



**ESTEVEZ<sup>®</sup>**

CATÁLOGO  
ILUMINACIÓN  
**2017**

**ESTEVEZ®**



# LA IMPORTANCIA DE LOS ESPACIOS.

---

La luz, fiel compañera de la arquitectura. Es imposible imaginar alojarse en la habitación de un hotel, laborar en una oficina o habitar una casa sin alguna solución de iluminación que resuelva la necesidad básica de percibir la esencia de un espacio.

Es gracias a ella, que develamos la belleza que los objetos llevan oculta.

La iluminación es un asunto que importa a diseñadores, arquitectos, constructores, interioristas, ingenieros y aquellos quienes transforman la luz para crear una obra de arte que nos seduce a todos.

Cada espacio tiene alma propia, de ahí surge la importancia de disponer de la mayor variedad de opciones posible para poder dar solución a cada condición de una forma adecuada sin dejar de lado las complejidades de cada espacio y cada diseño.

La selección de los equipos que presentamos en este catálogo de iluminación responde a las diversas necesidades y gustos de todos. Tenemos la fortuna de poder ofrecer una variedad de equipos de iluminación creciente en calidad técnica y estética para que ustedes puedan tener la solución a cada diseño.

En estas páginas se podrán encontrar nuevos modelos y familias que incorporan avances en tecnología LED pero también se conservan los productos que sabemos que son sus favoritos y de los que se pueden elegir en diferentes temperaturas de color. Además con luminarios para interior que sobresalen por su esbeltez y alta potencia, así como luminarios para exterior decorativos para diversas aplicaciones.

Dejamos este catálogo en sus manos y lo invitamos a descubrir con Estévez la calidez de la luz que nos une.

Muchas gracias.

# ÍNDICE



## **INTERIOR**

Sistemas modulares	<b>6</b>
Empotrados en plafón	<b>9</b>
Rieles	<b>28</b>
Decorativos	<b>35</b>
Sobrepuestos en muro o plafón	<b>40</b>
Mesa y pie	<b>45</b>
Tiras LED	<b>47</b>
Regletas enlazables	<b>50</b>
Paneles y gabinetes	<b>53</b>
Estancas	<b>57</b>
High Bay	<b>58</b>

## **EXTERIOR**

Empotrados en piso	<b>60</b>
Sobreponer	<b>62</b>
Solar	<b>70</b>
Appliques	<b>71</b>
Balizas	<b>75</b>
Decorativo exterior	<b>77</b>
Sensor de presencia	<b>79</b>
Proyectores	<b>82</b>
Emergencia	<b>83</b>

## **LÁMPARAS 86**

## **TRANSFORMADORES 91**

## **LED DIMMING 93**



A photograph of a modern retail store interior. The space is characterized by warm, light-colored walls and a polished floor. On the left, there are clothing racks with various garments. In the center, a white shelving unit holds several handbags and accessories. A large, natural tree stump is used as a stool in the foreground. The overall aesthetic is clean and contemporary.

# LUMINARIOS

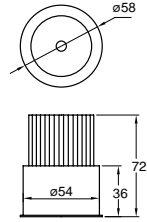
**ESTEVEZ**<sup>®</sup>



Mix

**Sistema Modular para empotrar**

**6W**



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1700-BLA	Módulo LED empotrable 3" Driver integrado	Material Polycarbonato LED COB 6W 580 lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø58*72mm También compatible con familia Cardan (pág. 8)



Código	Descripción
ETC-1900-BLA	Marco fijo IP54 Ø81*35mm



Código	Descripción
ETC-1901-BLA	Marco Ajustable IP23 Ø95*34mm



Código	Descripción
ETC-0200-BLA	Marco Visual Comfort IP54 Ø80*38mm



Código	Descripción
ETC-0201-BLA	Marco Wall Washer IP54 Ø105*52mm



Fijo



Ajustable



Visual Comfort



Wall Washer





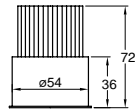
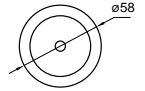
Mix

**Sistema Modular para sobreponer**

○ Marco redondo

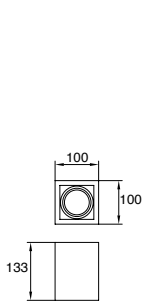
○ Blanco

● LUZ CALIDA

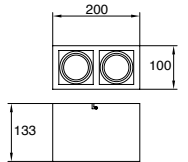


**6W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1700-BLA	Módulo LED empotrable 3" Driver integrado	Material Polycarbonato LED COB 6W 580 lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø58*72mm También compatible con familia Cardan (pág. 8)



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0173-BLA	Luminario de sobreponer ajustable 1 módulo IP23	100*100*133mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0174-BLA	Luminario de sobreponer ajustable 2 módulo IP23	200*100*133mm



Dirigible sencillo

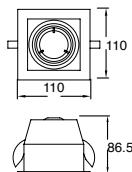


Dirigible doble

## Cardan

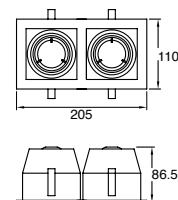


\*Compatibles con MIX  
ETC-1700-BLA (pág. 7)

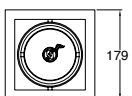
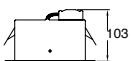


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1400-GRI	Downlight cuadrado Orientable 4" sin cristal no incluye transformador	Material Acero 50W máx. GU5.3-MR16 110*110*86.5mm
ETC-1400-BLA	Gris Blanco	

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1401-GRI	Downlight cuadrado Orientable 4x8" sin cristal no incluye transformador	Material Acero 100W (2x50W máx.) 2xGU5.3-MR16 205*110*86.5mm
ETC-1401-BLA	Gris Blanco	

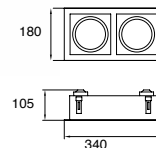


## Cardan



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1500-GRI	Downlight cuadrado Orientable 7" sin cristal	Material Acero 75W máx. GU10/ G53-AR111 127V~ 60Hz 179*179*103mm
ETC-1500-BLA	Gris Blanco	

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0172-GRI	Downlight cuadrado Orientable 7x14" sin cristal	Material Acero 150W (2x75W máx.) 2xGU10/ G53-AR111 127V~ 60Hz 340*180*105mm
ETC-0172-BLA	Gris Blanco	





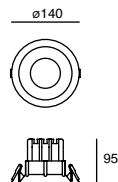
Dorit **N**



LUZ CALIDA

**14W**

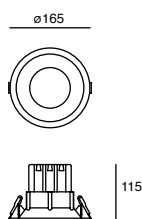
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0349-BLA	Empotrado en plafón Fijo Driver Integrado Blanco mate Ángulo de apertura 60°	Material Aluminio y cristal LED COB 14W 1530lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø140*95mm IP44



LUZ CALIDA

**17W**

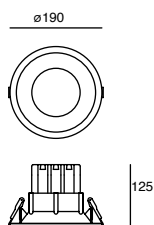
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0350-BLA	Empotrado en plafón Fijo Driver Integrado Blanco mate Ángulo de apertura 60°	Material Aluminio y cristal LED COB 17.3W 2300lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø165*115mm IP44



LUZ CALIDA

**30W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0351-BLA	Empotrado en plafón Fijo Driver Integrado Blanco mate Ángulo de apertura 60°	Material Aluminio y cristal LED COB 29.5W 3200lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø190*125mm IP44





## Kookie

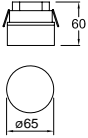


LUZ FRÍA

**3W**

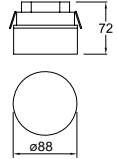
LUZ FRÍA

**6W**



Código	Descripción	Datos Técnicos
19152-0	Downlight Redondo 2" Driver integrado Cristal	Material Aluminio LED SMD 3W 253lm 6300K 127V~ 60Hz Ø65*60mm

Código	Descripción	Datos Técnicos
19153-0	Downlight Redondo 3" Driver integrado Cristal	Material Aluminio LED SMD 6W 432lm 6200K 127V~ 60Hz Ø88*72mm



## Kubik

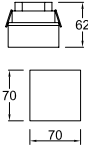


LUZ FRÍA

**3W**

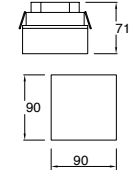
LUZ FRÍA

**6W**



Código	Descripción	Datos Técnicos
19162-0	Downlight Cuadrado 2" Driver integrado Cristal	Material Aluminio LED SMD 3W 409lm 6300K 127V~ 60Hz 70*70*62mm

Código	Descripción	Datos Técnicos
19163-0	Downlight Cuadrado 3" Driver integrado Cristal	Material Aluminio LED SMD 6W 477lm 6200K 127V~ 60Hz 90*90*71mm

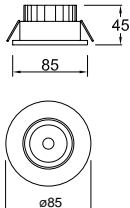


## Point



LUZ CALIDA

**5W**



Código	Descripción	Datos Técnicos
19191-0	Downlight Redondo 3" Driver integrado Blanco	Aluminio Blanco LED COB 5W 400lm 3000K 127V~ 60Hz Ø85*45mm

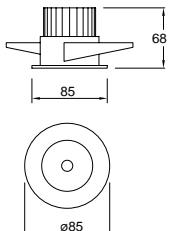
## Spot



LUZ CALIDA

**7W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
19192-0	Downlight Redondo 3" Driver integrado Blanco	Material Aluminio LED COB 7W 560lm 3000K 85-265V~ 60Hz Ø85*68mm





Slim **N**

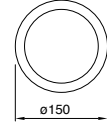
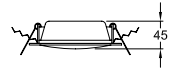
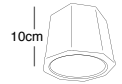


LUZ CALIDA LUZ FRÍA

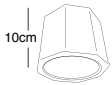
12W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19158-0-WW 19158-0-CW	Downlight Redondo 5" Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 90°	Material Aluminio LED SMD 12W 969lm 3000K 127V~ 60Hz Ø150*45mm IP20
		3000K 6000K

para bote integral

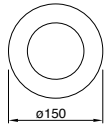
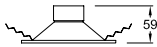


para bote integral



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

12.5W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19185-0-WW 19185-0-CW	Downlight Redondo 6" Atenuable Driver integrado Blanco	Material Polipropileno LED SMD2835 12.5W 950lm 127V~ 60Hz Ø150*59mm IP20
		3000K 6500K

**N** Super



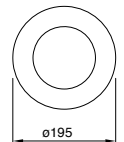
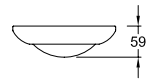
Disk **N**



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

11W

Código	Descripción	Datos Técnicos
39140-0 39140-0-CW	Semiempotrado Redondo 6" Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 90°	Material Polipropileno LED SMD2835 11W 800lm 127V~ 60Hz Ø195*59mm
		3000K 6500K



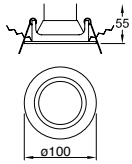


## Basic-LED



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

3W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19131-0-WW 19131-0-CW	Downlight Redondo Fijo 3" Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 85°	Material Aluminio y Policarbonato LED SMD 2835 3W 240lm 127V~ 60Hz Ø100*55mm IP20 3000K 6000K



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

9W



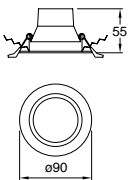
Código	Descripción	Datos Técnicos
19132-0-WW 19132-0-CW	Downlight Redondo Fijo 5" Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio y Policarbonato LED SMD 2835 9W 720lm 127V~ 60Hz Ø145*66mm IP20 3000K 6000K

## Ovni



LUZ CALIDA

5W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19112-0	Downlight Redondo 3" Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio LED SMD2835 5W 250lm 3000K 110-240V~ 60Hz Ø90*55mm IP20



LUZ CALIDA

12W



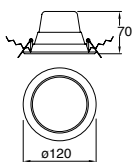
Código	Descripción	Datos Técnicos
19113-0	Downlight Redondo 5" Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio LED SMD2835 12W 780lm 3000K 110-240V~ 60Hz Ø145*65mm IP20

## Hotel-LED



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

7W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19186-0-WW 19186-0-CW	Downlight Redondo 5" Driver integrado Blanco	Material Aluminio y Policarbonato LED SMD2835 7W 650lm 110-240V~ 60Hz Ø120*70mm IP20 3000K 6000K



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

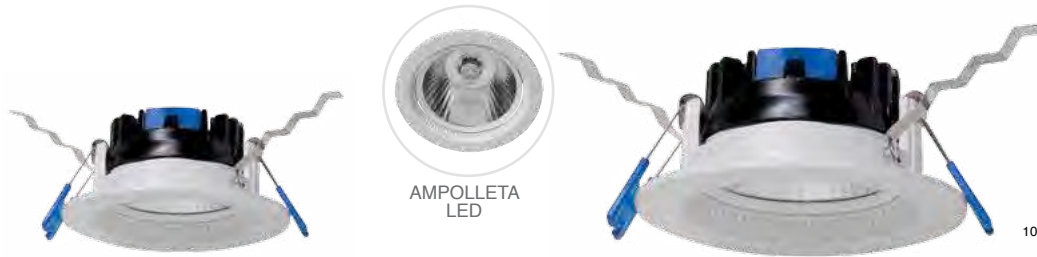
12W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19187-0-WW 19187-0-CW	Downlight Redondo 6" Driver integrado Blanco	Material Aluminio y Policarbonato LED SMD2835 12W 1100lm 110-240V~ 60Hz Ø150*80mm IP20 3000K 6000K



## Shop



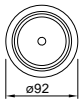
para bote integral



LUZ CALIDA

**5W**

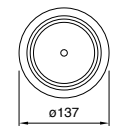
Código	Descripción	Datos Técnicos
19134-0	Downlight Redondo Orientable 3° Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 75°	Material Aluminio y Policarbonato LED COB 5W 400lm 3000K 127V~ 60Hz Ø92*43mm IP20



LUZ CALIDA

**18W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
19135-0	Downlight Redondo Orientable 5° Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio y Policarbonato LED COB 18W 1440lm 3000K 127V~ 60Hz Ø137*65mm IP20



## Dots



para bote integral



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

**3W**

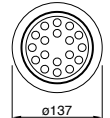
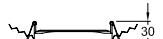
Código	Descripción	Datos Técnicos
19136-0-WW 19136-0-CW	Downlight Redondo Orientable 3° Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 75°	Material Aluminio y Policarbonato LED SMD 2835 3W 270lm 127V~ 60Hz Ø92*30mm 3000K 6000K



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

**9W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
19137-0-WW 19137-0-CW	Downlight Redondo Orientable 5° Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio y Policarbonato LED SMD 2835 9W 900lm 127V~ 60Hz Ø137*30mm 3000K 6000K



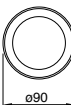
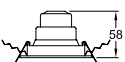
## Simply



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

**3W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
19114-0-WW 19114-0-CW	Downlight Redondo 3° Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 75°	Material Aluminio y Policarbonato LED COB 3W 240lm 127V~ 60Hz Ø90*58mm IP20 3000K 6000K

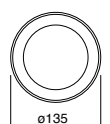
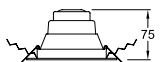
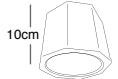


LUZ CALIDA LUZ FRÍA

**9W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
19115-0-WW 19115-0-CW	Downlight Redondo 5° Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 115°	Material Aluminio y Policarbonato LED COB 9W 720lm 127V~ 60Hz Ø135*75mm IP20 3000K 6000K

para bote integral





## Swing

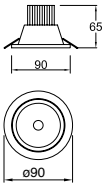


LUZ CALIDA

5W

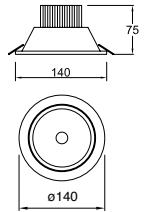
LUZ CALIDA

10W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19156-0	Downlight Redondo Orientable 3" Driver integrado Blanco y Negro	Material Aluminio LED COB 5W 442lm 3000K 85-265V~ 60Hz Ø90*65mm IP20

Código	Descripción	Datos Técnicos
19157-0	Downlight Redondo Orientable 5" Driver integrado Blanco y Negro	Material Aluminio LED COB 10W 666lm 3000K 85-265V~ 60Hz Ø140*75mm IP20



## Hide

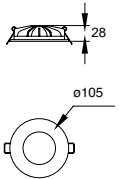


LUZ CALIDA

6.5W

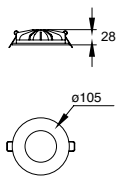
LUZ CALIDA

9W



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0175-BLA	Downlight Redondo Fijo 4" Driver integrado Blanco	Material Aluminio LED SMD 6.5W 890lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø105*28mm IP44

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0176-BLA	Downlight Redondo Fijo 4" Driver integrado Blanco IP44	Material Aluminio LED SMD 9W 1150lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø105*28mm IP44



## Flush-LED

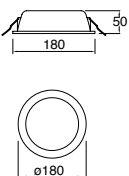


LUZ CALIDA

15W

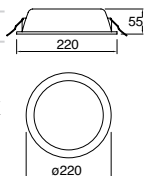
LUZ CALIDA

25W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19453-0	Downlight Redondo Fijo 6" Para Plafón Driver integrado Blanco	Material Aluminio LED SMD 15W 1130lm 3000K 110-240V~ 60Hz Ø180*50mm

Código	Descripción	Datos Técnicos
19454-0	Downlight Redondo Fijo 8" Para Plafón Driver integrado Blanco	Material Aluminio LED SMD 25W 1980lm 3000K 110-240V~ 60Hz Ø220*55mm







## Praktik-LED



LUZ CALIDA

5W

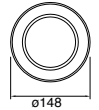
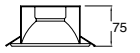


Código	Descripción	Datos Técnicos
19173-1	Downlight LED Fijo 3" Cristal esmerilado Aluminio	Material Aluminio y acero LED SMD 5W 402lm 3210K 127V~ 60Hz Ø110*73mm



LUZ FRÍA

9W

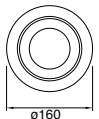


Código	Descripción	Datos Técnicos
19174-1	Downlight LED Fijo 4" Cristal esmerilado Aluminio	Material Aluminio y acero LED SMD 9W 718lm 6265K 127V~ 60Hz Ø148*75mm



LUZ CALIDA

9W

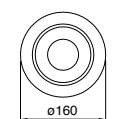


Código	Descripción	Datos Técnicos
19176-0	Downlight LED Fijo 5" Cristal concéntrico Aluminio	Material Aluminio y acero LED SMD 9W 728lm 3246K 260V~ 60Hz Ø160*93mm



LUZ CALIDA

9W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19177-0	Downlight LED Fijo 5" Cristal confort visual Aluminio	Material Aluminio y acero LED SMD 9W 665lm 3095K 85-260V~ 60Hz Ø160*90mm

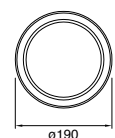
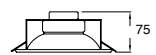
## Easy-LED



LUZ FRÍA

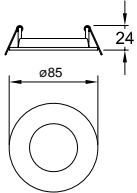
12W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19175-1	Downlight LED Fijo 5" Cristal esmerilado Aluminio	Material Aluminio LED SMD 12W 860lm 6113K 127V~ 60Hz Ø180*75mm



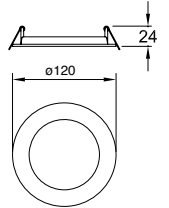


# Flat <sup>N</sup>



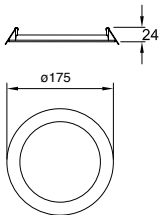
## 4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Luminario LED para techo de empotrar redondo	Material Aluminio LED SMD 4W 200lm 127V~ 60Hz Ø85*24mm
39101-0-WW	Blanco	2700K
39101-1-WW	Níquel	2700K
39101-0-CW	Blanco	6500K
39101-1-CW	Níquel	6500K



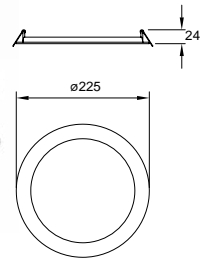
## 6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Luminario LED para techo de empotrar redondo	Material Aluminio LED SMD 6W 400lm 127V~ 60Hz Ø120*24mm
39102-0-WW	Blanco	2700K
39102-1-WW	Níquel	2700K
39102-0-CW	Blanco	6500K
39102-1-CW	Níquel	6500K



## 12W

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Luminario LED para techo de empotrar redondo	Material Aluminio LED SMD 12W 800lm 127V~ 60Hz Ø175*24mm
39103-0-WW	Blanco	2700K
39103-1-WW	Níquel	2700K
39103-0-CW	Blanco	6500K
39103-1-CW	Níquel	6500K



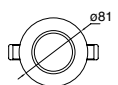
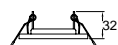
## 18W

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Luminario LED para techo de empotrar redondo	Material Aluminio LED SMD 18W 1200lm 127V~ 60Hz Ø225*24mm
39104-0-WW	Blanco	2700K
39104-1-WW	Níquel	2700K
39104-0-CW	Blanco	6500K
39104-1-CW	Níquel	6500K



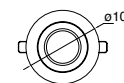
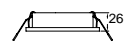


## Sound

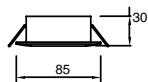


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1000-SAT	Downlight redondo	Material Acero Inoxidable GU5.3-MR16 ø81*32mm
ETC-1000-NEG	Fijo 3"	
ETC-1000-BLA	sin cristal	

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1100-SAT	Downlight redondo	Material Acero Inoxidable GU5.3-MR16 ø104*26mm
ETC-1100-NEG	Orientable 4"	
ETC-1100-BLA	sin cristal	

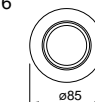
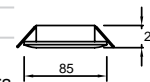


## Basic



Código	Descripción	Datos Técnicos
	Downlight redondo	Material Acero Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 ø85*30mm
	Fijo 3"	
	sin cristal	
19101-1	Plata	
19101-2	Negro	
19101-0	Blanco	

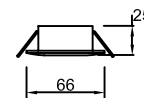
Código	Descripción	Datos Técnicos
	Downlight redondo	Material Acero Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 ø82*22mm
	Orientable 3"	
	sin cristal	
19102-1	Plata	
19102-2	Negro	
19102-0	Blanco	



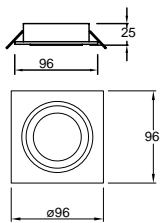
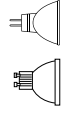
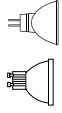
## Basic-Mini



Código	Descripción	Datos Técnicos
	Downlight redondo	Material Acero GU4-MR11 ø66*25mm
	Fijo 2"	
	sin cristal	
19105-2	Negro	
19105-0	Blanco	

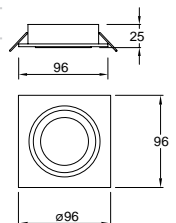


## Square

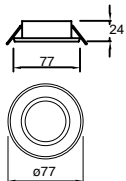
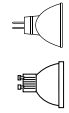
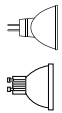


Código	Descripción	Datos Técnicos
19124-1	Downlight cuadrado Fijo 4" sin cristal Aluminio	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 96*96*25mm

Código	Descripción	Datos Técnicos
19125-1	Downlight cuadrado Orientable 4" sin cristal Aluminio	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 96*96*25mm

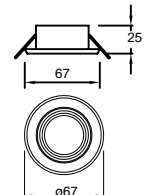


## Round



Código	Descripción	Datos Técnicos
19161-1	Downlight redondo Fijo 3" sin cristal Aluminio	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 Ø77*24mm

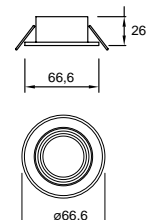
Código	Descripción	Datos Técnicos
19130-1	Downlight redondo Orientable 3" sin cristal Aluminio	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 Ø67*25mm



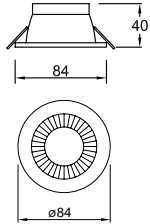
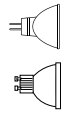
## Round-Mini



Código	Descripción	Datos Técnicos
19116-1	Downlight redondo Orientable 2" sin cristal Aluminio	Material Acero GU4-MR11 Ø66.6*26mm

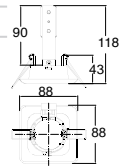
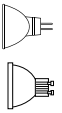


## Pin-Hole



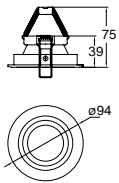
Código	Descripción	Datos Técnicos
19106-0	Downlight redondo Fijo 3" sin cristal Blanco	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 Ø84*40mm

## Mini Evolution



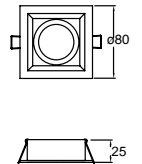
Código	Descripción	Datos Técnicos
19109-0	Downlight cuadrado Fijo 3" sin cristal Blanco	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 88*88*118mm

## Low



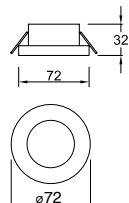
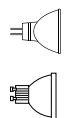
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1300-ALU ETC-1300-BLA	Downlight redondo Fijo 4" sin cristal	Material Aluminio GU5.3-MR16 Ø94*75mm

## Low



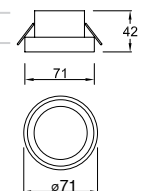
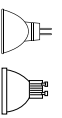
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1301-GRI ETC-1301-BLA	Downlight cuadrado Orientable 3" sin cristal	Material Aluminio GU5.3-MR16 80*80*25mm

## Glass-L



Código	Descripción	Datos Técnicos
19108-1	Downlight redondo Fijo 2" con cristal Aluminio	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 Ø72*32mm

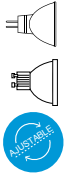
## Glass-V



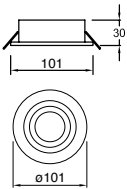
Código	Descripción	Datos Técnicos
19148-1	Downlight redondo Fijo 2" con cristal Aluminio	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 Ø71*42mm



## Luxe

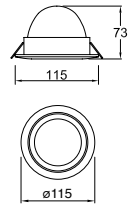


## Pro



Código	Descripción	Datos Técnicos
19107-1	Downlight redondo Orientable 4" sin cristal	Material Aluminio GU5.3/GU10-MR16 Ø101*30mm
19107-2	Aluminio	
19107-3	Negro Chocolate	

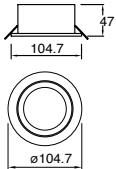
Código	Descripción	Datos Técnicos
19110-1	Downlight redondo Fijo 4" con cristal	Material Aluminio GU5.3-MR16 Ø115*73mm
19110-0	Plata	
	Blanco	



## Grand

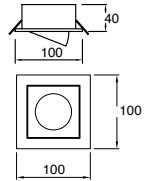


## Grand



Código	Descripción	Datos Técnicos
19111-0	Downlight redondo Orientable 4" sin cristal Blanco	Material Aluminio GU5.3-MR16 Ø104.7*47mm

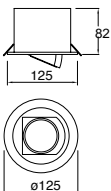
Código	Descripción	Datos Técnicos
19119-0	Downlight cuadrado Orientable 4" sin cristal Blanco	Material Aluminio GU5.3-MR16 100*100*40mm



## Sphera

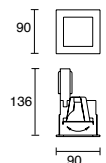


## Mini



Código	Descripción	Datos Técnicos
19133-0	Downlight redondo Orientable 5" sin cristal Blanco	Material Aluminio GU5.3-MR16 Ø125*82mm

Código	Descripción	Datos Técnicos
19127-0	Empotrado en plafón Dirigible Transformador No incluido	Aluminio y acero GU5.3 MR16 90*90*136mm Longitud máxima de la lámpara 60mm
19127-1	Gris Blanco	

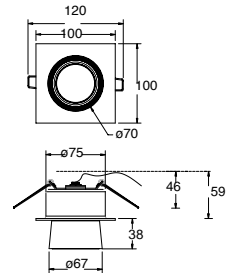




Zoe **N**

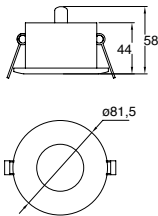


Código	Descripción	Datos Técnicos
19188-2 19188-0	Semi-empotrado telescópico Fijo 3" sin cristal Negro Blanco	Material Aluminio GU5.3-MR16 100*100*97mm Incluye aro verde y aro blanco



**N** Minor

A prueba de vapor



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1200-SAT ETC-1200-BLA	Downlight redondo Fijo 3" con cristal Satinado Blanco	Material Aluminio GU5.3/GU10-MR16 Ø81.5*58mm A prueba de vapor IP54

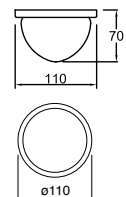


Bubble

A prueba de vapor



Código	Descripción	Datos Técnicos
19139-0	Downlight redondo Fijo 4" con cristal Blanco	Material Aluminio G4/GY6.35-T3/ T4 JCD Ø110*70mm A prueba de vapor

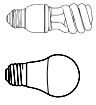




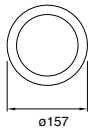
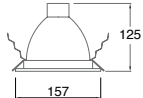




## Praktik-1

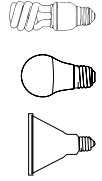


para bote integral

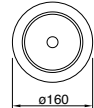
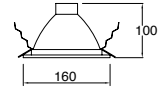


Código	Descripción	Datos Técnicos
	Downlight redondo Fijo 5" con cristal para bote integral o plafón	Material Aluminio E26 127V~ 60Hz Ø157*125mm
19581-1	Níquel	
19581-2	Negro	
19581-0	Blanco	
19581-3	Roble	

## Praktik-3



para bote integral



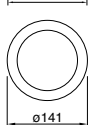
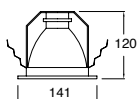
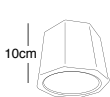
Código	Descripción	Datos Técnicos
19583-0	Downlight redondo Fijo 5" con cristal para bote integral Plafón Blanco	Material Aluminio E26 127V~ 60Hz Ø160*100mm

## Easy-1



Ahorrador incluido

para bote integral



**LUZ CALIDA**

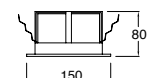
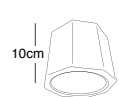
Código	Descripción	Datos Técnicos
	Downlight redondo Fijo 5" con cristal	Material Aluminio E26 15W 2700K 127V~ 60Hz Ø141*120mm Lámpara incluida
19441-1	Níquel	
19441-0	Blanco	

## Easy-2



Ahorrador incluido

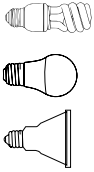
para bote integral



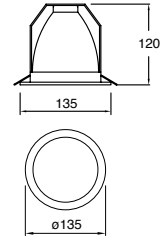
**LUZ CALIDA**

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Downlight redondo Fijo 5" con cristal para bote integral o plafón	Material Aluminio E26 13W 2700K 127V~ 60Hz Ø150*80mm Lámpara incluida Base transversal
19442-1	Níquel	
19442-0	Blanco	

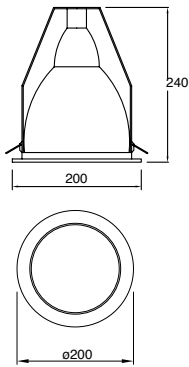
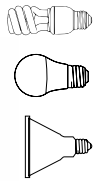
## Praktik-2



Código	Descripción	Datos Técnicos
19582-0	Downlight redondo Fijo 5" sin cristal para bote integral Blanco	Material Aluminio E26 40W máx. 127V~ 60Hz Ø135*120mm



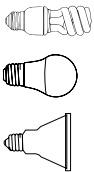
## Praktik-4



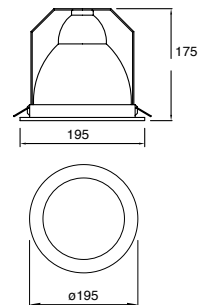
Código	Descripción	Datos Técnicos
19579-0	Downlight redondo Fijo 8" sin cristal para plafón Blanco	Material Aluminio E26 50W máx. 127V~ 60Hz Ø200*240mm



## Praktik-6



Código	Descripción	Datos Técnicos
19446-0	Downlight redondo Fijo 8" con cristal para plafón Blanco	Material Aluminio E26 127V~ 60Hz Ø195*175mm



## Easy-3

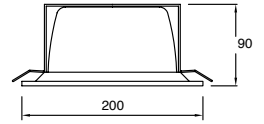


**X2**

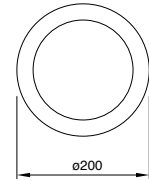
Ahorrador incluido



### 2x20W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19443-0	Downlight redondo Fijo 6" con cristal para plafón Blanco	Material Aluminio E26 2x20W 127V~ 60Hz Ø200*90mm Base transversal Lámparas incluidas

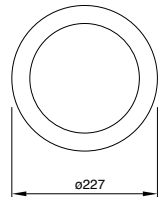
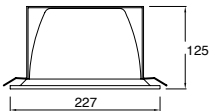


## Easy-4



**X2**

Ahorrador incluido

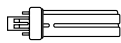


### 2x26W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19444-0	Downlight redondo Fijo 8" con cristal para plafón Blanco	Material Aluminio E26 2x26W 127V~ 60Hz Ø227*125mm Base transversal Lámparas incluidas



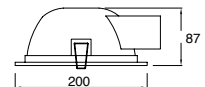
## Eco



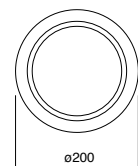
**X2**



### 2x26W



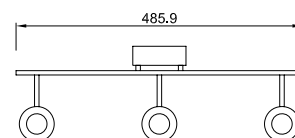
Código	Descripción	Datos Técnicos
19445-0	Downlight redondo Fijo 8" con cristal para plafón Blanco	Material Aluminio G24q3 PLC 2x26W 127V~ 60Hz Ø200*87mm Base transversal







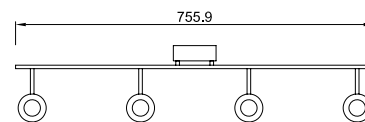
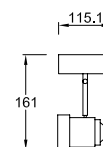
## Villafranca



LUZ CALIDA

17W

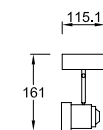
Código	Descripción	Datos Técnicos
19551-3	Luminario de Riel 3 cabezales Atenuable Orientable Níquel Satinado Ángulo de apertura 33°	Material Metal LED COB 17W (3x5.6W) 3x400lm 3000K 120V~ 60Hz 485.9*115.1*161mm



LUZ CALIDA

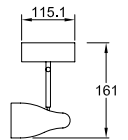
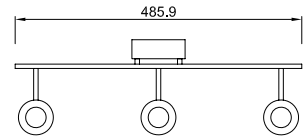
22W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19551-4	Luminario de Riel 4 cabezales Atenuable Orientable Níquel Satinado Ángulo de apertura 33°	Material Metal LED COB 22W (4x5.5W) 4x400lm 3000K 120V~ 60Hz 755.9*115.1*161mm





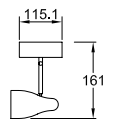
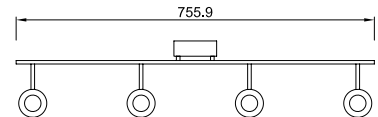
# Molina



LUZ CALIDA

17W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19552-3	Luminario de Riel 3 cabezales Atenuable Orientable Níquel Satinado Ángulo de apertura 33°	Material Metal LED COB 17W (3x5.6W) 3x400lm 3000K 120V~ 60Hz 485.9*115.1*161mm



LUZ CALIDA

22W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19552-4	Luminario de Riel 4 cabezales Atenuable Orientable Níquel Satinado Ángulo de apertura 33°	Material Metal LED COB 22W (4x5.5W) 4x400lm 3000K 120V~ 60Hz 755.9*115.1*161mm



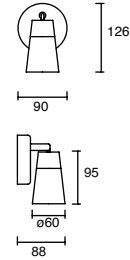
Vitro



LUZ CALIDA

5W

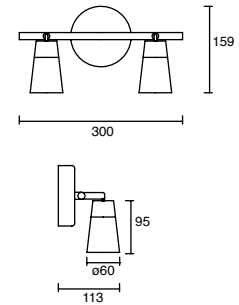
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0194-CRO	Proyector de techo 1 cabezal orientable Lente con confort visual Cromo y níquel satinado Ángulo de apertura 28°	Material Acero LED COB 5W 700lm 3000K 100-240V~ 50 60Hz 90*88*126mm



LUZ CALIDA

10W

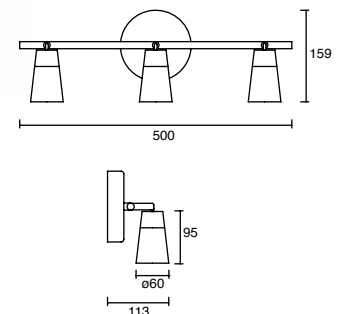
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0195-CRO	Proyector de techo 2 cabezales orientables Lente con confort visual Cromo y níquel satinado Ángulo de apertura 28°	Material Acero LED COB 10W (2x5W) 1400lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 300*113*159mm



LUZ CALIDA

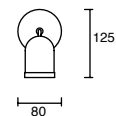
15W

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0196-CRO	Proyector de techo 3 cabezales orientables Lente con confort visual Cromo y níquel satinado Ángulo de apertura 28°	Material Acero LED COB 15W (3x5W) 2100lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 500*113*159mm

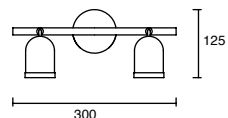
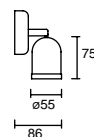




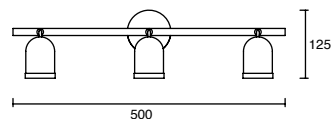
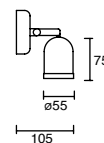
Idea



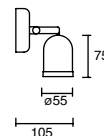
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0191-BLA	Proyector de techo 1 cabezal Orientable Blanco	Material Acero GU10-MR16 LED 1x7W máx. ∅50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 80*86*125mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0192-BLA	Proyector de techo 2 cabezales Orientables Blanco	Material Acero GU10-MR16 LED 2x7W máx. ∅50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 300*105*125mm

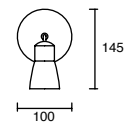


Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0193-BLA	Proyector de techo 3 cabezales Orientables Blanco	Material Acero GU10-MR16 LED 3x7W máx. ∅50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 500*105*125mm

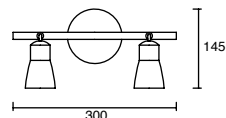
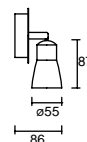


\*Lámpara no incluida

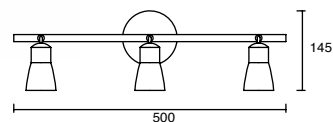
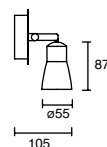
## Safran



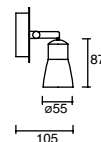
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0188-SAT	Proyector de techo 1 cabezal Orientable Níquel Cepillado	Material Acero GU10-MR16 LED 1x7W máx. Ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 100*86*145mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0189-SAT	Proyector de techo 2 cabezales Orientable Níquel Cepillado	Material Acero GU10-MR16 LED 2x7W máx. Ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 300*105*145mm



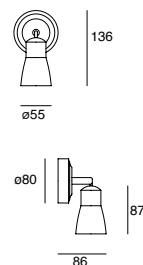
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0190-SAT	Proyector de techo 3 cabezales Orientable Níquel Cepillado	Material Acero GU10-MR16 LED 3x7W máx. Ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 500*105*145mm



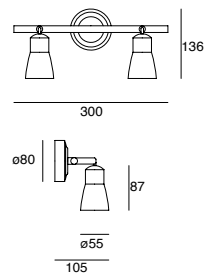
Safran **N**



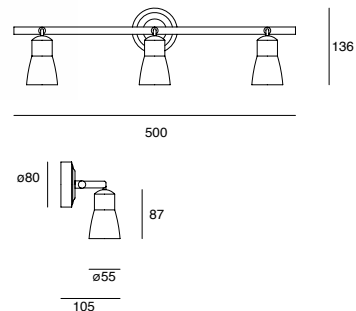
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0225-MAR	Sobrepuesto en plafón Orientable Chocolate	Material Acero GU10 MR16 LED 7W 127V~ 60Hz 86*80*136mm IP20 Ø50*54 mm (lámpara)



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0226-MAR	Sobrepuesto en plafón Orientable Chocolate	Material Acero GU10 MR16 LED 14W 127V~ 60Hz 300*105*136mm IP20 Ø50*54 mm (lámpara)



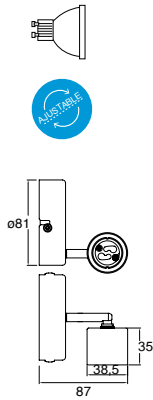
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0227-MAR	Sobrepuesto en plafón Orientable Chocolate	Material Acero GU10 MR16 LED 21W 127V~ 60Hz 500*105*136mm IP20 Ø50*54 mm (lámpara)



\*Lámpara no incluida

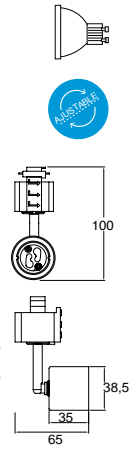


### Spoty



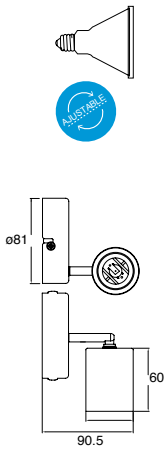
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1601-BLA	Proyector de techo Orientable Blanco	Material Acero GU10-MR16 50W máx. 127V~ 60Hz Ø81*87mm

### Spoty TR



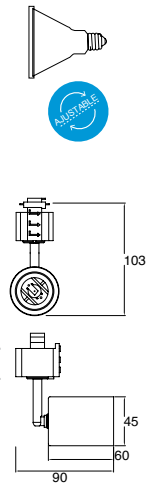
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1600-BLA	Proyector de techo Orientable Blanco	Material Acero GU10-MR16 50W máx. 127V~ 60Hz 65*100mm

### Spoty



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-2601-BLA	Proyector de techo Orientable Blanco	Material Acero E26-PAR38 100W máx. 127V~ 60Hz Ø81*90.5mm

### Spoty TR



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-2600-BLA	Proyector de techo Orientable Blanco	Material Acero E26-PAR38 100W máx. 127V~ 60Hz 90*103mm

### Accesorios



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-8000-BLA	Carril Monofásico Blanco	Material Acero 2000*34.3*17.8mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-8001-BLA	Tapa Final Blanco	Material Policarbonato 35*16*17mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-8002-BLA	Acometida Blanco	Material Policarbonato 107*18*36mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-8003-BLA	Conector Continuidad Blanco	Material Policarbonato 80*18*34mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-8004-BLA	Conector "L" Blanco	Material Policarbonato 107*107*18mm

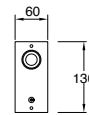
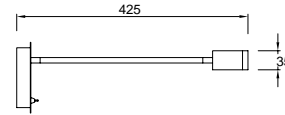
## Reading



LUZ CALIDA

5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19559	Luminario de lectura Orientable Níquel Satinado	Material Metal LED SMD 5W 280lm 3000K 120V~ 60Hz 425*60*130mm



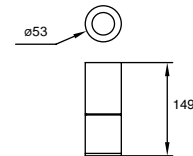
## Tub



LUZ CALIDA

5.8W

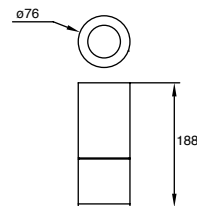
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0131-BLA	Luminario de sobreponer en techo Blanco Ángulo de apertura 60°	Material Aluminio y Policarbonato LED COB 5.8W 530lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz ø53*149mm



LUZ CALIDA

12.6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0132-BLA	Luminario de sobreponer en techo Blanco Ángulo de apertura 60°	Material Aluminio y Policarbonato LED COB 12.6W 1141lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz ø76*188mm





Belle **N**



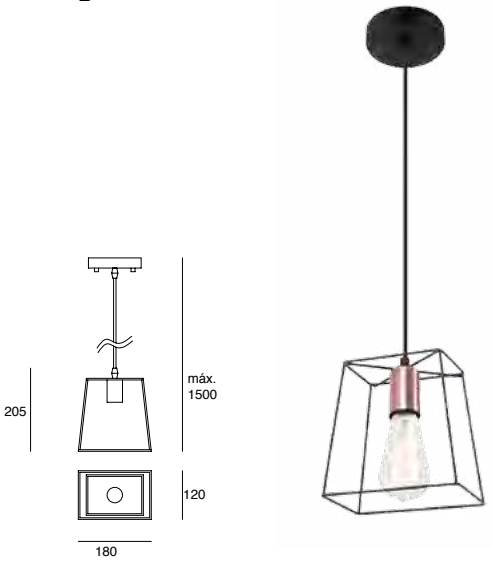
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0228-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro Altura regulable hasta 1800mm	Material Acero E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø370*1800mm IP20 Ø100*200mm (lámpara)

Fire **N**



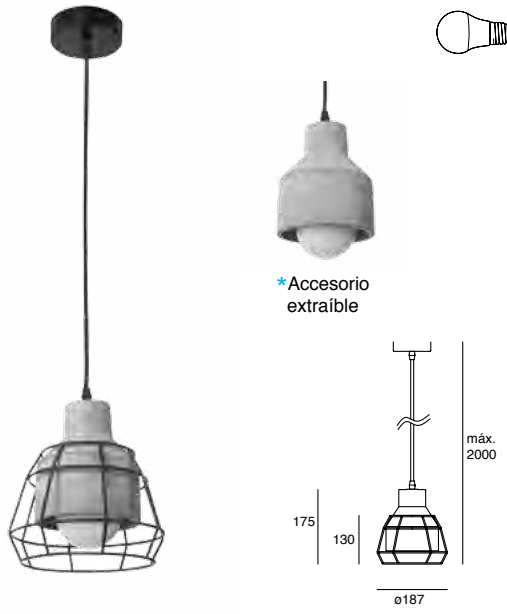
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0266-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro Altura regulable hasta 2000mm	Material Acero E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø330*2000mm IP20 Ø155mm (lámpara)

Boxy **N**



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0184-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro Altura regulable hasta 1500 mm	Material Acero E26 60W 127V~ 50-60Hz 180*120*1500mm IP20 Ø115*135mm (lámpara)

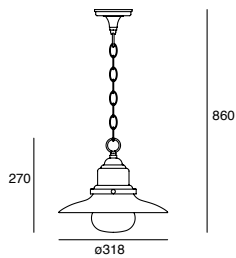
King **N**



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0265-CEM	Luminario suspendido Fijo Cemento Altura regulable hasta 2000mm	Material Cemento E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø187*2000mm IP20 Ø110*110mm (lámpara)

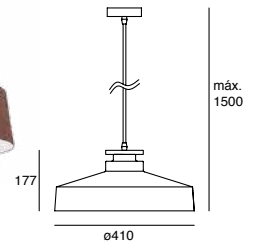


## Avenue <sup>N</sup>



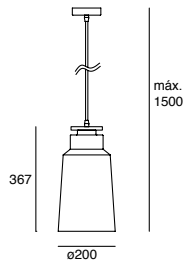
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0253-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro	Material Acero y aluminio E26 60W 127V~ 60Hz Ø318*860mm IP44 Ø90*110mm (lámpara)

## Nube <sup>N</sup>



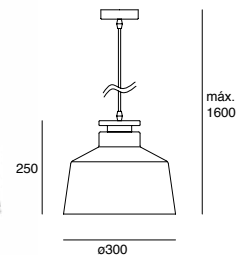
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0234-RTJ	Luminario suspendido Fijo Rojo y madera clara Altura regulable hasta 1500mm	Material Acero y madera E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø410*1500mm IP20 110mm (largo lámpara máx.)

## Nube <sup>N</sup>



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0235-AZP	Luminario suspendido Fijo Azul y madera clara Altura regulable hasta 1500mm	Material Acero y madera E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø200*1500mm IP20 Ø150mm (lámpara)

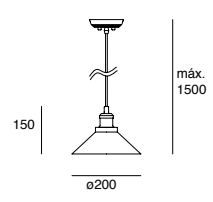
## Nube <sup>N</sup>



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0233-BLA	Luminario suspendido Fijo Blanco y madera clara Altura regulable hasta 1600mm	Material Acero y madera E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø300*1600mm IP20 200mm (largo lámpara máx.)

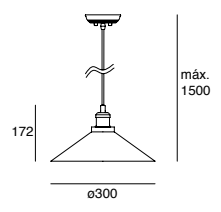


### Delay <sup>N</sup>



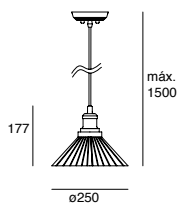
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0186-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro Altura regulable hasta 1500mm	Material Zamak E26 A19 60W 127V~ 50-60Hz Ø200*1500mm IP20

### <sup>N</sup> Delay



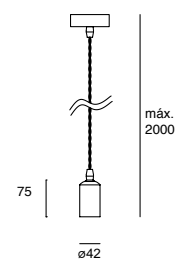
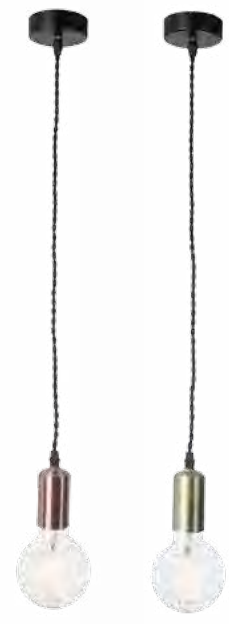
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0187-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro Altura regulable hasta 1500mm	Material Zamak E26 A19 60W 127V~ 50-60Hz Ø300*1500mm IP20

### Snooker <sup>N</sup>



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0185-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro Altura regulable hasta 1500mm	Zamak y Cristal E26 A19 60W 127V~ 50-60Hz Ø250*1500mm IP20

### <sup>N</sup> Dixie

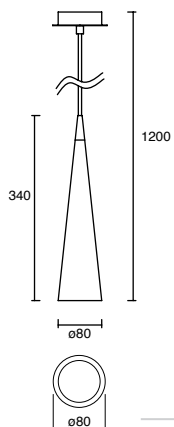


Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0267-ORO	Luminario suspendido Fijo Oro Altura regulable hasta 2000mm	Material Aluminio E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø42*2000mm IP20
EDE-0267-COR	Luminario suspendido Fijo Cobre	



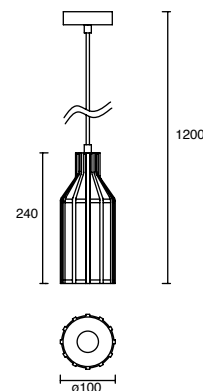


## Vira



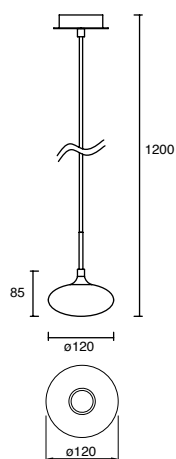
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0180-BLA	Luminario colgante Altura regulable hasta 1200mm Blanco	Material Acero GU10-MR16 1x7W máx. ø50*58mm (lámpara) 127V~ 60Hz ø80*340mm
EDE-0180-NEG	Negro	

## Pray



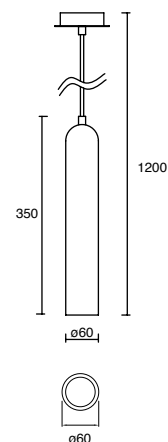
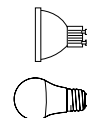
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0182-NEG	Luminario colgante Altura regulable hasta 1200mm Negro	Material Acero E26 60W máx. ø85*130mm (lámpara) 127V~ 60Hz ø100*240mm

## Nostrum



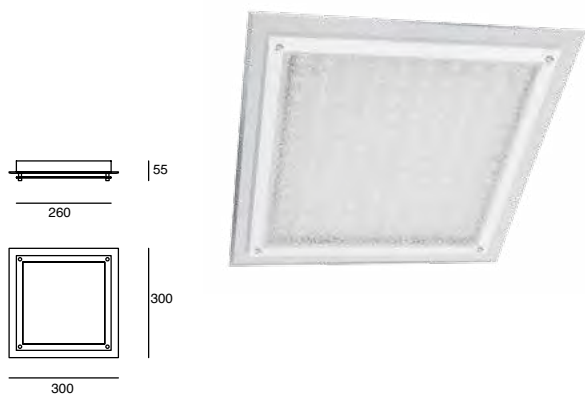
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0181-BLA	Luminario colgante Altura regulable hasta 1200mm Blanco	Material Acero GU10-MR16 LED 1x7W máx. ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz ø120*85mm
EDE-0181-COR	Cobre	

## Linux



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0183-SAT	Luminario colgante Altura regulable hasta 1200mm Satinado	Material Acero GU10-MR16 LED 1x7W máx. ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz ø60*350mm

## Sofi



LUZ CALIDA

**12W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0307-CRI	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado Gris	Material Acero y cristal LED SMD 12.4W 1280lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 300*300*55mm IP20

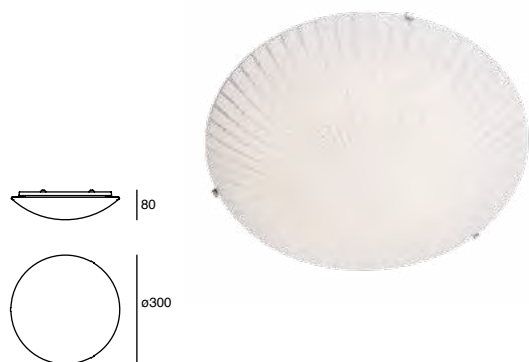


LUZ CALIDA

**18W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0309-CRI	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado Gris	Material Acero y cristal LED SMD 18W 2300lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 400*400*55mm IP20

## Mar



LUZ CALIDA

**11W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0310-CRI	Luminario de sobreponer Fijo para techo o muro Blanco	Material Acero y cristal LED SMD 10.5W 1250lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø300*80mm IP20



LUZ CALIDA

**16W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0311-CRI	Luminario de sobreponer Fijo para techo o muro Blanco	Material Acero y cristal LED SMD 16.2W 1880lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø400*90mm IP20



## Tempo **N**

## Cloud

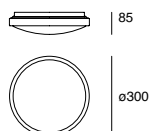


LUZ CALIDA

### 11W

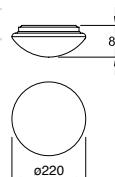
LUZ CALIDA

### 8W



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0312-ALU	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Aluminio	Material Aluminio y acrílico LED SMD 10.5W 1250lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø300*85mm IP20

Código	Descripción	Datos Técnicos
19433	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Acero LED SMD2835 8W 560lm 3000K 127V~ 60Hz Ø220*86mm

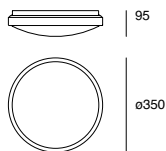


LUZ CALIDA

### 16W

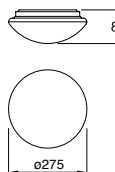
LUZ CALIDA

### 10W



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0313-ALU	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Aluminio	Material Aluminio y acrílico LED SMD 16.2W 1880lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø350*95mm IP20

Código	Descripción	Datos Técnicos
19434	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Acero LED SMD2835 10W 700lm 3000K 127V~ 60Hz Ø275*86mm

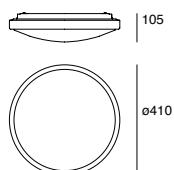


LUZ CALIDA

### 23W

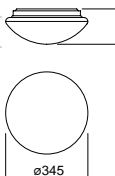
LUZ CALIDA

### 15W



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0314-ALU	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Aluminio	Material Aluminio y acrílico LED SMD 22.8W 2300lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø410*105mm IP20

Código	Descripción	Datos Técnicos
19435	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Acero LED SMD2835 15W 1000lm 3000K 127V~ 60Hz Ø345*95mm



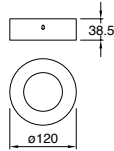


Drum **N**



LUZ FRÍA LUZ CALIDA

**6W**

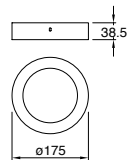


Código	Descripción	Datos Técnicos
39112-0-WW 39112-0-CW	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Aluminio LED SMD 6W 400lm 127V~ 60Hz Ø120*38.5mm  2700K 6500K



LUZ FRÍA LUZ CALIDA

**12W**

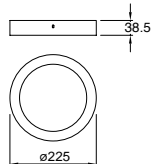


Código	Descripción	Datos Técnicos
39113-0-WW 39113-0-CW	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Aluminio LED SMD 12W 800lm 127V~ 60Hz Ø175*38.5mm  2700K 6500K



LUZ FRÍA LUZ CALIDA

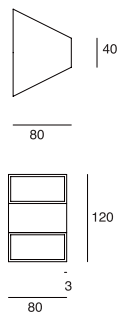
**18W**



Código	Descripción	Datos Técnicos
39114-0-WW 39114-0-CW	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Aluminio LED SMD 18W 1200lm 127V~ 60Hz Ø225*38.5mm  2700K 6500K



Keep **N**

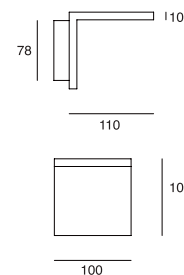


LUZ CALIDA

5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0229-BLA	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Blanco	Material Aluminio LED COB 4.6W 420lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 80*80*120mm IP20

Supi **N**

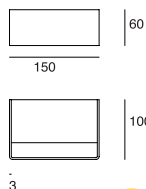


LUZ CALIDA

6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0230-BLA	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Blanco	Material Aluminio y acrílico LED COB 6.1W 420lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 110*100*100mm IP20

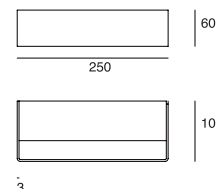
Toppi **N**



LUZ CALIDA

5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0231-BLA	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Blanco	Material Aluminio inyectado LED SMD 4.7W 530lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 150*100*60mm IP20

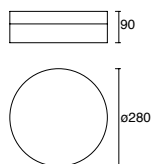
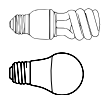


LUZ CALIDA

9W

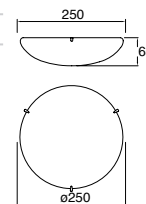
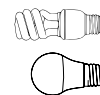
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0232-BLA	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Blanco	Material Aluminio inyectado LED SMD 9.4W 1100lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 250*100*60mm IP20

## Farrow



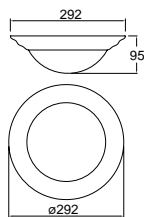
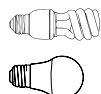
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0199-BLA	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Acero E-26 2X40W máx. Ø60*140 (lámpara) 127V~60Hz Ø280*90mm

## Arganza



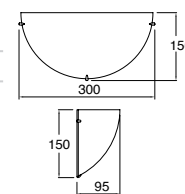
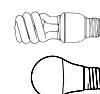
Código	Descripción	Datos Técnicos
19422	Luminario de sobreponer en techo Cromo / Cristal	Material Cristal E26 60W máx. 127V~60Hz Ø250*65mm

## Esla



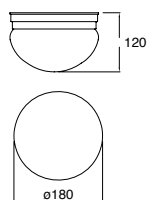
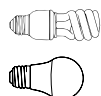
Código	Descripción	Datos Técnicos
19430	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Cristal E26 75W máx. 127V~60Hz Ø292*95mm
19431	Pewter	

## Arganza



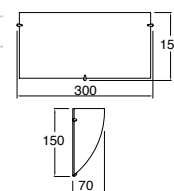
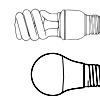
Código	Descripción	Datos Técnicos
19424	Luminario de sobreponer en muro Cromo / Cristal	Material Cristal E26 127V~60Hz 300*150*95mm

## Cúa



Código	Descripción	Datos Técnicos
19429	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Cristal E26 60W máx. 127V~60Hz Ø180*120mm

## Arganza



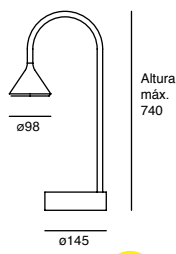
Código	Descripción	Datos Técnicos
19427	Luminario de sobreponer en muro Cromo / Cristal	Material Cristal E26 127V~60Hz 300*150*70mm



Ding



Ding

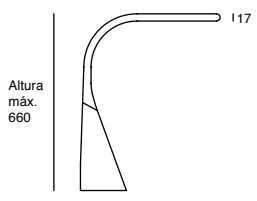


LUZ CALIDA

5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0271-BLA EDE-0271-NEG	Luminario portátil Orientable Driver Integrado  Blanco Negro	Material Aluminio y policarbonato LED SMD 4.8W 520lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 239*145*740mm IP20 Rotación de 360°

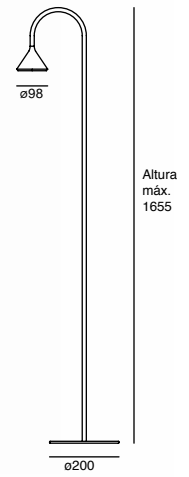
Stol



LUZ CALIDA

4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0269-GR	Luminario portátil Orientable Driver Integrado Gris	Material Acero y policarbonato LED SMD 4W 400lm 3000K 110-240V 50-60Hz 321*110*660mm IP20 Cargador USB de 1000 mA integrado



LUZ CALIDA

5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0272-BLA EDE-0272-NEG	Luminario de pie Orientable Driver Integrado  Blanco Negro	Material Aluminio y policarbonato LED SMD 4.8W 520lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 491*220*1655mm IP20 Rotación de 360°





## Strip

Tira de LED para interior  
IP20 (60 LED por metro)

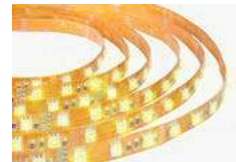


### 24W

#### Tira de LED IP20 35/28 24W

33 - 3528 - 60 - 24 - AM	600lm
33 - 3528 - 60 - 24 - AZ	800lm
33 - 3528 - 60 - 24 - CW	1800lm
33 - 3528 - 60 - 24 - WW	1800lm

60 LED por metro  
24W LED tipo 3528  
12Vcc  
Longitud 5m  
Requiere driver  
DR- 3A  
(pág. 49)



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



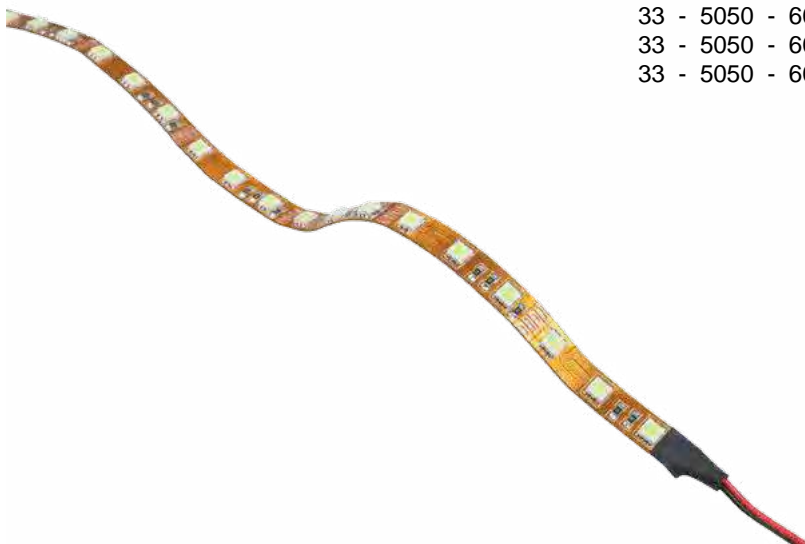
CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)

## Snake

Tira de LED para interior  
IP20 (60 LED por metro)



### 72W

#### Tira de LED IP20 50/50 72W

33 - 5050 - 60 - 72 - AM	1800lm
33 - 5050 - 60 - 72 - AZ	2700lm
33 - 5050 - 60 - 72 - CW	4800lm
33 - 5050 - 60 - 72 - WW	4800lm

60 LED por metro  
72W LED tipo 5050  
12Vcc  
Longitud 5m  
Requiere driver  
DR-10A  
(pág. 49)



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)



## Water Strip

Tira de LED IP65  
(60 LED por Metro)



**24W**

### Tira de LED IP65 35/28 24W

68 - 3528 - 60 - 24 - AM	450lm
68 - 3528 - 60 - 24 - AZ	600lm
68 - 3528 - 60 - 24 - CW	1500lm
68 - 3528 - 60 - 24 - WW	1500lm

60 LED por metro  
24W LED tipo 3528  
12Vcc  
Longitud 5m  
Requiere driver  
DR-3A-68  
(pág. 49)



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)

## Water Snake

Tira de LED IP65  
(60 LED por Metro)



**72W**

### Tira de LED IP65 50/50 72W

68 - 5050 - 60 - 72 - AM	1500lm
68 - 5050 - 60 - 72 - AZ	2100lm
68 - 5050 - 60 - 72 - CW	4200lm
68 - 5050 - 60 - 72 - WW	4200lm

60 LED por metro  
72W LED tipo 5050  
12Vcc  
Longitud 5m  
Requiere driver  
DR-10A-68  
(pág. 49)



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)



## Water Snake Kit

IP65



**72W**

Tira de LED IP68 50/50 72W

68 - 5050 - 72 - WW - KIT  
Incluye fuente de poder  
Blanco Cálido



**72W**

Tira de LED IP68 50/50 72W

68 - 5050 - 72 - RGB - KIT  
Incluye: Fuente de poder.  
Controlador / receptor.  
Mando a distancia.

Múltiples funciones:  
16 combinaciones de color.  
Encendido y apagado.  
Atenuación.  
4 funciones automáticas

RGB IP65

## Driver para Tira de LED

Código	Uso	Corriente	Potencia	Dimensiones
DR-2A	Interior	2A	24W	L090*B45*H30mm
DR-3A	Interior	3A	36W	L108*B48*H31mm
DR-5A	Interior	5A	60W	L108*B48*H31mm
DR-10A	Interior	10A	120W	L160*B98*H38mm



Entrada 100-240V~ 50-60Hz IP33 Protección corto circuito  
Salida 12V

## Driver para Tira de LED



Código	Uso	Corriente	Potencia	Dimensiones
DR-2A-68	Exterior	2.5A	30W	L210*B30*H25mm
DR-3A-68	Exterior	3A	40W	L128*B60*H40mm
DR-5A-68	Exterior	5A	60W	L128*B60*H40mm
DR-10A-68	Exterior	10A	120W	L160*B88*H45mm



Entrada 100-240V~ 50-60Hz IP68 Protección corto circuito.

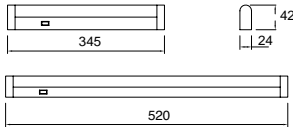
\*Para mayor información acerca de la fuente de alimentación, consulte pág. 98



## Mini-LED



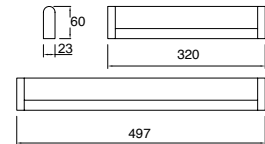
Código	Descripción	Datos Técnicos
5556-0	Blanco 345*42mm	56 LED 5.5W 250lm
5556-1	Plata 345*42mm	56 LED 5.5W 250lm
5580-0	Blanco 520*42mm	80 LED 7.5W 400lm
5580-1	Plata 520*42mm	80 LED 7.5W 400lm



## Low Profile-LED



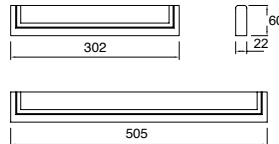
Código	Descripción	Datos Técnicos
6556-0	Blanco 320*60mm	56 LED 5.5W 250lm
6556-1	Plata 320*60mm	56 LED 5.5W 250lm
6580-0	Blanco 497*60mm	80 LED 7.5W 400lm
6580-1	Plata 497*60mm	80 LED 7.5W 400lm



## Ultra Slim-LED



Código	Descripción	Datos Técnicos
5956-0	Blanco 302*60mm	56 LED 5.5W 250lm
5956-1	Plata 302*60mm	56 LED 5.5W 250lm
5980-0	Blanco 505*60mm	80 LED 7.5W 400lm
5980-1	Plata 505*60mm	80 LED 7.5W 400lm



Luminarios lineales para uso interior  
 Driver electrónico integrado  
 Enlazables hasta 10 luminarios  
 Incluyen conectores y clavijas  
 4100K  
 100-240V~ 50-60Hz



Aluminio y Policarbonato

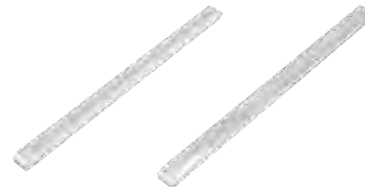
## Stick Kit-LED



Código	Descripción	Datos Técnicos
5427-0 KIT	Blanco 312*23mm	27 LED 1.8 W 120lm
5427-1 KIT	Plata 312*23mm	27 LED 1.8 W 120lm



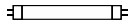
## Stick-LED



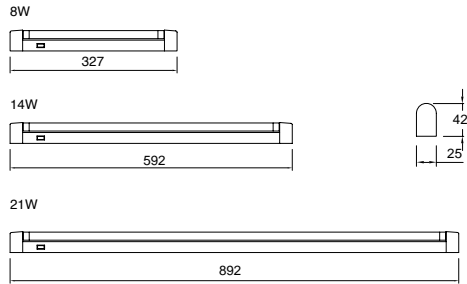
Código	Descripción	Datos Técnicos
5427-0	Blanco 312*23mm Enlazable con 5427-0 KIT	27 LED 1.8W 120lm
5427-1	Plata 312*23mm Enlazable con 5427-1 KIT Enlazable hasta 3 luminarios	27 LED 1.8W 120lm  Incluye clips para instalación dirigida

\*Stick LED solo funciona para enlazar con el Stick Kit-LED

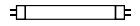
## Mini-Fluorescente



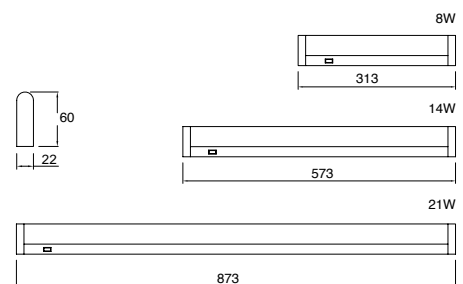
Código	Descripción	Datos Técnicos
5508-0	Blanco 327*42mm	T5 8W
5508-1	Plata 327*42mm	T5 8W
5514-0	Blanco 592*42mm	T5 14W
5514-1	Plata 592*42mm	T5 14W
5521-0	Blanco 892*42mm	T5 21W
5521-1	Plata 892*42mm	T5 21W



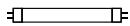
## Low Profile-Fluorescente



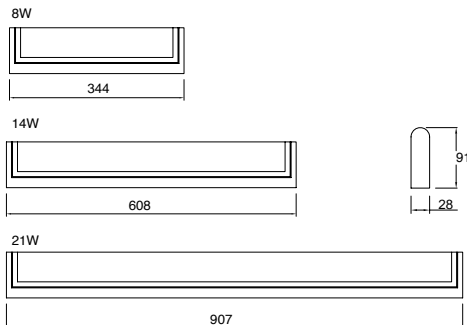
Código	Descripción	Datos Técnicos
6508-0	Blanco 313*60mm	T5 8W
6508-1	Plata 313*60mm	T5 8W
6514-0	Blanco 573*60mm	T5 14W
6514-1	Plata 573*60mm	T5 14W
6521-0	Blanco 873*60mm	T5 21W
6521-1	Plata 873*60mm	T5 21W



## Ultra Slim-Fluorescente



Código	Descripción	Datos Técnicos
5808-0	Blanco 344*91mm	T5 8W
5808-1	Plata 344*91mm	T5 8W
5814-0	Blanco 608*91mm	T5 14W
5814-1	Plata 608*91mm	T5 14W
5821-0	Blanco 907*91mm	T5 21W
5821-1	Plata 907*91mm	T5 21W



Luminarios lineales para uso interior  
 Enlazables hasta 200W  
 Balastro electrónico, conector, clavija y  
 lámpara incluidos  
 T5-G5  
 4100K  
 127V~ 60Hz



Aluminio y Policarbonato





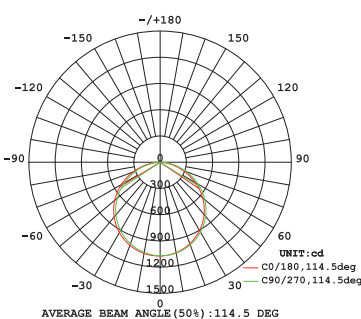
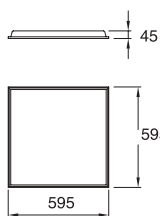
## Cenit

### Luz Cenital

El luminario Cenit de ESTEVEZ está diseñado para ser instalado en sistemas de plafón reticular y para ofrecer una fuente luminosa cómoda.

Cenit ofrece una distribución luminosa de alta uniformidad gracias al acomodo de los LED en la parte superior del luminario. La posición de los LED en el interior está adecuada para dirigir la luz directamente hacia el difusor.

Ofrece un baño de luz cálida a las superficies cercanas provocando sombras suaves y bajo contraste para un mayor confort visual.



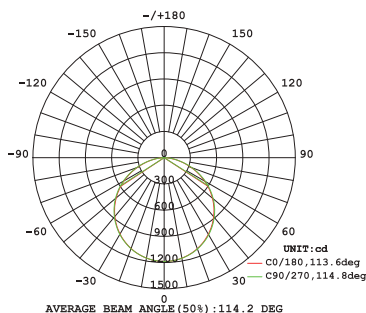
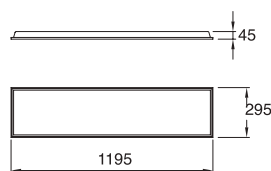
LUZ NEUTRA

36W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19462-0	Luminario tipo Panel LED Blanco Ángulo de apertura 114°	Material Aluminio y Plástico LED SMD 36W 3200lm 4000K 110-240V~ 60Hz 595*595mm

- Factor de Potencia >0.9
- Ángulo de Apertura 114.5°
- Lúmenes 3200lm

\* Flujo luminoso superior al de un gabinete fluorescente tradicional T5 2x14W.



LUZ NEUTRA

36W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19464-0	Luminario tipo Panel LED Blanco Ángulo de apertura 114°	Material Aluminio y Plástico LED SMD 36W 3200lm 4000K 110-240V~ 60Hz 295*1195mm

- Factor De Potencia 0.99
- Ángulo De Apertura 114°
- Lúmenes 3200lm

\* Flujo luminoso superior al de un luminario fluorescente de T5 1x28W.





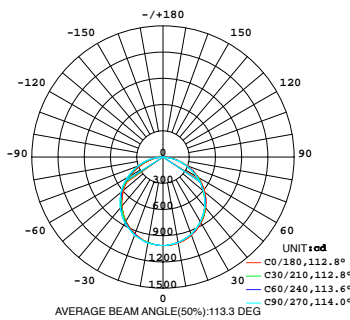
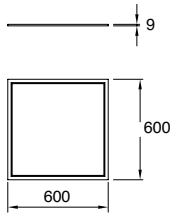


## Panel LED Luz Perimetral

El Panel LED de ESTEVEZ es un sustituto a los gabinetes fluorescentes tradicionales con el sustancial beneficio del ahorro de espacio, gracias a su altura menor a un centímetro.

Este beneficio de espacio se logra con la distribución de los LED alrededor del marco; y a la integración de los componentes electrónicos al luminario. Así se elimina la necesidad de instalar un driver externo.

El Panel LED se muestra como una solución elegante de iluminación instalado con las cadenas de suspensión (incluidas) o empotrado en sistemas de plafón reticular.



- Factor de Potencia 0.99
- Ángulo de Apertura 113.3°
- Lúmenes 2918lm

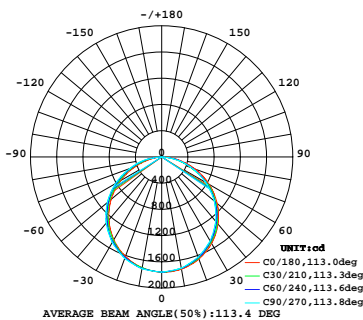
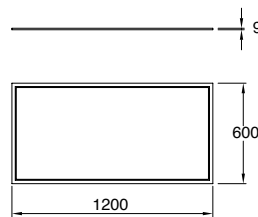


LUZ  
NEUTRA

**36W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
19461-1	Luminario tipo Panel LED Suspendido o de Sobreponer Gris Ángulo de apertura 113°	Material Aluminio LED SMD 4014 36W 2918lm 4000K 127V~60Hz 600*600mm Incluye cadenas para suspender

\* Flujo luminoso es mayor al de un gabinete fluorescente tradicional T5 2x14W.



- Factor de Potencia 0.99
- Ángulo de Apertura 113.4°
- Lúmenes 5042lm

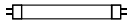
LUZ  
NEUTRA

**50W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
19465-1	Luminario tipo Panel LED Suspendido o de Sobreponer Gris Ángulo de apertura 113°	Material Aluminio LED SMD 2835 50W 5042lm 4000K 127V~60Hz 600*1200mm Incluye cadenas para suspender

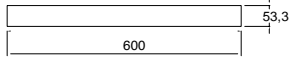
\* Flujo luminoso similar al de un gabinete fluorescente tradicional de T5 2x28W.

## Chess



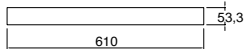
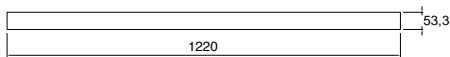
### 3x14W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19585	Gabinete louver de sobreponer cuadrado Lámpara y balastro electrónico incluido Blanco	Material Aluminio 3xT5 14W 42W 127V~ 60Hz 600*600*53.3mm Alta eficiencia lumínica



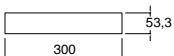
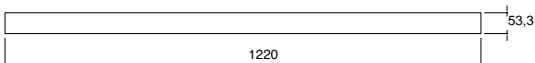
### 3x28W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19586	Gabinete louver de sobreponer rectangular Lámpara y balastro electrónico incluido Blanco	Material Aluminio 3xT5 28W 84W 127V~ 60Hz 1200*610*53.3mm Alta eficiencia lumínica



### 2x28W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19584	Gabinete louver de sobreponer rectangular Lámpara y balastro electrónico incluido Blanco	Material Aluminio 2xT5 28W 56W 127V~ 60Hz 1200*300*53.3mm Alta eficiencia lumínica

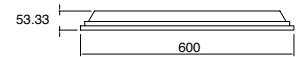


## Checkers



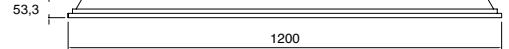
### 3x14W

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Gabinete louver de empotrar cuadrado Lámparas incluidas Blanco	Material Aluminio 3xT5 14W 42W 600*600*53.3mm
19587	Lámpara y balastro electrónico	127V~ 60Hz
19587-HP	Balastro electrónico multivoltaje Philips®	120-277V~ 60Hz

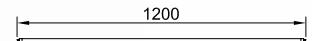
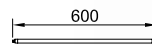
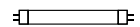


### 3x28W

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Gabinete louver de empotrar rectangular Lámparas incluidas Blanco	Material Aluminio 3xT5 28W 84W 1200*600*53.3mm
19588	Balastro electrónico	127V~ 60Hz
19588-HP	Balastro electrónico multivoltaje Philips®	120-277V~ 60Hz



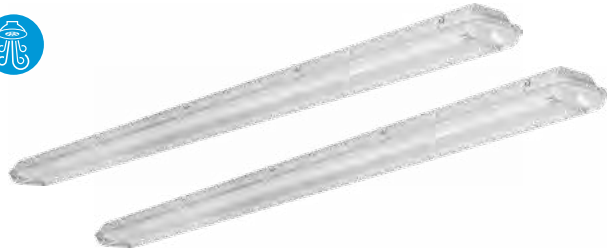
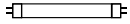
## Lámparas



LUZ NEUTRA

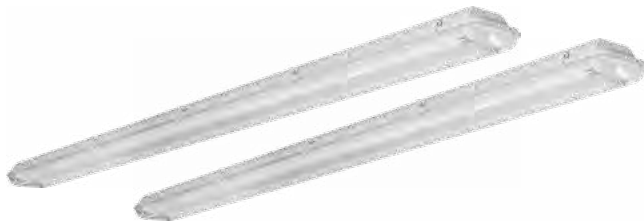
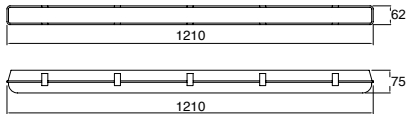
Código	Descripción	Datos Técnicos
99002	Tubo Fluorescente	T5-G5 14W 4100K
99004		T5-G5 28W 4100K

## Parking



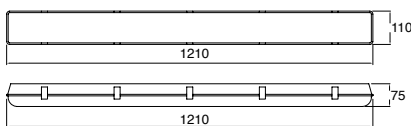
LUZ  
NEUTRA

Código	Descripción	Datos Técnicos
19560 19560-HP	Gabinete estanca fluorescente Balastro electrónico y lámparas incluidas Blanco	Material ABS y PS 127V~ 60Hz 1210*62*75mm IP65 4100K 1xT5 28W 1xT5 54W



LUZ  
NEUTRA

Código	Descripción	Datos Técnicos
19561 19561-HP	Gabinete estanca fluorescente Balastro electrónico y lámparas incluidas Blanco	Material ABS y PS 127V~ 60Hz 1210*110*75mm IP65 4100K 2xT5 28W 2xT5 54W



## Proper

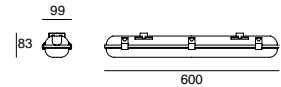
Resistente al agua a presión.  
Apto para instalación en la zona costera.



LUZ  
NEUTRA

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0145-GRI	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado Gris	Material Acero inox. y policarbonato LED SMD 15.6W 1750 lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 600*99*83mm IP65 IK10

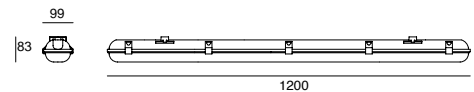
16W



LUZ  
NEUTRA

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0221-GRI	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado Gris	Material Acero inox. y policarbonato LED SMD 35.6W 3550 lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 1200*99*83mm IP65 IK10

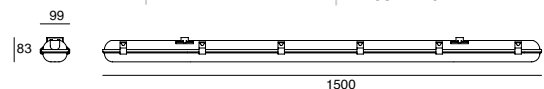
36W



LUZ  
NEUTRA

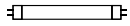
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0222-GRI	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado Gris	Material Acero inox. y policarbonato LED SMD 54W 5500 lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 1500*99*83mm IP65 IK10

54W



\*Lámpara incluida.

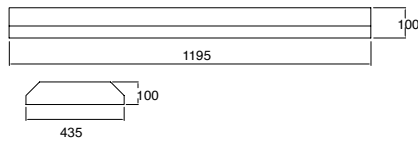
## Warehouse



LUZ  
NEUTRA

### 6x54W

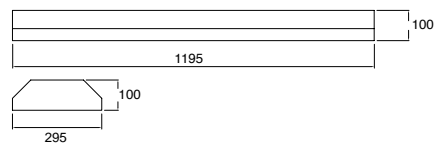
Código	Descripción	Datos Técnicos
19589	High-Bay metálico fluorescente Balastro electrónico incluido Blanco	Material Aluminio 6xT5 54W 324W 4100K 127V~ 60Hz 1195*435*100mm IP65



LUZ  
NEUTRA

### 4x54W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19590	High-Bay metálico fluorescente Balastro electrónico incluido Blanco	Material Aluminio 4xT5 54W 216W 4100K 127V~ 60Hz 1195*295*100mm IP65





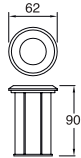


## Spiral



LUZ CALIDA

1W



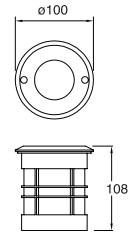
Código	Descripción	Datos Técnicos
19202	Luminario de empotrar en suelo	Material Acero Inoxidable y Cristal templado LED SMD 1W 0.01A 110-240V~ 60Hz 70lm 3000K Ø62*90mm IP67

## Spiral



LUZ CALIDA

3W



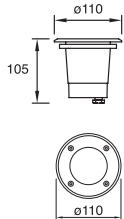
Código	Descripción	Datos Técnicos
19204	Luminario de empotrar en suelo	Material Acero Inoxidable y Cristal templado LED SMD 3W (3 x 1W) 0.02A 110-240V~ 60Hz 210lm 3000K Ø100*108mm IP67

## Ringo



LUZ CALIDA LUZ NEUTRA

3W



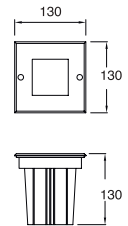
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0123-INO ETX-0128-INO	Luminario de empotrar en suelo Caja de empotrar incluida Acero Inoxidable	Material Acero Inoxidable AISI304 LED SMD 3W 100-240V~ 60Hz Ø110*105mm IP67 4000K 420lm 3000K 370lm

## Block



LUZ CALIDA

4W



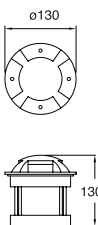
Código	Descripción	Datos Técnicos
19205	Luminario de empotrar en suelo	Material Acero Inoxidable, Aluminio y Cristal templado LED SMD 4W (4 x 1W) 0,04A 110-240V~ 60Hz 280lm 3000K 130*130*130mm IP67

## Cross



LUZ CALIDA

4W



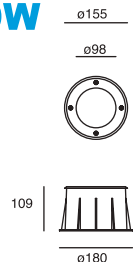
Código	Descripción	Datos Técnicos
19206	Luminario de empotrar en suelo	Material Aluminio y Cristal templado LED SMD 4W (72 x 0.05W) 0.03A 110-240V~ 60Hz 140lm 3000K Ø130*130mm IP67

## Ringo



LUZ CALIDA LUZ NEUTRA

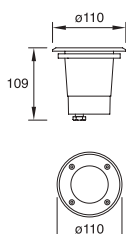
9W



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0355-INO ETX-0356-INO	Luminario de empotrar en suelo Negro	Material Acero inoxidable LED SMD 9.1W (6 x 1.51) 1280lm 100-240V~ 50-60Hz Ø180*109mm IP67 3000K 4000K



## Ringo



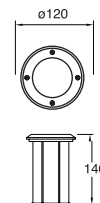
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1000-INO	Luminario de empotrar en suelo Caja de empotrar incluida Acero Inoxidable	Material Acero Inoxidable AISI304 GU10-MR16 50W máx. ø50*55mm 127V~ 60Hz Ø110*109mm IP67

## N Spiral

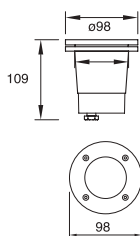


LUZ NEUTRA

Código	Descripción	Datos Técnicos
19208	Luminario de empotrar en suelo lámpara LED incluida	Material Acero Inoxidable y Cristal templado GU10-MR16 5W 110-240V~ 60Hz 380lm 4000K Ø120*140mm IP67



## Tidian

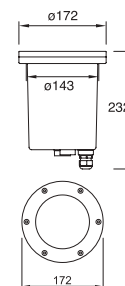


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1100-NEG	Luminario de empotrar en suelo Para superficies blandas que no requieran caja de empotrar Negro	Material Tecnopolímero GU10-MR16 50W máx. ø50*55mm 127V~ 60Hz Ø98*109mm IP67

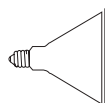
## Tidian



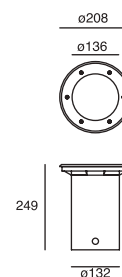
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1200-NEG	Luminario de empotrar en suelo Para superficies blandas que no requieran caja de empotrar Negro	Material Tecnopolímero E26-PAR38 60W máx. ø122*140mm 127V~ 60Hz Ø172*232mm IP67



## Ringo N



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0354-INO	Luminario de empotrar en suelo Negro	Acero inoxidable E26 60 W 127V~ 60Hz Ø208*250mm IP67 Compatible con lámparas PAR30 y PAR38. Reflector incluido.



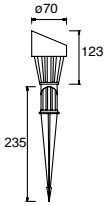


## Minimal Green



LUZ VERDE

6W



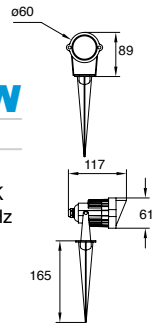
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0111-NEG	Luminario proyector LED y driver integrados Resistente al agua a presión Estaca incluida Negro	Material Aluminio 6W 300lm <b>Luz verde</b> 100-240V~ 50-60Hz Ø70*123mm IP65

## Minimal



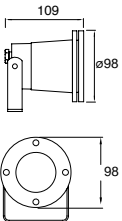
LUZ CALIDA

6W



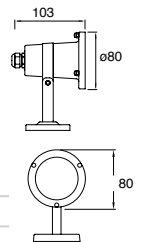
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0144-NEG	Luminario proyector LED y driver integrados Resistente al agua a presión Estaca incluida Negro	Material Aluminio 5.7W 680lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø61*89*117mm IP65

## Post



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1400-NEG	Negro	Material Aluminio y Cristal GU10-MR16 50W máx. Ø50*55mm (lámpara) 127V~ 60Hz Ø98*109mm IP65
ETX-1400-GRI	Gris	

## Scuba



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1500-INO	Luminario proyector Sumergible Acero Inoxidable	Material Acero Inoxidable AISI304 GU5.3-MR16 50W máx. 100-240V~ 50-60Hz Ø80*103mm IP68







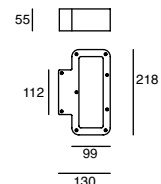
## Willow <sup>N</sup>



LUZ CALIDA

5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0301-NEG	Luminario de sobreponer en muro	Aluminio y cristal LED COB
ETX-0301-GRI	Fijo Driver Integrado	5.4W 600lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz
	Negro	218*130*55mm
	Gris	IP54

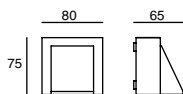


## Loyd <sup>N</sup>



LUZ CALIDA

3W



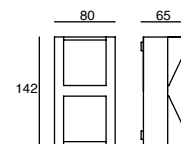
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0297-NEG	Luminario de sobreponer en muro	Material Aluminio y cristal
ETX-0297-GRI	Fijo Driver Integrado	LED COB 3W 225lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz
	Negro	80*65*75mm
	Gris	IP54



LUZ CALIDA

6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0298-NEG	Luminario de sobreponer en muro	Material Aluminio y cristal
ETX-0298-GRI	Fijo Driver Integrado	LED COB 5.9W 450lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz
	Negro	80*65*142mm
	Gris	IP54

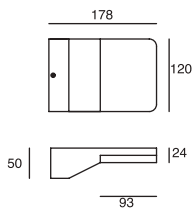




## Serenate



## Noa



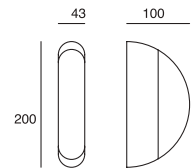
**8W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0254-NEG	Luminario de sobreponer en muro Fijo Driver Integrado Negro	Material Aluminio y policarbonato LED SMD 7.6W 1000lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 178*120*50mm IP44



**5W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0276-GRI	Luminario de sobreponer en muro Fijo Driver Integrado Gris	Material Aluminio y policarbonato LED SMD 5W 480lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 265*120*99mm IP44

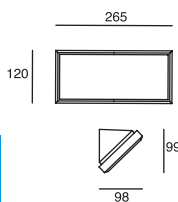


## Samper

Resistente al agua a presión.  
Apto para instalación en la zona costera.



## Top



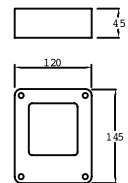
**11W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0353-NEG	Luminario de sobreponer en muro Fijo Driver Integrado Negro	Material Policarbonato y ABS LED SMD 10.5W 1100lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 165*120*99mm IP65



**6W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
19235	Luminario de sobreponer en muro Fijo Driver Integrado Grafito	Material Aluminio LED SMD 6W 100lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 120*145*45mm IP54



Grove



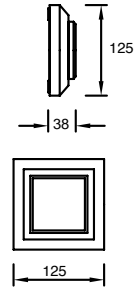
2 Tapas incluidas



LUZ NEUTRA

2W

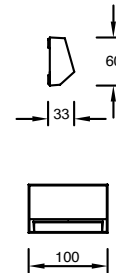
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0129-NEG	Luminario de sobreponer en muro Resistente al agua a presión 2 tapas incluidas Negro y Gris	Material Policarbonato y ABS LED 2W 400lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 125*125*38mm IP65



LUZ NEUTRA

1W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0126-NEG	Luminario de sobreponer en muro Filtro 3000K incluido Resistente al agua a presión 2 tapas incluidas Negro y Gris	Material Policarbonato y ABS LED SMD 1.4W 200lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 100*60*33mm IP65



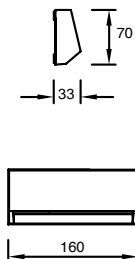
2 Tapas incluidas

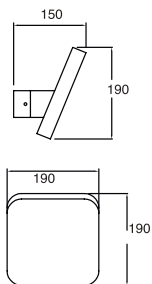


LUZ NEUTRA

3W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0130-NEG	Luminario de sobreponer en muro Filtro 3000K incluido Resistente al agua a presión 2 tapas incluidas Negro y gris	Material Policarbonato y ABS LED SMD 2.5W 350lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 160*70*33mm IP65





LUZ NEUTRA

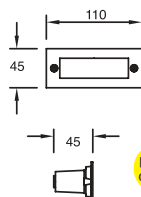
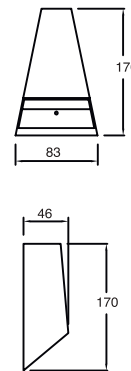
4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19216	Luminario de sobreponer en muro Driver integrado Gris	Material Aluminio y Policarbonato LED Cree 4W (4 x 1W) 0.03A 488lm 4000K 127V~ 60Hz 190*190*150mm IP54

LUZ CÁLIDA

2W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19215	Luminario de sobreponer en muro Driver integrado Negro	Material Aluminio y Cristal LED Philips® 2W (2 x 1W) 0.02A 120lm 3000K 100-240V~ 60Hz 170*83*46mm IP54 Apertura 80°



LUZ CÁLIDA

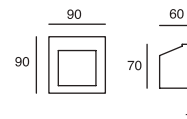
1W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0122-INO	Luminario de empotrar en muro Caja de empotrar incluida Difusor anti-deslumbramiento Acero Inoxidable	Material Acero Inoxidable AISI304 y Policarbonato LED SMD 1W 150lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 110*45*45mm IP54

LUZ CÁLIDA LUZ NEUTRA

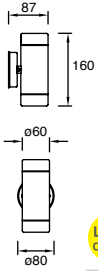
1W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0284-GRI ETX-0285-GRI	Luminario de sobreponer en muro Fijo Driver Integrado Gris	Material Aluminio y cristal LED SMD 100-240V~ 50-60Hz 90*90*60mm IP65 1W 130 lm 3000K 1W 150 lm 4000K





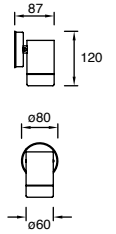
## Jumbo



LUZ CALIDA

3W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0124-NEG	Luminario de sobreponer en muro Negro	Material Polipropileno y Tecnopolímero LED SMD 100-240V~ 50-60Hz 3W 430lm 3000K Ø80*160*87mm IP54

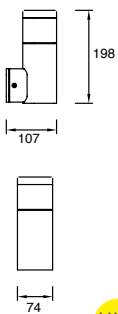


LUZ CALIDA

2W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0125-NEG	Luminario de sobreponer en muro Negro	Material Polipropileno y Tecnopolímero LED SMD 100-240V~ 50-60Hz 1.8W 280lm 3000K Ø80*120*87mm IP54

## Arrow

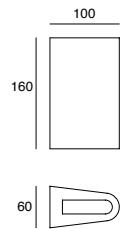


LUZ CALIDA

6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0138-NEG	Luminario de sobreponer en muro Negro	Material Aluminio y Policarbonato LED SMD 5.5W 640lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 74*198*107mm IP44

## N Elix



LUZ NEUTRA

6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0251-INO	Luminario de sobreponer Fijo Acero inoxidable	Material Acero inoxidable LED SMD 6.2W 600 lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 100*60*160mm IP44



## Flash



LUZ NEUTRA

5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0136-BLA	*Luminario de sobreponer de muro Difusor anti-deslumbramiento Incluye 3 entradas de cable Blanco	Material Policarbonato LED y driver integrado 5W 750lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 118*171*65mm IP44



LUZ NEUTRA

5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0136-NEG	*Luminario de sobreponer de muro Difusor anti-deslumbramiento Incluye 3 entradas de cable Negro	Material Policarbonato LED y driver integrado 5W 750lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 118*171*65mm IP44

## Orion <sup>N</sup>



LUZ CALIDA

7W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0294-GRI ETX-0294-NEG	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado	Material Aluminio y cristal LED COB 6.5W 525lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 128*90*150mm IP54



LUZ CALIDA

13W

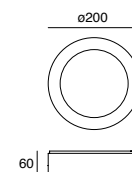
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0295-GRI ETX-0295-NEG	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado	Material Aluminio y cristal LED COB 13W 1050lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 128*90*220mm IP54



## Orion <sup>N</sup>



## <sup>N</sup> Clock



LUZ CALIDA

7W

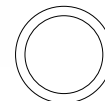
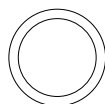
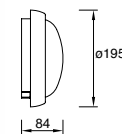
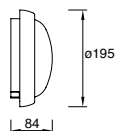
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0296-GRI ETX-0296-NEG	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado	Material Aluminio y cristal LED COB 6.5W 525lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø90*115mm IP54

LUZ NEUTRA

7W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0279-INO	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado Acero inoxidable	Material Acero inoxidable LED SMD 7.2W 770 lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz Ø200*60mm IP44

## Flash



LUZ NEUTRA

12W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0137-BLA	*Luminario de sobreponer en techo Difusor anti-deslumbramiento Blanco	Material Policarbonato LED y driver integrado 12.3W 1800lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz Ø195*84mm IP44

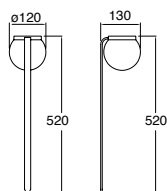
LUZ NEUTRA

12W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0137-NEG	*Luminario de sobreponer en techo Difusor anti-deslumbramiento Negro	Material Policarbonato LED y driver integrado 12.3W 1800lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz Ø195*84mm IP44



## Palla **N**

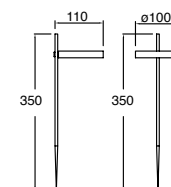


LUZ CALIDA

0.1W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19231	Luminario solar con estaca para jardín Negro Batería incluida (NI-MH 1.2V/ 600mA)	Material Poliéster y Acero Galvanizado LED 0.1W 6lm 3000K 12*13*52mm IP44

## Wedge **N**

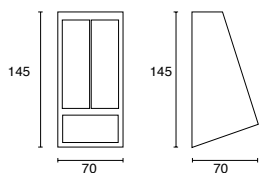


LUZ NEUTRA

0.1W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19232	Luminario solar con estaca para jardín Gris Plata Batería incluida (NI-MH 1.2V/ 600mA)	Material Polipropileno Aluminio y estaca plástica LED 0.1W 8lm 4000K 10*11*35 IP44

## Solar Karen

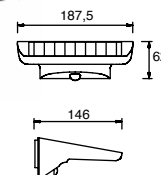


LUZ FRÍA

0.4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0037-INO	Luminario Solar de sobreponer en muro Sensor crepuscular y de movimiento integrado Batería incluida Acero Inoxidable	Acabado Pulido Material Acero Inoxidable LED SMD 0.4W 40lm 6000K 2x1.2V 600mAh 70*145*70mm IP44

## Solar 350



LUZ FRÍA

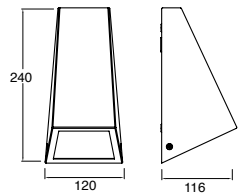
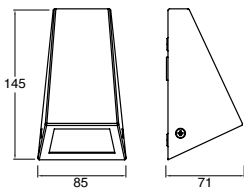
4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0104-NEG	Luminario Solar de sobreponer en muro Sensor crepuscular y de movimiento integrado Batería incluida Negro	Material Policarbonato LED SMD 4W 350lm 6000K 3.7V 1200mAh 187.5*62*146mm IP44



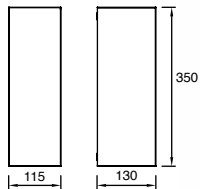


## Karen

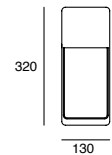
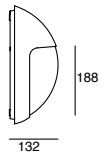


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1900-GRI ETX-1900-NEG	Luminario de sobreponer en muro	Material Acero GU10-MR16 35W máx. 127V~ 60Hz 85*145*71mm IP44

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1901-GRI ETX-1901-NEG	Luminario de sobreponer en muro	Material Acero E26 60W máx. ø60*120mm 127V~ 60Hz 120*240*116mm IP44



## Area

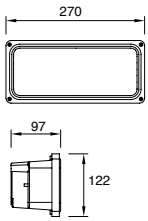


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0127-GRI ETX-0127-NEG	Luminario de sobreponer en muro	Material Acero E26-Par30 2x75W máx. ø96*110mm (lámpara) 127V~ 60Hz 130*350*115mm IP44

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0352-NEG	Luminario de empotrar en muro Fijo Negro	Material Policarbonato y ABS E26 CFL 23W 127V~ 60Hz 132*130*320mm IP65

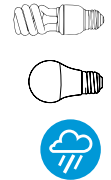


### Tidian

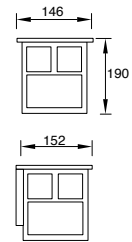


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-2000-NEG	Luminario de empotrar en muro Caja de empotrar incluida Resistente al agua a presión Negro	Material Tecnopolímero E26 23W máx. 140mm (largo lámpara) 127V~ 60Hz 270*122*97mm IP55

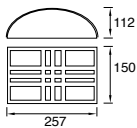
### Osaka



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0028-OXI	Luminario de sobreponer en muro Marrón Óxido	Material Acero E26 60W máx. ø60*120mm 127V~ 60Hz 146*190*152mm IP23

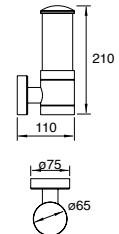


### Katia



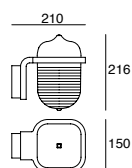
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0038-INO	Luminario de sobreponer en muro Acero Inoxidable	Material Acero Inoxidable AISI202 y Policarbonato E26 60W máx. 140mm (largo lámpara) 127V~ 60Hz 257*150*112mm IP44

### Imandra



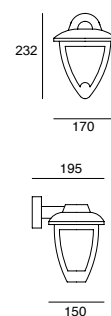
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0036-GRI	Luminario de sobreponer en muro Gris Urbano	Material PMMA E26 100W máx. ø38*110mm (lámpara) 127V~ 60Hz 75*210*110mm IP44

**Prisman** 



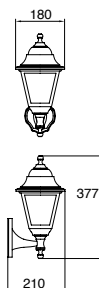
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0280-NEG	Luminario de sobreponer en muro Fijo Negro	Material Aluminio y policarbonato E26 60W máx. 127V~ 50-60Hz 210*150*216mm IP23 Ø80*120mm (lámpara)

**Road** 



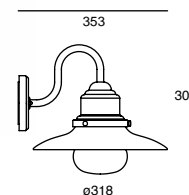
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0282-NEG	Luminario de sobreponer en muro Fijo Negro	Material Aluminio y policarbonato E26 60W máx. 127V~ 60Hz 195*170*232mm IP23 Ø60*100mm (lámpara)

**Strong**



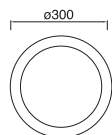
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0179-NEG	Luminario de sobreponer en muro Fijo Negro	Material PMMA E26 20W máx. 120mm 127V~ 60Hz 180*377*210mm IP23

**Avenue** 

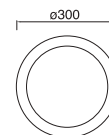


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0252-NEG	Luminario de sobreponer en muro Fijo Negro	Material Acero y aluminio E26 60W 127V~ 60Hz Ø318*353*306mm IP44 Ø90*110mm (lámpara)

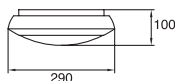
## Ford



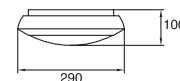
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1801-GRI	Luminario de sobreponer en techo y muro Resistente al agua a presión Gris	Material Policarbonato y ABS E26 2x20W 127V~ 60Hz Ø300*100mm IP65



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1801-NEG	Luminario de sobreponer en techo y muro Resistente al agua a presión Negro	Material Policarbonato y ABS E26 2x20W 127V~ 60Hz Ø300*100mm IP65



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0142-GRI	Luminario de sobreponer en techo y muro Resistente al agua a presión Gris	Material Policarbonato y ABS E26 2x20W 127V~ 60Hz 290*200*100mm IP65



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0142-NEG	Luminario de sobreponer en techo y muro Resistente al agua a presión Negro	Material Policarbonato y ABS E26 2x20W 127V~ 60Hz 290*200*100mm IP65



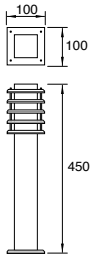
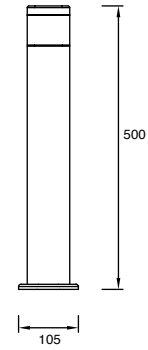
Arrow



LUZ CALIDA

6W

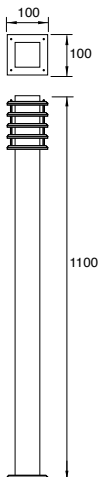
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0139-NEG	Luminario tipo Baliza Negro	Material Aluminio y Policarbonato LED 5.5W 640lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 105*500mm IP65



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0029-MAR	Luminario tipo Baliza Resistente al agua a presión Marrón	Material Acero Inoxidable AISI202 y Policarbonato E26 20W máx. Ø42*140mm 127V~ 60Hz 100*100*450mm IP55



Siljan



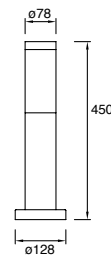
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0030-MAR	Luminario tipo Baliza Resistente al agua a presión Marrón	Material Acero Inoxidable AISI202 y Policarbonato E26 20W máx. Ø42*140mm 127V~ 60Hz 100*100*1100mm IP55



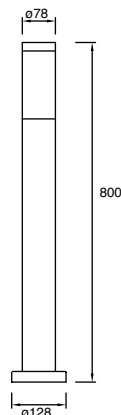
## Koral



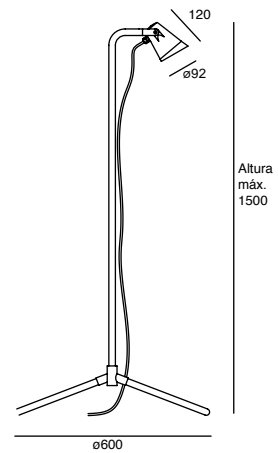
Código	Descripción	Datos Técnicos
	Luminario tipo Baliza Resistente al agua a presión	Material Acero Inoxidable AISI202 y Policarbonato E26 23W máx. ø55*167mm (lámpara)
ETX-0099-ANT	Gris Urbano	127V~ 60Hz
ETX-0099-BLA	Blanco	ø128*450mm
ETX-0099-MAR	Café	IP55



Código	Descripción	Datos Técnicos
	Luminario tipo Baliza Resistente al agua a presión	Material Acero Inoxidable AISI202 y Policarbonato E26 23W máx. ø55*167mm (lámpara)
ETX-0100-ANT	Gris Urbano	127V~ 60Hz
ETX-0100-BLA	Blanco	ø128*800mm
ETX-0100-MAR	Café	IP55

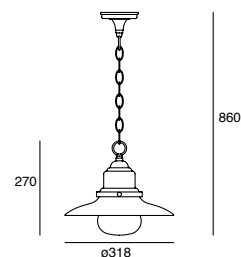


Picnic



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0365-NEG	Luminario de pie Orientable Negro	Aluminio y cristal GU10 MR16 35W 127V~ 60Hz Ø600*1500mm IP65 Ø55*60mm (lámpara)

Avenue



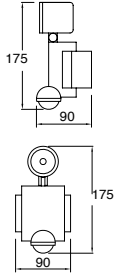
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0253-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro	Material Acero y aluminio E26 60W 127V~ 60Hz Ø318*860mm IP44 Ø90*110mm (lámpara)







## Brio



LUZ NEUTRA

**2W**

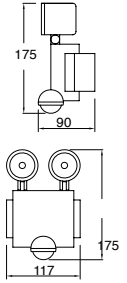
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-312	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS LED SMD 1x2 W 110lm 4100K 127V~ 60Hz 90*175*90mm IP44



LUZ NEUTRA

**4W**

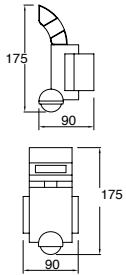
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-322	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS LED SMD 4W (2x2W) 220lm 4100K 127V~ 60Hz 117*175*90mm IP44



LUZ NEUTRA

**6W**

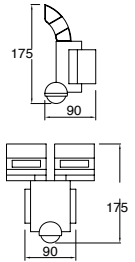
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-316	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS LED SMD 6W (3x2W) 290lm 4100K 127V~ 60Hz 90*175*90mm IP44



LUZ NEUTRA

**12W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
A-326	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS LED SMD 12W (6x2W) 580lm 4100K 127V~ 60Hz 155*175*90mm IP44



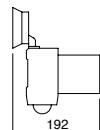
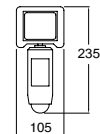
## Arc



LUZ NEUTRA

**2W**

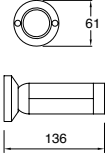
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-215	*Iluminación de seguridad de muro ajustable Sensor de mov integrado Negro Ángulo de detección 180°	Material ABS LED 2W 4100K 6Vcc (4xC no incluida) 105*235*192mm IP44



\*Sin exposición a la intemperie.

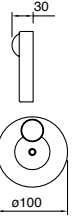


## Outdoor Lite



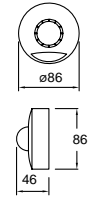
- AA		LUZ NEUTRA	0.5W
Código	Descripción	Datos Técnicos	
A-203	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Blanco Ángulo de detección 90°	Material ABS LED SMD 0.5W 16lm 4100K 4.5Vcc (3xAA no incluidas) 61*61*136mm IP44	

## Ceiling Lite



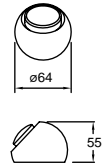
- AA		LUZ NEUTRA	0.5W
Código	Descripción	Datos Técnicos	
A-201	*Iluminación de seguridad de techo Sensor de mov. integrado Blanco Ángulo de detección 360°	Material ABS LED 0.5W 20lm 4100K 4.5Vcc (3xAA no incluidas) 100*100*30mm IP20	

## Step Lite



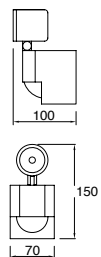
- AA		LUZ NEUTRA	0.5W
Código	Descripción	Datos Técnicos	
A-204	*Iluminación de seguridad de muro Sensor de mov. integrado Blanco Ángulo de detección 100°	Material ABS LED 0.5W 14lm 4100K 4.5Vcc (3xAA no incluidas) 86*86*46mm IP44	

## Lite Ball



- AAA		LUZ NEUTRA	0.9W
Código	Descripción	Datos Técnicos	
A-202	*Iluminación de seguridad portátil Sensor de mov. integrado Blanco Ángulo de detección 90°	Material ABS LED 0.9W 5.6lm 4100K 4.5Vcc (3xAAA no incluidas) 64*64*55mm IP20	

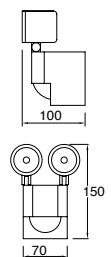
## Outdoor Lite Plus



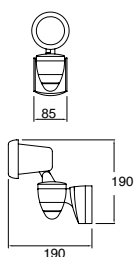
- AA		LUZ NEUTRA	1W
Código	Descripción	Datos Técnicos	
A-210	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 100°	Material ABS LED SMD 1x1W 35lm 4100K 6Vcc (4xAA baterías no incluidas) 70*150*100mm IP44	



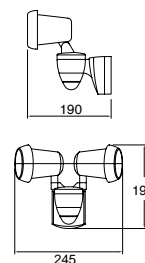
- AA		LUZ NEUTRA	2W
Código	Descripción	Datos Técnicos	
A-212	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 100°	Material ABS LED SMD 2W (2x1W) 70lm 6Vcc (4xAA baterías no incluidas) 110*150*100mm IP44	



## Photon

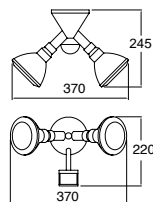
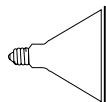


Código	Descripción	Datos Técnicos
A-684	*Iluminación de seguridad ajustable de muro o poste Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS G9-T4 625lm 3000K 127V~ 60Hz 85*190*190mm IP44



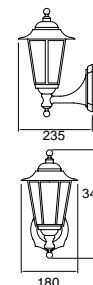
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-685	*Iluminación de seguridad ajustable de muro o poste Sensor de mov.integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS G9-T4 1250lm 3000K 127V~ 60Hz 245*190*190mm IP44

## Porta-Spot



Código	Descripción	Datos Técnicos
A-682	*Iluminación de seguridad tipo porta-spot doble Sensor de mov. integrado Ángulo de detección 140°	Material Aluminio E26 PAR 38 127V~ 60Hz 370*245*220mm IP44
A-683		

## Farol 6 Caras

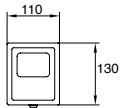


Código	Descripción	Datos Técnicos
A-426	*Iluminación de seguridad tipo farol Sensor de mov. integrado Ángulo de detección 110°	Material Aluminio E26 127V~ 60Hz 345*180*235mm IP33
A-427		

\*Sin exposición a la intemperie.



## Advance

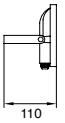


LUZ CALIDA

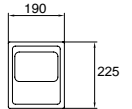


10W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0113-NEG	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Negro	Material Aluminio LED COB 10W 940lm 3000K 110-240V~ 50-60Hz 110*130*110mm IP65



## Advance Green

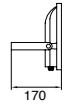


LUZ VERDE



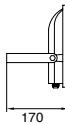
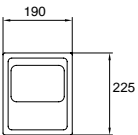
10W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0112-NEG	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Negro	Material Aluminio LED COB 10W 470lm <b>Luz Verde</b> 110-240V~ 50-60Hz 190*225*170mm IP65



30W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0114-NEG	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Negro	Material Aluminio LED COB 30W 3100lm 3000K 110-240V~ 50-60Hz 190*225*170mm IP65

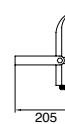
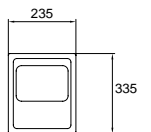


LUZ CALIDA



30W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0115-NEG	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Negro	Material Aluminio LED COB 30W 1550lm <b>Luz Verde</b> 110-240V~ 50-60Hz 235*335*205mm IP65

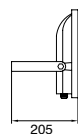
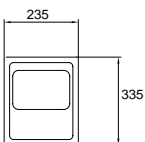


LUZ VERDE



50W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0117-NEG	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Negro	Material Aluminio LED COB 50W 5100lm 3000K 110-240V~ 50-60Hz 235*335*205mm IP65



LUZ CALIDA

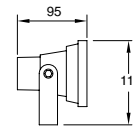
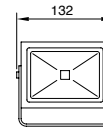
Floor



LUZ CALIDA

10W

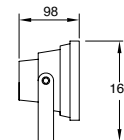
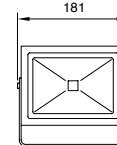
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-387	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Driver integrado Gris	Material Aluminio LED COB 10W 650lm 3000K 127V~ 60Hz 132*115*95mm IP65



LUZ CALIDA

20W

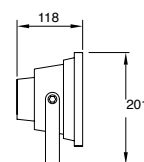
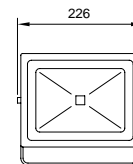
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-388	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Driver integrado Gris	Material Aluminio LED COB 20W 1440lm 3000K 127V~ 60Hz 181*163*98mm IP65



LUZ CALIDA

30W

Código	Descripción	Datos Técnicos
A-389	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Driver integrado Gris	Material Aluminio LED COB 30W 2300lm 3000K 127V~ 60Hz 226*201*118mm IP65



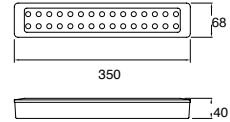


## Panic



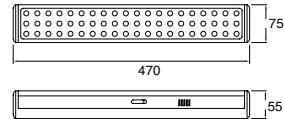
### 2W

Código	Descripción	Datos Técnicos
5130-0	Luminario de emergencia recargable Blanco	Material ABS 30 LED tipo 1500mcd 1.8W 150lm 127V~ 60Hz Tiempo de operación 4hrs. Tiempo de recarga 18 a 24 hrs. 350*68*40mm



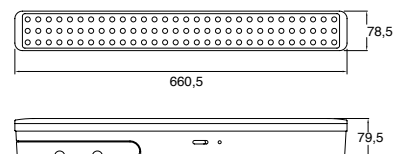
### 6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
5160-0	Luminario de emergencia recargable Blanco	Material ABS 60 LED tipo 1400-1600mcd 6W 450lm 127V~ 60Hz Tiempo de operación 10hrs. Tiempo de recarga 16 a 20 hrs. 475*75*55mm



### 5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
5190-0	Luminario de emergencia recargable con soporte para piso Blanco y Negro	Material ABS 90 LED tipo 1400-1600mcd 5.4W 450lm 127V~ 60Hz Tiempo de operación 10hrs. Tiempo de recarga 18 a 24 hrs. 660.5*78.5*79.5mm



# LÁM PÁ RAS LED

A white LED light bulb is shown lying on its side on a white surface. The bulb has a silver-colored base with a threaded section. The text 'LÁM PÁ RAS LED' is overlaid on the image in a large, light gray, sans-serif font.

**ESTEVEZ®**



## MR16-GU10



LUZ FRÍA

127V~



3W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81162-03	Lámpara LED SMD Cuerpo de cristal Óptica transparente Directo	MR16 GU5.3 3W 127V~ 60Hz 6500K 100° 250lm ø49*59mm

LUZ FRÍA

127V~



5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81162-05	Lámpara LED SMD Cuerpo de cristal Óptica transparente Directo	MR16 GU5.3 5W 127V~ 60Hz 6500K 100° 400lm ø49*59mm



## MR16-GU5.3



LUZ CALIDA

127V~



5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81163-05	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Difusor opalino Directo	MR16 GU5.3 5W 127V~ 60Hz 3000K 100° 400lm ø50*53mm

LUZ CALIDA

127V~



5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81164-05	Lámpara LED COB Cuerpo de cristal Óptica prismática Directo	MR16 GU5.3 5W 127V~ 60Hz 2700K 30° 380lm ø49*55mm



## MR16-GU5.3



LUZ CALIDA

127V~



4.5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81161-05	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo	MR16 GU5.3 4.5W 127V~ 60Hz 2700K 35° 350lm ø50*55mm

LUZ CALIDA

127V~



6.5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81161-07	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo Atenuable	MR16 GU5.3 6.5W 127V~ 60Hz 2700K 35° 450lm ø50*55mm







## MR16-GU5.3



REQUIERE TRANSFORMADOR



LUZ CALIDA



**12V ac/dc**

**4W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E80161-04	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Difusor opalino Bajo voltaje	MR16 GU5.3 4W 12V ac/dc 2700K 105° 250lm ø50*49mm



REQUIERE TRANSFORMADOR



LUZ CALIDA



**12V ac/dc**

**6W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E80161-06	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Difusor opalino Bajo voltaje	MR16 GU5.3 6W 12V ac/dc 2700K 105° 450lm ø50*49mm

## MR16-GU5.3



LUZ CALIDA



**127V~**

**4W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81101-04	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo	MR16 GU10 4W 127V~ 60Hz 2700K 35° 250lm ø50*54mm



LUZ CALIDA



**127V~**

**7W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81101-07	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo Atenuable	MR16 GU10 7W 127V~ 60Hz 2700K 35° 500lm ø50*54mm

## MR11-GU4



REQUIERE TRANSFORMADOR



LUZ CALIDA



**12V ~**

**3.5W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E80111-04	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Bajo voltaje	MR11 GU4 3.5W 12V ~ 2700K 35° 140lm ø35*40mm



## A19 E26



LUZ CALIDA

**127V~**

**6W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81191-06	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica difusa	A19 E26 6W 127V~ 60Hz 2700K 290° 450lm ø59*107mm



LUZ CALIDA

**127V~**

**8W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81191-08	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica difusa	A19 E26 8W 127V~ 60Hz 2700K 290° 800lm ø59*107mm



LUZ CALIDA

**127V~**

**9W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81193-09	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica difusa	A19 E26 9W 127V~ 60Hz 3000K 180° 750lm ø60*111mm



LUZ CALIDA

**127V~**

**11W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81191-11	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica difusa Atenuable	A19 E26 11W 127V~ 60Hz 2700K 290° 1100lm ø59*116mm



## B11 E12



LUZ CALIDA

**127V~**

**4W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81121-04	Lámpara LED SMD Base para candil Cuerpo de plástico Óptica difusa	B11 E12 4W 127V~ 60Hz 2700K 200° 300lm ø37*98mm



LUZ CALIDA

**127V~**

**6W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81122-06	Lámpara LED SMD Base para candil Cuerpo de plástico Ampolleta de acrílico Atenuable	B11 E12 6W 127V~ 60Hz 2700K 240° 500lm ø40*108mm





## PAR 20



LUZ  
CÁLIDA

**127V~**

**6W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81201-06	Lámpara LED COB Cuerpo de plástico Óptica media Atenuable	PAR20 E26 6W 127V~ 60Hz 2700K 36° 450lm Ø63*85mm

## PAR 30



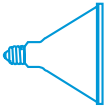
LUZ  
CÁLIDA

**127V~**

**11W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81301-11	Lámpara LED COB Cuerpo de plástico Óptica media Atenuable	PAR30 E26 11W 127V~ 60Hz 2700K 36° 850lm Ø94*114mm

## PAR 38



LUZ  
CÁLIDA

**127V~**

**15W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81381-15	Lámpara LED COB Cuerpo de plástico Óptica media Atenuable	PAR38 E26 15W 127V~ 60Hz 2700K 36° 1200lm Ø121*128mm

## G4-T16



LUZ  
CÁLIDA

**127V~**

**2.5W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81041-03	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica transparente Directo	T16 G4 2.5W 127V~ 60Hz 3000K 330° 160lm Ø16*47mm

## G9-T16



LUZ  
CÁLIDA

**127V~**

**2.5W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81091-03	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica transparente Directo	T16 G9 2.5W 127V~ 60Hz 3000K 330° 160lm Ø16*47mm

**TRANS  
FOR  
MA  
DOR**

## Transformador



Código	Descripción	Datos Técnicos
19000	Fuente de alimentación Negro	Entrada: 127V~ 60Hz 0.47A Salida: 12V~ 20KHz 5.0A 600mdA Carga: 60W máx. 20Wmín. IP65

## Transformador LED



Código	Descripción	Datos Técnicos
19000-L	Fuente de alimentación para lámpara LED Negro	Entrada: 100-240V~ 50-60Hz 0.415A Salida: 12Vcd 600mdA IP65

# LED DIM MING

## Módulos Dimmer Insertables



Código	Descripción	Datos Técnicos
D8161	Módulo Dimmer Insertable para Lámparas Halógenas o incandescentes	Para lámparas tipo "R", "L" y "C". Lámparas directas: 127 V~ 60Hz (cargas "R" 200W máx), o lámparas halógenas con transformador 12V~ (carga "C" 200W máx. y carga "L" 125W máx.) Control por pulsador



Código	Descripción	Datos Técnicos
D8162	Módulo Dimmer Insertable para Lámpara LED	Para lámparas LED tipo: "R", "L" y "C". Pueden ser lámparas directas 127V~ 60Hz (2-75W máx.) o lámparas LED con transformador 12V~ (máx. 3 transformadores y 1 lámpara por transformador) Control por pulsador



Código	Descripción	Datos Técnicos
D8163	Módulo Dimmer Insertable para Tiras LED Monocolor y Fuente de Alimentación Remota	Para tiras de LED de 12A 4Vcc (8A máx.) Control por pulsador

# LED dimming

## Módulos Dimmer para Riel Din



Código	Descripción	Datos Técnicos
D8561	Dimmer 5 Módulos Riel Din para Lámparas Halógenas o Incandescentes	Para lámparas tipo "R", "L" y "C" Lámparas directas 127V~60Hz (carga "R" 750 W máx), o lámparas halógenas con transformador 12V (carga "C" 750 W máx y carga "L" 600W máx.) Control por pulsador, potenciómetro o señal 0-10 V Función maestro - esclavo para ampliar capacidad sin límite



Código	Descripción	Datos Técnicos
D8562	Dimmer 5 Módulos Riel Din para Lámpara LED	Para lámparas LED tipo "R" y "L" 127V~60Hz (600W máx.) Control por pulsador, potenciómetro o señal 0-10 V Función maestro - esclavo para ampliar capacidad sin límite.



Código	Descripción	Datos Técnicos
D8564	Dimmer 5 Módulos Riel Din para Lámparas Fluorescente Lineales Atenuables	Para balastos 127V~60Hz (1-10V) Control por pulsador, potenciómetro o señal 0-10 V Función maestro - esclavo para ampliar capacidad hasta 200 balastos

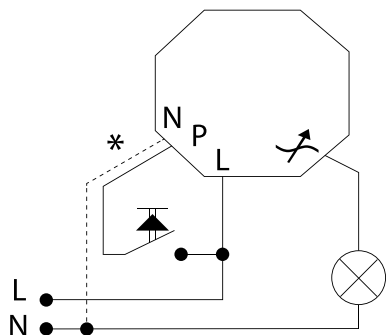


Código	Descripción	Datos Técnicos
D8565	Dimmer 5 Módulos Riel Din para Sistemas DALI	127V~60Hz (Señal 16V) Control por pulsador, potenciómetro o señal 0-10 V Función maestro - esclavo para ampliar capacidad hasta 64 balastos

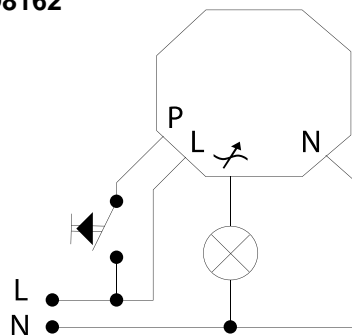


# Diagramas de Conexión

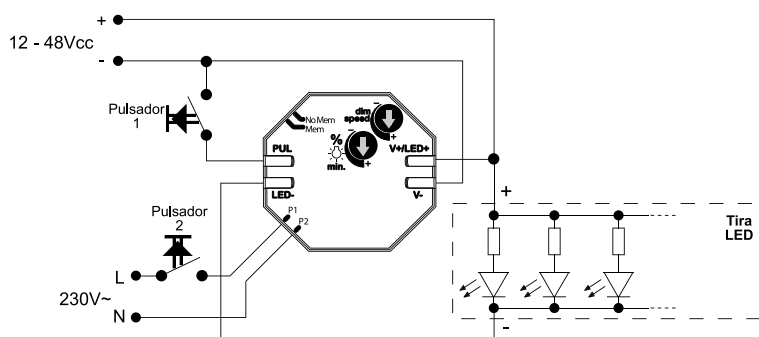
D8161



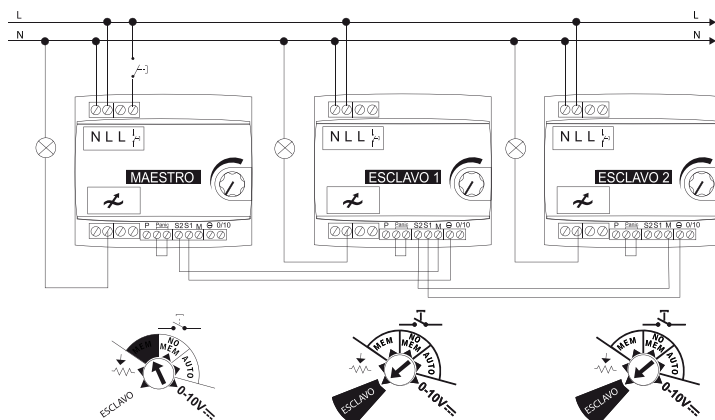
D8162



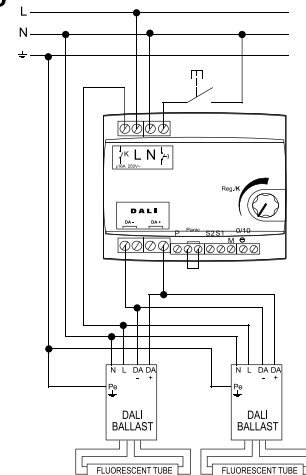
D8163



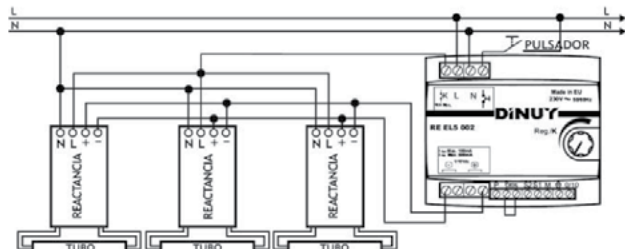
D8561



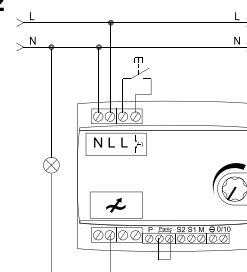
D8565



D8564



D8562



Código	Nombre	Pág.
19000	TRANSFORMADOR	91
19000-L	TRANSFORMADOR LED	91
19101-0	BASIC	18
19101-1	BASIC	18
19101-2	BASIC	18
19102-0	BASIC	18
19102-1	BASIC	18
19102-2	BASIC	18
19105-0	BASIC-MINI	18
19105-2	BASIC-MINI	18
19106-0	PIN-HOLE	20
19107-1	LUXE	21
19107-2	LUXE	21
19107-3	LUXE	21
19108-1	GLASS-L	20
19109-0	MINI-EVOLUTION	20
19110-0	PRO	21
19110-1	PRO	21
19111-0	GRAND	21
19112-0	OVNI	12
19113-0	OVNI	12
19114-0-CW	SIMPLY	13
19114-0-WW	SIMPLY	13
19115-0-CW	SIMPLY	13
19115-0-WW	SIMPLY	13
19116-1	ROUND-MINI	19
19119-0	GRAND	21
19124-1	SQUARE	19
19125-1	SQUARE	19
19127-0	MINI	21
19127-1	MINI	21
19130-1	ROUND	19
19131-0-CW	BASIC-LED	12
19131-0-WW	BASIC-LED	12
19132-0-CW	BASIC-LED	12
19132-0-WW	BASIC-LED	12
19133-0	SPHERA	21
19134-0	SHOP	13
19135-0	SHOP	13
19136-0-CW	DOTS	13
19136-0-WW	DOTS	13
19137-0-CW	DOTS	13
19137-0-WW	DOTS	13
19139-0	BUBBLE	22
19148-1	GLASS-V	20
19152-0	KOOKIE	10
19153-0	KOOKIE	10
19156-0	SWING	14
19157-0	SWING	14
19158-0-CW	SLIM	11
19158-0-WW	SLIM	11
19161-1	ROUND	19
19162-0	KUBIK	10
19163-0	KUBIK	10
19173-1	PRAKTIK-LED	15
19174-1	PRAKTIK-LED	15
19175-1	EASY-LED	15
19176-0	PRAKTIK-LED	15
19177-0	PRAKTIK-LED	15
19185-0-CW	SUPER	11
19185-0-WW	SUPER	11
19186-0	HOTEL-LED	12
19186-0-CW	HOTEL-LED	12
19187-0	HOTEL-LED	12
19187-0-CW	HOTEL-LED	12
19188-0	ZOE	22
19188-2	ZOE	22
19191-0	POINT	10
19192-0	SPOT	10
19202	SPIRAL	60
19204	SPIRAL	60
19205	BLOCK	60
19206	CROSS	60
19208	SPIRAL	61
19215	TOWER	66
19231	PALLA	70

Código	Nombre	Pág.
19232	WEDGE	70
19233	WAVE	66
19235	TOP	64
19422	ARGANZA	44
19424	ARGANZA	44
19427	ARGANZA	44
19429	CÚA	44
19430	ESLA	44
19431	ESLA	44
19433	CLOUD	41
19434	CLOUD	41
19435	CLOUD	41
19441-0	EASY-1	24
19441-1	EASY-1	24
19442-0	EASY-2	24
19442-1	EASY-2	24
19443-0	EASY-3	26
19444-0	EASY-4	26
19445-0	ECO	26
19446-0	PRAKTIK-6	25
19453-0	FLUSH-LED	14
19454-0	FLUSH-LED	14
19461-1	PANEL LED	53
19462-0	CENIT	55
19464-0	CENIT	55
19465-1	PANEL LED	53
19551-3	VILLAFRANCA	28
19551-4	VILLAFRANCA	28
19552-3	MOLINA	29
19552-4	MOLINA	29
19559	READING	35
19560	PARKING	57
19560-HP	PARKING	57
19561	PARKING	57
19561-HP	PARKING	57
19579-0	PRAKTIK-4	25
19581-0	PRAKTIK-1	24
19581-1	PRAKTIK-1	24
19581-2	PRAKTIK-1	24
19581-3	PRAKTIK-1	24
19582-0	PRAKTIK-2	25
19583-0	PRAKTIK-3	24
19584	CHESS	56
19585	CHESS	56
19586	CHESS	56
19587	CHECKERS	56
19587-HP	CHECKERS	56
19588	CHECKERS	56
19588-HP	CHECKERS	56
19589	WAREHOUSE	58
19590	WAREHOUSE	58
33-3528-60-24-AM	STRIP	47
33-3528-60-24-AZ	STRIP	47
33-3528-60-24-CW	STRIP	47
33-3528-60-24-WW	STRIP	47
33-5050-60-72-AM	SNAKE	47
33-5050-60-72-AZ	SNAKE	47
33-5050-60-72-CW	SNAKE	47
33-5050-60-72-WW	SNAKE	47
39101-0-CW	FLAT	16
39101-0-WW	FLAT	16
39101-1-CW	FLAT	16
39101-1-WW	FLAT	16
39102-0-CW	FLAT	16
39102-0-WW	FLAT	16
39102-1-CW	FLAT	16
39102-1-WW	FLAT	16
39103-0-CW	FLAT	16
39103-0-WW	FLAT	16
39103-1-CW	FLAT	16
39103-1-WW	FLAT	16
39104-0-CW	FLAT	16
39104-0-WW	FLAT	16
39104-1-CW	FLAT	16
39104-1-WW	FLAT	16
39112-0-CW	DRUM	42

Código	Nombre	Pág.
39112-0-WW	DRUM	42
39113-0-CW	DRUM	42
39113-0-WW	DRUM	42
39114-0-CW	DRUM	42
39114-0-WW	DRUM	42
39140-0	DISK	11
39140-0-CW	DISK	11
5130-0	PANIC	84
5160-0	PANIC	84
5190-0	PANIC	84
5427-0	STICK-LED	50
5427-0 KIT	STICK KIT-LED	50
5427-1	STICK-LED	50
5427-1 KIT	STICK KIT-LED	50
5508-0	MINI-FLUORESCENTE	51
5508-1	MINI-FLUORESCENTE	51
5514-0	MINI-FLUORESCENTE	51
5514-1	MINI-FLUORESCENTE	51
5521-0	MINI-FLUORESCENTE	51
5521-1	MINI-FLUORESCENTE	51
5556-0	MINI-LED	50
5556-1	MINI-LED	50
5580-0	MINI-LED	50
5580-1	MINI-LED	50
5808-0	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
5808-1	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
5814-0	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
5814-1	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
5821-0	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
5821-1	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
5956-0	ULTRA SLIM-LED	50
5956-1	ULTRA SLIM-LED	50
5980-0	ULTRA SLIM-LED	50
5980-1	ULTRA SLIM-LED	50
6508-0	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
6508-1	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
6514-0	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
6514-1	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
6521-0	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
6521-1	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
6556-0	LOW PROFILE-LED	50
6556-1	LOW PROFILE-LED	50
6580-0	LOW PROFILE-LED	50
6580-1	LOW PROFILE-LED	50
68-3528-60-24-AM	WATER STRIP	48
68-3528-60-24-AZ	WATER STRIP	48
68-3528-60-24-CW	WATER STRIP	48
68-3528-60-24-WW	WATER STRIP	48
68-5050-60-72-AM	WATER SNAKE	48
68-5050-60-72-AZ	WATER SNAKE	48
68-5050-60-72-CW	WATER SNAKE	48
68-5050-60-72-WW	WATER SNAKE	48
68-5050-72-RGB-KIT	WATER SNAKE KIT	49
68-5050-72-WW-KIT	WATER SNAKE KIT	49
99002	LÁMPARAS	56
99004	LÁMPARAS	56
A-201	OUTDOOR LITE	80
A-202	STEP LITE	80
A-203	OUTDOOR LITE	80
A-204	STEP LITE	80
A-210	OUTDOOR LITE PLUS	80
A-212	OUTDOOR LITE PLUS	80
A-215	ARC	79
A-312	BRIO	79
A-316	BRIO	79
A-322	BRIO	79
A-326	BRIO	79
A-387	FLOOR	83
A-388	FLOOR	83
A-389	FLOOR	83
A-426	FAROL 6 CARAS	81
A-427	FAROL 6 CARAS	81
A-682	PORTA-SPOT	81
A-683	PORTA-SPOT	81
A-684	PHOTON	81
A-685	PHOTON	81

Código	Nombre	Pág.
D8161	MÓDULO DIMMER	93
D8162	MÓDULO DIMMER	93
D8163	MÓDULO DIMMER	93
D8561	MÓDULO DIMMER	94
D8562	MÓDULO DIMMER	94
D8564	MÓDULO DIMMER	94
D8565	MÓDULO DIMMER	94
DR-10A	DRIVER PARA TIRA LED	49
DR-10A-68	DRIVER PARA TIRA LED	49
DR-2A	DRIVER PARA TIRA LED	49
DR-2A-68	DRIVER PARA TIRA LED	49
DR-3A	DRIVER PARA TIRA LED	49
DR-3A-68	DRIVER PARA TIRA LED	49
DR-5A	DRIVER PARA TIRA LED	49
DR-5A-68	DRIVER PARA TIRA LED	49
E80111-04	MR11	87
E80161-04	MR16	87
E80161-06	MR16	87
E81041-03	T16	89
E81091-03	T16	89
E81101-04	MR16	87
E81101-07	MR16	87
E81121-04	B11	88
E81122-06	B11	88
E81161-05	MR16	86
E81161-07	MR16	86
E81162-03	MR16	86
E81162-05	MR16	86
E81163-05	MR16	86
E81164-05	MR16	86
E81191-06	A19	88
E81191-08	A19	88
E81191-11	A19	88
E81193-09	A19	88
E81201-06	PAR20	89
E81301-11	PAR30	89
E81381-15	PAR38	89
EDE-0180-BLA	VIRA	39
EDE-0180-NEG	VIRA	39
EDE-0181-BLA	NOSTRUM	39
EDE-0181-COR	NOSTRUM	39
EDE-0182-NEG	PRAY	39
EDE-0183-SAT	LINUX	39
EDE-0184-NEG	BOXY	36
EDE-0185-NEG	SNOOKER	38
EDE-0186-NEG	DELAY	38
EDE-0187-NEG	DELAY	38
EDE-0188-SAT	SAFRAN	32
EDE-0189-SAT	SAFRAN	32
EDE-0190-SAT	SAFRAN	32
EDE-0191-BLA	IDEA	31
EDE-0192-BLA	IDEA	31
EDE-0193-BLA	IDEA	31
EDE-0194-CRO	VITRO	30
EDE-0195-CRO	VITRO	30
EDE-0196-CRO	VITRO	30
EDE-0199-BLA	FARROW	44
EDE-0225-MAR	SAFRAN	33
EDE-0226-MAR	SAFRAN	33
EDE-0227-MAR	SAFRAN	33
EDE-0228-NEG	BELLE	36
EDE-0229-BLA	KEOP	43
EDE-0230-BLA	SUPI	43
EDE-0231-BLA	TOPPI	43
EDE-0232-BLA	TOPPI	43
EDE-0233-BLA	NUBE	37
EDE-0234-RTJ	NUBE	37
EDE-0235-AZP	NUBE	37
EDE-0265-CEM	KING	36
EDE-0266-NEG	FIRE	36
EDE-0267-COR	DIXIE	38
EDE-0267-ORO	DIXIE	38
EDE-0269-GRI	STOL	45
EDE-0271-BLA	DING	45
EDE-0271-NEG	DING	45
EDE-0272-BLA	DING	45

Código	Nombre	Pág.
EDE-0272-NEG	DING	45
EDE-0307-CRI	SOFI	40
EDE-0309-CRI	SOFI	40
EDE-0310-CRI	MAR	40
EDE-0311-CRI	MAR	40
EDE-0312-ALU	TEMPO	41
EDE-0313-ALU	TEMPO	41
EDE-0314-ALU	TEMPO	41
ETC-0131-BLA	TUB	35
ETC-0132-BLA	TUB	35
ETC-0172-BLA	CARDAN	8
ETC-0172-GRI	CARDAN	8
ETC-0173-BLA	MIX	7
ETC-0174-BLA	MIX	7
ETC-0175-BLA	HIDE	14
ETC-0176-BLA	HIDE	14
ETC-0200-BLA	MIX	6
ETC-0201-BLA	MIX	6
ETC-0349-BLA	DORIT	9
ETC-0350-BLA	DORIT	9
ETC-0351-BLA	DORIT	9
ETC-1000-BLA	SOUND	18
ETC-1000-NEG	SOUND	18
ETC-1000-SAT	SOUND	18
ETC-1100-BLA	SOUND	18
ETC-1100-NEG	SOUND	18
ETC-1100-SAT	SOUND	18
ETC-1200-BLA	MINOR	22
ETC-1200-SAT	MINOR	22
ETC-1300-ALU	LOW	20
ETC-1300-BLA	LOW	20
ETC-1301-BLA	LOW	20
ETC-1301-GRI	LOW	20
ETC-1400-BLA	CARDAN	8
ETC-1400-GRI	CARDAN	8
ETC-1401-BLA	CARDAN	8
ETC-1401-GRI	CARDAN	8
ETC-1500-BLA	CARDAN	8
ETC-1500-GRI	CARDAN	8
ETC-1600-BLA	SPOTY TR	34
ETC-1601-BLA	SPOTY	34
ETC-1700-BLA	MIX	6,7
ETC-1900-BLA	MIX	6
ETC-1901-BLA	MIX	6
ETC-2600-BLA	SPOTY TR	34
ETC-2601-BLA	SPOTY	34
ETC-8000-BLA	ACCESORIOS	34
ETC-8001-BLA	ACCESORIOS	34
ETC-8002-BLA	ACCESORIOS	34
ETC-8003-BLA	ACCESORIOS	34
ETC-8004-BLA	ACCESORIOS	34
ETX-0028-OXI	OSAKA	72
ETX-0029-MAR	SILJAN	75
ETX-0030-MAR	SILJAN	75
ETX-0036-GRI	IMANDRA	72
ETX-0037-INO	SOLAR KAREN	70
ETX-0038-INO	KATIA	72
ETX-0099-ANT	KORAL	76
ETX-0099-BLA	KORAL	76
ETX-0099-MAR	KORAL	76
ETX-0100-ANT	KORAL	76
ETX-0100-BLA	KORAL	76
ETX-0100-MAR	KORAL	76
ETX-0104-NEG	SOLAR 350	70
ETX-0111-NEG	MINIMAL GREEN	62
ETX-0112-NEG	ADVANCE GREEN	82
ETX-0113-NEG	ADVANCE	82
ETX-0114-NEG	ADVANCE	82
ETX-0115-NEG	ADVANCE GREEN	82
ETX-0117-NEG	ADVANCE	82
ETX-0122-INO	STAIR	66
ETX-0123-INO	RINGO	60
ETX-0124-NEG	JUMBO	67
ETX-0125-NEG	JUMBO	67
ETX-0126-NEG	GROVE	65
ETX-0127-GRI	KAREN	71

Código	Nombre	Pág.
ETX-0127-NEG	KAREN	71
ETX-0128-INO	RINGO	60
ETX-0129-NEG	GROVE	65
ETX-0130-NEG	GROVE	65
ETX-0136-BLA	FLASH	68
ETX-0136-NEG	FLASH	68
ETX-0137-BLA	FLASH	69
ETX-0137-NEG	FLASH	69
ETX-0138-NEG	ARROW	67
ETX-0139-NEG	ARROW	75
ETX-0142-GRI	FORD	74
ETX-0142-NEG	FORD	74
ETX-0144-NEG	MINIMAL	62
ETX-0145-GRI	PROPPER	57
ETX-0179-NEG	STRONG	73
ETX-0221-GRI	PROPPER	57
ETX-0222-GRI	PROPPER	57
ETX-0251-INO	ELIX	67
ETX-0252-NEG	AVENUE	73
ETX-0253-NEG	AVENUE	37,77
ETX-0254-NEG	SERENATE	64
ETX-0276-GRI	NOA	64
ETX-0279-INO	CLOCK	69
ETX-0280-NEG	ROAD	73
ETX-0282-NEG	PRISMAN	73
ETX-0284-GRI	FACE	66
ETX-0285-GRI	FACE	66
ETX-0294-GRI	ORION	68
ETX-0294-NEG	ORION	68
ETX-0295-GRI	ORION	68
ETX-0295-NEG	ORION	68
ETX-0296-GRI	ORION	69
ETX-0296-NEG	ORION	69
ETX-0297-GRI	LOYD	63
ETX-0297-NEG	LOYD	63
ETX-0298-GRI	LOYD	63
ETX-0298-NEG	LOYD	63
ETX-0301-GRI	WILLOW	63
ETX-0301-NEG	WILLOW	63
ETX-0352-NEG	AREA	71
ETX-0353-NEG	SAMPER	64
ETX-0354-INO	RINGO	61
ETX-0355-INO	RINGO	60
ETX-0356-INO	RINGO	60
ETX-0365-NEG	PICNIC	77
ETX-1000-INO	RINGO	61
ETX-1100-NEG	TIDIAN	61
ETX-1200-NEG	TIDIAN	61
ETX-1400-GRI	POST	62
ETX-1400-NEG	POST	62
ETX-1500-INO	SCUBA	62
ETX-1801-GRI	FORD	74
ETX-1801-NEG	FORD	74
ETX-1900-GRI	KAREN	71
ETX-1900-NEG	KAREN	71
ETX-1901-GRI	KAREN	71
ETX-1901-NEG	KAREN	71
ETX-2000-NEG	TIDIANFORD	72

**índice**



# Iconografía



## EXTERIOR

Dispositivo apto para su instalación en espacios al aire libre.



## SUMERGIBLE

Dispositivo con capacidad de soportar la inmersión total en agua a una profundidad de 0.5m.



## A PRUEBA DE VAPOR

Dispositivo apto para su instalación en ambientes expuestos a vapor de agua.



## ATENUABLE

Fuente luminosa susceptible a regular la intensidad de la luz.



## AJUSTABLE

Luminario equipado con mecanismo para orientar la dirección del flujo luminoso.



## DIRIGIBLE

Luminario equipado con mecanismo para orientar angularmente la dirección del flujo luminoso.



## IK10

Equipo protegido contra impactos mecánicos menores a 20J.



## TRANSFORMADOR 12V

Dispositivo compatible con equipos que requieren transformador de tensión eléctrica a 12V.



## ACENTO

Iluminación concentrada. Adecuada para destacar objetos y texturas.



## SENSOR PIR

Dispositivo con sensor de presencia infrarrojo incorporado.



## MULTI DIRECCIONAL

Luminario equipado con mecanismo para orientar la dirección del flujo luminoso.



## SOLAR

Dispositivo equipado con panel solar fotovoltaico para recarga energética.



## EXTERIOR BAJO TECHO

Dispositivo con protección ante salpicaduras de agua y objetos sólidos de diámetro de hasta 1mm.



## PRODUCTO NUEVO



## LED READY

Dispositivo compatible con lámparas a base de Diodo Emisor de Luz (LED).



## MOTOR ECO

Mecanismo con motor de alta eficiencia energética incorporado.



## LED

Dispositivo de iluminación con Diodo Emisor de Luz (LED) integrados.



## RGB

Luminario con capacidad de cambiar el tono de la emisión luminosa con base en luz de colores rojo, verde y azul.



## USB

Dispositivo compatible con puerto tipo USB con función de alimentación eléctrica para carga de baterías.



## GU5.3

Dispositivo compatible con lámparas de base tipo GU5.3



## GU4

Dispositivo compatible con lámparas de base tipo GU4



## GU10

Dispositivo compatible con lámparas de base tipo GU10



## GY6.35

Dispositivo compatible con lámparas de base tipo GY6.35



## IP33

Equipo protegido para elementos sólidos menores a 2.5mm. y contra agua nebulizada a 60°.



## IP68

Equipo protegido contra la penetración de polvo y apto para inmersión en agua.



## IP65

Equipo protegido contra la penetración de polvo y contra chorros de agua a baja presión.



## 16A

Mecanismo resistente a intensidad de corriente eléctrica máxima de 16 Amperes.



# LUZ

Es la radiación visible del espectro electromagnético que podemos captar con nuestros ojos y seduce el corazón.



**ESTEVEZ®**

Estévez, S.A. de C.V.  
Av. Niños Héroes 2272, Guadalajara, Jalisco  
Col. Americana, C.P. 44150  
Tel.: (33) 3615 5158 Fax: (33) 3615 5671  
[info@estevez.com.mx](mailto:info@estevez.com.mx) [www.estevez.com.mx](http://www.estevez.com.mx)



201702