

tecnolite®  
LA LUZ ES TUYA



PARA QUE  
**VIVAS** LA LUZ  
CATÁLOGO 2018



# CONTENIDO

## CATÁLOGO 2018



# INTERIOR

## ACENTO

- 30 Empotrados LED
- 44 Empotrados Fluorescentes
- 45 Empotrados sin Lámpara
- 60 Luz de Cortesía
- 61 Spot Riel LED
- 62 Spot Riel sin Lámpara
- 63 Spot Riel Accesorios
- 64 Spot Sobreponer LED
- 68 Spot Sobreponer sin Lámpara

## DECORATIVA

- 76 Suspendidos LED
- 84 Suspendidos Fluorescentes
- 85 Suspendidos sin Lámpara
- 113 Plafones LED
- 124 Plafones Fluorescentes
- 125 Plafones sin Lámpara
- 133 Lectura LED
- 136 Arbotantes LED
- 142 Arbotantes sin Lámpara

## COMERCIAL

- 154 Lineales LED
- 158 Lineales Fluorescentes
- 162 A Prueba de Vapor LED
- 162 A Prueba de Vapor Fluorescentes

## OFFICE

- 164 Empotrados LED
- 169 Empotrados Fluorescentes
- 170 Sobreponer LED
- 171 Sobreponer Fluorescentes
- 172 Suspendidos LED
- 175 Suspendidos Fluorescentes

## INDUSTRIAL

- 178 Suspendidos LED
- 178 Suspendidos Fluorescentes

# EXTERIOR

## DECORATIVA

- 182 Solares
- 185 Muros LED
- 201 Techo LED
- 202 Muros Fluorescentes
- 203 Muros sin Lámpara
- 215 Suspendidos sin Lámpara
- 216 Postes sin Lámpara
- 217 Mini Postes LED
- 221 Mini Postes sin Lámpara

## ACENTO

- 226 LED
- 233 Reflectores Fluorescentes
- 234 Reflectores sin Lámpara
- 236 Sumergibles Fuentes-Albercas LED
- 237 Sumergibles Fuentes
- 238 Empotrados LED
- 243 Empotrados sin Lámpara
- 244 Empotrados Luz de Cortesía LED
- 248 Empotrados Luz de Cortesía Fluorescente
- 248 Empotrados Luz de Cortesía sin Lámpara

## INDUSTRIAL

- 250 LED
- 250 HID

# LÁMPARAS

## LED

- 253 MR11-MR16
- 256 GU10
- 259 Ampolletas
- 260 AR111-GX53
- 261 Filamento
- 263 Vela
- 265 Globo
- 267 A19
- 272 JDR
- 273 Pares
- 275 High Power
- 281 Tubos

## FLUORESCENTES

- 285 Espirales
- 287 U-Circulares
- 288 Pares-Vela- Tubos

## HALÓGENAS

- 289 MR11-MR16-GU10-AR111-  
Ampolletas-JDR-Pares-TRA

## OTRO

- 290 Información Técnica, Tabla IP

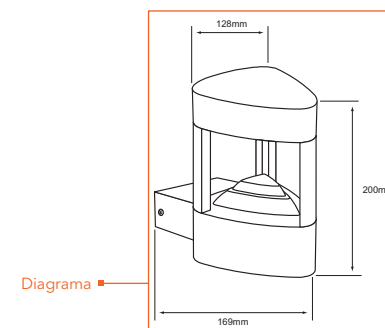


Identificador de producto nuevo

Código del producto

**HLED-406/30/G**

**ASTATUS** Nombre



**FICHA TÉCNICA**  
Simbología y especificaciones del producto

| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|---------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-406/30/G | Gris                   | Muro       | 260 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 54 | Ahorrador     |

Sección Familia Subfamilia

INTERIOR / DECORATIVA / ARBOTANTES LED

tecnolite 136

Número de página

CÓMO UTILIZAR EL CATÁLOGO

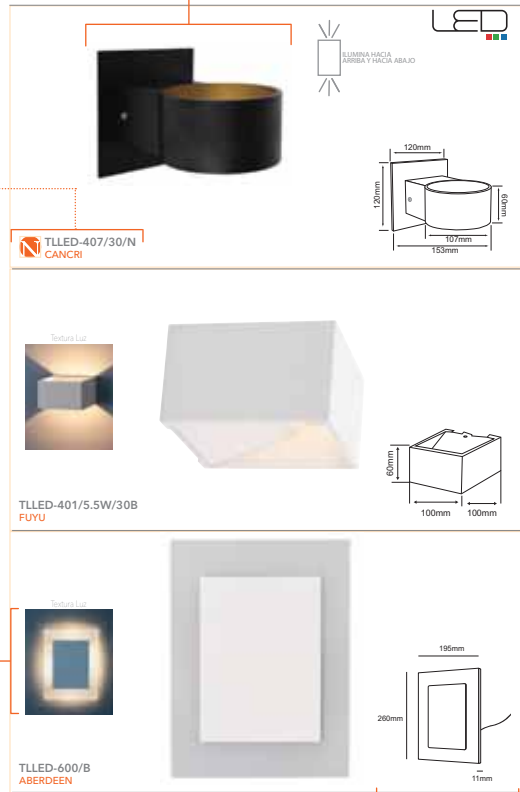
Fotografía del producto

Identificador de producto nuevo

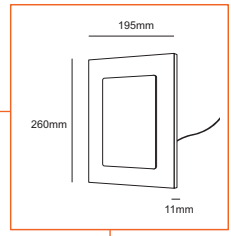
Código del producto

TLLED-407/30/N  
CANCRI

Nombre



INTERIOR / DECORATIVA / ARBOTANTES LED



Diagrama

| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| TLLED-407/30/N     | Negro Mate / Dorado    | Pared      | 315 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 40°    | Driver LED | Ahorrador     |
| TLLED-401/5.5W/30B | Blanco                 | Pared      | 250 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 154°   | Driver LED | Ahorrador     |
| TLLED-600/B        | Blanco                 | Pared      | 700 lm  | 10 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| TLLED-407/30/N     | Negro Mate / Dorado    | Pared      | 315 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 40°    | Driver LED | Ahorrador     |
| TLLED-401/5.5W/30B | Blanco                 | Pared      | 250 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 154°   | Driver LED | Ahorrador     |
| TLLED-600/B        | Blanco                 | Pared      | 700 lm  | 10 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |

El terminado se refiere a la apariencia, no al material

FICHA TÉCNICA  
Simbología y especificaciones del producto

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



# ÍNDICE POR CÓDIGO



| PRODUCTO           | PÁG | PRODUCTO     | PÁG | PRODUCTO           | PÁG | PRODUCTO          | PÁG | PRODUCTO           | PÁG | PRODUCTO           | PÁG | PRODUCTO           | PÁG |
|--------------------|-----|--------------|-----|--------------------|-----|-------------------|-----|--------------------|-----|--------------------|-----|--------------------|-----|
| 42755              | 288 | CTL-0006/MO  | 99  | CTL-8170/M         | 106 | ES-1805LED        | 117 | FFE12-LED/001/30   | 264 | FTL-6002D/N        | 213 | GU10DZ-LED/05/CCTK | 21  |
| 42756              | 288 | CTL-0006/NA  | 99  | CTL-8172/CA        | 86  | ES-4002/F         | 202 | FFE14-LED/001/30   | 264 | FTL-6003/N         | 215 | GU10DZ-LED/05/CCTK | 257 |
| 42757              | 288 | CTL-0006/OP  | 99  | CTL-8173/CA        | 86  | ES-6500-1         | 202 | FFE27D-LEDF001/27  | 262 | FTL-6005/BA        | 212 | GU10-LED/3.5W/30   | 256 |
| 42758              | 288 | CTL-0006/VE  | 99  | CTL-8174/CA        | 86  | ES-6501/N         | 202 | FFE27D-LEDF001/27F | 262 | FTL-6005D/BA       | 212 | GU10-LED/3W/30     | 256 |
| 42759              | 288 | CTL-0007/OP  | 97  | CTL-8176/C         | 86  | ES-6530           | 233 | FFE27-LED/001/30   | 264 | FTL-7055/B         | 213 | GU10-LED/3W/65     | 256 |
| 42760              | 288 | CTL-1000/OP  | 98  | CTL-8177/C         | 86  | ES-LED/040/65     | 250 | FF-LED/2.5W/30     | 264 | FTL-7055/N         | 213 | GU10-LED/5.5W/30   | 256 |
| A19D-LED/001/30    | 270 | CTL-1003/OP  | 98  | CTL-8178/C         | 86  | ES-LED/35W/40     | 250 | FFME14-LED/2.5W/30 | 264 | FTL-7355/B         | 213 | GU10-LED/5.5W/65   | 256 |
| A19D-LED/001/40    | 270 | CTL-1033/OP  | 98  | CTL-8179/C         | 85  | ES-LED/3600       | 229 | FFM-LED/2.5W/30    | 264 | FTL-7355/CF        | 213 | GU10-LED/6.5W/30   | 256 |
| A19D-LED/001/65    | 270 | CTL-1300/N   | 89  | CTL-8210/CR        | 104 | ES-LED/501/G      | 200 | FLC-14W/41         | 158 | FTL-7355/N         | 213 | GU10L-LED/001/30   | 256 |
| A19D-LED/002/30    | 270 | CTL-1650/S   | 109 | CTL-8212/PL        | 104 | ES-LED/502/G      | 200 | FLC-214W/41        | 159 | FTL-7356/B         | 215 | GU10L-LED/001/65   | 256 |
| A19D-LED/003/30    | 270 | CTL-1701/S   | 107 | CTL-8215/CR        | 104 | ES-LED/510/11W/40 | 226 | FLC-228W/41        | 159 | FTL-7356/CF        | 215 | GU10-SMDLED/2.3WAM | 258 |
| A19D-LEDF/001/27   | 261 | CTL-1702/C3D | 85  | CTL-8220/CR        | 104 | ES-LED/530/40     | 226 | FLC-232/65/B       | 160 | FTL-7356/N         | 215 | GU10-SMDLED/2.3WRO | 258 |
| A19D-LEDF/001/27F  | 261 | CTL-1900/AM  | 110 | CTL-8225/B         | 91  | ESLED-4002/F      | 200 | FLC-28W/41         | 158 | FTL-8200/S         | 213 | GU10-SMDLED/3W/30  | 256 |
| A19D-LEDF/002/27   | 261 | CTL-1900/OP  | 110 | CTL-8225/G         | 91  | EST228/41         | 162 | FLCD-14W/41        | 159 | FTL-8201/ACI       | 215 | GU10-SMDLED/3W/65  | 256 |
| A19D-LEDF/002/27F  | 261 | CTL-1901/CR  | 87  | CTL-8225/N         | 91  | EST-228/65        | 162 | FLCD-28W/41        | 159 | FTL-8202/B         | 210 | GU10-SMDLED/3WAZ   | 258 |
| A19DZ-LED/09/CCT   | 21  | CTL-1940/N   | 89  | CTLLED-005/30/N    | 78  | EST-236           | 162 | FLCDLED-060/40     | 156 | FTL-8202/N         | 210 | GU10-SMDLED/3WRGB  | 258 |
| A19DZ-LED/09/CCT   | 267 | CTL-320/CO   | 93  | CTLLED-105/10W/30  | 81  | ESTLED-001/40     | 162 | FLCDLED-120/40     | 156 | FTL-8250/S         | 209 | GU10-SMDLED/3WVE   | 258 |
| A19DZ-LED/09/CCTK  | 21  | CTL-320/CR   | 93  | CTLLED-110/10W/30  | 81  | ESTLED-001/65     | 162 | FLCDLED-12W/40/S   | 157 | FTL-8500/S         | 213 | GX53-LED/3W/40     | 260 |
| A19DZ-LED/09/CCTK  | 267 | CTL-3301     | 103 | CTLLED-115/20W/30  | 77  | ESTLED-40W/40     | 162 | FLCDLED-4W/40/S    | 157 | FTL-LED/001/N      | 199 | H-1030/S           | 207 |
| A19DZ-LED/09/RGB   | 22  | CTL-3302     | 103 | CTLLED-120/20W/30  | 77  | ETLLED-001/30/B   | 60  | FLCDLED-6W/40/S    | 157 | FTL-LED/002/11W/N  | 199 | H-1050/S           | 207 |
| A19DZ-LED/09/RGB   | 267 | CTL-3303     | 103 | CTLLED-130/14W/30B | 81  | ETLLED-002/30/B   | 60  | FLCLED-01/4W/40    | 155 | FTL-LED/003/N      | 199 | H-1060/S           | 206 |
| A19DZ-LED/09/RGB-K | 22  | CTL-3304     | 103 | CTLLED-130/14W/30N | 81  | EXN               | 289 | FLCLED-02/7W/40    | 155 | FTL-LED/004/N      | 199 | H-1070/AN          | 203 |
| A19DZ-LED/09/RGB-K | 267 | CTL-3500/S   | 110 | CTLLED-135/28W/30  | 77  | EXN/C             | 289 | FLCLED-03/14W/40   | 155 | FTL-LED/005/N      | 199 | H-1070/S           | 203 |
| A19-LED/004/30     | 269 | CTL-4010/CL  | 101 | CTLLED-140/10W/30B | 81  | EXND-LED/001/30   | 253 | FLCLED-04/20W/40   | 155 | FTL-LED/006/N      | 199 | H-1075/AN          | 203 |
| A19-LED/004/65     | 269 | CTL-4020/CL  | 101 | CTLLED-140/10W/30C | 81  | EXND-LED/001/40   | 253 | FLCLED-100         | 154 | FTL-LED/007/30/N   | 198 | H-1075/S           | 203 |
| A19-LED/005/65     | 270 | CTL-6021     | 95  | CTLLED-152/30/B    | 83  | EXNL-LED/001/30   | 253 | FLCLED-11/11W/40   | 156 | FTL-LED/008/30/N   | 198 | H-1085/S           | 207 |
| A19-LED/005/65     | 270 | CTL-6023     | 95  | CTLLED-152/30/N    | 83  | EXNL-LED/001/65   | 253 | FLCLED-11/17W/40   | 156 | G45D-LEDF/001/27   | 261 | H-1090/B           | 206 |
| A19-LED/006/30     | 269 | CTL-6121/CO  | 87  | CTLLED-160/20W/30  | 76  | EXN-SMDLED/3W/30  | 253 | FLCLED-11/6W/40    | 156 | G45D-LEDF/001/27F  | 261 | H-1105/S           | 204 |
| A19-LED/006/65     | 269 | CTL-6122/CO  | 87  | CTLLED-161/30/S    | 76  | EXN-SMDLED/3W/65  | 253 | FLCP-228B/41       | 160 | G45E12-LED/001/30  | 266 | H-1106/S           | 204 |
| A19-LED/007/30     | 269 | CTL-7280     | 94  | CTLLED-170/22W/30  | 82  | F13T5D            | 288 | FLCP-228S/41       | 160 | G45E12-LED/002/30  | 266 | H-1110/S           | 207 |
| A19-LED/007/65     | 269 | CTL-7281     | 94  | CTLLED-200/B       | 78  | F15T8BL           | 288 | FLCP-LED/001/B     | 154 | G45E12-LED/2.5W/30 | 265 | H-1130/S           | 206 |
| A19-LED/010/30     | 269 | CTL-7405/AL  | 111 | CTLLED-201/B       | 78  | F15T8D            | 288 | FLCP-LED/001/S     | 154 | G45E12-LED/4W/30   | 265 | H-1151/AN          | 204 |
| A19-LED/010/65     | 269 | CTL-7410/AL  | 111 | CTLLED-800         | 79  | F20T8BLB          | 288 | FLCP-LED/002/B     | 154 | G45E12-LED/4W/65   | 265 | H-1153/S           | 204 |
| A19-LED/012/30     | 270 | CTL-7420/AL  | 109 | CTLLED-801         | 79  | F20T8D            | 288 | FLCP-LED/003/B     | 154 | G45E14-LED/001/30  | 266 | H-1155/S           | 204 |
| A19-LED/012/65     | 270 | CTL-7421/C3D | 85  | CTLLED-802         | 79  | F30T8D            | 288 | FLCR-228B/41       | 160 | G45E14-LED/2.5W/30 | 265 | H-1180/S           | 204 |
| A19SB-LED/001/30   | 24  | CTL-7430/S   | 109 | CTLLED-803         | 80  | F40T12BLB         | 288 | FLCR-228S/41       | 160 | G45E14-LED/4W/30   | 265 | H-1190/S           | 206 |
| A19SB-LED/001/30   | 268 | CTL-7432/B   | 90  | CTLLED-804         | 80  | F4T5BL            | 288 | FTD                | 289 | G45E14-LED/4W/65   | 265 | H-1200/S           | 206 |
| A19SB-LED/001/40   | 24  | CTL-7432/N   | 90  | CTRLCCT-001        | 25  | F4T5BLB           | 288 | FTH                | 289 | G45E14-LED/6W/30   | 265 | H-3423/BA          | 221 |
| A19SB-LED/001/40   | 268 | CTL-7460/AL  | 111 | CTRLCCT001         | 267 | F4T5D             | 288 | FTL-1402/BA        | 209 | G45E27-LED/001/30  | 266 | H-410/CR           | 223 |
| ALED-P56           | 236 | CTL-7470/AL  | 111 | CTRLRGB-001        | 25  | F6T5BL            | 288 | FTL-3000/BA        | 211 | G45E27-LED/4W/30   | 265 | H-410/N            | 224 |
| ALED-P56           | 275 | CTL-8035/AM  | 105 | CTRLRGB-001        | 267 | F6T5BLB           | 288 | FTL-3200/BA        | 211 | G45E27-LED/4W/65   | 265 | H-410/S            | 224 |
| ALED-P56/RGB       | 236 | CTL-8035/OP  | 105 | DFL-400-A/S/E      | 250 | F6T5D             | 288 | FTL-3300/BA        | 211 | G45E27-LED/6W/30   | 265 | H-411/S            | 223 |
| ALED-P56/RGB       | 275 | CTL-8044/CR  | 97  | DL-LED/5.5W/B      | 119 | F8T5BL            | 288 | FTL-3330/BA        | 209 | G45-LED/2.5W/30    | 265 | H-414/S            | 222 |
| ALED-S56           | 236 | CTL-8046/CR  | 102 | DL-LED/5.5W/S      | 119 | F8T5BLB           | 288 | FTL-3340/BA        | 209 | G4-LED/02/30       | 259 | H-418/S            | 223 |
| ALED-S56/RGB       | 236 | CTL-8050/OP  | 100 | EIC27D-LEDF001/27  | 262 | F8T5D             | 288 | FTL-3420/S         | 209 | G4-LED/2.5W/27     | 259 | H-425/S            | 222 |
| AR-111/F           | 289 | CTL-8050/RO  | 100 | EIC27D-LEDF001/27F | 262 | FC-4030/S         | 124 | FTL-3421/N         | 210 | G4M-LED/1.5W/27    | 259 | H-430/S            | 222 |
| AR111BVD-LED/11W27 | 260 | CTL-8052/OP  | 102 | EIC-7W/65          | 288 | FC-5520           | 124 | FTL-3422/N         | 211 | G55-LED/1.5W/RGB   | 266 | H-450/S            | 223 |
| AR111BVD-LED/17W30 | 260 | CTL-8060/OP  | 100 | EICDE14-LED/001/30 | 263 | FC-LEDC/002/30    | 117 | FTL-3423/BA        | 208 | G9-25W             | 289 | H-500/V            | 237 |
| AR111BVDLED17W3052 | 260 | CTL-8060/RO  | 100 | EICDE14-LED/001/65 | 263 | FC-LEDC/002/65    | 117 | FTL-3425/BA        | 208 | G9-40W             | 289 | H-505/N            | 237 |
| AR111D-LED/17W30   | 260 | CTL-8062/CL  | 102 | EICD-LED/6W/30     | 263 | FC-LEDC/003/65    | 117 | FTL-3426/BA        | 214 | G95-LED/001/30     | 266 | H-510/S            | 237 |
| AR111D-LED/17W40   | 260 | CTL-8070/S   | 112 | EICD-LED/6W/65     | 263 | FC-LEDR/001/65    | 118 | FTL-3800/BA        | 211 | G95-LED/001/65     | 266 | H-520/36W/CONTROL  | 237 |
| AR111DLED17W3052   | 260 | CTL-8073/CR  | 112 | EICE12-LED/4W/30   | 263 | FC-LEDR/002/30    | 118 | FTL-3801/BA        | 215 | G9-60W             | 289 | H-520/3W/30        | 237 |
| AR111-LED/001/30   | 260 | CTL-8075/S   | 97  | EICE12-LED/4W/65   | 263 | FC-LEDR/002/65    | 118 | FTL-4000/BA        | 212 | G9D-LED/3W/30      | 259 | H-520/3W/RGB       | 237 |
| BAB                | 289 | CTL-8083/AM  | 107 | EICE12-LED/6W/30   | 263 | FC-LEDR/003/30    | 118 | FTL-4001/BA        | 214 | G9-LED/2.4W/27     | 259 | H-600/S            | 242 |
| CF-175             | 250 | CTL-8083/OP  | 107 | EICE14-LED/4W/30   | 263 | FC-LEDR/003/65    | 118 | FTL-4100/BA        | 211 | G9-LED/2.5W/30     | 259 | H-605/N            | 243 |
| CF-236LED          | 250 | CTL-8083/RO  | 107 | EICE14-LED/4W/65   | 263 | FC-LEDRL/004/30   | 116 | FTL-4101/BA        | 214 | G9M-LED/2W/27      | 259 | H-605/S            | 243 |
| CIRLED-001/65      | 120 | CTL-8085/AM  | 105 | EICE14-LED/6W/30   | 263 | FC-LEDRL/004/30/B | 116 | FTL-4110/BA        | 209 | GL-20              | 202 | H-615/N            | 243 |
| CIRLED-001/65      | 271 | CTL-8085/OP  | 105 | EICE27-LED/4W/30   | 263 | FC-LEDRL/004/30/R | 116 | FTL-6000/BA        | 212 | GU10-35/C          | 289 | H-615/S            | 243 |
| CIRLED-002/65      | 120 | CTL-8087/AM  | 108 | EICE27-LED/4W/65   | 263 | FC-LEDRL/004/30/S | 116 | FTL-6002/B         | 212 | GU10-50/C          | 289 | H-625/N            | 243 |
| CIRLED-002/65      | 271 | CTL-8087/OP  | 108 | EICE27-LED/6W/30   | 263 | FC-LEDRL/004/65   | 116 | FTL-6002/CF        | 212 | GU10D-LED/001/30   | 256 | H-625/S            | 243 |
| CTL-0001/B         | 96  | CTL-8096/CR  | 108 | EICM-7W/27         | 288 | FC-LEDRL/004/65/B | 116 | FTL-6002/N         | 212 | GU10D-LED/001/40   | 256 | H-651/S            | 242 |
| CTL-0002/CR        | 96  | CTL-8100/S   | 110 | EICMD-LED/6W/30    | 263 | FC-LEDRL/004/65/R | 116 | FTL-6002/V         | 212 | GU10DZ-LED/05/CCT  | 21  | H-715/N            | 235 |
| CTL-0003/OP        | 96  | CTL-8160/M   | 106 | EICMD-LED/6W/65    | 263 | FC-LEDRL/004/65/S | 116 | FTL-6002D/B        | 213 | GU10DZ-LED/05/CCT  | 257 | H-725/N            | 235 |

| PRODUCTO        | PÁG | PRODUCTO           | PÁG | PRODUCTO          | PÁG | PRODUCTO         | PÁG | PRODUCTO           | PÁG | PRODUCTO           | PÁG | PRODUCTO           | PÁG |
|-----------------|-----|--------------------|-----|-------------------|-----|------------------|-----|--------------------|-----|--------------------|-----|--------------------|-----|
| H-730/S         | 234 | HLED-1178/30/G     | 189 | HLED-804/G        | 245 | LFC-2541/B       | 175 | LTLLED-2281-2/65   | 168 | MR16-130-20W/C     | 289 | PAR38-LED/001/30   | 275 |
| H-750/V         | 234 | HLED-1201/G        | 194 | HLED-805/S        | 246 | LFCLD-1000/B     | 172 | LTLLED-3130/40/B   | 164 | MR16-130-50W       | 289 | PAR38-LED/001/65   | 275 |
| H-750-V/N       | 234 | HLED-1202/G        | 219 | HLED-806/S        | 245 | LFCLD-1000/S     | 172 | LTLLED-3140-2/40   | 168 | MR16-130-50W/C     | 289 | PFT-1402-3/BA      | 216 |
| H-760/S         | 204 | HLED-125/N         | 197 | HLED-810/3W/40    | 192 | LFCLD-1001/40/B  | 173 | LTLLED-3140-2/65   | 168 | MR16-COBLED/4W/30  | 254 | PFT-6004-3/CF      | 216 |
| H-780/CF        | 235 | HLED-130/001/30/S  | 220 | HLED-810/6W/40    | 192 | LFCLD-120/41     | 178 | LTLLED-3142-2/40   | 170 | MR16-COBLED/4W/65  | 254 | PFT-6004-3/N       | 216 |
| H-790/CF        | 235 | HLED-135/001/30/S  | 193 | HLED-840          | 196 | LFCLD-1540/B     | 173 | LTLLED-3142-2/65   | 170 | MR16D-LED/001/30   | 254 | PFT-7355-3/CF      | 216 |
| H-800/B         | 205 | HLED-155/N         | 187 | HLED-841          | 196 | LFCLD-2201/S     | 174 | LTLLED-3280-2      | 168 | MR16D-LED/001/40   | 254 | PFT-7355-3/N       | 216 |
| H-800/S         | 205 | HLED-155/S         | 187 | HLED-842/30/G     | 194 | LFCLD-2202/S     | 174 | LTLLED-3280-2/65   | 168 | MR16-LED/3W/30     | 254 | PTL-0001           | 130 |
| H-810/B         | 205 | HLED-180/18W/S     | 197 | HLED-843/30/G     | 194 | LHBB-LED/20/65   | 276 | LTLLED-E05/43W/40  | 164 | MR16-LED/3W/65     | 254 | PTL-0002           | 130 |
| H-810/S         | 205 | HLED-181/S         | 197 | HLED-844/30/CR    | 194 | LHBB-LED/40/65   | 276 | LTLLED-S05/43W/40  | 170 | MR16-LED/5.5W/30   | 254 | PTL-0003           | 130 |
| H-815/B         | 205 | HLED-190/AN        | 197 | HLED-845/30/CR    | 194 | LHB-LED/001/65   | 278 | LVC-1001/S         | 70  | MR16-LED/5.5W/65   | 254 | PTL-0004           | 130 |
| H-815/S         | 205 | HLED-200/6W/30/B   | 193 | HLED-847/30/G     | 188 | LHB-LED/002/65   | 278 | LVC-101/S          | 70  | MR16L-LED/001/30   | 254 | PTL-0005/S         | 130 |
| H-820/CF        | 224 | HLED-200/6W/30/G   | 193 | HLED-903/B        | 244 | LHB-LED/003/65   | 278 | LVC-1101/S         | 73  | MR16L-LED/001/65   | 254 | PTL-1010/L         | 132 |
| H-820/V         | 224 | HLED-201/N         | 186 | HLED-904/S        | 247 | LHB-LED/004/65   | 278 | LVC-2001/S         | 68  | MR16-SMDLED/2.3WAM | 255 | PTL-1011           | 131 |
| H-920/B         | 248 | HLED-202/30/N      | 186 | HLED-905/S        | 247 | LHB-LED/060/65   | 279 | LVC-2003/S         | 68  | MR16-SMDLED/2.3WRO | 255 | PTL-1013           | 131 |
| H-925/B         | 248 | HLED-204/7W/30/S   | 220 | HLED-906/5W/30/S  | 241 | LHB-LED/080/65   | 279 | LVC-201/S          | 71  | MR16-SMDLED/3W/30  | 254 | PTL-1014           | 131 |
| H-925/N         | 248 | HLED-205/7W/30/S   | 220 | HLED-907/30/G     | 244 | LHB-LED/20/65    | 277 | LVC-202/OP         | 145 | MR16-SMDLED/3W/65  | 254 | PTL-1015           | 131 |
| H-930/B         | 248 | HLED-210/7W/30/S   | 193 | HLED-908/10W/30/S | 241 | LHB-LED/30/65    | 277 | LVC-203/S          | 71  | MR16-SMDLED/3WAZ   | 255 | PTL-1020           | 131 |
| H-945/B         | 203 | HLED-370/N         | 191 | HLED-909/30       | 238 | LHB-LED/40/65    | 277 | LVC-2201/S         | 69  | MR16-SMDLED/3WRGB  | 255 | PTL-1021           | 131 |
| H-945/S         | 203 | HLED-371/N         | 191 | HLED-910/S        | 247 | LHB-LED/50/65    | 277 | LVC-2204/S         | 69  | MR16-SMDLED/3WVE   | 255 | PTL-1022           | 131 |
| HB-LED/080      | 178 | HLED-3W/S          | 239 | HLED-915/S        | 247 | LHBM-LED/30/65   | 276 | LVC-2401/S         | 69  | OE-140/65          | 287 | PTL-1025/L         | 132 |
| HEL-100W/65     | 285 | HLED-401/7.5W/30/B | 192 | HLED-916/30/G     | 244 | LHBM-LED/50/65   | 276 | LVC-2601/S         | 69  | PAN-LED/001/40/S   | 165 | PTL-1030/L         | 132 |
| HEL-100W/65-220 | 285 | HLED-402/7.5W/30/B | 192 | HLED-920/CR       | 247 | LO-LED/001/30    | 231 | LVC-2604/S         | 69  | PAN-LED/001/65/S   | 165 | PTL-1030/S         | 132 |
| HEL-13W/27-T2   | 286 | HLED-404/5W/40/S   | 196 | HLED-920/N        | 247 | LO-LED/001/65    | 231 | LVC-2801/S         | 68  | PAN-LED/40/40/S    | 165 | PTL-1040/L         | 132 |
| HEL-13W/65-T2   | 286 | HLED-405/5W/40/S   | 196 | HLED-920/S        | 196 | LO-LED/001/AM    | 231 | LVC-301/S          | 73  | PAN-LED/40/65/S    | 165 | PTL-1040/S         | 132 |
| HEL-15W/27-T2   | 286 | HLED-406/30/G      | 185 | HLED-921/N        | 187 | LO-LED/002/30    | 231 | LVC-303/S          | 145 | PAN-LED/60/40/S    | 166 | PTL-1650/S         | 129 |
| HEL-15W/65-T2   | 286 | HLED-407/G         | 188 | HLED-921/S        | 187 | LO-LED/002/65    | 231 | LVC-305            | 145 | PAN-LED/72W/40/S   | 166 | PTL-1900/S         | 127 |
| HEL-20W/27-T2   | 286 | HLED-408/G         | 188 | HLED-930/N        | 248 | LO-LED/003/30    | 231 | LVC-601/S          | 70  | PAN-LED/R40/30     | 82  | PTL-1925/S         | 127 |
| HEL-20W/41-T2   | 286 | HLED-410/20W/40    | 191 | HLED-940/1W/30/S  | 240 | LO-LED/003/65    | 231 | LVC-603/S          | 70  | PAN-LED/R40/30     | 172 | PTL-1940/N         | 125 |
| HEL-20W/65-T2   | 286 | HLED-411/20W/40    | 217 | HLED-941/30/B     | 244 | LO-LED/004/30    | 231 | LVC-701/S          | 72  | PAN-LED/R40/40     | 82  | PTL-1950/S         | 129 |
| HEL-20W/BLB     | 285 | HLED-412/30        | 218 | HLED-946/G        | 231 | LO-LED/004/65    | 231 | LVC-703/S          | 72  | PAN-LED/R40/40     | 172 | PTL-2030/B         | 127 |
| HEL-23W/27-T2   | 286 | HLED-505/4W/CF     | 227 | HLED-960/S        | 239 | LO-LED/004/AM    | 231 | LVC-7201/S         | 69  | PAN-LED/R60/30     | 82  | PTL-2050/B         | 127 |
| HEL-23W/65-T2   | 286 | HLED-530/7.5W/30   | 236 | HLED-961/30       | 238 | LO-LED/005/30    | 231 | LVC-7401/S         | 68  | PAN-LED/R60/30     | 172 | PTL-3010/B         | 128 |
| HEL-26W/27-T2   | 286 | HLED-530/7.5WRGB   | 236 | JC10              | 289 | LO-LED/005/65    | 231 | LVC-801/S          | 70  | PAN-LED/R60/40     | 82  | PTL-3010/LA        | 128 |
| HEL-26W/65-T2   | 286 | HLED-635/S         | 241 | JC20              | 289 | LO-LED/006/30    | 231 | LVC-901/S          | 71  | PAN-LED/R60/40     | 172 | PTL-3010/S         | 128 |
| HEL-45W/65      | 285 | HLED-640/5W/S      | 239 | JC50              | 289 | LO-LED/006/65    | 231 | LVCLD-01/4W/30AL   | 66  | PAN-LED-L/45/40/S  | 166 | PTL-5000/S         | 128 |
| HEL-65W/65      | 285 | HLED-645/2W/S      | 240 | JCD20             | 289 | LO-LED/10W/30/S  | 229 | LVCLD-209/24/30/B  | 83  | PAN-LED-L/45W/40/S | 166 | PTL-5020/C         | 129 |
| HEL-85W/65      | 285 | HLED-646/3W/S      | 239 | JCD50             | 289 | LO-LED/10W/65/S  | 229 | LVCLD-8401/6W/30S  | 67  | PAN-LEDZ/002/CCT   | 20  | PTL-5020/M         | 129 |
| HEL-9W/27-T2    | 286 | HLED-650/12W/30    | 239 | JCDD-LED/3W/30    | 259 | LO-LED/20W/30/S  | 229 | LVCLD-8703/9W30S   | 66  | PAN-LEDZ/002/CCT   | 167 | PTL-5025/M         | 127 |
| HEL-9W/65-T2    | 286 | HLED-650/6W/30     | 239 | JDR50             | 289 | LO-LED/20W/65/S  | 229 | LVCLD-8801/3W30S   | 67  | PAN-LEDZ/002/CCT-K | 20  | PTL-5030/S         | 126 |
| HFV-750/N       | 234 | HLED-651/30        | 238 | JDR-LED/6W/30     | 272 | LO-LED/30W/30/S  | 229 | LVCLD-8803/9W30S   | 67  | PAN-LEDZ/002/CCT-K | 167 | PTL-5040/S         | 129 |
| HFV-750-V/N     | 234 | HLED-653/30        | 238 | JDR-LED/6W/65     | 272 | LO-LED/30W/65/S  | 229 | LVCLD-8901/B       | 65  | PAR20              | 289 | PTL-5050/S         | 126 |
| HFV-820/N       | 224 | HLED-670/3W/30     | 240 | JDR-SMDLED/2.3WAM | 272 | LO-LED/50W/30/S  | 229 | LVR-1103/S         | 73  | PAR20D-LED/001/30  | 273 | PTL-5085/S         | 130 |
| HLED-001/N/30   | 219 | HLED-678/5W/30S    | 240 | JDR-SMDLED/2.3WRO | 272 | LO-LED/50W/65/S  | 229 | LVR-203/S          | 71  | PAR20D-LED/001/40  | 273 | PTL-5110/S         | 128 |
| HLED-002/N/30   | 219 | HLED-680/6W/30     | 240 | JDR-SMDLED/3WAZ   | 272 | LTL-2281/41      | 169 | LVR-2403/S         | 69  | PAR20D-LED/08/30H  | 273 | PTL-5120/S         | 126 |
| HLED-003/N/30   | 220 | HLED-685/9W/30     | 240 | JDR-SMDLED/3WRGB  | 272 | LTL-2281/65      | 169 | LVR-2803/S         | 68  | PAR20D-LED/08/65H  | 273 | PTL-7050/S         | 126 |
| HLED-004/N/30   | 220 | HLED-688/12W/30S   | 240 | JDR-SMDLED/3WVE   | 272 | LTL-2282/41      | 171 | LVR-303/S          | 73  | PAR20-LED/001/30   | 273 | PTL-7080/S         | 126 |
| HLED-100/S      | 220 | HLED-750/N         | 228 | LEDK-600/CL       | 241 | LTL-2282/65      | 171 | LVR-603/S          | 70  | PAR20-LED/001/65   | 273 | PTL-8046/CR        | 125 |
| HLED-105/S      | 193 | HLED-755/N         | 228 | LEDM-001/30       | 271 | LTL-3140/41      | 169 | LVR-703/S          | 72  | PAR30              | 289 | PTL-8075/S         | 125 |
| HLED-1050/N     | 196 | HLED-756/S         | 227 | LEDM-001/40       | 271 | LTL-3140/41/127  | 169 | LVR-704/S          | 72  | PAR30D-LED/001/30  | 274 | PTL-8094/CR        | 125 |
| HLED-1051/30/G  | 190 | HLED-760/N         | 228 | LEDM-001/65       | 271 | LTL-3140/65      | 169 | LVR-7203/S         | 69  | PAR30D-LED/001/40  | 274 | PTL-8095/CR        | 126 |
| HLED-1052/30/G  | 190 | HLED-761/S         | 186 | LFC-065W-1        | 84  | LTL-3140/65/127  | 169 | LVR-7403/S         | 68  | PAR30D-LED/13/30H  | 274 | PTL-8520/S         | 127 |
| HLED-1105/S     | 186 | HLED-773/3W/30     | 227 | LFC-120           | 178 | LTL-3142/41      | 171 | LVR-903/S          | 71  | PAR30D-LED/13/65H  | 274 | PTLELED/004/65/B   | 120 |
| HLED-115/AL     | 192 | HLED-776/6W/30     | 227 | LFC-1281/N        | 176 | LTL-3142/65      | 171 | LVRLED-02/8W/30AL  | 66  | PAR30DL-LED/001/30 | 274 | PTLLED/012/30      | 117 |
| HLED-1152/G     | 189 | HLED-800/B         | 246 | LFC-2283/S        | 175 | LTL-3280/41      | 169 | LVRLED-03/11W/30AL | 66  | PAR30DL-LED/13/30H | 274 | PTLLED/012/65      | 117 |
| HLED-116/AL     | 192 | HLED-800/G         | 246 | LFC-2284/N        | 176 | LTL-3280/65      | 169 | LVRLED-13/11W/30AL | 66  | PAR30FL-13W/27     | 288 | PTLLED-002/20W/30  | 117 |
| HLED-117/30/N   | 191 | HLED-801/B         | 246 | LFC-2285/S        | 175 | LTL-3282/41      | 171 | LVRLED-8703/9W30S  | 66  | PAR30-LED/001/30   | 274 | PTLLED-003/15W/30  | 119 |
| HLED-1170/S     | 195 | HLED-801/G         | 246 | LFC-2286/S        | 176 | LTL-3282/65      | 171 | LVRLED-8803/9W30S  | 67  | PAR30-LED/001/65   | 274 | PTLLED-003/25W/30  | 119 |
| HLED-1172/S     | 195 | HLED-802/B         | 245 | LFC-2287/N        | 176 | LTL-4454AE       | 178 | LVRLED-8903/B      | 65  | PAR38              | 289 | PTLLED-005/30/N    | 114 |
| HLED-1173/30/S  | 191 | HLED-802/G         | 245 | LFC-2288/S        | 175 | LTLLED-01/32/40  | 170 | MR11-130-35W/C     | 289 | PAR38D-LED/001/30  | 275 | PTLLED-01RD/12W/30 | 115 |
| HLED-1174/30/G  | 195 | HLED-803/B         | 245 | LFC-2289/B        | 175 | LTLLED-01/32/65  | 170 | MR11-LED/2.5W/30   | 253 | PAR38D-LED/001/40  | 275 | PTLLED-01RD/12W/40 | 115 |
| HLED-1175/30/G  | 218 | HLED-803/G         | 245 | LFC-2320/65/B     | 159 | LTLLED-2230/40/B | 164 | MR11-LED/3W/30     | 253 | PAR38D-LED/18/30H  | 275 | PTLLED-01RD/12W/65 | 115 |
| HLED-1176/30/G  | 189 | HLED-804/B         | 245 | LFC-2540/65/B     | 84  | LTLLED-2281-2/40 | 168 | MR16-130-20W       | 289 | PAR38D-LED/18/65H  | 275 | PTLLED-01RD/15W/30 | 115 |



| PRODUCTO            | PÁG | PRODUCTO           | PÁG | PRODUCTO           | PÁG | PRODUCTO     | PÁG | PRODUCTO           | PÁG | PRODUCTO           | PÁG | PRODUCTO           | PÁG |
|---------------------|-----|--------------------|-----|--------------------|-----|--------------|-----|--------------------|-----|--------------------|-----|--------------------|-----|
| PTLLED-01RD/15W/40  | 115 | T5D120-LED/20W/65  | 284 | TL-6055/S          | 149 | YD-140/S     | 55  | YD-510/S           | 46  | YDLED-340/3.5W/30B | 32  | YDMLD-1508/40/B    | 40  |
| PTLLED-01RD/15W/65  | 115 | T5D60-LED/10W/40   | 284 | TL-6055/Z          | 149 | YD-145/B     | 55  | YD-515/B           | 57  | YDLED-341/3.5W/30B | 32  | YDMLD-1508/40/S    | 40  |
| PTLLED-01RD/9W/30   | 115 | T5D60-LED/10W/65   | 284 | TL-6060/S          | 149 | YD-145/S     | 55  | YD-515/S           | 57  | YDLED-363/7W/30/B  | 31  | YDMLD-1508/65/B    | 40  |
| PTLLED-01RD/9W/40   | 115 | T8C-LED120/002/40H | 282 | TL-6100/M          | 149 | YD-1500/B    | 44  | YD-520/S           | 52  | YDLED-367/7W/30/B  | 34  | YDMLD-1508/65/S    | 40  |
| PTLLED-01RD/9W/65   | 115 | T8C-LED120/002/65H | 282 | TL-6120/S          | 147 | YD-1500/B/65 | 44  | YD-525/S           | 52  | YDLED-369/15W/30/B | 33  | YDR-001            | 48  |
| PTLLED-1010/30      | 118 | T8C-LED60/001/40H  | 282 | TL-6140/S          | 143 | YD-1500/S    | 44  | YD-600/AL          | 52  | YDLED-430/001/30/B | 38  | YDR-002            | 51  |
| PTLLED-1010/65      | 118 | T8C-LED60/001/65   | 282 | TL-6150/C          | 148 | YD-1500/S/65 | 44  | YD-605/AL          | 52  | YDLED-430/001/30BH | 39  | YDR-003            | 48  |
| PTLLED-1015/30      | 118 | T8C-LED60/001/65H  | 282 | TL-6150/M          | 148 | YD-1500EP/B  | 44  | YD-610/AL          | 52  | YDLED-430/001/65/B | 38  | YDS-1500/B         | 124 |
| PTLLED-1015/65      | 118 | T8CT-LED120/002/40 | 281 | TL-6150/S          | 148 | YD-1500EP/M  | 44  | YD-615/AL          | 52  | YDLED-430/002/30/B | 38  | YS-100/B           | 63  |
| PTLLED-1020/30      | 118 | T8CT-LED120/002/65 | 281 | TL-7080/S          | 150 | YD-204/S     | 52  | YD-620/AL          | 52  | YDLED-430/002/30BH | 39  | YS-100/N           | 63  |
| PTLLED-1020/65      | 118 | T8CT-LED60/001/40  | 281 | TL-8477/S          | 152 | YD-215/B     | 55  | YD-700-1/N         | 45  | YDLED-430/002/65/B | 38  | YS-100/S           | 63  |
| PTLLED-1110/40/B    | 201 | T8CT-LED60/001/65  | 281 | TL-8520/S          | 150 | YD-215/S     | 55  | YD-700-2/N         | 45  | YDLED-430/002/65BH | 39  | YS-118/B           | 128 |
| PTLLED-1110/65/B    | 201 | T8F-LED240/36/40   | 283 | TL-9350/S          | 151 | YD-220/B     | 54  | YD-700-3/N         | 45  | YDLED-430/003/30/B | 38  | YS-200/B           | 63  |
| PTLLED-1120/40/B    | 201 | T8F-LED240/36/65   | 283 | TL-9351/B          | 145 | YD-220/CR    | 54  | YD-701-2/N         | 45  | YDLED-430/003/30BH | 39  | YS-200/N           | 63  |
| PTLLED-1120/65/B    | 201 | T8-LED120/18W/30   | 281 | TLFLED-1010/S      | 137 | YD-220/M     | 54  | YD-905/B           | 54  | YDLED-430/003/65/B | 38  | YS-200/S           | 63  |
| PTLLED-209/24W/30B  | 65  | T8T-LED240/36/40   | 283 | TLLED-005/1W/65    | 135 | YD-220/N     | 54  | YD-905/S           | 54  | YDLED-430/003/65BH | 39  | YS-395/B           | 62  |
| PTLLED-210/13W/30B  | 65  | T8T-LED240/36/65   | 283 | TLLED-006/5W/30    | 135 | YD-220/O     | 54  | YDC-001            | 48  | YDLED-431/001/30/B | 38  | YS-395/N           | 62  |
| PTLLED-340/3.5W/30B | 119 | TABLA IP           | 290 | TLLED-007          | 135 | YD-220/S     | 54  | YDC-002            | 51  | YDLED-431/001/30BH | 39  | YS-397/B           | 62  |
| PTLLED-341/3.5W/30B | 119 | TE-13W/27          | 287 | TLLED-008          | 135 | YD-221/B     | 50  | YDC-345/B          | 56  | YDLED-431/001/65/B | 38  | YS-397/N           | 62  |
| PTLLED-5110/5W/30S  | 119 | TE-15W/65          | 287 | TLLED-100/10W/30CR | 138 | YD-221/D     | 50  | YDC-345/S          | 56  | YDLED-431/001/65BH | 39  | YS-398/B           | 74  |
| PTLLED-600/B        | 114 | TL-0001            | 142 | TLLED-100/15W/30CR | 138 | YD-221/N     | 50  | YDC-350/B          | 56  | YDLED-431/002/30/B | 38  | YS-398/N           | 74  |
| PTLLED-601/B        | 114 | TL-1002/C          | 143 | TLLED-100/5W/30CR  | 138 | YD-221/S     | 50  | YDC-350/S          | 56  | YDLED-431/002/30BH | 39  | YS-399/B           | 62  |
| PTLLED-C/001/30     | 123 | TL-1003/C          | 143 | TLLED-119/S        | 137 | YD-222/B     | 44  | YDCLD-300/B        | 30  | YDLED-431/002/65/B | 38  | YS-399/N           | 62  |
| PTLLED-C/001/65     | 123 | TL-1011            | 152 | TLLED-2000/S       | 135 | YD-222/B/127 | 44  | YDCLD-300/S        | 30  | YDLED-431/002/65BH | 39  | YS-400/B           | 74  |
| PTLLED-C/002/30     | 123 | TL-1012            | 152 | TLLED-2010/CR      | 141 | YD-224/CE    | 53  | YDCLD-305/B        | 30  | YDLED-431/003/30/B | 38  | YS-400/N           | 74  |
| PTLLED-C/002/30/S   | 123 | TL-1013            | 152 | TLLED-2020/CR      | 141 | YD-225/CE    | 53  | YDCLD-305/S        | 30  | YDLED-431/003/30BH | 39  | YS-400/S           | 63  |
| PTLLED-C/002/65     | 123 | TL-1020            | 152 | TLLED-2030/S       | 135 | YD-287/B     | 48  | YDCLD-310/B        | 30  | YDLED-431/003/65/B | 38  | YS-400/N           | 74  |
| PTLLED-C/002/65/S   | 123 | TL-1101/S          | 148 | TLLED-2040/B       | 141 | YD-330/B     | 58  | YDCLD-310/S        | 30  | YDLED-431/003/65BH | 39  | YS-400/N           | 74  |
| PTLLED-C/003/30     | 123 | TL-1102/S          | 148 | TLLED-2040/N       | 141 | YD-330/C     | 58  | YDCLD-315/B        | 30  | YDLED-431/18W/30/B | 37  | YS-400/N           | 74  |
| PTLLED-C/003/65     | 123 | TL-1103/S          | 148 | TLLED-2041/S       | 139 | YD-330/CR    | 58  | YDCLD-315/S        | 30  | YDLED-432/30       | 37  | YS-400/N           | 74  |
| PTLED-006/40/B      | 113 | TL-1770/S          | 152 | TLLED-2042/B       | 140 | YD-330/LA    | 58  | YDLED-10/7W/30     | 31  | YDLED-432/40       | 37  | YS-400/N           | 74  |
| PTLED-006/40/B      | 121 | TL-1773/S          | 147 | TLLED-2043/B       | 139 | YD-330/N     | 58  | YDLED-101/08/30B   | 31  | YDLED-432/65       | 37  | YS-400/N           | 74  |
| PTLED-006/40/S      | 121 | TL-1800/S          | 143 | TLLED-2050/B       | 133 | YD-330/O     | 58  | YDLED-101/30/B     | 43  | YDLED-481/7W/30/N  | 36  | YS-400/N           | 74  |
| PTLED-R/002/40/B    | 121 | TL-1805/OP         | 143 | TLLED-2050/N       | 133 | YD-330/P     | 58  | YDLED-101/30/S     | 43  | YDLED-483/21W/30/N | 36  | YS-400/N           | 74  |
| PTLED-R/002/40/S    | 121 | TL-1810/S          | 144 | TLLED-2051/B       | 133 | YD-330/S     | 58  | YDLED-101/7.5W/30B | 31  | YDLED-491/7W/30/N  | 36  | YS-400/N           | 74  |
| PTLED-R/001/30      | 123 | TL-1820/S          | 143 | TLLED-2051/N       | 133 | YD-335/S-O   | 58  | YDLED-101/7.5W/30S | 31  | YDLED-800/30       | 32  | YS-400/N           | 74  |
| PTLED-R/001/65      | 123 | TL-1830/S          | 143 | TLLED-401/5.5W/30B | 136 | YD-339/B     | 48  | YDLED-102/08/30B   | 31  | YDLED-800/40       | 32  | YSN002LED/10W/30AL | 61  |
| PTLED-R/002/30      | 123 | TL-1850/S          | 142 | TLLED-402/7W/30B   | 137 | YD-341/B     | 57  | YDLED-104/30       | 43  | YDLED-800/60       | 32  | YSN008-LED/B       | 61  |
| PTLED-R/002/30/S    | 123 | TL-1855/S          | 144 | TLLED-403/9.5W/30B | 137 | YD-341/N     | 57  | YDLED-105/3W/30/AL | 35  | YDLED-810/30       | 33  | YSN-367L/B         | 62  |
| PTLED-R/002/65      | 123 | TL-1860/AM         | 151 | TLLED-404/8W/30B   | 137 | YD-345/B     | 57  | YDLED-11/7W/30     | 31  | YDLEDC-004/30      | 32  | YSN-367L/N         | 62  |
| PTLED-R/002/65/S    | 123 | TL-1860/OP         | 151 | TLLED-405/10W/30B  | 137 | YD-345/M     | 57  | YDLED-110/3W/30/AL | 35  | YDLEDD-004/30      | 42  | YSN-367L/S         | 62  |
| PTLED-R/003/30      | 123 | TL-1865/S          | 144 | TLLED-406/30/B     | 60  | YD-345/N     | 57  | YDLED-115/6W/30/AL | 35  | YDLEDD-005/30      | 42  | YSN-368L/B         | 74  |
| PTLED-R/003/65      | 123 | TL-1870/OP         | 147 | TLLED-407/30/N     | 136 | YD-345/O     | 57  | YDLED-120/9W/30/AL | 35  | YDLEDD-005/40      | 42  | YSN-368L/N         | 74  |
| PTLED-R-006/40/B    | 113 | TL-1875/OP         | 151 | TLLED-500/6W/CR    | 138 | YD-345/S     | 57  | YDLED-134/5W/30/B  | 33  | YDLEDD-006/30      | 42  | YSN-368L/S         | 74  |
| SL-20               | 202 | TL-1890/OP         | 147 | TLLED-501/7W/CR    | 138 | YD-360/B     | 49  | YDLED-134/5W/30/S  | 33  | YDLEDD-006/40      | 42  | YSN-377L/S         | 62  |
| SILED-11            | 197 | TL-1900/S          | 150 | TLLED-503/7W/S     | 138 | YD-360/N     | 49  | YDLED-15/10W/30B   | 40  | YDLEDM-2/8W/27     | 34  | YSN-377L/S         | 62  |
| SOL-LED/01          | 182 | TL-2010/B          | 150 | TLLED-600/B        | 136 | YD-360/S     | 49  | YDLED-15/10W/30S   | 40  | YDLEDM-2/8W/40     | 34  | YSN-378L/B         | 74  |
| SOL-LED/02          | 182 | TL-2021/B          | 144 | TRA-50             | 289 | YD-400-1/B   | 47  | YDLED-15/10W/65B   | 40  | YDLEDM-2/8W/65     | 34  | YSN-378L/S         | 74  |
| SOL-LED/03          | 182 | TL-2021/R          | 144 | WPM-400/SE         | 250 | YD-400-1/S   | 47  | YDLED-15/10W/65S   | 40  | YDLEDM-2/8W/65     | 34  | YSNLED-007/30/B    | 64  |
| SOL-LED/04          | 183 | TL-2022/B          | 144 | YD-101/B           | 59  | YD-400-2/B   | 47  | YDLED-152/B        | 33  | YDLEDZ-005/30      | 32  | YSNLED-007/30/N    | 64  |
| SOL-LED/05          | 183 | TL-2022/R          | 144 | YD-101/S           | 59  | YD-400-2/S   | 47  | YDLED-152/S        | 33  | YDLEDZ-001/CCT     | 19  | YSNLED-012/B       | 61  |
| SOL-LED/06/3W/40    | 183 | TL-2025/S          | 146 | YD-103/B           | 59  | YD-400-3/B   | 47  | YDLED-153/30/B     | 34  | YDLEDZ-001/CCT-K   | 19  | YSNLED-012/N       | 61  |
| SOL-LED/07          | 184 | TL-2028/S          | 146 | YD-103/S           | 59  | YD-400-3/S   | 47  | YDLED-153/40/B     | 34  | YDLEDZ-001/CCT-K   | 41  | YSNLED-013/B       | 61  |
| SOL-LED/08          | 184 | TL-2050/B          | 150 | YD-107/C           | 50  | YD-415/B     | 50  | YDLED-153/65/B     | 34  | YDLEDZ-002/CCT     | 19  | YSNLED-013/N       | 61  |
| SOL-LED/09          | 184 | TL-3500/S          | 146 | YD-118/B-C         | 50  | YD-440       | 51  | YDLED-154/30/B     | 34  | YDLEDZ-002/CCT     | 41  | YSNLED-015/B       | 61  |
| SS-050/S            | 141 | TL-4000/S          | 146 | YD-120/B           | 49  | YD-441       | 51  | YDLED-154/40/B     | 34  | YDLEDZ-002/CCT-K   | 19  | YSNLED-015/N       | 61  |
| SS-050F/S           | 134 | TL-4110/CR         | 142 | YD-120/S           | 49  | YD-450       | 51  | YDLED-154/65/B     | 34  | YDLEDZ-002/CCT-K   | 41  | YSNLED-367/B       | 61  |
| SSLED-005/1W/65     | 134 | TL-4120/CR         | 142 | YD-1200/B          | 55  | YD-451       | 51  | YDLED-154/65/B     | 34  | YDMLD-001/40/B     | 40  | YSNLED-367/N       | 61  |
| SSLED-006/5W/30     | 134 | TL-5025/M          | 150 | YD-1200/S          | 55  | YD-500-1/B   | 46  | YDLED-154/65/B     | 34  | YDMLD-001/40/S     | 40  | YSNLED-367/S       | 61  |
| SSLED-060/N         | 134 | TL-6020/AM         | 151 | YD-1300/B          | 44  | YD-500-1/S   | 46  | YDLED-154/65/B     | 34  | YDMLD-001/65/B     | 40  | YSNLED-368/B       | 65  |
| ST-LED/20W/40       | 200 | TL-6020/OP         | 151 | YD-134/B           | 49  | YD-500-3/B   | 46  | YDLED-154/65/B     | 34  | YDMLD-001/65/S     | 40  | YSNLED-368/N       | 65  |
| T5D120-LED/20W/30   | 284 | TL-6050/S          | 149 | YD-134/S           | 49  | YD-500-3/S   | 46  | YDLED-201/27/B     | 33  | YDMLD-1508/30/B    | 40  | YSNLED-368/S       | 65  |
| T5D120-LED/20W/40   | 284 | TL-6050/Z          | 149 | YD-140/B           | 55  | YD-510/B     | 46  | YDLED-201/40/B     | 33  | YDMLD-1508/30/S    | 40  |                    |     |

ÍNDICE POR CÓDIGO

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



# ÍNDICE POR NOMBRE



| PRODUCTO    | PÁG | PRODUCTO    | PÁG | PRODUCTO    | PÁG | PRODUCTO    | PÁG | PRODUCTO     | PÁG | PRODUCTO     | PÁG | PRODUCTO        | PÁG |
|-------------|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|-----|--------------|-----|--------------|-----|-----------------|-----|
| AACHEN      | 191 | ALBA        | 49  | ANGERA      | 52  | AUVA        | 90  | BASEL I      | 229 | BIHAM        | 278 | BRIGHTON III    | 39  |
| AACHEN I    | 217 | ALBA        | 49  | ANGUSTA     | 52  | AVIOR       | 244 | BASEL II     | 229 | BIHAM I      | 278 | BRIGHTON IV     | 39  |
| AALBORG     | 182 | ALBACETE I  | 250 | ANKARA      | 222 | BACCOLI     | 55  | BASEL II     | 229 | BIHAM II     | 278 | BRIGHTON IV     | 39  |
| AARHUS      | 182 | ALEPPO II   | 246 | Anser       | 116 | BACCOLI     | 55  | BASEL III    | 229 | BIHAM III    | 278 | BRIGHTON V      | 39  |
| ABEBA       | 30  | ALEPPO II   | 246 | Anser       | 116 | BACO        | 235 | BASEL III    | 229 | BIHAM IV     | 279 | BRIGHTON V      | 39  |
| ABEBA       | 30  | ALEZIO      | 54  | Anser I     | 116 | BACO I      | 235 | BASTIA       | 95  | BIHAM V      | 279 | BRUSELAS        | 69  |
| ABERDEEN    | 182 | ALEZIO      | 54  | Anser I     | 116 | BADALONA    | 216 | BASTIA I     | 95  | BIHOR I      | 234 | BRUSELAS I      | 69  |
| ABERDEEN    | 136 | ALEZIO      | 54  | Anser II    | 116 | BADALONA    | 216 | BAVENO       | 74  | BILAR        | 235 | BUCARAMANGA     | 38  |
| ABIDJAN     | 183 | ALEZIO      | 54  | Anser II    | 116 | BADESI      | 52  | BAVENO       | 74  | BILAR I      | 235 | BUCARAMANGA     | 38  |
| ABIYÁN      | 192 | ALEZIO      | 54  | Anser III   | 116 | BAHIA       | 35  | BAVENO I     | 62  | BILBAO       | 234 | BUCARAMANGA I   | 38  |
| ABIYÁN I    | 192 | ALEZIO      | 54  | Anser III   | 116 | BAHIA I     | 35  | BAVENO I     | 62  | BILBAO I     | 234 | BUCARAMANGA I   | 38  |
| ABOU        | 183 | ALFA        | 33  | ANSHAN      | 246 | BAHIA II    | 35  | BEAUVAIS     | 32  | BILBAO III   | 234 | BUCARAMANGA II  | 38  |
| ABUJA       | 184 | ALICANTE    | 47  | ANSHAN      | 246 | BAHIA III   | 35  | BEAUVAIS     | 32  | BILBAO IV    | 234 | BUCARAMANGA II  | 38  |
| ABUYA       | 196 | ALICANTE    | 47  | ANSHAN I    | 245 | BALAGO      | 96  | BEGAWAN      | 94  | BILBAO I     | 228 | BUCARAMANGA III | 39  |
| ACANTHUS    | 191 | ALICANTE I  | 47  | ANSHAN I    | 245 | BALBA       | 96  | BEGAWAN      | 94  | BILBAU I     | 228 | BUCARAMANGA IV  | 39  |
| ACARI       | 57  | ALICANTE I  | 47  | ANSHAN II   | 245 | BALEIRA I   | 67  | BEIJING      | 227 | BILBAU II    | 228 | BUCARAMANGA IV  | 39  |
| ACARI       | 57  | ALICANTE II | 47  | ANSHAN II   | 245 | BALEIRA II  | 67  | BEJAR        | 71  | BIRMANIA     | 33  | BUCARAMANGA V   | 39  |
| ACARI       | 57  | ALICANTE II | 47  | ANSHAN III  | 245 | BALEIRA III | 67  | BEJAR I      | 71  | BIRMINGHAM   | 36  | BUCARAMANGA V   | 39  |
| ACARI       | 57  | ALIOTH I    | 42  | ANSHAN III  | 245 | BALEN       | 68  | BEJAR II     | 71  | BIRMINGHAM I | 36  | BUNDA           | 140 |
| ACARI       | 57  | ALIOTH I    | 42  | ANSHAN IV   | 246 | BALEN I     | 68  | BELAGUA      | 216 | BITELLO      | 73  | BUQUE           | 250 |
| ACARI I     | 56  | ALIOTH II   | 42  | ANSHAN V    | 245 | BALIKPAPAN  | 86  | BELAGUA      | 216 | BITELLO I    | 73  | BURSERÁ         | 227 |
| ACARI I     | 56  | ALIOTH II   | 42  | ANTEQUERA   | 224 | BALLABIA    | 52  | BELEM I      | 200 | BIXA         | 210 | BUSTAMANTE      | 61  |
| ACATE       | 50  | ALIOTH III  | 42  | ANTEQUERA   | 224 | BALME       | 52  | BELFORT      | 62  | BIXA         | 210 | CAELUM          | 65  |
| ACERRA      | 49  | ALIOTH III  | 42  | ANTEQUERA I | 224 | BALME I     | 52  | BELFORT      | 62  | BOLOGNIA     | 70  | CAELUM          | 65  |
| ACERRA      | 49  | ALLEGRA     | 211 | ANTONELLA   | 210 | BALMERA II  | 66  | BELFORT I    | 74  | BOLOGNIA I   | 70  | CAELUM          | 65  |
| ACERRA      | 49  | ALMATY      | 223 | ANYAMA      | 239 | BALMERA III | 66  | BELFORT I    | 74  | BOLOGNIA II  | 70  | CAIRO           | 240 |
| ACRI        | 50  | ALMERIA     | 220 | ANZIO       | 48  | BAMAKO      | 31  | BELLA        | 141 | BOLONIA I    | 229 | CAIRO I         | 240 |
| ADANA       | 239 | ALMODOVAR   | 223 | APRICA      | 57  | BAMBA       | 104 | BELLA I      | 134 | BONPLAND     | 32  | CALGARY         | 239 |
| ADDIS       | 184 | ALMODOVAR   | 224 | APRICA      | 57  | BAMBA I     | 104 | BELLAGIO     | 74  | BONPLAND II  | 119 | CALI            | 241 |
| ADELAIDE    | 30  | ALMODOVAR   | 224 | AQUILA      | 275 | BAMBA II    | 104 | BELLAGIO     | 74  | BOSCA        | 72  | CALI I          | 241 |
| ADELAIDE    | 30  | ALMODOVAR I | 223 | AQUILA      | 275 | BAMBERA     | 96  | BELLAGIO     | 74  | BOSCA I      | 72  | CALICUT         | 239 |
| ADHARA I    | 195 | ALORA       | 220 | AQUISGRAN   | 51  | BAMIO       | 102 | BELLAGIO I   | 62  | BOSCA II     | 72  | CALICUT I       | 239 |
| ADHARA II   | 218 | ALORA I     | 220 | ARBOREA     | 194 | BAMIRA      | 99  | BELLAGIO I   | 62  | BOSCAR III   | 72  | CAMENARO        | 68  |
| ADRIA I     | 59  | ALPHA       | 120 | ARCO        | 46  | BAMIRA      | 99  | BELLAGIO I   | 62  | BOSNIA       | 83  | CAMENARO I      | 68  |
| ADRIA I     | 59  | ALPHA       | 271 | ARCO        | 46  | BAMIRA      | 99  | BELLIZI      | 62  | BOSSASO I    | 67  | CAMPI           | 69  |
| ADRIA II    | 59  | ALPHA I     | 120 | ARCO I      | 46  | BAMIRA      | 99  | BELLIZI      | 62  | BOTEIN       | 139 | CAMPI I         | 69  |
| ADRIA II    | 59  | ALPHA I     | 271 | ARCO I      | 46  | BANGKOK     | 34  | BELMOPAN     | 226 | BOYERO       | 61  | CANCRI          | 136 |
| AFFI        | 55  | ALPINO      | 222 | ARESE       | 46  | BANGKOK     | 34  | BELO I       | 66  | BOYERO       | 61  | CAPELLA         | 154 |
| AFFI        | 55  | ALTAIR I    | 31  | ARESE       | 46  | BANGKOK     | 34  | BENARES      | 34  | BOYERO       | 61  | CARASONA        | 240 |
| AFRODITA    | 87  | ALTAIR II   | 31  | ARNEB       | 199 | BAOTOU      | 66  | BENDIN       | 227 | BRASSA       | 70  | CARIATI         | 70  |
| AGLIANO     | 50  | ALTAMIRA    | 223 | ARTEMISA    | 86  | BAOTOU I    | 66  | BENEVENTO    | 250 | BRAZZAVILLE  | 36  | CAROLI          | 33  |
| AGLIANO I   | 128 | ALYA        | 85  | ASANSOL     | 31  | BAOTOU II   | 66  | BERAT        | 227 | BREME        | 62  | CAROLI          | 33  |
| AGORA       | 89  | AMELIA      | 48  | ASANSOLI    | 31  | BARANO      | 52  | BERYLLUM     | 266 | BREME        | 62  | CASPE           | 248 |
| AGRA        | 54  | AMONTE      | 52  | ASTATUS     | 185 | BARATI      | 240 | BERYLLUM I   | 266 | BREME I      | 74  | CASPE I         | 247 |
| AGRA        | 54  | AMPUS       | 154 | ASTI        | 57  | BARBAN      | 97  | BERYLLUM II  | 266 | BREME I      | 74  | CASPE I         | 247 |
| AHEN        | 51  | AMSTERDAM   | 222 | ASTI        | 57  | BARBOSA     | 31  | BERYLLUM III | 266 | BRENO        | 70  | CASSANO         | 68  |
| AHMEDABAD   | 51  | ANDORA      | 58  | ATENEA      | 86  | BARBOSA     | 31  | BETAL        | 33  | BRESCIA      | 73  | CASSANO I       | 68  |
| AHMEDABAD I | 51  | ANDORA      | 58  | ATLANTIS    | 236 | BARCELO     | 71  | BETAL        | 33  | BRESCIA I    | 73  | CASSIOPEA       | 60  |
| AJACCIO     | 30  | ANDORA      | 58  | ATLANTIS    | 236 | BARCELO I   | 71  | BETRIA       | 139 | BRIGHTON     | 38  | CASTEL          | 69  |
| AJACCIO     | 30  | ANDORA      | 58  | ATLANTIS I  | 236 | BARI        | 56  | BETULA       | 194 | BRIGHTON     | 38  | CASTEL I        | 69  |
| AKABA       | 30  | ANDORA      | 58  | ATLANTIS I  | 236 | BARI        | 56  | BHARANI      | 244 | BRIGHTON I   | 38  | CASTELO         | 248 |
| AKABA       | 30  | ANDORA      | 58  | AUCLAND     | 239 | BARREAL     | 32  | BHOPAL       | 134 | BRIGHTON I   | 38  | CASTELO         | 248 |
| AL MANAMA   | 191 | ANDORA      | 58  | AUVA        | 145 | BARREAL II  | 119 | BIELA        | 91  | BRIGHTON II  | 38  | CASTI           | 241 |
| AL MANAMA I | 191 | ANDORA      | 58  | AUSTRAL     | 117 | BASEL       | 229 | BIELA        | 91  | BRIGHTON II  | 38  | CASTILLO        | 248 |
| ALATRI      | 49  | ANDORA      | 58  | AUSTRAL     | 117 | BASEL       | 229 | BIELA        | 91  | BRIGHTON II  | 37  | CASTILLO I      | 248 |
| ALATRI      | 49  | ANDORRA     | 196 | AUVA        | 90  | BASEL I     | 229 | BIELEFELD    | 134 | BRIGHTON III | 39  | CATANIA         | 69  |

| PRODUCTO                   | PÁG | PRODUCTO    | PÁG | PRODUCTO    | PÁG | PRODUCTO    | PÁG | PRODUCTO    | PÁG | PRODUCTO     | PÁG | PRODUCTO    | PÁG |
|----------------------------|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|-----|--------------|-----|-------------|-----|
| CATANIA I                  | 69  | CRUX        | 186 | FANO        | 143 | GALLIUM     | 262 | ITURRI I    | 119 | LIMERICK     | 105 | LVVI        | 103 |
| CATELLON                   | 241 | CUENCA      | 243 | FARO        | 135 | GALLIUM I   | 262 | IUENA       | 127 | LINZ         | 105 | LVVI II     | 103 |
| CEDRELA                    | 238 | CUENCA I    | 243 | FERRATA     | 143 | GALLIUM II  | 262 | KAPPA       | 250 | LINZ         | 105 | LVVI III    | 103 |
| CEILAN                     | 142 | CUENCA II   | 243 | FERRO       | 144 | GALLIUM III | 262 | KYBOX       | 194 | LIRA         | 78  | LYRA        | 24  |
| CELLE                      | 240 | CUENCA III  | 243 | FEZ         | 147 | GAMA III    | 117 | LA CANEE    | 93  | LITHIUM II   | 282 | LYRA        | 268 |
| CEPHEI                     | 266 | CUMBRES     | 193 | FILADELFA   | 135 | GAMBERI     | 126 | LA CANEE    | 93  | LITHIUM II   | 282 | LYRA        | 24  |
| CEPHEI                     | 266 | CUMBRES I   | 220 | FILOS       | 143 | GAMBERI     | 150 | LABORDE     | 81  | LITHIUM II   | 282 | LYRA        | 268 |
| CERDEÑA                    | 247 | CYNARA      | 60  | FILOS I     | 143 | GAMBOLO     | 152 | LACERTA     | 201 | LITHIUM III  | 282 | MAGUNZIA    | 178 |
| CERDEÑA I                  | 247 | CYRANO      | 60  | FIRENZE     | 152 | GAMMA II    | 117 | LACERTA     | 201 | LITHIUM III  | 282 | MAJORIS     | 271 |
| CERES                      | 240 | DANIOS I    | 164 | FLAMMEA     | 277 | GAMMA II    | 117 | LACERTA I   | 201 | LITHIUM V    | 281 | MAJORIS     | 271 |
| CETI                       | 244 | DANIOS II   | 164 | FLAMMEA I   | 277 | GAUNT       | 152 | LACERTA I   | 201 | LITHIUM V    | 281 | MAJORIS     | 271 |
| CETUS                      | 219 | DAROCA I    | 242 | FLAMMEA II  | 277 | GEDANIA     | 152 | LAGES       | 77  | LITHIUM VI   | 281 | MALE        | 110 |
| CHICAGO                    | 236 | DELPHINUS   | 133 | FLAMMEA III | 277 | GENOVA      | 151 | LAGOS       | 77  | LITHIUM VI   | 281 | MARE        | 127 |
| CHICAGO I                  | 236 | DELPHINUS   | 133 | FLASHLITE   | 21  | GENOVA      | 151 | LAHORE      | 100 | LITHIUM VII  | 283 | MARE I      | 150 |
| CILLI                      | 240 | DELPHINUS I | 133 | FLASHLITE   | 257 | GENZANO     | 151 | LAHORE      | 100 | LITHIUM VII  | 283 | MARINO      | 111 |
| CINTU                      | 197 | DELPHINUS I | 133 | FLASHLITE   | 21  | GIARRE      | 145 | LAMEZIA     | 79  | LITHIUM VIII | 283 | MARINO I    | 111 |
| CIRCA                      | 43  | DELTA I     | 118 | FLASHLITE   | 257 | GIBRALTAR   | 151 | LAMEZIA I   | 79  | LITHIUM VIII | 283 | MARIONI     | 109 |
| CIRCINUS                   | 114 | DELTA II    | 118 | FLAVUS      | 194 | GIEDI       | 214 | LAMEZIA II  | 79  | LITUANIA     | 81  | MARUK       | 98  |
| CIRCINUS II                | 114 | DELTA II    | 118 | FLORANO     | 144 | GINEBRA     | 146 | LAMEZIA III | 80  | LITUANIA     | 81  | MARUK II    | 98  |
| CIRIO I                    | 263 | DELTA III   | 118 | FLORE       | 147 | GINEBRA I   | 146 | LAMEZIA IV  | 80  | LOMBILLO     | 100 | MARUK III   | 98  |
| CIRIO II                   | 263 | DELTA III   | 118 | FLORENCIA   | 147 | GIRONA      | 146 | LANA        | 129 | LOMBILLO     | 100 | MASSA       | 110 |
| CIRIO III                  | 263 | DENIA       | 237 | FLORES      | 141 | GOIANIA     | 142 | LANA I      | 109 | LOME         | 112 | MASSA       | 110 |
| CITRON                     | 204 | DENIA       | 237 | FLORES      | 141 | GRANADA     | 135 | LAOS        | 86  | LONDRA       | 108 | MELSI       | 148 |
| CLEEIA                     | 144 | DUJON       | 237 | FOGGIA      | 144 | GRANDATE    | 145 | LARI        | 130 | LONDRA       | 108 | MELSI       | 148 |
| CLEEIA                     | 144 | DUJON       | 237 | FOMENO      | 130 | GRANDE      | 135 | LARIA       | 129 | LONDRES      | 126 | MELSI       | 148 |
| CLEEIA II                  | 144 | DISCOVERY   | 20  | FONTANA     | 138 | GRAZ        | 152 | LARIA       | 129 | LONTOO       | 108 | MENEN       | 171 |
| CLEEIA II                  | 144 | DISCOVERY   | 167 | FONTANA I   | 138 | GRESSAN     | 146 | LATINA I    | 126 | LORETO       | 109 | MENEN       | 171 |
| COBALT                     | 263 | DISCOVERY   | 20  | FORENTO     | 130 | GUAM        | 152 | LATINA I    | 129 | LOSANNA      | 106 | MERCURI     | 261 |
| COBALT                     | 263 | DISCOVERY   | 167 | FORGO       | 130 | HALLEY      | 61  | LAURUM      | 101 | LOSANNA I    | 106 | MERCURI I   | 261 |
| COIMBRA                    | 242 | DOMUS       | 165 | FORIO       | 127 | HALLEY      | 61  | LAVALLE     | 81  | LUBECK       | 107 | MERCURI II  | 261 |
| COLINA                     | 192 | DOMUS       | 165 | FORIO I     | 150 | HALLEY I    | 61  | LAZIO       | 126 | LUBECK       | 107 | MERCURI III | 261 |
| COLINA I                   | 192 | DOMUS I     | 165 | FORJIN      | 130 | HALLEY II   | 61  | LECCE       | 126 | LUBECK       | 107 | MERIDIA     | 218 |
| COLINA II                  | 137 | DOMUS I     | 165 | FORLI       | 127 | HEDERA      | 198 | LECCO       | 127 | LUCCA        | 112 | MESSINA     | 148 |
| COLUMBUS                   | 120 | DOMUS II    | 166 | FORLI I     | 150 | HELIUM      | 260 | LECCO I     | 150 | LUINI        | 111 | MESSINA     | 148 |
| COMORAS                    | 142 | DOMUS III   | 166 | FORTE       | 149 | HIDRUS I    | 269 | LEGANES I   | 125 | LUINI I      | 111 | MESSINA     | 148 |
| COMORAS I                  | 142 | DRACONIS    | 184 | FORTE       | 149 | HIDRUS I    | 269 | LEGANES I   | 97  | LUMIA I      | 270 | MIEL I      | 143 |
| CONCORDIA                  | 151 | DUPLEX      | 173 | FORZA       | 149 | HYADUM      | 188 | LENO        | 132 | LUMIA I      | 270 | MIEL II     | 143 |
| CONCORDIA                  | 151 | ECLIPSE     | 260 | FORZA       | 149 | HYPTIS      | 276 | LENO I      | 132 | LUMIERE I    | 231 | MINERVA     | 86  |
| CONSTANZA                  | 243 | EDMONTON    | 178 | FOSHAN      | 130 | HYPTIS I    | 276 | LENO II     | 132 | LUMIERE I    | 231 | MINNESOTA   | 170 |
| CONSTANZA I                | 243 | EDULIS      | 194 | FOSSANO     | 149 | HYPTIS II   | 276 | LENO II     | 132 | LUMIERE I    | 231 | MOMO        | 238 |
| CONTRA                     | 197 | ELECTRA     | 104 | FOTON       | 200 | HYPTIS III  | 276 | LENO III    | 132 | LUMIERE II   | 231 | MONTERO     | 44  |
| CONTRA I                   | 197 | ELISIUM I   | 48  | FRABOSA     | 149 | IBIZA       | 115 | LENO III    | 132 | LUMIERE II   | 231 | MONTERO     | 44  |
| CONTROLADOR PARA LUMINARIO | 237 | ELISIUM II  | 48  | FRANCFORT   | 150 | IBIZA       | 115 | LERIDA      | 110 | LUMIERE III  | 231 | MONTEVIDEO  | 164 |
| COPEINA                    | 190 | ENCKE       | 186 | FREISING    | 135 | IBIZA       | 115 | LESOTHO     | 82  | LUMIERE III  | 231 | MONTISI     | 171 |
| COPEINA I                  | 190 | ENIF        | 53  | FREYRE I    | 138 | IBIZA I     | 115 | LETONIA     | 81  | LUMIERE IV   | 231 | MONTISI     | 171 |
| COPOS                      | 196 | ENIF I      | 53  | FREYRE II   | 138 | IBIZA I     | 115 | LETONIA     | 81  | LUMIERE IV   | 231 | MONTISI I   | 169 |
| CORIDORA                   | 191 | ENZO        | 250 | FREYRE III  | 138 | IBIZA I     | 115 | LIBERIA     | 76  | LUMIERE IV   | 231 | MONTISI I   | 169 |
| CORVUS I                   | 273 | EPSILON     | 83  | FRISINGA    | 134 | IBIZA II    | 115 | LIBRA       | 78  | LUMIERE V    | 231 | MONTISI II  | 168 |
| CORVUS I                   | 273 | EPSILON     | 83  | FROMBORK    | 135 | IBIZA II    | 115 | LIDO        | 128 | LUMIERE V    | 231 | MONTISI II  | 168 |
| CORVUS II                  | 273 | EROS        | 85  | FUJIAN      | 137 | IBIZA II    | 115 | LIDO        | 128 | LUMIERE VI   | 231 | MONTOYA     | 171 |
| CORVUS II                  | 273 | ESCALONA    | 237 | FUKU        | 137 | INOMOST     | 131 | LIDO        | 128 | LUMIERE VI   | 231 | MONTOYA     | 171 |
| CORVUS III                 | 273 | ESCORIAL    | 250 | FUSHUN      | 137 | IRIDIUM     | 259 | LIEJA       | 97  | LUMUS        | 200 | MONTOYA I   | 170 |
| CORVUS III                 | 273 | ESFERIS     | 244 | FUYU        | 136 | IRLANDA     | 127 | LILLE       | 102 | LUNA         | 101 | MONTOYA I   | 170 |
| CORVUX                     | 194 | ESPEJO II   | 202 | FUZHOU      | 138 | ISALNDIA    | 129 | LILLE I     | 125 | LUQUE        | 77  | MUNICH      | 37  |
| CRACOVIA                   | 197 | ESTOCOLMO I | 200 | GAETA       | 147 | ITALA       | 128 | LIMENA      | 107 | LUXOR        | 102 | MUNICH      | 37  |
|                            |     | FAIS        | 137 | GALLETI     | 143 | ITURRI      | 128 | LIMERICK    | 105 | LVIV         | 103 | MUNICH      | 37  |

| PRODUCTO     | PÁG | PRODUCTO      | PÁG | PRODUCTO    | PÁG | PRODUCTO      | PÁG | PRODUCTO    | PÁG | PRODUCTO     | PÁG | PRODUCTO   | PÁG |
|--------------|-----|---------------|-----|-------------|-----|---------------|-----|-------------|-----|--------------|-----|------------|-----|
| MUNICH       | 37  | OBELIX I      | 219 | PALIKIR     | 156 | PORTOFINO I   | 156 | RIMNI       | 209 | SPHERE       | 19  | TREZZA     | 206 |
| NADI         | 40  | OBELIX II     | 219 | PALIKIR I   | 156 | PORTOFINO II  | 157 | ROCCA       | 211 | SPHERE       | 41  | TROPEA     | 204 |
| NADI         | 40  | OBELIX III    | 220 | PALIKIR II  | 156 | PORTOFINO III | 157 | ROMA        | 212 | SPHERE       | 19  | TROPEA I   | 204 |
| NADI         | 40  | OBELIX IV     | 220 | PALMA       | 131 | PORTOFINO IV  | 157 | ROMA II     | 214 | SPHERE       | 41  | TULA I     | 247 |
| NADI         | 40  | OCTANUS       | 253 | PAMPLONA    | 131 | PORTUGAL      | 131 | RONDA       | 211 | SPHERE I     | 19  | TURIN      | 205 |
| NADI         | 40  | OCTANUS       | 253 | PANORMOS    | 141 | PORVOO        | 137 | RONDA I     | 215 | SPHERE I     | 41  | TURIN      | 205 |
| NADI         | 40  | ODINE         | 55  | PANSOL      | 183 | POZNA         | 209 | RUSO        | 209 | SPHERE I     | 19  | TURIN I    | 205 |
| NAGANO       | 176 | ODINE         | 55  | PAREN       | 141 | PRAG II       | 84  | RUTA        | 238 | SPHERE I     | 41  | TURIN I    | 205 |
| NAGOYA       | 176 | OFICIO        | 169 | PARGI IV    | 166 | PRAIA         | 65  | SABARI      | 209 | SPICA        | 208 | TURIN I    | 205 |
| NAHA         | 176 | OFICIO        | 169 | PARGI V     | 166 | PRAVIA        | 193 | SABINO      | 212 | SPICA II     | 221 | TURIN II   | 205 |
| NAIROBI      | 175 | OFICIO        | 169 | PARONA II   | 119 | PRETORIA      | 160 | SADIRA      | 208 | STARLITE     | 21  | TURIN II   | 205 |
| NAMEN        | 175 | OFICIO        | 169 | PARONA II   | 119 | PROCYON       | 189 | SAGAN       | 178 | STARLITE     | 267 | TUTTLE     | 186 |
| NANCHONG     | 45  | OFICIO I      | 169 | PASOV       | 160 | PUERTA        | 126 | SAGITTA     | 87  | STARLITE     | 21  | TWER       | 247 |
| NANCHONG I   | 45  | OFICIO I      | 169 | PASOV       | 160 | PUNE          | 123 | SALERMO     | 212 | STARLITE     | 267 | URANIUM I  | 51  |
| NANCHONG II  | 45  | OLMO          | 44  | PATRAS      | 158 | PUNE          | 123 | SALERMO     | 212 | STARLITE     | 22  | URANIUM II | 51  |
| NANCHONG III | 45  | OLMO          | 44  | PEGASUS I   | 274 | PUNE I        | 123 | SALERMO     | 212 | STARLITE     | 267 | URBIETO    | 207 |
| NAOS         | 34  | OLMO          | 44  | PEGASUS I   | 274 | PUNE I        | 123 | SALERMO     | 212 | STARLITE     | 22  | URBINO     | 203 |
| NAOS         | 34  | OLMO          | 44  | PEGASUS II  | 274 | PUNE II       | 123 | SALERMO I   | 213 | STARLITE     | 267 | URBINO     | 203 |
| NAOS         | 34  | OLMO          | 40  | PEGASUS II  | 274 | PUNE II       | 123 | SALERMO I   | 213 | TABRIZ       | 196 | URSA       | 125 |
| NAOS I       | 34  | OLMO          | 40  | PEGASUS III | 274 | PUNTA         | 154 | SAN JUAN    | 212 | TAIGETE      | 188 | URSA II    | 89  |
| NAOS I       | 34  | OLMO          | 40  | PEGASUS III | 274 | PUSAN         | 123 | SAN JUAN I  | 212 | TALIN        | 206 | VALETA     | 197 |
| NAOS I       | 34  | OLMO          | 40  | PEGASUS IV  | 274 | PUSAN         | 123 | SAN REMO    | 213 | TALLIN       | 204 | VARESE     | 207 |
| NARBO        | 176 | OMEGA         | 162 | PEGUERA I   | 117 | PUSAN I       | 123 | SAN REMO    | 213 | TAMPERE      | 202 | VARO       | 233 |
| NARBONA      | 55  | OMEGA         | 162 | PEKIN V     | 155 | PUSAN I       | 123 | SANTIAGO    | 215 | TARENTO      | 195 | VEGA       | 199 |
| NARBONA      | 55  | ONLITE        | 25  | PEKIN VI    | 155 | PUSAN II      | 123 | SARAJEVO    | 209 | TECANT       | 170 | VELORUM    | 76  |
| NASHVILLE    | 82  | ONLITE        | 267 | PEKIN VII   | 155 | PUSAN II      | 123 | SATELITE    | 78  | TECANT       | 170 | VENECIA    | 207 |
| NASHVILLE    | 172 | ONLITE        | 25  | PEKIN VIII  | 155 | PYXIES III    | 254 | SATELITE II | 114 | TECTUM I     | 32  | VENUS      | 87  |
| NASHVILLE    | 82  | ONLITE        | 267 | PERSEIDA    | 189 | PYXIES III    | 254 | SAVONA      | 213 | TECTUM II    | 32  | VERONA     | 202 |
| NASHVILLE    | 172 | ONTUR         | 162 | PERSEUS     | 86  | PYXIES IV     | 256 | SAVONA I    | 215 | TENERIFE     | 195 | VICENZA    | 202 |
| NASHVILLE I  | 82  | OPORTO        | 162 | PERUGGIA    | 131 | PYXIES IV     | 256 | SEGOVA      | 211 | TERME        | 211 | VIRGO I    | 61  |
| NASHVILLE I  | 172 | OPORTP        | 162 | PESCARA     | 159 | QUADRATA      | 187 | SELENE      | 85  | TERME I      | 214 | VIRGO II   | 65  |
| NASHVILLE I  | 82  | ORBIX         | 238 | PESCARA I   | 159 | QUADRATA      | 187 | SELENIUM    | 264 | TERUEL II    | 204 | VIRGO III  | 65  |
| NASHVILLE I  | 172 | OREMBURGO II  | 168 | PETRA       | 211 | RABAT         | 199 | SELENIUM I  | 264 | TERUEL III   | 204 | VIRGO III  | 65  |
| NAURU        | 175 | OREMBURGO II  | 168 | PHOENIX     | 131 | RADIUM I      | 253 | SELENIUM II | 264 | TIRANA       | 206 | VITORIO    | 202 |
| NEIVA        | 172 | OREMBURGO III | 168 | PIACENZA II | 158 | RADIUM I      | 253 | SIENA       | 213 | TITANIUM I   | 270 | VOLANS     | 40  |
| NEIVA        | 172 | OREMBURGO III | 168 | PICTORIS    | 61  | RADIUM II     | 254 | SIENA       | 213 | TITANIUM I   | 270 | VOLANS     | 40  |
| NEIVA        | 174 | ORION IV      | 274 | PICTORIS    | 61  | RADIUM II     | 254 | SIENA       | 213 | TITANIUM I   | 270 | VOLANS     | 40  |
| NELSON       | 174 | ORION V       | 275 | PING        | 65  | RADIUM III    | 256 | SIENA II    | 215 | TITANIUM II  | 270 | VOLANS     | 40  |
| NIGATA       | 175 | ORION V       | 275 | PIZARRA I   | 160 | RADIUM III    | 256 | SIENA II    | 215 | TITANIUM III | 270 | VOLANS     | 40  |
| NIKEA        | 44  | ORION VI      | 275 | PIZARRA I   | 160 | RADON         | 261 | SIENA II    | 215 | TITANIUM IV  | 269 | ZAPALA     | 193 |
| NINF A       | 43  | ORION VI      | 275 | PLEYONE     | 188 | RADON I       | 261 | SIRIUS      | 123 | TITANIUM IV  | 269 | ZAPALA     | 193 |
| NINF A       | 43  | OSMO I        | 117 | POLLUX      | 64  | RALEIGH       | 199 | SIRIUS      | 123 | TITANIUM V   | 270 | ZERO       | 33  |
| NINGBO       | 159 | OULU          | 162 | POLLUX      | 64  | RANGUN        | 199 | SIRIUS I    | 123 | TITANIUM V   | 270 | ZERO       | 33  |
| NIZHNI       | 84  | OXALIS        | 198 | POLONIA     | 131 | RANGUN I      | 199 | SIRIUS I    | 123 | TITANIUM VI  | 269 | ZETA       | 113 |
| NOVA         | 44  | PACHUCA       | 173 | POLLUX      | 189 | RAUCH         | 204 | SIRIUS II   | 121 | TITANIUM VI  | 269 | ZETA I     | 113 |
| NOVA         | 44  | PADANG        | 118 | POMAN       | 125 | RAVENNE       | 196 | SIRIUS II   | 121 | TOLEDO       | 203 | ZIBO       | 192 |
| NOVA         | 37  | PADANG        | 118 | POMPEYA I   | 178 | RAWENNA       | 196 | SIRIUS III  | 121 | TOLEDO       | 203 | ZIGONG     | 192 |
| NOVA         | 37  | PADANG I      | 118 | PORT LOUIS  | 226 | REVENNA       | 209 | SIRIUS III  | 121 | TOLEDO I     | 203 | ZINNER     | 186 |
| NOVA         | 37  | PADANG I      | 118 | PORTLAND    | 119 | RIGEL         | 50  | SIRRAH      | 145 | TOLEDO I     | 203 | ZION       | 154 |
| NUGORO       | 124 | PADANG II     | 118 | PORTLAND I  | 119 | RIGEL         | 50  | SOLARIUM    | 48  | TORINO       | 193 | ZION       | 154 |
| NUNKI        | 269 | PADANG II     | 118 | PORTOFINO   | 159 | RIGEL         | 50  | SONDRIO     | 213 | TOULON       | 206 | ZOE I      | 265 |
| NUNKI        | 269 | PADOVA I      | 124 | PORTOFINO   | 156 | RIGEL         | 50  | SPECTRUM    | 187 | TRENTO       | 206 | ZOE I      | 265 |
| NUREMBERG    | 175 | PALERMO       | 124 | PORTOFINO I | 159 | RIMINI I      | 216 | SPECTRUM    | 187 | TREVISO      | 207 | ZOE II     | 265 |

# tecnolite<sup>®</sup>

LA LUZ ES TUYA



## LA LUZ ES TUYA, VÍVELA

Es tiempo de vivir la experiencia de la luz en cada momento de tu vida. Sólo al vivirla podrás experimentar todo lo que la iluminación puede hacer por ti.

Por eso hoy estamos más cerca de ti, para que vivas la luz en todas sus posibilidades, con soluciones, estilos, tendencias que dan valor a cada espacio y a cada momento que vives.

Cambiar es transformar, es ser algo más que luz para ti, es vivir nuestro presente contigo. Por eso hoy cambiamos, un cambio en nuestra identidad que representa nuestra promesa de renovación constante, una evolución de no sólo nuestros productos y propuestas tecnológicas, sino también de actitud enfocado hacia ti, que prefieres nuestra marca.

Estar cerca de ti nos apasiona. Por eso hoy somos mejores en soluciones de iluminación para tu creatividad, mejores en diseño, confort y sustentabilidad, mejores en descubrir y poner en tus manos nuevas formas de **vivir la experiencia de la luz**.

Cambiar es transformarnos para seguir siendo tu mejor opción. Evolucionar a partir de nuestra actitud y nuestros objetivos hacia lo que esperas de nosotros: una empresa 100% mexicana eficiente, cercana y con presencia internacional, que te ayuda a lograr tus retos con calidad y estándares globales, y que pone a tu alcance todo lo nuevo que hay en el mundo.

Cambiamos porque innovar para nosotros no es sólo una palabra, es trabajar cada día bajo este espíritu, bajo una nueva imagen que es nuestra promesa, que nos mueve hacia adelante a ser mejores para ti.

Porque la luz es tuya, queremos que la experimentes a plenitud, en cada momento de tu vida.

**Vive el tono que te gusta, vive el estilo que quieres lograr, vive la eficiencia y la seguridad integral, vive la productividad de la luz, vive el valor que la luz da a tus proyectos.**

# ¿ WATTS ○ LÚMENS?

LÚMENS=INTENSIDAD DE LA LUZ      WATTS=CONSUMO DE ENERGÍA

Entre más lúmens, más brillante es la luz emitida por la lámpara. El brillo o intensidad de luz de las lámparas varían de acuerdo al uso previsto para ellas.

Entonces, al comprar lámparas hay que comparar los lúmens entre un producto y otro para estar seguros que se va recibir la cantidad de luz deseada.






# TABLA DE EQUIVALENCIAS

# ILUMINAMOS TU CONOCIMIENTO DE LA LUZ

| LÚMENS<br>CANTIDAD DE LUZ<br>QUE EMITEN | LED   | FLUORESCENTES | TUBOS<br>FLUORESCENTES | INCANDESCENTES<br>Y HALÓGENOS | ADITIVOS<br>METÁDICOS |
|---|-------|---------------|------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| 80-120                                  | 2 W   | 6 W           |                        | 20 W                          |                       |
| 120-250                                 | 3 W   | 8 W           |                        | 35 W                          |                       |
| 280-380                                 | 5 W   | 11 W          |                        | 40 W                          |                       |
| 360-450                                 | 6 W   | 13 W          | 12 W                   | 50 W                          |                       |
| 450-600                                 | 7 W   | 15 W          | 14 W                   | 60 W                          |                       |
| 700-800                                 | 9 W   | 18 W          | 18 W                   | 70 W                          |                       |
| 800-900                                 | 10 W  | 20 W          | 20 W                   | 80 W                          |                       |
| 900-1000                                | 12 W  | 25 W          | 25 W                   | 100 W                         |                       |
| 1000-1200                               | 13 W  | 30 W          | 28 W                   | 110 W                         |                       |
| 1200-1400                               | 15 W  | 40 W          | 32 W                   | 130 W                         |                       |
| 1400-1600                               | 18 W  | 50 W          | 36 W                   | 140 W                         |                       |
| 1600-1800                               | 20 W  | 60 W          | 44 W                   | 150 W                         |                       |
| 1850-2050                               | 25 W  | 70 W          | 58 W                   | 200 W                         |                       |
| 2200-2650                               | 30 W  | 80 W          | 70 W                   | 250 W                         | 60 W                  |
| 3000-4000                               | 50 W  | 100 W         | 120 W                  | 400 W                         | 100 W                 |
| 6000-7500                               | 80 W  | 150 W         |                        | 600 W                         | 150 W                 |
| 9000-10000                              | 100 W | 200 W         |                        | 750 W                         | 200 W                 |
| 10500-12000                             | 120 W | 250 W         |                        | 850 W                         | 240 W                 |
| 13000-15000                             | 150 W | 300 W         |                        | 1000 W                        | 300 W                 |
| 18000-20000                             | 200 W | 400 W         |                        | 1500 W                        | 400 W                 |

\*Estos valores son aproximados.



## LEDS

**LARGA DURACIÓN**

AHORRO DEL **75 - 90%** EN CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA


EFICACIA LUMÍNICA, MÁS DEL **90%** DE LA ENERGÍA QUE CONSUME SE TRANSFORMA EN LUZ

**Duración equivalente a 20 lámparas comunes**

**Color de luz**

- Blanco suave
- Blanco neutro
- Blanco intenso
- RGB

Atenuable



## FLUORESCENTES

**2 AÑOS**


AHORRO DEL **60%** EN CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA

EFICACIA LUMÍNICA, SOLO **60%** DE LA ENERGÍA QUE CONSUME SE TRANSFORMA EN LUZ

**Duración equivalente a 8 lámparas comunes**

**Color de luz**

- Blanco cálido
- Blanco frío
- Luz de día



## INCANDESCENTES

**1 AÑO**

AHORRO DEL **0%** EN CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA

EFICACIA LUMÍNICA, SOLO **15%** DE LA ENERGÍA QUE CONSUME SE TRANSFORMA EN LUZ

**¡¡¡¡¡ GENERA UNOS RAYOS UV NOCIOS PARA LA SALUD**

**EMITE CALOR**

**Genera calor y consume un alto nivel de energía eléctrica, el cual provoca mayor empleo en combustibles fósiles, daños al medio ambiente y calentamiento del mismo.**

**Color de luz**

- Blanco cálido

Atenuable

\* Tiempo de vida promedio calculado con un uso de 6 horas diario.



EMPRESA SOCIALMENTE RESPONSABLE

LAS MEJORES EMPRESAS MEXICANAS®

VIVE LA  
INNOVACIÓN EN  
TUS MANOS

LIVE  
SMART



# VIVE TU AMBIENTE

# L VIVE SMART

¿QUÉ ILUMINACIÓN  
QUIERES LOGRAR?

¿CON QUÉ INTENSIDAD?



**tecnolite**<sup>®</sup>  
LA LUZ ES TUYA



LED

BLANCO CÁLIDO

BLANCO FRÍO

LUZ DE DÍA



CCT-K

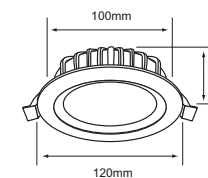
KIT LUMINARIO + CONTROL



CCT



ATENUABLE



YDLEDZ-001/CCT-K  
YDLEDZ-001/CCT  
SPHERE



CCT-K

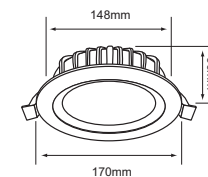
KIT LUMINARIO + CONTROL



CCT



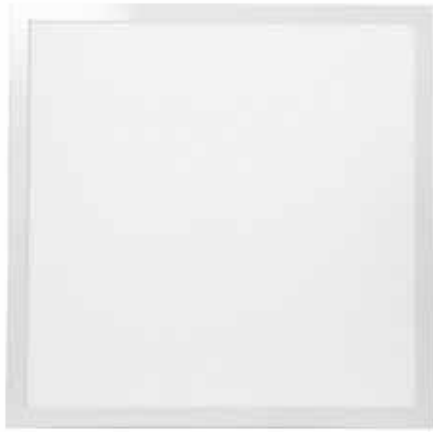
ATENUABLE



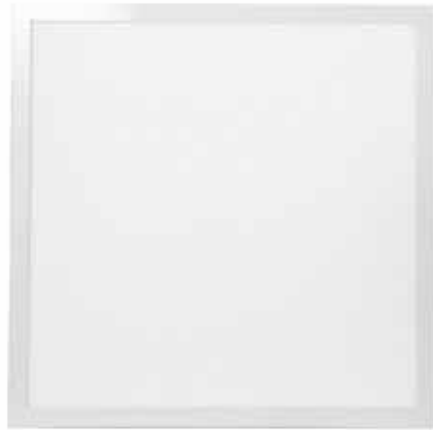
YDLEDZ-002/CCT-K  
YDLEDZ-002/CCT  
SPHERE



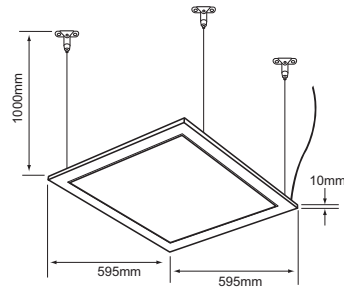
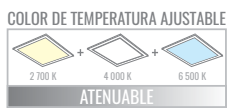
| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES                                       |
|------------------|------------------------|--------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------------|--------|------------|------------------------|--|---|
| YDLEDZ-001/CCT-K | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | E14          | 100°   | Driver LED | 100 mm                 | 120 mm x 62 mm                         | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable. Incluye Control |
| YDLEDZ-001/CCT   | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | E14          | 100°   | Driver LED | 100 mm                 | 120 mm x 62 mm                         | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable.                 |
| YDLEDZ-002/CCT-K | Blanco                 | Empotrado en Techo | 1 200 lm | 16 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | E14          | 100°   | Driver LED | 150 mm                 | 170 mm x 56 mm                         | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable. Incluye Control |
| YDLEDZ-002/CCT   | Blanco                 | Empotrado en Techo | 1 200 lm | 16 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | E14          | 100°   | Driver LED | 150 mm                 | 170 mm x 56 mm                         | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable.                 |



CCT-K  
KIT LUMINARIO + CONTROL



CCT



PAN-LEDZ/002/CCT-K  
PAN-LEDZ/002/CCT  
DISCOVERY



| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                    | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES  |
|--------------------|------------------------|-------------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|--|
| PAN-LEDZ/002/CCT-K | Blanco                 | Suspendido/Empotrado en techo | 3 200 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable. Incluye Control. |
| PAN-LEDZ/002/CCT   | Blanco                 | Suspendido/Empotrado en techo | 3 200 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable.                  |



COLOR DE TEMPERATURA AJUSTABLE



ATENUABLE

CCT-K

CCT

**A19DZ-LED/09/CCT-K**  
**A19DZ-LED/09/CCT**  
**STARLITE**

KIT 2 LÁMPARAS + CONTROL



COLOR DE TEMPERATURA AJUSTABLE



ATENUABLE

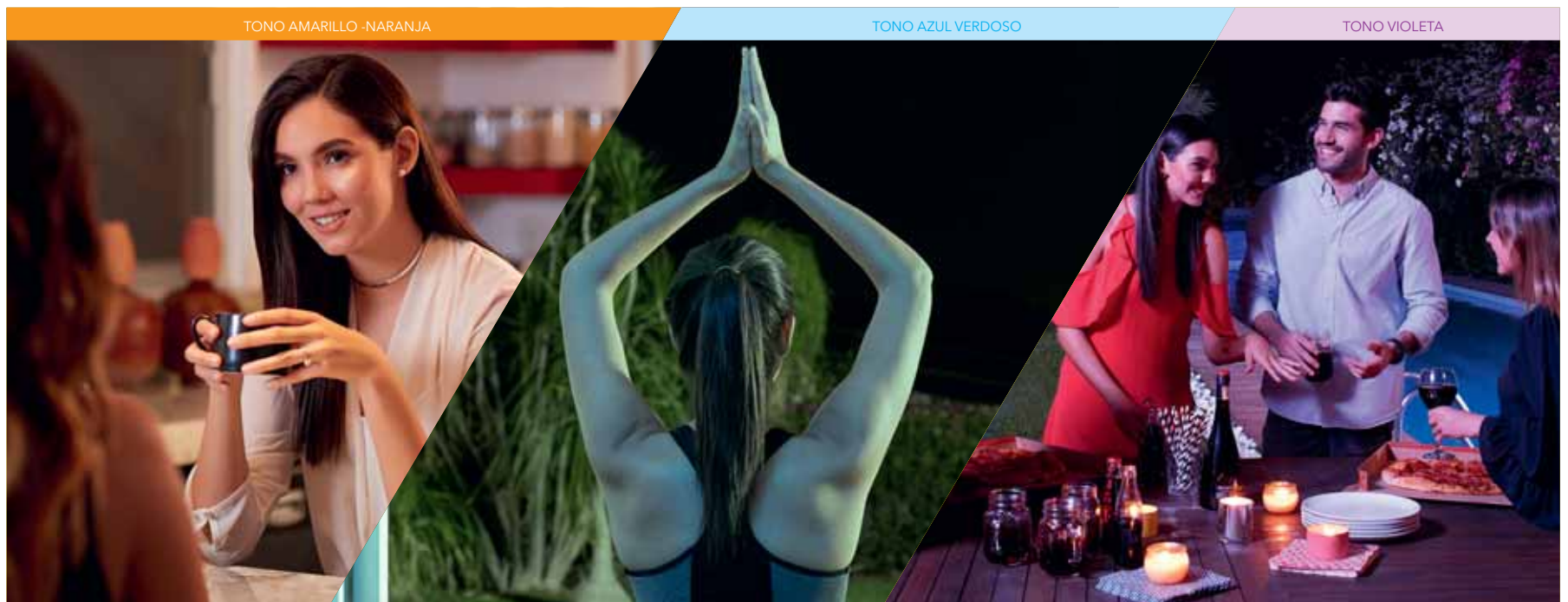
CCT-K

CCT

**GU10DZLED/05/CCT-K**  
**GU10DZLED/05/CCT**  
**FLASHLITE**

KIT 2 LÁMPARAS + CONTROL

| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | INCLUYE    | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES  |
|--------------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------------|--------|------------|--|--|
| A19DZ-LED/09/CCT-K | Blanco                 | Lámpara    | 800 lm  | 9 W      | 100-240V ~  | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | E27          | 220°   | Driver LED | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador. Atenuable, TC Ajustable. Kit de 2 lámparas y control. |
| A19DZ-LED/09/CCT   | Blanco                 | Lámpara    | 800 lm  | 9 W      | 100-240V ~  | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | E27          | 220°   | Driver LED | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador. Atenuable, TC Ajustable.                              |
| GU10DZLED/05/CCT-K | Blanco                 | Lámpara    | 350 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | GU10         | 36°    | Driver LED | 50 mm x 54 mm                          | Ahorrador. Atenuable, TC Ajustable. Kit de 2 lámparas y control. |
| GU10DZLED/05/CCT   | Blanco                 | Lámpara    | 350 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | GU10         | 36°    | Driver LED | 50 mm x 54 mm                          | Ahorrador. Atenuable, TC Ajustable.                              |



**A19DZ-LED/09/RGB-K**  
**A19DZ-LED/09/RGB**  
**CTRLRGB-001**  
**STARLITE**

RGB-K

KIT 2 LÁMPARAS + CONTROL

RGB

| PRODUCTO           | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS      | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES  |
|--------------------|---------|----------|------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|--|
| A19DZ-LED/09/RGB-K | 800 lm  | 9.5W     | 100-240V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | E27          | 220°   | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador. Atenuable, TC Ajustable. Kit de 2 lámparas y control. |
| A19DZ-LED/09/RGB   | 800 lm  | 9.5W     | 100-240V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | E27          | 220°   | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador. Atenuable, TC Ajustable.                              |



BOCINA HQ INTEGRADA



COMPATIBLE CON DISPOSITIVOS INTELIGENTES

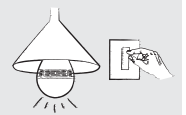


CONECTIVIDAD INALÁMBRICA



BOCINA HQ  
INTEGRADACONECTIVIDAD  
INALÁMBRICACOMPATIBLE CON  
DISPOSITIVOS  
INTELIGENTES

## FÁCIL DE USAR

1. Instala el foco en  
el luminario que desees

2. Enciéndelo

1 2  
3 43. Enciende la conexión  
inalámbrica de tu dispositivo y  
sincronízalo con el foco4. Abre tu aplicación de  
música favorita y disfrútala

**A19SB-LED/001/30**  
**A19SB-LED/001/40**  
LYRA



| PRODUCTO         | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS      | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | INCLUYE    | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BX) +/-5 MM | OBSERVACIONES                |
|------------------|------------|---------|----------|------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------------|--------|------------|---------------------------------------|------------------------------|
| A19SB-LED/001/30 | Lámpara    | 450 lm  | 9W       | 100-127V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000h        | LED             | E27          | 180°   | Driver LED | 66 mm x 125 mm                        | Ahorrador. Bocina integrada. |
| A19SB-LED/001/40 | Lámpara    | 450 lm  | 9W       | 100-127V ~ | 4000K                | 80  | 15 000h        | LED             | E27          | 180°   | Driver LED | 66 mm x 125 mm                        | Ahorrador. Bocina integrada. |



CTRLCCT-001



CTRLRGB-001


**CTRLCCT-001**  
**CTRLRGB-001**  
**ONLITE**



PRODUCTO

POTENCIA

VOLTS

OBSERVACIONES

CTRLCCT-001

8.5 mW

3 V ~

Control para línea LIVE SMART. Controla hasta 32, 16 dispositivos por grupo.

CTRLRGB-001

8.5 mW

3 V ~

Control para línea LIVE SMART. Controla hasta 32, 16 dispositivos por grupo.

# TOMA EL CONTROL

Aproxima el control al dispositivo **SMART** y presiona el botón 1 o 2 hasta que el dispositivo **SMART** "PARPADEÉ" 3 veces

Presiona



3 Parpadeos

# CREA TU AMBIENTE

Blanco dinámico



Cambia la intensidad de luz entre mínima y máxima



Aumenta la intensidad de luz cada vez que presionas el botón

Disminuye la intensidad de luz cada vez que presionas el botón

Cambia el color de luz cada vez que presionas hacia luz Cálida 2 700 K

Cambia el color de luz cada vez que presionas hacia luz Fría 6 500 K

RGB



Para función de Temperatura presiona una vez / Para función Atenuación presiona una vez más

Cambia la secuencia RGB cada vez que presionas el botón. Descubre la gama de colores.

Aumenta la intensidad de luz cada vez que presionas el botón / Cambia el color cada vez que presionas a luz Fría 6 500 K

Disminuye la intensidad de luz cada vez que presionas el botón / Cambia el color cada vez que presionas a luz Cálida 2 700 K

CADA UNO DE TUS ESPACIOS ES **DISTINTO** Y REQUIERE UNA **LUZ ESPECIAL**



**COLOR DE LUZ BLANCO SUAVE**

- Descansa
- Relájate
- Ponte cómodo



**COLOR DE LUZ BLANCO NEUTRO**

- Dinámica
- Actívate
- Siéntete Fresco



**COLOR DE LUZ BLANCO INTENSO**

- Concéntrate
- Precisión
- Gran visibilidad



**COLOR DE LUZ AMARILLA - ROJA**

- Ambiente cálido
- Hospitalario
- Amable



**COLOR DE LUZ VERDE - CIAN**

- Relájate
- Descansa
- Medita



**COLOR DE LUZ AZUL - VIOLETA**

- Mágica
- Moderna
- Creativa

# INTERIOR

LA LUZ ES TUYA  
VÍVELA





EN CADA **MOMENTO**  
DE TU **VIDA**



# ACENTO

## VIVE TUS AMBIENTES CON ILUMINACIÓN

### DISEÑADA PARA RESALTAR CADA DETALLE

LED



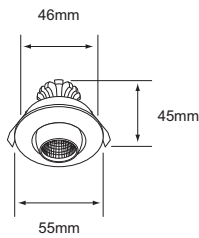
Luminario Miniatura



B



S



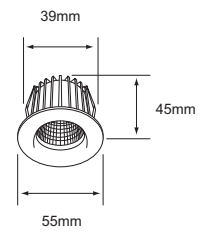
**YDCL300**  
**ABEBA**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



B



S



**YDCL305**  
**ADELAIDE**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



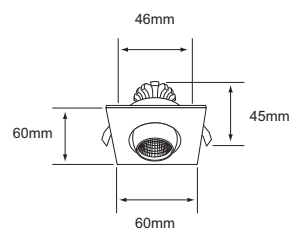
Luminario Miniatura



B



S



**YDCL310**  
**AJACCIO**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



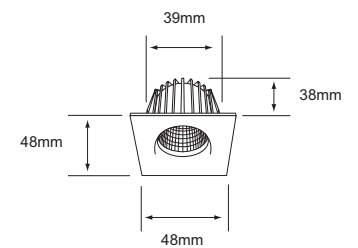
Luminario Miniatura



B



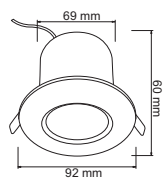
S



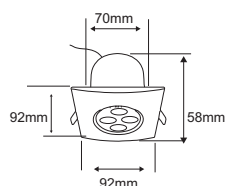
**YDCL315**  
**AKABA**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



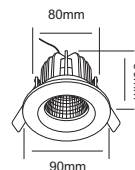
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES        |
|-----------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|----------------------|
| YDCL300/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 46 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDCL300/S | Satinado               | Empotrado en techo | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 46 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDCL305/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 39 mm                  | Ahorrador            |
| YDCL305/S | Satinado               | Empotrado en techo | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 39 mm                  | Ahorrador            |
| YDCL310/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 46 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDCL310/S | Satinado               | Empotrado en techo | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 46 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDCL315/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 39 mm                  | Ahorrador            |
| YDCL315/S | Satinado               | Empotrado en techo | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 39 mm                  | Ahorrador            |



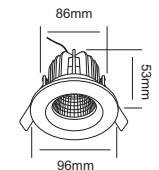
YDLED-11/7W/30  
ASANSOL I



YDLED-10/7W/30  
ASANSOL



YDLED-101/08/30B  
ALTAIR I



YDLED-102/08/30B  
ALTAIR II

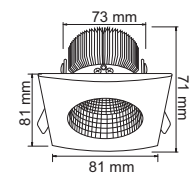
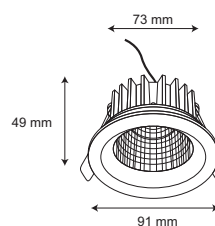


B



S

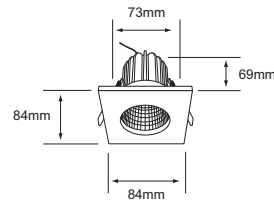
YDLED-101/7.5W/30  
BARBOSA  
B: BLANCO  
S: GRIS



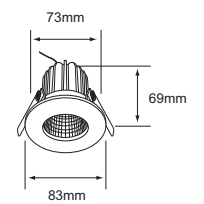
YDLED-363/7W/30/B  
BAMAKO

| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|---------------|
| YDLED-11/7W/30     | Blanco                 | Empotrado en techo | 400 lm  | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 25°    | Driver LED | 69 mm                  | Ahorrador     |
| YDLED-10/7W/30     | Blanco                 | Empotrado en techo | 400 lm  | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 25°    | Driver LED | 70 mm                  | Ahorrador     |
| YDLED-101/08/30B   | Blanco                 | Empotrado en techo | 540 lm  | 6.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 25°    | Driver LED | 80 mm                  | Ahorrador     |
| YDLED-102/08/30B   | Blanco                 | Empotrado en techo | 540 lm  | 6.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 25°    | Driver LED | 86 mm                  | Ahorrador     |
| YDLED-101/7.5W/30B | Blanco                 | Empotrado en techo | 450 lm  | 7.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 30°    | Driver LED | 73 mm                  | Ahorrador     |
| YDLED-101/7.5W/30S | Satinado               | Empotrado en techo | 450 lm  | 7.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 30°    | Driver LED | 73 mm                  | Ahorrador     |
| YDLED-363/7W/30/B  | Blanco                 | Empotrado en techo | 450 lm  | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 30°    | Driver LED | 73 mm                  | Ahorrador     |





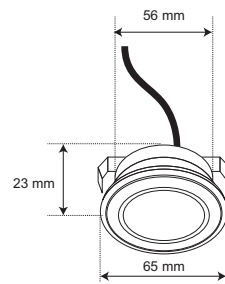
YDLEDC-004/30  
TECTUM I



YDLEDR-005/30  
TECTUM II



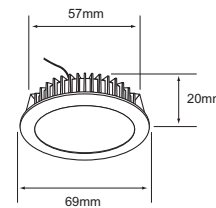
Luminario  
Miniatura



YDLED-341/3.5W/30B  
BONPLAND



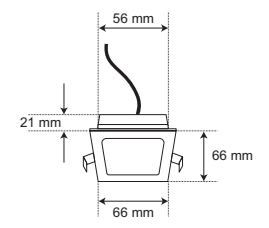
Luminario  
Miniatura



YDLED-800  
BEAUVAIS  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



Luminario  
Miniatura



YDLED-340/3.5W/30B  
BARREAL

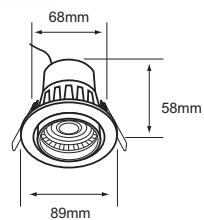
| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|---------------|
| YDLEDC-004/30      | Blanco                 | Empotrado en techo | 650 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 40°    | Driver LED | 70 mm                  | Ahorrador     |
| YDLEDR-005/30      | Blanco                 | Empotrado en techo | 650 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 40°    | Driver LED | 70 mm                  | Ahorrador     |
| YDLED-341/3.5W/30B | Blanco                 | Empotrado en techo | 150 lm  | 3.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 56 mm                  | Ahorrador     |
| YDLED-800/30       | Blanco                 | Empotrado en techo | 350 lm  | 4.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 57 mm                  | Ahorrador     |
| YDLED-800/40       | Blanco                 | Empotrado en techo | 350 lm  | 4.5 W    | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 57 mm                  | Ahorrador     |
| YDLED-340/3.5W/30B | Blanco                 | Empotrado en techo | 150 lm  | 3.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 56 mm x 56 mm          | Ahorrador     |



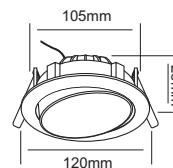
B



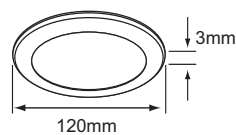
S



**YDLED-152**  
**ZERO**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



**YDLED-201**  
**CAROLI**  
27/B: BLANCO CÁLIDO  
40/B: BLANCO FRÍO

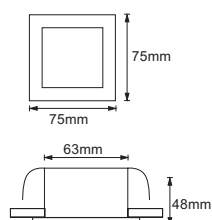


**YDLED-810/30**  
**ALFA**

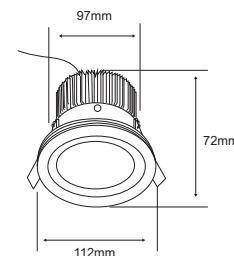


B

S



**YDLED-134/5W/30**  
**BETAL**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



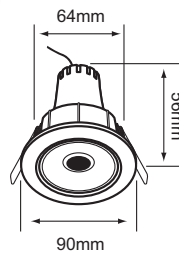
**YDLED-369/15W/30/B**  
**BIRMANIA**



Luminario  
Miniatura



| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES        |
|--------------------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|----------------------|
| YDLED-152/B        | Blanco                 | Empotrado en techo | 400 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | 68 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-152/S        | Satinado               | Empotrado en techo | 400 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | 68 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-201/27/B     | Blanco                 | Empotrado en techo | 500 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 2700 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 107°   | Driver LED | 105 mm                 | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-201/40/B     | Blanco                 | Empotrado en techo | 500 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 107°   | Driver LED | 105 mm                 | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-810/30       | Blanco                 | Empotrado en techo | 450 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | 110 mm                 | Ahorrador            |
| YDLED-134/5W/30/B  | Blanco                 | Empotrado en techo | 190 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 35 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 63 mm x 63 mm          | Ahorrador            |
| YDLED-134/5W/30/S  | Satinado               | Empotrado en techo | 190 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 35 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 63 mm x 63 mm          | Ahorrador            |
| YDLED-369/15W/30/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 650 lm  | 15 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 97 mm                  | Ahorrador            |



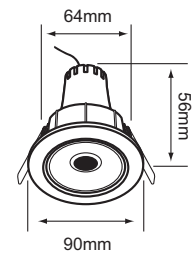
**YDLED-153**

**NAOS**

30/B: BLANCO CÁLIDO

40/B: BLANCO FRÍO

65/B: LUZ DE DÍA



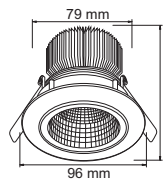
**YDLED-154**

**NAOS I**

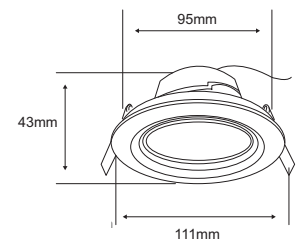
30/B: BLANCO CÁLIDO

40/B: BLANCO FRÍO

65/B: LUZ DE DÍA



**YDLED-367/7W/30/B**  
**BENARES**



**YDLEDM-2/8W**

**BANGKOK**

27: BLANCO CÁLIDO

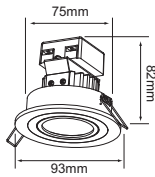
40: BLANCO FRÍO

65: LUZ DE DÍA

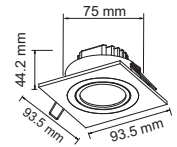
| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES        |
|-------------------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|----------------------|
| YDLED-153/30/B    | Blanco                 | Empotrado en techo | 250 lm  | 3.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 70  | 15 000 h       | LED             | 68°    | Driver LED | 68 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-153/40/B    | Blanco                 | Empotrado en techo | 250 lm  | 3.5 W    | 100-240 V ~ | 4000 K               | 70  | 15 000 h       | LED             | 68°    | Driver LED | 68 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-153/65/B    | Blanco                 | Empotrado en techo | 250 lm  | 3.5 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 70  | 15 000 h       | LED             | 68°    | Driver LED | 68 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-154/30/B    | Blanco                 | Empotrado en techo | 450 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 70  | 15 000 h       | LED             | 68°    | Driver LED | 68 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-154/40/B    | Blanco                 | Empotrado en techo | 450 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 4000 K               | 70  | 15 000 h       | LED             | 68°    | Driver LED | 68 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-154/65/B    | Blanco                 | Empotrado en techo | 450 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 70  | 15 000 h       | LED             | 68°    | Driver LED | 68 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-367/7W/30/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 350 lm  | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 30°    | Driver LED | 79 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLEDM-2/8W/27    | Blanco                 | Empotrado en techo | 550 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 2700 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 95 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLEDM-2/8W/40    | Blanco                 | Empotrado en techo | 550 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 95 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLEDM-2/8W/65    | Blanco                 | Empotrado en techo | 550 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 95 mm                  | Ahorrador. Dirigible |



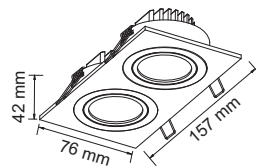
YDLED-105/3W/30/AL  
BAHIA



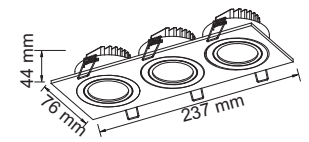
YDLED-110/3W/30/AL  
BAHIA I



YDLED-115/6W/30/AL  
BAHIA II

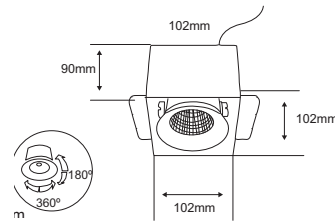


YDLED-120/9W/30/AL  
BAHIA III

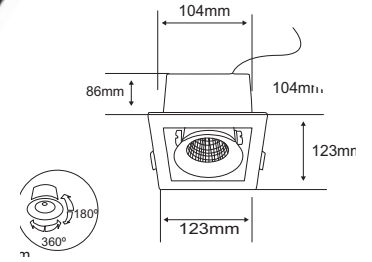


| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES        |
|--------------------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|----------------------|
| YDLED-105/3W/30/AL | Aluminio               | Empotrado en techo | 250 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 35 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 75 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-110/3W/30/AL | Aluminio               | Empotrado en techo | 250 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 35 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 75 mm                  | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-115/6W/30/AL | Aluminio               | Empotrado en techo | 500 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 35 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 76 mm x 157 mm         | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-120/9W/30/AL | Aluminio               | Empotrado en techo | 750 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 35 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | 76 mm x 237 mm         | Ahorrador. Dirigible |

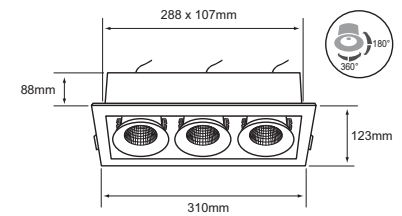
Luminario Sin Bisel



YDLED-491/7W/30/N  
BIRMINGHAM



YDLED-481/7W/30/N  
BRAZZAVILLE



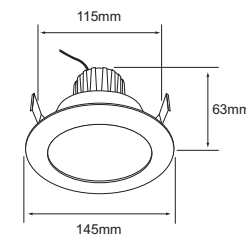
YDLED-483/21W/30/N  
BIRMINGHAM I

INTERIOR / ACENTO / EMPOTRADOS LED

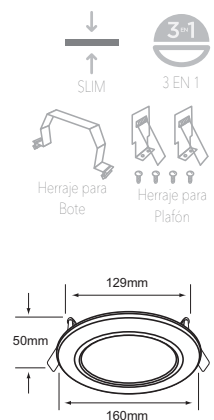
| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES        |
|--------------------|------------------------|--------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|----------------------|
| YDLED-491/7W/30/N  | Negro                  | Empotrado en techo | 500 lm   | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 32°    | Driver LED | 102 mm x 102 mm        | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-481/7W/30/N  | Negro                  | Empotrado en techo | 500 lm   | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 32°    | Driver LED | 104 mm x 104 mm        | Ahorrador. Dirigible |
| YDLED-483/21W/30/N | Negro                  | Empotrado en techo | 1 500 lm | 21 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 32°    | Driver LED | 288 mm x 107 mm        | Ahorrador. Dirigible |

**YDLED-432****NOVA**

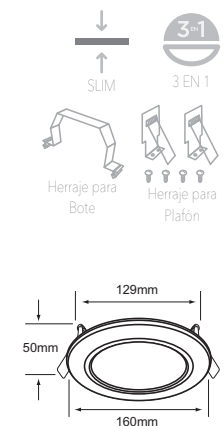
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA

**YDLED-15RD/9W****MUNICH**

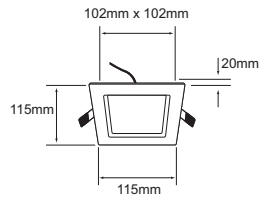
30 B: BLANCO CÁLIDO  
40 B: BLANCO FRÍO

**YDLED-15RD/9W****MUNICH**

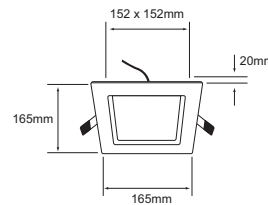
30 S: BLANCO CÁLIDO  
40 S: BLANCO FRÍO



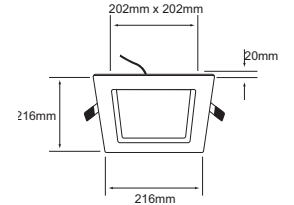
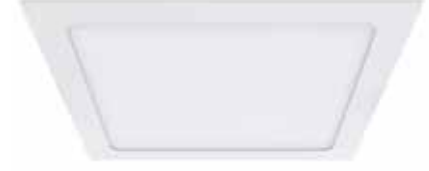
| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES   |
|-------------------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|---|
| YDLED-432/30      | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm  | 11 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 115 mm                 | Ahorrador, para falso plafón o bote integral 8cm mínimo.                    |
| YDLED-432/40      | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm  | 11 W     | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 115 mm                 | Ahorrador, para falso plafón o bote integral 8cm mínimo.                    |
| YDLED-432/65      | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm  | 11 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 115 mm                 | Ahorrador, para falso plafón o bote integral 8cm mínimo.                    |
| YDLED-15RD/9W/30B | Blanco                 | Empotrado en techo | 500 lm  | 9 W      | 127 V ~     | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | 129 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 8 cm. Driver en el interior del luminario. |
| YDLED-15RD/9W/40B | Blanco                 | Empotrado en techo | 500 lm  | 9 W      | 127 V ~     | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | 129 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 8 cm. Driver en el interior del luminario. |
| YDLED-15RD/9W/30S | Satinado               | Empotrado en techo | 500 lm  | 9 W      | 127 V ~     | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | 129 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 8 cm. Driver en el interior del luminario. |
| YDLED-15RD/9W/40S | Satinado               | Empotrado en techo | 500 lm  | 9 W      | 127 V ~     | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | 129 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 8 cm. Driver en el interior del luminario. |



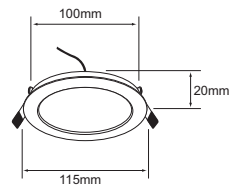
**YDLED-431/001**  
**BRIGHTON**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA



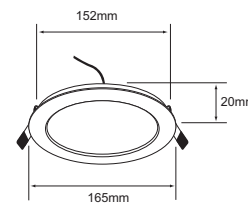
**YDLED-431/002**  
**BRIGHTON I**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA



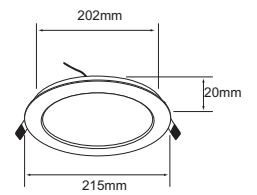
**YDLED-431/003**  
**BRIGHTON II**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA



**YDLED-430/001**  
**BUCARAMANGA**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA

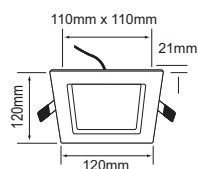


**YDLED-430/002**  
**BUCARAMANGA I**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA

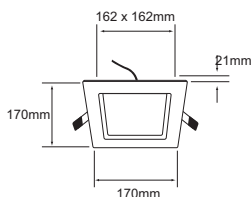


**YDLED-430/003**  
**BUCARAMANGA II**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA

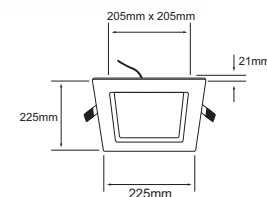
| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS         | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|--------------------|----------|----------|---------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|---------------|
| YDLED-431/001/30/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 320 lm   | 6.5 W    | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 102x102 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-431/001/65/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 350 lm   | 6.5 W    | 100 - 240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 102x102 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-431/002/30/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 720 lm   | 12 W     | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 152x152 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-431/002/65/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm   | 12 W     | 100 - 240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 152x152 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-431/003/30/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 200 lm | 18 W     | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 202x202 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-431/003/65/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 300 lm | 18 W     | 100 - 240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 202x202 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-430/001/30/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 320 lm   | 6.5 W    | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 100 mm                 | Ahorrador     |
| YDLED-430/001/65/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 350 lm   | 6.5 W    | 100 - 240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 100 mm                 | Ahorrador     |
| YDLED-430/002/30/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm   | 12 W     | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 152 mm                 | Ahorrador     |
| YDLED-430/002/65/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 720 lm   | 12 W     | 100 - 240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 152 mm                 | Ahorrador     |
| YDLED-430/003/30/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 200 lm | 18 W     | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 202 mm                 | Ahorrador     |
| YDLED-430/003/65/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 300 lm | 18 W     | 100 - 240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | 202 mm                 | Ahorrador     |



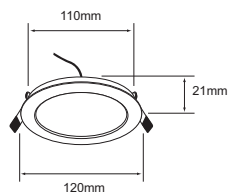
**YDLED-431/001**  
**BRIGHTON III**  
30/BH: BLANCO CÁLIDO  
65/BH: LUZ DE DÍA



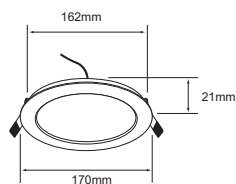
**YDLED-431/002**  
**BRIGHTON IV**  
30/BH: BLANCO CÁLIDO  
65/BH: LUZ DE DÍA



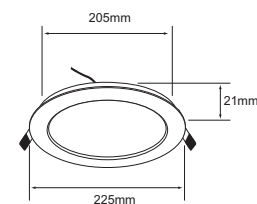
**YDLED-431/003**  
**BRIGHTON V**  
30/BH: BLANCO CÁLIDO  
65/BH: LUZ DE DÍA



**YDLED-430/001/30BH**  
**BUCARAMANGA III**



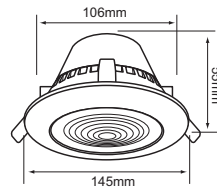
**YDLED-430/002**  
**BUCARAMANGA IV**  
30/BH: BLANCO CÁLIDO  
65/BH: LUZ DE DÍA



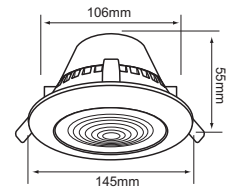
**YDLED-430/003**  
**BUCARAMANGA V**  
30/BH: BLANCO CÁLIDO  
65/BH: LUZ DE DÍA

| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS         | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|--------------------|----------|----------|---------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|---------------|
| YDLED-431/001/30BH | Blanco                 | Empotrado en techo | 320 lm   | 6 W      | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 110x110 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-431/001/65BH | Blanco                 | Empotrado en techo | 350 lm   | 6 W      | 100 - 240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 110x110 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-431/002/30BH | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm   | 12 W     | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 162x162 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-431/002/65BH | Blanco                 | Empotrado en techo | 850 lm   | 12 W     | 100 - 240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 162x162 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-431/003/30BH | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 300 lm | 18 W     | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 205x205 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-431/003/65BH | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 400 lm | 18 W     | 100 - 240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 205x205 mm             | Ahorrador     |
| YDLED-430/001/30BH | Blanco                 | Empotrado en techo | 320 lm   | 6 W      | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 110 mm                 | Ahorrador     |
| YDLED-430/002/30BH | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm   | 12 W     | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 160 mm                 | Ahorrador     |
| YDLED-430/002/65BH | Blanco                 | Empotrado en techo | 850 lm   | 12 W     | 100 - 240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 160 mm                 | Ahorrador     |
| YDLED-430/003/30BH | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 300 lm | 18 W     | 100 - 240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 205 mm                 | Ahorrador     |
| YDLED-430/003/65BH | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 400 lm | 18 W     | 100 - 240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 205 mm                 | Ahorrador     |

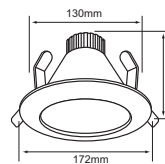




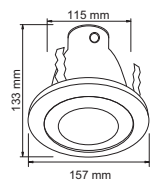
**YDMLED-001**  
**VOLANS**  
40/B: BLANCO FRÍO  
65/B: LUZ DE DÍA



**YDMLED-001**  
**VOLANS I**  
40/S: BLANCO FRÍO  
65/S: LUZ DE DÍA



**YDMLED-1508**  
**NADI**  
30/B: BLANCO CÁLIDO/BLANCO  
30/S: BLANCO CÁLIDO/SATINADO  
40/B: BLANCO FRÍO/BLANCO  
40/S: BLANCO FRÍO/SATINADO  
65/B: LUZ DE DÍA/BLANCO  
65/S: LUZ DE DÍA/SATINADO



**YDLED-15/10W**  
**OLMO**  
30B: BLANCO CÁLIDO/BLANCO  
30S: BLANCO CÁLIDO/SATINADO  
65B: LUZ DE DÍA/BLANCO  
65S: LUZ DE DÍA/SATINADO

| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE     | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                           |
|------------------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|-------------|------------------------|---|
| YDMLED-001/40/B  | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm  | 9W       | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | LED          | LED             | 120°   | Driver led  | 105 mm                 | Ahorrador                               |
| YDMLED-001/65/B  | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm  | 9W       | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED          | LED             | 120°   | Driver led  | 105 mm                 | Ahorrador                               |
| YDMLED-001/40/S  | Satinado               | Empotrado en techo | 800 lm  | 9W       | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | LED          | LED             | 120°   | Driver led  | 105 mm                 | Ahorrador                               |
| YDMLED-001/65/S  | Satinado               | Empotrado en techo | 800 lm  | 9W       | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED          | LED             | 120°   | Driver led  | 105 mm                 | Ahorrador                               |
| YDMLED-1508/30/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 700 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | LEDM-001        | 110°   | Lámpara LED | 130 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.  |
| YDMLED-1508/40/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 700 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | LEDM-001        | 110°   | Lámpara LED | 130 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.  |
| YDMLED-1508/65/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 700 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | LEDM-001        | 110°   | Lámpara LED | 130 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.  |
| YDMLED-1508/30/S | Satinado               | Empotrado en techo | 700 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | LEDM-001        | 110°   | Lámpara LED | 130 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.  |
| YDMLED-1508/40/S | Satinado               | Empotrado en techo | 700 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | LEDM-001        | 110°   | Lámpara LED | 130 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.  |
| YDMLED-1508/65/S | Satinado               | Empotrado en techo | 700 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | LEDM-001        | 110°   | Lámpara LED | 130 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.  |
| YDLED-15/10W/30B | Blanco                 | Empotrado en techo | 650 lm  | 8.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | A19-LED/010/30  | 120°   | Lámpara LED | 115 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 12 cm. |
| YDLED-15/10W/30S | Satinado               | Empotrado en techo | 650 lm  | 8.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | A19-LED/010/30  | 120°   | Lámpara LED | 115 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 12 cm. |
| YDLED-15/10W/65B | Blanco                 | Empotrado en techo | 650 lm  | 8.5 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | A19-LED/010/65  | 120°   | Lámpara LED | 115 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 12 cm. |
| YDLED-15/10W/65S | Satinado               | Empotrado en techo | 650 lm  | 8.5 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | A19-LED/010/65  | 120°   | Lámpara LED | 115 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 12 cm. |



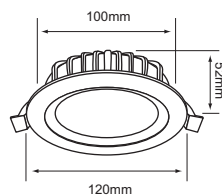
CCT-K



KIT LUMINARIO + CONTROL



CCT



YDLEDZ-001/CCT-K  
YDLEDZ-001/CCT  
SPHERE



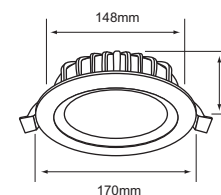
CCT-K



KIT LUMINARIO + CONTROL



CCT



YDLEDZ-002/CCT-K  
YDLEDZ-002/CCT  
SPHERE I

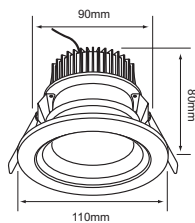


| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                                       |
|------------------|------------------------|--------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|------------|------------------------|---|
| YDLEDZ-001/CCT   | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED          | LED             | 100°   | Driver LED | 100 mm                 | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable                  |
| YDLEDZ-001/CCT-K | Blanco                 | Empotrado en techo | 800 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED          | LED             | 100°   | Driver LED | 100 mm                 | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable. Incluye control |
| YDLEDZ-002/CCT   | Blanco                 | Empotrado en Techo | 1 200 lm | 16 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED          | LED             | 100°   | Driver LED | 150 mm                 | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable                  |
| YDLEDZ-002/CCT-K | Blanco                 | Empotrado en Techo | 1 200 lm | 16 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED          | LED             | 100°   | Driver LED | 150 mm                 | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable. Incluye control |

HIGH POWER



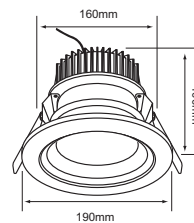
Luminario de Alta Potencia



**YDLEDD-004**  
**ALIOETH I**  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



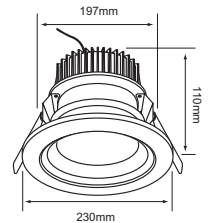
Luminario de Alta Potencia



**YDLEDD-005**  
**ALIOETH II**  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



Luminario de Alta Potencia



**YDLEDD-006**  
**ALIOETH III**  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO

INTERIOR / ACENTO / EMPOTRADOS LED

| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES       |
|---------------|------------------------|--------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|---------------------|
| YDLEDD-004/30 | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 100 lm | 13W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 40 000h        | LED             | 60°    | Driver LED | 90 mm                  | Ahorrador Atenuable |
| YDLEDD-004/40 | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 200 lm | 13W      | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 40 000h        | LED             | 60°    | Driver LED | 90 mm                  | Ahorrador Atenuable |
| YDLEDD-005/30 | Blanco                 | Empotrado en techo | 2 300 lm | 25W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 40 000h        | LED             | 60°    | Driver LED | 160 mm                 | Ahorrador Atenuable |
| YDLEDD-005/40 | Blanco                 | Empotrado en techo | 2 400 lm | 25W      | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 40 000h        | LED             | 60°    | Driver LED | 160 mm                 | Ahorrador Atenuable |
| YDLEDD-006/30 | Blanco                 | Empotrado en techo | 3 300 lm | 35W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 40 000h        | LED             | 60°    | Driver LED | 197 mm                 | Ahorrador Atenuable |
| YDLEDD-006/40 | Blanco                 | Empotrado en techo | 3 400 lm | 35W      | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 40 000h        | LED             | 60°    | Driver LED | 197 mm                 | Ahorrador Atenuable |

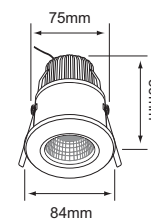
A PRUEBA DE VAPOR

A PRUEBA DE VAPOR 

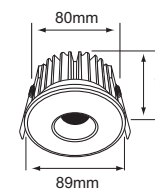
B



S



 **YDLED-101/30**  
**NINFA**  
 B: BLANCO  
 S: SATINADO

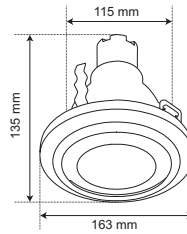
A PRUEBA DE VAPOR ATENUABLE 

**YDLED-104/30**  
**CIRCA**

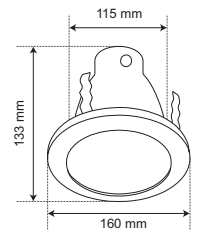
| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN   | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA   | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES                            |
|----------------|------------------------|--|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|---|--------|------------|------------------------|----|--|
| YDLED-101/30/B | Blanco                 | Empotrado en techo  | 380lm   | 6.5W     | 100-240V ~  | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED          |  | 24°    | Driver LED | 75 mm                  | 44 | Ahorrador. A prueba de vapor.            |
| YDLED-101/30/S | Satinado               | Empotrado en techo  | 380lm   | 6.5W     | 100-240V ~  | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED          |  | 24°    | Driver LED | 75 mm                  | 44 | Ahorrador. A prueba de vapor.            |
| YDLED-104/30   | Blanco                 | Empotrado en techo  | 650 lm  | 8 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED          |  | 36°    | Driver LED | 80 mm                  | 65 | Ahorrador. A prueba de vapor. Atenuable. |



**YD-1500EP**  
**NOVA**  
B: BLANCO  
M: MADERA

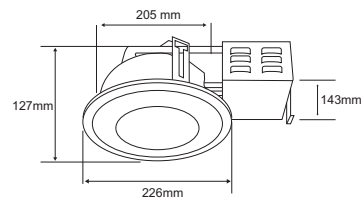


**YD-1500**  
**OLMO**  
B: BLANCO  
S: SATINADO  
B/65: BLANCO  
S/65: SATINADO

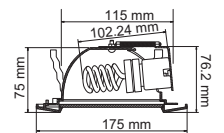


Bote 8cm

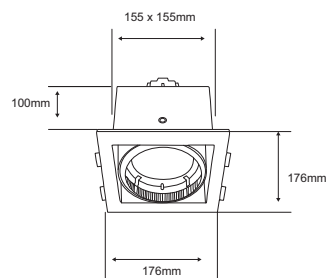
**YD-222/B**  
**YD-222/B/127**  
**MONTERO**



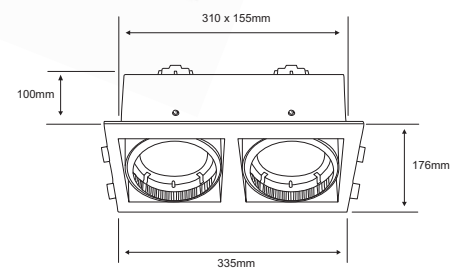
**YD-1300/B**  
**NIKEA**



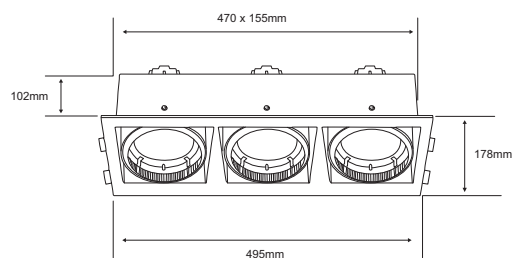
| PRODUCTO     | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE                      | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                           |
|--------------|------------------------|--------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|------------------------------|------------------------|---|
| YD-1500EP/B  | Blanco                 | Empotrado en techo | 750 lm   | 13 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-13W-T2      | Lámpara                      | 115 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 12 cm. |
| YD-1500EP/M  | Madera                 | Empotrado en techo | 750 lm   | 13 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-13W-T2      | Lámpara                      | 115 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 12 cm. |
| YD-1500/B    | Blanco                 | Empotrado en techo | 850 lm   | 15 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-15W-T2      | Lámpara                      | 115 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 12 cm. |
| YD-1500/S    | Satinado               | Empotrado en techo | 850 lm   | 15 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-15W-T2      | Lámpara                      | 115 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 12 cm. |
| YD-1500/B/65 | Blanco                 | Empotrado en techo | 750 lm   | 15 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-15W-T2      | Lámpara autobalastada        | 115 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 12 cm. |
| YD-1500/S/65 | Satinado               | Empotrado en techo | 750 lm   | 15 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-15W-T2      | Lámpara autobalastada        | 115 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 12 cm. |
| YD-222/B     | Blanco                 | Empotrado en techo | 2 200 lm | 52 W     | 120-277 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G24q3 x 2    | 2 x DDE-26W     | Balastro electrónico de 26 W | 205 mm                 | Ahorrador                               |
| YD-222/B/127 | Blanco                 | Empotrado en techo | 2 200 lm | 52 W     | 127 V ~     | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G24q3 x 2    | 2 x DDE-26W     | Balastro electrónico de 26 W | 205 mm                 | Ahorrador                               |
| YD-1300/B    | Blanco                 | Empotrado en techo | 250 lm   | 13 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-13W41-T2    | Lámpara fluorescente         | 115 mm                 | Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.  |



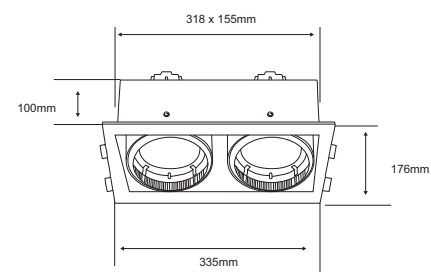
YD-700-1/N  
NANCHONG



YD-700-2/N  
NANCHONG I



YD-700-3/N  
NANCHONG II



YD-701-2/N  
NANCHONG III

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                                    |
|------------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| YD-700-1/N | Negro                  | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53          | AR-111          | No              | 155 mm x 155 mm        | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-700-2/N | Negro                  | Empotrado en techo | 100 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53 x 2      | 2 x AR-111      | No              | 318 mm x 155 mm        | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-700-3/N | Negro                  | Empotrado en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53 x 3      | 3 x AR-111      | No              | 470 mm x 155 mm        | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-701-2/N | Negro                  | Empotrado en techo | 100 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53 x 2      | 2 x AR-111      | No              | 310 mm x 155 mm        | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |

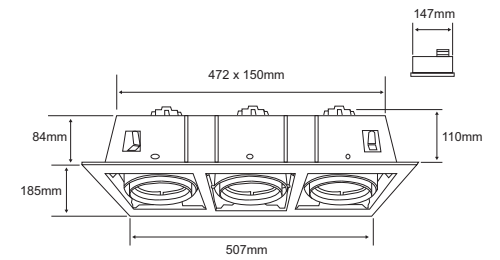


B



S

**YD-500-3**  
ARCO  
B: BLANCO  
S: SATINADO



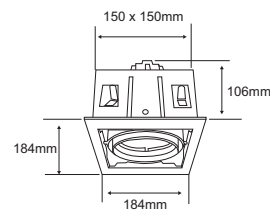
INTERIOR / ACENTO / EMPOTRADOS SIN LÁMPARA



B



S



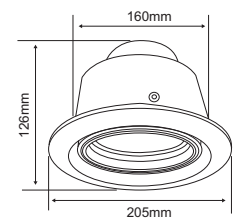
**YD-500-1**  
ARCO I  
B: BLANCO  
S: SATINADO



B



S



**YD-510**  
ARESE  
B: BLANCO  
S: SATINADO

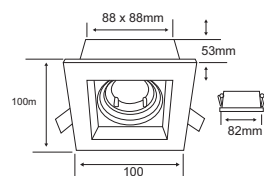
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                                    |
|------------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| YD-500-3/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53 x 3      | 3 x AR-111      | No              | 472 mm x 150 mm        | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-500-3/S | Satinado               | Empotrado en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53 x 3      | 3 x AR-111      | No              | 472 mm x 150 mm        | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-500-1/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53          | AR-111          | No              | 150 mm x 150 mm        | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-500-1/S | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53          | AR-111          | No              | 150 mm x 150 mm        | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-510/B   | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53          | AR-111          | No              | 160 mm                 | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-510/S   | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53          | AR-111          | No              | 160 mm                 | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |



B



S



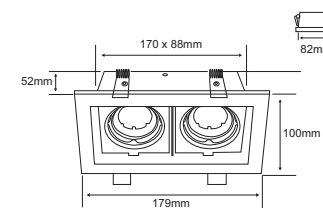
**YD-400-1**  
ALICANTE  
B: BLANCO  
S: SATINADO



B



S



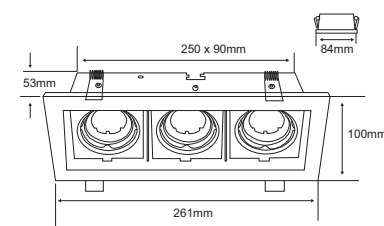
**YD-400-2**  
ALICANTE I  
B: BLANCO  
S: SATINADO



B



S

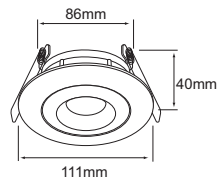


**YD-400-3**  
ALICANTE II  
B: BLANCO  
S: SATINADO

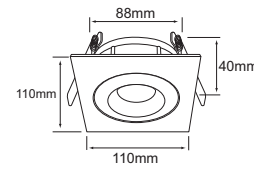


| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                                    |
|------------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| YD-400-1/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 88 mm x 88 mm          | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-400-1/S | Aluminio               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 88 mm x 88 mm          | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-400-2/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 100 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3 x 2    | 2 x MR16        | No              | 170 mm x 88 mm         | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-400-2/S | Aluminio               | Empotrado en techo | 100 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3 x 2    | 2 x MR16        | No              | 170 mm x 88 mm         | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-400-3/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3 x 3    | 3 x MR16        | No              | 250 mm x 90 mm         | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-400-3/S | Aluminio               | Empotrado en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3 x 3    | 3 x MR16        | No              | 250 mm x 90 mm         | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |

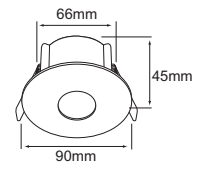




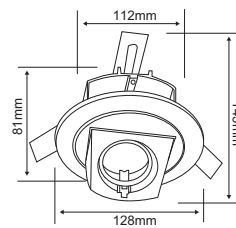
YDR-001  
ELISIUM I



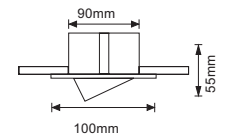
YDC-001  
ELISIUM II



YDR-003  
SOLARIUM



YD-287/B  
AMELIA



YD-339/B  
ANZIO

| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES  |
|----------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| YDR-001  | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 90 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible. Incluye base GX5.3 |
| YDC-001  | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 95 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible. Incluye base GX5.3 |
| YDR-003  | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 85 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Incluye base GX5.3            |
| YD-287/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 112 mm                 | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible                     |
| YD-339/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 90 mm x 90 mm          | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible                     |



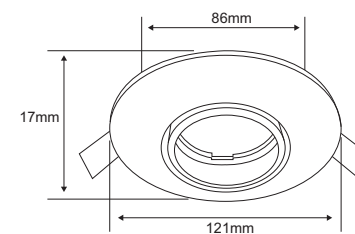
B



N



S

**YD-360****ACERRA**

B: BLANCO

N: NEGRO

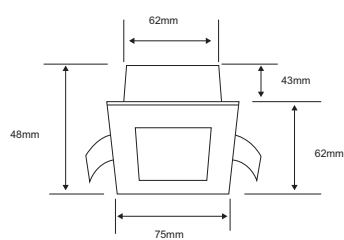
S: SATINADO



B



S

**YD-134****ALBA**

B: BLANCO

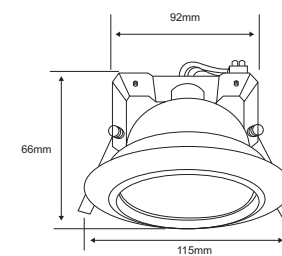
S: SATINADO



B



S

**YD-120****ALATRI**

B: BLANCO

S: SATINADO



| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                                    |
|----------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| YD-360/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 86 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-360/N | Negro                  | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 86 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-360/S | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 86 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-134/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GY6.35       | JC              | No              | 62 mm x 62 mm          | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-134/S | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GY6.35       | JC              | No              | 62 mm x 62 mm          | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-120/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GY6.35       | JC              | No              | 92 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-120/S | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GY6.35       | JC              | No              | 92 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |



B



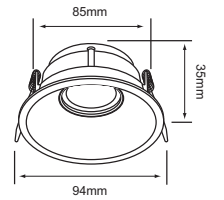
D



N

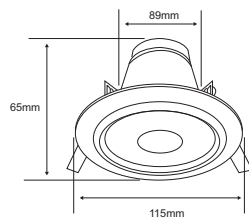


S

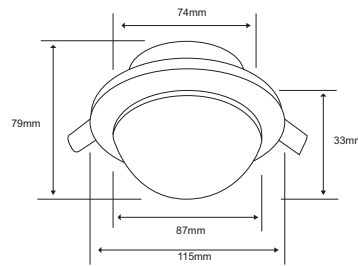


**YD-221**  
**RIGEL**  
 B: BLANCO  
 D: DORADO  
 N: NEGRO  
 S: SATINADO

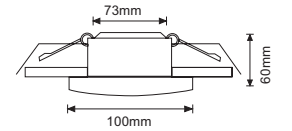
INTERIOR / ACENTO / EMPOTRADOS SIN LÁMPARA



**YD-415/B**  
**ACRI**



**YD-118/B-C**  
**AGLIANO**

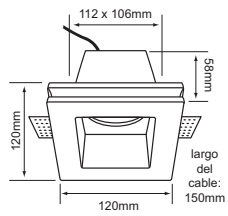


**YD-107/C**  
**ACATE**

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                         |
|------------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|---------------------------------------|
| YD-221/B   | Blanco                 | Empotrado en techo | 50W      | 100-240 V ~ / 12 V ~ | MR16         | MR16            | No              | 85 mm                  | Lámpara a 12V requiere transformador  |
| YD-221/D   | Dorado                 | Empotrado en techo | 50W      | 100-240 V ~ / 12 V ~ | MR16         | MR16            | No              | 85 mm                  | Lámpara a 12V requiere transformador  |
| YD-221/N   | Negro                  | Empotrado en techo | 50W      | 100-240 V ~ / 12 V ~ | MR16         | MR16            | No              | 85 mm                  | Lámpara a 12V requiere transformador  |
| YD-221/S   | Satinado               | Empotrado en techo | 50W      | 100-240 V ~ / 12 V ~ | MR16         | MR16            | No              | 85 mm                  | Lámpara a 12V requiere transformador  |
| YD-415/B   | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 89 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| YD-118/B-C | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GY6.35       | JCD             | No              | 74 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| YD-107/C   | Cristal perlado        | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 73 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador |



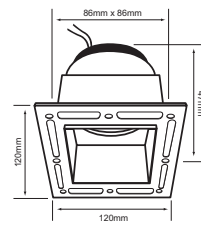
Instalación  
Invisible



YD-441  
AHMEDABAD I



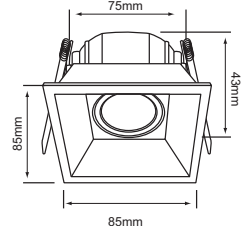
Instalación  
Invisible



YD-451  
AHEN



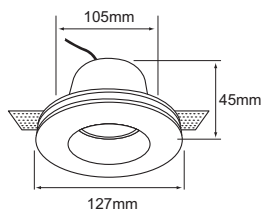
Instalación  
Invisible



YDC-002  
URANIUM II



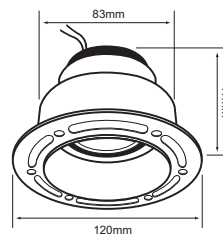
Instalación  
Invisible



YD-440  
AHMEDABAD



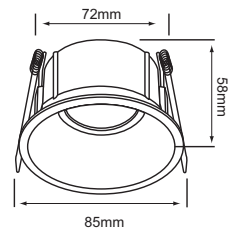
Instalación  
Invisible



YD-450  
AQUISGRAN

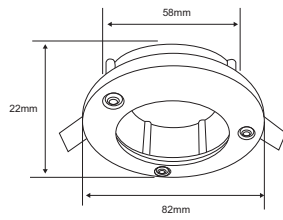


Instalación  
Invisible

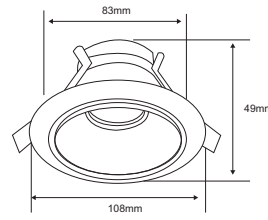


YDR-002  
URANIUM I

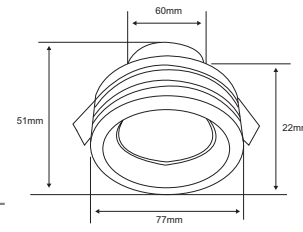
| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES  |
|----------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| YD-441   | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 118 mm x 118 mm        | Para cubrir con *enjarre, Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-451   | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 86 mm x 86 mm          | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible                           |
| YDC-002  | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 75 mm x 75 mm          | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible. Incluye Base GX5.3       |
| YD-440   | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 130 mm                 | Para cubrir con *enjarre, Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-450   | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 83 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible                           |
| YDR-002  | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 72 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible. Incluye Base GX5.3       |



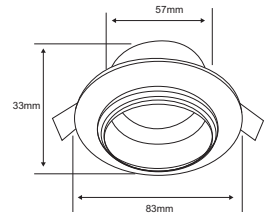
YD-204/S  
ANGERA



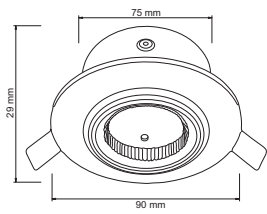
YD-525/S  
AUGUSTA



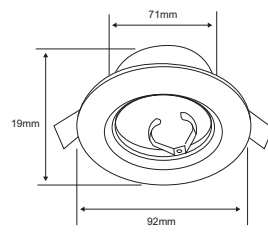
YD-600/AL  
BADESI



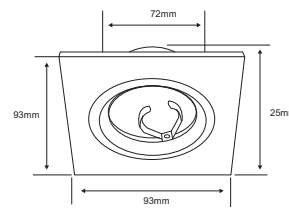
YD-605/AL  
BARANO



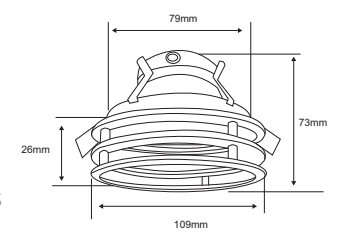
YD-610/AL  
BALLABIA



YD-615/AL  
BALME



YD-620/AL  
BALME I

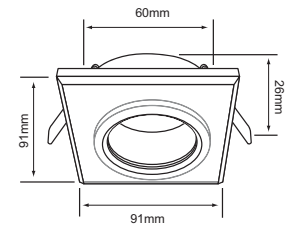


YD-520/S  
AMONTE

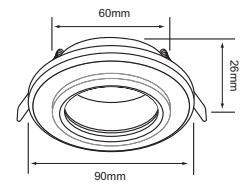
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                                    |
|-----------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| YD-204/S  | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 58 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-525/S  | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 83 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-600/AL | Aluminio               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 60 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-605/AL | Aluminio               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 57 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-610/AL | Aluminio               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 75 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-615/AL | Aluminio               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 71 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-620/AL | Aluminio               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 72 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-520/S  | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 79 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |



YD-225/CE  
ENIF I



YD-224/CE  
ENIF



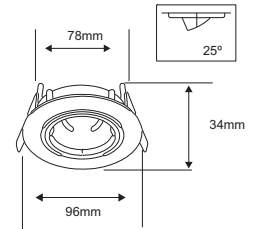
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                         |
|-----------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|---------------------------------------|
| YD-225/CE | Cristal espejo         | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 65 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| YD-224/CE | Cristal espejo         | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 65 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador |



B



S



**YD-905**  
**AGRA**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



B



CR



M



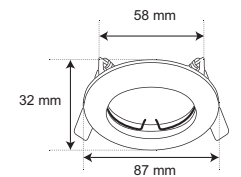
N



O

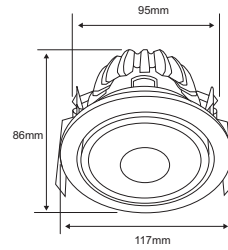


S

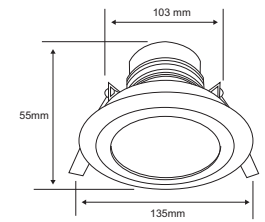


**YD-220**  
**ALEZIO**  
B: BLANCO  
CR: CROMADO  
M: MADERA  
N: NEGRO  
O: LATONADO  
S: SATINADO

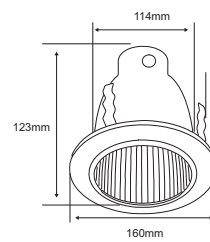
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                                    |
|-----------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| YD-905/B  | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 78 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-905/S  | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 78 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-220/B  | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 58 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-220/CR | Cromado                | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 58 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-220/M  | Madera                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 58 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-220/N  | Negro                  | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 58 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-220/O  | Latonado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 58 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |
| YD-220/S  | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 58 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador            |



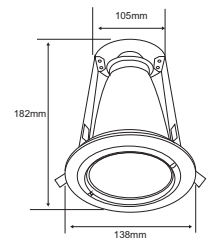
**YD-145**  
**BACCOLI**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



**YD-140**  
**AFFI**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



**YD-1200**  
**NARBONA**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



**YD-215**  
**ODINE**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                                   |
|-----------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|---|
| YD-145/B  | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GY6.35       | JC              | No              | 95 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador           |
| YD-145/S  | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GY6.35       | JC              | No              | 95 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador           |
| YD-140/B  | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 103 mm                 | Lámpara a 12 V requiere transformador           |
| YD-140/S  | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 103 mm                 | Lámpara a 12 V requiere transformador           |
| YD-1200/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 15 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | 114 mm                 | Se sugiere lámpara LED. Bote integral de 12 cm. |
| YD-1200/S | Satinado               | Empotrado en techo | 15 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | 114 mm                 | Se sugiere lámpara LED. Bote integral de 12 cm. |
| YD-215/B  | Blanco                 | Empotrado en techo | 15 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | 105 mm                 | Se sugiere lámpara LED                          |
| YD-215/S  | Satinado               | Empotrado en techo | 15 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | 105 mm                 | Se sugiere lámpara LED                          |

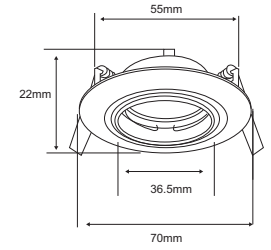




B



S



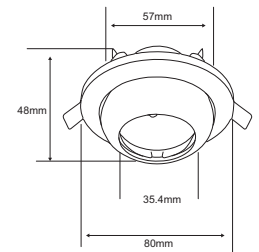
**YDC-350**  
**BARI**  
 B: BLANCO  
 S: SATINADO



B



S



**YDC-345**  
**ACARI I**  
 B: BLANCO  
 S: SATINADO

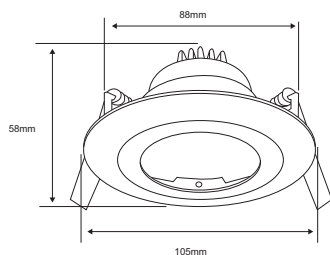
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                                    |
|-----------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| YDC-345/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 35 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G4           | MR11            | No              | 57 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YDC-345/S | Satinado               | Empotrado en techo | 35 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G4           | MR11            | No              | 57 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YDC-350/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 35 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G4           | MR11            | No              | 55 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YDC-350/S | Satinado               | Empotrado en techo | 35 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G4           | MR11            | No              | 55 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |



B



N



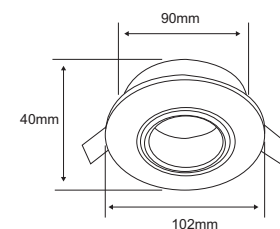
**YD-341**  
**APRICA**  
B: BLANCO  
N: NEGRO



B



S



**YD-515**  
**ASTI**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



B



M



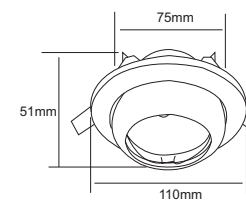
N



O



S



**YD-345**  
**ACARI**  
B: BLANCO  
M: MADERA  
N: NEGRO  
O: LATONADO  
S: SATINADO

| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                                    |
|----------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| YD-341/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 88 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-341/N | Negro                  | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 88 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-515/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 90 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-515/S | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 90 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-345/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 75 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-345/M | Madera                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 75 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-345/N | Negro                  | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 75 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-345/O | Latonado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 75 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-345/S | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 75 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |



B



C



N



O



CR



LA



P

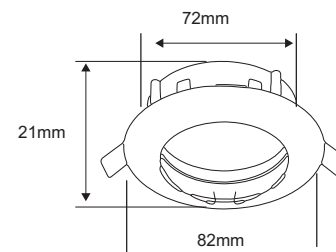


S

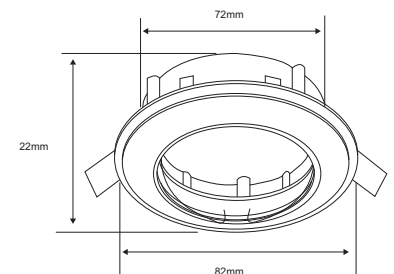
**YD-330**

**ANDORA**

B: BLANCO  
C: COBRE  
N: NEGRO  
O: LATONADO  
CR: CROMADO  
LA: LATÓN ANTIGUO  
P: PERLA  
S: SATINADO



**YD-335/S-O**  
**ANDORA**



| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES                                    |
|------------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| YD-330/B   | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 72 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-330/C   | Cobre                  | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 72 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-330/N   | Negro                  | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 72 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-330/O   | Latonado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 72 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-330/CR  | Cromado                | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 72 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-330/LA  | Latón antiguo          | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 72 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-330/P   | Perlado                | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 72 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-330/S   | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 72 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YD-335/S-O | Perlado / Latonado     | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 72 mm                  | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |

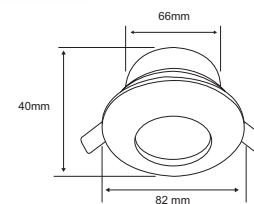
## A PRUEBA DE VAPOR

A PRUEBA DE VAPOR 

B



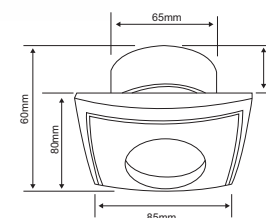
S

**YD-101**  
**ADRIA I**  
B: BLANCO  
S: SATINADOA PRUEBA DE VAPOR 

B

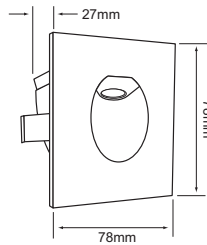
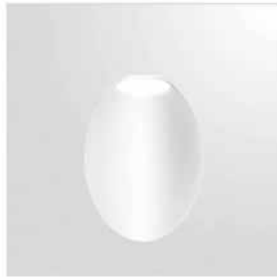


S

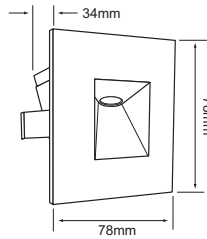
**YD-103**  
**ADRIA II**  
B: BLANCO  
S: SATINADO

| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES  |
|----------|------------------------|--------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|----|--|
| YD-101/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 66 mm                  | 42 | Lámpara a 12 V requiere transformador. A prueba de vapor |
| YD-101/S | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 66 mm                  | 42 | Lámpara a 12 V requiere transformador. A prueba de vapor |
| YD-103/B | Blanco                 | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 65 mm                  | 42 | Lámpara a 12 V requiere transformador. A prueba de vapor |
| YD-103/S | Satinado               | Empotrado en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | MR16            | No              | 65 mm                  | 42 | Lámpara a 12 V requiere transformador. A prueba de vapor |

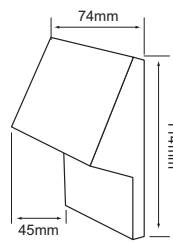
LED



ETLLD-001/30/B  
CYNARA



ETLLD-002/30/B  
CYRANO



TLLED-406/30/B  
CASSIOPEA



INTERIOR / ACENTO / LUZ DE CORTESIA

| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES |
|----------------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|---------------|
| ETLLD-001/30/B | Blanco                 | Empotrado en Pared | 125 lm  | 3W       | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 50 000 h       | LED             | 36°    | Driver LED | 65 mm                  | Ahorrador     |
| ETLLD-002/30/B | Blanco                 | Empotrado en Pared | 125 lm  | 3W       | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 50 000 h       | LED             | 36°    | Driver LED | 65 mm                  | Ahorrador     |
| TLLED-406/30/B | Blanco                 | Pared              | 160 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | -                      | Ahorrador     |

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

**YSNLED-012**  
**HALLEY**  
B: BLANCO  
N: NEGRO



**YSNLED-013**  
**HALLEY II**  
B: BLANCO  
N: NEGRO



**YSNLED-015**  
**PICTORIS**  
N: NEGRO  
B: BLANCO



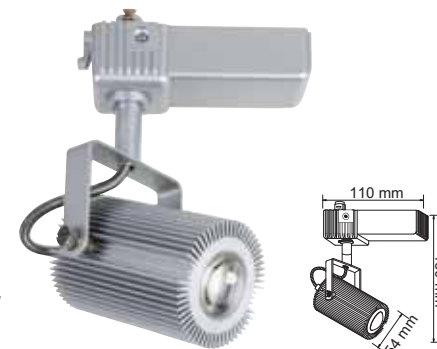
**YSN008-LED/B**  
**VIRGO I**



**YSNLED-367**  
**BOYERO**  
B: BLANCO  
N: NEGRO  
S: SATINADO



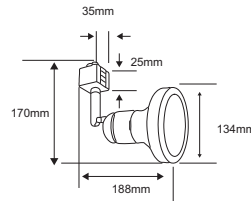
**YSN002LED/10W/30AL**  
**BUSTAMANTE**



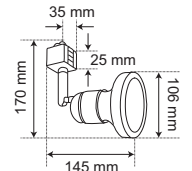
| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES        |
|--------------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----------------------|
| YSNLED-012/B       | Blanco                 | Spot Riel  | 500 lm   | 7.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSNLED-012/N       | Negro                  | Spot Riel  | 500 lm   | 7.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSNLED-013/B       | Blanco                 | Spot Riel  | 1 200 lm | 14.5 W   | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSNLED-013/N       | Negro                  | Spot Riel  | 1 200 lm | 14.5 W   | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 38°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSNLED-015/N       | Negro                  | Spot Riel  | 1 000 lm | 15 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 36°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSNLED-015/B       | Blanco                 | Spot Riel  | 1 000 lm | 15 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 36°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSN008-LED/B       | Blanco                 | Spot Riel  | 850 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 45°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSNLED-367/B       | Blanco                 | Spot Riel  | 800 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 24°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSNLED-367/N       | Negro                  | Spot Riel  | 800 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 24°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSNLED-367/S       | Satinado               | Spot Riel  | 800 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 24°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSN002LED/10W/30AL | Aluminio               | Spot Riel  | 700 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 80°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |



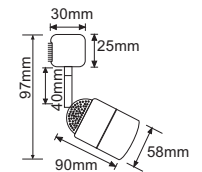
**YS-399**  
**BREME**  
B: BLANCO  
N: NEGRO



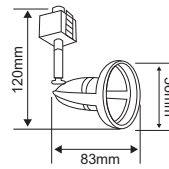
**YS-397**  
**BELFORT**  
B: BLANCO  
N: NEGRO



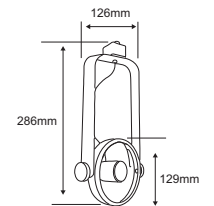
**YSN-367L**  
**BELLAGIO I**  
B: BLANCO  
S: SATINADO  
N: NEGRO



**YSN-377L**  
**BAVENO I**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



**YS-395**  
**BELLIZI**  
B: BLANCO  
N: NEGRO



| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE | OBSERVACIONES                                    |
|------------|------------------------|------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|---------|--|
| YS-399/B   | Blanco                 | Spot Riel  | 90 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR38           | No      | Se sugiere lámpara LED. Dirigible                |
| YS-399/N   | Negro                  | Spot Riel  | 90 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR38           | No      | Se sugiere lámpara LED. Dirigible                |
| YS-397/B   | Blanco                 | Spot Riel  | 75 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR30           | No      | Se sugiere lámpara LED. Dirigible                |
| YS-397/N   | Negro                  | Spot Riel  | 75 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR30           | No      | Se sugiere lámpara LED. Dirigible                |
| YSN-367L/B | Blanco                 | Spot Riel  | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No      | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YSN-367L/S | Satinado               | Spot Riel  | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No      | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YSN-367L/N | Negro                  | Spot Riel  | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No      | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YSN-377L/B | Blanco                 | Spot Riel  | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No      | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YSN-377L/S | Satinado               | Spot Riel  | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No      | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YS-395/B   | Blanco                 | Spot Riel  | 90 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR38           | No      | Se sugiere lámpara LED. Dirigible                |
| YS-395/N   | Negro                  | Spot Riel  | 90 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR38           | No      | Se sugiere lámpara LED. Dirigible                |

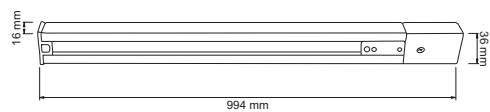


S

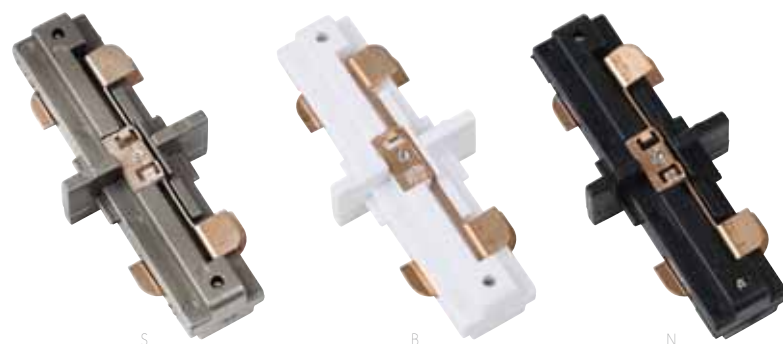
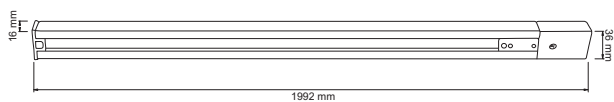
B

N

**YS-100**  
S: SATINADO  
B: BLANCO  
N: NEGRO



**YS-200**  
S: SATINADO  
B: BLANCO  
N: NEGRO

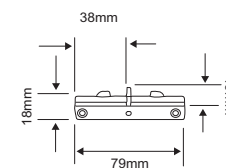


S

B

N

**YS-I**  
S: SATINADO  
B: BLANCO  
N: NEGRO

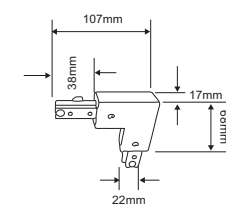


S

B

N

**YS-L**  
S: SATINADO  
B: BLANCO  
N: NEGRO



| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | OBSERVACIONES |
|----------|------------------------|---------------|
| YS-100/S | Satinado               | 3 hilos       |
| YS-100/B | Blanco                 | 3 hilos       |
| YS-100/N | Negro                  | 3 hilos       |
| YS-200/S | Satinado               | 3 hilos       |
| YS-200/B | Blanco                 | 3 hilos       |
| YS-200/N | Negro                  | 3 hilos       |

| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | OBSERVACIONES |
|----------|------------------------|---------------|
| YS-I/S   | Satinado               | 3 hilos       |
| YS-I/B   | Blanco                 | 3 hilos       |
| YS-I/N   | Negro                  | 3 hilos       |
| YS-L/S   | Satinado               | 3 hilos       |
| YS-L/B   | Blanco                 | 3 hilos       |
| YS-L/N   | Negro                  | 3 hilos       |



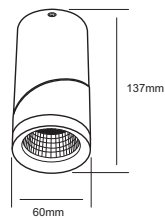
LED



N



B



**YSNLED-007/30**  
**POLLUX**  
 N: NEGRO  
 B: BLANCO



INTERIOR / ACENTO / SPOT SOBREPONER LED

| PRODUCTO        | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES        |
|-----------------|------------------------|---------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----------------------|
| YSNLED-007/30/N | Negro                  | Sobreponer en Techo | 570 lm  | 6.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 35°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSNLED-007/30/B | Blanco                 | Sobreponer en Techo | 570 lm  | 6.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 35°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |

## YSNLED-368

CAELUM

B: BLANCO

N: NEGRO

S: SATINADO



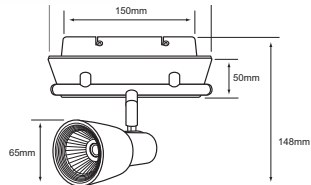
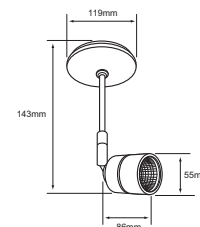
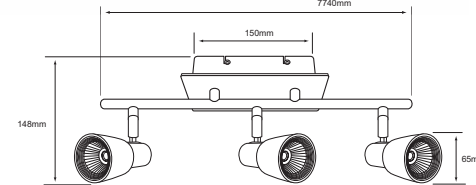
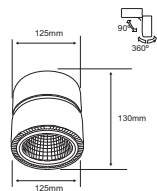
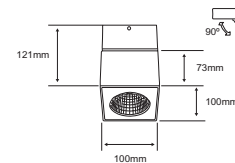
B



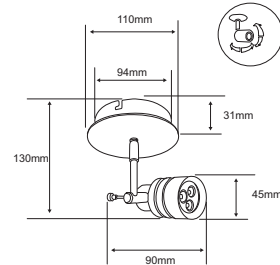
N



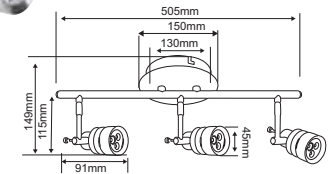
S

LVCLED-8901/B  
VIRGO IILVRLED-8903/B  
VIRGO IIIPTLLED-209/24W/30B  
PRAIAPTLLED-210/13W/30B  
PING

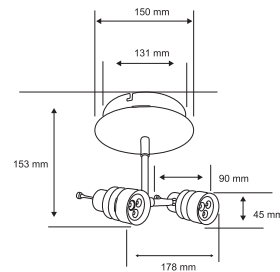
| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES        |
|--------------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----------------------|
| YSNLED-368/B       | Blanco                 | Sobreponer en techo | 800 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 24°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSNLED-368/N       | Negro                  | Sobreponer en techo | 800 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 24°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| YSNLED-368/S       | Satinado               | Sobreponer en techo | 800 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 24°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| LVCLED-8901/B      | Blanco                 | Sobreponer en techo | 850 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 45°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| LVRLED-8903/B      | Blanco                 | Sobreponer en techo | 2 500 lm | 30 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 45°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| PTLLED-209/24W/30B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 450 lm | 24 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 20°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| PTLLED-210/13W/30B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 950 lm   | 13 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 20°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |



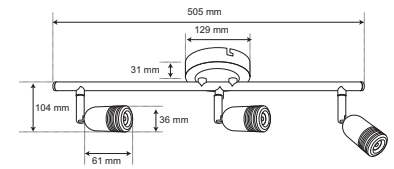
LVCLLED-01/4W/30AL  
BAOTOU



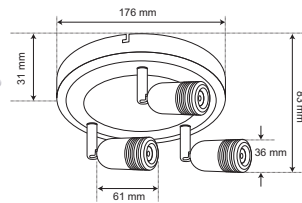
LVRLED-03/11W/30AL  
BAOTOU II



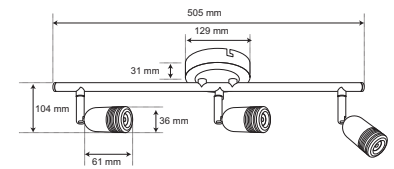
LVRLED-02/8W/30AL  
BAOTOU I



LVRLED-8703/9W30S  
BALERMA III

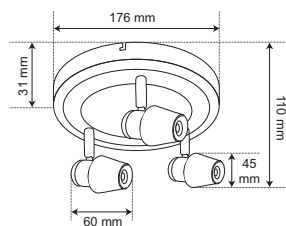


LVCLLED-8703/9W30S  
BALERMA II

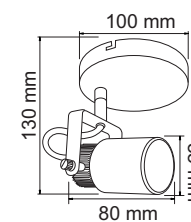


LVRLED-13/11W30AL  
BELO I

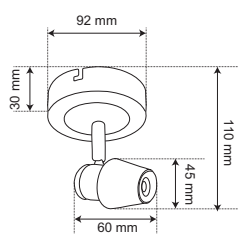
| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES        |
|--------------------|------------------------|---------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----------------------|
| LVCLLED-01/4W/30AL | Aluminio               | Sobreponer en techo | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | -      | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| LVRLED-03/11W/30AL | Aluminio               | Sobreponer en techo | 650 lm  | 11 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | -      | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| LVRLED-02/8W/30AL  | Aluminio               | Sobreponer en techo | 380 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | -      | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| LVRLED-8703/9W30S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 550 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| LVCLLED-8703/9W30S | Satinado               | Sobreponer en techo | 550 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| LVRLED-13/11W30AL  | Aluminio               | Sobreponer en techo | 650 lm  | 11 W     | 100-240 V   | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | -      | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |



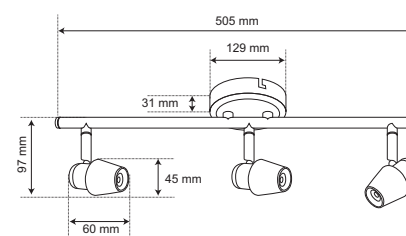
LVCL-8803/9W305  
BALEIRA II



LVCL-8401/6W/305  
BOSSASO I



LVCL-8801/3W305  
BALEIRA I



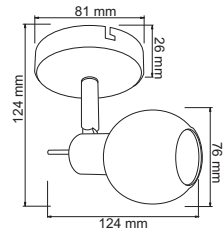
LVRLED-8803/9W305  
BALEIRA III



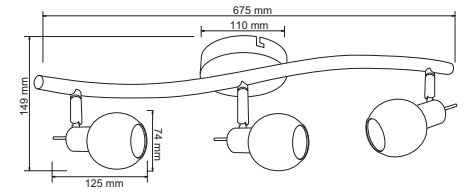
| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES        |
|-------------------|------------------------|---------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----------------------|
| LVCL-8803/9W305   | Satinado               | Sobreponer en techo | 350 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| LVCL-8401/6W/305  | Satinado               | Sobreponer en techo | 450 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | -      | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| LVCL-8801/3W305   | Satinado               | Sobreponer en techo | 130 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |
| LVRLED-8803/9W305 | Satinado               | Sobreponer en techo | 350 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | Ahorrador. Dirigible |



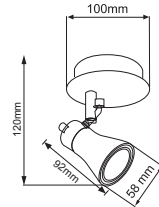
LVC-7401/S  
BALEN



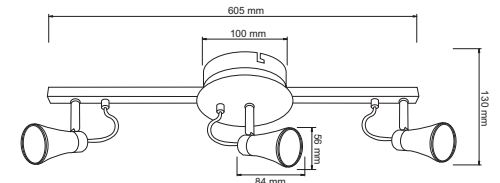
LVR-7403/S  
BALEN I



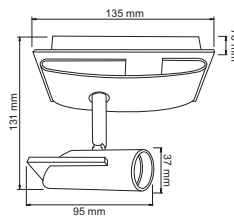
LVC-2801/S  
CASSANO



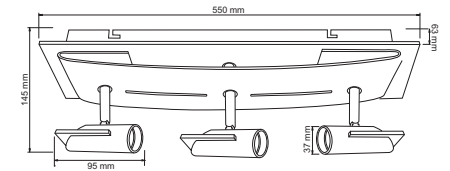
LVR-2803/S  
CASSANO I



LVC-2001/S  
CAMENARO



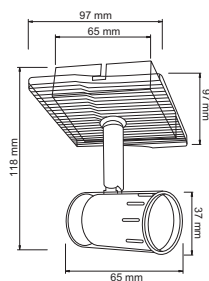
LVC-2003/S  
CAMENARO I



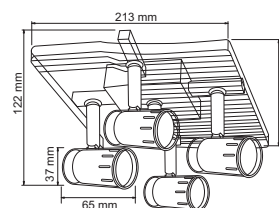
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                                    |
|------------|------------------------|---------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|--|
| LVC-7401/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVR-7403/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 120 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 3       | 3 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-2801/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVR-2803/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-2001/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-2003/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |



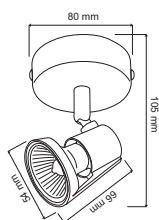
LVC-2201/S  
CASTEL



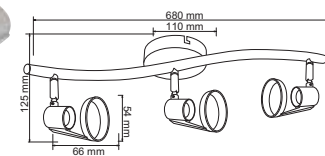
LVC-2204/S  
CASTEL I



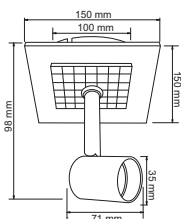
LVC-7201/S  
BRUSELAS



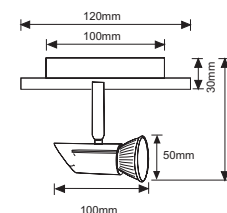
LVR-7203/S  
BRUSELAS I



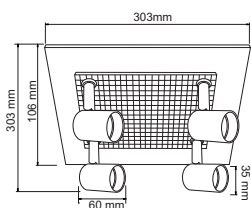
LVC-2601/S  
CATANIA



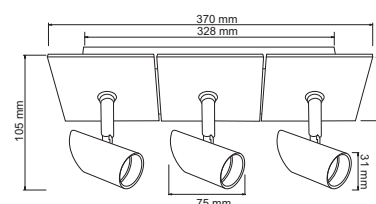
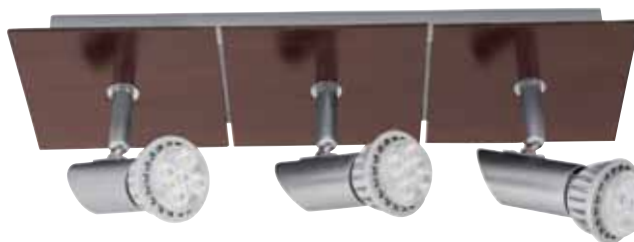
LVC-2401/S  
CAMPI



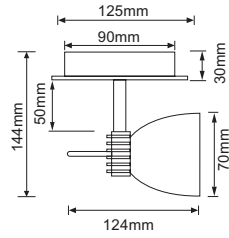
LVC-2604/S  
CATANIA I



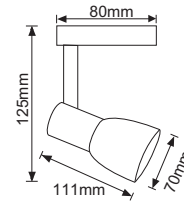
LVR-2403/S  
CAMPI I



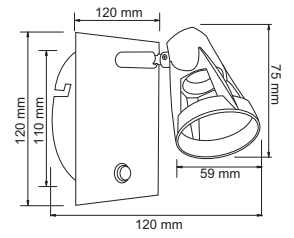
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                                    |
|------------|------------------------|---------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|--|
| LVC-2201/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-2204/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 200 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 4     | 4 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-7201/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVR-7203/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-2601/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-2401/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-2604/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 200 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 4     | 4 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVR-2403/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |



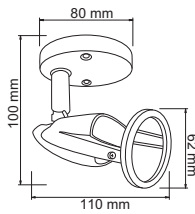
LVC-801/S  
BRASSA



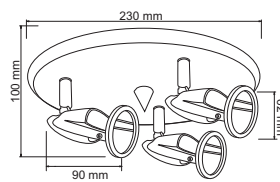
LVC-1001/S  
BRENO



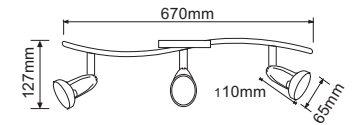
LVC-101/S  
CARIATI



LVC-601/S  
BOLOGNIA



LVC-603/S  
BOLOGNIA I

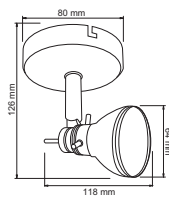


LVR-603/S  
BOLOGNIA II

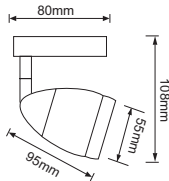
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES  |
|------------|------------------------|---------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|--|
| LVC-801/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GY6.35       | JCD             | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible                   |
| LVC-1001/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible                   |
| LVC-101/S  | Satinado               | Sobreponer en Pared | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Incluye apagador. Dirigible |
| LVC-601/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible                   |
| LVC-603/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible                   |
| LVR-603/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible                   |



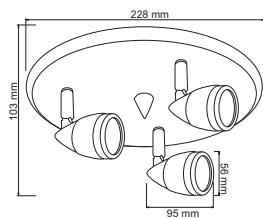
LVC-901/S  
BARCELO



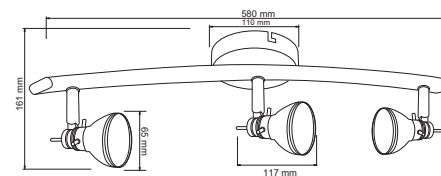
LVC-201/S  
BEJAR



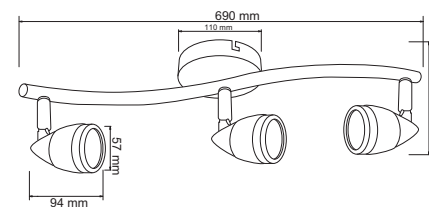
LVC-203/S  
BEJAR I



LVR-903/S  
BARCELO I

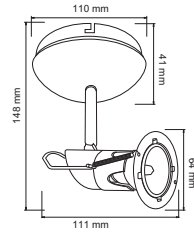


LVR-203/S  
BEJAR II

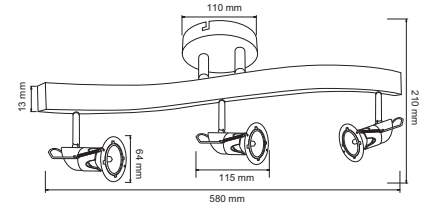


| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                                    |
|-----------|------------------------|---------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|--|
| LVC-901/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVR-903/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-201/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-203/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVR-203/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |

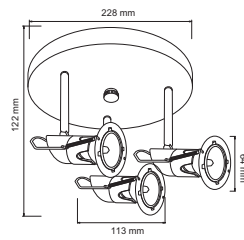




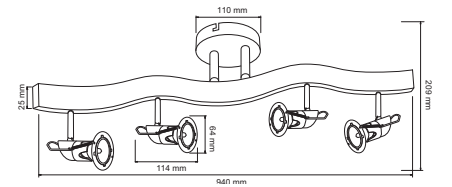
LVC-701/S  
BOSCA



LVR-703/S  
BOSCA II

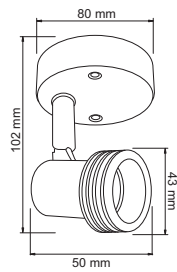


LVC-703/S  
BOSCA I

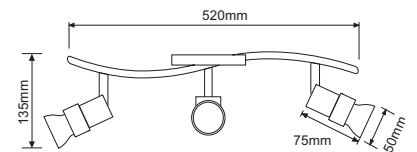


LVR-704/S  
BOSCA III

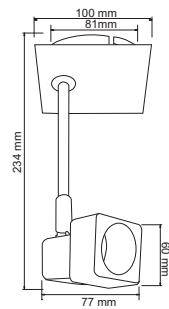
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                                    |
|-----------|------------------------|---------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|--|
| LVC-701/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVR-703/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-703/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVR-704/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 200 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 4     | 4 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |



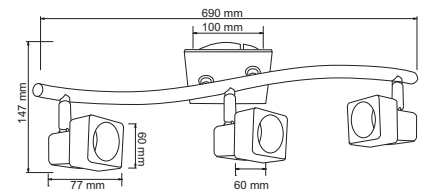
LVC-301/S  
BITELLO



LVR-303/S  
BITELLO I



LVC-1101/S  
BRESCIA



LVR-1103/S  
BRESCIA I

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                                    |
|------------|------------------------|---------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|--|
| LVC-301/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVR-303/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 150 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 3     | 3 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVC-1101/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| LVR-1103/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 120 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 3       | 3 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |



**YSN-368L/B**  
**BELLAGIO**  
 B: BLANCO  
 N: NEGRO  
 S: SATINADO



**YSN-378L**  
**BAVENO**  
 B: BLANCO  
 S: SATINADO

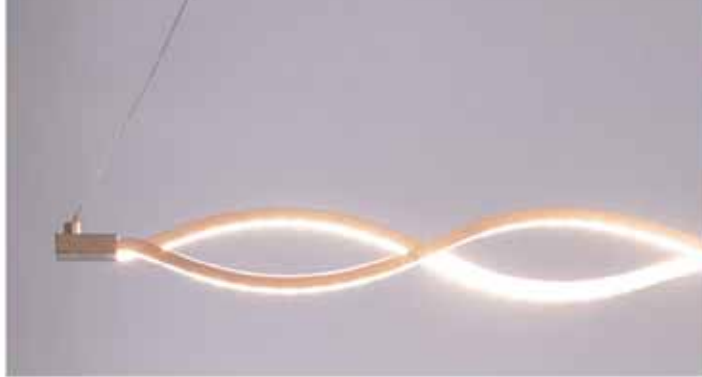


**YS-398**  
**BELFORTI I**  
 B: BLANCO  
 N: NEGRO



**YS-400**  
**BREME I**  
 B: BLANCO  
 N: NEGRO

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                                    |
|------------|------------------------|---------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|--|
| YSN-368L/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YSN-368L/N | Negro                  | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YSN-368L/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YSN-378L/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YSN-378L/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10         | GU10            | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible |
| YS-398/B   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 75 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR30           | No              | Se sugiere lámpara LED. Dirigible                |
| YS-398/N   | Negro                  | Sobreponer en techo | 75 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR30           | No              | Se sugiere lámpara LED. Dirigible                |
| YS-400/B   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 90 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR38           | No              | Se sugiere lámpara LED. Dirigible                |
| YS-400/N   | Negro                  | Sobreponer en techo | 90 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR38           | No              | Se sugiere lámpara LED. Dirigible                |

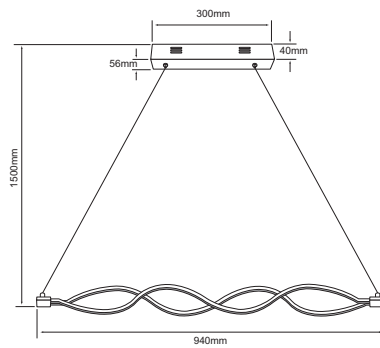


**DECORATIVA**  
**VIVE** EL CONFORT  
 Y EL **DISEÑO**

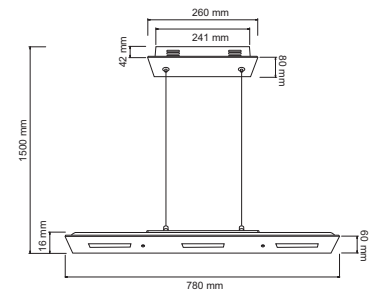
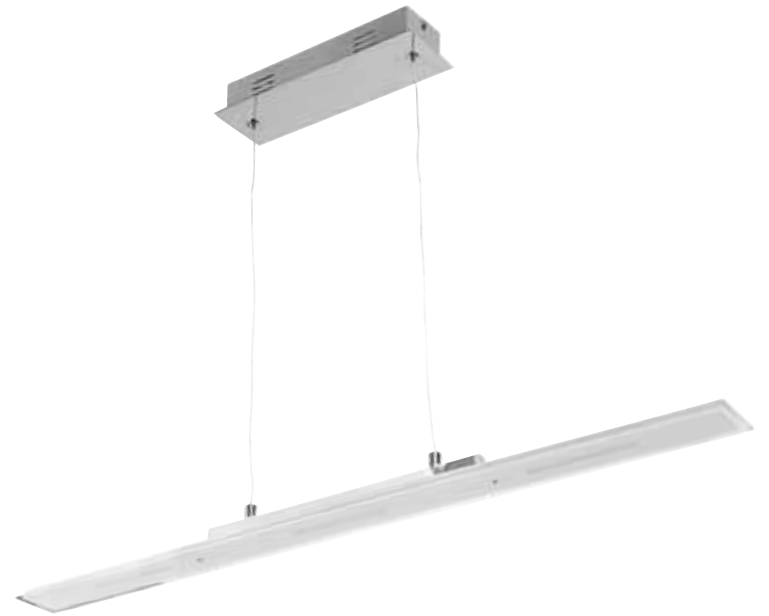


QUE QUIERES LOGRAR  
 CON ELEMENTOS **ÚNICOS**





CTLLLED-161/30/S  
VELORUM

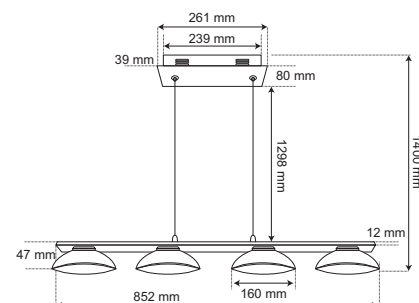


CTLLLED-160/20W/30  
LIBERIA

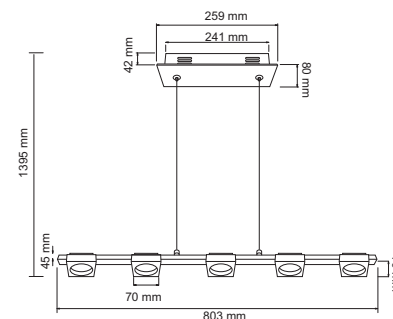
| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| CTLLLED-161/30/S   | Satinado               | Suspendido | 1 340 lm | 22 W     | 100-240V ~  | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-160/20W/30 | Satinado               | Suspendido | 1 100 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |



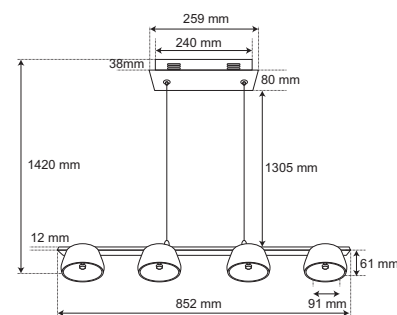
CTLLLED-120/20W/30  
LAGES



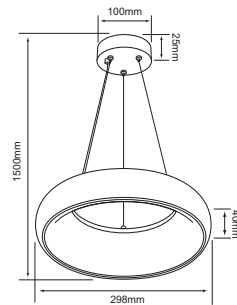
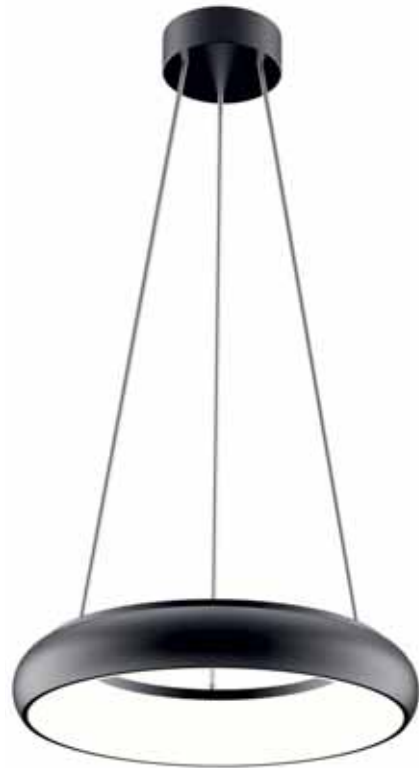
CTLLLED-135/28W/30  
LAGOS



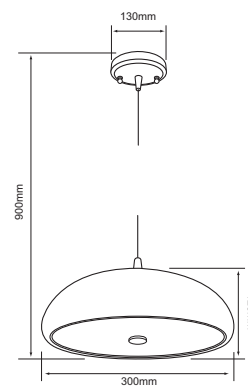
CTLLLED-115/20W/30  
LUQUE



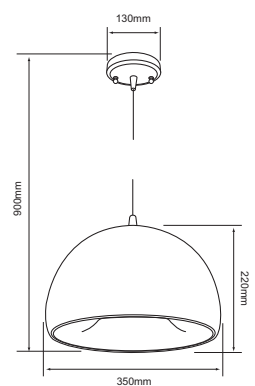
| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| CTLLLED-120/20W/30 | Cristal opalino        | Suspendido | 1 400 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-135/28W/30 | Cristal                | Suspendido | 1 400 lm | 28 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 95°    | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-115/20W/30 | Cristal opalino        | Suspendido | 1 400 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | Ahorrador     |



CTLLLED-005/30/N  
SATÉLITE

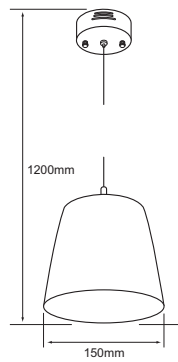


CTLLLED-200/B  
LIRA

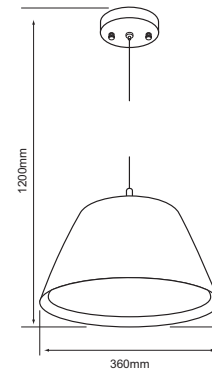
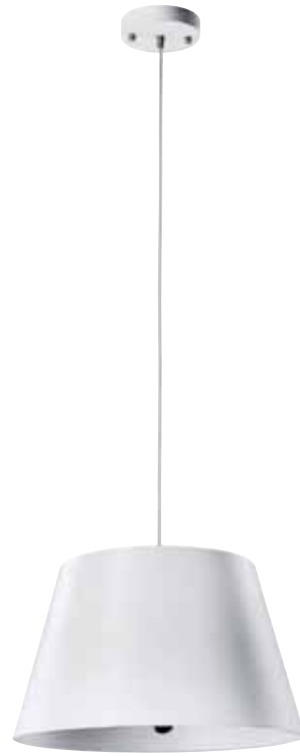


CTLLLED-201/B  
LIBRA

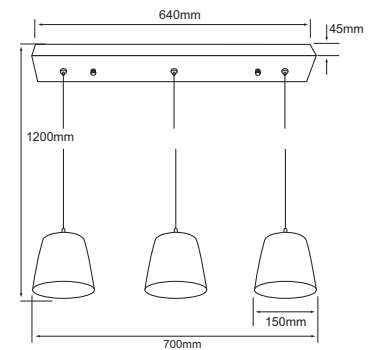
| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|------------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| CTLLLED-005/30/N | Negro                  | Suspendido | 1 800 lm | 25 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 40 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-200/B    | Blanco                 | Suspendido | 750 lm   | 18 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-201/B    | Blanco                 | Suspendido | 600 lm   | 18 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |



**CTLLLED-800**  
LAMEZIA



**CTLLLED-801**  
LAMEZIA I

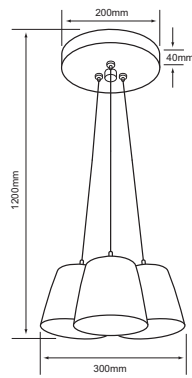
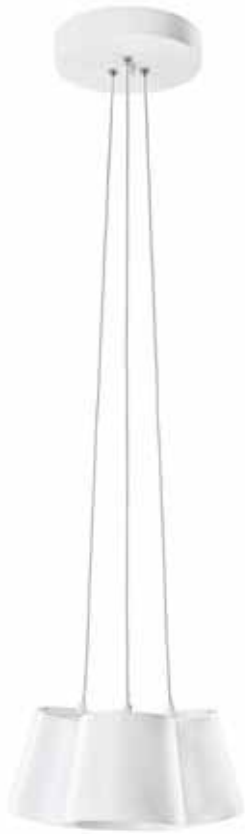


**CTLLLED-802**  
LAMEZIA II

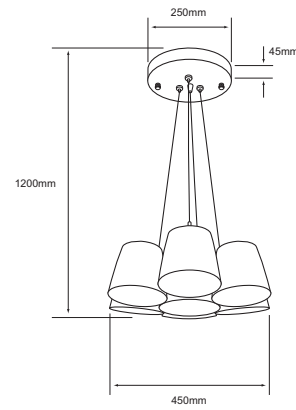
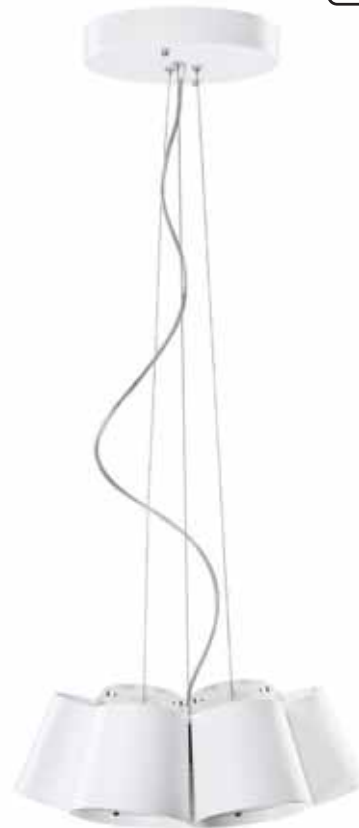
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|-------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| CTLLLED-800 | Blanco                 | Suspendido | 300 lm   | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 85°    | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-801 | Blanco                 | Suspendido | 1 500 lm | 25 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 85°    | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-802 | Blanco                 | Suspendido | 1 100 lm | 26 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 85°    | Driver LED | Ahorrador     |



LED



CTLLLED-803  
LAMEZIA III

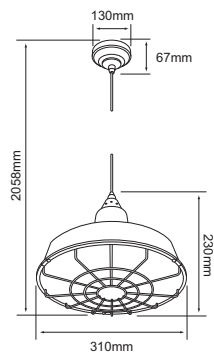


CTLLLED-804  
LAMEZIA IV



INTERIOR / DECORATIVA / SUSPENDIDOS LED

| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|-------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| CTLLLED-803 | Blanco                 | Suspendido | 1 000 lm | 26 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 85°    | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-804 | Blanco                 | Suspendido | 2 700 lm | 68 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 85°    | Driver LED | Ahorrador     |



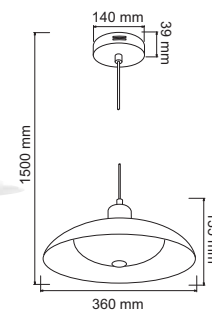
CTLLLED-130/14W/30

LITUANIA  
B: BLANCO  
N: NEGRO



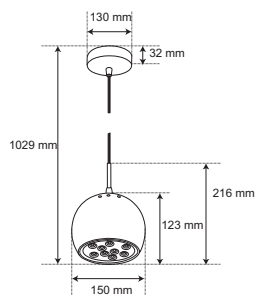
CTLLLED-140/10W/30

LETONIA  
C: CROMADO  
B: BLANCO



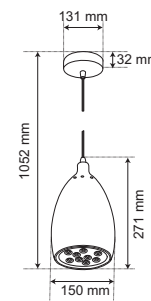
CTLLLED-105/10W/30

LABORDE

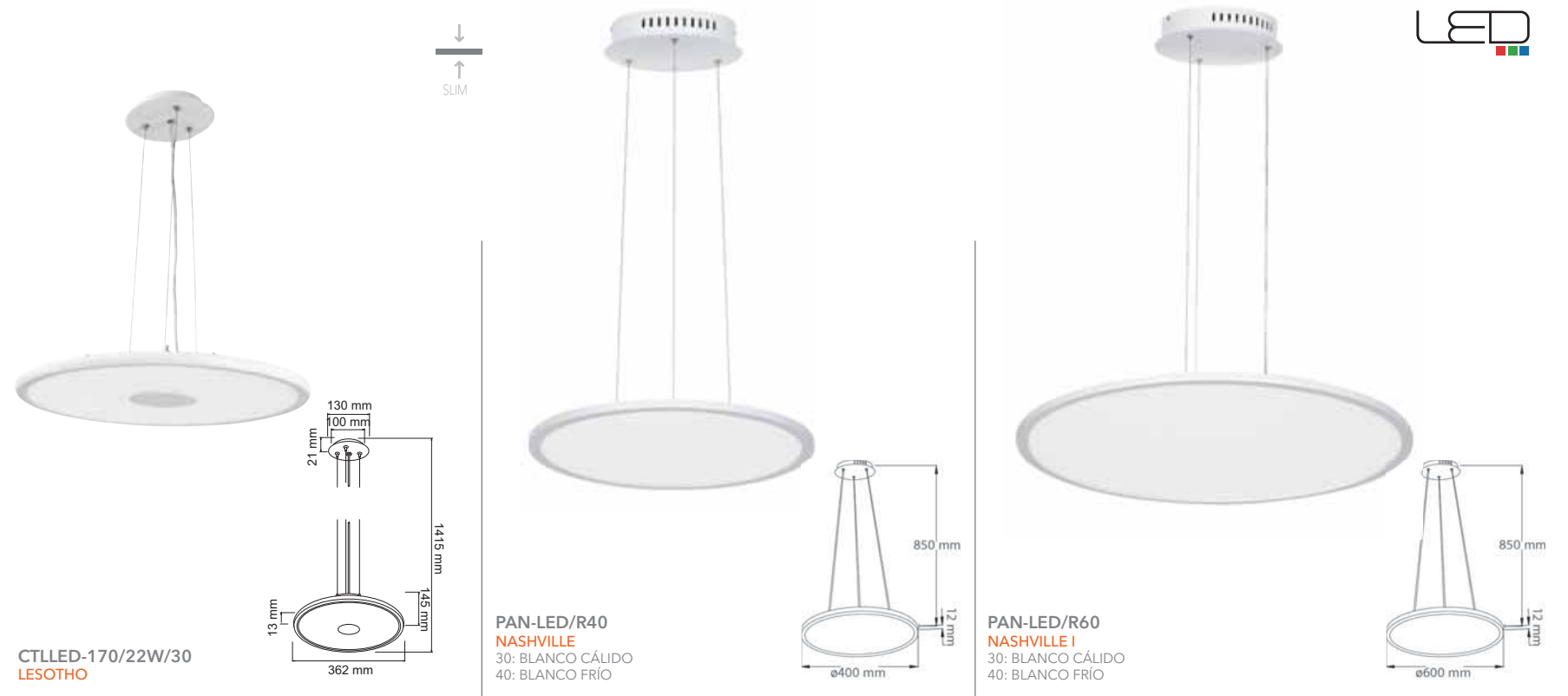


CTLLLED-110/10W/30

LAVALLE



| PRODUCTO            | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|---------------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| CTLLLED-130/14W/30B | Blanco                 | Suspendido | 700 lm   | 14 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-130/14W/30N | Negro                  | Suspendido | 700 lm   | 14 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-140/10W/30C | Cromado                | Suspendido | 330 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | -      | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-140/10W/30B | Blanco                 | Suspendido | 330 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | -      | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-105/10W/30  | Satinado               | Suspendido | 1 250 lm | 10 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 30°    | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLLED-110/10W/30  | Satinado               | Suspendido | 1 250 lm | 10 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 30°    | Driver LED | Ahorrador     |



| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|------------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| CTLED-170/22W/30 | Blanco                 | Suspendido | 1 650 lm | 22 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PAN-LED/R40/30   | Blanco                 | Suspendido | 1 550 lm | 24 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PAN-LED/R40/40   | Blanco                 | Suspendido | 2 000 lm | 24 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PAN-LED/R60/30   | Blanco                 | Suspendido | 2 200 lm | 36 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PAN-LED/R60/40   | Blanco                 | Suspendido | 2 200 lm | 36 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |

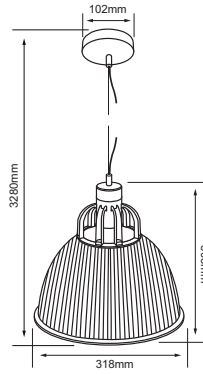


**CTLLED-152/30**  
**EPSILON**  
 B: BLANCO  
 N: NEGRO



**LVCLLED-209/24/30/B**  
**BOSNIA**

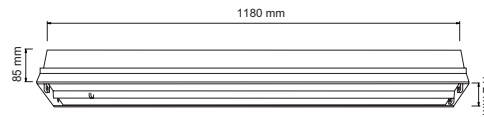
| PRODUCTO            | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN  | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|---------------------|------------------------|-------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| CTLLED-152/30/B     | Blanco                 | Suspendidos | 210 lm   | 3W       | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED          | LED             | 10°    | Driver LED | Ahorrador     |
| CTLLED-152/30/N     | Negro                  | Suspendidos | 210 lm   | 3W       | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED          | LED             | 10°    | Driver LED | Ahorrador     |
| LVCLLED-209/24/30/B | Blanco                 | Suspendido  | 1 950 lm | 24 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED          | LED             | 20°    | Driver LED | Ahorrador     |



LFC-065W-1  
PRAG II

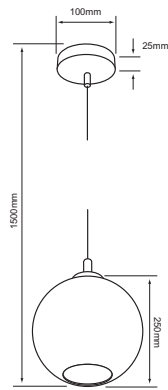
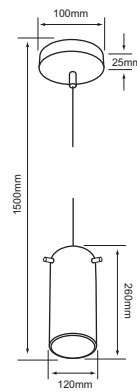
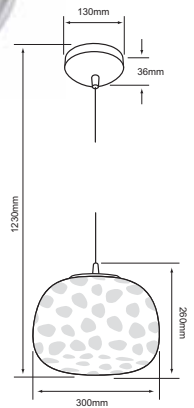
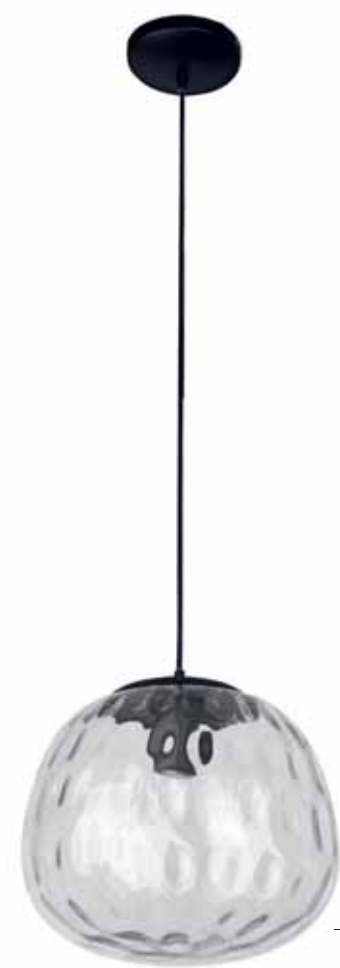


INTERIOR / DECORATIVA / SUSPENDIDOS FLUORESCENTES

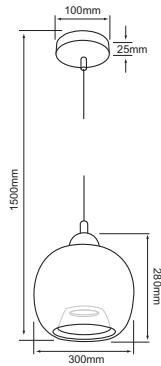


LFC-2540/65/B  
NIZHNI

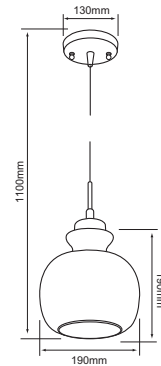
| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE                     | OBSERVACIONES |
|---------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|-----------------------------|---------------|
| LFC-065W-1    | PC Rayado              | Suspendido | 3 900 lm | 65 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-65W         | Lámpara autobalastada       | Ahorrador     |
| LFC-2540/65/B | Blanco                 | Suspendido | 6 850 lm | 108 W    | 120-277 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | G5 x2        | 2 x F54T5       | Balastro electrónico de 54W | Ahorrador     |

EFECTO 3D  
AL ENCENDER
**CTL-7421/C3D**  
SELENE
EFECTO 3D  
AL ENCENDER
**CTL-1702/C3D**  
EROS

**CTL-8179/C**  
AIYA

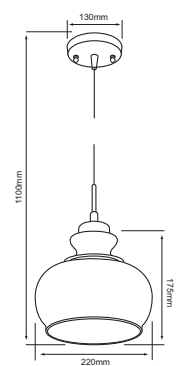
| PRODUCTO     | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|--------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-7421/C3D | Cristal 3D             | Suspendido | 20W      | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-1702/C3D | Cristal 3D             | Suspendido | 20W      | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8179/C   | Cristal                | Suspendido | 20W      | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



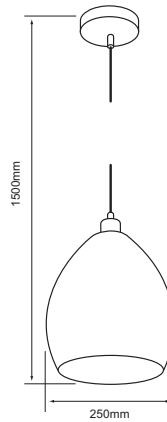
CTL-8172/CA  
ATENEA



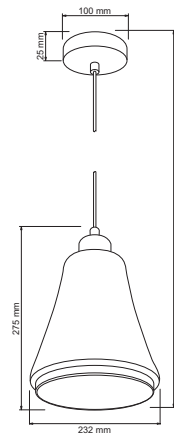
CTL-8173/CA  
MINERVA



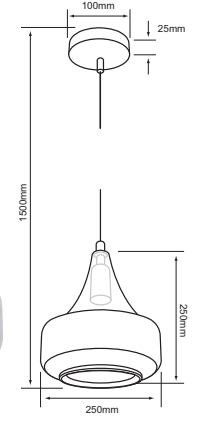
CTL-8174/CA  
PERSEUS



CTL-8178/C  
BALIKPAPAN



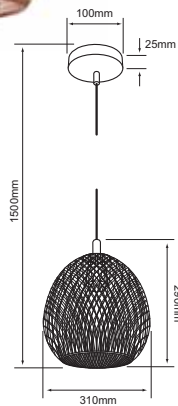
CTL-8176/C  
LAOS



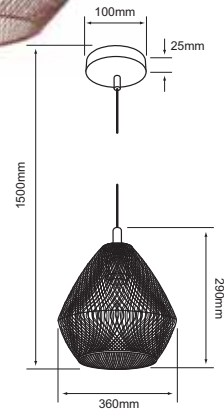
CTL-8177/C  
ARTEMISA

INTERIOR / DECORATIVA / SUSPENDIDOS SIN LÁMPARA

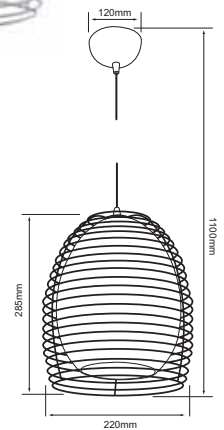
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-8172/CA | Cristal ámbar          | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8173/CA | Cristal ámbar          | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8174/CA | Cristal ámbar          | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8178/C  | Cristal                | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8176/C  | Cristal                | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8177/C  | Cristal                | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



**CTL-6122/CO**  
VENUS



**CTL-6121/CO**  
AFRODITA



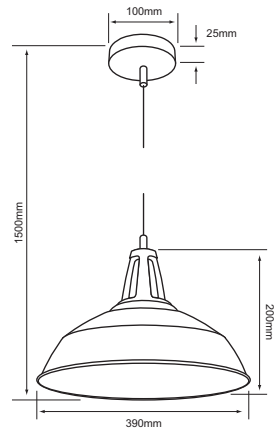
**CTL-1901/CR**  
SAGITTA



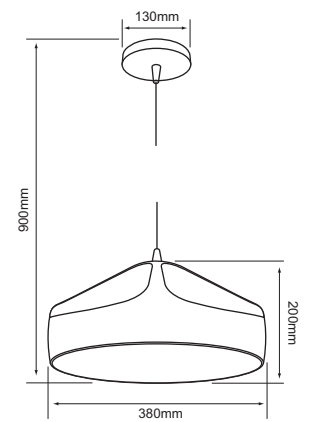
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-6122/CO | Cobre                  | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-6121/CO | Cobre                  | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-1901/CR | Cromado                | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |







CTL-1300/N  
AGORA

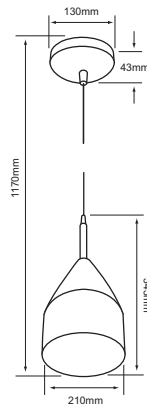


CTL-1940/N  
URSA II

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-1300/N | Negro mate / Dorado    | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-1940/N | Negro mate / Cobre     | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



  
Lámpara Filamento  
Vintage recomendada



 **CTL-7432**  
**AUVA**  
B: BLANCO  
N: NEGRO



INTERIOR / DECORATIVA / SUSPENDIDOS SIN LÁMPARA

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-7432/B | Blanco / Cobre         | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-7432/N | Negro / Cobre          | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



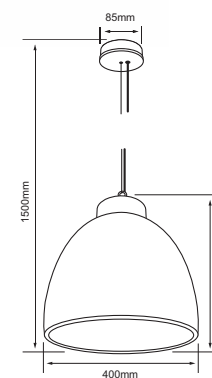
B



N



G



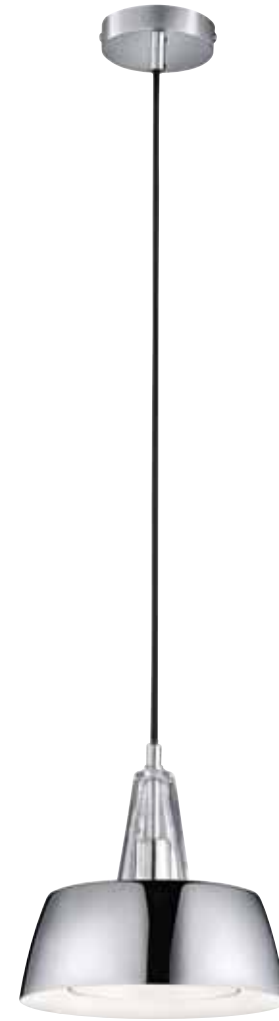
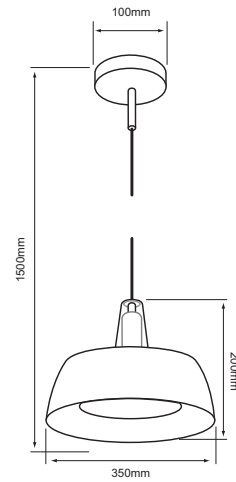
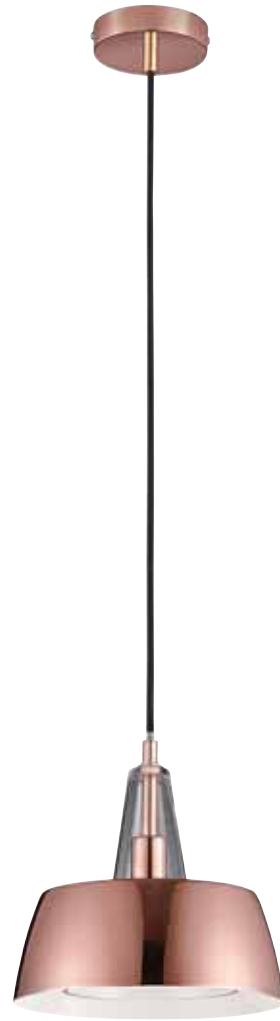
**CTL-8225**  
**BIELA**  
 B: BLANCO  
 N: NEGRO  
 G: GRIS

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES         |
|------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|-----------------------|
| CTL-8225/B | Blanco                 | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | LED             | No              | Exclusivo lámpara LED |
| CTL-8225/N | Negro                  | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | LED             | No              | Exclusivo lámpara LED |
| CTL-8225/G | Gris                   | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | LED             | No              | Exclusivo lámpara LED |

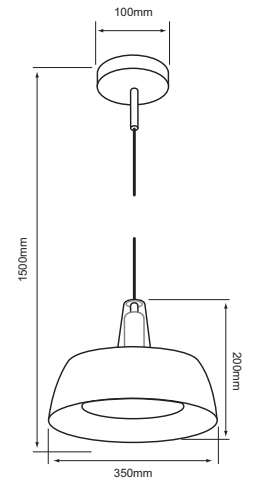




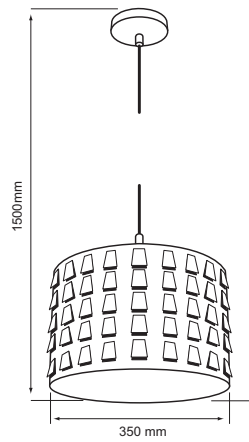
CTL-320/CO  
LA CANÉE



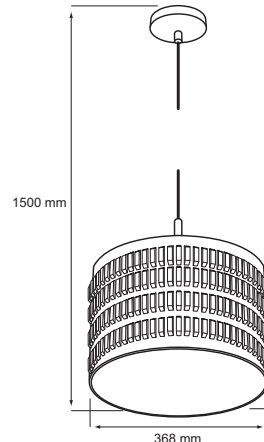
CTL-320/CR  
LA CANÉE



| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-320/CO | Cobre                  | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-320/CR | Cromado                | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



CTL-7280  
BEGAWAN



CTL-7281  
BEGAWAN I

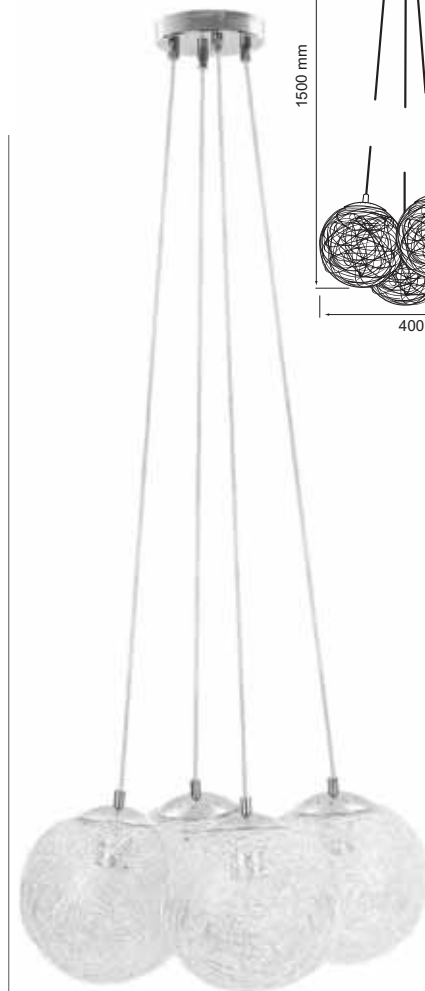
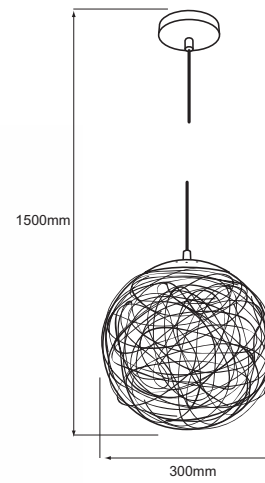


INTERIOR / DECORATIVA / SUSPENDIDOS SIN LÁMPARA

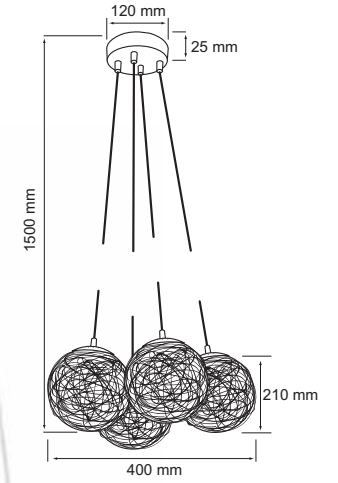
| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|----------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-7280 | Cromado                | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-7281 | Cromado                | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



CTL-6021  
BASTIA

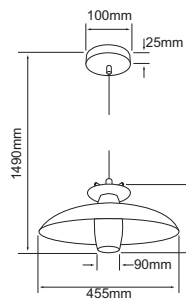


CTL-6023  
BASTIA I

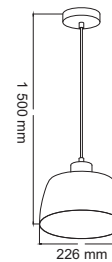


| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|----------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-6021 | Aluminio               | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-6023 | Aluminio               | Suspendido | 80 W     | 100-240 V ~ | E27 x 4      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |

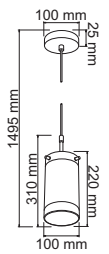




CTL-0001/B  
BALAGO

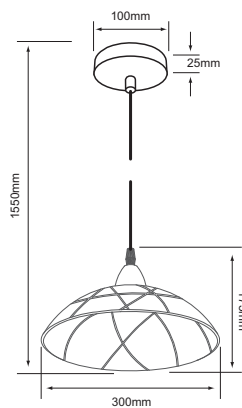


CTL-0002/CR  
BALBA

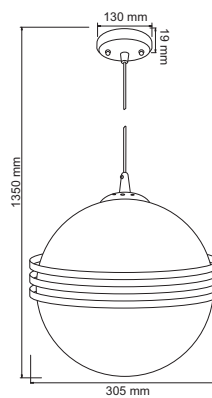


CTL-0003/OP  
BAMBERA

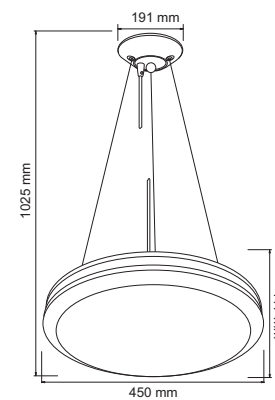
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-0001/B  | Cristal opalino        | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-0002/CR | Cromado                | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-0003/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



**CTL-0007/OP**  
**BARBAN**

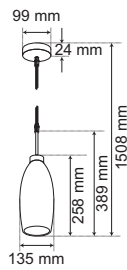


**CTL-8044/CR**  
**LIEJA**

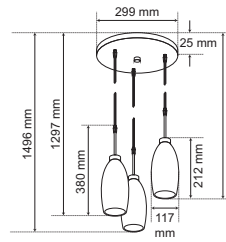


**CTL-8075/S**  
**LEGANES I**

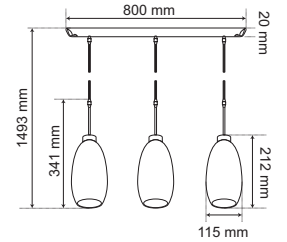
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-0007/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8044/CR | Cristal opalino        | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8075/S  | Cristal opalino        | Suspendido | 45 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



CTL-1000/OP  
MARUK



CTL-1003/OP  
MARUK II



CTL-1033/OP  
MARUK III

INTERIOR / DECORATIVA / SUSPENDIDOS SIN LÁMPARA

| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-1000/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-1003/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 45 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-1033/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 45 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



MO



NA



OP



VE

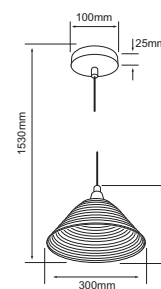
**CTL-0006****BAMIRA**

MO: MORADO

NA: NARANJA

OP: OPALINO

VE: VERDE

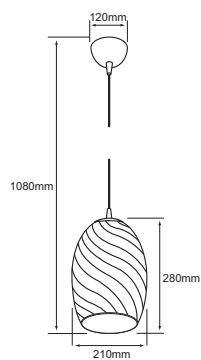


| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-0006/MO | Cristal morado         | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-0006/NA | Cristal naranja        | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-0006/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-0006/VE | Cristal verde          | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



OP

RO

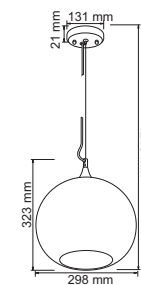


**CTL-8060**  
**LAHORE**  
OP: OPALINO  
RO: ROJO



OP

RO

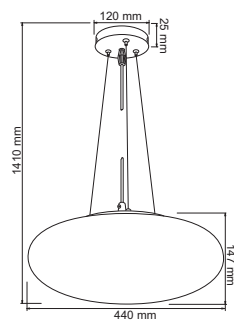


**CTL-8050**  
**LOMBILLO**  
OP: OPALINO  
RO: ROJO

| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-8060/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8060/RO | Cristal rojo           | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8050/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8050/RO | Cristal rojo           | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



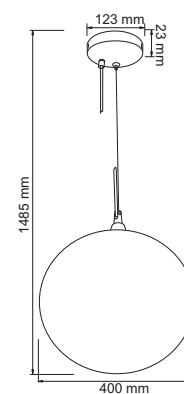
TEXTURA



CTL-4010/CL  
LUNA

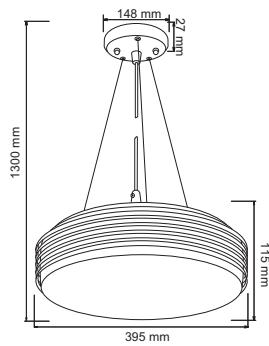


TEXTURA

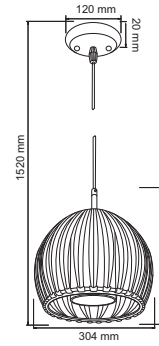


CTL-4020/CL  
LAURUM

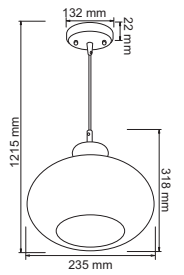
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-4010/CL | PC transparente        | Suspendido | 45 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-4020/CL | PC transparente        | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



CTL-8046/CR  
LILLE

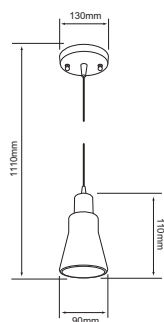


CTL-8062/CL  
BAMIO

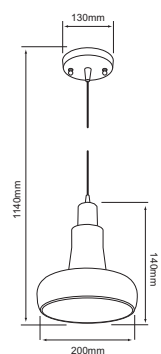


CTL-8052/OP  
LUXOR

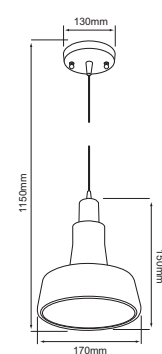
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-8046/CR | Cristal opalino        | Suspendido | 45 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8062/CL | PC / Cristal opalino   | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8052/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



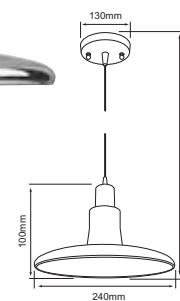
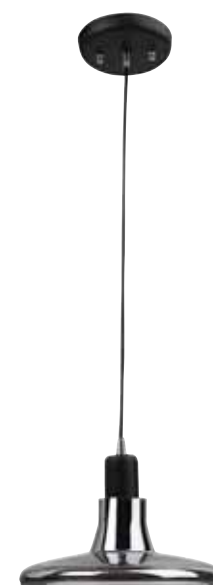
CTL-3301  
LVIV



CTL-3302  
LVIV I



CTL-3303  
LVIV II



CTL-3304  
LVIV III

| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|----------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-3301 | Niquelado              | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-3302 | Niquelado              | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-3303 | Niquelado              | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-3304 | Niquelado              | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |





CTL-8212/PL  
ELECTRA



CTL-8210/CR  
BAMBA



CTL-8215/CR  
BAMBA I



CTL-8220/CR  
BAMBA II

INTERIOR / DECORATIVA / SUSPENDIDOS SIN LÁMPARA

| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-8212/PL | Plata                  | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8210/CR | Cromado                | Suspendido | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8215/CR | Cromado                | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8220/CR | Cromado                | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |

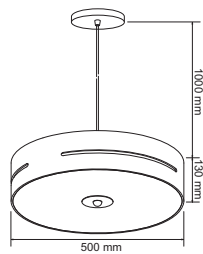


**CTL-8085**  
**LINZ**  
 AM: ÁMBAR  
 OP: OPALINO

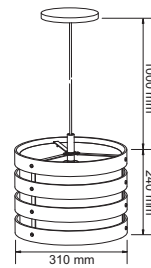


**CTL-8035**  
**LIMERICK**  
 AM: ÁMBAR  
 OP: OPALINO

| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-8085/AM | Cristal ámbar          | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8085/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8035/AM | Cristal ámbar          | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8035/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



CTL-8160/M  
LOSANNA

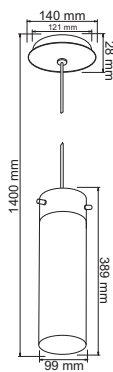


CTL-8170/M  
LOSANNA I

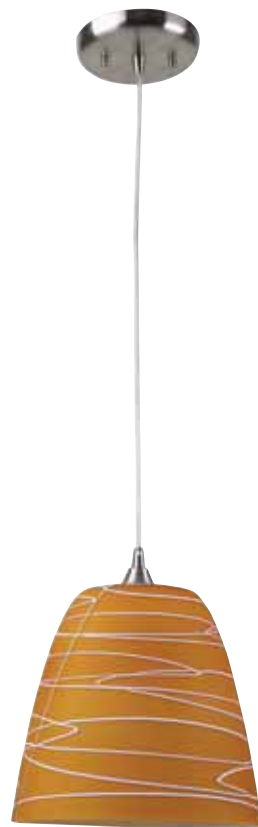


INTERIOR / DECORATIVA / SUSPENDIDOS SIN LÁMPARA

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-8160/M | Madera                 | Suspendido | 60 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8170/M | Madera                 | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



CTL-1701/S  
LIMENA



AM

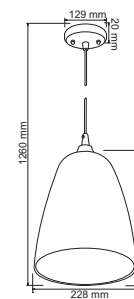


RO



OP

CTL-8083  
LUBECK  
AM: ÁMBAR  
RO: ROJO  
OP: OPALINO



| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-1701/S  | Satinado/ PC opalino   | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8083/AM | Cristal ámbar          | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8083/RO | Cristal rojo           | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8083/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



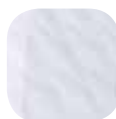
AM



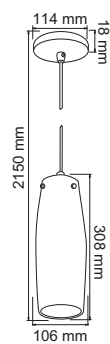
TEXTURA



OP



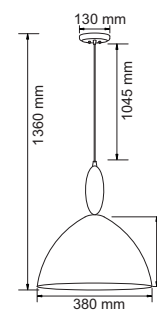
TEXTURA



**CTL-8087**  
**LONDRA**  
AM: ÁMBAR  
OP: OPALINO

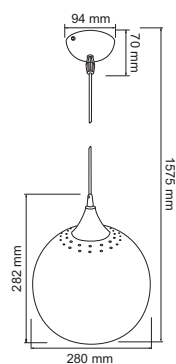


**CTL-8096/CR**  
**LONTOO**

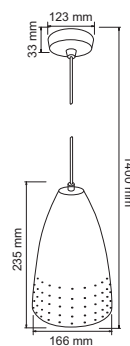


INTERIOR / DECORATIVA / SUSPENDIDOS SIN LÁMPARA

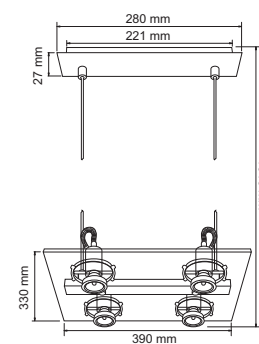
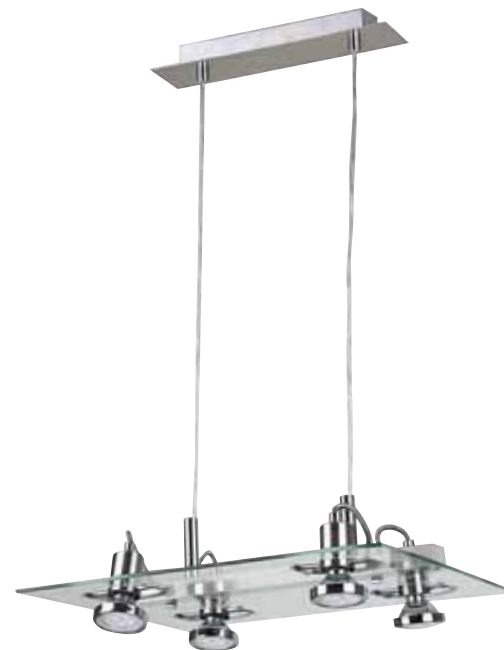
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-8087/AM | Cristal ámbar          | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8087/OP | Cristal opalino        | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8096/CR | Cromado                | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | Base Media   | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



**CTL-7420/AL**  
MARIONI



**CTL-7430/S**  
LORETO



**CTL-1650/S**  
LANA I

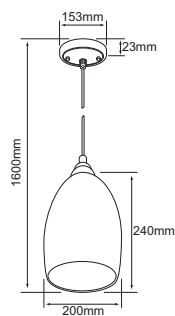
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                         |
|-------------|------------------------|------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---------------------------------------|
| CTL-7420/AL | Aluminio               | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| CTL-7430/S  | Satinado               | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| CTL-1650/S  | Satinado / Cristal     | Suspendido | 200 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 4     | 4 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |



AM



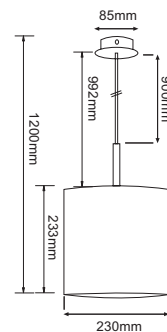
OP



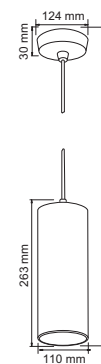
**CTL-1900**  
**MASSA**  
 AM: ÁMBAR  
 OP: OPALINO



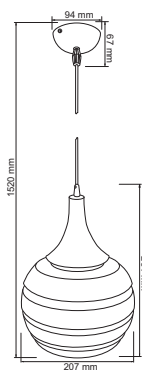
**CTL-3500/S**  
**MALE**



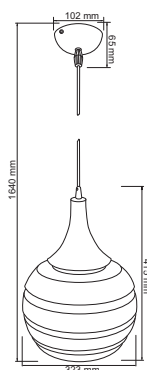
**CTL-8100/S**  
**LERIDA**



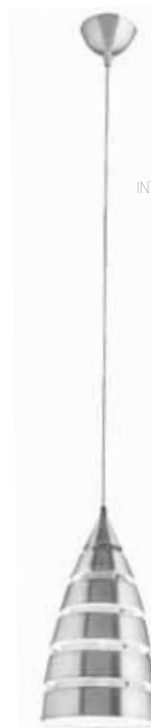
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO  | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES |                        |
|-------------|-------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|---------------|------------------------|
| CTL-1900/AM | Cristal ámbar           | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          |                 | Opcional        | No            | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-1900/OP | Cristal opalino         | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          |                 | Opcional        | No            | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-3500/S  | Satinado/ Textil blanco | Suspendido | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          |                 | Opcional        | No            | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8100/S  | Cristal opalino         | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          |                 | Opcional        | No            | Se sugiere lámpara LED |



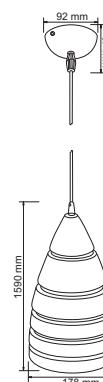
CTL-7405/AL  
MARINO I



CTL-7410/AL  
MARINO



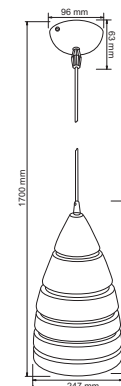
INTERIOR / DE LUMINARIO  
COLOR BLANCO



CTL-7460/AL  
LUINI



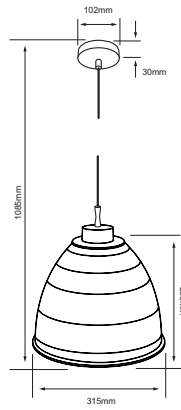
INTERIOR / DE LUMINARIO  
COLOR BLANCO



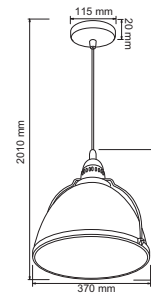
CTL-7470/AL  
LUINI I

| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-7405/AL | Aluminio               | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-7410/AL | Aluminio               | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-7460/AL | Aluminio               | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-7470/AL | Aluminio               | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |





CTL-8070/S  
LUCCA

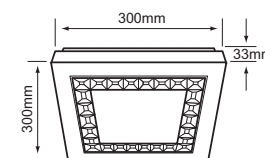


CTL-8073/CR  
LOME

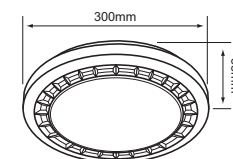


INTERIOR / DECORATIVA / SUSPENDIDOS SIN LÁMPARA

| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| CTL-8070/S  | PC Rayado              | Suspendido | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| CTL-8073/CR | Cromado/ PC Rayado     | Suspendido | 36 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



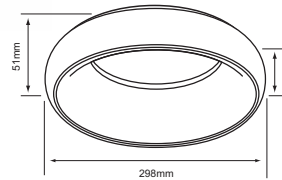
PTLLEDC-006/40/B  
ZETA I



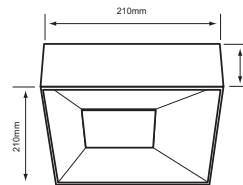
PTLLEDR-006/40/B  
ZETA

| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|------------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| PTLLEDC-006/40/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 800 lm | 15 W     | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 40 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLEDR-006/40/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 800 lm | 15 W     | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 40 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |

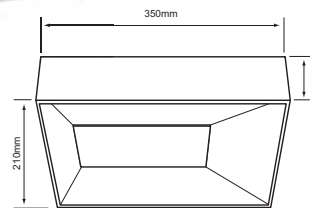
LED



PTLLED-005/30/N  
SATÉLITE II



PTLLED-600/B  
CIRCINUS



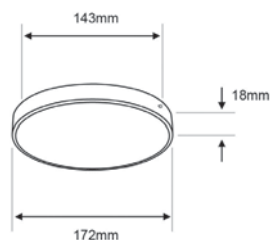
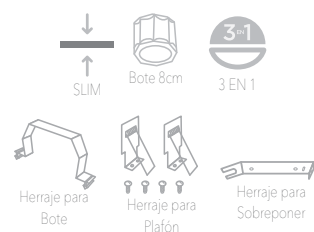
PTLLED-601/B  
CIRCINUS II



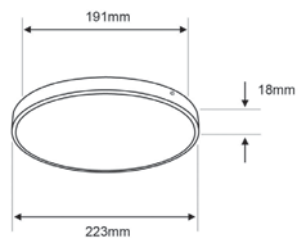
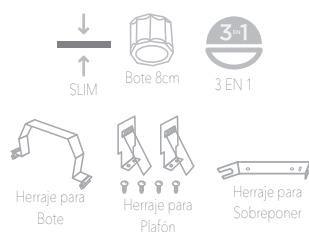
INTERIOR / DECORATIVA / PLAFONES LED

| PRODUCTO        | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|-----------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| PTLLED-005/30/N | Negro                  | Sobreponer en techo | 1 800 lm | 25 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 40 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-600/B    | Blanco                 | Sobreponer en techo | 400 lm   | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 106°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-601/B    | Blanco                 | Sobreponer en techo | 780 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 106°   | Driver LED | Ahorrador     |

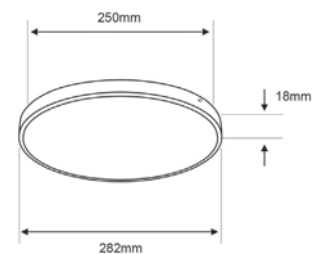
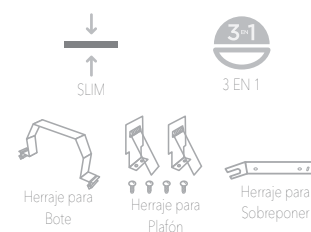
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



**PTLLED-01RD/9W**  
**IBIZA**  
 30: BLANCO CÁLIDO  
 40: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA



**PTLLED-01RD/12W**  
**IBIZA I**  
 30: BLANCO CÁLIDO  
 40: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA



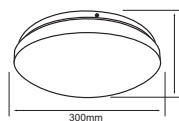
**PTLLED-01RD/15W**  
**IBIZA II**  
 30: BLANCO CÁLIDO  
 40: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA

| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                    | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS   | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE    | OBSERVACIONES                                    |
|--------------------|------------------------|-------------------------------|---------|----------|---------|----------------------|-----|----------------|-----------------|------------|--|
| PTLLED-01RD/9W/30  | Satinado               | Sobreponer, plafón, empotrado | 500 lm  | 9 W      | 127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | Driver LED | Ahorrador. Driver en el INTERIOR / del luminario |
| PTLLED-01RD/9W/40  | Satinado               | Sobreponer, plafón, empotrado | 500 lm  | 9 W      | 127 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | Driver LED | Ahorrador. Driver en el INTERIOR / del luminario |
| PTLLED-01RD/9W/65  | Satinado               | Sobreponer, plafón, empotrado | 500 lm  | 9 W      | 127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | Driver LED | Ahorrador. Driver en el INTERIOR / del luminario |
| PTLLED-01RD/12W/30 | Satinado               | Sobreponer, plafón, empotrado | 700 lm  | 12 W     | 127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | Driver LED | Ahorrador. Driver en el INTERIOR / del luminario |
| PTLLED-01RD/12W/40 | Satinado               | Sobreponer, plafón, empotrado | 700 lm  | 12 W     | 127 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | Driver LED | Ahorrador. Driver en el INTERIOR / del luminario |
| PTLLED-01RD/12W/65 | Satinado               | Sobreponer, plafón, empotrado | 700 lm  | 12 W     | 127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | Driver LED | Ahorrador. Driver en el INTERIOR / del luminario |
| PTLLED-01RD/15W/30 | Satinado               | Sobreponer, plafón, empotrado | 900 lm  | 15 W     | 127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | Driver LED | Ahorrador. Driver en el INTERIOR / del luminario |
| PTLLED-01RD/15W/40 | Satinado               | Sobreponer, plafón, empotrado | 900 lm  | 15 W     | 127 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | Driver LED | Ahorrador. Driver en el INTERIOR / del luminario |
| PTLLED-01RD/15W/65 | Satinado               | Sobreponer, plafón, empotrado | 900 lm  | 15 W     | 127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | Driver LED | Ahorrador. Driver en el INTERIOR / del luminario |

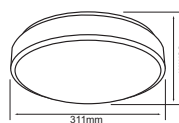
LED



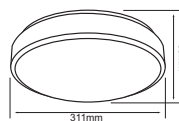
**FC-LEDRL/004**  
**ANSER**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



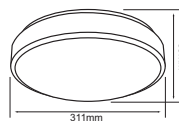
**FC-LEDRL/004**  
**ANSER I**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA



**FC-LEDRL/004**  
**ANSER II**  
30/S: BLANCO CÁLIDO  
65/S: LUZ DE DÍA

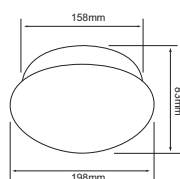


**FC-LEDRL/004**  
**ANSER III**  
30/R: BLANCO CÁLIDO  
65/R: LUZ DE DÍA

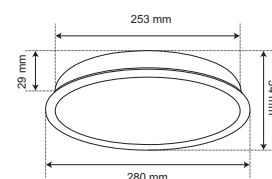


INTERIOR / DECORATIVA / PLAFONES LED

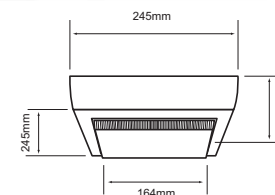
| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|-------------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| FC-LEDRL/004/30   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 100 lm | 16W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDRL/004/65   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 200 lm | 16W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDRL/004/30/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 100 lm | 16W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDRL/004/65/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 200 lm | 16W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDRL/004/30/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 1 100 lm | 16W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDRL/004/65/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 1 200 lm | 16W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDRL/004/30/R | Cobre Rosado           | Sobreponer en techo | 1 100 lm | 16W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDRL/004/65/R | Cobre Rosado           | Sobreponer en techo | 1 200 lm | 16W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |



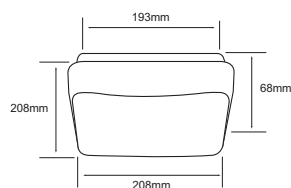
**PTLLED/012**  
**AUSTRAL**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



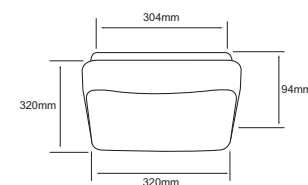
**PTLLED-002/20W/30**  
**PEGUERA I**



**ES-1805LED**  
**OSMO I**

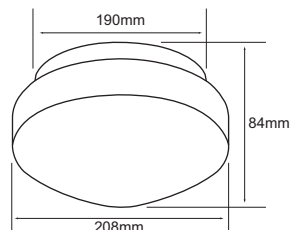


**FC-LEDC/002**  
**GAMMA II**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA

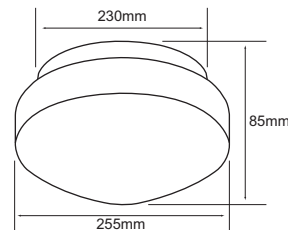


**FC-LEDC/003/65**  
**GAMMA III**

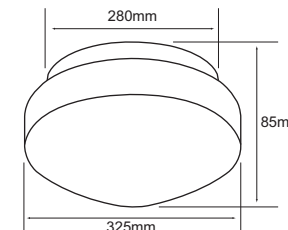
| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|-------------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| PTLLED/012/30     | Blanco                 | Sobreponer en techo | 700 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED/012/65     | Blanco                 | Sobreponer en techo | 800 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-002/20W/30 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 000 lm | 20 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |
| ES-1805LED        | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 000 lm | 12 W     | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDC/002/30    | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 100 lm | 14 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDC/002/65    | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 100 lm | 14 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDC/003/65    | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 600 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |



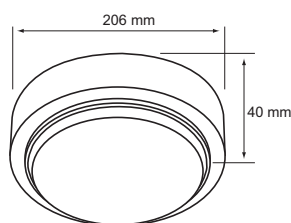
**FC-LEDR/001/65**  
DELTA I



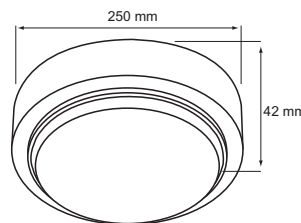
**FC-LEDR/002**  
DELTA II  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



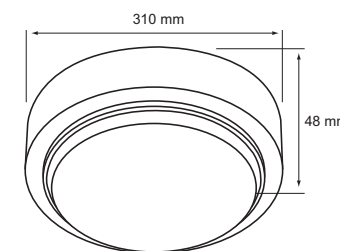
**FC-LEDR/003**  
DELTA III  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



**PTLLED-1010**  
PADANG  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



**PTLLED-1015**  
PADANG I  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



**PTLLED-1020**  
PADANG II  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



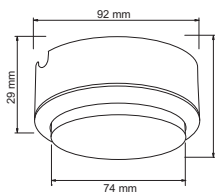
| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|----------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| FC-LEDR/001/65 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 640 lm   | 8 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDR/002/30 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 100 lm | 14 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDR/002/65 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 100 lm | 14 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDR/003/30 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 600 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FC-LEDR/003/65 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 600 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-1010/30 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 700 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-1010/65 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 700 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-1015/30 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 050 lm | 15 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-1015/65 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 050 lm | 15 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-1020/30 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 400 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-1020/65 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 400 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |



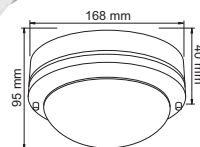
B



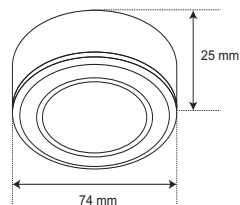
S



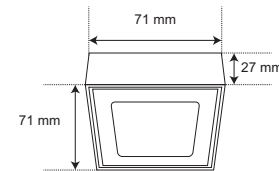
**DL-LED/5.5W**  
**PARONA II**  
 B: BLANCO  
 S: SATINADO



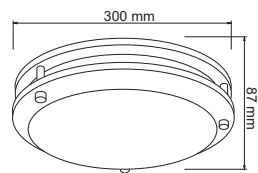
**PTLLED-5110/5W/30S**  
**ITURRI I**



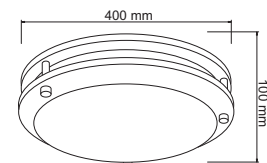
**PTLLED-341/3.5W30B**  
**BONPLAND II**



**PTLLED-340/3.5W30B**  
**BARREAL II**



**PTLLED-003/15W/30**  
**PORTLAND**



**PTLLED-003/25W/30**  
**PORTLAND I**



| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE                | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|------------------------|---------------|
| DL-LED/5.5W/B      | Blanco                 | Sobreponer en techo | 450 lm   | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | GX53         | LED             | 100°   | Lámpara L.DL-LED/5.5 W | Ahorrador     |
| DL-LED/5.5W/S      | Satinado               | Sobreponer en techo | 450 lm   | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | GX53         | LED             | 100°   | Lámpara L.DL-LED/5.5 W | Ahorrador     |
| PTLLED-5110/5W/30S | Satinado               | Sobreponer en techo | 500 lm   | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED          | LED             | 150°   | Driver LED             | Ahorrador     |
| PTLLED-341/3.5W30B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 100 lm   | 3.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED          | LED             | 93°    | Driver LED             | Ahorrador     |
| PTLLED-340/3.5W30B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 100 lm   | 3.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED          | LED             | 93°    | Driver LED             | Ahorrador     |
| PTLLED-003/15W/30  | Satinado               | Sobreponer en techo | 1 350 lm | 15 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED          | LED             | 110°   | Driver LED             | Ahorrador     |
| PTLLED-003/25W/30  | Satinado               | Sobreponer en techo | 1 950 lm | 25 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED          | LED             | 110°   | Driver LED             | Ahorrador     |

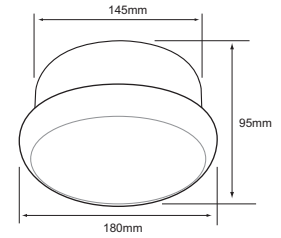




FÁCIL INSTALACIÓN



PTLELED/004/65/B  
COLUMBUS



CIRLED-001/65  
ALPHA



CIRLED-002/65  
ALPHA I

INTERIOR / DECORATIVA / PLAFONES LED

| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN        | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|------------------|------------------------|-------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| PTLELED/004/65/B | Blanco                 | Directo al socket | 1 200 lm | 13 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| CIRLED-001/65    | Blanco                 | Directo al socket | 1 050 lm | 12 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | LED             | 220°   | Driver LED | Ahorrador     |
| CIRLED-002/65    | Blanco                 | Directo al socket | 1 700 lm | 18 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | LED             | 220°   | Driver LED | Ahorrador     |

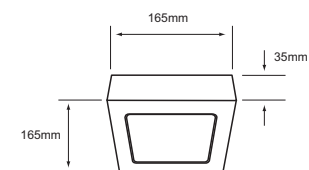
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

ATENUABLE 

S



B



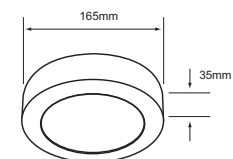
**PTLEDD-C/002/40**  
**SIRIUS II**  
 S: SATINADO  
 B: BLANCO

ATENUABLE 

S



B

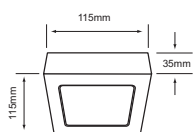


**PTLEDD-R/002/40**  
**SIRIUS III**  
 S: SATINADO  
 B: BLANCO

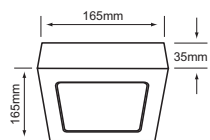


| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES        |
|-------------------|------------------------|---------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----------------------|
| PTLEDD-C/002/40/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 750lm   | 12W      | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador. Atenuable |
| PTLEDD-C/002/40/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 750lm   | 12W      | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador. Atenuable |
| PTLEDD-R/002/40/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 750lm   | 12W      | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador. Atenuable |
| PTLEDD-R/002/40/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 750lm   | 12W      | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador. Atenuable |

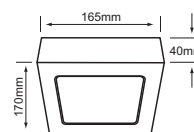




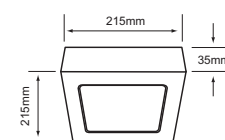
**PTLLED-C/001**  
**PUSAN**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



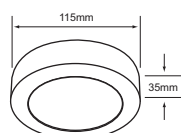
**PTLLED-C/002**  
**PUSAN I**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



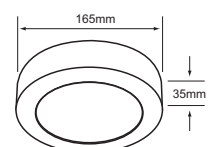
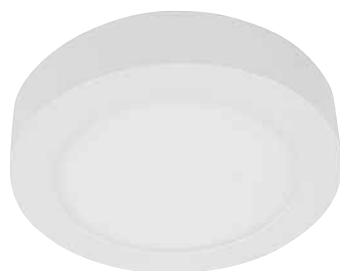
**PTLLED-C/002**  
**SIRIUS**  
30/S: BLANCO CALIDO  
65/S: LUZ DE DÍA



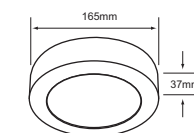
**PTLLED-C/003**  
**PUSAN II**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



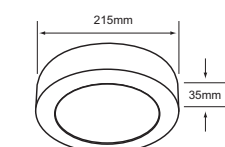
**PTLLED-R/001**  
**PUNE**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



**PTLLED-R/002**  
**PUNE I**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



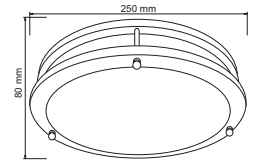
**PTLLED-R/002**  
**SIRIUS I**  
30/S: BLANCO CALIDO  
65/S: LUZ DE DÍA



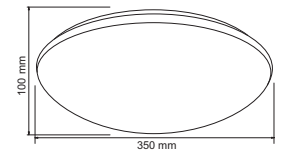
**PTLLED-R/003**  
**PUNE II**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



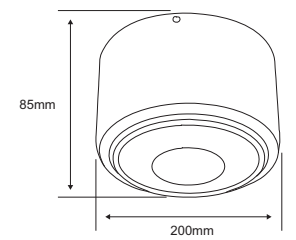
| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|-------------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| PTLLED-C/001/30   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 320 lm   | 6.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-C/001/65   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 350 lm   | 6.5 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-C/002/30   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 720 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-C/002/65   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 800 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-C/002/30/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 720lm    | 12W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-C/002/65/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 800lm    | 12W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-C/003/30   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 200 lm | 18 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-C/003/65   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 300 lm | 18 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-R/001/30   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 320 lm   | 6.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-R/001/65   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 350 lm   | 6.5 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-R/002/30   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 720 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-R/002/65   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 800 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-R/002/30/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 720lm    | 12W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-R/002/65/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 800lm    | 12W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000h        | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-R/003/30   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 200 lm | 18 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| PTLLED-R/003/65   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 300 lm | 18 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |



FC-4030/S  
PALERMO



FC-5520  
PADOVA I



YDS-1500/B  
NUGORO

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE                      | OBSERVACIONES |
|------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|------------------------------|---------------|
| FC-4030/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 1 700 lm | 40 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G10q         | DFC-40W         | Balastro electrónico de 40 W | Ahorrador     |
| FC-5520    | Blanco                 | Sobreponer en techo | 2 200 lm | 55 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G10q         | DFC-55W         | Balastro electrónico de 55 W | Ahorrador     |
| YDS-1500/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 400 lm   | 15 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-15W-T2      | Lámpara Fluorescente         | Ahorrador     |



PTL-1940/N  
URSA



PTL-8094/CR  
POMAN

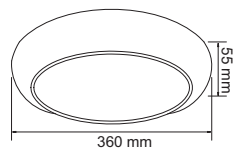


PTL-8075/S  
LEGANES

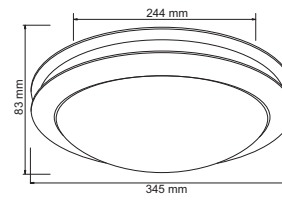


PTL-8046/CR  
LILLE I

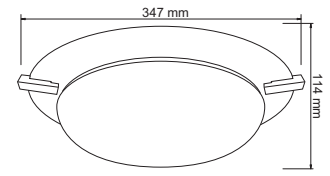
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|---------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| PTL-1940/N  | Negro mate / Cobre     | Sobreponer en techo | 20 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-8094/CR | Cromado                | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-8075/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-8046/CR | Cromado                | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



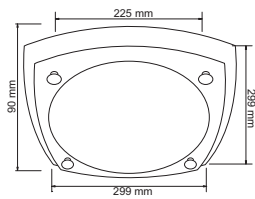
PTL-8095/CR  
PUERTA



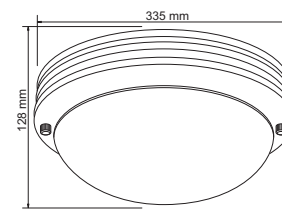
PTL-5030/S  
LATINA I



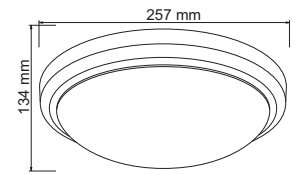
PTL-5050/S  
LAZIO



PTL-5120/S  
LONDRES

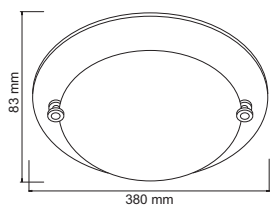


PTL-7080/S  
GAMBERI

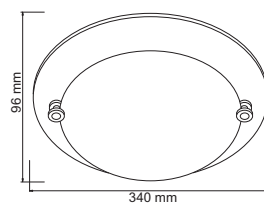


PTL-7050/S  
LECCE

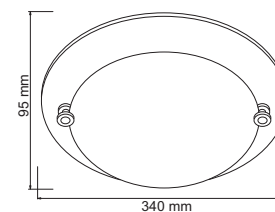
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-------------|------------------------|---------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| PTL-8095/CR | Cromado                | Sobreponer en techo | 45 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-5030/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-5050/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-5120/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-7080/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-7050/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



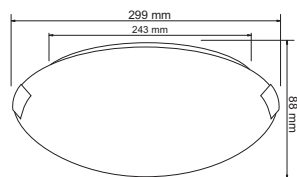
PTL-2030/B  
FORIO



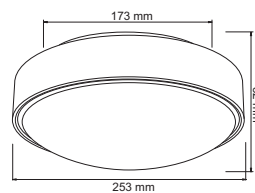
PTL-2050/B  
LECCO



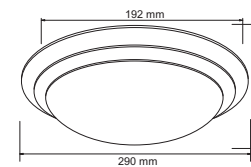
PTL-5025/M  
FORLI



PTL-8520/S  
MARE



PTL-1925/S  
IUENA



PTL-1900/S  
IRLANDA

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|------------|------------------------|---------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| PTL-2030/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-2050/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 40 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-5025/M | Madera oscura          | Sobreponer en techo | 40 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-8520/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-1925/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-1900/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |





B



LA



S

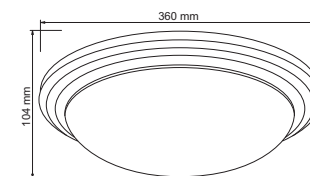
**PTL-3010**

**LIDO**

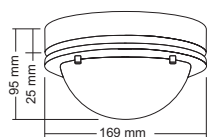
B: BLANCO

LA: LATÓN ANTIGUO

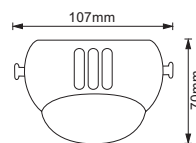
S: SATINADO



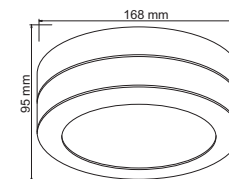
**PTL-5110/S**  
ITURRI



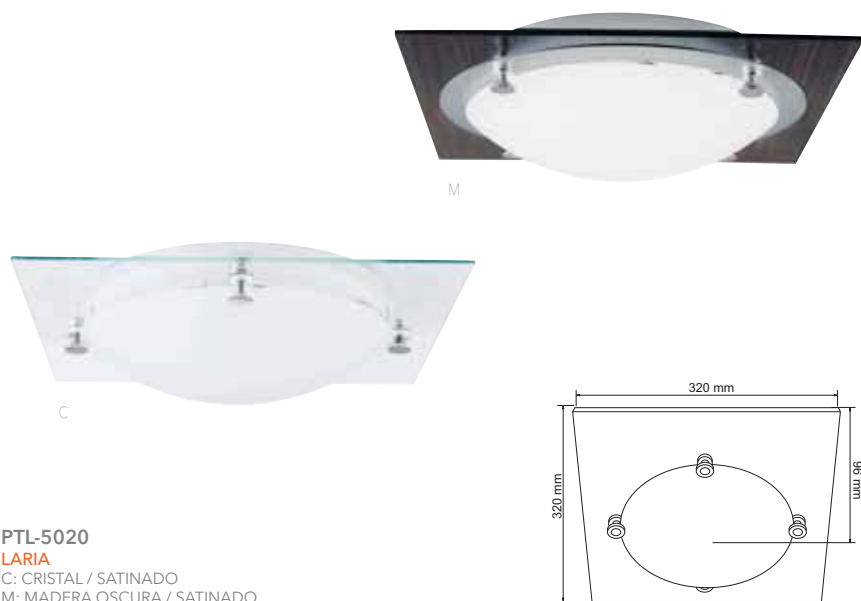
**YS-118/B**  
AGLIANO I



**PTL-5000/S**  
ITALA



| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                         |
|-------------|------------------------|---------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---------------------------------------|
| PTL-3010/B  | Blanco                 | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~          | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| PTL-3010/LA | Latón Antiguo          | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~          | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| PTL-3010/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~          | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| PTL-5110/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| YS-118/B    | Blanco                 | Sobreponer en techo | 50 W     | 100-127 V ~ / 12 V ~ | GY6.35       | JCD             | No              | Incluye transformador                 |
| PTL-5000/S  | Satinado               | Sobreponer en techo | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |



PTL-5020

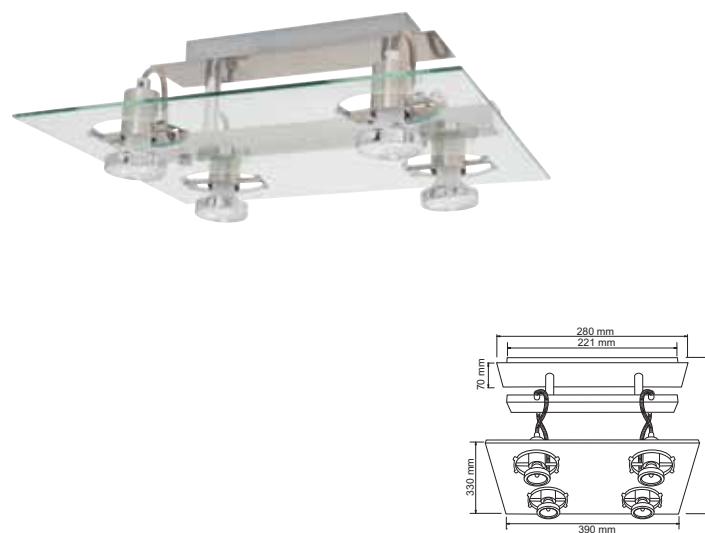
LARIA

C: CRISTAL / SATINADO

M: MADERA OSCURA / SATINADO

PTL-1650/S

LANA



PTL-5040/S

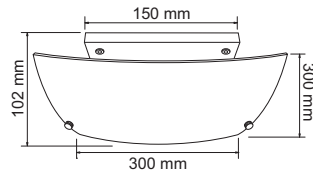
LATINA I

PTL-1950/S

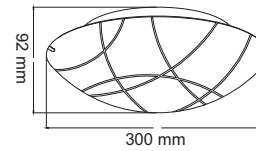
ISLANDIA



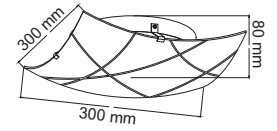
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO   | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                         |
|------------|--------------------------|---------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---------------------------------------|
| PTL-5020/C | Cristal / Satinado       | Sobreponer en techo | 40 W     | 100-240 V ~          | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| PTL-5020/M | Madera oscura / Satinado | Sobreponer en techo | 40 W     | 100-240 V ~          | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| PTL-1650/S | Satinado                 | Sobreponer en techo | 200 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GU10 x 4     | 4 x GU10        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| PTL-5040/S | Satinado                 | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~          | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| PTL-1950/S | Satinado                 | Sobreponer en techo | 20 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |



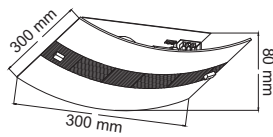
PTL-5085/S  
LARI



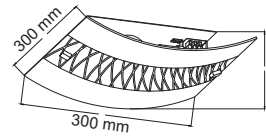
PTL-0001  
FORENTO



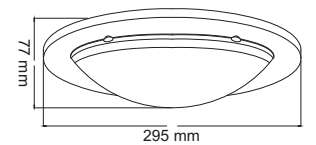
PTL-0002  
FOMENO



PTL-0003  
FORJIN

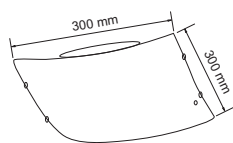


PTL-0004  
FORGO

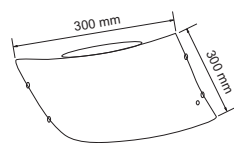


PTL-0005/S  
FOSHAN

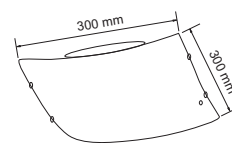
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|------------|------------------------|---------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| PTL-5085/S | Cristal opalino        | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-0001   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-0002   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-0003   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-0004   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-0005/S | Satinado               | Sobreponer en techo | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



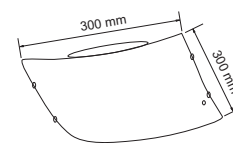
PTL-1011  
INOMOST



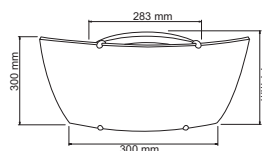
PTL-1013  
POLONIA



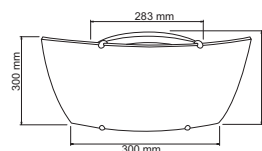
PTL-1014  
PORTUGAL



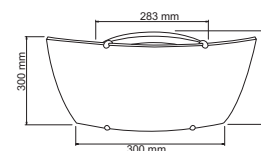
PTL-1015  
PALMA



PTL-1020  
PERUGIA



PTL-1021  
PAMPLONA

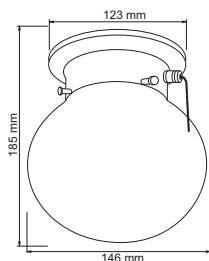


PTL-1022  
PHOENIX

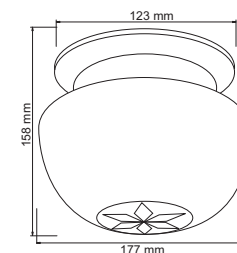
| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|----------|------------------------|---------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| PTL-1011 | Cristal decorado       | Sobreponer en techo | 22 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-1013 | Cristal decorado       | Sobreponer en techo | 22 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-1014 | Cristal decorado       | Sobreponer en techo | 22 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-1015 | Cristal decorado       | Sobreponer en techo | 22 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-1020 | Cristal decorado       | Sobreponer en techo | 22 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-1021 | Cristal decorado       | Sobreponer en techo | 22 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| PTL-1022 | Cristal decorado       | Sobreponer en techo | 22 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



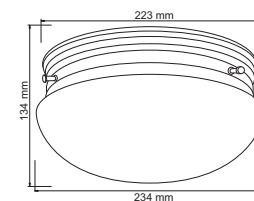
PTL-1010/L  
LENO



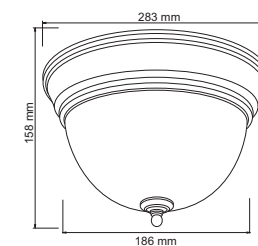
PTL-1025/L  
LENO I



PTL-1030  
LENO II  
L : LATONADO  
S : SATINADO



PTL-1040  
LENO III  
L : LATONADO  
S : SATINADO



| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                            |
|------------|------------------------|---------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|--|
| PTL-1010/L | Latonado / Cristal     | Sobreponer en techo | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED. Incluye apagador |
| PTL-1025/L | Latonado / Cristal     | Sobreponer en techo | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                   |
| PTL-1030/L | Latonado / Cristal     | Sobreponer en techo | 40 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                   |
| PTL-1030/S | Satinado / Cristal     | Sobreponer en techo | 40 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                   |
| PTL-1040/L | Latonado / Cristal     | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                   |
| PTL-1040/S | Satinado / Cristal     | Sobreponer en techo | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                   |

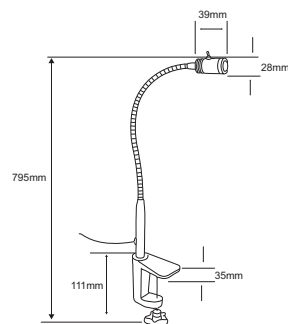


TLLED-2050  
DELPHINUS  
B: BLANCO  
N: NEGRO

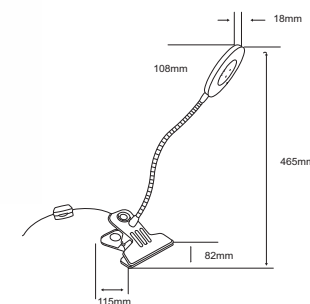


TLLED-2051  
DELPHINUS I  
B: BLANCO  
N: NEGRO

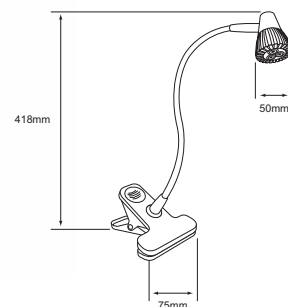
| PRODUCTO     | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES               |
|--------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|-----------------------------|
| TLLED-2050/B | Blanco                 | Pared      | 140 lm  | 3.4 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 20°    | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| TLLED-2050/N | Negro                  | Pared      | 140 lm  | 3.4 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 20°    | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| TLLED-2051/B | Blanco                 | Pared      | 140 lm  | 3.4 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 20°    | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| TLLED-2051/N | Negro                  | Pared      | 140 lm  | 3.4 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 20°    | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |



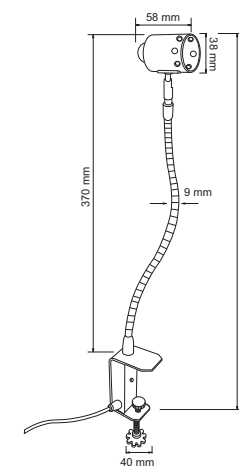
SSLED-005/1W/65  
BHOPAL



SSLED-006/5W/30  
BIELEFELD

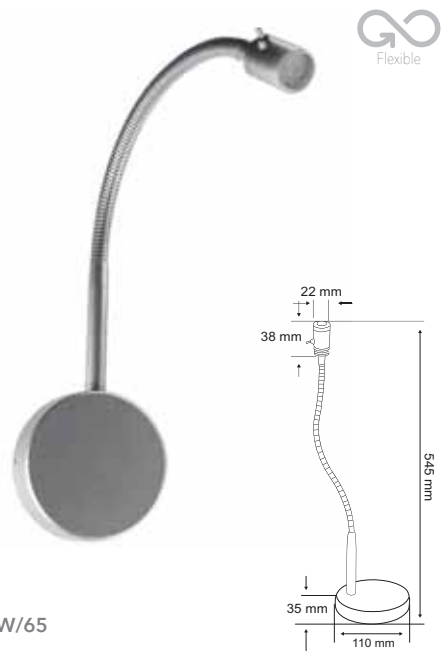


SSLED-060/N  
FRISINGA



SS-050F/S  
BELLA I

| PRODUCTO        | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE                   | OBSERVACIONES                                     |
|-----------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|---------------------------|---|
| SSLED-005/1W/65 | Gris                   | Escritorio | 75 lm   | 1 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED                | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible y flexible |
| SSLED-006/5W/30 | Blanco                 | Escritorio | 370 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED                | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible y flexible |
| SSLED-060/N     | Negro                  | Escritorio | 300 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED                | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible y flexible |
| SS-050F/S       | Satinado               | Escritorio | 250 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | GU10            | 100°   | Lámpara GU10-SMDLED/3W/30 | Ahorrador. Dirigible y flexible                   |



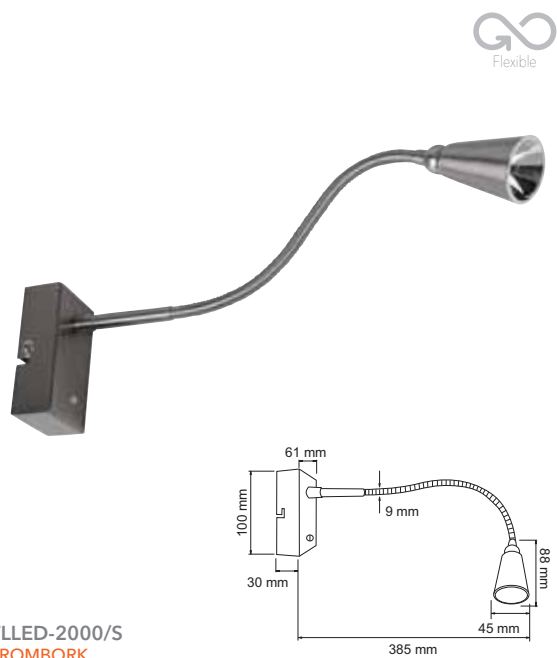
TLLED-005/1W/65  
GRANDE



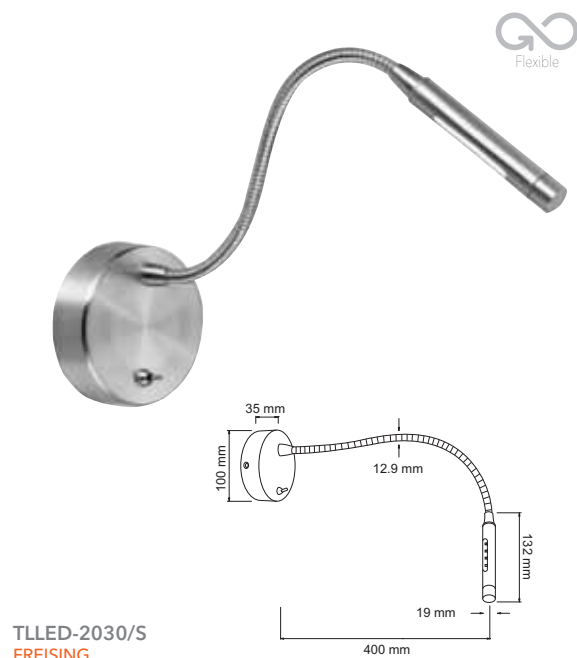
TLLED-006/5W/30  
GRANADA



TLLED-007  
FARO



TLLED-2000/S  
FROMBORK



TLLED-2030/S  
FREISING



TLLED-008  
FILADELFIA

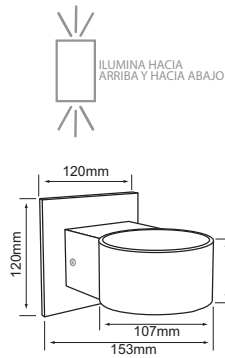


| PRODUCTO        | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES               |
|-----------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|-----------------------------|
| TLLED-005/1W/65 | Gris                   | Pared      | 45 lm   | 1 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| TLLED-006/5W/30 | Blanco                 | Pared      | 270 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| TLLED-007       | Satinado               | Pared      | 100 lm  | 3.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 20°    | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| TLLED-2000/S    | Satinado               | Pared      | 85 lm   | 1 W      | 100-240 V ~ | 6000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| TLLED-2030/S    | Satinado               | Pared      | 150 lm  | 2 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| TLLED-008       | Satinado               | Pared      | 100 lm  | 3.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 20°    | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |

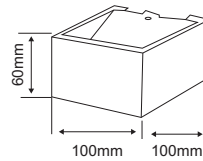
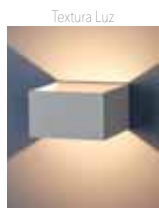




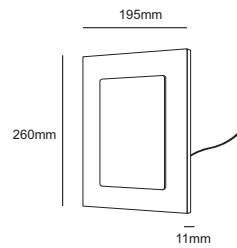
LED



TLLED-407/30/N  
CANCRI



TLLED-401/5.5W/30B  
FUYU



TLLED-600/B  
ABERDEEN

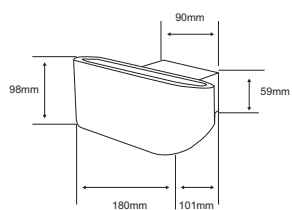


INTERIOR / DECORATIVA / ARBOTANTES LED

| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| TLLED-407/30/N     | Negro Mate / Dorado    | Pared      | 315 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 40°    | Driver LED | Ahorrador     |
| TLLED-401/5.5W/30B | Blanco                 | Pared      | 250 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 154°   | Driver LED | Ahorrador     |
| TLLED-600/B        | Blanco                 | Pared      | 700 lm  | 10 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |



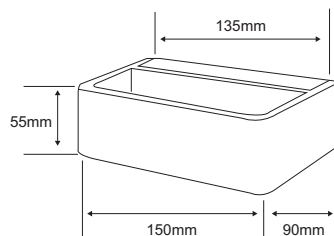
Textura Luz



TLLED-402/7W/30B  
FUJIAN



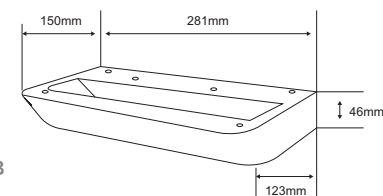
Textura Luz



TLLED-405/10W/30B  
FAIS



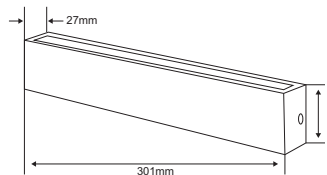
Textura Luz



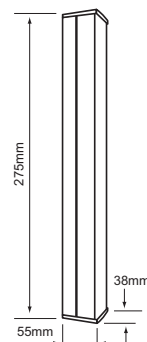
TLLED-404/8W/30B  
FUKU



Textura Luz



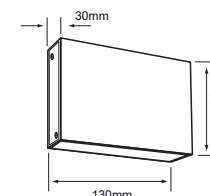
TLLED-403/9.5W/30B  
FUSHUN



TLFLED-1010/S  
PORVOO

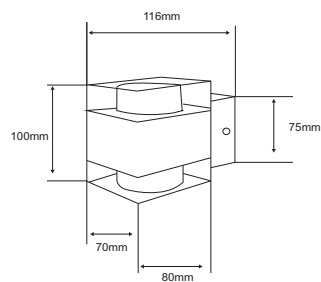
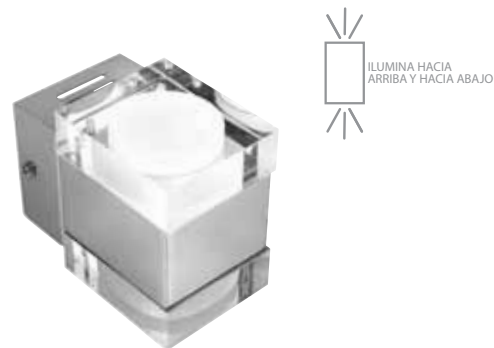


Textura Luz

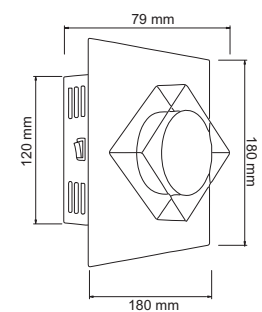


TLLED-119/S  
COLINA II

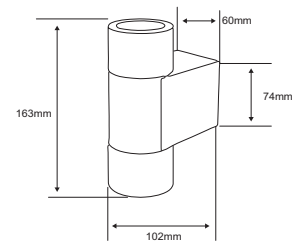
| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| TLLED-402/7W/30B   | Blanco                 | Pared      | 450 lm  | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 132°   | Driver LED | Ahorrador     |
| TLLED-405/10W/30B  | Blanco                 | Pared      | 450 lm  | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 127°   | Driver LED | Ahorrador     |
| TLLED-404/8W/30B   | Blanco                 | Pared      | 450 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 130°   | Driver LED | Ahorrador     |
| TLLED-403/9.5W/30B | Blanco                 | Pared      | 600 lm  | 9.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| TLFLED-1010/S      | Satinado               | Pared      | 500 lm  | 7 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 160°   | Driver LED | Ahorrador     |
| TLLED-119/S        | Satinado               | Pared      | 450lm   | 8W       | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |



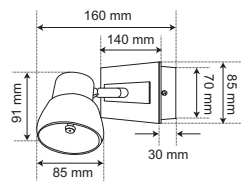
TLLED-500/6W/CR  
FONTANA



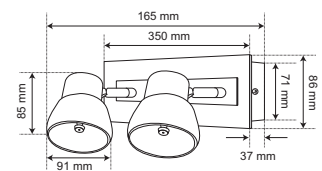
TLLED-501/7W/CR  
FONTANA I



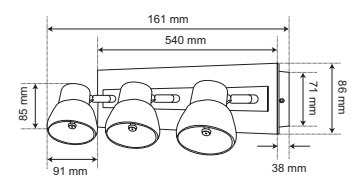
TLLED-503/7W/S  
FUZHOU



TLLED-100/5W/30CR  
FREYRE I



TLLED-100/10W/30CR  
FREYRE II

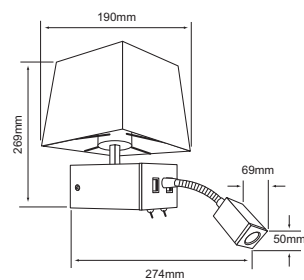


TLLED-100/15W/30CR  
FREYRE III

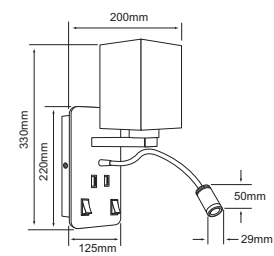
INTERIOR / DECORATIVA / ARBOTANTES LED

| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO     | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES               |
|--------------------|----------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|-----------------------------|
| TLLED-500/6W/CR    | Cromado / Cristal          | Pared      | 250 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador                   |
| TLLED-501/7W/CR    | Cromado / Cristal          | Pared      | 360 lm  | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| TLLED-503/7W/S     | Satinado / Cristal opalino | Pared      | 320 lm  | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | -      | Driver LED | Ahorrador                   |
| TLLED-100/5W/30CR  | Cromado / Cristal perlado  | Pared      | 230 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | Ahorrador                   |
| TLLED-100/10W/30CR | Cromado / Cristal perlado  | Pared      | 530 lm  | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | Ahorrador                   |
| TLLED-100/15W/30CR | Cromado / Cristal perlado  | Pared      | 698 lm  | 15 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | Ahorrador                   |

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



**TLLED-2041/S**  
BETRIA



**TLLED-2043/B**  
BOTEIN

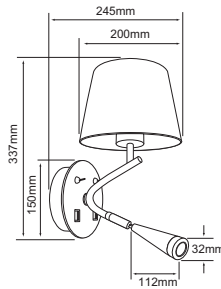


| PRODUCTO     | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE    | OBSERVACIONES  |
|--------------|------------------------|------------|----------|-------------|----------------|--------------|-----------------|------------|--|
| TLLED-2041/S | Satinado               | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~ | 25 000 h       | E27          | Opcional/ LED   | Driver LED | Ahorrador. Incluye LED dirigible de 1.5W, 70 lm, apagador y 2 puertos USB  |
| TLLED-2043/S | Satinado               | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~ | 25 000 h       | E27          | Opcional/ LED   | Driver LED | Ahorrador. Incluye LED dirigible de 3.5W, 145 lm, apagador y 2 puertos USB |

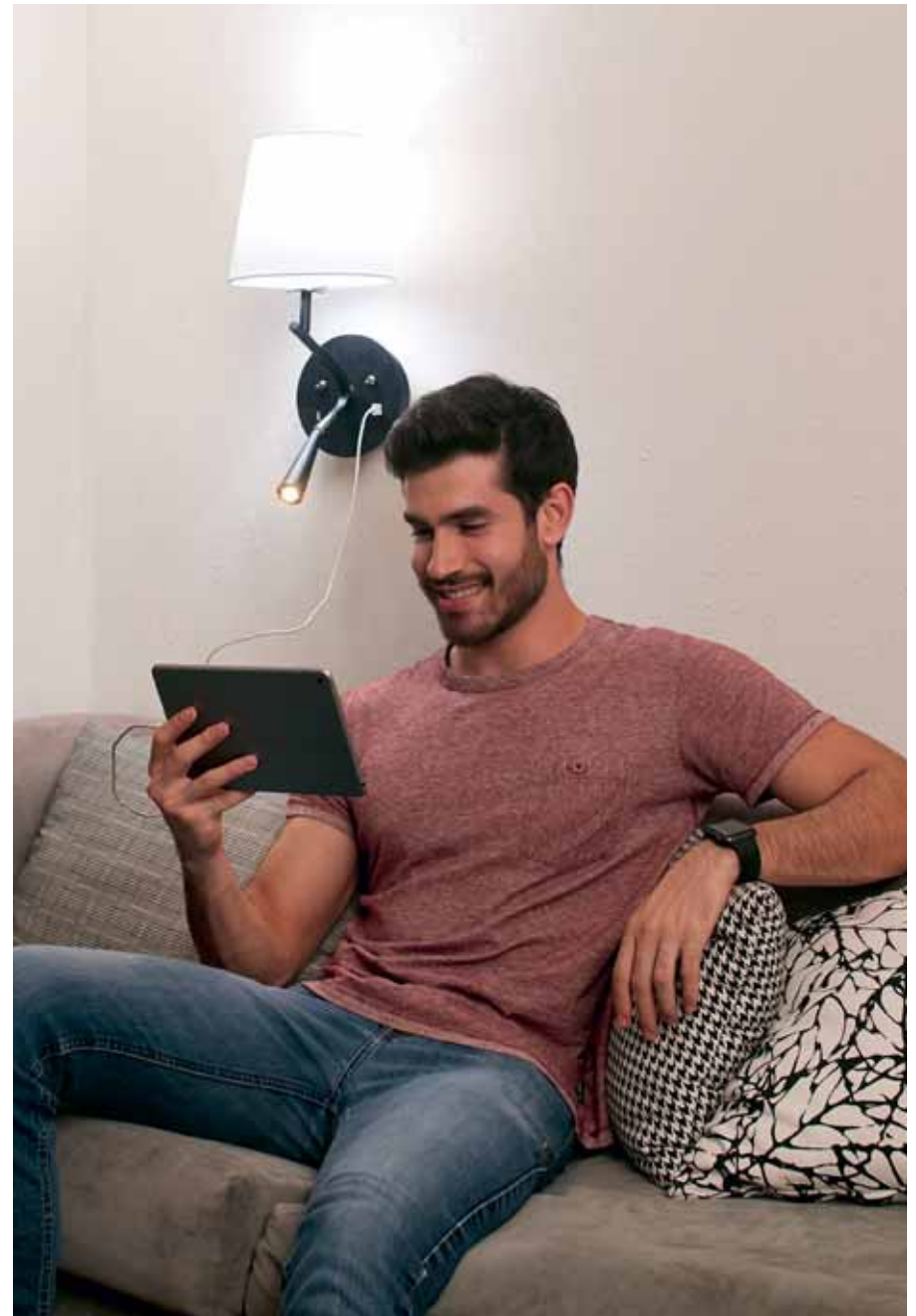
LED



Puerto USB

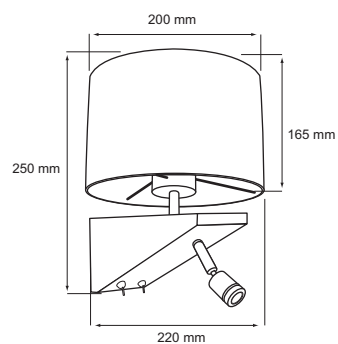


Tlled-2042/B  
BUNDA

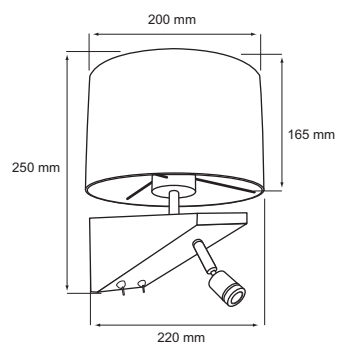


INTERIOR / DECORATIVA / ARBOTANTES LED

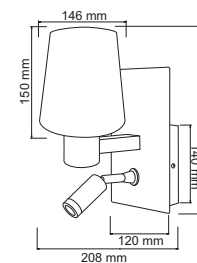
| PRODUCTO     | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE    | OBSERVACIONES   |
|--------------|------------------------|------------|----------|-------------|----------------|--------------|-----------------|------------|---|
| Tlled-2042/B | Blanco                 | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~ | 25 000 h       | E27          | Opcional/ LED   | Driver LED | Ahorrador. Incluye LED dirigible de 1.5W, 70 lm, apagador y 2 puertos USB |



TLLED-2040/B  
FLORES



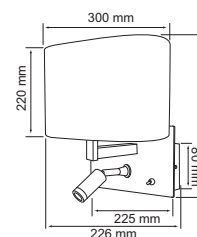
TLLED-2040/N  
FLORES



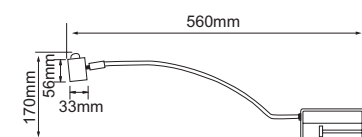
TLLED-2010/CR  
PAREN



TEXTURA

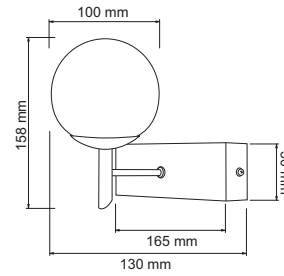


TLLED-2020/CR  
PANORMOS

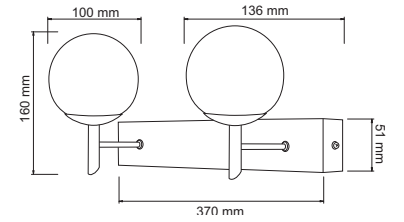
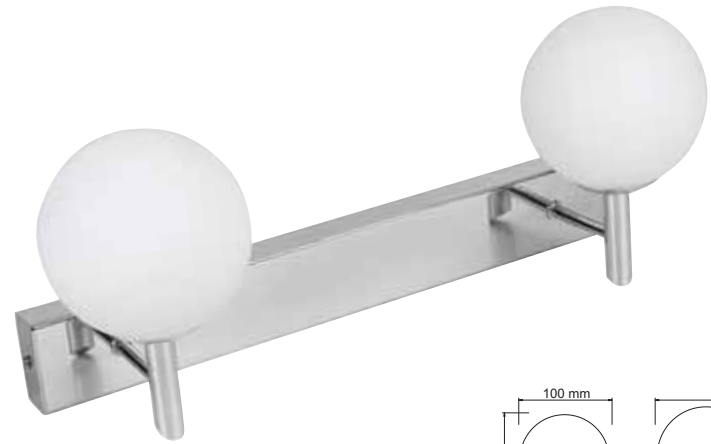


SS-050/S  
BELLA

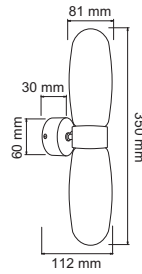
| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE                   | OBSERVACIONES  |
|---------------|------------------------|------------|----------|-------------|----------------|--------------|-----------------|---------------------------|--|
| TLLED-2040/B  | Textil blanco          | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~ | 15 000 h       | E27          | Opcional/ LED   | Driver LED                | Ahorrador. Incluye LED dirigible de 2 W, 70 lm, 3 000 K y apagador |
| TLLED-2040/N  | Textil negro           | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~ | 15 000 h       | E27          | Opcional/ LED   | Driver LED                | Ahorrador. Incluye LED dirigible de 2 W, 70 lm, 3 000 K y apagador |
| TLLED-2010/CR | Cromado / Textil beige | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~ | 15 000 h       | E27          | Opcional/ LED   | Driver LED                | Ahorrador. Incluye LED dirigible de 1 W, 90 lm, 6 000 K y apagador |
| TLLED-2020/CR | Cromado / Textil beige | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~ | 15 000 h       | E27          | Opcional/ LED   | Driver LED                | Ahorrador. Incluye LED dirigible de 1 W, 90 lm, 6 000 K y apagador |
| SS-050/S      | Satinado               | Pared      | 6 W      | 100-240 V ~ | 20 000 h       | GU10         | GU10            | Lámpara GU10-SMDLED/3W/30 | Ahorrador. 250 lm, 3 000 K, 80 IRC, 100°                           |



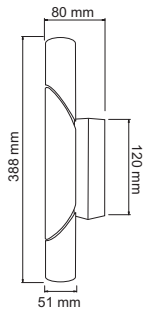
TL-4110/CR  
COMORAS



TL-4120/CR  
COMORAS I

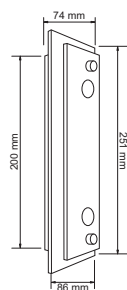


TL-0001  
CEILAN

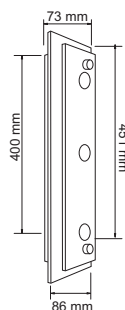


TL-1850/S  
GOIANIA

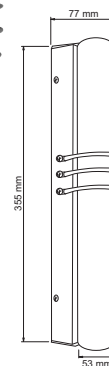
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO    | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES   |
|------------|---------------------------|------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---|
| TL-4110/CR | Cromado / Cristal opalino | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED |
| TL-4120/CR | Cromado / Cristal opalino | Pared      | 80 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 2       | 2 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED |
| TL-0001    | Cromado / Cristal opalino | Pared      | 80 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 2       | 2 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED |
| TL-1850/S  | Cromado / Cristal opalino | Pared      | 80 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 2       | 2 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED |



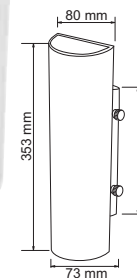
TL-1002/C  
MIEL I



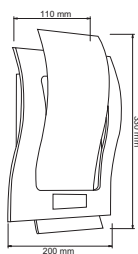
TL-1003/C  
MIEL II



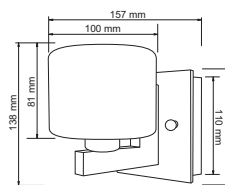
TL-1800/S  
FANO



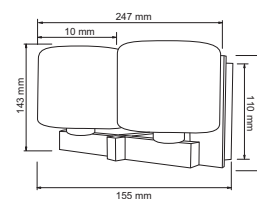
TL-1805/OP  
FERRATA



TL-6140/S  
GALLETI



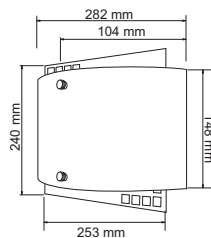
TL-1820/S  
FILOS



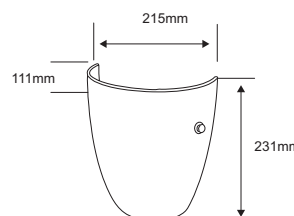
TL-1830/S  
FILOS I

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO     | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES   |
|------------|----------------------------|------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---|
| TL-1002/C  | Cristal                    | Pared      | 80 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 2       | 2 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED |
| TL-1003/C  | Cristal                    | Pared      | 120 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 3       | 3 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED |
| TL-1800/S  | Cristal opalino            | Pared      | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 2       | 2 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED |
| TL-1805/OP | Cristal opalino            | Pared      | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 2       | 2 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED |
| TL-6140/S  | Cristal                    | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED |
| TL-1820/S  | Satinado / Cristal opalino | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED |
| TL-1830/S  | Satinado / Cristal opalino | Pared      | 80 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 2       | 2 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED |

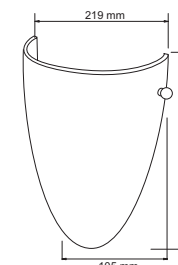




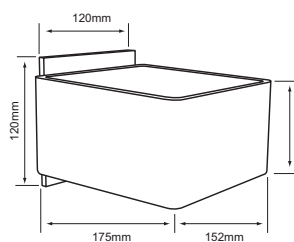
TL-1810/S  
FERRO



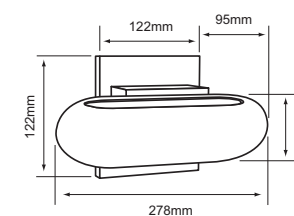
TL-1855/S  
FOGGIA



TL-1865/S  
FLORANO

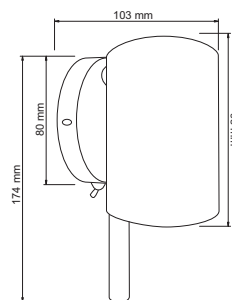


TL-2021  
CLEEIA  
B: BLANCO  
R: ROJO

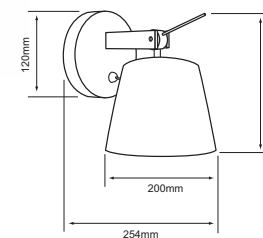


TL-2022  
CLEEIA II  
B: BLANCO  
R: ROJO

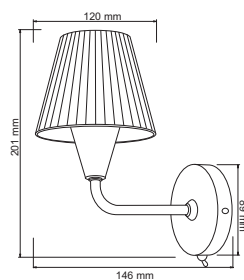
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                        |
|-----------|------------------------|------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------------------------------|
| TL-1810/S | Cristal opalino        | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED               |
| TL-1855/S | Cristal opalino        | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED               |
| TL-1865/S | Cristal opalino        | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED               |
| TL-2021/B | Cristal blanco         | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12V requiere transformador |
| TL-2021/R | Cristal rojo           | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12V requiere transformador |
| TL-2022/B | Cristal blanco         | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12V requiere transformador |
| TL-2022/R | Cristal rojo           | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12V requiere transformador |



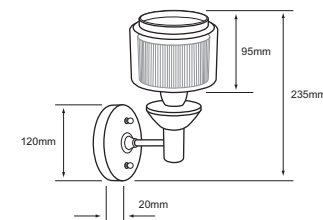
LVC-202/OP  
GIARRE



TL-9351/B  
SIRRAH



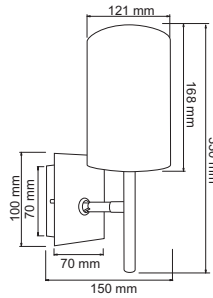
LVC-303/S  
GRANDATE



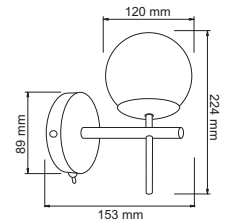
LVC-305  
AURA

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO     | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES   |
|------------|----------------------------|------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---|
| LVC-202/OP | Satinado / Cristal opalino | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Incluye apagador |
| TL-9351/B  | Cromado / Textil blanco    | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED. Incluye apagador.               |
| LVC-303/S  | Satinado / Cristal opalino | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Incluye apagador |
| LVC-305    | Cromado / Textil negro     | Pared      | 7 W      | 100-240 V ~          | E12          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                                  |

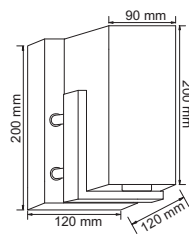
TL-3500/S  
GIRONA



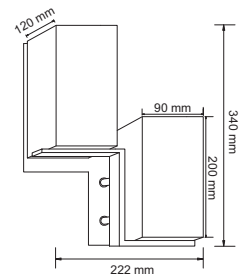
TL-4000/S  
GRESSAN



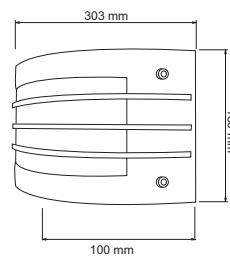
TL-2028/S  
GINEBRA



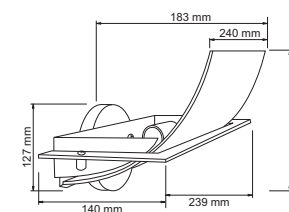
TL-2025/S  
GINEBRA I



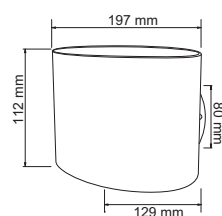
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO     | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES   |
|-----------|----------------------------|------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---|
| TL-3500/S | Textil blanco              | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Incluye apagador. Se sugiere lámpara LED                |
| TL-4000/S | Satinado / Cristal Opalino | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | Opcional        | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador. Incluye apagador |
| TL-2028/S | Satinado / Cristal Opalino | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                                  |
| TL-2025/S | Satinado / Cristal Opalino | Pared      | 30 W     | 100-240 V ~          | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                                  |



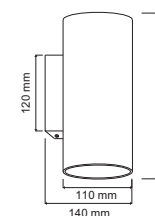
TL-6120/S  
GAETA



TL-1773/S  
FLORE

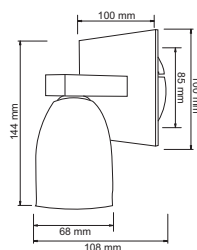


TL-1870/OP  
FLORENCIA

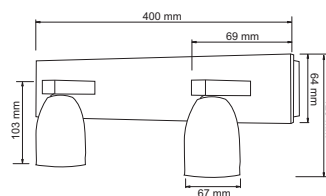


TL-1890/OP  
FEZ

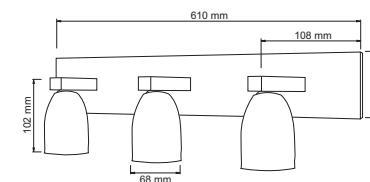
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                         |
|------------|------------------------|------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---------------------------------------|
| TL-6120/S  | Satinado               | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| TL-1773/S  | Cristal perlado rayado | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| TL-1870/OP | Cristal opalino        | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| TL-1890/OP | Cristal opalino        | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |



TL-1101/S  
MELSI



TL-1102/S  
MELSI



TL-1103/S  
MELSI



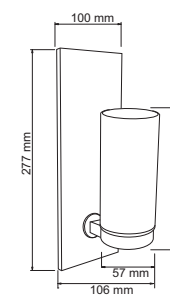
C



M



S



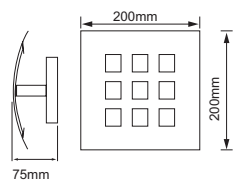
TL-6150  
MESSINA  
C: CRISTAL  
M: MDF MADERA / SATINADO  
S: SATINADO

| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO     | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                         |
|-----------|----------------------------|------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---------------------------------------|
| TL-1101/S | Satinado / Cristal opalino | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| TL-1102/S | Satinado / Cristal opalino | Pared      | 80 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 2       | 2 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| TL-1103/S | Satinado / Cristal opalino | Pared      | 120 W    | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9 x 3       | 3 x G9          | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| TL-6150/C | Cristal                    | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| TL-6150/M | Madera oscura              | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| TL-6150/S | Satinado                   | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |



S

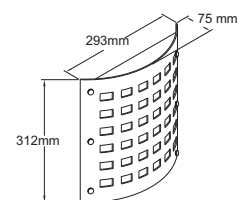
Z



**TL-6050**  
**FORTE**  
S: SATINADO  
Z: ZINC

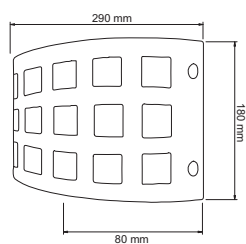


**TL-6060/S**  
**FOSSANO**

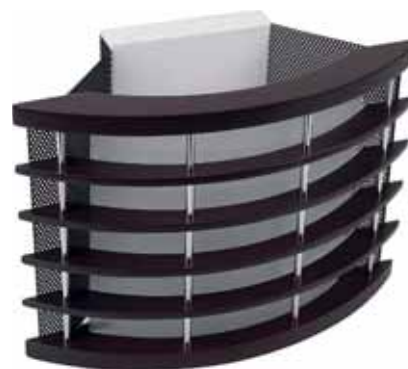


S

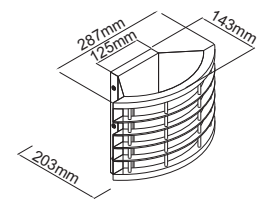
Z



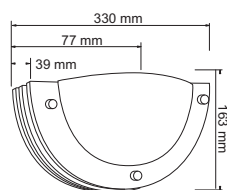
**TL-6055**  
**FORZA**  
S: SATINADO  
Z: ZINC



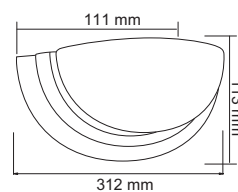
**TL-6100/M**  
**FRABOSA**



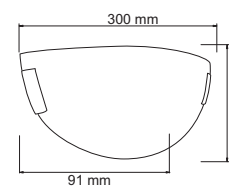
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES                         |
|-----------|------------------------|------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|---------------------------------------|
| TL-6050/S | Satinado               | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| TL-6050/Z | Zinc                   | Pared      | 40 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G9           | G9              | No              | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| TL-6060/S | Satinado               | Pared      | 30 W     | 100-240 V ~          | E27 x 2      | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| TL-6055/S | Satinado               | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| TL-6055/Z | Zinc                   | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |
| TL-6100/M | Madera oscura          | Pared      | 13 W     | 100-240 V ~          | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED                |



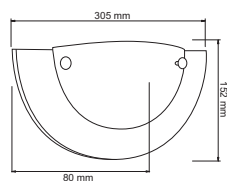
TL-7080/S  
GAMBRI



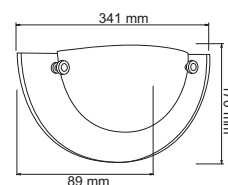
TL-1900/S  
FRANCFORT



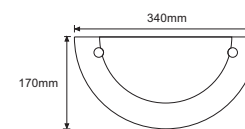
TL-8520/S  
MARE I



TL-2010/B  
FORIO I



TL-2050/B  
LECCO I



TL-5025/M  
FORLI I

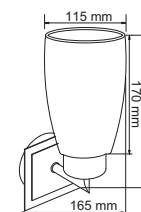
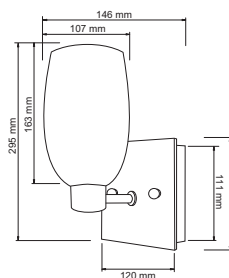
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO     | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-----------|----------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| TL-7080/S | Satinado / Opalino         | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-1900/S | Satinado / Opalino         | Pared      | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-8520/S | Satinado / Cristal perlado | Pared      | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-2010/B | Blanco / Opalino           | Pared      | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-2050/B | Blanco / Opalino           | Pared      | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-5025/M | Madera oscura / Opalino    | Pared      | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



AM



OP



TL-1875/OP  
GIBALTAR

TL-1860

GENOVA

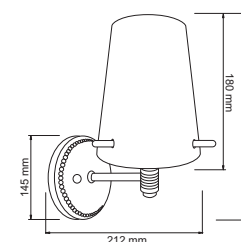
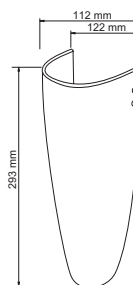
AM: CRISTAL ÁMBAR  
OP: CRISTAL OPALINO



OP



AM



TL-9350/S  
GENZANO

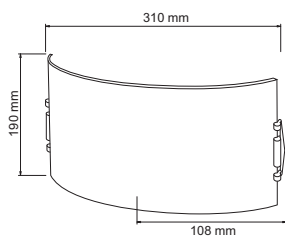
TL-6020

CONCORDIA

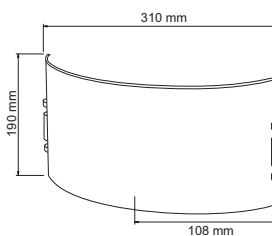
OP: OPALINO  
AM: ÁMBAR

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| TL-1860/AM | Cristal ámbar          | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-1860/OP | Cristal opalino        | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-1875/OP | Cristal opalino        | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-6020/OP | Cristal opalino        | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-6020/AM | Cristal ámbar          | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-9350/S  | Cristal opalino        | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |

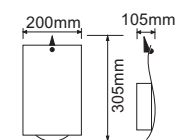




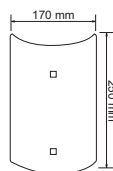
TL-1012  
GRAZ



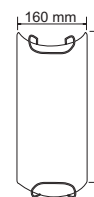
TL-1013  
GUAM



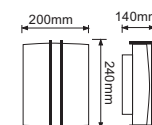
TL-8477/S  
GAMBOLO



TL-1011  
GAUNT



TL-1020  
GEDANIA



TL-1770/S  
FIRENZE

| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | OBSERVACIONES          |
|-----------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| TL-1012   | Cristal decorado       | Pared      | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-1013   | Cristal decorado       | Pared      | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-8477/S | Cristal perlado        | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-1011   | Cristal opalino        | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-1020   | Cristal decorado       | Pared      | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |
| TL-1770/S | Cristal perlado        | Pared      | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | Se sugiere lámpara LED |



VIVE EL ESTILO QUE QUIERES



PARA PROYECTAR TU NEGOCIO

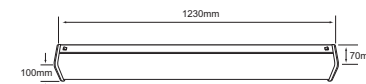


COMERCIAL





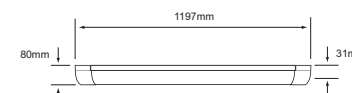
FLCP-LED/002/B  
CAPELLA



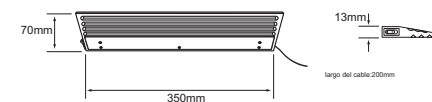
FLCP-LED/003/B  
AMPUS



FLCP-LED/001  
ZION  
B: BLANCO  
S: SATINADO



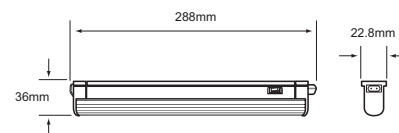
FLCLED-100  
PUNTA



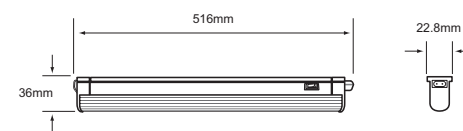
| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                  | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|----------------|------------------------|-----------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---------------|
| FLCP-LED/002/B | Blanco                 | Sobreponer en techo         | 4 000 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FLCP-LED/003/B | Blanco                 | Sobreponer en techo         | 3 600 lm | 36 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FLCP-LED/001/B | Blanco                 | Sobreponer en techo         | 3 500 lm | 35 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FLCP-LED/001/S | Satinado               | Sobreponer en techo         | 3 500 lm | 35 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |
| FLCLED-100     | Acrílico transparente  | Sobreponer en techo o pared | 800 lm   | 10 W     | 127 V ~     | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 140°   | Driver LED | Ahorrador     |



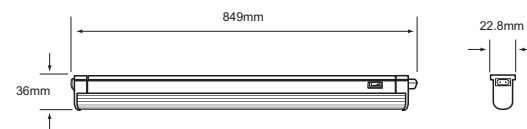
FLCLED-01/4W/40  
PEKIN V



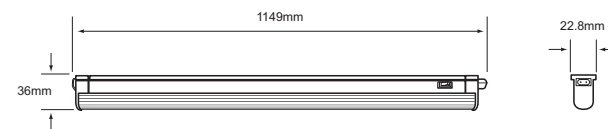
FLCLED-02/7W/40  
PEKIN VI



FLCLED-03/14W/40  
PEKIN VII



FLCLED-04/20W/40  
PEKIN VIII



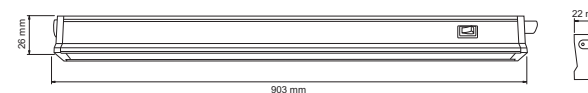
| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                  | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES               |
|------------------|------------------------|-----------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|-----------------------------|
| FLCLED-01/4W/40  | Blanco                 | Sobreponer en techo o pared | 420 lm   | 4 W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| FLCLED-02/7W/40  | Blanco                 | Sobreponer en techo o pared | 700 lm   | 7 W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| FLCLED-03/14W/40 | Blanco                 | Sobreponer en techo o pared | 1 350 lm | 14 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |
| FLCLED-04/20W/40 | Blanco                 | Sobreponer en techo o pared | 1 850 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador |



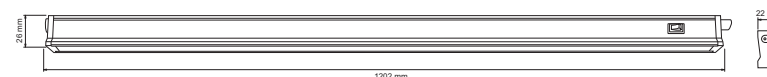
FLCLED-11/6W/40  
PALIKIR



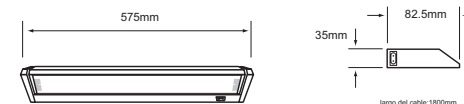
FLCLED-11/11W/40  
PALIKIR I



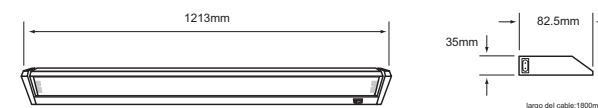
FLCLED-11/17W/40  
PALIKIR II



FLCDLED-060/40  
PORTOFINO



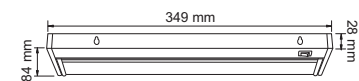
FLCDLED-120/40  
PORTOFINO I



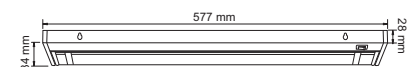
| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                  | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES                          |
|------------------|------------------------|-----------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|--|
| FLCLED-11/6W/40  | Gris                   | Sobreponer en techo o pared | 550 lm   | 6 W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador            |
| FLCLED-11/11W/40 | Gris                   | Sobreponer en techo o pared | 950 lm   | 11 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador            |
| FLCLED-11/17W/40 | Gris                   | Sobreponer en techo o pared | 1 450 lm | 17 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador            |
| FLCDLED-060/40   | Satinado               | Sobreponer en techo o pared | 800 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible |
| FLCDLED-120/40   | Satinado               | Sobreponer en techo o pared | 1 450 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible |



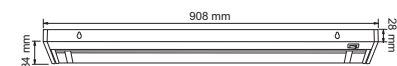
FLCDLED-4W/40/S  
PORTOFINO III



FLCDLED-6W/40/S  
PORTOFINO IV



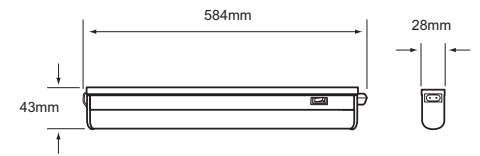
FLCDLED-12W/40/S  
PORTOFINO II



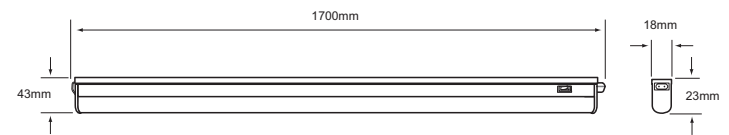
| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES                          |
|------------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|--|
| FLCDLED-4W/40/S  | Satinado               | Pared      | 330 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible |
| FLCDLED-6W/40/S  | Satinado               | Pared      | 500 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible |
| FLCDLED-12W/40/S | Satinado               | Pared      | 950 lm  | 12 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible |



FLC-14W/41  
PATRAS



FLC-28W/41  
PIACENZA II

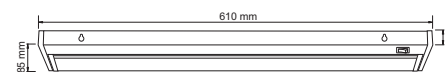


| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                  | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE                      | OBSERVACIONES               |
|------------|------------------------|-----------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|------------------------------|-----------------------------|
| FLC-14W/41 | Blanco                 | Sobreponer en techo o pared | 950 lm   | 14 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5           | 42755           | Balastro electrónico de 14 W | Ahorrador. Incluye apagador |
| FLC-28W/41 | Blanco                 | Sobreponer en techo o pared | 2 100 lm | 28 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5           | F28T5           | Balastro electrónico de 28 W | Ahorrador. Incluye apagador |

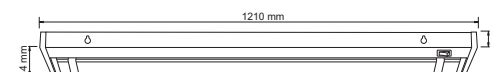
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



FLCD-14W/41  
PORTOFINO



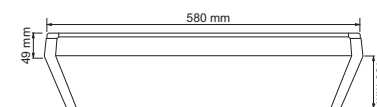
FLCD-28W/41  
PORTOFINO I



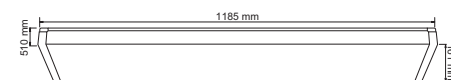
LFC-2320/65/B  
NINGBO



FLC-214W/41  
PESCARA



FLC-228W/41  
PESCARA I

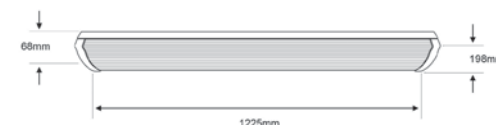


| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE                      | OBSERVACIONES                          |
|---------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|------------------------------|--|
| FLCD-14W/41   | Gris                   | Pared               | 950 lm   | 14 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5           | F14T5           | Balastro electrónico de 14 W | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible |
| FLCD-28W/41   | Gris                   | Pared               | 2 100 lm | 28 W     | 127 V ~     | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5           | F28T5           | Balastro electrónico de 28 W | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible |
| LFC-2320/65/B | Blanco                 | Sobreponer techo    | 4 900 lm | 64 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | G13 X 2      | 2 x F32T8       | Balastro electrónico de 32 W | Ahorrador                              |
| FLC-214W/41   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 2 100 lm | 28 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F14T5       | Balastro electrónico de 14 W | Ahorrador                              |
| FLC-228W/41   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 4 200 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico de 28 W | Ahorrador                              |





**FLC-232/65/B**  
PRETORIA

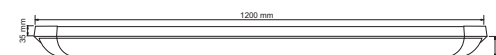


B



S

**FLCP-228**  
PASOV  
B / 41: BLANCO  
S / 41: SATINADO

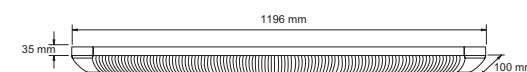


B

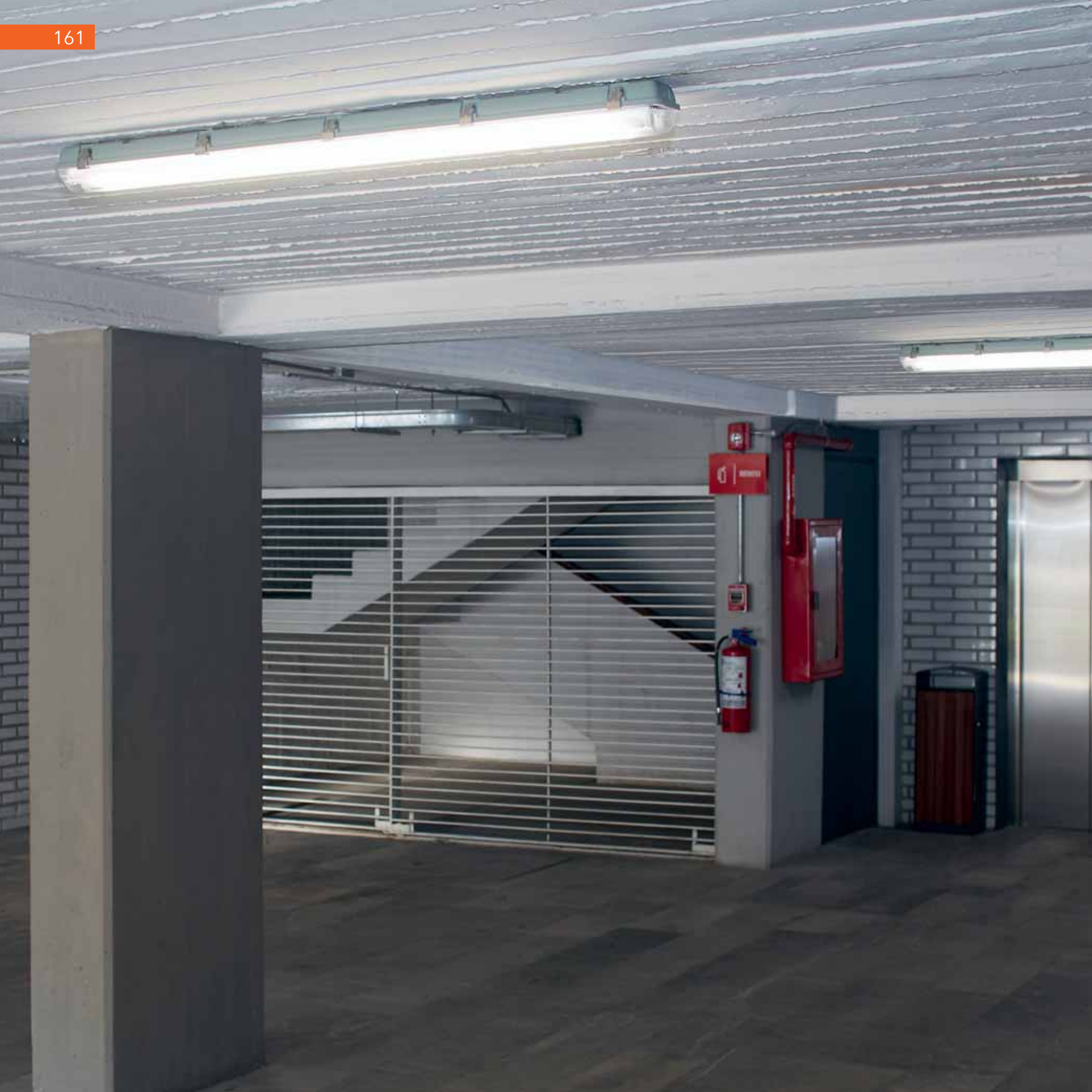


S

**FLCR-228**  
PIZARRA I  
B / 41: BLANCO  
S / 41: SATINADO



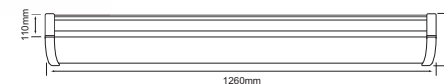
| PRODUCTO     | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE                      | OBSERVACIONES |
|--------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|------------------------------|---------------|
| FLC-232/65/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 4 900 lm | 64 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | G13 x 2      | 2 x F32T8       | Balastro electrónico de 32 W | Ahorrador     |
| FLCP-228B/41 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 4 200 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico de 28 W | Ahorrador     |
| FLCP-228S/41 | Satinado               | Sobreponer en techo | 4 200 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico de 28 W | Ahorrador     |
| FLCR-228B/41 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 4 200 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico de 28 W | Ahorrador     |
| FLCR-228S/41 | Satinado               | Sobreponer en techo | 4 200 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico de 28 W | Ahorrador     |





A PRUEBA DE VAPOR  

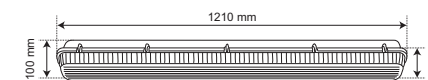
**ESTLED-001**  
**OMEGA**  
40: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA



HERRAJES DE PLÁSTICO

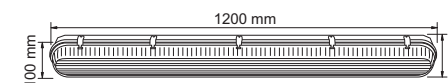
A PRUEBA DE VAPOR 

**ESTLED-40W/40**  
**ONTUR**



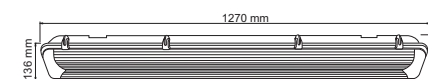
A PRUEBA DE VAPOR 


**EST-228**  
**OPORTO**  
41: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA

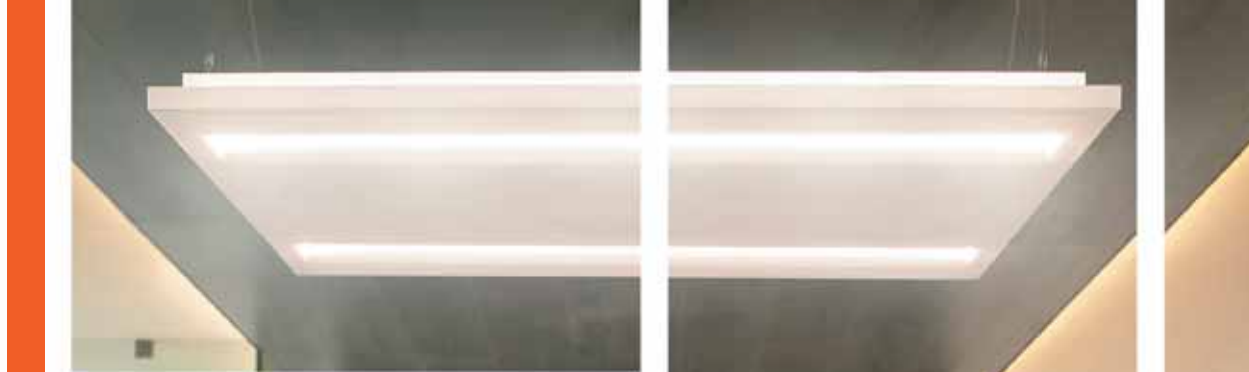


A PRUEBA DE VAPOR 

**EST-236**  
**OULU**



| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA   | ÁNGULO    | INCLUYE   | IP   | OBSERVACIONES                 |    |                              |
|---------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|---|-----------|---|------|-------------------------------|----|------------------------------|
| ESTLED-001/40 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 3 600 lm | 36 W     | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 30 000 h       | -            | -   | LED       |  | 100° | Driver Led                    | 65 | Ahorrador. A prueba de vapor |
| ESTLED-001/65 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 3 600 lm | 36 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 30 000 h       | -            | -   | LED       |  | 100° | Driver Led                    | 65 | Ahorrador. A prueba de vapor |
| ESTLED-40W/40 | Gris                   | Sobreponer en techo | 2 400 lm | 40 W     | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | G5 x 2       |  | LED       |  | 80°  | Driver Led                    | 65 | Ahorrador. A prueba de vapor |
| EST-228/41    | Gris                   | Sobreponer en techo | 4 000 lm | 56 W     | 120-277 V ~ | 4100 K               | 80  | 20 000 h       | G5 x 2       |  | 2 x F28T5 |  | -    | Balastro electrónico 2 x 28 W | 65 | Ahorrador. A prueba de vapor |
| EST-228/65    | Gris                   | Sobreponer en techo | 4 000 lm | 56 W     | 120-277 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | G5 x 2       |  | 2 x F28T5 |  | -    | Balastro electrónico 2 x 28 W | 65 | Ahorrador. A prueba de vapor |
| EST-236       | Gris                   | Sobreponer en techo | 4 000 lm | 64 W     | 120-277 V ~ | 4100 K               | 80  | 20 000 h       | G13 x 2      |  | 2 x F32T8 |  | -    | Balastro electrónico 2 x 36 W | 65 | Ahorrador. A prueba de vapor |



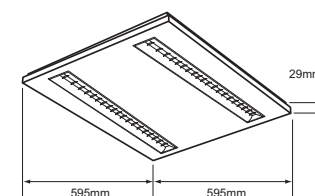
**OFICINA**  
VIVE LA LUZ  
CON EFICIENCIA



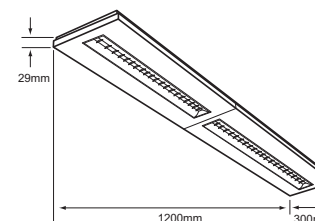
QUE MEJORA  
TU DESEMPEÑO



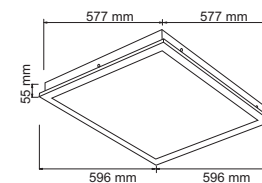
LTLLED-3130/40/B  
DANIOS I



LTLLED-2230/40/B  
DANIOS II



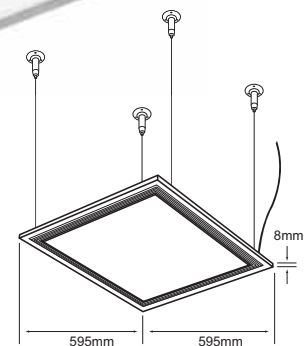
LTLLED-E05/43W/40  
MONTEVIDEO



| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                    | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES |
|-------------------|------------------------|-------------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|---------------|
| LTLLED-3130/40/B  | Blanco                 | Suspendido/Empotrado en techo | 3 300lm  | 30W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 40 000h        | LED             | 80°    | Driver LED | 580 mm x 580 mm        | Ahorrador     |
| LTLLED-2230/40/B  | Blanco                 | Suspendido/Empotrado en techo | 3 300lm  | 30W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 40 000h        | LED             | 80°    | Driver LED | 1170 mm x 270 mm       | Ahorrador     |
| LTLLED-E05/43W/40 | Blanco                 | Empotrado en techo            | 4 500 lm | 43 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 577 mm x 577 mm        | Ahorrador     |



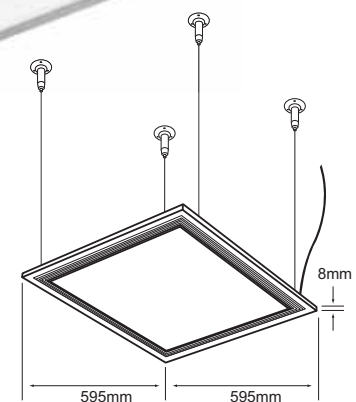
**PAN-LED/001**  
**DOMUS**  
 40 S: BLANCO FRÍO  
 65 S: LUZ DE DÍA



2+1  
2 EN 1



**PAN-LED/40**  
**DOMUS I**  
 40/S: BLANCO FRÍO  
 65/S: LUZ DE DÍA

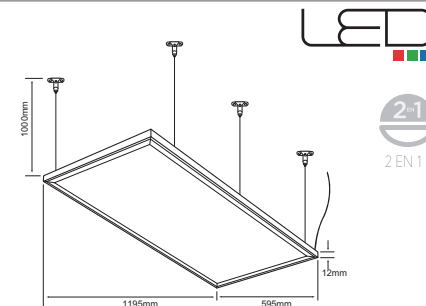


2+1  
2 EN 1

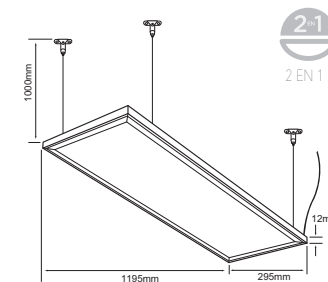
| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                      | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES                            |
|------------------|------------------------|---------------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|--|
| PAN-LED/001/40/S | Satinado               | Suspendido / Empotrado en techo | 3 500 lm | 45 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye equipo para suspender |
| PAN-LED/001/65/S | Satinado               | Suspendido / Empotrado en techo | 3 300 lm | 45 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye equipo para suspender |
| PAN-LED/40/40S   | Satinado               | Suspendido / Empotrado en techo | 3 500 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye equipo para suspender |
| PAN-LED/40/65S   | Satinado               | Suspendido / Empotrado en techo | 3 500 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye equipo para suspender |



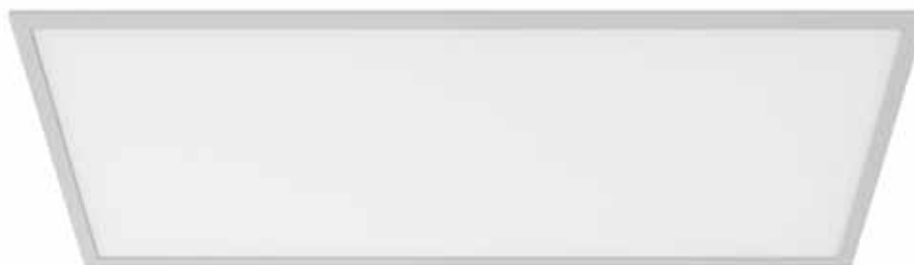
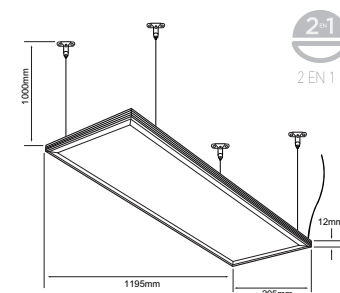
PAN-LED/72W/40/S  
PARGI IV



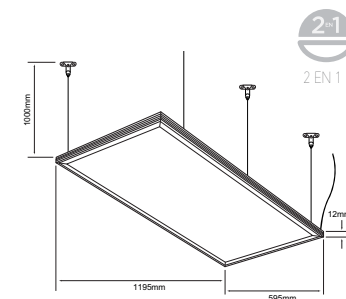
PAN-LED-L/45W/40/S  
PARGI V



PAN-LED-L/45/40/S  
DOMUS II



PAN-LED/60/40/S  
DOMUS III



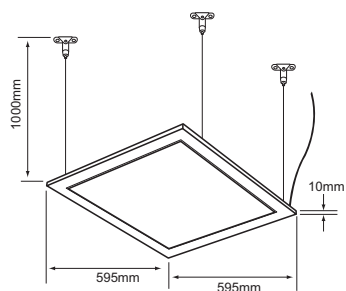
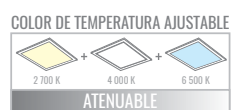
| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                      | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES                            |
|--------------------|------------------------|---------------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|--|
| PAN-LED/72W/40/S   | Satinado               | Suspendido / Empotrado en techo | 4 900 lm | 72 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 40 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye equipo para suspender |
| PAN-LED-L/45W/40/S | Satinado               | Suspendido / Empotrado en techo | 3 800 lm | 45 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 40 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye equipo para suspender |
| PAN-LED-L/45/40/S  | Satinado               | Suspendido/Empotrado en techo   | 3 600lm  | 45W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000h        | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye equipo para suspender |
| PAN-LED/60/40/S    | Satinado               | Suspendido/Empotrado en techo   | 5 400lm  | 60W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000h        | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye equipo para suspender |



CCT-K  
KIT LUMINARIO + CONTROL



CCT



PAN-LEDZ/002/CCT-K  
PAN-LEDZ/002/CCT  
DISCOVERY



BLANCO CÁLIDO

BLANCO FRÍO

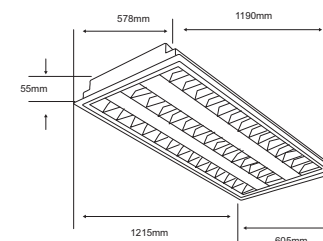
LUZ DE DÍA

| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                    | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES                                       |
|--------------------|------------------------|-------------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---|
| PAN-LEDZ/002/CCT-K | Blanco                 | Suspendido/Empotrado en techo | 3 200 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable. Incluye Control |
| PAN-LEDZ/002/CCT   | Blanco                 | Suspendido/Empotrado en techo | 3 200 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable.                 |

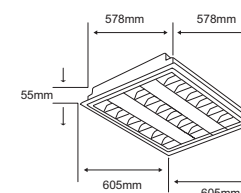




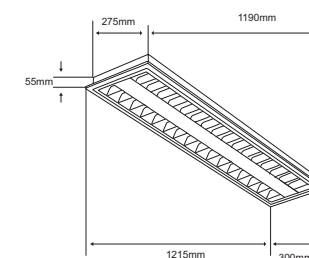
**LTLLED-3280-2**  
**OREMBURGO III**  
 40: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA



**LTLLED-3140-2**  
**OREMBURGO II**  
 40: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA



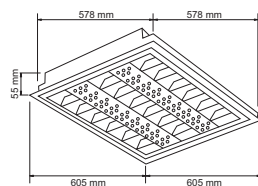
**LTLLED-2281-2**  
**MONTISI II**  
 40: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA



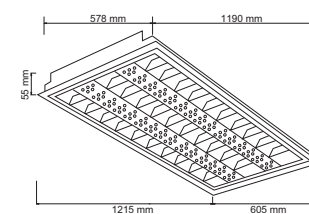
| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA    | ÁNGULO | INCLUYE                             | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES |
|------------------|------------------------|--------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------------------|--------|-------------------------------------|------------------------|---------------|
| LTLLED-3280-2    | Blanco                 | Empotrado en techo | 3 400 lm | 60 W     | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | G5 x 3       | 3 x T5D120-LED/20W | 100°   | Driver LED en interior de luminario | 578 mm x 1 190 mm      | Ahorrador     |
| LTLLED-3280-2/65 | Blanco                 | Empotrado en techo | 3 700 lm | 60 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | G5 x 3       | 3 x T5D120-LED/20W | 100°   | Driver LED en interior de luminario | 578 mm x 1 190 mm      | Ahorrador     |
| LTLLED-2281-2/40 | Blanco                 | Empotrado en techo | 2 800 lm | 40 W     | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | G5 x 2       | 2 x T5D120-LED/20W | 100°   | Driver LED en interior de luminario | 1 190 mm x 275 mm      | Ahorrador     |
| LTLLED-2281-2/65 | Blanco                 | Empotrado en techo | 2 800 lm | 40 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | G5 x 2       | 2 x T5D120-LED/20W | 100°   | Driver LED en interior de luminario | 1 190 mm x 275 mm      | Ahorrador     |
| LTLLED-3140-2/40 | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 750 lm | 30 W     | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | G5 x 3       | 3 x T5D60-LED/10W  | 100°   | Driver LED en interior de luminario | 578 mm x 578 mm        | Ahorrador     |
| LTLLED-3140-2/65 | Blanco                 | Empotrado en techo | 1 750 lm | 30 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | G5 x 3       | 3 x T5D60-LED/10W  | 100°   | Driver LED en interior de luminario | 578 mm x 578 mm        | Ahorrador     |

**LTL-3140****OFICIO**

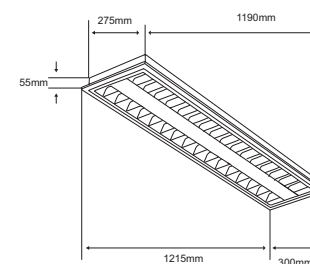
41/127: BLANCO FRÍO  
65/127: LUZ DE DÍA  
41: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA

**LTL-3280****OFICIO I**

41: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA

**LTL-2281****MONTISI I**

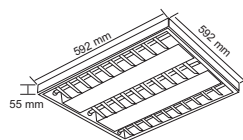
41: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA



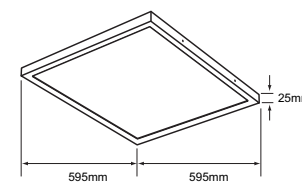
| PRODUCTO        | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE            | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES |
|-----------------|------------------------|--------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------------------|------------------------|---------------|
| LTL-3140/41/127 | Blanco                 | Empotrado en techo | 3 000 lm | 42 W     | 127 V ~     | 4100K                | 80  | 20 000 h       | G5 x 3       | 3 x 42755       | 3 Lámparas de 14 W | 578 mm x 578 mm        | Ahorrador     |
| LTL-3140/65/127 | Blanco                 | Empotrado en techo | 3 000 lm | 42 W     | 127 V ~     | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | G5 x 3       | 3 x 42756       | 3 Lámparas de 14 W | 578 mm x 578 mm        | Ahorrador     |
| LTL-3140/41     | Blanco                 | Empotrado en techo | 3 000 lm | 42 W     | 120-277 V ~ | 4100K                | 80  | 20 000 h       | G5 x 3       | 3 x 42755       | 3 Lámparas de 14 W | 578 mm x 578 mm        | Ahorrador     |
| LTL-3140/65     | Blanco                 | Empotrado en techo | 3 000 lm | 42 W     | 120-277 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | G5 x 3       | 3 x 42756       | 3 Lámparas de 14 W | 578 mm x 578 mm        | Ahorrador     |
| LTL-3280/41     | Blanco                 | Empotrado en techo | 7 000 lm | 84 W     | 120-277 V ~ | 4100K                | 80  | 20 000 h       | G5 x 3       | 3 x 42757       | 3 Lámparas de 28 W | 578 mm x 1 190 mm      | Ahorrador     |
| LTL-3280/65     | Blanco                 | Empotrado en techo | 7 000 lm | 84 W     | 120-277 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | G5 x 3       | 3 x 42758       | 3 Lámparas de 28 W | 578 mm x 1 190 mm      | Ahorrador     |
| LTL-2281/41     | Blanco                 | Empotrado en techo | 4 200 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 20 000 h       | G5 x 2       | 2 x 42757       | 2 Lámparas de 28 W | 278 mm x 1190 mm       | Ahorrador     |
| LTL-2281/65     | Blanco                 | Empotrado en techo | 4 200 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | G5 x 2       | 2 x 42758       | 2 Lámparas de 28 W | 278 mm x 1190 mm       | Ahorrador     |



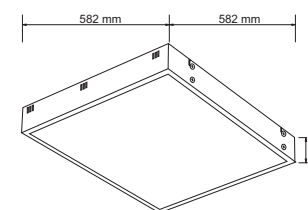
**LTLLED-3142-2**  
**MONTOYA I**  
 40: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA



**LTLLED-01/32**  
**TECANT**  
 40: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA



**LTLLED-S05/43W/40**  
**MINNESOTA**

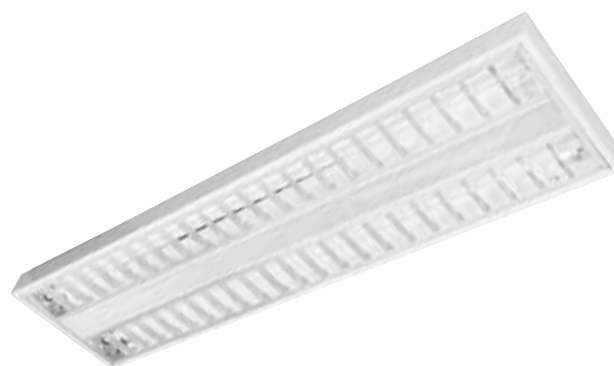
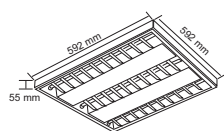


INTERIOR / OFICINA / SOBREPONER LED

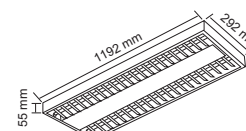
| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA   | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES |
|-------------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-------------------|--------|------------|---------------|
| LTLLED-3142-2/40  | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 750 lm | 30 W     | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | G5 x 3       | 3 x T5D60-LED-10W | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| LTLLED-3142-2/65  | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 750 lm | 30 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | G5 x 3       | 3 x T5D60-LED-10W | 100°   | Driver LED | Ahorrador     |
| LTLLED-01/32/40   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 2 800 lm | 32 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 70  | 10 000 h       | LED          | LED               | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |
| LTLLED-01/32/65   | Blanco                 | Sobreponer en techo | 2 800 lm | 32 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 70  | 10 000 h       | LED          | LED               | 110°   | Driver LED | Ahorrador     |
| LTLLED-S05/43W/40 | Blanco                 | Sobreponer en techo | 4 500 lm | 43 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED          | LED               | 120°   | Driver LED | Ahorrador     |



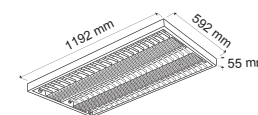
**LTL-3142**  
**MONTOYA**  
 41: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA



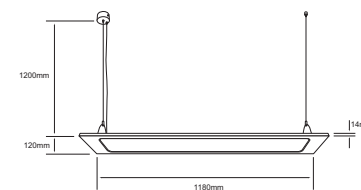
**LTL-2282**  
**MONTISI**  
 41: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA



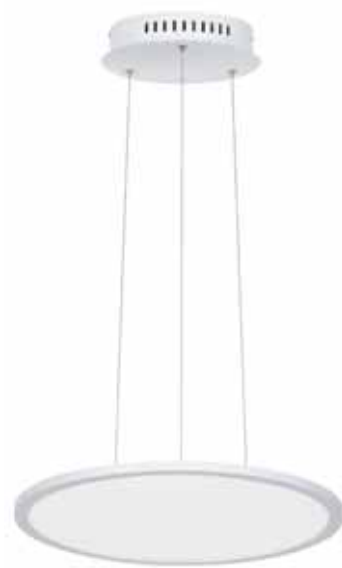
**LTL-3282**  
**MENEN**  
 41: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA



| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE                          | OBSERVACIONES |
|-------------|------------------------|--------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|----------------------------------|---------------|
| LTL-3142/41 | Blanco                 | Empotrado en techo | 3 000 lm | 42 W     | 120-277 V ~ | 4100K                | 80  | 20 000 h       | G5 x 3       | 3 x 42755       | Balastro electrónico de 3 x 14 W | Ahorrador     |
| LTL-3142/65 | Blanco                 | Empotrado en techo | 3 000 lm | 42 W     | 120-277 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | G5 x 3       | 3 x 42756       | Balastro electrónico de 3 x 14 W | Ahorrador     |
| LTL-2282/41 | Blanco                 | Empotrado en techo | 4 200 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 20 000 h       | G5 x 2       | 2 x 42757       | Balastro electrónico de 2 x 28 W | Ahorrador     |
| LTL-2282/65 | Blanco                 | Empotrado en techo | 4 200 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | G5 x 2       | 2 x 42758       | Balastro electrónico de 2 x 28 W | Ahorrador     |
| LTL-3282/41 | Blanco                 | Empotrado en techo | 7 000 lm | 84 W     | 120-277 V ~ | 4100K                | 80  | 20 000 h       | G5 x 3       | 3 x 42757       | Balastro electrónico de 3 x 28 W | Ahorrador     |
| LTL-3282/65 | Blanco                 | Empotrado en techo | 7 000 lm | 84 W     | 120-277 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | G5 x 3       | 3 x 42758       | Balastro electrónico de 3 x 28 W | Ahorrador     |



**LFCLED-1000**  
NEIVA  
B: BLANCO  
S: SATINADO



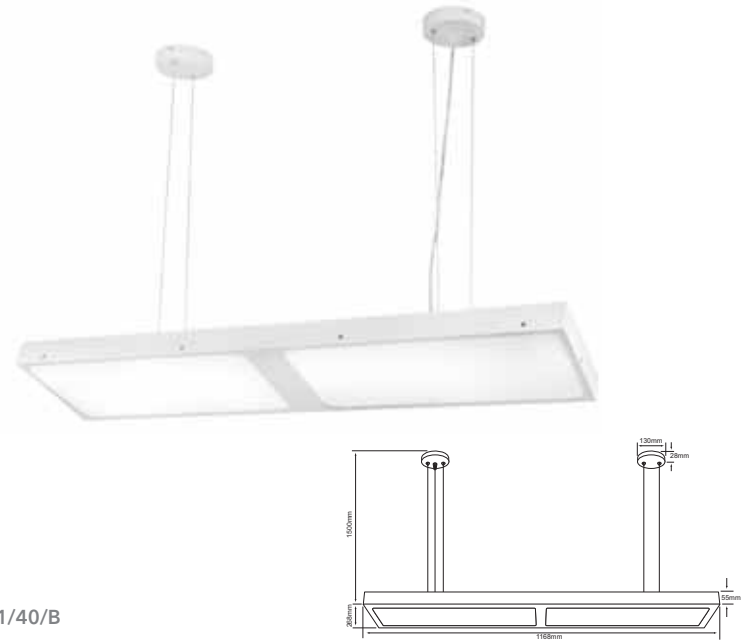
**PAN-LED/R40**  
NASHVILLE  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



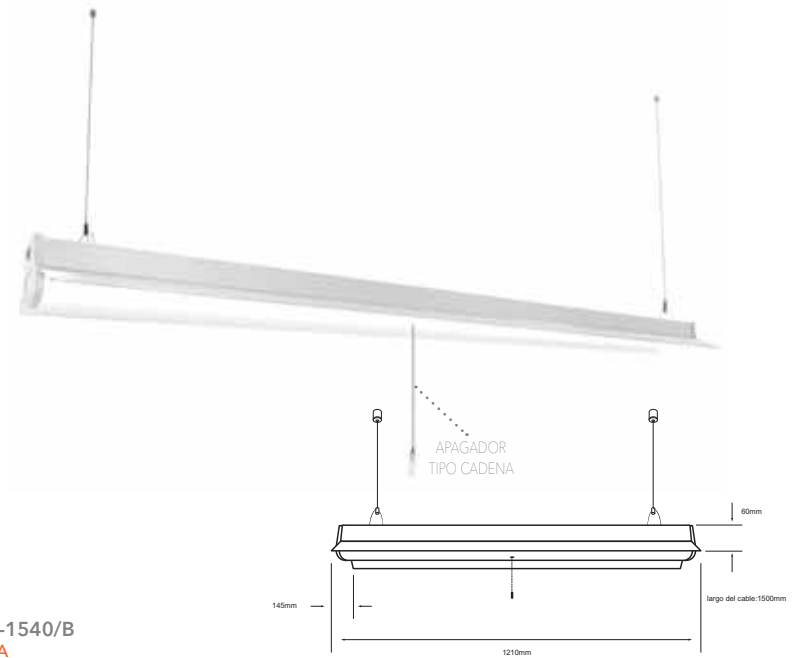
**PAN-LED/R60**  
NASHVILLE I  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE                                 | OBSERVACIONES                     |
|----------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|---|-----------------------------------|
| LFCLED-1000/B  | Blanco                 | Suspendido | 2 500 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED en el interior del luminario | Ahorrador. Sobreponer y suspender |
| LFCLED-1000/S  | Satinado               | Suspendido | 2 500 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED en el interior del luminario | Ahorrador. Sobreponer y suspender |
| PAN-LED/R40/30 | Blanco                 | Suspendido | 1 550 lm | 24 W     | 100-240 V ~ | 3000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED                              | Ahorrador                         |
| PAN-LED/R40/40 | Blanco                 | Suspendido | 2 000 lm | 24 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED                              | Ahorrador                         |
| PAN-LED/R60/30 | Blanco                 | Suspendido | 2 200 lm | 36 W     | 100-240 V ~ | 3000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED                              | Ahorrador                         |
| PAN-LED/R60/40 | Blanco                 | Suspendido | 2 200 lm | 36 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED                              | Ahorrador                         |



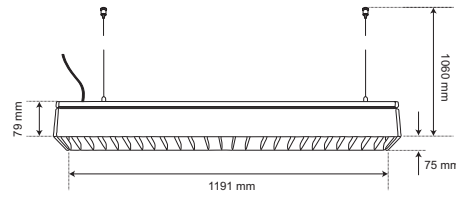
LFCLD-1001/40/B  
DUPLEX



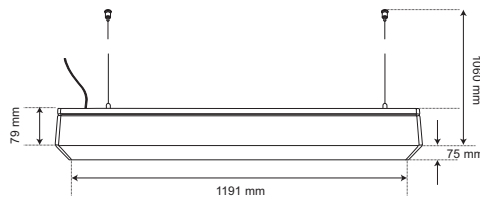
LFCLD-1540/B  
PACHUCA

| PRODUCTO        | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | OBSERVACIONES                           |
|-----------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|---|
| LFCLD-1001/40/B | Blanco                 | Suspendido | 2 800 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | Ahorrador                               |
| LFCLD-1540/B    | Blanco                 | Suspendido | 3 000 lm | 35 W     | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | Ahorrador. Incluye apagador tipo cadena |

LED



LFCLED-2201/S  
NELSON

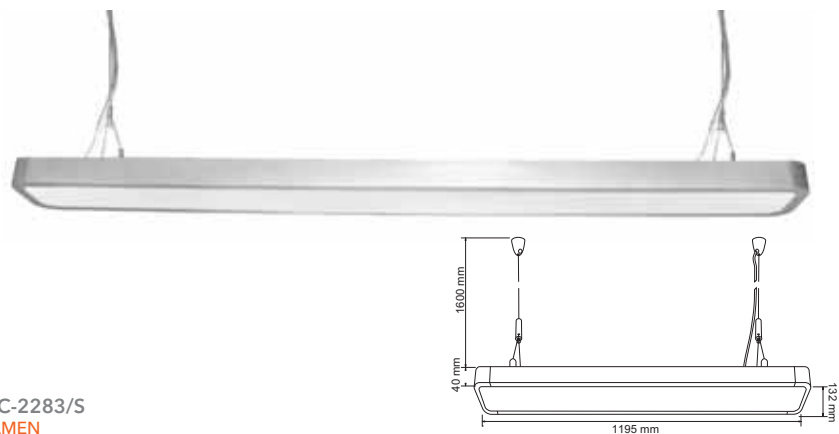
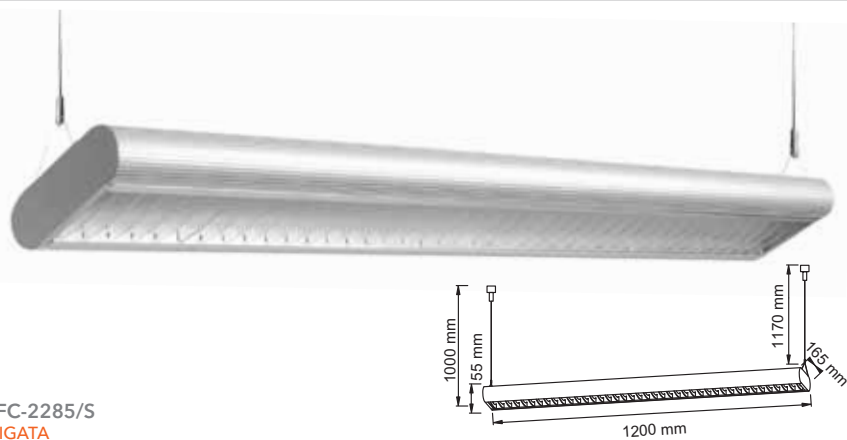
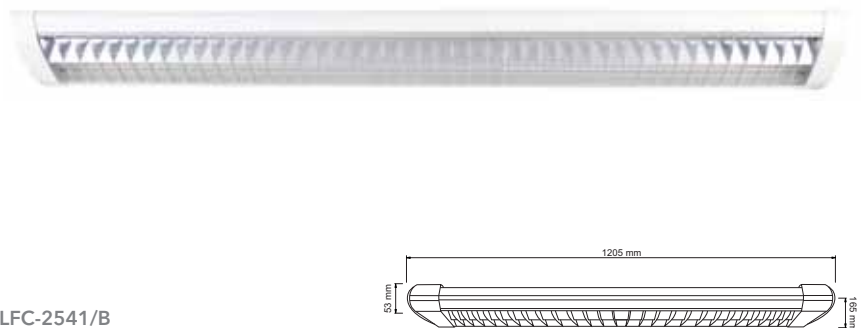
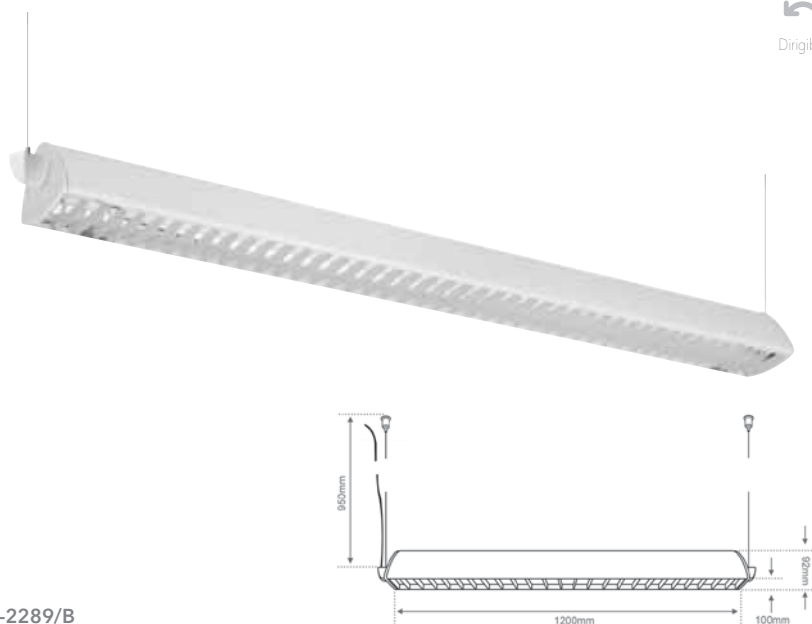
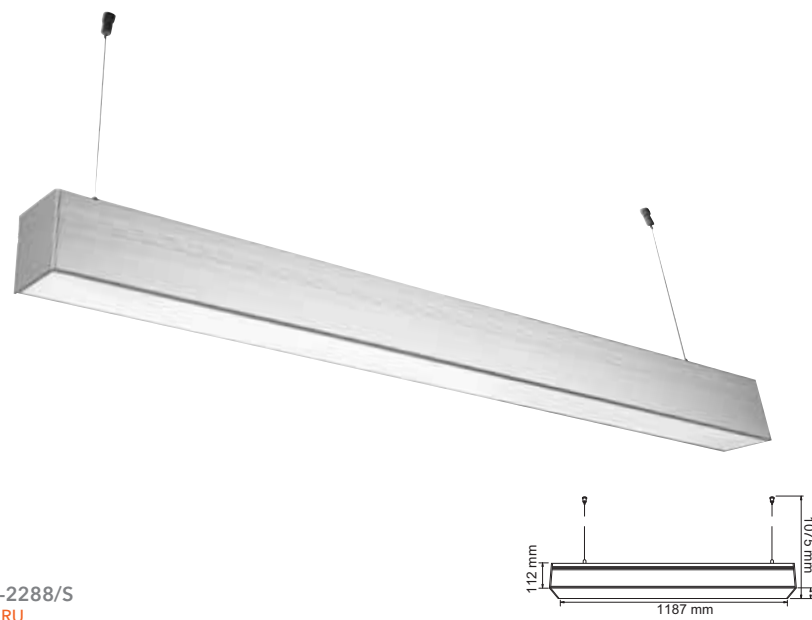


LFCLED-2202/S  
NEIVA



INTERIOR / OFICINA / SUSPENDIDOS LED

| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE                                 | OBSERVACIONES |
|---------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|---|---------------|
| LFCLED-2201/S | Satinado               | Suspendido | 1 650 lm | 40 W     | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | G5 x 2       | LED             | 100°   | Driver LED en el interior del luminario | Ahorrador     |
| LFCLED-2202/S | Satinado               | Suspendido | 1 400 lm | 40 W     | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | G5 x 2       | LED             | 100°   | Driver LED en el interior del luminario | Ahorrador     |

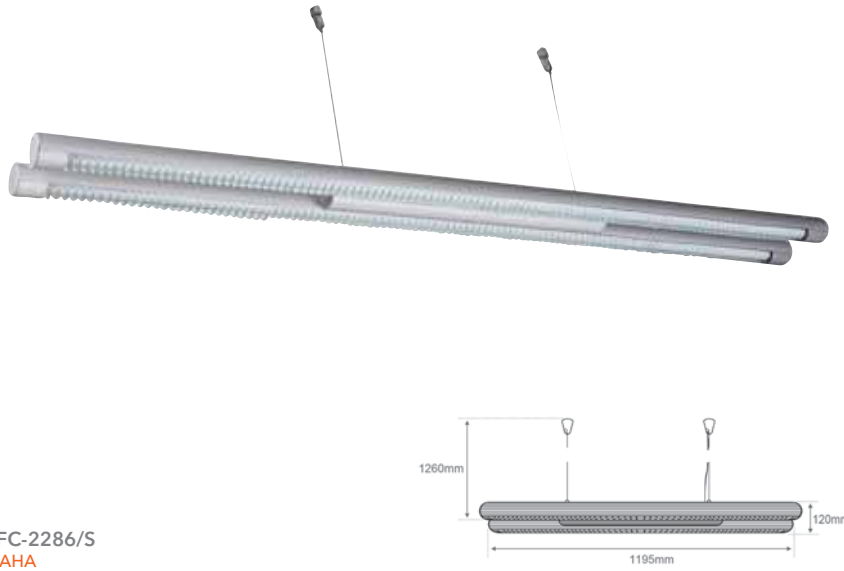
LFC-2283/S  
NAMENLFC-2285/S  
NIGATALFC-2541/B  
NUREMBERGLFC-2289/B  
NAIROBILFC-2288/S  
NAURU

Dirigible



| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE                       | OBSERVACIONES |
|------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|-------------------------------|---------------|
| LFC-2283/S | Satinado               | Suspendido | 5 000 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico 2 x 28 W | Ahorrador     |
| LFC-2289/B | Blanco                 | Suspendido | 5 000 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico 2 x 28 W | Ahorrador     |
| LFC-2285/S | Satinado               | Suspendido | 5 000 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico 2 x 28 W | Ahorrador     |
| LFC-2288/S | Satinado               | Suspendido | 5 000 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico 2 x 28 W | Ahorrador     |
| LFC-2541/B | Blanco                 | Suspendido | 6 850 lm | 108 W    | 120-277 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F54T5       | Balastro electrónico de 54W   | Ahorrador     |

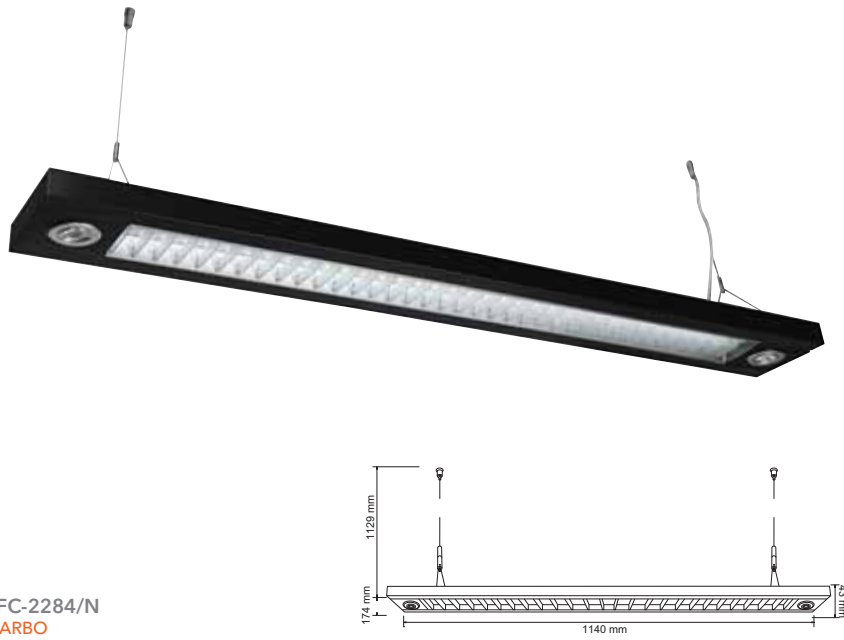




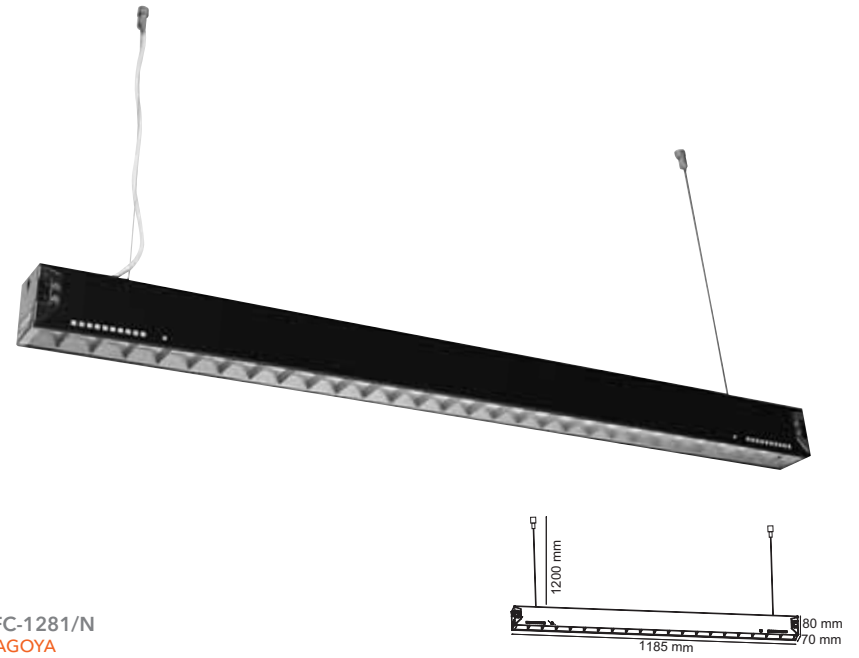
LFC-2286/S  
NAHA



LFC-2287/N  
NAGANO



LFC-2284/N  
NARBO



LFC-1281/N  
NAGOYA

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE                       | OBSERVACIONES |
|------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|-------------------------------|---------------|
| LFC-2286/S | Satinado               | Suspendido | 5 000 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico 2 x 28 W | Ahorrador     |
| LFC-2287/N | Negro                  | Suspendido | 5 000 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico 2 x 28 W | Ahorrador     |
| LFC-2284/N | Negro                  | Suspendido | 5 000 lm | 56 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5 x 2       | 2 x F28T5       | Balastro electrónico 2 x 28 W | Ahorrador     |
| LFC-1281/N | Negro                  | Suspendido | 2 500 lm | 28 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | G5           | F28T5           | Balastro electrónico de 28 W  | Ahorrador     |

# VIVE LA PRODUCTIVIDAD

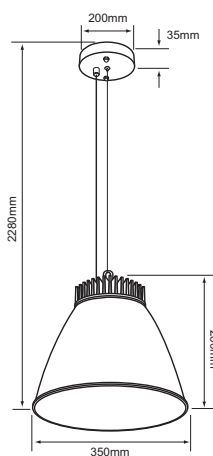
# INDUSTRIAL

# Y SEGURIDAD DE LA LUZ

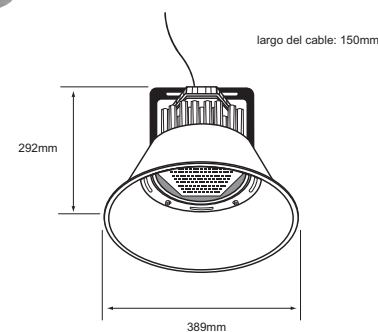




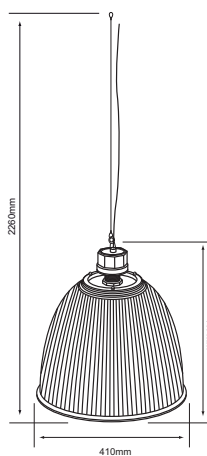
ATENUABLE   
20-100



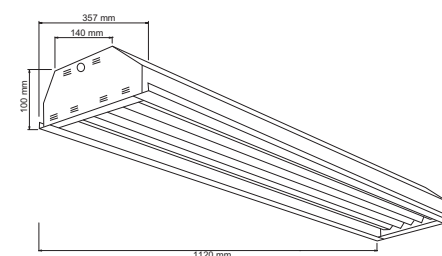
LFCLED-120/41  
SAGAN



HB-LED/080  
EDMONTON



LFC-120  
POMPEYA I



LTL-4454AE  
MAGUNZIA

| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES   | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE                       | OBSERVACIONES        |
|---------------|------------------------|------------|-----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|-------------------------------|----------------------|
| LFCLED-120/41 | Negro / Transparente   | Suspendido | 2 500 lm  | 32 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 25 000 h       | LED          | LED             | 120°   | Driver LED                    | Ahorrador. Atenuable |
| HB-LED/080    | Satinado               | Suspendido | 7 500 lm  | 80 W     | 100-240 V ~ | 6000 K               | 80  | 25 000 h       | LED          | LED             | 80°    | Driver LED                    | Ahorrador            |
| LFC-120       | Gris                   | Suspendido | 4 600 lm  | 120 W    | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | E40          | CE-120W         | -      | Balastro electrónico          | Ahorrador            |
| LTL-4454AE    | Blanco                 | Suspendido | 15 000 lm | 196 W    | 120-277 V ~ | 4100K                | 80  | 25 000 h       | G5 x 4       | 4 x 42759       | -      | Balastro electrónico 4 x 54 W | Ahorrador            |

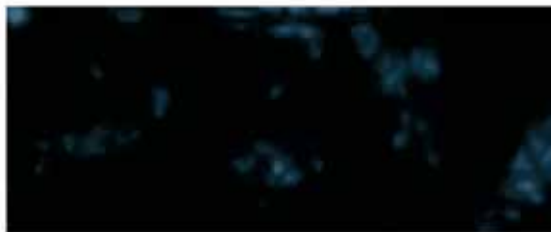
# EXTERIOR

## VIVE EL VALOR DE LA LUZ





PARA ENRIQUECER  
TUS AMBIENTES



**DECORATIVA**  
**VIVE** LA ARMONÍA  
QUE LA LUZ APORTA  
A TUS **MOMENTOS**





Panel Solar



Sensor de Movimiento

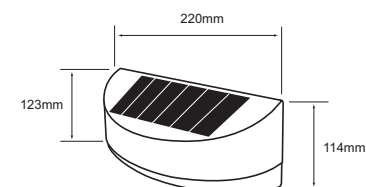


Batería Recargable

Dura hasta 4 hrs.



SENSOR DE MOVIMIENTO



SOL-LED/01  
AALBORG



Panel Solar

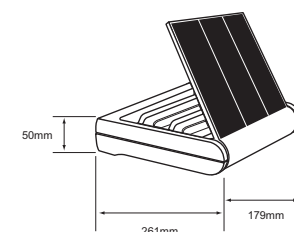


Dirigible



Batería Recargable

Dura hasta 10 hrs.



SOL-LED/02  
AARHUS



Panel Solar



Sensor de Movimiento



Dirigible

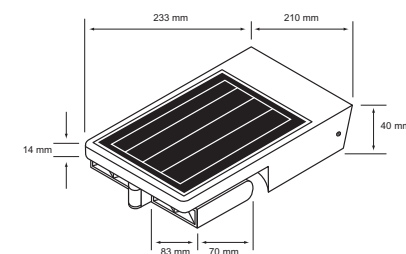


Batería Recargable

Dura hasta 4 hrs.



SENSOR DE MOVIMIENTO



SOL-LED/03  
ABERDEEN

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE                           | IP | OBSERVACIONES                          |
|------------|------------------------|------------|---------|----------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|-----------------------------------|----|--|
| SOL-LED/01 | Gris                   | Muro       | 100 lm  | 1.2 W    | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED, panel solar y batería | 45 | Ahorrador. Incluye apagador            |
| SOL-LED/02 | Gris                   | Muro       | 160 lm  | 2.2 W    | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED, panel solar y batería | 45 | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible |
| SOL-LED/03 | Gris                   | Muro       | 400 lm  | 4 W      | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED, panel solar y batería | 45 | Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible |



Panel Solar



Sensor de Movimiento



Dirigible

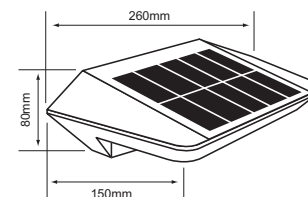


Batería Recargable

Dura hasta 2 hrs.



SENSOR DE MOVIMIENTO

SOL-LED/04  
ABIDJAN

Panel Solar



Luz de Emergencia



Batería Recargable

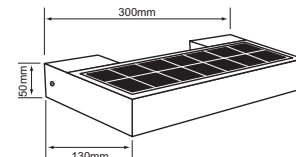


2 EN 1

Dura hasta 12 hrs.



Uso opcional como lámpara de emergencia

SOL-LED/05  
ABOU

Panel Solar



Sensor de Movimiento



Temporizador

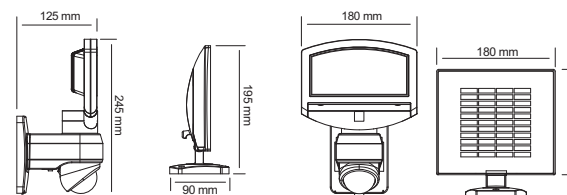


Batería Recargable

Dura hasta 1.5 hrs.



SENSOR DE MOVIMIENTO

SOL-LED/06/3W/40  
PANSOL

| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE                           | IP | OBSERVACIONES               |
|------------------|------------------------|------------|---------|----------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|-----------------------------------|----|-----------------------------|
| SOL-LED/04       | Gris                   | Muro       | 220 lm  | 2.4 W    | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 85°    | Driver LED, panel solar y batería | 45 | Ahorrador. Incluye apagador |
| SOL-LED/05       | Negro                  | Muro       | 280 lm  | 2.8 W    | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED, panel solar y batería | 45 | Ahorrador. Incluye apagador |
| SOL-LED/06/3W/40 | Negro                  | Muro       | 210 lm  | 3.2 W    | 4000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED, panel solar y batería | 45 | Ahorrador. Incluye apagador |





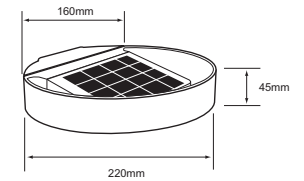
Panel Solar



Batería Recargable  
Dura hasta 5 hrs.



SOL-LED/07  
ABUJA



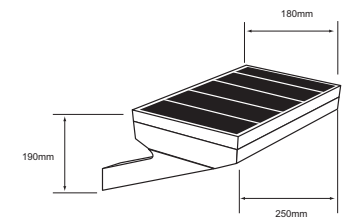
Panel Solar



Batería Recargable  
Dura hasta 24 hrs.



SOL-LED/08  
ADDIS



Panel Solar



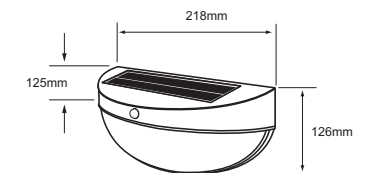
Sensor de Movimiento



Batería Recargable  
Dura hasta 3 hrs.

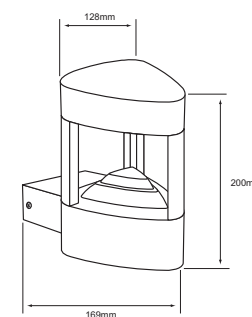


SENSOR DE MOVIMIENTO



SOL-LED/09  
DRACONIS

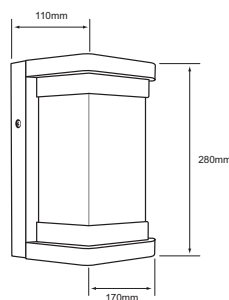
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE                           | IP | OBSERVACIONES               |
|------------|------------------------|------------|---------|----------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|-----------------------------------|----|-----------------------------|
| SOL-LED/07 | Gris                   | Muro       | 90 lm   | 1 W      | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 100°   | Driver LED, panel solar y batería | 45 | Ahorrador. Incluye apagador |
| SOL-LED/08 | Gris                   | Muro       | 250 lm  | 2.4 W    | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED, panel solar y batería | 45 | Ahorrador. Incluye apagador |
| SOL-LED/09 | Satinado               | Muro       | 200 lm  | 2.5 W    | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 104°   | Driver LED, panel solar y batería | 44 | Ahorrador. Incluye apagador |



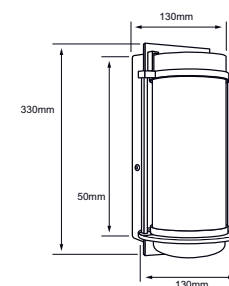
HLED-406/30/G  
ASTATUS



| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|---------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-406/30/G | Gris                   | Muro       | 260 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 54 | Ahorrador     |

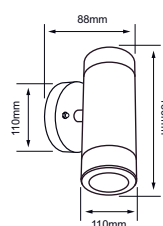


HLED-201/N  
CRUX

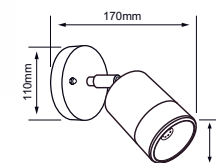


HLED-202/30/N  
TUTTLE

EXTERIOR / DECORATIVA / MUROS LED



HLED-1105/S  
ENCKE



HLED-761/S  
ZINNER

| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|---------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-201/N    | Negro                  | Muro       | 800 lm  | 16 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-202/30/N | Negro                  | Muro       | 730 lm  | 16 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 12°    | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-1105/S   | Satinado               | Muro       | 600 lm  | 9 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 49°    | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-761/S    | Satinado               | Muro       | 300 lm  | 4.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 49°    | Driver LED | 44 | Ahorrador     |



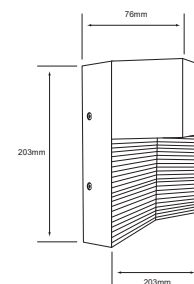
**HLED-921**  
SPECTRUM  
N: NEGRO  
S: SATINADO



N



S

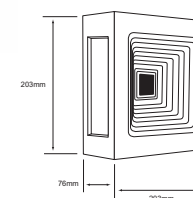


N



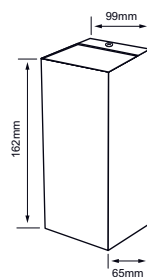
S

ILUMINA  
HACIA ABAJO

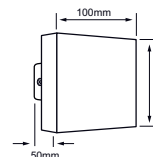


**HLED-155**  
QUADRATA  
N: NEGRO  
S: SATINADO

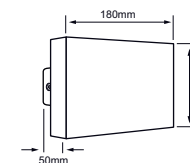
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-921/N | Negro                  | Muro       | 400 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 65°    | Driver LED | 55 | Ahorrador     |
| HLED-921/S | Satinado               | Muro       | 400 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 65°    | Driver LED | 55 | Ahorrador     |
| HLED-155/N | Negro                  | Muro       | 600 lm  | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 92°    | Driver LED | 55 | Ahorrador     |
| HLED-155/S | Satinado               | Muro       | 600 lm  | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 92°    | Driver LED | 55 | Ahorrador     |



**HLED-847/30/G**  
HYADUM



**HLED-407/G**  
PLEYONE



**HLED-408/G**  
TAIGETE

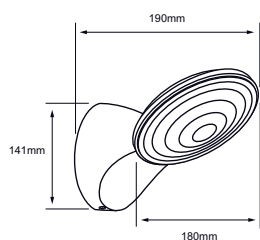
EXTERIOR / DECORATIVA / MUROS LED

| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|---------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-847/30/G | Gris                   | Muro       | 420 lm  | 9 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 41 °   | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-407/G    | Gris                   | Muro       | 500 lm  | 9.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 22 °   | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-408/G    | Gris                   | Muro       | 750 lm  | 17 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 19 °   | Driver LED | 44 | Ahorrador     |

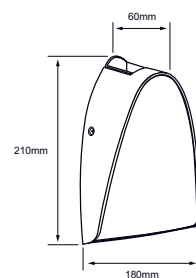
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



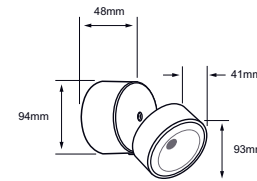
Ajustable



**HLED-1176/30/G**  
POLUX



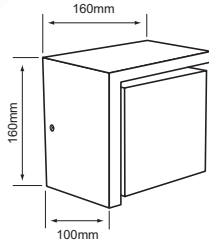
**HLED-1152/G**  
PERSEIDA



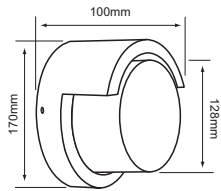
**HLED-1178/30/G**  
PROCYON

| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|----------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-1176/30/G | Gris                   | Muro       | 600 lm  | 8.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 102 °  | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-1152/G    | Gris                   | Muro       | 600 lm  | 16 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | -      | Driver LED | 54 | Ahorrador     |
| HLED-1178/30/G | Gris                   | Muro       | 800 lm  | 10 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 107 °  | Driver LED | 54 | Ahorrador     |

LED



HLED-1051/30/G  
COPEINA



HLED-1052/30/G  
COPEINA I

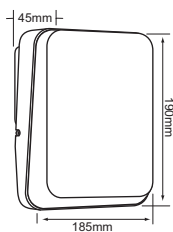


EXTERIOR / DECORATIVA / MUROS LED

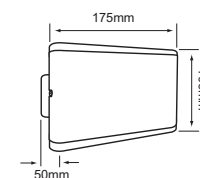
| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS      | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | OBSERVACIONES |
|----------------|------------------------|------------|---------|----------|------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|---------------|
| HLED-1051/30/G | Gris                   | Muro       | 900 lm  | 15 W     | 100-240V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 130°   | Driver LED | 65                     | Ahorrador     |
| HLED-1052/30/G | Gris                   | Muro       | 900 lm  | 15 W     | 100-240V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 130°   | Driver LED | 65                     | Ahorrador     |



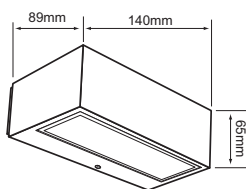
HLED-1173/30/S  
CORIDORA



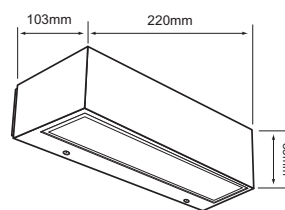
HLED-117/30/N  
ACANTHUS



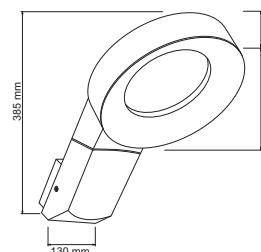
HLED-370/N  
AL MANAMA



HLED-371/N  
AL MANAMA I

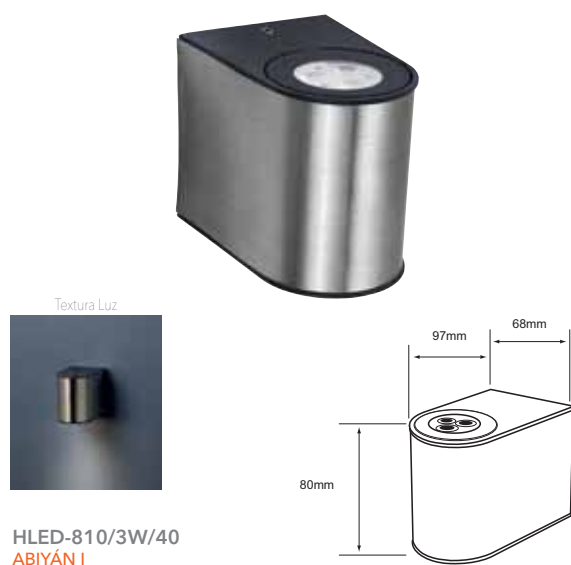


HLED-410/20W/40  
AACHEN

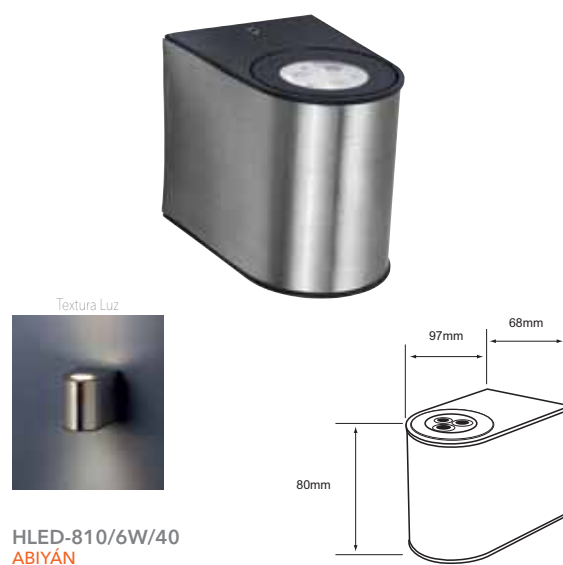


| PRODUCTO        | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|-----------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-1173/30/S  | Satinado               | Muro       | 650 lm   | 14.5 W   | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 54 | Ahorrador     |
| HLED-117/30/N   | Negro                  | Muro       | 600 lm   | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 258°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-370/N      | Negro                  | Muro       | 450 lm   | 9 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 30°    | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| HLED-371/N      | Negro                  | Muro       | 1 200 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 30°    | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| HLED-410/20W/40 | Gris                   | Muro       | 1 400 lm | 20 W     | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |





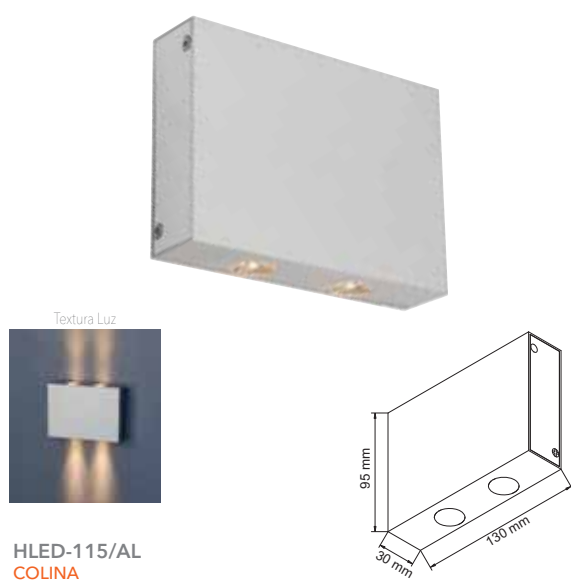
HLED-810/3W/40  
ABIYÁN I



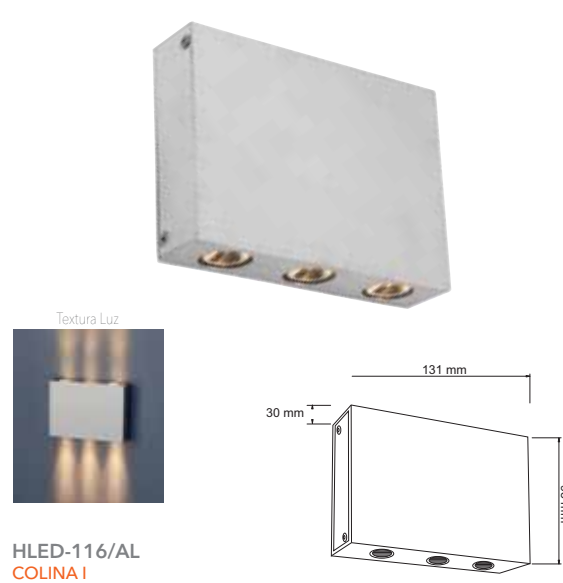
HLED-810/6W/40  
ABIYÁN



HLED-401/7.5W/30/B  
ZIBO



HLED-115/AL  
COLINA



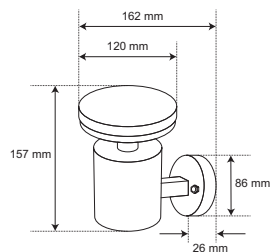
HLED-116/AL  
COLINA I



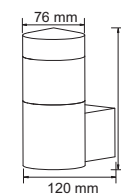
HLED-402/7.5W/30/B  
ZIGONG

EXTERIOR / DECORATIVA / MUROS LED

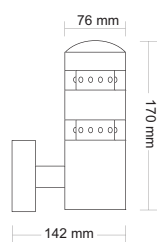
| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|--------------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-810/3W/40     | Satinado               | Muro       | 240 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 45°    | Driver LED | 54 | Ahorrador     |
| HLED-810/6W/40     | Satinado               | Muro       | 500 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 45°    | Driver LED | 54 | Ahorrador     |
| HLED-401/7.5W/30/B | Blanco                 | Muro       | 250 lm  | 7.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 155°   | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| HLED-115/AL        | Aluminio               | Muro       | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 25°    | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-116/AL        | Aluminio               | Muro       | 300 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 25°    | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-402/7.5W/30/B | Blanco                 | Muro       | 150 lm  | 7.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 160°   | Driver LED | 45 | Ahorrador     |



HLED-210/7W/30/S  
PRAVIA

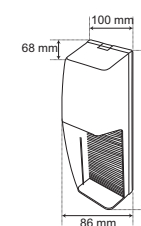


HLED-135/001/30/S  
CUMBRES

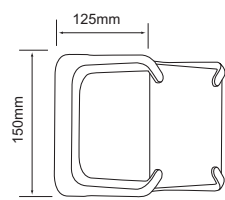


HLED-105/S  
TORINO

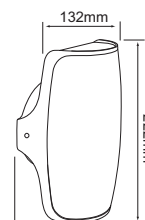
HLED-200/6W/30  
ZAPALA  
B: BLANCO  
G: GRIS



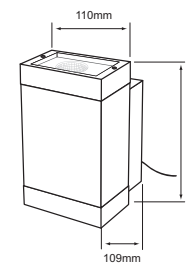
| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|-------------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-210/7W/30/S  | Satinado               | Muro       | 260 lm  | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| HLED-135/001/30/S | Satinado               | Muro       | 200 lm  | 4 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 97°    | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-105/S        | Satinado               | Muro       | 70 lm   | 3 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 15°    | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| HLED-200/6W/30/B  | Blanco                 | Muro       | 300 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 45°    | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| HLED-200/6W/30/G  | Gris                   | Muro       | 300 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 45°    | Driver LED | 45 | Ahorrador     |



HLED-1201/G  
KYBOX



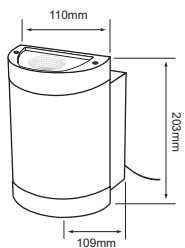
HLED-946/G  
CORVUX



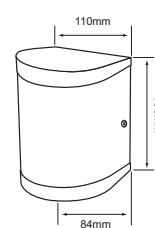
HLED-842/30/G  
BETULA



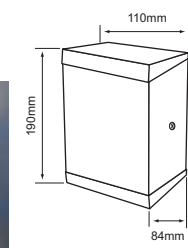
HLED-843/30/G  
ARBOREA



HLED-844/30/CR  
EDULIS



HLED-845/30/CR  
FLAVUS



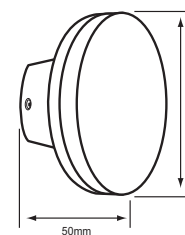
EXTERIOR / DECORATIVA / MUROS LED



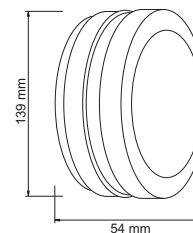
| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|----------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-1201/G    | Gris                   | Muro       | 560 lm  | 11 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 155°   | Driver LED | 54 | Ahorrador     |
| HLED-946/G     | Gris                   | Muro       | 470 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 107°   | Driver LED | 54 | Ahorrador     |
| HLED-842/30/G  | Gris                   | Muro       | 700 lm  | 14.5 W   | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 31°    | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-843/30/G  | Gris                   | Muro       | 700 lm  | 14.5 W   | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 34°    | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-844/30/CR | Cromado                | Muro       | 900 lm  | 14.5 W   | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 180°   | Driver LED | 54 | Ahorrador     |
| HLED-845/30/CR | Cromado                | Muro       | 900 lm  | 14.5 W   | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 180°   | Driver LED | 54 | Ahorrador     |



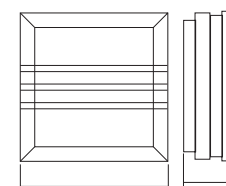
Iluminación Indirecta 360°



**HLED-1174/30/G**  
ADHARA I

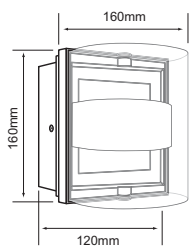


**HLED-1170/S**  
TENERIFE

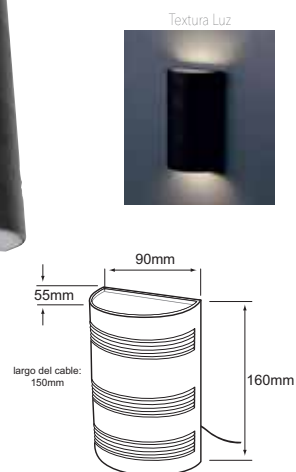


**HLED-1172/S**  
TARENTO

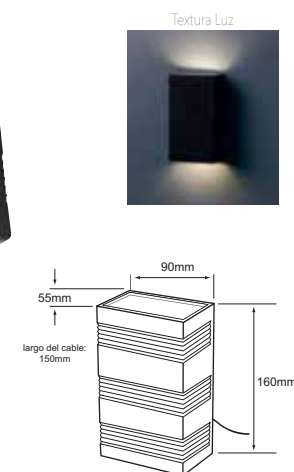
| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE               | IP | OBSERVACIONES |
|----------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|-----------------------|----|---------------|
| HLED-1174/30/G | Gris                   | Muro       | 700 lm  | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED          | LED             | 106°   | Driver LED            | 65 | Ahorrador     |
| HLED-1170/S    | Satinado               | Muro       | 240 lm  | 3 W      | 127 V ~     | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | GX53         | GX53-LED/3W/40  | 180°   | Lámpara autobalastada | 45 | Ahorrador     |
| HLED-1172/S    | Satinado               | Muro       | 240 lm  | 3 W      | 127 V ~     | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | GX53         | GX53-LED/3W/40  | 180°   | Lámpara autobalastada | 45 | Ahorrador     |



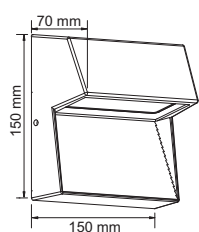
**HLED-1050/N**  
TABRIZ



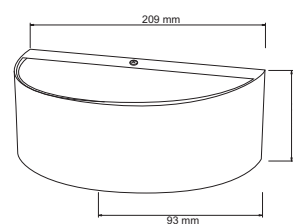
**HLED-840**  
RAVENNE



**HLED-841**  
RAWENNA



**HLED-920/S**  
COPOS

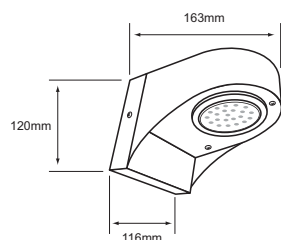


**HLED-405/5W/40/S**  
ABUYA

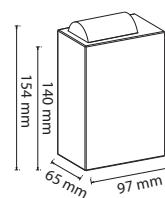


**HLED-404/5W/40/S**  
ANDORRA

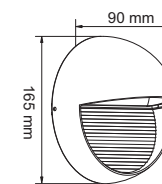
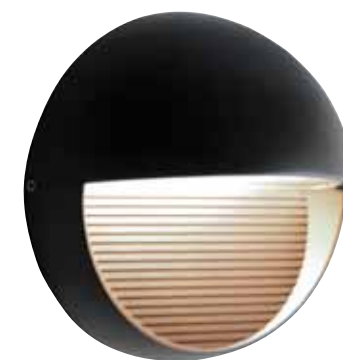
| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|------------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-1050/N      | Negro                  | Muro       | 300 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| HLED-840         | Negro                  | Muro       | 300 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 70°    | Driver LED | 55 | Ahorrador     |
| HLED-841         | Negro                  | Muro       | 300 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 70°    | Driver LED | 55 | Ahorrador     |
| HLED-920/S       | Satinado               | Muro       | 120 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 44°    | Driver LED | 55 | Ahorrador     |
| HLED-405/5W/40/S | Satinado               | Muro       | 180 lm  | 5 W      | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| HLED-404/5W/40/S | Satinado               | Muro       | 160 lm  | 5 W      | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | 45 | Ahorrador     |



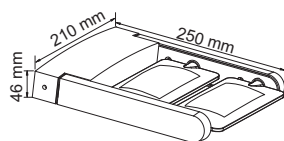
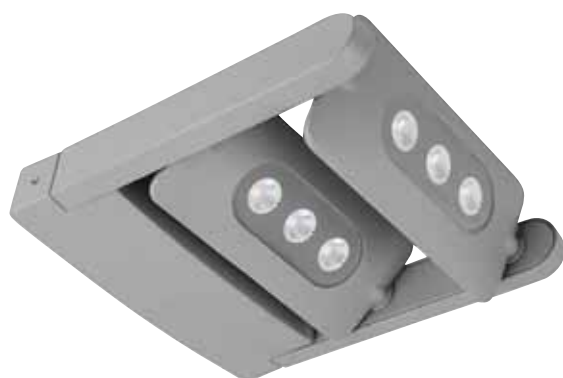
SLLED-11  
VALETA



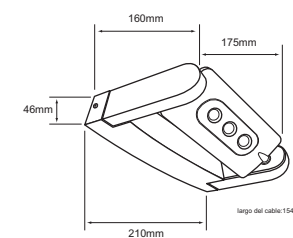
HLED-190/AN  
CINTU



HLED-125/N  
CRACOVIA



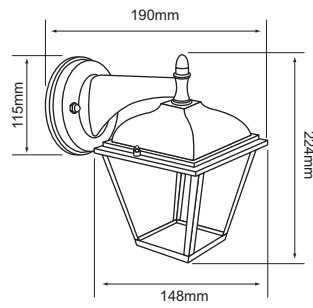
HLED-180/18W/S  
CONTRA



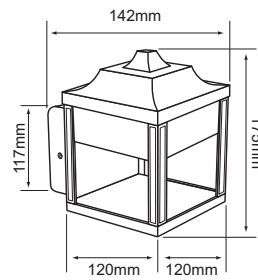
HLED-181/S  
CONTRA I

| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE               | IP | OBSERVACIONES        |
|----------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|-----------------------|----|----------------------|
| SLLED-11       | Negro                  | Muro       | 270 lm   | 3 W      | 127 V ~     | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | GX53         | GX53-LED/3W/40  | 110°   | Lámpara autobalastada | 45 | Ahorrador            |
| HLED-190/AN    | Antracita              | Muro       | 70 lm    | 6 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED          | LED             | 66°    | Driver LED            | 65 | Ahorrador            |
| HLED-125/N     | Negro                  | Muro       | 100 lm   | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED          | LED             | 60°    | Driver LED            | 45 | Ahorrador            |
| HLED-180/18W/S | Satinado               | Muro       | 1 400 lm | 15.5 W   | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED          | LED             | 40°    | Driver LED            | 65 | Ahorrador. Dirigible |
| HLED-181/S     | Satinado               | Muro       | 700 lm   | 8.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED          | LED             | 40°    | Driver LED            | 65 | Ahorrador. Dirigible |

LED



FTL-LED/007/30/N  
HEDERA

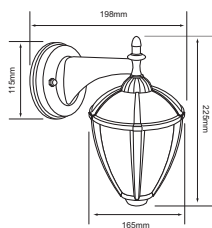


FTL-LED/008/30/N  
OXALIS

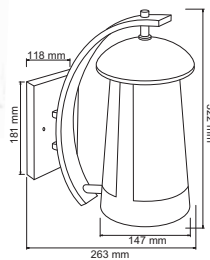


EXTERIOR / DECORATIVA / MUROS LED

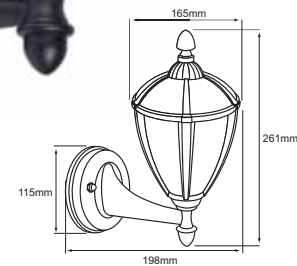
| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | PANTALLA         | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|------------------|------------------------|------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| FTL-LED/007/30/N | Negro                  | Cristal          | Muro       | 400 lm  | 8.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 105°   | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| FTL-LED/008/30/N | Negro                  | Acrílico Opalino | Muro       | 330 lm  | 9 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 87°    | Driver LED | 44 | Ahorrador     |



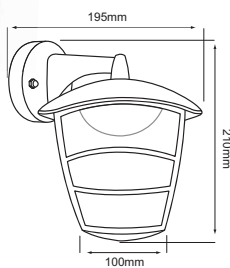
FTL-LED/001/N  
RALEIGH



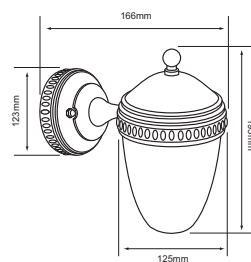
FTL-LED/002/11W/N  
RABAT



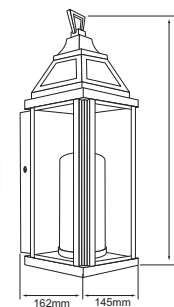
FTL-LED/003/N  
RANGÚN



FTL-LED/004/N  
RANGÚN I



FTL-LED/005/N  
ARNEB



FTL-LED/006/N  
VEGA



| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | PANTALLA | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|-------------------|------------------------|----------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| FTL-LED/001/N     | Negro                  | PC       | Muro       | 300 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 20 000 h       | LED             | 156°   | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| FTL-LED/002/11W/N | Negro                  | Seedy    | Muro       | 700 lm  | 11 W     | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 30 000 h       | LED             | 156°   | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| FTL-LED/003/N     | Negro                  | PC       | Muro       | 300 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 20 000 h       | LED             | 156°   | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| FTL-LED/004/N     | Negro                  | PC       | Muro       | 350 lm  | 10 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 20 000 h       | LED             | 140°   | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| FTL-LED/005/N     | Negro                  | Cristal  | Muro       | 450 lm  | 8 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 108°   | Driver LED | 54 | Ahorrador     |
| FTL-LED/006/N     | Negro                  | Cristal  | Muro       | 400 lm  | 13 W     | 127 V ~     | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 128°   | Driver LED | 44 | Ahorrador     |





ESLED-4002/F  
LUMUS



ST-LED/20W/40  
BELEM I

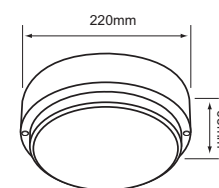


ES-LED/501/G  
ESTOCOLMO I

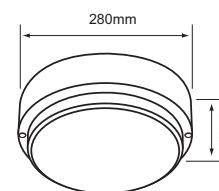


ES-LED/502/G  
FOTON

| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES            |
|---------------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|--------------------------|
| ESLED-4002/F  | Gris                   | Muro       | 3 900 lm | 47 W     | 100-127 V ~ | 5000K                | 80  | 20 000 h       | LED             | 59°    | Driver LED | 54 | Ahorrador. Con fotocelda |
| ST-LED/20W/40 | Negro                  | Muro       | 1 200 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador                |
| ES-LED/501/G  | Gris                   | Muro       | 4 000 lm | 50 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 50 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador. Con fotocelda |
| ES-LED/502/G  | Gris                   | Muro       | 2 200 lm | 27 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 134°   | Driver LED | 44 | Ahorrador                |

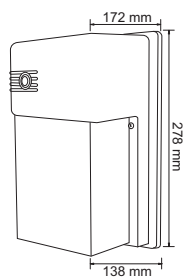


**PTLLED-1110**  
**LACERTA**  
 40 B: BLANCO FRÍO  
 65 B: LUZ DE DÍA

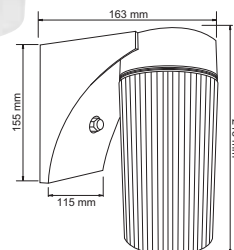


**PTLLED-1120**  
**LACERTA I**  
 40 B: BLANCO FRÍO  
 65 B: LUZ DE DÍA

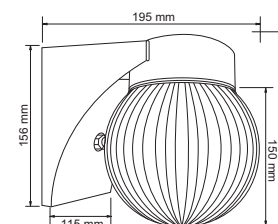
| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|------------------|------------------------|---------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| PTLLED-1110/40/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 800 lm   | 9W       | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 20 000 h       | LED             | 115°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| PTLLED-1110/65/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 800 lm   | 9W       | 100-240 V ~ | 6500K                | 80  | 20 000 h       | LED             | 115°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| PTLLED-1120/40/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 500 lm | 18W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 20 000 h       | LED             | 115°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| PTLLED-1120/65/B | Blanco                 | Sobreponer en techo | 1 500 lm | 18W      | 100-240 V ~ | 6500K                | 80  | 20 000 h       | LED             | 115°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |



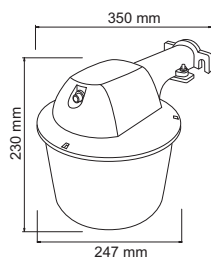
ES-4002/F  
VERONA



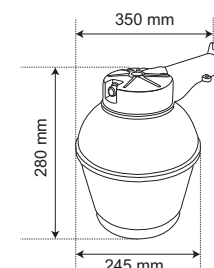
SL-20  
VITORIO



GL-20  
VICENZA



ES-6501/N  
TAMPERE



ES-6500-1  
ESPEJO II

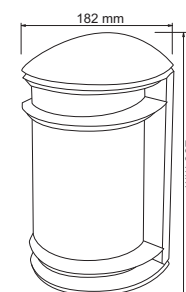
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE | IP | OBSERVACIONES            |
|-----------|------------------------|------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|---------|----|--------------------------|
| ES-4002/F | Café                   | Muro       | 1 800 lm | 40 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | E27 x 2      | 2 x TE-20W/41   | Lámpara | 45 | Ahorrador. Con fotocelda |
| SL-20     | Café Oscuro            | Muro       | 1 000 lm | 20 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | E27          | TE-20W/41       | Lámpara | 45 | Ahorrador                |
| GL-20     | Café Oscuro            | Muro       | 1 000 lm | 20 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | E27          | TE-20W/41       | Lámpara | 45 | Ahorrador                |
| ES-6501/N | Negro                  | Muro       | 4 400 lm | 65 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-65W/65      | Sí      | 43 | Ahorrador. Con fotocelda |
| ES-6500-1 | Gris                   | Muro       | 4 400 lm | 65 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-65W/65      | Sí      | 43 | Ahorrador. Con fotocelda |



B



S



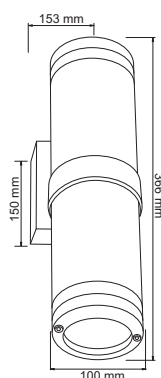
**H-945**  
**URBINO**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



S



AN



**H-1075**  
**TOLEDO I**  
S: SATINADO  
AN: ANTRACITA



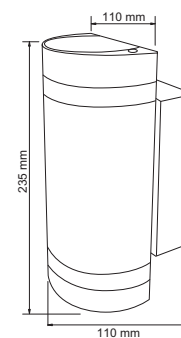
S



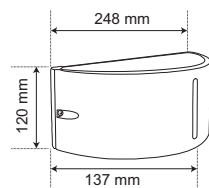
AN



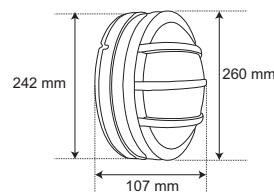
**H-1070**  
**TOLEDO**  
S: SATINADO  
AN: ANTRACITA



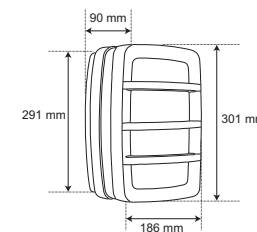
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES |                                     |
|-----------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|---------------|-------------------------------------|
| H-945/B   | Blanco                 | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | ☐               | Opcional        | No | 45            | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-945/S   | Satinado               | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | ☐               | Opcional        | No | 45            | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-1075/S  | Satinado               | Muro       | 40 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | ☐               | Opcional        | No | 45            | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-1075/AN | Antracita              | Muro       | 40 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | ☐               | Opcional        | No | 45            | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-1070/S  | Satinado               | Muro       | 70 W     | 100-240 V ~ | GU10 x 2     | ☐               | 2 x GU10        | No | 45            | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-1070/AN | Antracita              | Muro       | 70 W     | 100-240 V ~ | GU10 x 2     | ☐               | 2 x GU10        | No | 45            | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



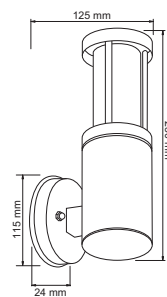
H-1151/AN  
RAUCH



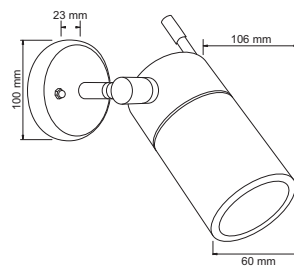
H-1155/S  
TERUEL III



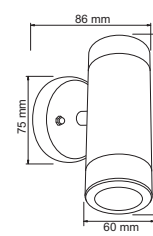
H-1153/S  
TERUEL II



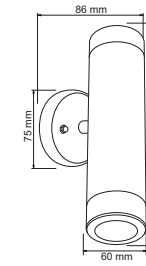
H-1180/S  
CITRON



H-760/S  
TALLIN



H-1105/S  
TROPEA



H-1106/S  
TROPEA I

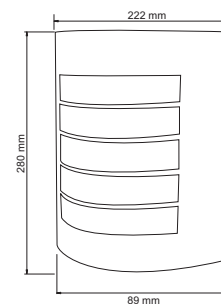
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES          |
|-----------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|------------------------|
| H-1151/AN | Antracita              | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED |
| H-1155/S  | Satinado               | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED |
| H-1153/S  | Satinado               | Muro       | 30 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED |
| H-1180/S  | Satinado               | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED |
| H-760/S   | Satinado               | Muro       | 35 W     | 100-240 V ~ | GU10         | GU10            | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED |
| H-1105/S  | Satinado               | Muro       | 70 W     | 100-240 V ~ | GU10 x 2     | 2 x GU10        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED |
| H-1106/S  | Satinado               | Muro       | 70 W     | 100-240 V ~ | GU10 x 2     | 2 x GU10        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED |

**H-800****TURIN**B: BLANCO  
S: SATINADO

B



S



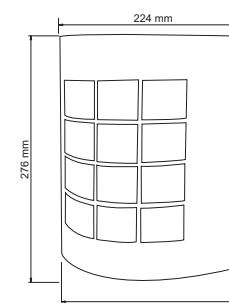
89 mm

**H-810****TURIN I**B: BLANCO  
S: SATINADO

B



S



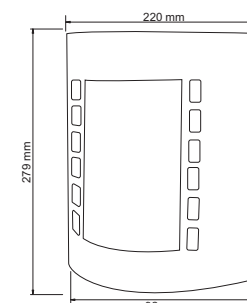
89 mm

**H-815****TURIN II**B: BLANCO  
S: SATINADO

B

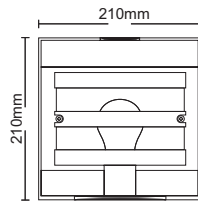


S

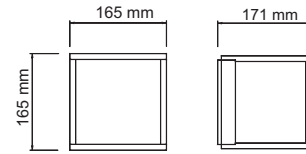


92 mm

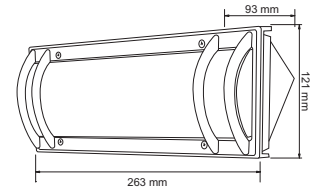
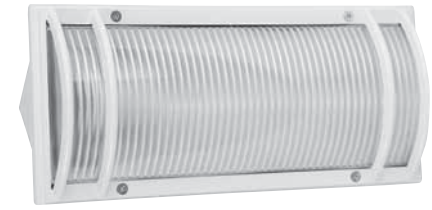
| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|----------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| H-800/B  | Blanco                 | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-800/S  | Satinado               | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-810/B  | Blanco                 | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-810/S  | Satinado               | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-815/B  | Blanco                 | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-815/S  | Satinado               | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



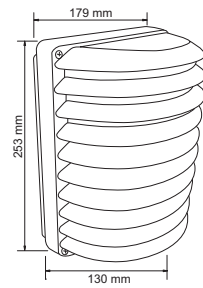
H-1060/S  
TRENTO



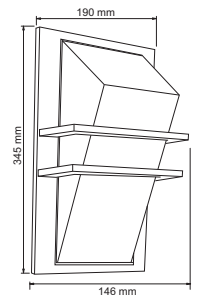
H-1200/S  
TOULON



H-1090/B  
TREZZA



H-1130/S  
TIRANA

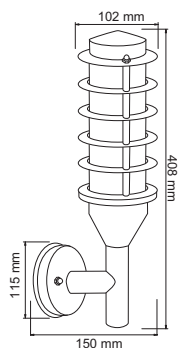


H-1190/S  
TALIN

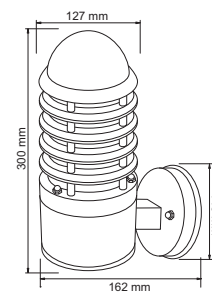
| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|----------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| H-1060/S | Satinado               | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-1200/S | Satinado               | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-1090/B | Blanco                 | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-1130/S | Satinado               | Muro       | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-1190/S | Satinado               | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



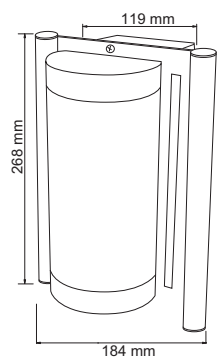
H-1085/S  
TREVISO



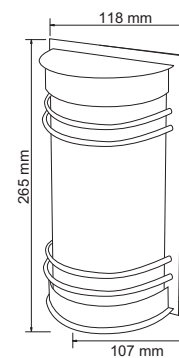
H-1110/S  
URBIERTO



H-1030/S  
VARESE

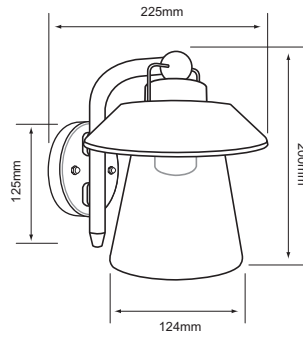


H-1050/S  
VENEZIA

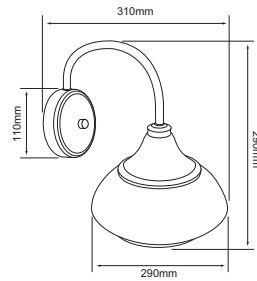


| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|----------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| H-1085/S | Satinado               | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-1110/S | Satinado               | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-1030/S | Satinado               | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-1050/S | Satinado               | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |

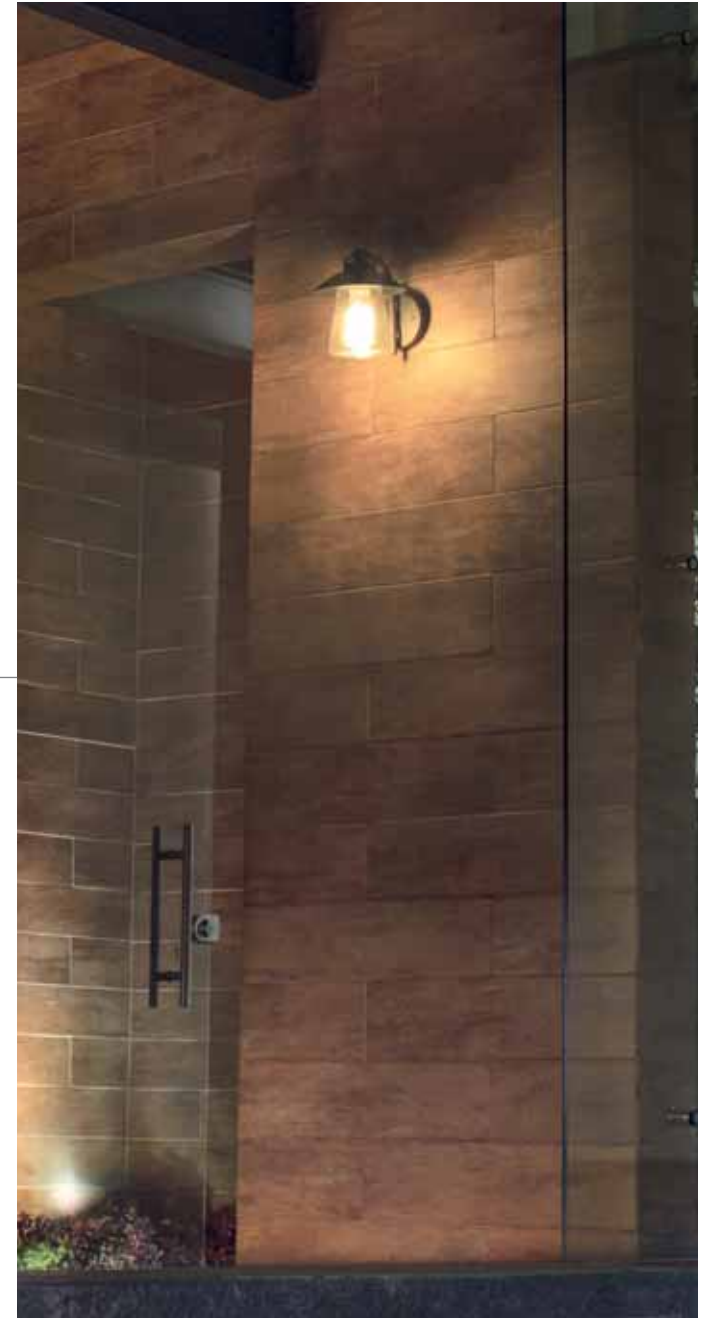




FTL-3423/BA  
SPICA



FTL-3425/BA  
SADIRA

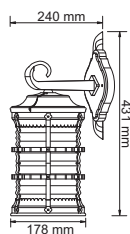


EXTERIOR / DECORATIVA / MUROS SIN LÁMPARA

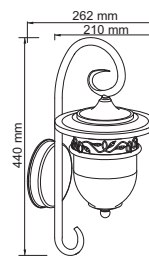
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| FTL-3423/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-3425/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



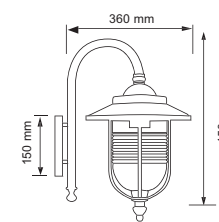
FTL-4110/BA  
RUSO



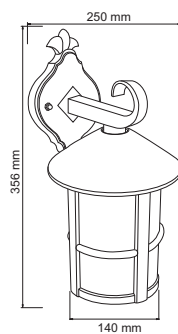
FTL-3330/BA  
REVENNA



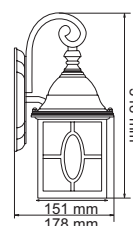
FTL-1402/BA  
RIMNI



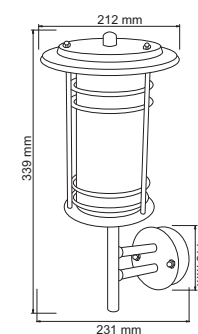
FTL-3340/BA  
SARAJEVO



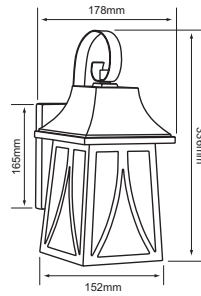
FTL-3420/S  
POZNA



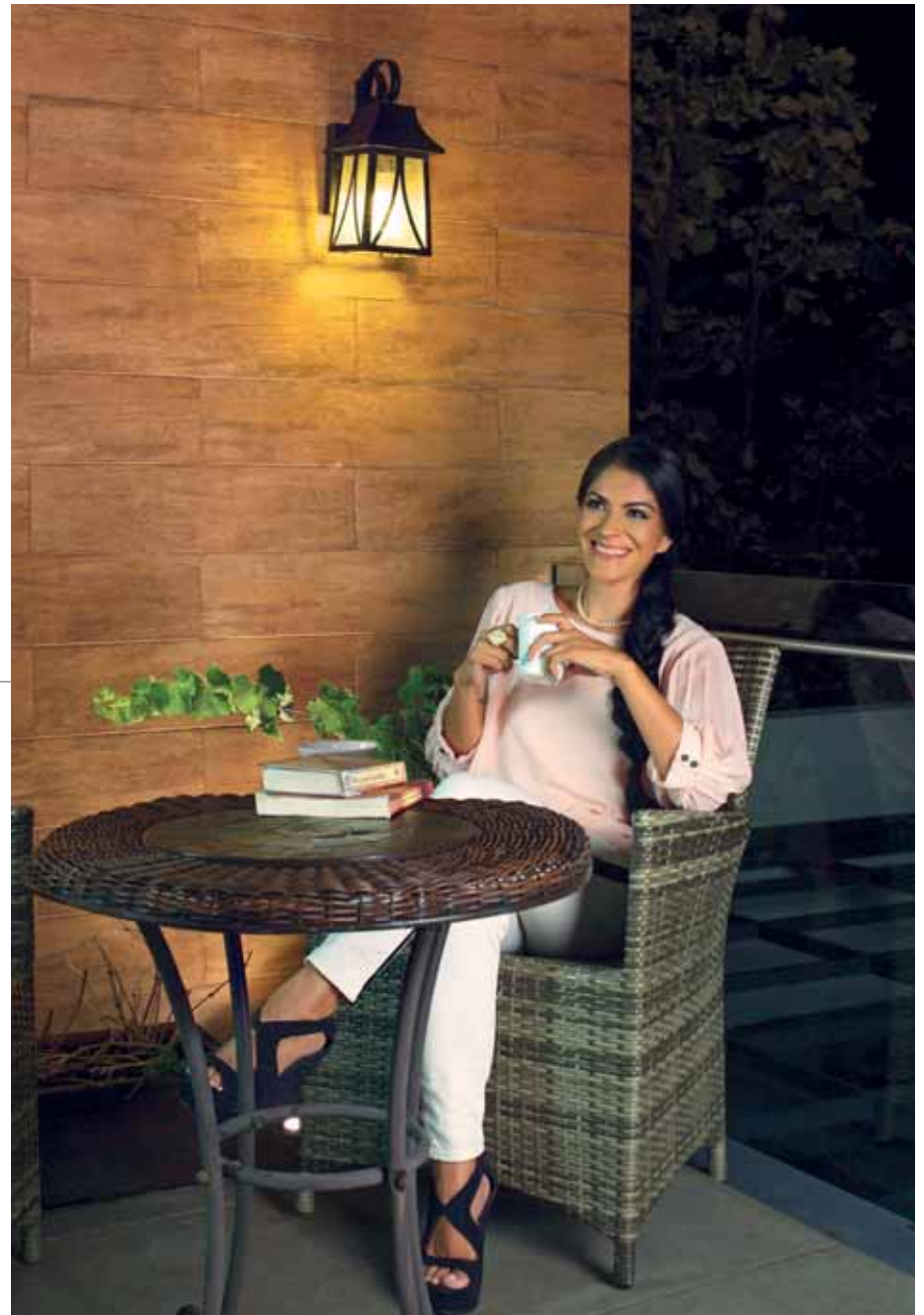
FTL-8250/S  
SABARI



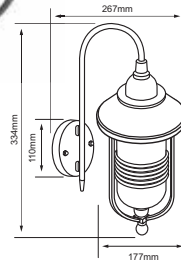
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| FTL-4110/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-3330/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-1402/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-3340/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-3420/S  | Satinado               | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-8250/S  | Satinado               | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



FTL-3421/N  
ANTONELLA

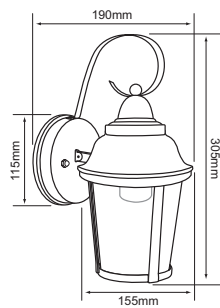


EXTERIOR / DECORATIVA / MUROS SIN LÁMPARA

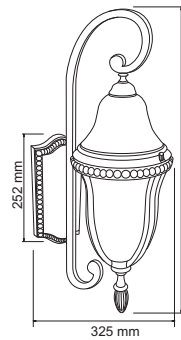


FTL-8202  
BIXA  
B: BLANCO  
N: NEGRO

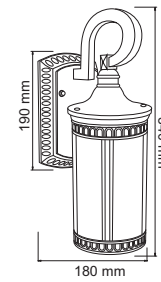
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| FTL-3421/N | Negro                  | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-8202/B | Blanco                 | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-8202/N | Negro                  | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



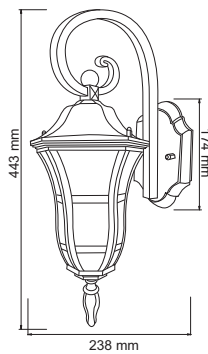
FTL-3422/N  
ALLEGRA



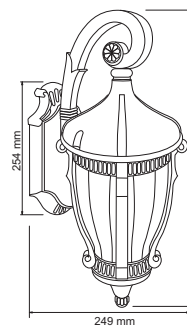
FTL-3000/BA  
ROCCA



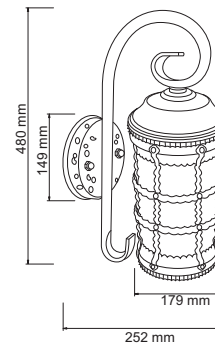
FTL-3200/BA  
PETRA



FTL-3800/BA  
RONDA

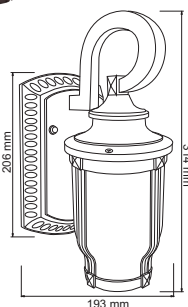


FTL-3300/BA  
SEGOVIA

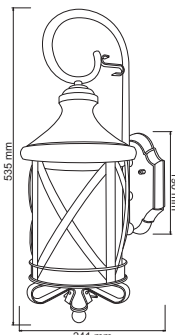


FTL-4100/BA  
TERME

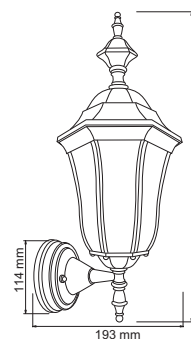
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| FTL-3422/N  | Negro                  | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-3000/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-3200/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-3800/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-3300/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-4100/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



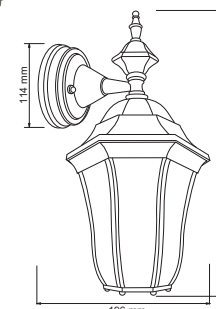
FTL-6000/BA  
SABINO



FTL-4000/BA  
ROMA



FTL-6005/BA  
SAN JUAN



FTL-6005D/BA  
SAN JUAN I



B



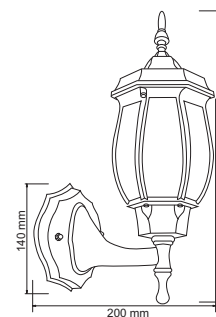
CF



N



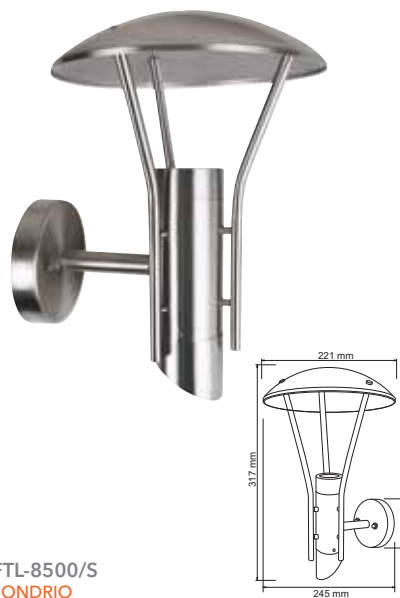
V



FTL-6002  
SALERMO  
B: BLANCO  
CF: CAFÉ  
N: NEGRO  
V: VERDE

EXTERIOR / DECORATIVA / MUROS SIN LÁMPARA

| PRODUCTO     | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|--------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| FTL-6000/BA  | Bronce antiguo         | Muro       | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-4000/BA  | Bronce antiguo         | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-6005/BA  | Bronce antiguo         | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-6005D/BA | Bronce antiguo         | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-6002/B   | Blanco                 | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-6002/CF  | Café                   | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-6002/N   | Negro                  | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-6002/V   | Verde                  | Muro       | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



FTL-8500/S  
SONDRIO

FTL-7355  
SIENA  
B: BLANCO  
CF: CAFÉ  
N: NEGRO



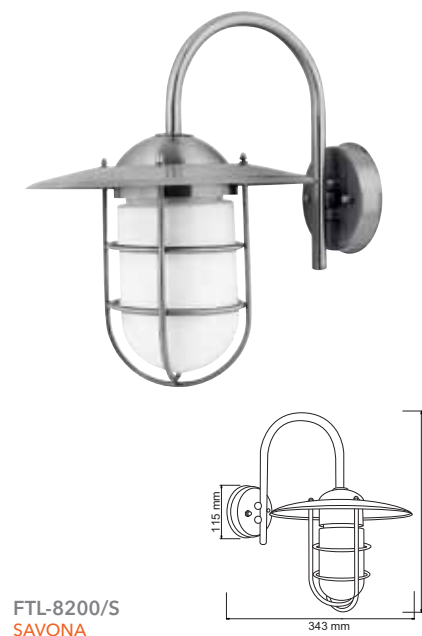
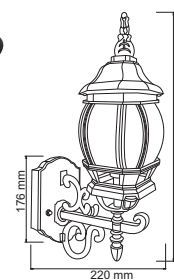
B



CF



N



FTL-8200/S  
SAVONA



B

N



B

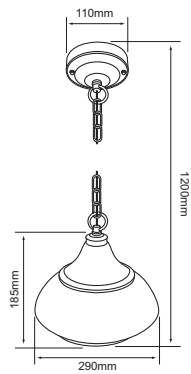
N

FTL-7055  
SAN REMO  
B: BLANCO  
N: NEGRO

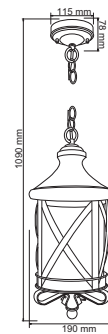


| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| FTL-8500/S  | Satinado               | Muro       | 70 W     | 100-240 V ~ | GU10 x 2     | 2 x GU10        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-7355/B  | Blanco                 | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-7355/CF | Café                   | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-7355/N  | Negro                  | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-8200/S  | Satinado               | Muro       | 26W      | 100-240 V ~ | E-27         | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-6002D/B | Blanco                 | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-6002D/N | Negro                  | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-7055/B  | Blanco                 | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-7055/N  | Negro                  | Muro       | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |

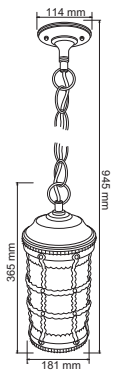
  
Lámpara Filamento  
Vintage recomendada



**FTL-3426/BA**  
GIEDI



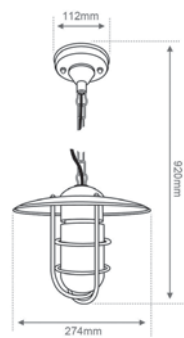
**FTL-4001/BA**  
ROMA II



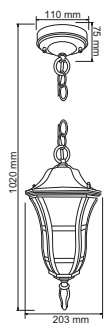
**FTL-4101/BA**  
TERME I

EXTERIOR / SUSPENDIDOS / SIN LÁMPARA

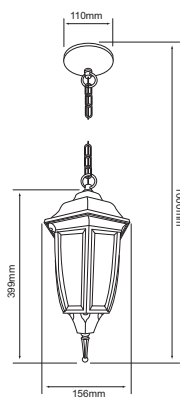
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|-------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| FTL-3426/BA | Bronce Antiguo         | Suspendido | 20W      | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-4001/BA | Bronce antiguo         | Suspendido | 52 W     | 100-240 V ~ | E27 x 2      | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-4101/BA | Bronce antiguo         | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



FTL-8201/ACI  
SAVONA I



FTL-3801/BA  
RONDA I



FTL-6003/N  
SANTIAGO



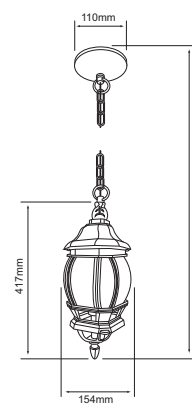
B



CF



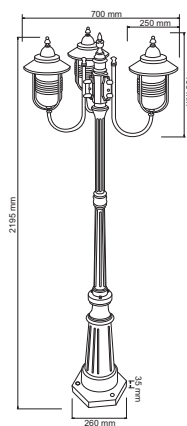
N



FTL-7356  
SIENA II  
B: BLANCO  
CF: CAFÉ  
N: NEGRO

| PRODUCTO     | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|--------------|------------------------|------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| FTL-8201/ACI | Satinado               | Suspendido | 60 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-3801/BA  | Bronce antiguo         | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-6003/N   | Negro                  | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-7356/B   | Blanco                 | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-7356/CF  | Café                   | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| FTL-7356/N   | Negro                  | Suspendido | 26 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |

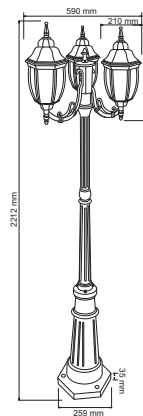




**PFT-1402-3/BA**  
RIMINI I



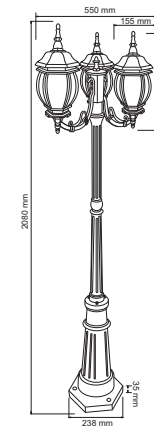
**PFT-6004-3**  
BADALONA  
N: NEGRO  
CF: CAFÉ



CF

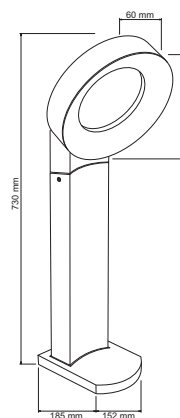


**PFT-7355-3**  
BELAGUA  
N: NEGRO  
CF: CAFÉ



CF

| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|---------------|------------------------|--------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| PFT-1402-3/BA | Bronce antiguo         | Sobreponer en piso | 78 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| PFT-6004-3/N  | Negro                  | Sobreponer en piso | 78 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| PFT-6004-3/CF | Café                   | Sobreponer en piso | 78 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| PFT-7355-3/N  | Negro                  | Sobreponer en piso | 78 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| PFT-7355-3/CF | Café                   | Sobreponer en piso | 78 W     | 100-240 V ~ | E27 x 3      | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



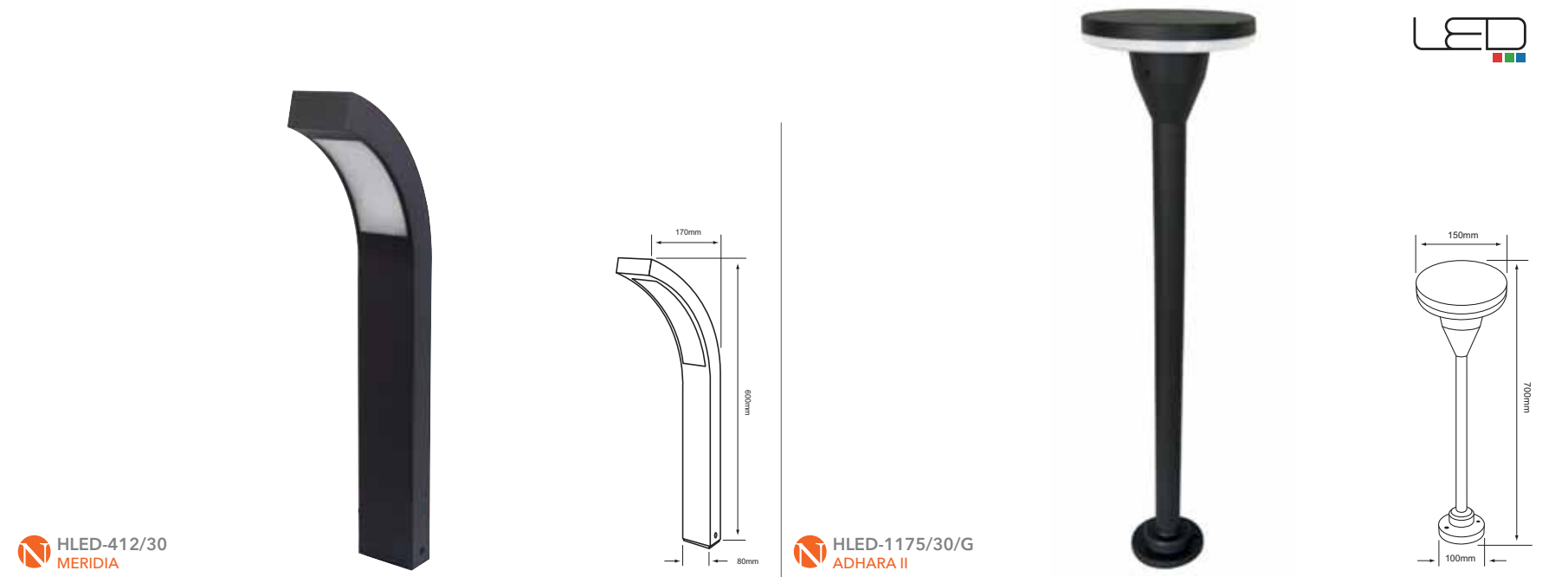
HLED-411/20W/40  
AACHEN I



| PRODUCTO        | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|-----------------|------------------------|--------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-411/20W/40 | Gris                   | Sobreponer en piso | 1 400 lm | 20 W     | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |



EXTERIOR / DECORATIVA / MINI POSTES LED

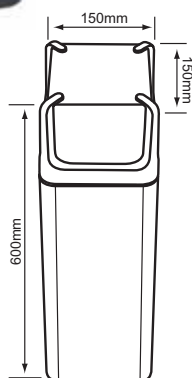


**HLED-412/30**  
MERIDIA

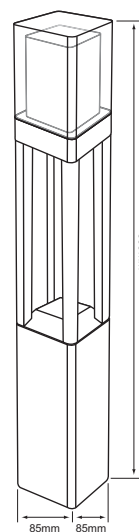
**HLED-1175/30/G**  
ADHARA II

| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|----------------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-412/30    | Gris                   | Sobreponer en piso | 400 lm  | 6.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-1175/30/G | Gris                   | sobreponer en piso | 700 lm  | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 106°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |

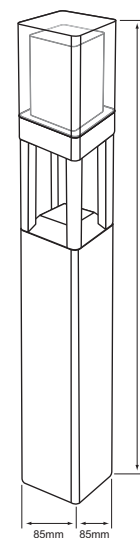
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



**HLED-1202/G**  
CETUS

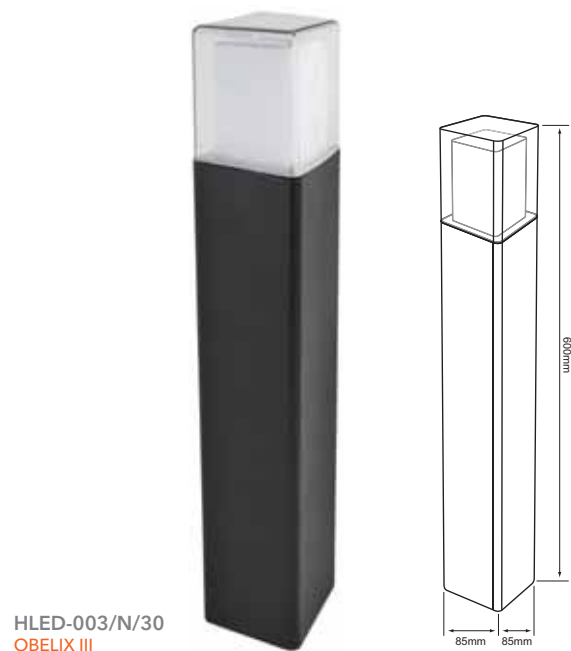


**HLED-001/N/30**  
OBELIX I

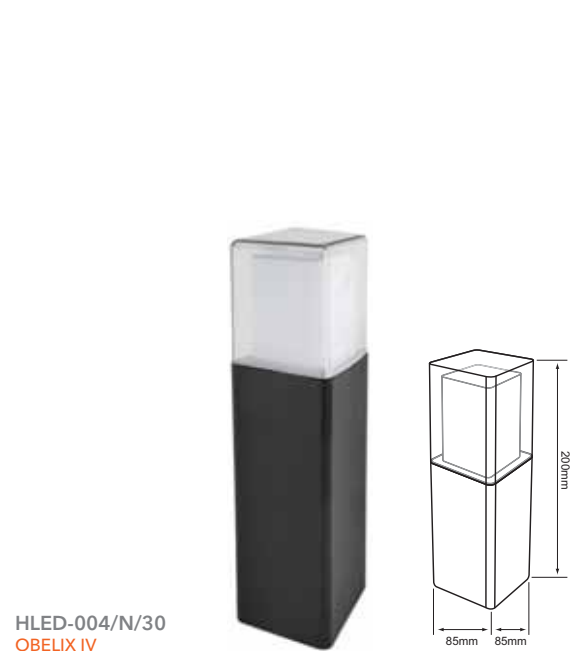


**HLED-002/N/30**  
OBELIX II

| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|---------------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-1202/G   | Gris                   | Sobreponer en piso | 500 lm  | 11 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 155°   | Driver LED | 54 | Ahorrador     |
| HLED-001/N/30 | Negro                  | Sobreponer en piso | 635 lm  | 13 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-002/N/30 | Negro                  | Sobreponer en piso | 495 lm  | 13 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |



HLED-003/N/30  
OBELIX III



HLED-004/N/30  
OBELIX IV



HLED-130/001/30/S  
CUMBRES I

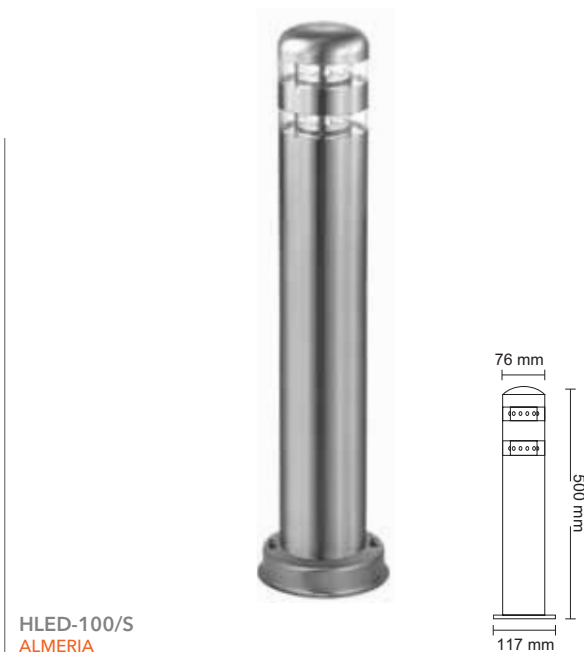
EXTERIOR / DECORATIVA / MINI POSTES LED



HLED-204/7W/30/S  
ALORA I



HLED-205/7W/30/S  
ALORA

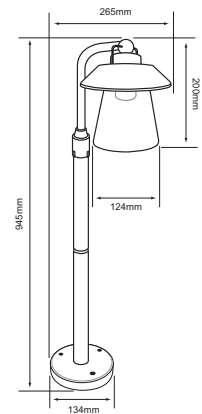


HLED-100/S  
ALMERIA

| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|-------------------|------------------------|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-003/N/30     | Negro                  | Sobreponer en piso | 770 lm  | 13 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-004/N/30     | Negro                  | Sobreponer en piso | 810 lm  | 13 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-130/001/30/S | Satinado               | Sobreponer en piso | 60 lm   | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 97°    | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-204/7W/30/S  | Satinado               | Sobreponer en piso | 260 lm  | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| HLED-205/7W/30/S  | Satinado               | Sobreponer en piso | 260 lm  | 7 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 45 | Ahorrador     |
| HLED-100/S        | Satinado               | Sobreponer en piso | 70 lm   | 3 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 15°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |



  
 Lámpara Filamento  
 Vintage recomendada

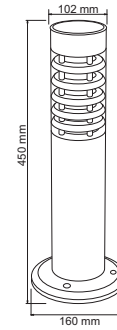


 H-3423/BA  
 SPICA II

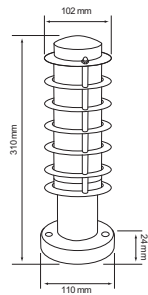
| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|-----------|------------------------|--------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| H-3423/BA | Bronce Antiguo         | Sobreponer en piso | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



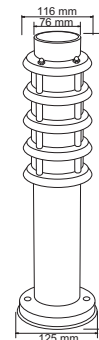
H-414/S  
ANKARA



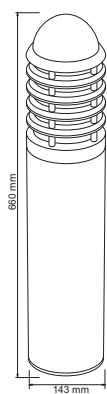
H-425/S  
ALPINO



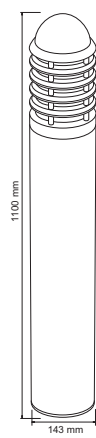
H-430/S  
AMSTERDAM



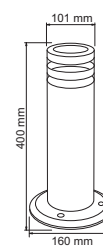
| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|----------|------------------------|--------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| H-414/S  | Satinado               | Sobreponer en piso | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-425/S  | Satinado               | Sobreponer en piso | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-430/S  | Satinado               | Sobreponer en piso | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |



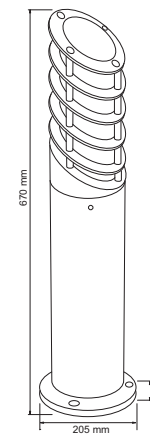
**H-410/CR**  
ALMODOVAR



**H-411/S**  
ALMODOVAR I



**H-418/S**  
ALMATY



**H-450/S**  
ALTAMIRA

| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|----------|------------------------|--------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| H-410/CR | Cromado                | Sobreponer en piso | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 44 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-411/S  | Satinado               | Sobreponer en piso | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-418/S  | Satinado               | Sobreponer en piso | 20 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-450/S  | Satinado               | Sobreponer en piso | 23 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 67 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |





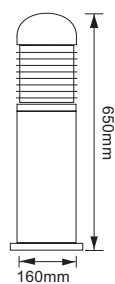
EXTERIOR / DECORATIVA / MINI POSTES SIN LÁMPARA



N



S



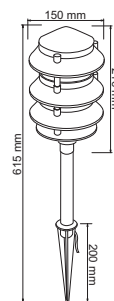
**H-410**  
ALMODOVAR  
N: NEGRO  
S: SATINADO



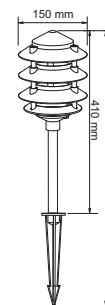
CF



VE



**H-820**  
ANTEQUERA  
CF: CAFÉ  
VE: VERDE



**HFV-820/N**  
ANTEQUERA I

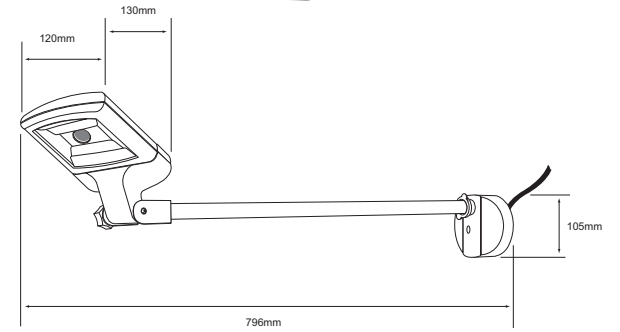


| PRODUCTO  | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN           | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                       |
|-----------|------------------------|----------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-------------------------------------|
| H-410/N   | Negro                  | Sobreponer en piso   | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-410/S   | Gris                   | Sobreponer en piso   | 15 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara LED o ahorradora |
| H-820/CF  | Café                   | Luminario con estaca | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara ahorradora       |
| H-820/VE  | Verde                  | Luminario con estaca | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara ahorradora       |
| HFV-820/N | Negro                  | Luminario con estaca | 13 W     | 100-240 V ~ | E27          | Opcional        | No              | 45 | Se sugiere lámpara ahorradora       |

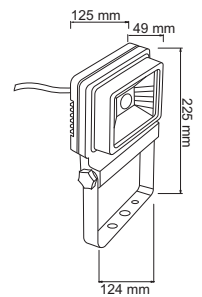
# ACENTO VIVE LA LUZ CON ACENTOS



QUE **DESTACAN** CADA  
DETALLE DE TUS **EXTERIORES**

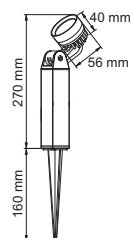


ES-LED/530/40  
PORT LOUIS

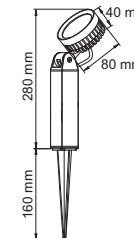


ES-LED/510/11W/40  
BELMOPAN

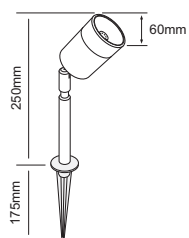
| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|-------------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| ES-LED/530/40     | Gris                   | Muro       | 800 lm  | 11 W     | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 20 000 h       | LED             | 105°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| ES-LED/510/11W/40 | Gris                   | Muro       | 800 lm  | 11 W     | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 30 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 45 | Ahorrador     |



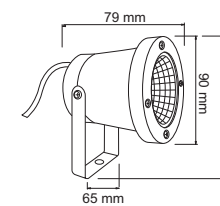
HLED-773/3W/30  
BERAT



HLED-776/6W/30  
BENDIN



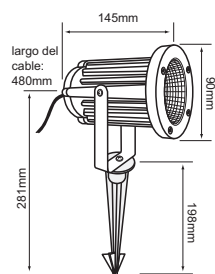
HLED-756/S  
BURSERA



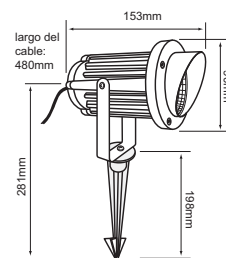
HLED-505/4W/CF  
BEIJING



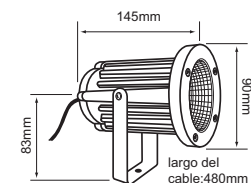
| PRODUCTO       | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN           | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|----------------|------------------------|----------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-773/3W/30 | Gris                   | Luminario con estaca | 150 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 25°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-776/6W/30 | Gris                   | Luminario con estaca | 350 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 25°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-756/S     | Satinado               | Luminario con estaca | 300 lm  | 4.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 49°    | Driver LED | 44 | Ahorrador     |
| HLED-505/4W/CF | Café                   | Sobreponer en piso   | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 60°    | Driver LED | 45 | Ahorrador     |



HLED-755/N  
BILBAU I

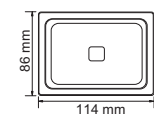
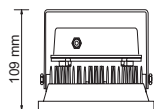


HLED-760/N  
BILBAU II

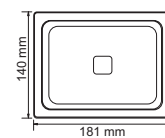
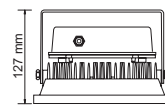


HLED-750/N  
BILBAU

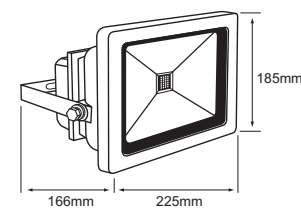
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN           | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|------------|------------------------|----------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-755/N | Negro                  | Luminario con estaca | 500 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 70  | 15 000 h       | LED             | 40°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-760/N | Negro                  | Luminario con estaca | 500 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 70  | 15 000 h       | LED             | 40°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-750/N | Negro                  | Sobreponer en piso   | 500 lm  | 8 W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 70  | 15 000 h       | LED             | 40°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |



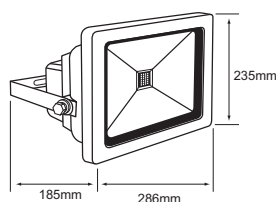
**LQ-LED/10W**  
**BASEL**  
 30 S: BLANCO CÁLIDO  
 65 S: LUZ DE DÍA



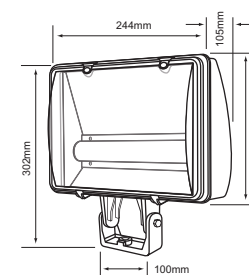
**LQ-LED/20W**  
**BASEL I**  
 30 S: BLANCO CÁLIDO  
 65 S: LUZ DE DÍA



**LQ-LED/30W**  
**BASEL II**  
 30 S: BLANCO CÁLIDO  
 65 S: LUZ DE DÍA



**LQ-LED/50W/30/S**  
**BASEL III**  
 30 S: BLANCO CÁLIDO  
 65 S: LUZ DE DÍA

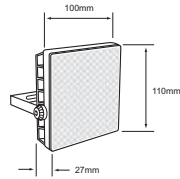


**ES-LED/3600**  
**BOLONIA I**

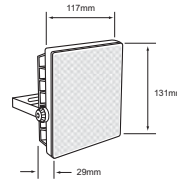


| PRODUCTO        | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|-----------------|------------------------|---------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| LQ-LED/10W/30/S | Satinado               | Sobreponer en piso o muro | 700 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 70  | 35 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/10W/65/S | Satinado               | Sobreponer en piso o muro | 700 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 70  | 35 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/20W/30/S | Satinado               | Sobreponer en piso o muro | 1 500 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 70  | 35 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/20W/65/S | Satinado               | Sobreponer en piso o muro | 1 500 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 70  | 35 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/30W/30/S | Satinado               | Sobreponer en piso o muro | 1 800 lm | 30 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 70  | 35 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/30W/65/S | Satinado               | Sobreponer en piso o muro | 2 050 lm | 30 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 70  | 35 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/50W/30/S | Satinado               | Sobreponer en piso o muro | 3 000 lm | 50 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 70  | 35 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/50W/65/S | Satinado               | Sobreponer en piso o muro | 3 000 lm | 50 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 70  | 35 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| ES-LED/3600     | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 1 200 lm | 15 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 110°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |

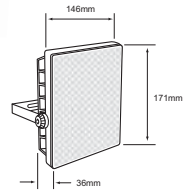




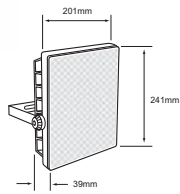
**LQ-LED/001**  
**LUMIERE I**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA  
AM: AMBAR



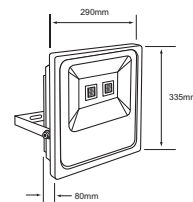
**LQ-LED/002**  
**LUMIERE II**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



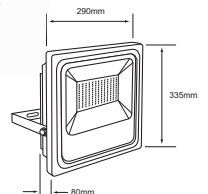
**LQ-LED/003**  
**LUMIERE III**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



**LQ-LED/004**  
**LUMIERE IV**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA  
AM: AMBAR



**LQ-LED/005**  
**LUMIERE V**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



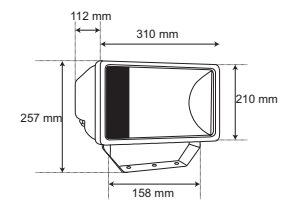
**LQ-LED/006**  
**LUMIERE VI**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|---------------|------------------------|---------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| LQ-LED/001/30 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 800 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/001/65 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 800 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/001/AM | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 600 lm   | 10 W     | 100-240 V ~ |                      | 80  | 25 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/002/30 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 1 600 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/002/65 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 1 600 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/003/30 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 2 400 lm | 30 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/003/65 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 2 400 lm | 30 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/004/30 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 4 000 lm | 50 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/004/65 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 4 000 lm | 50 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/004/AM | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 3 000 lm | 50 W     | 100-240 V ~ |                      | 80  | 25 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/005/30 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 5 600 lm | 70 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 70  | 20 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/005/65 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 5 600 lm | 70 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 70  | 20 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/006/30 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 7 000 lm | 100 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 70  | 20 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| LQ-LED/006/65 | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 7 000 lm | 100 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 70  | 20 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |



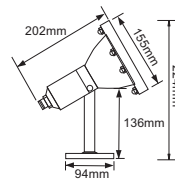




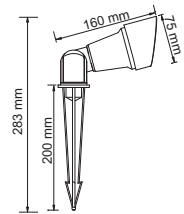
ES-6530  
VARO



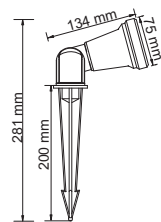
| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE | IP | OBSERVACIONES |
|----------|------------------------|---------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|---------|----|---------------|
| ES-6530  | Negro                  | Sobreponer en piso o muro | 4 400 lm | 65 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-65W         | Lámpara | 65 | Ahorrador     |



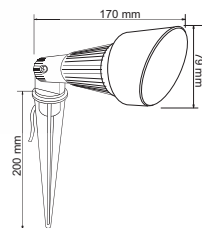
H-730/S  
BIHOR I



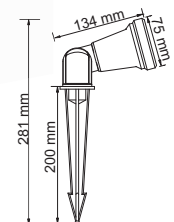
HFV-750-V/N  
BILBAO III



HFV-750/N  
BILBAO IV



H-750-V/N  
BILBAO I

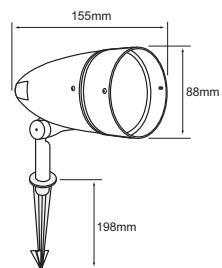


H-750/V  
BILBAO

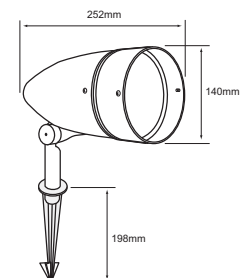
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN           | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                             |
|-------------|------------------------|----------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|----|---|
| H-730/S     | Satinado               | Sobreponer en piso   | 90 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR38           | No              | 65 | Lámpara PAR fluorescente y LED disponible |
| HFV-750-V/N | Negro                  | Luminario con estaca | 7 W      | 100-240 V ~          | GX5.3        | MR16-LED        | No              | 45 | Se sugiere usar lámpara LED de 7 W.       |
| HFV-750/N   | Negro                  | Luminario con estaca | 7 W      | 100-240 V ~          | GX5.3        | MR16-LED        | No              | 45 | Se sugiere usar lámpara LED de 7 W.       |
| H-750-V/N   | Negro                  | Luminario con estaca | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | EXN             | No              | 45 | Lámpara a 12 V requiere transformador     |
| H-750/V     | Verde                  | Luminario con estaca | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3        | EXN             | No              | 45 | Lámpara a 12 V requiere transformador     |



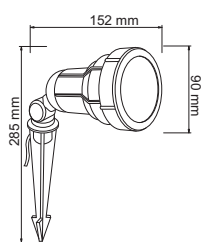
H-780/CF  
BACO



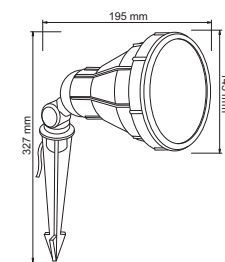
H-790/CF  
BACO I



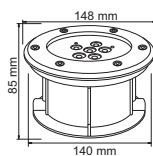
H-715/N  
BILAR



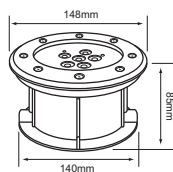
H-725/N  
BILAR I



| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN           | POTENCIA | VOLTS       | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | IP | OBSERVACIONES                             |
|----------|------------------------|----------------------|----------|-------------|--------------|-----------------|-----------------|----|---|
| H-780/CF | Café                   | Luminario con estaca | 50 W     | 100-240 V ~ | E27          | PAR20           | No              | 45 | Lámpara PAR fluorescente y LED disponible |
| H-790/CF | Café                   | Luminario con estaca | 90 W     | 100-240 V ~ | E27          | PAR38           | No              | 45 | Lámpara PAR fluorescente                  |
| H-715/N  | Negro                  | Luminario con estaca | 50 W     | 100-240 V ~ | E27          | PAR20           | No              | 65 | Lámpara PAR fluorescente y LED disponible |
| H-725/N  | Negro                  | Luminario con estaca | 90 W     | 100-240 V ~ | E27          | PAR38           | No              | 65 | Lámpara PAR fluorescente                  |



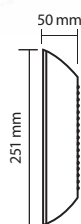
HLED-530/7.5WRGB  
CHICAGO I



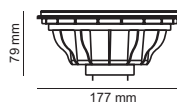
HLED-530/7.5W/30  
CHICAGO



EXTERIOR / ACENTO / SUMERGIBLES FUENTES - ALBERCAS LED



ALED-S56  
ALED-S56/RGB  
ATLANTIS I



ALED-P56  
ALED-P56/RGB  
ATLANTIS



| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                  | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES   |
|------------------|------------------------|-----------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|----|---|
| HLED-530/7.5WRGB | Satinado               | Sumergible baja profundidad | -        | 7.5 W    | 100-240 V ~ | RGB                  | -   | 30 000 h       | LED             | 40°    | Driver LED | 140 mm                 | 68 | Ahorrador   |
| HLED-530/7.5W/30 | Satinado               | Sumergible baja profundidad | 350 lm   | 7.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 30 000 h       | LED             | 40°    | Driver LED | 140 mm                 | 68 | Ahorrador. Driver remoto  |
| ALED-S56         | Blanco                 | Sumergible alberca          | 1 000 lm | 20 W     | 12 VCD      | 12 000 K             | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | -          | -                      | 68 | No se utilice fuera del agua. Reemplazo para luminario PAR56. Requiere driver |
| ALED-S56/RGB     | Blanco                 | Sumergible alberca          | -        | 15 W     | 12 VCD      | RGB                  | -   | 25 000 h       | LED             | 120°   | -          | -                      | 68 | No se utilice fuera del agua. Reemplazo para luminario PAR56. Requiere driver |
| ALED-P56         | Blanco                 | Sumergible alberca          | 1 000 lm | 20 W     | 12 VCD      | 12 000 K             | 80  | 25 000 h       | LED             | 120°   | -          | 180 mm                 | 68 | No se utilice fuera del agua. Reemplazo para luminario PAR56. Requiere driver |
| ALED-P56/RGB     | Blanco                 | Sumergible alberca          | -        | 15 W     | 12 VCD      | RGB                  | -   | 25 000 h       | LED             | 120°   | -          | 180 mm                 | 68 | No se utilice fuera del agua. Reemplazo para luminario PAR56. Requiere driver |

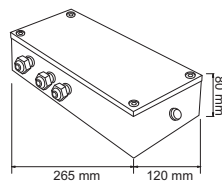


### H-520/36W/CONTROL CONTROLADOR PARA LUMINARIO

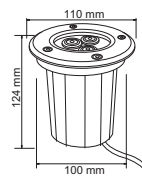
Secuencia de 7 colores y cambio de color cada 12 y 40 segs.

Soporta hasta 8 luminarios interconectados en 25 mts. máx.

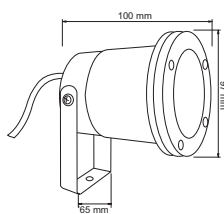
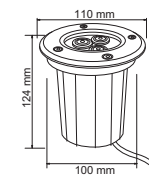
Incluye control remoto.



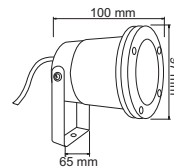
### H-520/3W/30 DIJON



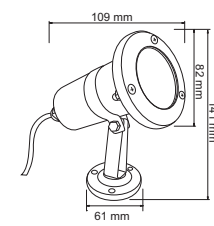
### H-520/3W/RGB DIJON



### H-500/V DENIA



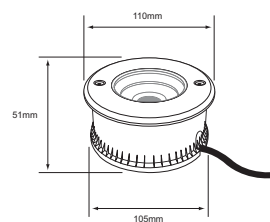
### H-505/N DENIA



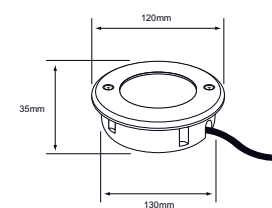
### H-510/S ESCALONA



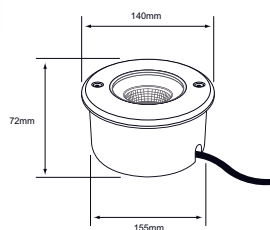
| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                  | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS                | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES   |
|-------------------|------------------------|-----------------------------|---------|----------|----------------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|-----------------|------------------------|----|---|
| H-520/36W/CONTROL | Gris                   | -                           | -       | 36 W     | 100-127 V ~          | -                    | -   | -              | -            | -               | -      | -               | -                      | -  | Para uso exclusivo con H-520/3W/RGB                           |
| H-520/3W/30       | Satinado               | Sumergible baja profundidad | 150 lm  | 3 W      | 12 V ~               | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED          | LED             | 20°    | Sí              | 100 mm                 | 68 | Sumerción máxima 1 m. Requiere driver.                        |
| H-520/3W/RGB      | Satinado               | Sumergible baja profundidad | -       | 3 W      | 12 V ~               | 3000 K               | -   | 20 000 h       | LED          | LED             | 20°    | Sí              | 100 mm                 | 68 | Requiere controlador H-520/36W/CONTROL. Sumerción máxima 1 m. |
| H-500/V           | Verde                  | Sumergible baja profundidad | 330 lm  | 50 W     | 100-127 V ~ / 12 V ~ | 3000 K               | 80  | 2 000 h        | GX5.3        | EXN50W          | 38°    | Sí              | -                      | 67 | Lámpara a 12 V requiere transformador                         |
| H-505/N           | Negro                  | Sumergible baja profundidad | 330 lm  | 50 W     | 100-127 V ~ / 12 V ~ | 3000 K               | 80  | 2 000 h        | GX5.3        | EXN50W          | 38°    | Sí              | -                      | 67 | Lámpara a 12 V requiere transformador                         |
| H-510/S           | Satinado               | Sumergible baja profundidad | 330 lm  | 50 W     | 100-127 V ~ / 12 V ~ | 3000 K               | 80  | 2 000 h        | GX5.3        | EXN50W          | 38°    | Sí              | -                      | 68 | Lámpara a 12 V requiere transformador                         |



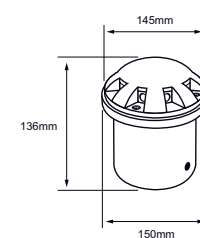
HLED-651/30  
ORBIX



HLED-961/30  
RUTA

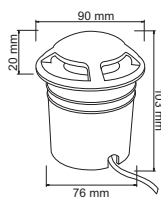


HLED-653/30  
MOMO

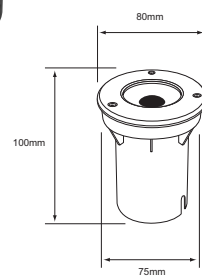


HLED-909/30  
CEDRELA

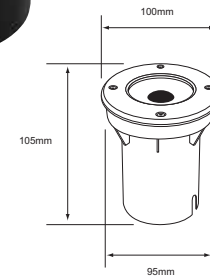
| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN        | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES |
|-------------|------------------------|-------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|----|---------------|
| HLED-651/30 | Satinado               | Empotrado en piso | 800 lm  | 10 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 79°    | Driver LED | 105 mm                 | 67 | Ahorrador     |
| HLED-961/30 | Satinado               | Empotrado en piso | 280 lm  | 9 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 90°    | Driver LED | 112 mm                 | 67 | Ahorrador     |
| HLED-653/30 | Satinado               | Empotrado en piso | 950 lm  | 14 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 42°    | Driver LED | 132 mm                 | 67 | Ahorrador     |
| HLED-909/30 | Gris                   | Empotrado en piso | 400 lm  | 8 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 12°    | Driver LED | 115 mm                 | 67 | Ahorrador     |



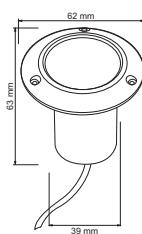
HLED-3W/S  
CALGARY



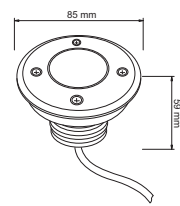
HLED-650/6W/30  
CALICUT I



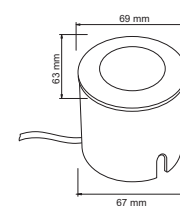
HLED-650/12W/30  
CALICUT



HLED-640/5W/S  
ADANA



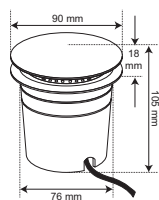
HLED-646/3W/S  
AUCKLAND



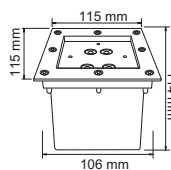
HLED-960/S  
ANYAMA

| PRODUCTO        | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN        | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES |
|-----------------|------------------------|-------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|----|---------------|
| HLED-3W/S       | Satinado               | Empotrado en piso | 6 lm    | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 45°    | Driver LED | 76 mm                  | 45 | Ahorrador     |
| HLED-650/6W/30  | Aluminio               | Empotrado en piso | 400 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 30°    | Driver LED | 75 mm                  | 95 | Ahorrador     |
| HLED-650/12W/30 | Aluminio               | Empotrado en piso | 800 lm  | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 30°    | Driver LED | 95 mm                  | 65 | Ahorrador     |
| HLED-640/5W/S   | Satinado               | Empotrado en piso | 150 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | LED             | 45°    | Driver LED | 39 mm                  | 65 | Ahorrador     |
| HLED-646/3W/S   | Satinado               | Empotrado en piso | 60 lm   | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 45°    | Driver LED | 80 mm                  | 65 | Ahorrador     |
| HLED-960/S      | Satinado               | Empotrado en piso | 10 lm   | 1.2 W    | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 67 mm                  | 65 | Ahorrador     |

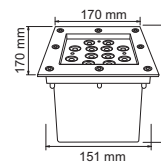




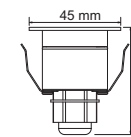
HLED-940/1W/30/S  
CERES



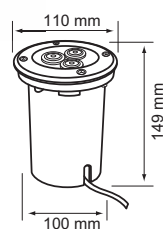
HLED-678/5W/30S  
CAIRO



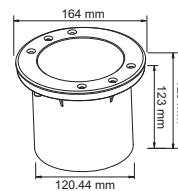
HLED-688/12W/30S  
CAIRO I



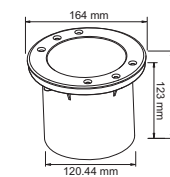
HLED-645/2W/S  
BARATI



HLED-670/3W/30  
CARCASONA



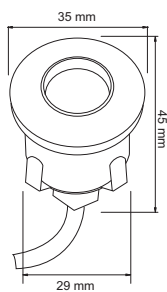
HLED-680/6W/30  
CELLE



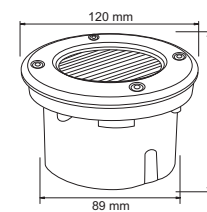
HLED-685/9W/30  
CILLI



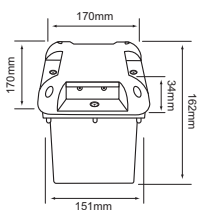
| PRODUCTO         | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN        | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES |
|------------------|------------------------|-------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|----|---------------|
| HLED-940/1W/30/S | Gris                   | Empotrado en piso | 50 lm   | 1 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 360°   | Driver LED | 76 mm                  | 65 | Ahorrador     |
| HLED-678/5W/30S  | Satinado               | Empotrado en piso | 200 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 44°    | Driver LED | 106 mm x 106 mm        | 65 | Ahorrador     |
| HLED-688/12W/30S | Satinado               | Empotrado en piso | 650 lm  | 12 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 48°    | Driver LED | 151 mm x 151 mm        | 65 | Ahorrador     |
| HLED-645/2W/S    | Satinado               | Empotrado en piso | 60 lm   | 2 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 20°    | Driver LED | 38 mm                  | 65 | Ahorrador     |
| HLED-670/3W/30   | Satinado               | Empotrado en piso | 160 lm  | 3 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 160°   | Driver LED | 100 mm                 | 65 | Ahorrador     |
| HLED-680/6W/30   | Satinado               | Empotrado en piso | 350 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 160°   | Driver LED | 120 mm                 | 65 | Ahorrador     |
| HLED-685/9W/30   | Satinado               | Empotrado en piso | 400 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 160°   | Driver LED | 120 mm                 | 65 | Ahorrador     |



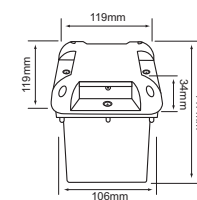
LEDK-600/CL  
CATELLON



HLED-635/S  
CASTI



HLED-908/10W/30/S  
CALI I



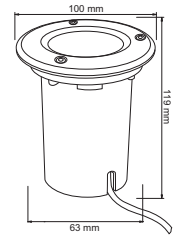
HLED-906/5W/30/S  
CALI



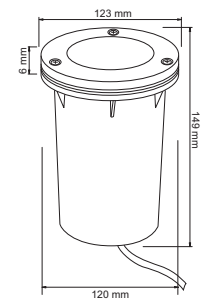
| PRODUCTO          | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN        | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE               | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES                                  |
|-------------------|------------------------|-------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|-----------------------|------------------------|----|--|
| LEDK-600/CL       | Acero inoxidable       | Empotrado en piso | 70 lm   | 4 W      | 12 V ~      | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED          | LED             | 120°   | Driver LED            | 29 mm                  | 67 | Ahorrador. Kit de 6 pzs. Incluye transformador |
| HLED-635/S        | Satinado               | Empotrado en piso | 270 lm  | 3 W      | 127 V ~     | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | GX53         | GX53-LED        | 110°   | Lámpara autobalastada | 89 mm                  | 65 | Ahorrador                                      |
| HLED-908/10W/30/S | Satinado               | Empotrado en piso | 150 lm  | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 35 000 h       | LED          | LED             | 44°    | Driver LED            | 151 mm x 151 mm        | 65 | Ahorrador                                      |
| HLED-906/5W/30/S  | Satinado               | Empotrado en piso | 100 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 35 000 h       | LED          | LED             | 44°    | Driver LED            | 106 mm x 106 mm        | 65 | Ahorrador                                      |



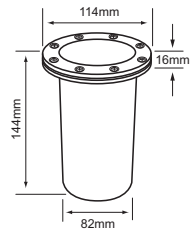
H-600/S  
COIMBRA



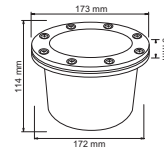
H-651/S  
DAROCA I



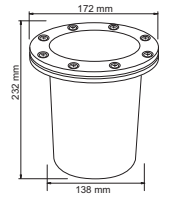
| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN        | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES                                     |
|----------|------------------------|-------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|----|---|
| H-600/S  | Satinado               | Empotrado en piso | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3 / GU10 | MR16/GU10       | No              | 64 mm                  | 65 | Lámpara a 12 V requiere transformador.            |
| H-651/S  | Satinado               | Empotrado en piso | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | GX5.3 / GU10 | MR16/GU10       | No              | 120 mm                 | 65 | Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible. |



H-605/S  
CONSTANZA I



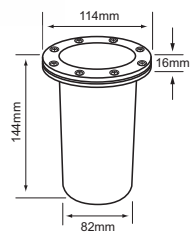
H-615/S  
CUENCA II



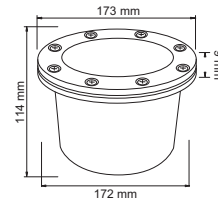
H-625/S  
CUENCA III



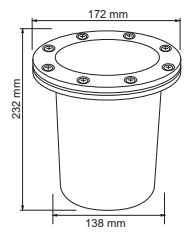
USO EXCLUSIVO  
LÁMPARA LED



H-605/N  
CONSTANZA



H-615/N  
CUENCA



H-625/N  
CUENCA I



Ideal  
Zonas  
Costeras



USO EXCLUSIVO  
LÁMPARA LED



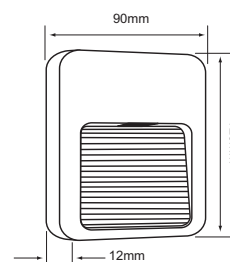
Ideal  
Zonas  
Costeras



| PRODUCTO | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN        | POTENCIA | VOLTS                | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE LÁMPARA | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES   |
|----------|------------------------|-------------------|----------|----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------|----|---|
| H-605/S  | Satinado               | Empotrado en piso | 50 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR20           | No              | 116 mm                 | 65 | Lámpara PAR fluorescente y LED disponible                             |
| H-615/S  | Satinado               | Empotrado en piso | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53          | AR-111          | No              | 172 mm                 | 65 | No usar con lámparas LED mayor a 11 W. Lámpara a 12 V requiere driver |
| H-625/S  | Satinado               | Empotrado en piso | 90 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR38           | No              | 138 mm                 | 65 | Lámpara PAR fluorescente  |
| H-605/N  | Negro                  | Empotrado en piso | 50 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR20           | No              | 116 mm                 | 65 | Lámpara PAR fluorescente y LED disponible                             |
| H-615/N  | Negro                  | Empotrado en piso | 50 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | G53          | AR-111          | No              | 172 mm                 | 65 | No usar con lámparas LED mayor a 11 W. Lámpara a 12 V requiere driver |
| H-625/N  | Negro                  | Empotrado en piso | 90 W     | 100-240 V ~          | E27          | PAR38           | No              | 138 mm                 | 65 | Lámpara PAR fluorescente  |



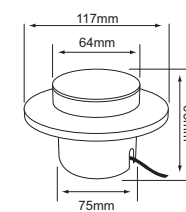
**HLED-903/B**  
AVIOR



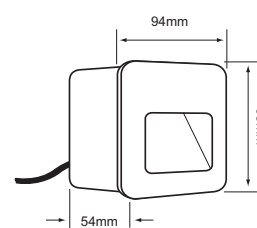
Ideal Zonas Costeras

LED

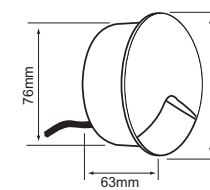
360°  
Iluminación Indirecta 360°



**HLED-941/30/B**  
ESFERIS



**HLED-907/30/G**  
BHARANI



**HLED-916/30/G**  
CETI

EXTERIOR / ACENTO / LUZ DE CORTESÍA LED

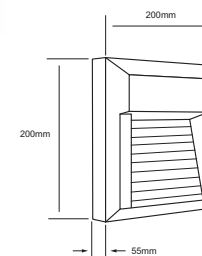
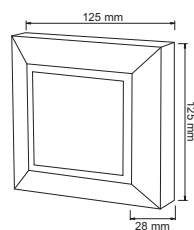
| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN  | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|---------------|------------------------|-------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-903/B    | Blanco                 | Muro        | 60 lm   | 1.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 50°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-941/30/B | Blanco                 | Muro o Piso | 120 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 152°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-907/30/G | Gris                   | Muro        | 50 lm   | 2 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 29°    | Driver LED | 54 | Ahorrador     |
| HLED-916/30/G | Gris                   | Muro        | 35 lm   | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 29°    | Driver LED | 54 | Ahorrador     |



B



G



**HLED-802**  
**ANSHAN III**  
B: BLANCO  
G: GRIS

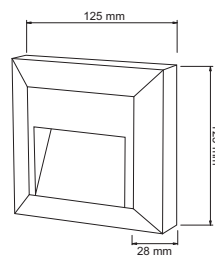
**HLED-806/S**  
**ANSHAN V**



B



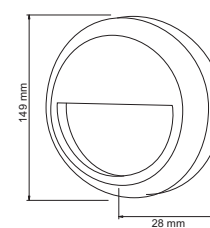
G



B



G



**HLED-803**  
**ANSHAN I**  
B: BLANCO  
G: GRIS

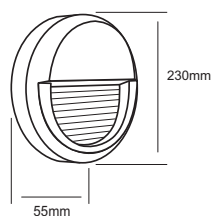
**HLED-804**  
**ANSHAN II**  
B: BLANCO  
G: GRIS



| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-802/B | Blanco                 | Muro       | 200 lm  | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 15 000 h       | LED             | -      | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-802/G | Gris                   | Muro       | 200 lm  | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 15 000 h       | LED             | -      | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-806/S | Satinado               | Muro       | 250 lm  | 9.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 47 °   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-803/B | Blanco                 | Muro       | 100 lm  | 1 W      | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 15 000 h       | LED             | -      | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-803/G | Gris                   | Muro       | 100 lm  | 1 W      | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 15 000 h       | LED             | -      | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-804/B | Blanco                 | Muro       | 100 lm  | 1 W      | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 15 000 h       | LED             | -      | Driver LED | 65 | Ahorrador     |

LED

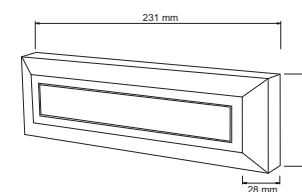
Ideal Zonas Costeras



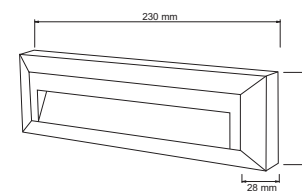
**HLED-805/S**  
ANSHAN IV



**HLED-800**  
ALEPPO II  
B: BLANCO  
G: GRIS



**HLED-801**  
ANSHAN  
B: BLANCO  
G: GRIS



EXTERIOR / ACENTO / LUZ DE CORTESÍA LED

| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES |
|------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|----|---------------|
| HLED-805/S | Satinado               | Muro       | 250 lm  | 9.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 47°    | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-800/B | Blanco                 | Muro       | 200 lm  | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-800/G | Gris                   | Muro       | 200 lm  | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-801/B | Blanco                 | Muro       | 120 lm  | 1.5 W    | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | -      | Driver LED | 65 | Ahorrador     |
| HLED-801/G | Gris                   | Muro       | 120 lm  | 1.5 W    | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | -      | Driver LED | 65 | Ahorrador     |

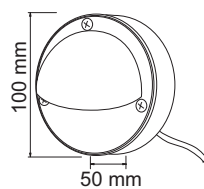


CR

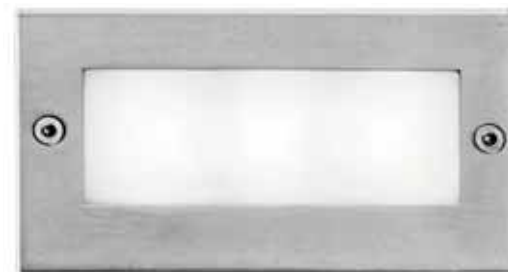
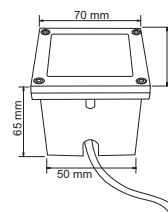


N

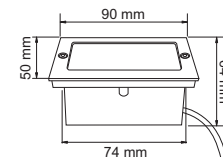
**HLED-920**  
CASPE I  
CR: CROMADO  
N: NEGRO



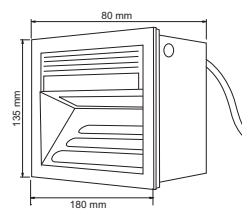
**HLED-905/S**  
CERDEÑA



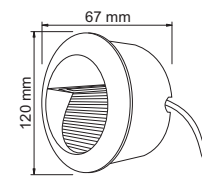
**HLED-910/S**  
CERDEÑA I



**HLED-904/S**  
TULA I



**HLED-915/S**  
TWER



| PRODUCTO    | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN        | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES |
|-------------|------------------------|-------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------|------------|------------------------|----|---------------|
| HLED-920/CR | Cromado                | Muro              | 50 lm   | 1 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 44°    | Driver LED | -                      | 45 | Ahorrador     |
| HLED-920/N  | Negro                  | Muro              | 50 lm   | 1 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | LED             | 44°    | Driver LED | -                      | 45 | Ahorrador     |
| HLED-905/S  | Satinado               | Empotrado en muro | 4 lm    | 0.6 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 50 mm x 50 mm          | 65 | Ahorrador     |
| HLED-910/S  | Satinado               | Empotrado en muro | 4 lm    | 0.6 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 74 mm x 50 mm          | 45 | Ahorrador     |
| HLED-904/S  | Satinado               | Empotrado en muro | 20 lm   | 3 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 125 mm x 170 mm        | 44 | Ahorrador     |
| HLED-915/S  | Satinado               | Empotrado en muro | 20 lm   | 1.4 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED             | 120°   | Driver LED | 115 mm                 | 45 | Ahorrador     |

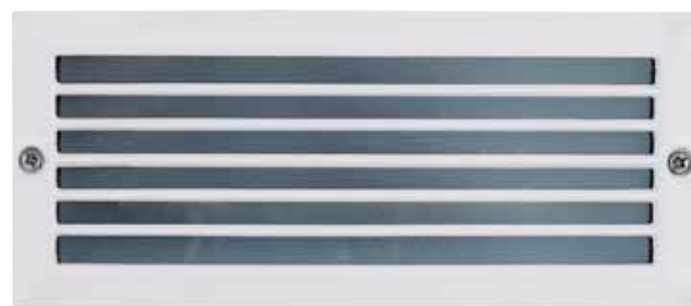
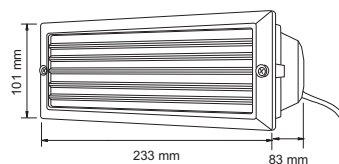


LED

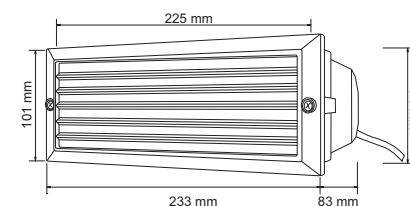
FLUORESCENTE



HLED-930/N  
CASTILLO I



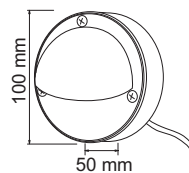
H-930/B  
CASTILLO



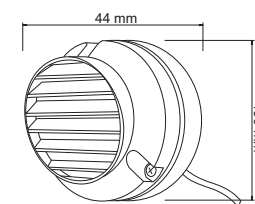
LUZ DE CORTESÍA SIN LÁMPARA



H-920/B  
CASPE



H-925  
CASTELO  
B: BLANCO  
N: NEGRO



EXTERIOR / ACENTO / LUZ DE CORTESÍA

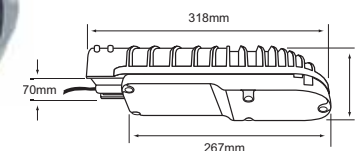
| PRODUCTO   | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS                | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | INCLUYE    | CORTE DE EMPOTRAMIENTO | IP | OBSERVACIONES                         |
|------------|------------------------|--------------------|---------|----------|----------------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|------------|------------------------|----|---------------------------------------|
| HLED-930/N | Negro                  | Sobreponer en muro | 200 lm  | 7 W      | 100-240 V ~          | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | LED          | LED             | Driver LED | 230 mm x 95 mm         | 55 | Ahorrador. Ángulo de 120°             |
| H-930/B    | Blanco                 | Sobreponer en muro | 950 lm  | 13 W     | 100-127 V ~          | 2700 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | HEL-13W         | Lámpara    | 225 mm x 74 mm         | 45 | Ahorrador                             |
| H-920/B    | Blanco                 | Sobreponer en muro | -       | 20 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | -                    | -   | -              | G4           | JC20            | -          | 50 mm x 100 mm         | 45 | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| H-925/B    | Blanco                 | Sobreponer en muro | -       | 20 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | -                    | -   | -              | G4           | JC20            | -          | 44 mm x 100 mm         | 45 | Lámpara a 12 V requiere transformador |
| H-925/N    | Negro                  | Sobreponer en muro | -       | 20 W     | 100-240 V ~ / 12 V ~ | -                    | -   | -              | G4           | JC20            | -          | 44 mm x 100 mm         | 45 | Lámpara a 12 V requiere transformador |



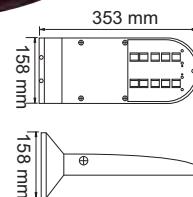
VIVE LA  
SEGURIDAD DE LA LUZ  
PARA EXTERIORES  
**INDUSTRIAL**



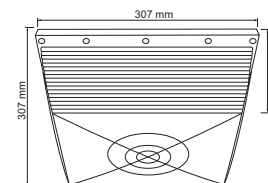
LED



ES-LED/040/65  
KAPPA

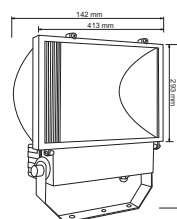


ES-LED/35W/40  
BUQUE

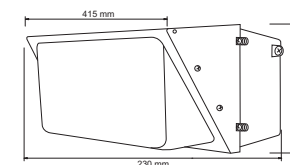


CF-236LED  
ENZO

HID



DFL-400-A S/E  
BENEVENTO



WPM-400/SE  
ALBACETE I

| PRODUCTO      | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN                | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | TIPO DE LÁMPARA | ÁNGULO | INCLUYE    | IP | OBSERVACIONES        |
|---------------|------------------------|---------------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|-----------------|--------|------------|----|----------------------|
| ES-LED/040/65 | Satinado               | Punta de poste            | 3 600 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 30 000 h       | LED          | LED             | 110°   | Driver LED | 65 | Ahorrador            |
| ES-LED/35W/40 | Café                   | Muro                      | 1 900 lm | 35 W     | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 35 000 h       | LED          | LED             | 120°   | Driver LED | 65 | Ahorrador            |
| CF-236LED     | Blanco                 | Sobreponer en techo       | 2 450 lm | 25 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | -            | LED             | 120°   | Driver LED | 55 | Ahorrador            |
| DFL-400-A S/E | Negro                  | Aplicación en piso o muro | -        | 400 W    | 220 V ~     | -                    | -   | -              | E40          | AM1000W         | -      | -          | 55 | Luminario sin equipo |
| WPM-400/SE    | Café                   | Muro                      | -        | 400 W    | 220 V ~     | -                    | -   | -              | E40          | AM1000W         | -      | -          | 55 | Luminario sin equipo |

# LÁMPARAS

VIVE EL TONO QUE  
MÁS TE GUSTA





CON LA **VARIEDAD**  
QUE HACE **DIFERENTE**  
CADA **MOMENTO**

12 V



MR11-LED/2.5W/30



MR11-LED/3W/30

EXN-SMDLED/3W/30  
EXN-SMDLED/3W/65

12 V

ATENUABLE

12 V

EXNL-LED/001/30  
EXNL-LED/001/65  
OCTANUSEXND-LED/001/30  
EXND-LED/001/40  
RADIUM I

| PRODUCTO         | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES                         |
|------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|---------------------------------------|
| MR11-LED/2.5W/30 | 100 lm  | 2.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | G4           | 25°    | 45 mm x 46 mm                          | Ahorrador                             |
| MR11-LED/3W/30   | 200 lm  | 3 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | G4           | 25°    | 35 mm x 43 mm                          | Ahorrador                             |
| EXN-SMDLED/3W/30 | 200 lm  | 3 W      | 12 V ~      | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | GX5.3        | 100°   | 50 mm x 47 mm                          | Ahorrador. Requiere driver            |
| EXN-SMDLED/3W/65 | 200 lm  | 3 W      | 12 V ~      | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | GX5.3        | 100°   | 50 mm x 47 mm                          | Ahorrador. Requiere driver            |
| EXNL-LED/001/30  | 530 lm  | 7 W      | 12 V ~      | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | GX5.3        | 36°    | 50 mm x 45 mm                          | Ahorrador. Requiere driver            |
| EXNL-LED/001/65  | 550 lm  | 7 W      | 12 V ~      | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | GX5.3        | 36°    | 50 mm x 45 mm                          | Ahorrador. Requiere driver            |
| EXND-LED/001/30  | 600 lm  | 7 W      | 12 V ~      | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | GX5.3        | 40°    | 50 mm x 38.5 mm                        | Ahorrador. Requiere driver. Atenuable |
| EXND-LED/001/40  | 600 lm  | 7 W      | 12 V ~      | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | GX5.3        | 40°    | 50 mm x 38.5 mm                        | Ahorrador. Requiere driver. Atenuable |



MR16-LED/3W/30  
MR16-LED/3W/65



MR16-SMDLED/3W/30  
MR16-SMDLED/3W/65



MR16-COBLED/4W/30  
MR16-COBLED/4W/65

LÁMPARAS / LED / MR11-MR16



MR16-LED/5.5W/30  
MR16-LED/5.5W/65



MR16L-LED/001/30  
MR16L-LED/001/65  
PYXIES III



MR16D-LED/001/30  
MR16D-LED/001/40  
RADIUM II

| PRODUCTO          | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES        |
|-------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|----------------------|
| MR16-LED/3W/30    | 250 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | GX5.3        | 36°    | 50 mm x 45 mm                          | Ahorrador            |
| MR16-LED/3W/65    | 250 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | GX5.3        | 36°    | 50 mm x 45 mm                          | Ahorrador            |
| MR16-SMDLED/3W/30 | 250 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | GX5.3        | 80°    | 44 mm x 50 mm                          | Ahorrador            |
| MR16-SMDLED/3W/65 | 250 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | GX5.3        | 80°    | 44 mm x 50 mm                          | Ahorrador            |
| MR16-COBLED/4W/30 | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | GX5.3        | 38°    | 50 mm x 50.3 mm                        | Ahorrador            |
| MR16-COBLED/4W/65 | 200 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | GX5.3        | 38°    | 50 mm x 50.3 mm                        | Ahorrador            |
| MR16-LED/5.5W/30  | 350 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | GX5.3        | 36°    | 50 mm x 45 mm                          | Ahorrador            |
| MR16-LED/5.5W/65  | 350 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | GX5.3        | 36°    | 50 mm x 45 mm                          | Ahorrador            |
| MR16L-LED/001/30  | 550 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | GX5.3        | 36°    | 50 mm x 45 mm                          | Ahorrador            |
| MR16L-LED/001/65  | 550 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | GX5.3        | 36°    | 50 mm x 45 mm                          | Ahorrador            |
| MR16D-LED/001/30  | 600 lm  | 7 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | GX5.3        | 40°    | 50 mm x 38.5 mm                        | Ahorrador. Atenuable |
| MR16D-LED/001/40  | 600 lm  | 7 W      | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | GX5.3        | 40°    | 50 mm x 38.5 mm                        | Ahorrador. Atenuable |



Cambia automáticamente  
c/seg. a 7 colores diferentes.



MR16-SMDLED/3WRGB



MR16-SMDLED/2.3WRO



MR16-SMDLED/2.3WAM



MR16-SMDLED/3WVE



MR16-SMDLED/3WAZ



| PRODUCTO           | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|---------------|
| MR16-SMDLED/3WRGB  | -       | 3 W      | 100-127 V ~ |                      | -   | 20 000 h       | GX5.3        | 100°   | 50 mm x 57 mm                          | Ahorrador     |
| MR16-SMDLED/2.3WRO | -       | 2.3 W    | 100-127 V ~ |                      | -   | 20 000 h       | GX5.3        | 100°   | 50 mm x 57 mm                          | Ahorrador     |
| MR16-SMDLED/2.3WAM | -       | 2.3 W    | 100-127 V ~ |                      | -   | 20 000 h       | GX5.3        | 100°   | 50 mm x 57 mm                          | Ahorrador     |
| MR16-SMDLED/3WVE   | -       | 3 W      | 100-127 V ~ |                      | -   | 20 000 h       | GX5.3        | 100°   | 50 mm x 57 mm                          | Ahorrador     |
| MR16-SMDLED/3WAZ   | -       | 3 W      | 100-127 V ~ |                      | -   | 20 000 h       | GX5.3        | 100°   | 50 mm x 57 mm                          | Ahorrador     |





GU10-LED/3W/30  
GU10-LED/3W/65



GU10-SMDLED/3W/30  
GU10-SMDLED/3W/65



GU10-LED/3.5W/30



GU10-LED/5.5W/30  
GU10-LED/5.5W/65



GU10L-LED/001/30  
GU10L-LED/001/65  
PYXIES IV



GU10-LED/6.5W/30



GU10D-LED/001/30  
GU10D-LED/001/40  
RADIUM III

| PRODUCTO          | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES        |
|-------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|----------------------|
| GU10-LED/3W/30    | 250 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | GU10         | 36°    | 50 mm x 54 mm                          | Ahorrador            |
| GU10-LED/3W/65    | 250 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | GU10         | 36°    | 50 mm x 54 mm                          | Ahorrador            |
| GU10-SMDLED/3W/30 | 250 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | GU10         | 100°   | 50 mm x 58 mm                          | Ahorrador            |
| GU10-SMDLED/3W/65 | 250 lm  | 3 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | GU10         | 100°   | 50 mm x 58 mm                          | Ahorrador            |
| GU10-LED/3.5W/30  | 250 lm  | 3.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | GU10         | 110°   | 50 mm x 58 mm                          | Ahorrador            |
| GU10-LED/5.5W/30  | 350 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | GU10         | 36°    | 50 mm x 52 mm                          | Ahorrador            |
| GU10-LED/5.5W/65  | 350 lm  | 5.5 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | GU10         | 36°    | 50 mm x 52 mm                          | Ahorrador            |
| GU10L-LED/001/30  | 550 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | GU10         | 36°    | 50 mm x 54 mm                          | Ahorrador            |
| GU10L-LED/001/65  | 550 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | GU10         | 36°    | 50 mm x 54 mm                          | Ahorrador            |
| GU10-LED/6.5W/30  | 450 lm  | 6.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | GU10         | 36°    | 50 mm x 63 mm                          | Ahorrador            |
| GU10D-LED/001/30  | 600 lm  | 7 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | GU10         | 40°    | 50 mm x 53.5 mm                        | Ahorrador. Atenuable |
| GU10D-LED/001/40  | 600 lm  | 7 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | GU10         | 40°    | 50 mm x 53.5 mm                        | Ahorrador. Atenuable |



BLANCO CÁLIDO

BLANCO FRÍO

LUZ DE DÍA



GU10DZLED/05/CCT-K  
 GU10DZ-LED/05/CCT  
 FLASHLITE



| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | INCLUYE    | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES  |
|--------------------|------------------------|------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------------|--------|------------|--|--|
| GU10DZLED/05/CCT-K | Blanco                 | Lámpara    | 350 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | GU10         | 36°    | Driver LED | 50 mm x 54 mm                          | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable. Kit de 2 LÁMPARAS / y control. |
| GU10DZ-LED/05/CCT  | Blanco                 | Lámpara    | 350 lm  | 5 W      | 100-240 V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | GU10         | 36°    | Driver LED | 50 mm x 54 mm                          | Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable                                 |



Cambia automáticamente  
c/seg. a 7 colores diferentes.



GU10-SMDLED/3WRGB

GU10-SMDLED/2.3WRO



GU10-SMDLED/2.3WAM



GU10-SMDLED/3WVE



GU10-SMDLED/3WAZ

| PRODUCTO           | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|--------------------|----------|-------------|----------------------|----------------|--------------|--------|--|---------------|
| GU10-SMDLED/3WRGB  | 3 W      | 100-127 V ~ |                      | 20 000 h       | GU10         | 100°   | 50 mm x 57 mm                          | Ahorrador     |
| GU10-SMDLED/2.3WRO | 2.3 W    | 100-127 V ~ |                      | 20 000 h       | GU10         | 100°   | 50 mm x 57 mm                          | Ahorrador     |
| GU10-SMDLED/2.3WAM | 2.3 W    | 100-127 V ~ |                      | 20 000 h       | GU10         | 100°   | 50 mm x 57 mm                          | Ahorrador     |
| GU10-SMDLED/3WVE   | 3 W      | 100-127 V ~ |                      | 20 000 h       | GU10         | 100°   | 50 mm x 57 mm                          | Ahorrador     |
| GU10-SMDLED/3WAZ   | 3 W      | 100-127 V ~ |                      | 20 000 h       | GU10         | 100°   | 50 mm x 57 mm                          | Ahorrador     |

12 V



G4M-LED/1.5W/27

12 V

G4-LED/02/30  
IRIDIUM

12 V



G4-LED/2.5W/27



G9M-LED/2W/27

ATENUABLE

ATENUABLE



G9-LED/2.4W/27



G9-LED/2.5W/30



G9D-LED/3W/30



JCDD-LED/3W/30

| PRODUCTO        | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES              |
|-----------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|----------------------------|
| G4M-LED/1.5W/27 | 100 lm  | 1.5 W    | 12 V ~      | 2700 K               | 80  | 15 000 h       | G4           | 260°   | 9.5 mm x 30 mm                         | Ahorrador. Requiere driver |
| G4-LED/02/30    | 160 lm  | 2W       | 12 V ~      | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | G4           | 300°   | 12 mm x 41 mm                          | Ahorrador. Requiere driver |
| G4-LED/2.5W/27  | 250 lm  | 2.5 W    | 12 V ~      | 2700 K               | 80  | 15 000 h       | G4           | 270°   | 18 mm x 50 mm                          | Ahorrador. Requiere driver |
| G9M-LED/2W/27   | 180 lm  | 2 W      | 100-127 V ~ | 2700 K               | 80  | 15 000 h       | G9           | 260°   | 18.5 mm x 43 mm                        | Ahorrador                  |
| G9-LED/2.4W/27  | 200 lm  | 2.4W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | G9           | 270°   | 18 mm x 55 mm                          | Ahorrador                  |
| G9-LED/2.5W/30  | 190 lm  | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | G9           | 200°   | 11 mm x 52 mm                          | Ahorrador                  |
| G9D-LED/3W/30   | 180 lm  | 3 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | G9           | 240°   | 18 mm x 49 mm                          | Ahorrador. Atenuable       |
| JCDD-LED/3W/30  | 180 lm  | 3 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | G6.35        | 240°   | 18 mm x 49 mm                          | Ahorrador. Atenuable       |

LED

12 V

ATENUABLE



AR111-LED/001/30  
HELIUM

AR111BVD-LED/11W27



BASE

AR111BVD-LED/17W30 <sup>12V</sup>  
AR111D-LED/17W30  
AR111D-LED/17W40  
ECLIPSE

AR111BVDLED17W3052 <sup>12V</sup>  
AR111DLED17W3052

GX53-LED/3W/40



| PRODUCTO           | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BX) +/-5 MM | OBSERVACIONES                         |
|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| AR111-LED/001/30   | 850 lm  | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | G53          | 24°    | 111 mm x 60 mm                        | Ahorrador                             |
| AR111BVD-LED/11W27 | 600 lm  | 11 W     | 12 V ~      | 2700 K               | 80  | 35 000 h       | G53          | 24°    | 110 mm x 60 mm                        | Ahorrador. Requiere driver. Atenuable |
| AR111BVD-LED/17W30 | 850 lm  | 17 W     | 12 V ~      | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | G53          | 15°    | 111 mm x 63 mm                        | Ahorrador. Requiere driver. Atenuable |
| AR111D-LED/17W30   | 850 lm  | 17 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | G53          | 15°    | 111 mm x 63 mm                        | Ahorrador. Atenuable                  |
| AR111D-LED/17W40   | 850 lm  | 17 W     | 100-127 V ~ | 4000K                | 80  | 25 000 h       | G53          | 15°    | 111 mm x 63 mm                        | Ahorrador. Atenuable                  |
| AR111BVDLED17W3052 | 850 lm  | 17 W     | 12 V ~      | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | G53          | 52°    | 111 mm x 63 mm                        | Ahorrador. Requiere driver. Atenuable |
| AR111DLED17W3052   | 850 lm  | 17 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | G53          | 52°    | 111 mm x 63 mm                        | Ahorrador. Atenuable                  |
| GX53-LED/3W/40     | 300 lm  | 3 W      | 127 V ~     | 4000K                | 80  | 15 000 h       | GX53         | 110°   | 74 mm x 24 mm                         | Ahorrador                             |



A19D-LEDF/001/27  
MERCURI



A19D-LEDF/001/27F  
MERCURI I



G45D-LEDF/001/27  
RADON



A19D-LEDF/002/27  
MERCURI II



A19D-LEDF/002/27F  
MERCURI III



G45D-LEDF/001/27F  
RADON I

| PRODUCTO          | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS   | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES       |
|-------------------|---------|----------|---------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|---------------------|
| A19D-LEDF/001/27  | 450 lm  | 4.5 W    | 127 V ~ | 2700 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 360°   | 105 mm x 60 mm                         | Ahorrador Atenuable |
| A19D-LEDF/001/27F | 450 lm  | 4.5 W    | 127 V ~ | 2700 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 360°   | 105 mm x 60 mm                         | Ahorrador Atenuable |
| G45D-LEDF/001/27  | 420 lm  | 4.5 W    | 127 V ~ | 2700 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 150°   | 75 mm x 45 mm                          | Ahorrador Atenuable |
| A19D-LEDF/002/27  | 800 lm  | 7 W      | 127 V ~ | 2700 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 360°   | 105 mm x 60 mm                         | Ahorrador Atenuable |
| A19D-LEDF/002/27F | 800 lm  | 7 W      | 127 V ~ | 2700 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 360°   | 105 mm x 60 mm                         | Ahorrador Atenuable |
| G45D-LEDF/001/27F | 420 lm  | 4.5 W    | 127 V ~ | 2700 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 150°   | 75 mm x 45 mm                          | Ahorrador Atenuable |



ATENUABLE

**FFE27D-LEDF001/27**  
GALLIUM II



LED  
ATENUABLE

**FFE27D-LEDF001/27F**  
GALLIUM III



ATENUABLE

**EIC27D-LEDF001/27**  
GALLIUM



ATENUABLE

**EIC27D-LEDF001/27F**  
GALLIUM I



LÁMPARAS / LED / FILAMENTO

| PRODUCTO           | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS   | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES       |
|--------------------|---------|----------|---------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|---------------------|
| FFE27D-LEDF001/27  | 420 lm  | 4.5 W    | 127 V ~ | 2700 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 360°   | 105 mm x 35 mm                         | Ahorrador Atenuable |
| FFE27D-LEDF001/27F | 420 lm  | 4.5 W    | 127 V ~ | 2700 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 360°   | 105 mm x 35 mm                         | Ahorrador Atenuable |
| EIC27D-LEDF001/27  | 420 lm  | 4.5 W    | 127 V ~ | 2700 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 360°   | 94 mm x 35 mm                          | Ahorrador Atenuable |
| EIC27D-LEDF001/27F | 420 lm  | 4.5 W    | 127 V ~ | 2700 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 360°   | 94 mm x 35 mm                          | Ahorrador Atenuable |



EICE12-LED/4W/30  
EICE12-LED/4W/65



EICE14-LED/4W/30  
EICE14-LED/4W/65



EICE27-LED/4W/30  
EICE27-LED/4W/65



EICE12-LED/6W/30  
CIRIO III



EICE14-LED/6W/30  
CIRIO II



EICE27-LED/6W/30  
CIRIO I



EICMD-LED/6W/30  
EICMD-LED/6W/65



EICDE14-LED/001/30  
EICDE14-LED/001/65  
COBALT



EICD-LED/6W/30  
EICD-LED/6W/65



| PRODUCTO           | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES        |
|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|----------------------|
| EICE12-LED/4W/30   | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E12          | 250°   | 38 mm x 98 mm                          | Ahorrador            |
| EICE12-LED/4W/65   | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E12          | 250°   | 38 mm x 98 mm                          | Ahorrador            |
| EICE14-LED/4W/30   | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E14          | 250°   | 36 mm x 104 mm                         | Ahorrador            |
| EICE14-LED/4W/65   | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E14          | 250°   | 36 mm x 104 mm                         | Ahorrador            |
| EICE27-LED/4W/30   | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 250°   | 35 mm x 98 mm                          | Ahorrador            |
| EICE27-LED/4W/65   | 300 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 250°   | 35 mm x 98 mm                          | Ahorrador            |
| EICE12-LED/6W/30   | 430 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E12          | 230°   | 38 mm x 108 mm                         | Ahorrador            |
| EICE14-LED/6W/30   | 430 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E14          | 230°   | 38 mm x 110 mm                         | Ahorrador            |
| EICE27-LED/6W/30   | 430 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 230°   | 38 mm x 108 mm                         | Ahorrador            |
| EICMD-LED/6W/30    | 470 lm  | 6 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | E12          | 240°   | 39 mm x 109 mm                         | Ahorrador. Atenuable |
| EICMD-LED/6W/65    | 470 lm  | 6 W      | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E12          | 240°   | 39 mm x 109 mm                         | Ahorrador. Atenuable |
| EICDE14-LED/001/30 | 470 lm  | 6 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | E14          | 240°   | 38mmx110mm                             | Ahorrador. Atenuable |
| EICDE14-LED/001/65 | 470 lm  | 6 W      | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E14          | 240°   | 38mmx110mm                             | Ahorrador. Atenuable |
| EICD-LED/6W/30     | 470 lm  | 6 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 240°   | 39 mm x 110 mm                         | Ahorrador. Atenuable |
| EICD-LED/6W/65     | 470 lm  | 6 W      | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 240°   | 39 mm x 110 mm                         | Ahorrador. Atenuable |





**FFE12-LED/001/30**  
SELENIUM



**FFE14-LED/001/30**  
SELENIUM I



**FFE27-LED/001/30**  
SELENIUM II



**FFM-LED/2.5W/30**



**FFME14-LED/2.5W/30**



**FF-LED/2.5W/30**

| PRODUCTO           | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|---------------|
| FFE12-LED/001/30   | 360 lm  | 4 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000h        | E12          | 270°   | 35 mm x 126 mm                         | Ahorrador     |
| FFE14-LED/001/30   | 360 lm  | 4 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000h        | E14          | 270°   | 35 mm x 128 mm                         | Ahorrador     |
| FFE27-LED/001/30   | 360 lm  | 4 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000h        | E27          | 270°   | 35 mm x 120 mm                         | Ahorrador     |
| FFM-LED/2.5W/30    | 250 lm  | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E12          | 360°   | 35 mm x 111 mm                         | Ahorrador     |
| FFME14-LED/2.5W/30 | 250 lm  | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E14          | 360°   | 32 mm x 96 mm                          | Ahorrador     |
| FF-LED/2.5W/30     | 250 lm  | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 360°   | 32 mm x 99 mm                          | Ahorrador     |



G45E12-LED/2.5W/30



G45E14-LED/2.5W/30



G45-LED/2.5W/30

G45E12-LED/4W/30  
G45E12-LED/4W/65G45E14-LED/4W/30  
G45E14-LED/4W/65G45E27-LED/4W/30  
G45E27-LED/4W/65G45E12-LED/002/30  
BERYLLUM IIIG45E14-LED/6W/30  
ZOE IG45E27-LED/6W/30  
ZOE II

| PRODUCTO           | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|---------------|
| G45E12-LED/2.5W/30 | 250 lm  | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E12          | 360°   | 45 mm x 69 mm                          | Ahorrador     |
| G45E14-LED/2.5W/30 | 250 lm  | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E14          | 360°   | 45 mm x 65 mm                          | Ahorrador     |
| G45-LED/2.5W/30    | 250 lm  | 2.5 W    | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 360°   | 45 mm x 65 mm                          | Ahorrador     |
| G45E12-LED/4W/30   | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E12          | 160°   | 46 mm x 75 mm                          | Ahorrador     |
| G45E12-LED/4W/65   | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E12          | 160°   | 46 mm x 75 mm                          | Ahorrador     |
| G45E14-LED/4W/30   | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E14          | 160°   | 45 mm x 80 mm                          | Ahorrador     |
| G45E14-LED/4W/65   | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E14          | 160°   | 45 mm x 80 mm                          | Ahorrador     |
| G45E27-LED/4W/30   | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 160°   | 45 mm x 76 mm                          | Ahorrador     |
| G45E27-LED/4W/65   | 250 lm  | 4 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 160°   | 45 mm x 76 mm                          | Ahorrador     |
| G45E12-LED/002/30  | 430 lm  | 6 W      | 100-240V ~  | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E12          | 230°   | 45 mm x 74 mm                          | Ahorrador     |
| G45E14-LED/6W/30   | 430 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E14          | 230°   | 45 mm x 78 mm                          | Ahorrador     |
| G45E27-LED/6W/30   | 430 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 230°   | 45 mm x 81 mm                          | Ahorrador     |



**G45E12-LED/001/30**  
BERYLLUM



**G45E14-LED/001/30**  
BERYLLUM I



**G45E27-LED/001/30**  
BERYLLUM II



**G95-LED/001/30**  
**G95-LED/001/65**  
CEPHEI



**G55-LED/1.5W/RGB**



LÁMPARAS / LED / VELA

| PRODUCTO          | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES                            |
|-------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|--|
| G45E12-LED/001/30 | 460 lm  | 4 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E12          | 260°   | 45 mm x 79 mm                          | Ahorrador                                |
| G45E14-LED/001/30 | 360 lm  | 4 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E14          | 270°   | 45 mm x 81 mm                          | Ahorrador                                |
| G45E27-LED/001/30 | 360 lm  | 4 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 270°   | 45 mm x 74 mm                          | Ahorrador                                |
| G95-LED/001/30    | 800 lm  | 9.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 220°   | 128 mm x 95 mm                         | Ahorrador                                |
| G95-LED/001/65    | 800 lm  | 9.5 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 220°   | 128 mm x 95 mm                         | Ahorrador                                |
| G55-LED/1.5W/RGB  | -       | 1.5 W    | 100-127 V ~ | RGB                  | -   | 15 000 h       | E27          | 270°   | 55 mm x 100 mm                         | Ahorrador. Secuencia continua de colores |

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



A19DZ-LED/09/CCT  
A19DZ-LED/09/CCT-K  
STARLITE

CCT-K

KIT 2 LÁMPARAS / + CONTROL

CCT



A19DZ-LED/09/RGB  
A19DZ-LED/09/RGB-K  
STARLITE

RGB-K

KIT 2 LÁMPARAS / + CONTROL

RGB



| PRODUCTO           | TERMINADO DEL PRODUCTO | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS      | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | INCLUYE    | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES  |
|--------------------|------------------------|------------|---------|----------|------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------------|--------|------------|--|--|
| A19DZ-LED/09/CCT   | Blanco                 | Lámpara    | 800 lm  | 9 W      | 100-240V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | E27          | 220°   | Driver LED | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador. Atenuable, TC Ajustable.                                |
| A19DZ-LED/09/CCT-K | Blanco                 | Lámpara    | 800 lm  | 9 W      | 100-240V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | LED             | E27          | 220°   | Driver LED | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador. Atenuable, TC Ajustable. Kit de 2 LÁMPARAS / y control. |
| A19DZ-LED/09/RGB-K | Blanco                 | Lámpara    | 800 lm  | 9.5W     | 100-240V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | E27             | E27          | 220°   | Driver LED | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador. Atenuable, TC Ajustable. Kit de 2 LÁMPARAS / y control. |
| A19DZ-LED/09/RGB   | Blanco                 | Lámpara    | 800 lm  | 9.5W     | 100-240V ~ | 2700 K-6500 K        | 80  | 25 000 h       | E27             | E27          | 220°   | Driver LED | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador. Atenuable, TC Ajustable.                                |



CTRLCCT-001



CTRLRGB

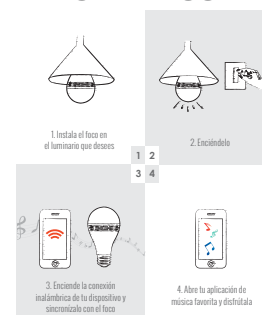


CTRLCCT-001  
CTRLRGB-001  
ONLITE

LÁMPARAS / LED / A19



### FÁCIL DE USAR



A19SB-LED/001/30  
A19SB-LED/001/40  
LYRA

| PRODUCTO         | APLICACIÓN | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS      | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE LÁMPARA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | INCLUYE    | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BX) +/-5 MM | OBSERVACIONES  |
|------------------|------------|---------|----------|------------|----------------------|-----|----------------|-----------------|--------------|--------|------------|---------------------------------------|--|
| CTRLCCT-001      | -          | -       | 8.5 mW   | 3 V ~      | -                    | -   | -              | -               | -            | -      | -          | -                                     | Control para línea LIVE SMART. Controla hasta 32, 16 dispositivos por grupo. |
| CTRLRGB-001      | -          | -       | 8.5 mW   | 3 V ~      | -                    | -   | -              | -               | -            | -      | -          | -                                     | Control para línea LIVE SMART. Controla hasta 32, 16 dispositivos por grupo. |
| A19SB-LED/001/30 | Lámpara    | 450 lm  | 9W       | 100-127V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000h        | LED             | E27          | 180°   | Driver LED | 66 mm x 125 mm                        | Ahorrador. Bocina integrada.   |
| A19SB-LED/001/40 | Lámpara    | 450 lm  | 9W       | 100-127V ~ | 4000K                | 80  | 15 000h        | LED             | E27          | 180°   | Driver LED | 66 mm x 125 mm                        | Ahorrador. Bocina integrada.   |

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



**A19-LED/006/30**  
**A19-LED/006/65**  
TITANIUM VI



**A19-LED/007/30**  
**A19-LED/007/65**  
NUNKI



**A19-LED/012/30**  
**A19-LED/012/65**  
LUMIA I



**A19-LED/005/30**  
**A19-LED/005/65**  
TITANIUM V



**A19D-LED/001/30**  
**A19D-LED/001/40**  
**A19D-LED/001/65**  
TITANIUM I



| PRODUCTO        | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES        |
|-----------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|----------------------|
| A19-LED/006/30  | 430 lm   | 4.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 220°   | 60 mm x 110 mm                         | Ahorrador            |
| A19-LED/006/65  | 430 lm   | 4.5 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 220°   | 60 mm x 110 mm                         | Ahorrador            |
| A19-LED/007/30  | 450 lm   | 5 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 150°   | 55 mm x 101 mm                         | Ahorrador            |
| A19-LED/007/65  | 450 lm   | 5 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 150°   | 55 mm x 101 mm                         | Ahorrador            |
| A19-LED/012/30  | 980 lm   | 11 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 220°   | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador            |
| A19-LED/012/65  | 1000 lm  | 11 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 220°   | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador            |
| A19-LED/005/30  | 1 300 lm | 14 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 220°   | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador            |
| A19-LED/005/65  | 1 300 lm | 14 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 220°   | 60 mm x 120 mm                         | Ahorrador            |
| A19D-LED/001/30 | 800 lm   | 10 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 200°   | 60 mm x 115 mm                         | Ahorrador. Atenuable |
| A19D-LED/001/40 | 800 lm   | 10 W     | 100-127V ~  | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 200°   | 60 mm x 115 mm                         | Ahorrador. Atenuable |
| A19D-LED/001/65 | 800 lm   | 10 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 200°   | 60 mm x 115 mm                         | Ahorrador. Atenuable |



**A19-LED/010/30**  
**A19-LED/010/65**  
**HIDRUS I**

**A19-LED/004/30**  
**A19-LED/004/65**  
**TITANIUM IV**



**A19D-LED/002/30**  
**TITANIUM II**

**A19D-LED/003/30**  
**TITANIUM III**

| PRODUCTO        | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES        |
|-----------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|----------------------|
| A19-LED/010/30  | 750 lm   | 8.5 W    | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 220°   | 60 mm x 110 mm                         | Ahorrador            |
| A19-LED/010/65  | 800 lm   | 8.5 W    | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 220°   | 60 mm x 110 mm                         | Ahorrador            |
| A19-LED/004/30  | 800 lm   | 9 W      | 100-240V ~  | 3000 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 150°   | 60 mm x 115 mm                         | Ahorrador            |
| A19-LED/004/65  | 800 lm   | 9 W      | 100-240V ~  | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 150°   | 60 mm x 115 mm                         | Ahorrador            |
| A19D-LED/002/30 | 1 055 lm | 13 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 200°   | 64 mm x 115 mm                         | Ahorrador. Atenuable |
| A19D-LED/003/30 | 1 521 lm | 15 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 200°   | 68 mm x 138 mm                         | Ahorrador. Atenuable |



CIRLED-002/65  
ALPHA I



CIRLED-001/65  
ALPHA



LEDM-001/30  
LEDM-001/40  
LEDM-001/65  
MAJORIS

| PRODUCTO      | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|---------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|---------------|
| CIRLED-002/65 | 1 700 lm | 18 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 220°   | 200 mm x 100 mm                        | Ahorrador     |
| CIRLED-001/65 | 1 050 lm | 12 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | E27          | 220°   | 125 mm x 75 mm                         | Ahorrador     |
| LEDM-001/30   | 700 lm   | 9 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | 110°   | 75 mm x 64 mm                          | Ahorrador     |
| LEDM-001/40   | 700 lm   | 9 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | 110°   | 75 mm x 64 mm                          | Ahorrador     |
| LEDM-001/65   | 700 lm   | 9 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | 110°   | 75 mm x 64 mm                          | Ahorrador     |





JDR-LED/6W/30  
JDR-LED/6W/65



JDR-SMDLED/3WRGB



JDR-SMDLED/2.3WRO



JDR-SMDLED/2.3WAM



JDR-SMDLED/3WVE



JDR-SMDLED/3WAZ

| PRODUCTO          | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BX) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|-------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|---------------------------------------|---------------|
| JDR-LED/6W/30     | 400 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 24°    | 49.8 mm x 70.8 mm                     | Ahorrador     |
| JDR-LED/6W/65     | 400 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 24°    | 49.8 mm x 70.8 mm                     | Ahorrador     |
| JDR-SMDLED/3WRGB  | -       | 3 W      | 100-127 V ~ | RGB                  | -   | 20 000 h       | E27          | 100°   | 50 mm x 51 mm                         | Ahorrador     |
| JDR-SMDLED/2.3WRO | -       | 2.3 W    | 100-127 V ~ | Red                  | -   | 20 000 h       | E27          | 100°   | 50 mm x 51 mm                         | Ahorrador     |
| JDR-SMDLED/2.3WAM | -       | 2.3 W    | 100-127 V ~ | Yellow               | -   | 20 000 h       | E27          | 100°   | 50 mm x 51 mm                         | Ahorrador     |
| JDR-SMDLED/3WVE   | -       | 3 W      | 100-127 V ~ | Green                | -   | 20 000 h       | E27          | 100°   | 50 mm x 51 mm                         | Ahorrador     |
| JDR-SMDLED/3WAZ   | -       | 3 W      | 100-127 V ~ | Blue                 | -   | 20 000 h       | E27          | 100°   | 50 mm x 51 mm                         | Ahorrador     |



PAR20-LED/001/30  
PAR20-LED/001/65  
CORVUS I



PAR20D-LED/001/30  
PAR20D-LED/001/40  
CORVUS II



PAR20D-LED/08/30H  
PAR20D-LED/08/65H  
CORVUS III

| PRODUCTO          | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES        |
|-------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|----------------------|
| PAR20-LED/001/30  | 520 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 25°    | 63 mm x 84 mm                          | Ahorrador            |
| PAR20-LED/001/65  | 520 lm  | 6 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 25°    | 63 mm x 84 mm                          | Ahorrador            |
| PAR20D-LED/001/30 | 450 lm  | 6 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 63 mm x 85 mm                          | Ahorrador. Atenuable |
| PAR20D-LED/001/40 | 450 lm  | 6 W      | 100-127 V ~ | 4000 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 63 mm x 85 mm                          | Ahorrador. Atenuable |
| PAR20D-LED/08/30H | 500 lm  | 8 W      | 100-127 V ~ | 3000 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 63 mm x 89 mm                          | Ahorrador. Atenuable |
| PAR20D-LED/08/65H | 500 lm  | 8 W      | 100-127 V ~ | 6500 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 93 mm x 89 mm                          | Ahorrador. Atenuable |

ATENUABLE 



PAR30DL-LED/001/30  
ORION IV



PAR30-LED/001/30  
PAR30-LED/001/65  
PEGASUS I

ATENUABLE 



PAR30D-LED/001/30  
PAR30D-LED/001/40  
PEGASUS II

ATENUABLE 



 PAR30D-LED/13/30H  
PAR30D-LED/13/65H  
PEGASUS III

ATENUABLE 



 PAR30DL-LED/13/30H  
PEGASUS IV

| PRODUCTO           | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BX) +/-5 MM | OBSERVACIONES        |
|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|---------------------------------------|----------------------|
| PAR30DL-LED/001/30 | 750 lm  | 10 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 97 mm x 121 mm                        | Ahorrador. Atenuable |
| PAR30-LED/001/30   | 900 lm  | 10 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 25°    | 95 mm x 90 mm                         | Ahorrador.           |
| PAR30-LED/001/65   | 900 lm  | 10 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 25°    | 95 mm x 90 mm                         | Ahorrador.           |
| PAR30D-LED/001/30  | 750 lm  | 10 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 97 mm x 88 mm                         | Ahorrador. Atenuable |
| PAR30D-LED/001/40  | 750 lm  | 10 W     | 100-127 V ~ | 4000 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 97 mm x 88 mm                         | Ahorrador. Atenuable |
| PAR30D-LED/13/30H  | 850 lm  | 13 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 93 mm x 89 mm                         | Ahorrador. Atenuable |
| PAR30D-LED/13/65H  | 850 lm  | 13 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 93 mm x 89 mm                         | Ahorrador. Atenuable |
| PAR30DL-LED/13/30H | 850 lm  | 13 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 120 mm x 93 mm                        | Ahorrador. Atenuable |



PAR38-LED/001/30  
PAR38-LED/001/65  
AQUILA



PAR38D-LED/001/30  
PAR38D-LED/001/40  
ORION V



PAR38D-LED/18/30H  
PAR38D-LED/18/65H  
ORION VI



ALED-P56  
ALED-P56/RGB



| PRODUCTO          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BX) +/-5 MM | OBSERVACIONES   |
|-------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|---------------------------------------|---|
| PAR38-LED/001/30  | 1 250 lm | 14 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 25°    | 121 mm x 136 mm                       | Ahorrador   |
| PAR38-LED/001/65  | 1 250 lm | 14 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 25°    | 121 mm x 136 mm                       | Ahorrador   |
| PAR38D-LED/001/30 | 1 150 lm | 16 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 120 mm x 128 mm                       | Ahorrador. Atenuable  |
| PAR38D-LED/001/40 | 1 150 lm | 16 W     | 100-127 V ~ | 4000 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 120 mm x 128 mm                       | Ahorrador. Atenuable  |
| PAR38D-LED/18/30H | 1 300 lm | 18 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 120 mm x 133 mm                       | Ahorrador. Atenuable  |
| PAR38D-LED/18/65H | 1 300 lm | 18 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 90  | 25 000 h       | E27          | 40°    | 120 mm x 133 mm                       | Ahorrador. Atenuable  |
| ALED-P56          | 1 000 lm | 20 W     | 12 V ~      | 12 000 K             | 80  | 25 000 h       | GX53         | 120°   | 177 mm x 79 mm                        | Ahorrador. Sustituto de lámpara PAR 56. Requiere driver. No se utilice fuera del agua |
| ALED-P56/RGB      | -        | 15 W     | 12 V ~      | RGB                  | -   | 25 000 h       | GX53         | 120°   | 177 mm x 79 mm                        | Ahorrador. Sustituto de lámpara PAR 56. Requiere driver. No se utilice fuera del agua |

HIGH POWER



Luminario de Alta Potencia

LHBB-LED/20/65  
HYPTIS



LED



PUEDE USARSE EN LUMINARIO CERRADO



Luminario de Alta Potencia

LHBM-LED/30/65  
HYPTIS II



Luminario de Alta Potencia

LHBB-LED/40/65  
HYPTIS I



PUEDE USARSE EN LUMINARIO CERRADO



Luminario de Alta Potencia

LHBM-LED/50/65  
HYPTIS III

| PRODUCTO       | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|----------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|---------------|
| LHBB-LED/20/65 | 2 700 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 240 °  | 177 mm x 70 mm                         | Ahorrador     |
| LHBM-LED/30/65 | 2 700 lm | 30 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 330 °  | 228 mm x 96 mm                         | Ahorrador     |
| LHBB-LED/40/65 | 3 600 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 240 °  | 274 mm x 115 mm                        | Ahorrador     |
| LHBM-LED/50/65 | 4 500 lm | 50 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 330 °  | 264 mm x 108 mm                        | Ahorrador     |

## HIGH POWER

Luminario de  
Alta Potencia

Luminario de  
Alta Potencia

Luminario de  
Alta Potencia

Luminario de  
Alta Potencia

| PRODUCTO      | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|---------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|---------------|
| LHB-LED/20/65 | 1 800 lm | 20 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | 230°   | 150 mm x 80 mm                         | Ahorrador     |
| LHB-LED/30/65 | 2 700 lm | 30 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | 230°   | 180 mm x 100 mm                        | Ahorrador     |
| LHB-LED/40/65 | 3 600 lm | 40 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | 230°   | 210 mm x 118 mm                        | Ahorrador     |
| LHB-LED/50/65 | 4 500 lm | 50 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 20 000 h       | E27          | 230°   | 238 mm x 135 mm                        | Ahorrador     |

HIGH POWER



Luminario de Alta Potencia

LHB-LED/001/65  
BIHAM



Luminario de Alta Potencia

LHB-LED/002/65  
BIHAM I



Luminario de Alta Potencia

LHB-LED/003/65  
BIHAM II



Luminario de Alta Potencia

LHB-LED/004/65  
BIHAM III

LÁMPARAS / LED / ALTA POTENCIA

| PRODUCTO       | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|----------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|---------------|
| LHB-LED/001/65 | 1 750 lm | 17 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 220°   | 150 mm x 80 mm                         | Ahorrador     |
| LHB-LED/002/65 | 2 700 lm | 27 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 220°   | 184 mm x 100 mm                        | Ahorrador     |
| LHB-LED/003/65 | 3 700 lm | 37 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 220°   | 220 mm x 118 mm                        | Ahorrador     |
| LHB-LED/004/65 | 4 150 lm | 42 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 220°   | 263 mm x 138 mm                        | Ahorrador     |

## HIGH POWER

Luminario de  
Alta Potencia

CAMPANA INCLUIDA

 LHB-LED/060/65  
BIHAM IVLuminario de  
Alta Potencia

CAMPANA INCLUIDA

 LHB-LED/080/65  
BIHAM V

| PRODUCTO       | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BX) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|----------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|---------------------------------------|---------------|
| LHB-LED/060/65 | 5 400 lm | 60 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E27          | 120°   | 170 mm x 227 mm /<br>357 mm x 291 mm  | Ahorrador     |
| LHB-LED/080/65 | 7 200 lm | 80 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | E40          | 120°   | 190 mm x 268 mm /<br>406 mm x 330 mm  | Ahorrador     |



KANEISHI  
SUSHI & SAKE BAR



**PAN PAN**  
— PIZZA FORNO BISTRO —

desayunas  
• SÁBADOS Y DOMINGOS •  
Bette Pan Pan \$95 • Croque madame  
• Torre de chilaquiles \$65

**NUESTRO MENÚ**

favoritas Pizzas alla pala

Gaucha \$135  
Chicago meat \$135  
Carnes frías \$135  
Quatro quesos del rancho \$129

ensaladas  
ensalada del \$85  
greens con  
panceta  
ensalada





**T8CT-LED60/001/40**  
**T8CT-LED60/001/65**  
 LITHIUM V



**T8CT-LED120/002/40**  
**T8CT-LED120/002/65**  
 LITHIUM VI



### T8-LED120/18W/30

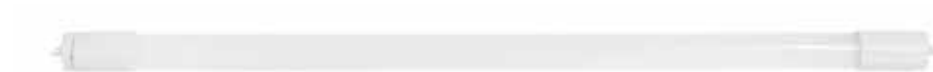
| PRODUCTO           | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES              |
|--------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|----------------------------|
| T8CT-LED60/001/40  | 800 lm   | 9 W      | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | G13          | 120°   | 604 mm x 28 mm                         | Ahorrador                  |
| T8CT-LED60/001/65  | 800 lm   | 9 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | G13          | 120°   | 604 mm x 28 mm                         | Ahorrador                  |
| T8CT-LED120/002/40 | 1 600 lm | 17 W     | 100-240 V ~ | 4000 K               | 80  | 15 000 h       | G13          | 120°   | 1 213 mm x 28 mm                       | Ahorrador                  |
| T8CT-LED120/002/65 | 1 600 lm | 17 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | G13          | 120°   | 1 213 mm x 28 mm                       | Ahorrador                  |
| T8-LED120/18W/30   | 1 800 lm | 18 W     | 100-240 V ~ | 3000 K               | 80  | 35 000 h       | G13          | 120°   | 1 214 mm x 27 mm                       | Ahorrador. Driver interno. |



Luminario de Alta Potencia



T8C-LED60/001/65  
LITHIUM II



T8C-LED60/001/40H  
T8C-LED60/001/65H  
LITHIUM II



T8C-LED120/002/40H  
T8C-LED120/002/65H  
LITHIUM III

| PRODUCTO           | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES             |
|--------------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|---------------------------|
| T8C-LED60/001/65   | 900 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | G13          | 110°   | 588 mm x 28 mm                         | Ahorrador. Driver interno |
| T8C-LED60/001/40H  | 800 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 15 000 h       | G13          | 140°   | 604 mm x 28 mm                         | Ahorrador                 |
| T8C-LED60/001/65H  | 800 lm  | 9 W      | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | G13          | 140°   | 604 mm x 28 mm                         | Ahorrador                 |
| T8C-LED120/002/40H | 1600 lm | 17 W     | 100-240 V ~ | 4000K                | 80  | 15 000 h       | G13          | 140°   | 1213 mm x 28 mm                        | Ahorrador                 |
| T8C-LED120/002/65H | 1600 lm | 17 W     | 100-240 V ~ | 6500 K               | 80  | 15 000 h       | G13          | 140°   | 1213 mm x 28 mm                        | Ahorrador                 |



 T8F-LED240/36/40  
 T8F-LED240/36/65  
 LITHIUM VII



 T8T-LED240/36/40  
 T8T-LED240/36/65  
 LITHIUM VIII

| PRODUCTO         | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS     | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE  | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|------------------|----------|----------|-----------|----------------------|-----|----------------|---|--------|--|---------------|
| T8F-LED240/36/40 | 3 600 lm | 36 W     | 100-240 V | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | FA8  | 180°   | 2 367 mm x 26 mm                       | Ahorrador     |
| T8F-LED240/36/65 | 3 600 lm | 36 W     | 100-240 V | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | FA8  | 180°   | 2 367 mm x 26 mm                       | Ahorrador     |
| T8T-LED240/36/40 | 3 600 lm | 36 W     | 100-240 V | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | FA8  | 180°   | 2 367 mm x 26 mm                       | Ahorrador     |
| T8T-LED240/36/65 | 3 600 lm | 36 W     | 100-240 V | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | FA8  | 180°   | 2 367 mm x 26 mm                       | Ahorrador     |



T5D60-LED/10W/40  
T5D60-LED/10W/65



T5D120-LED/20W/30  
T5D120-LED/20W/40  
T5D120-LED/20W/65

| PRODUCTO          | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | ÁNGULO | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES                        |
|-------------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--------|--|--------------------------------------|
| T5D60-LED/10W/40  | 850 lm   | 10 W     | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | G5           | 100°   | 549 mm x 18 mm                         | Ahorrador. Atenuable. Driver interno |
| T5D60-LED/10W/65  | 850 lm   | 10 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | G5           | 100°   | 549 mm x 18 mm                         | Ahorrador. Atenuable. Driver interno |
| T5D120-LED/20W/30 | 1 750 lm | 20 W     | 100-127 V ~ | 3000 K               | 80  | 25 000 h       | G5           | 100°   | 1 149 mm x 18 mm                       | Ahorrador. Atenuable. Driver interno |
| T5D120-LED/20W/40 | 1 750 lm | 20 W     | 100-127 V ~ | 4000 K               | 80  | 25 000 h       | G5           | 100°   | 1 149 mm x 18 mm                       | Ahorrador. Atenuable. Driver interno |
| T5D120-LED/20W/65 | 1 750 lm | 20 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | G5           | 100°   | 1 149 mm x 18 mm                       | Ahorrador. Atenuable. Driver interno |




| PRODUCTO        | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|-----------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--|---------------|
| HEL-20W/BLB     | -        | 20 W     | 100-127 V ~ |                      | -   | 6 000 h        | E27          | 61 mm x 132 mm                         | Ahorrador     |
| HEL-45W/65      | 2 800 lm | 45 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 80 mm x 230 mm                         | Ahorrador     |
| HEL-65W/65      | 4 400 lm | 65 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 83 mm x 235 mm                         | Ahorrador     |
| HEL-85W/65      | 5 400 lm | 85 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E40          | 100 mm x 300 mm                        | Ahorrador     |
| HEL-100W/65     | 6 000 lm | 100 W    | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 112 mm x 300 mm                        | Ahorrador     |
| HEL-100W/65-220 | 6 000 lm | 100 W    | 220 V ~     | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E40          | 105 mm x 306 mm                        | Ahorrador     |



| PRODUCTO      | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|---------------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--|---------------|
| HEL-9W/27-T2  | 480 lm   | 9 W      | 100-127 V ~ | 2700 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 46 mm x 95 mm                          | Ahorrador     |
| HEL-9W/65-T2  | 480 lm   | 9 W      | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 46 mm x 95 mm                          | Ahorrador     |
| HEL-13W/27-T2 | 975 lm   | 13 W     | 100-127 V ~ | 2700 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 49.5 mm x 96 mm                        | Ahorrador     |
| HEL-13W/65-T2 | 975 lm   | 13 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 49.5 mm x 96 mm                        | Ahorrador     |
| HEL-15W/27-T2 | 1 100 lm | 15 W     | 100-127 V ~ | 2700 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 46 mm x 104 mm                         | Ahorrador     |
| HEL-15W/65-T2 | 1 100 lm | 15 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 46 mm x 104 mm                         | Ahorrador     |
| HEL-20W/27-T2 | 1 300 lm | 20 W     | 100-127 V ~ | 2700 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 55 mm x 110 mm                         | Ahorrador     |
| HEL-20W/41-T2 | 1 300 lm | 20 W     | 100-127 V ~ | 4100K                | 80  | 10 000 h       | E27          | 55 mm x 110 mm                         | Ahorrador     |
| HEL-20W/65-T2 | 1 300 lm | 20 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 55 mm x 110 mm                         | Ahorrador     |
| HEL-23W/27-T2 | 1 600 lm | 23 W     | 100-127 V ~ | 2700 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 60 mm x 112 mm                         | Ahorrador     |
| HEL-23W/65-T2 | 1 600 lm | 23 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 60 mm x 112 mm                         | Ahorrador     |
| HEL-26W/27-T2 | 1 850 lm | 26 W     | 100-127 V ~ | 2700 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 60 mm x 119.5 mm                       | Ahorrador     |
| HEL-26W/65-T2 | 1 850 lm | 26 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 60 mm x 119.5 mm                       | Ahorrador     |



| PRODUCTO  | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM | OBSERVACIONES |
|---|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--|---------------|
| TE-13W/27   | 500 lm   | 13 W     | 100-127 V ~ | 2700 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 40 mm x 127 mm                         | Ahorrador     |
| TE-15W/65   | 1 200 lm | 15 W     | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 53 mm x 148 mm                         | Ahorrador     |
|  OE-140/65 | 9 100 lm | 140 W    | 220 V ~     | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E40          | 128 mm x 365 mm                        | Ahorrador     |





| PRODUCTO       | LÚMENES | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM |
|----------------|---------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--|
| PAR30FL-13W/27 | 450 lm  | 13 W     | 100-127 V ~ | 2700 K               | 80  | 8 000 h        | E27          | 96 mm x 97 mm                          |
| EICM-7W/65     | 350 lm  | 7 W      | 100-127 V ~ | 6500 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 42 mm x 125 mm                         |
| EICM-7W/27     | 350 lm  | 7 W      | 100-127 V ~ | 2700 K               | 80  | 10 000 h       | E27          | 42 mm x 125 mm                         |



| PRODUCTO | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS       | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM |
|----------|----------|----------|-------------|----------------------|-----|----------------|--------------|--|
| 42755    | 1 150 lm | 14 W     | 120-277 V ~ | 4100K                | 80  | 25 000 h       | G5           | 563 mm x 16 mm                         |
| 42756    | 1 100 lm | 14 W     | 120-277 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | G5           | 563 mm x 16 mm                         |
| 42757    | 2 450 lm | 28 W     | 120-277 V ~ | 4100K                | 80  | 25 000 h       | G5           | 1 163 mm x 16 mm                       |
| 42758    | 2 350 lm | 28 W     | 120-277 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | G5           | 1 163 mm x 16 mm                       |
| 42759    | 4 400 lm | 49 W     | 120-277 V ~ | 4100K                | 80  | 25 000 h       | G5           | 1 163 mm x 16 mm                       |
| 42760    | 4 100 lm | 49 W     | 120-277 V ~ | 6500 K               | 80  | 25 000 h       | G5           | 1 163 mm x 16 mm                       |



| PRODUCTO  | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS   | TEMPERATURA DE COLOR | IRC | TIEMPO DE VIDA | TIPO DE BASE | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BXA) +/-5 MM |
|-----------|----------|----------|---------|----------------------|-----|----------------|--------------|--|
| F4T5D     | 110 lm   | 4 W      | 127 V ~ | Luz de día           | 80  | 8 000 h        | G5           | 150 mm x 16 mm                         |
| F4T5BL    | -        | 4 W      | 127 V ~ | Luz negra con filtro | -   | 8 000 h        | G5           | 150 mm x 16 mm                         |
| F4T5BLB   | -        | 4 W      | 127 V ~ | Luz negra con filtro | -   | 8 000 h        | G5           | 150 mm x 16 mm                         |
| F6T5D     | 250 lm   | 6 W      | 127 V ~ | Luz de día           | 80  | 8 000 h        | G5           | 226 mm x 16 mm                         |
| F6T5BL    | -        | 6 W      | 127 V ~ | Luz negra con filtro | -   | 8 000 h        | G5           | 226 mm x 16 mm                         |
| F6T5BLB   | -        | 6 W      | 127 V ~ | Luz negra con filtro | -   | 8 000 h        | G5           | 226 mm x 16 mm                         |
| F8T5D     | 350 lm   | 8 W      | 127 V ~ | Luz de día           | 80  | 8 000 h        | G5           | 303 mm x 16 mm                         |
| F8T5BL    | -        | 8 W      | 127 V ~ | Luz negra con filtro | -   | 8 000 h        | G5           | 303 mm x 16 mm                         |
| F8T5BLB   | -        | 8 W      | 127 V ~ | Luz negra con filtro | -   | 8 000 h        | G5           | 303 mm x 16 mm                         |
| F13T5D    | 600 lm   | 13 W     | 127 V ~ | Luz de día           | 80  | 8 000 h        | G5           | 532 mm x 16 mm                         |
| F15T8D    | 670 lm   | 15 W     | 127 V ~ | Luz de día           | 80  | 8 000 h        | G13          | 452 mm x 26 mm                         |
| F15T8BL   | -        | 15 W     | 127 V ~ | Luz negra con filtro | -   | 8 000 h        | G13          | 452 mm x 26 mm                         |
| F20T8D    | 760 lm   | 20 W     | 127 V ~ | Luz de día           | 80  | 8 000 h        | G13          | 604 mm x 26 mm                         |
| F20T8BLB  | -        | 20 W     | 127 V ~ | Luz negra con filtro | -   | 8 000 h        | G13          | 604 mm x 26 mm                         |
| F30T8D    | 2 950 lm | 30 W     | 127 V ~ | Luz de día           | -   | 8 000 h        | G13          | 910 mm x 26 mm                         |
| F40T12BLB | -        | 40 W     | 127 V ~ | Luz negra con filtro | -   | 8 000 h        | G13          | 1 214 mm x 41 mm                       |



| PRODUCTO       | LÚMENES  | POTENCIA | VOLTS          | TIEMPO DE VIDA | ÁNGULO | TIPO DE BASE | DIMENSIONES DEL PRODUCTO (BX) +/-5 MM |
|----------------|----------|----------|----------------|----------------|--------|--------------|---------------------------------------|
| AR-111/F       | -        | 50 W     | 12 V ~         | 2 000 h        | 24 °   | G53          | 111 mm x 58 mm                        |
| BAB            | -        | 20 W     | 12 V ~         | 2 000 h        | 38°    | GX5.3        | 50 mm x 45 mm                         |
| EXN            | -        | 50 W     | 12 V ~         | 2 000 h        | 38 °   | GX5.3        | 50 mm x 45 mm                         |
| EXN/C          | -        | 50 W     | 12 V ~         | 2 000 h        | 38 °   | GX5.3        | 50 mm x 45 mm                         |
| FTD            | -        | 20 W     | 12 V ~         | 2 000 h        | 30 °   | G4           | 35 mm x 33 mm                         |
| FTH            | -        | 35 W     | 12 V ~         | 2 000 h        | 30 °   | G4           | 35 mm x 33 mm                         |
| G9-25W         | 200 lm   | 25 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | -      | G9           | 38 mm x 13 mm                         |
| G9-40W         | 800 lm   | 40 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | -      | G9           | 45 mm x 13 mm                         |
| G9-60W         | 850 lm   | 60 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | -      | G9           | 45 mm x 13 mm                         |
| GU10-35/C      | -        | 35 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | -      | GU10         | 51 mm x 54 mm                         |
| GU10-50/C      | -        | 50 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | -      | GU10         | 51 mm x 54 mm                         |
| JC10           | 130 lm   | 10 W     | 12 V ~         | 2 000 h        | -      | G4           | 30 mm x 8 mm                          |
| JC20           | 350 lm   | 20 W     | 12 V ~         | 2 000 h        | -      | GY6.35       | 30 mm x 8 mm                          |
| JC50           | 600 lm   | 50 W     | 12 V ~         | 2 000 h        | -      | GY6.35       | 40 mm 11 mm                           |
| JCD20          | 300 lm   | 20 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | -      | GY6.35       | 48 mm x 13 mm                         |
| JCD50          | 600 lm   | 50 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | -      | GY6.35       | 48 mm x 13 mm                         |
| JDR50          | -        | 50 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | 38 °   | E27          | 50 mm x 70 mm                         |
| MR11-130-35W/C | -        | 35 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | 38 °   | GX5.3        | 35 mm x 33 mm                         |
| MR16-130-20W   | -        | 20 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | 38 °   | GX5.3        | 50 mm x 45 mm                         |
| MR16-130-20W/C | -        | 20 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | 38 °   | GX5.3        | 50 mm x 45 mm                         |
| MR16-130-50W   | -        | 50 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | 38 °   | GX5.3        | 50 mm x 45 mm                         |
| MR16-130-50W/C | -        | 50 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | 38 °   | GX5.3        | 50 mm x 45 mm                         |
| PAR20          | 650 lm   | 50 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | 30 °   | E27          | 64 mm x 82 mm                         |
| PAR30          | 1 000 lm | 75 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | 30 °   | E27          | 95 mm x 92 mm                         |
| PAR38          | 1 200 lm | 90 W     | 127 V ~        | 2 000 h        | 30 °   | E27          | 121 mm x 135 mm                       |
| TRA-50         | -        | 60 W     | 127 V / 12 V ~ | -              | -      | -            | 54 mm x 26 mm                         |

### 1er DIGITO: Objetos

Grado de protección de objetos sólidos

|   |  |   |
|---|--|---|
|    | Sin protección   | 0 |
|    | Protección contra objetos sólidos de más de 50 mm (contacto involuntario de las manos) | 1 |
|    | Protección contra objetos sólidos de más de 12 mm (contacto con los dedos)             | 2 |
|    | Protección contra objetos sólidos de más de 2.5 mm (Herramientas y cables)             | 3 |
|   | Protección contra objetos sólidos de más de 1 mm (Herramientas y pequeños cables)      | 4 |
|  | Protegido contra ingreso limitado de polvo (No incluye materiales peligrosos)          | 5 |
|  | Totalmente protegido contra polvo. Totalmente sellado.                                 | 6 |



### 2º DIGITO: Líquidos

Grado de protección resistente al agua

|  |  |   |
|--|--|---|
|    | Sin protección   | 0 |
|    | Protegido contra caídas verticales de gotas de agua o condensación   | 1 |
|    | Protegido contra caídas verticales de gotas con una inclinación de 15° respecto a la vertical                        | 2 |
|    | Protegido contra caídas verticales de gotas con una inclinación de 60° respecto a la vertical                        | 3 |
|   | Protegido contra salpicaduras de gotas en todas direcciones, el ingreso de cantidades limitadas de agua es permitido | 4 |
|  | Protegido contra chorros de agua a baja presión, el ingreso limitado de agua es permitido                            | 5 |
|  | Protegido contra potentes chorros de agua  | 6 |
|  | Protegido contra efectos de inmersión temporal   | 7 |
|  | Equipo adecuado para inmersión prolongada bajo las especificaciones de fabricante                                    | 8 |

**TABLA DE CLASIFICACIÓN IP**  
Grado de protección IP se representa mediante la combinación de los dígitos de la primera y segunda columna, véase el ejemplo.

tecnolite<sup>®</sup>  
LA LUZ ES TUYA



[www.tecnolite.lat](http://www.tecnolite.lat)