



ESTEVEZ[®]

2017

INSPIRADOS EN EL CONFORT.

Buscar el confort de quienes eligen a ESTEVEZ para acompañar su vida diaria, es una de nuestras metas más importantes. Las preferencias de nuestros clientes dan rumbo a nuestro camino y dan forma al catálogo que usted tiene en sus manos.

Esta es una selección de productos que sabemos lograrán empatar con sus proyectos y hacer más cómodos sus lugares preferidos.

Nos adaptamos a las nuevas necesidades que nacen con el uso de las tecnologías más recientes sin olvidar que hay cosas bellas del pasado que nos siguen inspirando y que retomamos con innovadores componentes integrados.

Así es como agregamos mecanismos con cargadores USB, entre otras funciones, para nuestras líneas Alpha y Beta; nuevos modelos de ventiladores; extractores de aire mejorados incorporando modernos dispositivos; equipos actualizados de iluminación, junto con sus modelos favoritos con variedad en temperaturas de color; flamantes lámparas LED de la línea Vintage; una nueva sección de domótica; y timbres con diseños frescos, con más funciones.

Nos sentimos encantados de poner en sus manos estas páginas con la mayor variedad de productos dedicados a la belleza y confort. Estamos seguros de que aquí encontrará las opciones que acompañarán su vida diaria.

Estaremos agradecidos de seguir presentes junto a usted a través de nuestros productos.

Detrás de cada uno de estos artículos está el esfuerzo de muchas manos mexicanas dispuestas a seguir trabajando para hacer su vida más cómoda.

Placas y apagadores 6 / 27

Ventiladores 30 / 87

Extractores 90 / 103

Iluminación 106 / 187

Lámparas 190 / 195

Transformadores 197

LED Dimming 199 / 201

Domótica 204 / 205

Sensores 208 / 209

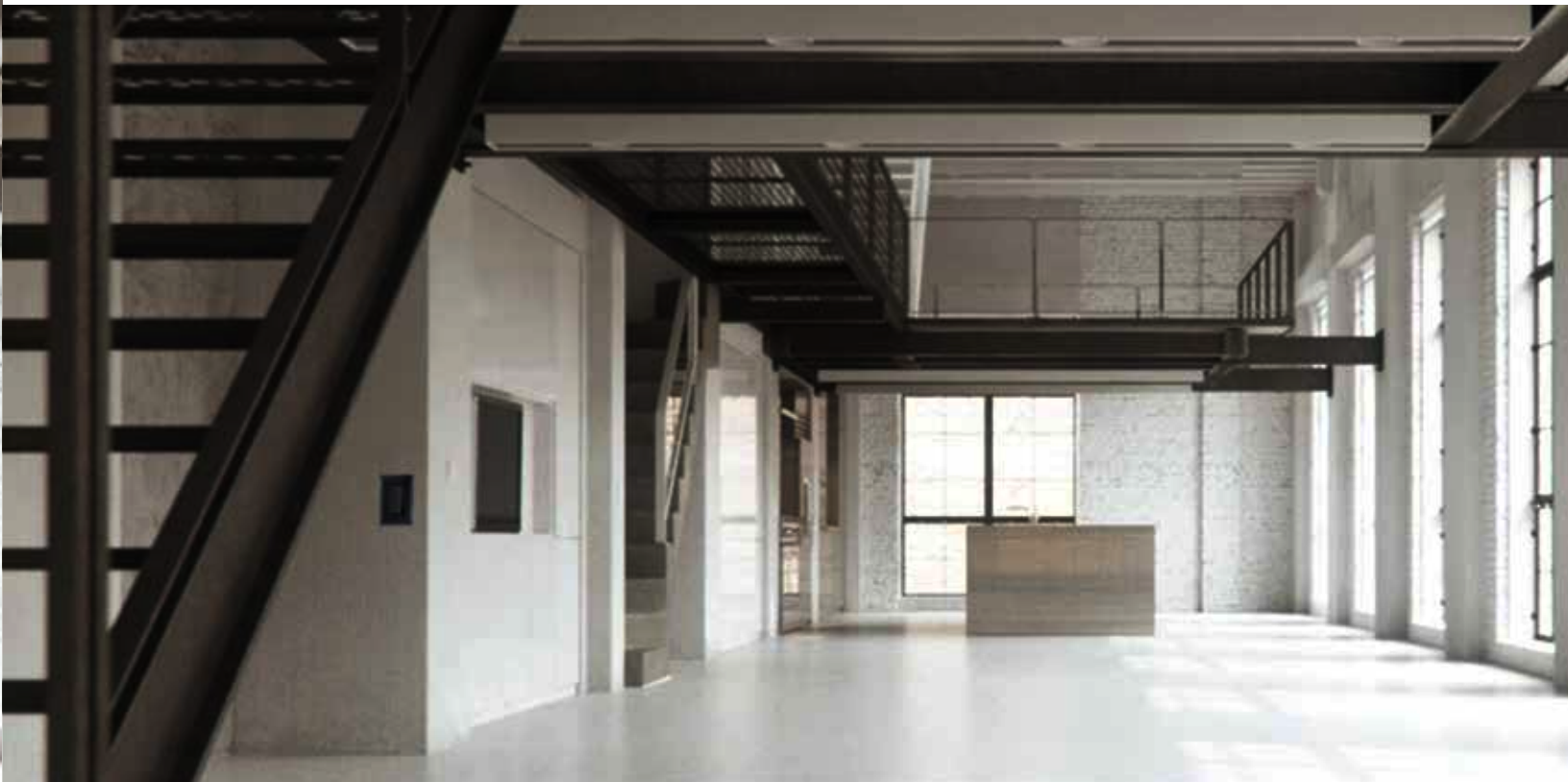
Material Eléctrico 212 / 213

Control de plagas 216 / 217

Timbres 220 / 229



alpha



El principio de todo gran proyecto.

ESTEVEZ®

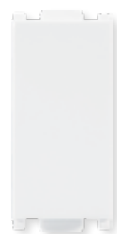
Mecanismos

Apagadores sin Piloto

16 A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90101	Apagador sencillo	Conexión con tornillos Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz 10A
E90103	Apagador escalera	
E90105	Interruptor bipolar	
E90106	Apagador 4 vías	



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90101.16	Apagador sencillo	Conexión con tornillos Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz 16A
E90103.16	Apagador escalera	
E90105.16	Interruptor bipolar	
E90106.16	Apagador 4 vías	

Apagadores con Piloto

16 A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90102	Apagador sencillo	Conexión con tornillos Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz 10A Piloto con luz azul
E90104	Apagador escalera	



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90102.16	Apagador sencillo	Conexión con tornillos Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz 16A Piloto con luz azul
E90104.16	Apagador escalera	

Pulsador



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90107	Botón timbre "Campana"	Conexión con tornillos Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz 10A

Tomas



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90114	Toma telefónica	6 hilos Jack RJ11 Fabricado en Lexan®



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90115	Toma de cómputo	8 hilos Jack RJ45 CAT5 Fabricado en Lexan®



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90113	Toma TV coaxial	Conector roscado tipo F 750Ω Fabricado en Lexan®

Tapones



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90111	Tapón ciego	Fabricados en Lexan®



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90112	Tapón piloto	Fabricado en Lexan®

Zumbador



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90116	Zumbador	Fabricado en Lexan® 127 V~ 60Hz

Atenuadores



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90119	Atenuador de luz rotativo 1 módulo	Para lámpara incandescente o halógena Fabricado en Lexan® 127V~ 60Hz 30-300W

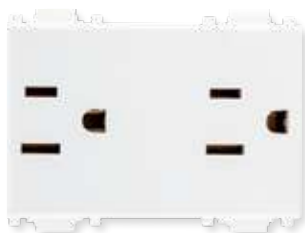


Código	Descripción	Datos Técnicos
E90219	Atenuador de luz rotativo 2 módulos	Para lámpara incandescente o halógena Fabricado en Lexan® 127V~ 60Hz 60-600W

Contactos



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90110	Contacto 2P + T 1 módulo	Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz 15A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90310	Contacto 2P + T dúplex 3 módulos	Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz 15A

Cargadores USB



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90117	Cargador USB 1 módulo	Fabricado en Lexan® 1.5A 5Vcd con persiana



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90317	Contacto 2P+T con 2 cargadores USB 3 módulos	Fabricado en Lexan® Contacto: 127/250V~ 50/60Hz 15A Cargador USB: 2 x 1.5A (3A) 5Vcd

Mecanismos Armados

Controles de Ventilador con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90331	Control deslizable para ventilador con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 2 hilos 120V~ 60Hz 1.6A (ventilador)



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90332	Control dual deslizable para ventilador y luz con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 Regulación de luz: rango completo 3 hilos 120V~ 60Hz 1.6A (ventilador) 300W (luz)



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90333	Control deslizable para ventilador y luz con interruptor (ON-OFF) con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Media-2 y Alta-3. 3 hilos Solo encendido y apagado de luz 120V~ 60Hz 1.25A (ventilador) 500W (luz)

Atenuadores de Luz con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90361	Atenuador deslizable de luz halógena e incandescente con interruptor (ON-OFF)	Interruptor con "OFF" positivo. Para lámpara incandescente y halógena 600W máx. 120V~ 60Hz



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90363	Atenuador deslizable para luz LED, halógena e incandescente con placa incluida	CFL dimmeable y LED 150W máx. Incandescente/halógeno 700W máx. 120V~ 60Hz

Contactos 2P+T Dúplex con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90323	Contacto 2P+T dúplex circuitos especiales con placa incluida	NEMA 6-20R 220V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90324	Contacto 2P+T dúplex protección infantil (tamper resistant) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90326	Contacto 2P+T dúplex grado hospital (HG) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90327	Contacto 2P+T dúplex tierra aislada (IG) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90328	Contacto 2P+T dúplex con placa incluida	NEMA 5-15R 125V~ 60Hz 15A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90329	Contacto 2P+T dúplex falla a tierra (GFCI) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90330	Contacto 2P+T dúplex con 2 cargadores USB con placa incluida	NEMA 5-15R Contacto: 125V~ 60Hz 15A Cargador USB: 2.1A 5Vcd



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90335	Contacto 2P+T con 2 cargadores USB con placa incluida	NEMA 5-15R Contacto: 125V~ 60Hz 15A Cargador USB: 1.5A 5Vcd



Sensor de Movimiento con Placa




Código	Descripción	Datos Técnicos
E90341	Sensor de movimiento PIR con placa incluida	Incandescente: 40-1000 W Halógeno: 20-400W Fluorescente Balastro Electrónico: 20-300W Fluorescente: 20-250W 130V~ 60Hz 8A


Alpha **BLACK**

Mecanismos


Apagadores sin Piloto

	Código	Descripción	Datos Técnicos
	E92101	Apagador sencillo 10A	Conexión con tornillos Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz
	E92103	Apagador escalera 10A	
	E92105	Interruptor bipolar 10A	
	E92106	Apagador 4 vías 10A	
	E92101.16	Apagador sencillo 16A	
	E92103.16	Apagador escalera 16A	


Apagadores con Piloto

	Código	Descripción	Datos Técnicos
	E92102	Apagador sencillo 10A	Conexión con tornillos Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz
	E92104	Apagador escalera 10A	
	E92102.16	Apagador sencillo 16A	Piloto con luz azul
	E92104.16	Apagador escalera 16A	


Pulsador

	Código	Descripción	Datos Técnicos
	E92107	Botón timbre "Campana" 10A	Conexión con tornillos Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz
	E92107.16	Botón timbre "Campana" 16A	

Zumbador


	Código	Descripción	Datos Técnicos
	E92116	Zumbador	Fabricado en Lexan® 127V~ 60Hz


Tapones


	Código	Descripción	Datos Técnicos
	E92111	Tapón ciego	Fabricados en Lexan®

	Código	Descripción	Datos Técnicos
	E92112	Tapón piloto	Fabricados en Lexan®

Tomas

	Código	Descripción	Datos Técnicos
	E92114	Toma telefónica	6 hilos Jack RJ11 Fabricado en Lexan®

	Código	Descripción	Datos Técnicos
	E92115	Toma de cómputo	8 hilos Jack RJ45 CAT5 Fabricado en Lexan®

	Código	Descripción	Datos Técnicos
	E92113	Toma TV coaxial	Conector roscado tipo F 750Ω Fabricado en Lexan®

Atenuadores



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92119	Atenuador de luz rotativo 1 módulo	Para lámpara incandescente o halógena Fabricado en Lexan® 127V~ 60Hz 30-300W

Contactos



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92110	Contacto 2P + T 1 módulo	Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz 15A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92310	Contacto 2P + T dúplex 3 módulos	Fabricado en Lexan® 127/250V~50/60Hz 15A

Cargadores USB



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92117	Cargador USB 1 módulo	Fabricado en Lexan® 1.5A 5Vcd con persiana



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92317	Contacto 2P+T con 2 cargadores USB 3 módulos	Fabricado en Lexan® Contacto: 127/250V~ 50/60Hz 15A Cargador USB: 2 x 1.5A (3A) 5Vcd

Alpha **SILVER**

Mecanismos

Apagadores sin Piloto



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93101	Apagador sencillo 10A	Conexión con tornillos Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz
E93103	Apagador escalera 10A	
E93105	Interruptor bipolar 10A	
E93106	Apagador 4 vías 10A	
E93101.16	Apagador sencillo 16A	
E93103.16	Apagador escalera 16A	

Apagadores con Piloto



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93102	Apagador sencillo 10A	Conexión con tornillos Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz Piloto con luz azul
E93104	Apagador escalera 10A	
E93102.16	Apagador sencillo 16A	
E93104.16	Apagador escalera 16A	

Pulsador



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93107	Botón timbre "Campana" 10A	Conexión con tornillos Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz
E93107.16	Botón timbre "Campana" 16A	

Zumbador



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93116	Zumbador	Fabricado en Lexan® 127V~ 60Hz

Tapones



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93111	Tapón ciego	Fabricados en Lexan®



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93112	Tapón piloto	Fabricados en Lexan®

Tomas



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93114	Toma telefónica	6 hilos Jack RJ11 Fabricado en Lexan®



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93115	Toma de cómputo	8 hilos Jack RJ45 CAT5 Fabricado en Lexan®



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93113	Toma TV coaxial	Conector roscado tipo F 75Ω Fabricado en Lexan®

Atenuadores

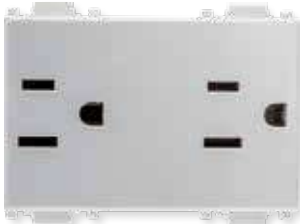


Código	Descripción	Datos Técnicos
E93119	Atenuador de luz rotativo 1 módulo	Para lámpara incandescente o halógena Fabricado en Lexan® 127V~ 60Hz 30-300W

Contactos



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93110	Contacto 2P + T 1 módulo	Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz 15A

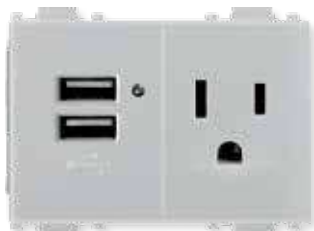


Código	Descripción	Datos Técnicos
E93310	Contacto 2P + T dúplex 3 módulos	Fabricado en Lexan® 127/250V~ 50/60Hz 15A

Cargadores USB



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93117	Cargador USB 1 módulo	Fabricado en Lexan® 1.5A 5Vcd con persiana



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93317	Contacto 2P+T con 2 cargadores USB 3 módulos	Fabricado en Lexan® Contacto: 127/250V~ 50/60Hz 15A Cargador USB: 2 x 1.5A (3A) 5Vcd



Alpha **BLACK**

Mecanismos Armados Controles de Ventilador con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92331	Control deslizable para ventilador con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 2 hilos 120V~ 60Hz 1.6A (ventilador)



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92332	Control dual deslizable para ventilador y luz con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 Regulación de luz: rango completo 3 hilos 120V~ 60Hz 1.6A (ventilador) 300W (luz)



Atenuadores de Luz con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92361	Atenuador deslizable de luz halógena e incandescente con interruptor (ON-OFF)	Interruptor con "OFF" positivo. Para lámpara incandescente y halógena 600W máx. 120V~ 60Hz



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92363	Atenuador deslizable para luz LED, halógena e incandescente con placa incluida	CFL dimmeable y LED 150W máx. Incandescente/halógeno 700W máx. 120V~ 60 Hz



Contactos 2P+T dúplex con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92327	Contacto 2P+T dúplex tierra aislada (IG) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92330	Contacto 2P+T dúplex con 2 cargadores USB con placa incluida	NEMA 5-15R Contacto: 125V~ 60Hz 15A Cargador USB: 2.1A 5Vcd



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92329	Contacto 2P+T dúplex falla a tierra (GFCI) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A

Sensor de Movimiento con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
E92341	Sensor de movimiento PIR con placa incluida	Incandescente: 40-1000 W Halógeno: 20-400W Fluorescente Balastro Electrónico: 20-300W Fluorescente: 20-250W 130V~ 60Hz 8A



Mecanismos Armados

Controles de Ventilador con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93331	Control deslizable para ventilador con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 2 hilos 120V~ 60Hz 1.6A (ventilador)



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93332	Control dual deslizable para ventilador y luz con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 Regulación de luz: rango completo 3 hilos 120V~ 60Hz 1.6A (ventilador) 300W (luz)

Atenuadores de Luz con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93361	Atenuador deslizable de luz halógena e incandescente con interruptor (ON-OFF)	Interruptor con "OFF" positivo. Para lámpara incandescente y halógena 600W máx. 120V~ 60Hz



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93363	Atenuador deslizable para luz LED, halógena e incandescente con placa incluida	CFL dimmeable y LED 150W máx. Incandescente/halógeno 700W máx. 120V~ 60 Hz



Contactos 2P+T dúplex con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93327	Contacto 2P+T dúplex tierra aislada (IG) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93330	Contacto 2P+T dúplex con 2 cargadores USB con placa incluida	NEMA 5-15R Contacto: 125V~ 60Hz 15A Cargador USB: 2.1A 5Vcd



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93329	Contacto 2P+T dúplex falla a tierra (GFCI) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A

Sensor de Movimiento con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
E93341	Sensor de movimiento PIR con placa incluida	Incandescente: 40-1000 W Halógeno: 20-400W Fluorescente Balastro Electrónico: 20-300W Fluorescente: 20-250W 130V~ 60Hz 8A

Placas
Alpha **CLASSIC**



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913BN1	1 ventana Blanco	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913BN2	2 ventanas Blanco	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913BN3	3 ventanas Blanco	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913BN0	Ciega Blanco	Fabricado en Lexan® 82*120mm

Alpha **BLACK**



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913BK1	1 ventana Black	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913BK2	2 ventanas Black	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913BK3	3 ventanas Black	Fabricado en Lexan® 82*120mm

Alpha **SILVER**



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913SL1	1 ventana Silver	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913SL2	2 ventanas Silver	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913SL3	3 ventanas Silver	Fabricado en Lexan® 82*120mm

Alpha **COLOR**



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913RJO	3 ventanas Rojo	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913AZL	3 ventanas Azul	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913AMR	3 ventanas Amarillo	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913ESP	3 ventanas Espresso	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913AZE	3 ventanas Azul	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913VDE	3 ventanas Verde	Fabricado en Lexan® 82*120mm

Alpha **METALIZADO**



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913CHT	3 ventanas Champagne Mate	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913ALM	3 ventanas Aluminio	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913CHM	3 ventanas Champagne	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913ACE	3 ventanas Acero	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913CHO	3 ventanas Champagne Oscuro	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913ACO	3 ventanas Acero Oscuro	Fabricado en Lexan® 82*120mm

Alpha **MADERA**



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913RBL	3 ventanas Roble	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913PRS	3 ventanas Palo de Rosa	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913CRZ	3 ventanas Cerezo	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
E913WGE	3 ventanas Wengué	Fabricado en Lexan® 82*120mm



Blanco



Silver



Black



Silver



Espresso



Amarillo



Rojo



Azul



Champagne



Champagne Oscuro



Champagne Mate



Azul ESTEVEZ



Acero Claro



Acero Oscuro



Aluminio



Silver



Roble



Wengué



Cerezo



Verde



beta



Garantía de continuidad.

ESTEVEZ®

Mecanismos

Apagadores sin Piloto



Código	Descripción	Datos Técnicos
65151	Apagador sencillo	Conexión con tornillos
65153	Apagador escalera	Fabricado en Policarbonato
65155	Interruptor bipolar	127V~ 60Hz
65156	Apagador 4 vías	10A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65051	Apagador sencillo	Conexión con tornillos
65053	Apagador escalera	Fabricado en Policarbonato
65055	Interruptor bipolar	127V~ 60Hz
65056	Apagador 4 vías	10A

Apagadores con Piloto



Código	Descripción	Datos Técnicos
65152	Apagador sencillo	Conexión con tornillos
65154	Apagador escalera	Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz
		10A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65052	Apagador sencillo	Conexión con tornillos
65054	Apagador escalera	Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz
		10A

Pulsadores sin Piloto



Código	Descripción	Datos Técnicos
65157	Botón timbre "campana"	Conexión con tornillos
		Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz
		10A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65057	Botón timbre "campana"	Conexión con tornillos
		Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz
		10A

Pulsadores con Piloto



Código	Descripción	Datos Técnicos
65158	Botón timbre "campana" con piloto	Conexión con tornillos
		Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz
		10A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65058	Botón timbre "campana" con piloto	Conexión con tornillos
		Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz
		10A

Tomas



Código	Descripción	Datos Técnicos
65164	Toma telefónica	6 hilos Jack RJ11 Fabricado en Polycarbonato



Código	Descripción	Datos Técnicos
65064	Toma telefónica	6 hilos Jack RJ11 Fabricado en Polycarbonato



Código	Descripción	Datos Técnicos
65165	Toma de cómputo	8 hilos Jack RJ45 CAT5 Fabricado en Polycarbonato



Código	Descripción	Datos Técnicos
65065	Toma de cómputo	8 hilos Jack RJ45 CAT5 Fabricado en Polycarbonato



Código	Descripción	Datos Técnicos
65163	Toma TV coaxial	Conector roscado tipo F 750Ω Fabricado en Polycarbonato



Código	Descripción	Datos Técnicos
65063	Toma TV coaxial	Conector roscado tipo F 750Ω Fabricado en Polycarbonato

Tapones



Código	Descripción	Datos Técnicos
65161	Tapón ciego	Fabricado en Polycarbonato



Código	Descripción	Datos Técnicos
65061	Tapón ciego	Fabricado en Polycarbonato



Código	Descripción	Datos Técnicos
65162	Tapón piloto	Fabricado en Polycarbonato



Código	Descripción	Datos Técnicos
65062	Tapón piloto	Fabricado en Polycarbonato

Zumbador



Código	Descripción	Datos Técnicos
65166	Zumbador	Fabricado en Policarbonato 130-250V~ 60Hz



Código	Descripción	Datos Técnicos
65066	Zumbador	Fabricado en Policarbonato 130-250V~ 60Hz

Atenuadores



Código	Descripción	Datos Técnicos
65169	Atenuador de luz rotativo 1 módulo	Para lámpara incandescente o halógena Fabricado en Policarbonato 127V~ 60Hz 30-300W



Código	Descripción	Datos Técnicos
65069	Atenuador de luz rotativo 1 módulo	Para lámpara incandescente o halógena Fabricado en Policarbonato 127V~ 60Hz 30-300W

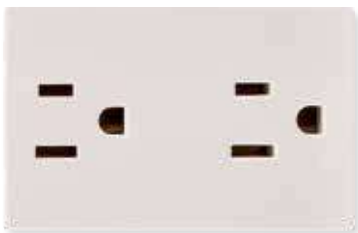
Contactos



Código	Descripción	Datos Técnicos
65160	Contacto 2P + T 1 módulo	Fabricado en Policarbonato 127V~ 60Hz 15A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65060	Contacto 2P + T 1 módulo	Fabricado en Policarbonato 127V~ 60Hz 15A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65170	Contacto 2P + T dúplex 3 módulos	Fabricado en Policarbonato 127V~ 60Hz 15A

Mecanismos Armados

Contactos 2P+T Dúplex con placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
65123RM	Contacto 2P+T dúplex circuitos especiales con placa incluida	NEMA 6-20R 220V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65124RM	Contacto 2P+T dúplex protección infantil (tamper resistant) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65186RM	Contacto 2P+T dúplex grado hospital (HG) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65187RM	Contacto 2P+T dúplex tierra aislada (IG) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65125RM	Contacto 2P+T dúplex con placa incluida	NEMA 5-15R 125V~ 60Hz 15A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65194RM	Contacto 2P+T dúplex falla a tierra (GFCI) con placa incluida	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos Técnicos
65193RM	Contacto 2P+T dúplex con 2 cargadores USB con placa incluida	NEMA 5-15R Contacto: 125V~ 60Hz 15A Cargador USB: 2.1A 5Vcd



Código	Descripción	Datos Técnicos
65135RM	Contacto 2P+T dúplex con 2 cargadores USB con placa incluida	NEMA 5-15R Contacto: 125V~ 60Hz 15A Cargador USB: 1.5A 5Vcd



Sensor de Movimiento con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
65198RM	Sensor de movimiento PIR con placa incluida	Incandescente: 40-1000W Halógeno: 20-400W Fluorescente Balastro Electrónico: 20-300W Fluorescente: 20-250W 130V~ 60Hz 8A

Mecanismos

Controles de Ventilador con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
65195RM	Control deslizable para ventilador con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 2 hilos 120V~60Hz 1.6A (ventilador)



Código	Descripción	Datos Técnicos
65196RM	Control dual deslizable para ventilador y luz con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 Regulación de luz: rango completo 3 hilos 120V~60Hz 1.6A (ventilador) 300W (luz)



Código	Descripción	Datos Técnicos
65199RM	Control deslizable para ventilador y luz con interruptor (ON-OFF) con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Media-2 y Alta-3. 3 hilos Solo encendido y apagado de luz 120V~60Hz 1.25 A (ventilador) 500W (luz)

Atenuadores de Luz con Placa



Código	Descripción	Datos Técnicos
65197RM	Atenuador deslizable de luz halógena e incandescente con interruptor (ON-OFF)	Interruptor con "OFF" positivo. Para lámpara incandescente y halógena 600W máx. 120V~60Hz

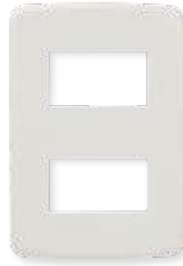


Código	Descripción	Datos Técnicos
65200RM	Atenuador deslizable para luz LED, halógena e incandescente con placa incluida	CFL dimmeable y LED 150W máx. Incandescente / halógeno 700W máx. 120V~60Hz

Placas Blanco



Código	Descripción	Datos Técnicos
655RM1	1 ventana Resina Marfil	Fabricado en Policarbonato 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
655RM2	2 ventanas Resina Marfil	Fabricado en Policarbonato 82*120mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
655RM3	3 ventanas Resina Marfil	Fabricado en Policarbonato 82*120mm

Color



Código	Descripción	Datos Técnicos
655RN	3 ventanas Resina Negra	Fabricado en Policarbonato 82*120mm

Metalizado

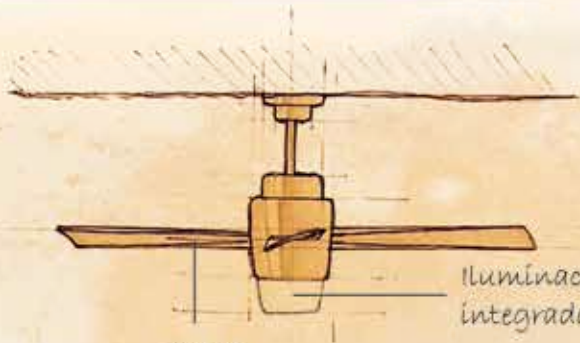


Código	Descripción	Datos Técnicos
655MA	3 ventanas Metalizado Aluminio	Fabricado en Policarbonato 82*120mm

Madera

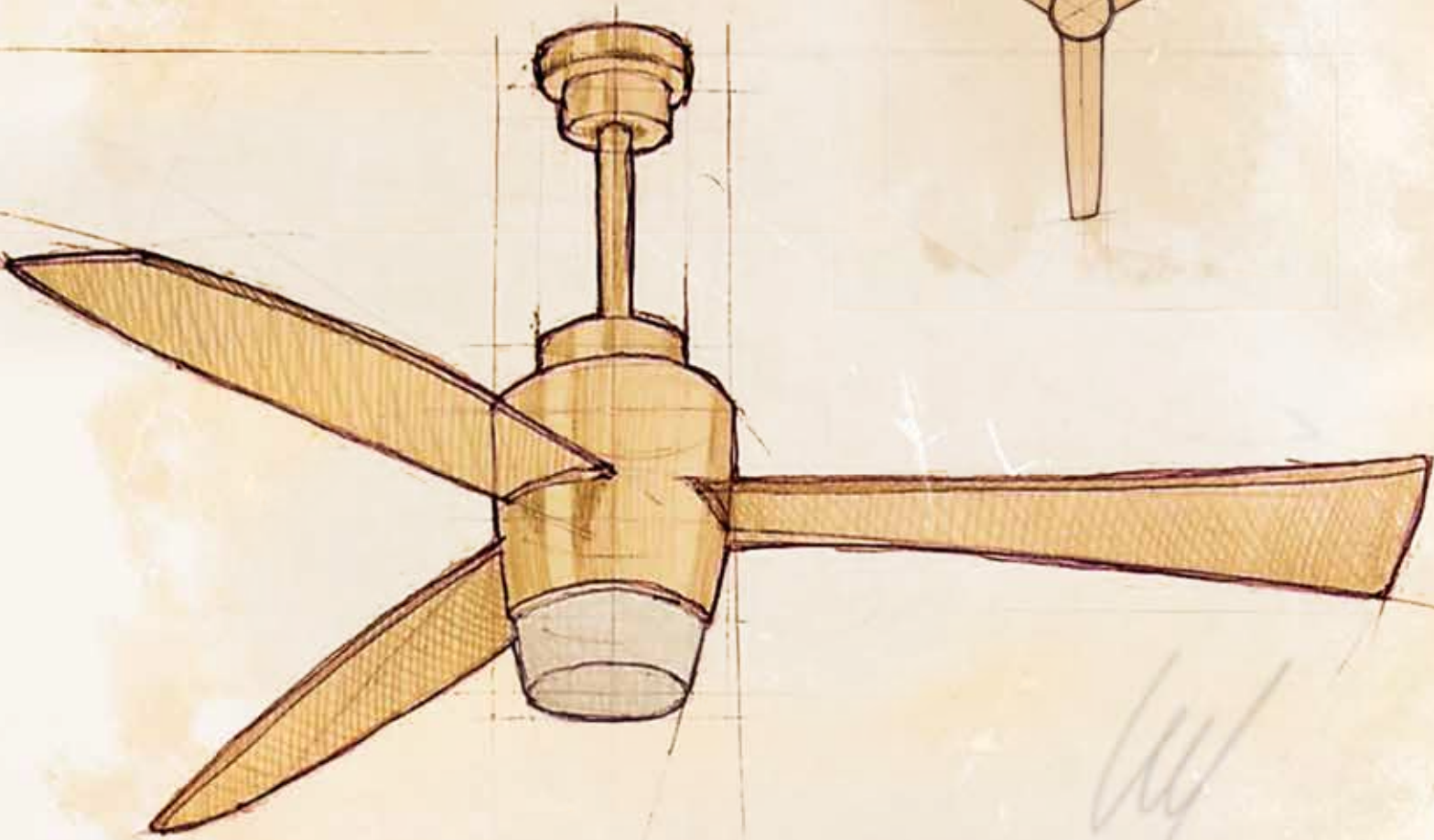
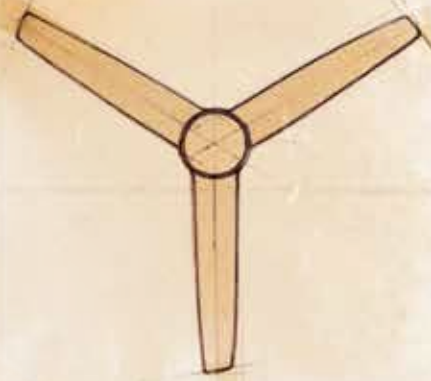


Código	Descripción	Datos Técnicos
655HR	3 ventanas Madera Roble	Fabricado en Policarbonato 82*120mm



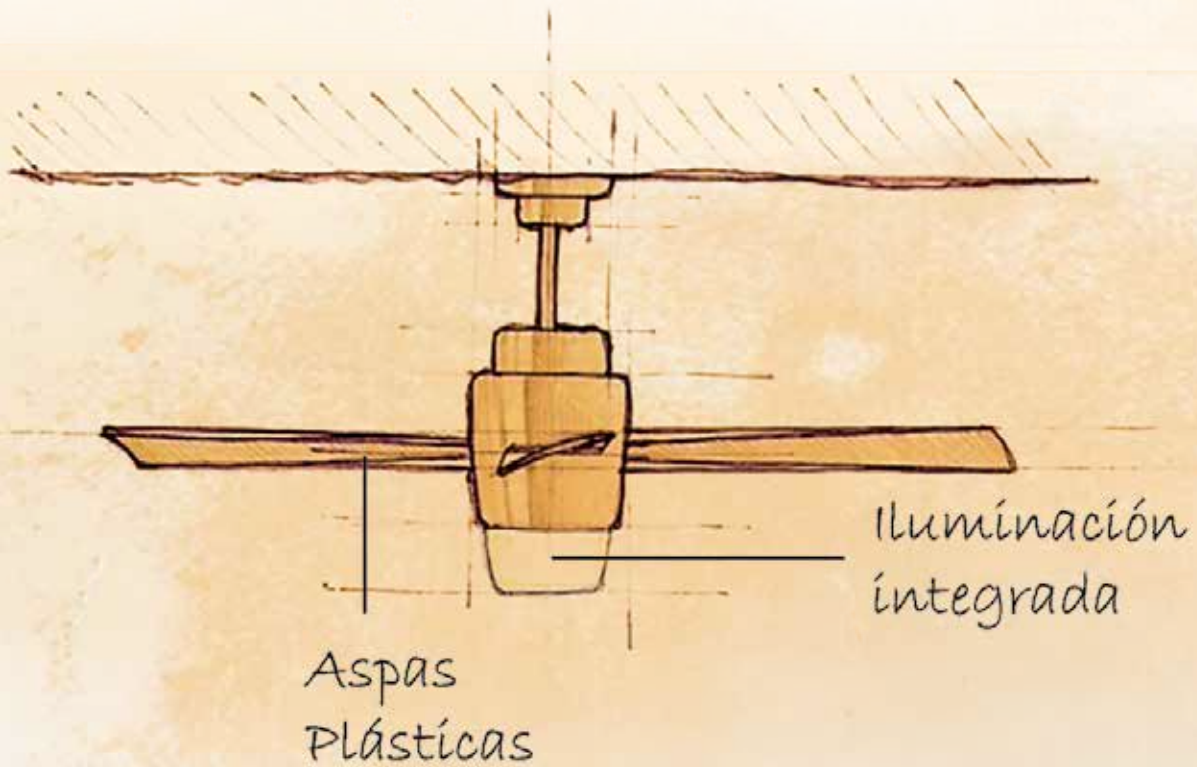
Aspas
Plásticas

Iluminación
integrada



WJ

MAEL



V e n t i l a d o r e s d e A u t o r

ESTEVEZ®

Swim 



Código	Descripción	Datos Técnicos
48802	Ventilador de Techo 54" Luminario Integrado Control Remoto Incluido Reversa Integrada	Acabado Níquel Cepillado 3Aspas Negro Plástico Motor: 73W Luz: 2 x 13W 127V~ 60Hz (lámpara incluida)



Mach 



Cubierta Incluida

Código	Descripción	Datos Técnicos
48102	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control Remoto Integrado	Acabado Plata 3 Aspas Plásticas Plata Motor: 70.4W Luz: 1 x 50 W 127V~ 60Hz



Mira 



Código	Descripción	Datos Técnicos
49402	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control Remoto Incluido Reversa Integrada	Acabado Níquel Cepillado / Blanco 4 Aspas Reversibles Blanco / Plata Motor: 73W Luz: 4 x 15W + 1 x 75W 127V~ 60Hz



Skyline 



Código	Descripción	Datos Técnicos
49202	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control Remoto Incluido Reversa Integrada	Acabado Cromo Negro 3 Aspas Reversibles Grafito / Blanco Motor: 73W Luz: 1 x 75W 127V~ 60Hz



Fandelier 



Código	Descripción	Datos Técnicos
49302	Ventilador de Techo 12" Control Remoto Integrado	Acabado Niquel Cepillado Aspas Plata Motor: 39W Luz: 8 x 25W 127V~ 60Hz



Vardarac



Código	Descripción	Datos Técnicos
48703	Ventilador de Techo 56" Luminario Integrado Control Remoto Incluido	Acabado Níquel Cepillado 4 Aspas Nogal Motor DC: 33.4W Luz: 1 x 18W 127V~ 60Hz



BASE PARA LÁMPARA
1 x E26

DC MOTOR

ASPAS PLÁSTICAS

Steppenwind



Cubierta Incluida

Código	Descripción	Datos Técnicos
48602	Ventilador de Techo 52" Luminario Opcional Integrado Control Remoto Incluido	Acabado Níquel Cepillado 3 Aspas Nogal Motor: 70W Luz: 1 x 75W 127V~ 60Hz



BASE PARA LÁMPARA
1 x G9

ASPAS PLÁSTICAS

Brickfielder



Código	Descripción	Datos Técnicos
48505	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control Remoto Incluido	Acabado Cromo Negro 3 Aspas Negro / Nogal Motor: 59.6W Luz: 1 x 18W 127V~ 60Hz

BASE PARA LÁMPARA
1 x E26



Sotavento



Código	Descripción	Datos Técnicos
46802	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Cadena Incluido	Acabado Níquel Cepillado 3 Aspas Ébano / Nogal Motor: 65W Luz: 1 x 75W 127V~ 60Hz

BASE PARA LÁMPARA
1 x G9

de Autor

Monzón



Código	Descripción	Datos Técnicos
43202	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control Remoto Incluido	Acabado Níquel Cepillado 5 Aspas Nogal / Maple Motor: 65W Luz: 2 x 13W 127V~ 60Hz



Control Remoto

BASE PARA LÁMPARA
2 x E26



Código	Datos Técnicos
43203	Acabado Bronce Real 5 Aspas Roble Claro / Maple Quemado



Control Remoto



cool fan 



W e h a v e g o t a l o t o f f a n s .

ESTEVEZ®

Euro



Cubierta Incluida

BASE PARA
LÁMPARA
1 x G9



Código	Descripción	Datos Técnicos
46101	Ventilador de Techo 48" Luminario Opcional Integrado Control Remoto Incluido	Acabado Blanco 4 Aspas Blanco Motor: 62.9W Luz: 1 x 75W 127V~ 60Hz



Control Remoto



Cubierta Incluida

Código	Datos Técnicos
46102	Acabado Níquel Cepillado 4 Aspas Plata Mate



Control Remoto



Cubierta Incluida

Código	Datos Técnicos
46103	Acabado Bronce 4 Aspas Chocolate



Control Remoto



Etesio



Código	Descripción	Datos Técnicos
47101	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Pared Incluido	Acabado Blanco / 5 Aspas Blanco / Maple Motor: 65W Luz: 2 x 40W 127V~ 60Hz

BASE PARA LÁMPARA
2 x E26



Control de Pared

Código	Datos Técnicos
47102	Acabado Níquel Cepillado / 5 Aspas Sequoia / Palo de Rosa



Control de Pared



Código	Datos Técnicos
47103	Acabado Bronce / 5 Aspas Ébano / Nogal



Control de Pared



Barlovento



Código	Descripción	Datos Técnicos
46701	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Pared Incluido	Acabado Blanco 3 Aspas Titanio / Blanco Motor: 65W Luz: 2 x 13W 127V~ 60Hz



Control de Pared

BASE PARA LÁMPARA
2 x E26



Código	Datos Técnicos
46702	Acabado Níquel Cepillado 3 Aspas Maple / Nogal



Control de Pared



Código	Datos Técnicos
46703	Acabado Bronce 3 Aspas Castaño Oscuro / Nogal Medio



Control de Pared

Siroco



Código	Descripción	Datos Técnicos
46202	Ventilador de Techo 48" Luminario Integrado Control Remoto Incluido	Acabado Níquel Cepillado 3 Aspas Plata Mate Motor: 62.9W Luz: 1 x 75W 127V~ 60Hz



BASE PARA LÁMPARA
1 x G9

Fénix II



Código	Descripción	Datos Técnicos
47209	Ventilador de Techo 56" Control de Cadena	Acabado Níquel Cepillado 3 Aspas Negro Mate Plásticas Motor: 65W 127V~ 60Hz

ASPAS PLÁSTICAS

Eco Hotel



Código	Descripción	Datos Técnicos
46402	Ventilador de Techo 42" Luminario Integrado Uso en Patios y Terrazas Techadas Control Remoto	Acabado Plata 3 Aspas Plata Plásticas Motor: 50W Luz: 1 x 60W 127V~ 60Hz

ASPAS PLÁSTICAS

BASE PARA LÁMPARA
1 x E26



Control Remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
46409	Ventilador de Techo 52" Uso en Patios y Terrazas Techadas Control con interruptor de pared (no incluido)	Acabado Gris Plata 3 Aspas Gris Plásticas Motor: 60W 127V~ 60Hz

SINGLE SPEED ASPAS PLÁSTICAS

Ciclón



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
44201	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Blanco Mate 4 Aspas Blanco Mate Motor: 55.6W Luz: 2 x 13W 127V~ 60Hz	2 x E26



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
44202	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Pweter Cepillado 4 Aspas Plata Mate / Maple Motor: 55.6W Luz: 1 x 100W 127V~ 60Hz	JDE11



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
44203	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Café Espresso 4 Aspas Espresso / Nogal Oscuro	JDE11

Vendaval



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA 2 x E26
47803	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Espresso 5 Aspas Ébano del Norte / Nogal Motor: 65W Luz: 2 x 60W 127V~60Hz	



Código	Datos Técnicos
47802	Acabado Níquel Satinado 5 Aspas Níquel Satinado / Maple



Código	Datos Técnicos
47801	Acabado Blanco 5 Aspas Blanco / Maple

Levante



Código	Descripción	Datos Técnicos
45902	Ventilador de Techo 44" Luminario Integrado Control Remoto Incluido	Acabado Níquel Cepillado 5 Aspas Blanco Motor: 60W Luz: 1 x 60W 127V~ 60Hz



Control Remoto

BASE PARA LÁMPARA
1 x E26

Torbellino



Código	Descripción	Datos Técnicos
44302	Ventilador de Techo 42" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Pewter 4 Aspas Plata / Maple Claro Motor: 50W Luz: 1 x 60W 127V~ 60Hz

BASE PARA LÁMPARA
1 x E26

Tornado



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
44502	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Níquel Cepillado 5 Aspas Cerezo / Roble Motor: 75W Luz: 2 x 60W 127V~ 60Hz	2 x E26



Código	Datos Técnicos
44503	Acabado Bronce 5 Aspas Maple / Cerezo

Gregal



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA 2 x E26
46603	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Bronce 5 Aspas Castaño Oscuro / Nogal Medio Motor: 65W Luz: 2 x 60W 127V~ 60Hz	



Código	Datos Técnicos
46602	Acabado Níquel Cepillado 5 Aspas Ébano / Nogal

Palo Alto



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA 1 x E26
44102	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Níquel Cepillado 5 Aspas Wengué / Teca Motor: 60W Luz: 1 x 15W 127V~ 60Hz	



Código	Datos Técnicos
44104	Acabado Hierro 5 Aspas Cerezo Oscuro / Grafito

Borrasca



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
47602	Ventilador de Techo 42" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Níquel Cepillado 4 Aspas Teca Motor: 50W Luz: 1 x 60W 127V~ 60Hz	1 x E26

Gerona



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
47702	Ventilador de Techo 42" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Pewter 4 Aspas Teca Motor: 50W Luz: 1 x 60W 127V~ 60Hz	1 x E26

Brisa 3 Luces



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA 3 x E26
45201	Ventilador de Techo 42" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Blanco 5 Aspas Blanco / Plata Motor: 50W Luz: 3 x 60W 127V~ 60Hz	



Código	Datos Técnicos
45202	Acabado Níquel Cepillado 5 Aspas Wengué / Teca

Brisa 1 Luz



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
44401	Ventilador de Techo 42" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Blanco / Plata 5 Aspas Blanco / Plata Motor: 60W Luz: 1 x 60W 127V~ 60Hz	1 x E26

Nube



Código	Descripción	Datos Técnicos	ASPAS PLÁSTICAS	BASE PARA LÁMPARA
46901	Ventilador de Techo 48" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Blanco 5 Aspas Blanco Motor: 55W Luz: 2 x 60W 127V~ 60Hz	2 x E26	

Tramontana



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
45502	Ventilador de Techo 30" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Plata 6 Aspas Plata Motor: 55W Luz: 1 x 40W 127V~ 60Hz	1 x E26



Código	Datos Técnicos
45503	Acabado Bronce 6 Aspas Wengué



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
45501	Ventilador de Techo 30" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Blanco 6 Aspas Blanco Motor: 55W Luz: 1 x 40W 127V~60Hz	1 x E26



Código	Datos Técnicos
45504	Acabado Cromo 6 Aspas Wengué

Garbi



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
47401	Ventilador de Techo 42" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Blanco 4 Aspas Blanco / Maple Claro Motor: 50W Luz: 1 x 60W 127V~ 60Hz	1 x E26

Bali



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
47502	Ventilador de Techo 30" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Pewter 6 Aspas Blanco / Plata Motor: 50W Luz: 1 x 60W 127V~ 60Hz	1 x E26



ESTEVEZ®

Solano



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
45103	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Bronce 5 Aspas Talladas a Mano Hoja Acabado Roble Motor: 72W Luz: 2 x 60W 127V~ 60Hz	2 x E26

Céfiro



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA
46303	Ventilador de Techo 24" Luminario Integrado Control de Cadena	Acabado Bronce 5 Aspas Nogal / Maple Motor: 43W Luz: 2 x 60W 127V~ 60Hz	2 x E26

Huracán



Código	Descripción	Datos Técnicos	ASPAS PLÁSTICAS
66500	Ventilador de Techo 52" Control de Cadena Uso en Patios y Terrazas Techadas	Acabado Chocolate 5 Aspas Chocolate Plásticas Motor: 62W 127V~ 60Hz	



Código	Datos Técnicos	ASPAS PLÁSTICAS
66400	Acabado Blanco 5 Aspas Blanco Plásticas	

Huracán con Luz



Código	Descripción	Datos Técnicos
66401	Ventilador de Techo 52" Luminario Integrado Control de Cadena Uso en Patios y Terrazas Techadas	Acabado Blanco 5 Aspas Blanco Plásticas Motor: 62W Luz: 2 x 60W 127V~ 60Hz

ASPAS BASE PARA
PLÁSTICAS LÁMPARA
2 x E26



Código	Datos Técnicos
66501	Acabado Chocolate 5 Aspas Chocolate Plásticas

ASPAS
PLÁSTICAS

Huracán Full Plastic



Código	Descripción	Datos Técnicos
66400-P	Ventilador de Techo 52" Control de Cadena Uso en Exteriores Carcasa plástica	Acabado Blanco 5 Aspas Blanco ABS Motor: 63W 127V~ 60Hz

ASPAS
PLÁSTICAS

Huracán Full Plastic con Luz



Código	Descripción	Datos Técnicos
66401-P	Ventilador de Techo 52" Control de Cadena Uso en Exteriores Carcasa plástica	Acabado Blanco 5 Aspas Blanco ABS Motor: 63W Luz: 2 x 60W 127V~ 60Hz

BASE PARA
LÁMPARA
2 x E26

ASPAS
PLÁSTICAS

Huracán Tropical **N**



Código	Descripción	Datos Técnicos	ASPAS PLÁSTICAS
66504	Ventilador de Techo 52" Uso Exterior Bajo Techo Control de Cadena	Acabado Bronce 5 Aspas Plásticas Bronce Reversibles estilo Rattán / Palma Motor: 62W 127V~ 60 Hz	

Huracán Tropical



Código	Descripción	Datos Técnicos	ASPAS PLÁSTICAS
66404	Ventilador de Techo 48" Control de Cadena Uso en Patios y Terrazas Techadas	Acabado Blanco Texturizado 5 Aspas Plásticas Estilo Rattán Motor: 62W 127V~ 60Hz	

Greco



Código	Descripción	Datos Técnicos
33200	Ventilador de Techo 56" Control de Pared Incluido	Acabado Blanco 3 Aspas Blanco Motor: 75W 127V~ 60Hz



Control de Pared

Greco Chocolate



Código	Descripción	Datos Técnicos
33203	Ventilador de Techo 56" Uso Interior Control de pared incluido	Acabado Chocolate 3 Aspas Chocolate Motor: 75W 127V~ 60 Hz



Control de Pared

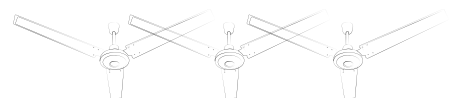
Greco 3-Pack



Código	Descripción	Datos Técnicos
33230 (3-pack)	Ventilador de Techo 56" Control de Pared Incluido	Acabado Blanco 3 Aspas Blanco Motor: 75W 127V~ 60Hz



Control de Pared



3 ventiladores en 1 empaque

Tormenta con Luz



Código	Descripción	Datos Técnicos
33400	Ventilador de Techo 56" Luminario Integrado Control de Pared Includido	Acabado Blanco 3 Aspas Blanco Motor: 80W Luz: 1 x 60W 127V~ 60Hz incluye gancho de suspensión



Control de Pared

BASE PARA LÁMPARA
1 x E26

Tormenta



Código	Descripción	Datos Técnicos
33100	Ventilador de Techo 56" Control de Pared Includido	Acabado Blanco 3 Aspas Blanco Motor: 75W 127V~ 60Hz incluye gancho de suspensión



Control de Pared

K2



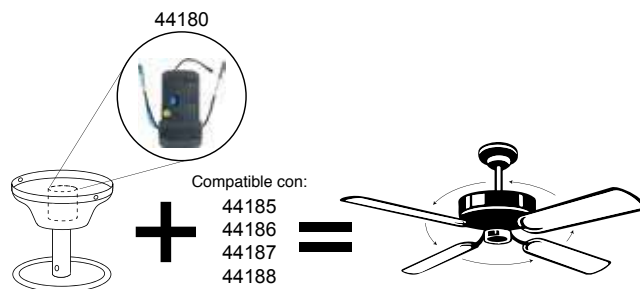
Control Remoto

Código	Descripción	Datos Técnicos
49904	Ventilador de Torre 46" Control Remoto Incluido (1xCR2035)	Acabado Plata 3 velocidades 350*350*1170 mm 45W 127 V~ 60Hz Temporizador Giro automático Termómetro Pantalla LED Base desmontable Modo SLEEP ECO

Controles Remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
44180	Receptor Universal	127V~ 60Hz Motor: 1A máx. Luz: 300W máx. 3 velocidades de motor Atenuación completa de luz Radio frecuencia: 304 MHz Alcance: 7 m 16 combinaciones de códigos



Código	Descripción	Datos Técnicos
* 44185	Transmisor Inalámbrico Universal (1 x "9V" no incluidas) 9Vcc	3 velocidades 1 botón de encendido de motor 1 botón para luz incandescente o CFL Base de pared incluida



Código	Descripción	Datos Técnicos
* 44186	Transmisor de Pared Universal	3 velocidades Instalación 2 hilos 1 botón para luz incandescente o CFL 1 interruptor de apagado general 1 interruptor de apagado motor Incluye placa ALPHA Lexan® blanco 127V~ 60Hz



Código	Descripción	Datos Técnicos
* 44187	Transmisor Inalámbrico Universal (2 x "CR2032" no incluidas) 6 Vcc	3 velocidades 1 botón de encendido de motor 1 botón para luz incandescente o CFL Base de pared incluida



Código	Descripción	Datos Técnicos
* 44188	Transmisor de Mano o Pared Universal (2 x "CR2032" no incluidas) 6Vcc	3 velocidades 1 botón de encendido de motor 1 botón para luz incandescente o CFL Base de pared incluida Función de alumbrado nocturno (Glow)

*Requieren receptor universal 44180 para funcionar.

Control de Pared para Ventilador

*Para uso con cualquier ventilador.

*Disponibles también en Black y Silver (pág. 14 y 15).



Código	Descripción	Datos Técnicos
* E90331	Control deslizable para ventilador con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 2 hilos 120V~ 60Hz 1.6A (ventilador)



Código	Descripción	Datos Técnicos
* E90332	Control dual deslizable para ventilador y luz con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 Regulación de luz: rango completo 3 hilos 120V~ 60Hz 1.6A (ventilador) 300W (luz)



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90333	Control deslizable para ventilador y luz con interruptor (ON-OFF) con placa incluida	Regulación de velocidad: Baja-1, Media-2 y Alta-3. 3 hilos Solo encendido y apagado de luz 120V~ 60Hz 1.25A (ventilador) 500W (luz)



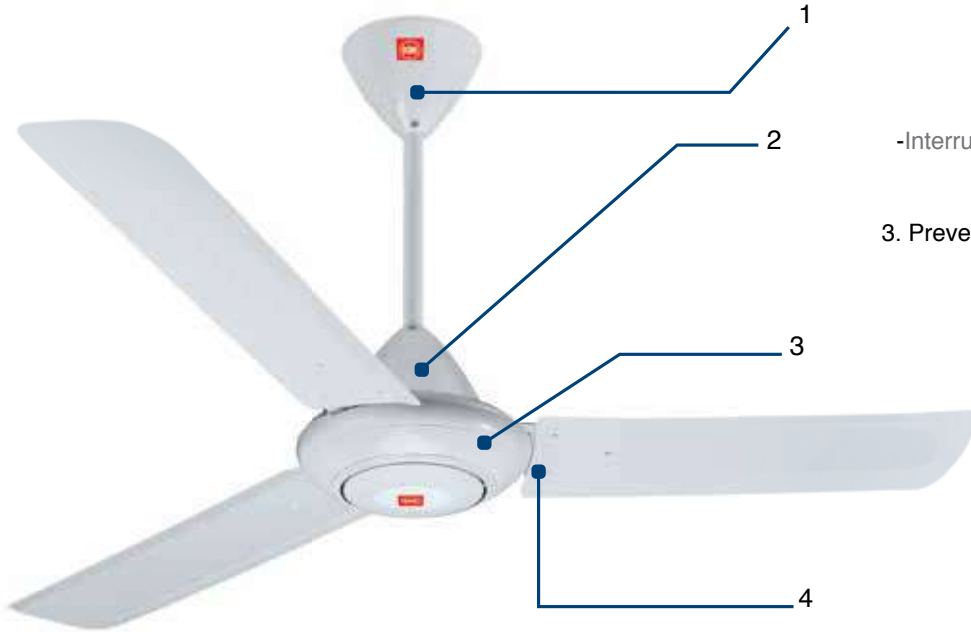


S e g u r i d a d e n c a d a g i r o .

ESTEVEZ®



Los ventiladores de techo KDK están fabricados con diversos mecanismos de prevención para asegurar una operación segura en los ventiladores.



- 1. Prevención de Caída de Ventilador
-Cable de Seguridad
- 2. Prevención de Caída por Bamboleo
-Interruptor de corte de Energía de Seguridad
- 3. Prevención del mal funcionamiento del motor
-Fusible Térmico de Seguridad
- 4. Prevención del Caída de Aspas
-Placa de Seguridad

1. Prevención de Caída de Ventilador

-Cable de Seguridad

Asegurar el ventilador al gancho de instalación para prevenir que el ventilador se caiga en caso de falla o una instalación deficiente.

2. Prevención de Caída por Bamboleo

-Interruptor de corte de Energía de Seguridad

corte de energía: Corta la alimentación cuando detecta que el motor gira fuera de su eje, lo cual puede provocar posible desgaste en materiales.

3. Prevención del mal funcionamiento del motor

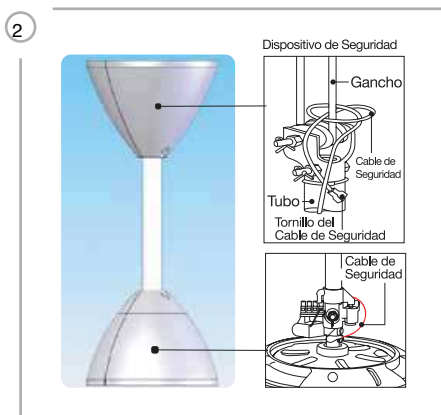
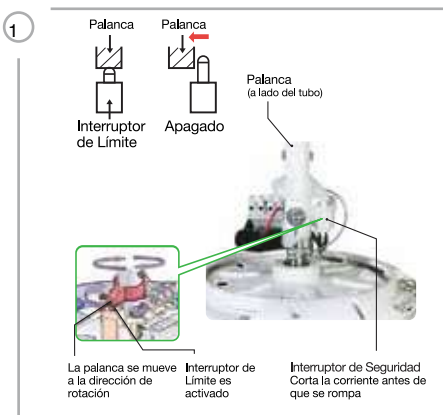
-Fusible Térmico de Seguridad

Su función es cortar la alimentación de energía al detectar un sobrecalentamiento en el motor que pone en riesgo a los usuarios.

4. Prevención del Caída de Aspas

-Placa de Seguridad

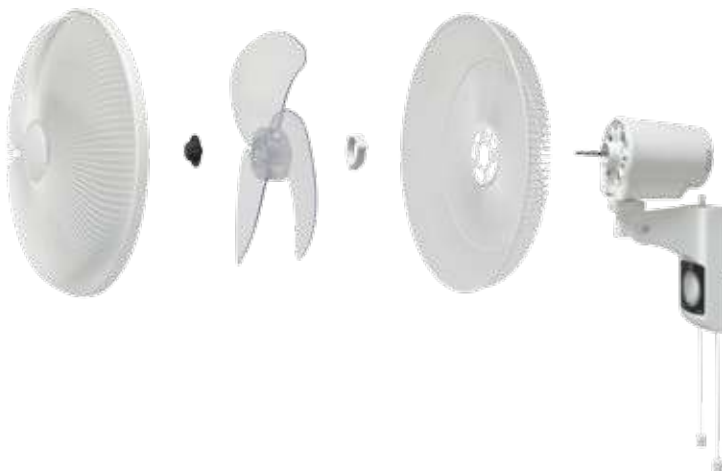
Asegura el aspa al brazo y al motor para prevenir que el aspa se aiga en caso de falla o fatiga de los materiales.



KDK Ventilador de Muro



- Amplia difusión de aire.
- Mínimo consumo de energía.
- Fusible térmico de seguridad.
- Doble rejilla que impide la intrusión de objetos.
- Control de oscilación.
- Soporte flexible ajustable.



Código	Descripción	Datos Técnicos
UU45X	Ventilador de Muro 18" Control de Perilla y Cadena opcional incluida 3 Velocidades	Acabado Blanco 3 Aspas Blanco Motor: 66W 120V~ 60Hz



KDK Deluxe

- Máximo confort.
- 1/f brisa Yuragi, simula el flujo natural de aire.
- Equipado con fusible de seguridad.
- Con cable de seguridad, previene la caída del ventilador.



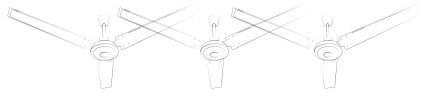
**LUZ
LED**

Código	Descripción	Datos Técnicos
V56VK	Ventilador de Techo 56" Control Remoto Incluido	Acabado Gris Metálico 4 Aspas Gris Metálico Motor: 80W 127V~ 60Hz

ASPAS Termostato
PLÁSTICAS INTEGRADO

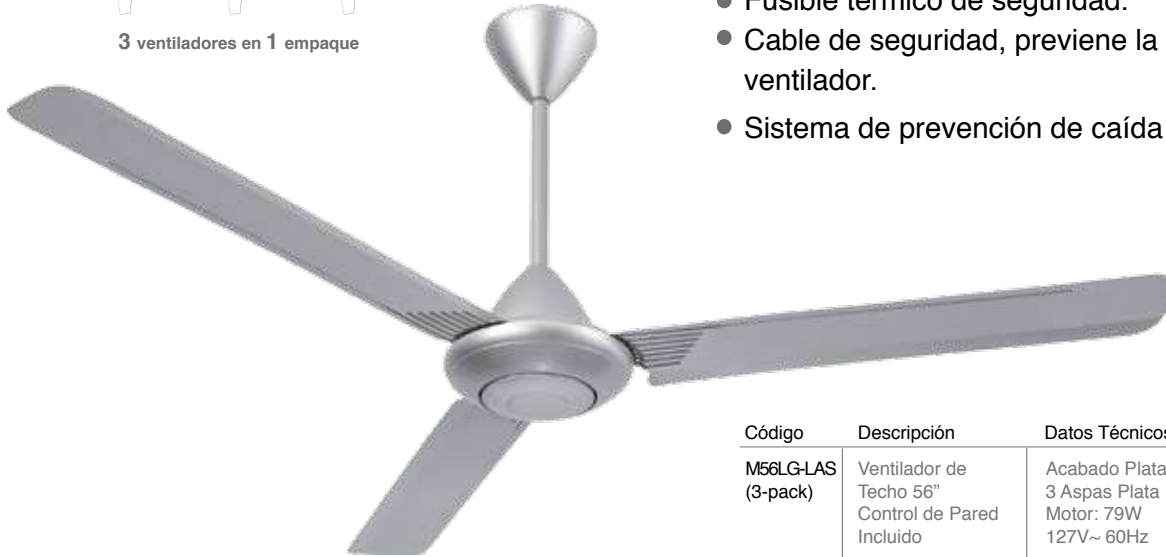


KDK Redondo



3 ventiladores en 1 empaque

- Máximo desplazamiento de aire.
- Fusible térmico de seguridad.
- Cable de seguridad, previene la caída del ventilador.
- Sistema de prevención de caída de aspas.



Código	Descripción	Datos Técnicos
M56LG-LAS (3-pack)	Ventilador de Techo 56" Control de Pared Includido	Acabado Plata 3 Aspas Plata Motor: 79W 127V~ 60Hz



Control de Pared



Código	Datos Técnicos
M56LG-LAB (3-pack)	Acabado Negro 3 Aspas Negro



Control de Pared



Código	Datos Técnicos
M56LG-LAW (3-pack)	Acabado Blanco 3 Aspas Blanco



Control de Pared





Celebrating the modern idiom.

ESTEVEZ®



IC/AIR2 **N**

Código	Descripción	Datos Técnicos
IC2-BN56NKNL-	Ventilador de Techo 56"	Acabado Níquel Brillante 2 Aspas Níquel Motor: 32W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
IC2-DB56DKNL-	Ventilador de Techo 56"	Acabado Bronce Oscuro 2 Aspas Oscuro Motor: 32W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
IC2-GW56WHNL-	Ventilador de Techo 56"	Acabado Blanco Lustroso 2 Aspas Blanco Motor: 32W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto



IC/AIR2^N

Código	Descripción	Datos Técnicos
IC2-BN56NK570	Ventilador de Techo 56"	Acabado Níquel Brillante 2 Aspas Níquel Motor: 32W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
IC2-DB56DK570	Ventilador de Techo 56"	Acabado Bronce Oscuro 2 Aspas Oscuro Motor: 32W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
IC2-GW56WH570	Ventilador de Techo 56"	Acabado Blanco Lustroso 2 Aspas Blanco Motor: 32W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto





IC/AIR3 

Código	Descripción	Datos Técnicos
IC3-BN56KNL-	Ventilador de Techo 56"	Acabado Níquel Brillante 3 Aspas Níquel Motor: 28.5W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
IC3-DB56DKNL-	Ventilador de Techo 56"	Acabado Bronce Oscuro 3 Aspas Oscuro Motor: 28.5W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
IC3-GW56WHNL-	Ventilador de Techo 56"	Acabado Blanco Lustroso 3 Aspas Blanco Motor: 28.5W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto



IC/AIR3

Código	Descripción	Datos Técnicos
IC3-BN56NK570	Ventilador de Techo 56"	Acabado Níquel Brillante 3 Aspas Níquel Motor: 28.5W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
IC3-DB56DK570	Ventilador de Techo 56"	Acabado Bronce Oscuro 3 Aspas Oscuro Motor: 28.5W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
IC3-GW56WH570	Ventilador de Techo 56"	Acabado Blanco Lustroso 3 Aspas Blanco Motor: 28.5W Elija tipo de control RC Control remoto WC Control de pared CC Combo Control de pared y remoto





Velo



Adquiera el luminario por separado.
Código 850 (G9)/ 851 (CFL)/ 852 (LED)



Código	Descripción	Datos Técnicos
VEL-BN48KNL-	Ventilador de Techo 48"	Acabado Níquel Brillante 3 Aspas Motor: 78W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Adquiera el luminario por separado.
Código 850 (G9)/ 851 (CFL)/ 852 (LED)



Código	Descripción	Datos Técnicos
VEL-GW48WHNL-	Ventilador de Techo 48"	Acabado Blanco Lustroso 3 Aspas Motor: 78W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador

Velo Flush



Adquiera el luminario por separado.
Código 850 (G9)/ 851 (CFL)/ 852 (LED)



Código	Descripción	Datos Técnicos
VEF-BN48NKNL-	Ventilador de Techo 48"	Acabado Níquel Brillante 3 Aspas Motor: 78W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Adquiera el luminario por separado.
Código 850 (G9)/ 851 (CFL)/ 852 (LED)



Código	Descripción	Datos Técnicos
VEF-GW48WHNL-	Ventilador de Techo 48"	Acabado Blanco Lustroso 3 Aspas Motor: 78W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Altus



Código	Descripción	Datos Técnicos
ALT-BA52ALNL-	Ventilador de Techo 52"	Acabado Aluminio Cepillado 3 Aspas Motor: 71W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Código	Descripción	Datos Técnicos
ALT-GW52WHNL-	Ventilador de Techo 52"	Acabado Blanco Lustroso 3 Aspas Motor: 71W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador

Altus Flush



Código	Descripción	Datos Técnicos
ALF-BA52ALNL-	Ventilador de Techo 52"	Acabado Aluminio Cepillado 3 Aspas Motor: 71W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Código	Descripción	Datos Técnicos
ALF-GW52WHNL-	Ventilador de Techo 52"	Acabado Blanco Lustroso 3 Aspas Motor: 71W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Cirrus



Adquiera el luminario por separado.
Código 350-BA (GU10)

Código 352-BA (G9)/
353-BA (CFL)



Código	Descripción	Datos Técnicos
CIR-BA50ALNL-	Ventilador de Techo 50"	Acabado Aluminio Cepillado 3 Aspas Motor: 87W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Adquiera el luminario por separado.
Código 350-GW (GU10)

Código 352-GW (G9)/
353-GW (CFL)



Código	Descripción	Datos Técnicos
CIR-GW50WHNL-	Ventilador de Techo 50"	Acabado Blanco Lustroso 3 Aspas Motor: 87W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador

Cirrus Flush



Adquiera el luminario por separado.
Código 350-BA (GU10)

Código 352-BA (G9)/
353-BA (CFL)



Código	Descripción	Datos Técnicos
CIF-BA50ALNL-	Ventilador de Techo 50"	Acabado Aluminio Cepillado 3 Aspas Motor: 87W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Adquiera el luminario por separado.
Código 350-GW (GU10)

Código 352-GW (G9)/
353-GW (CFL)



Código	Descripción	Datos Técnicos
CIF-GW50WHNL-	Ventilador de Techo 50"	Acabado Blanco Lustroso 3 Aspas Motor: 87W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Ball



Adquiera el luminario por separado.
Código 650-BA (G9)/ 651-BA (CFL)/
652 (LED)



Código	Descripción	Datos Técnicos
BAL-BA52ALNL-	Ventilador de Techo 52"	Acabado Aluminio Cepillado 4 Aspas Motor: 71W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Adquiera el luminario por separado.
Código 650-GW (G9)/ 651-GW (CFL)/
652 (LED)



Código	Descripción	Datos Técnicos
BAL-GW52WHNL-	Ventilador de Techo 52"	Acabado Blanco Lustroso 4 Aspas Motor: 71W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador

Ball Flush



Adquiera el luminario por separado.
Código 650-BA (G9)/ 651-BA (CFL)/
652 (LED)



Código	Descripción	Datos Técnicos
BAF-BA52ALNL-	Ventilador de Techo 52"	Acabado Aluminio Cepillado 4 Aspas Motor: 71W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Adquiera el luminario por separado.
Código 650-GW (G9)/ 651-GW (CFL)/
652 (LED)



Código	Descripción	Datos Técnicos
BAF-GW52WHNL-	Ventilador de Techo 52"	Acabado Blanco Lustroso 4 Aspas Motor: 71W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Stratos



Adquiera el luminario por separado.
Código 650-BA (G9)/ 651-BA (CFL)/
652 (LED)



Código	Descripción	Datos Técnicos
STR-BA52ALNL-	Ventilador de Techo 52"	Acabado Aluminio Cepillado 4 Aspas Motor: 71W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador



Adquiera el luminario por separado.
Código 650-GW (G9)/ 651-GW (CFL)/
652 (LED)



Código	Descripción	Datos Técnicos
STR-GW52WHNL-	Ventilador de Techo 52"	Acabado Blanco Lustroso 4 Aspas Motor: 71W Elija tipo de control 001 Control de pared de velocidad de ventilador 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador

Halo



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA 1 x G9
	Ventilador de Techo 52"	Acabado Níquel Texturizado/ Ópalo 4 Aspas Motor: 71W	
HAL-NO52NKIN-		Elija tipo de control 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos	
HAL-NO52NKLED		003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador 002 ND Control de pared de velocidad y ON/OFF de luz ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador	



Código	Descripción	Datos Técnicos	BASE PARA LÁMPARA 1 x G9
	Ventilador de Techo 52"	Acabado Blanco Lustroso/ Ámbar 4 Aspas Motor: 71W	
HAL-WA52WHIN-		Elija tipo de control 002 Control de pared de velocidad y luz de ventilador, 3 hilos	
HAL-WA52WHINLED		003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador 002 ND Control de pared de velocidad y ON/OFF de luz ventilador, 3 hilos 003 Control remoto de velocidad y luz de ventilador	





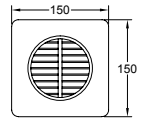
E x t r a c t o r e s

ESTEVEZ®

Smart Air

Piezas ingeniosas con mayores beneficios.
Ventajas adicionales integradas al sistema de circulación de aire.
Ahorran energía activando el dispositivo solo cuando es necesario con el control de apagado automático; o se mantiene oculto formando parte de la decoración.
Cuatro inteligentes opciones pensadas en la comodidad.

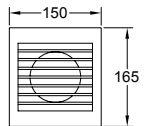
Serie 1100-M con Sensor de Movimiento



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
1104-M (eco)	4"	Instalación en muro y ventana	41 dB	150*150mm	68 m ³ /hr (40 CFM)	15W 127V~ 60Hz	Cable, clavija y contra Sensor de movimiento

Extractor de aire / Blanco / 5 años de garantía.


Serie 1400-H con Sensor de Humedad

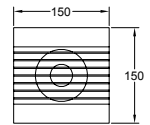


Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
1404-H (eco)	4"	Instalación en muro o ventana	35 dB	150*165 mm	64 m ³ /hr (37.6 CFM)	15W 127 V~ 60Hz	Rejilla frontal de apertura automática Sensor de humedad

Extractor de aire / Blanco / 5 años de garantía.



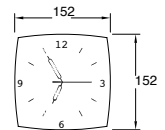
Serie 1204-BL-T 
con Temporizador



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo
1204-BL-T (eco)	4"	Instalación en muro	39 dB	150*150 mm	96m ³ /hr (56.5 CFM)	15W 127V~ 60Hz

Extractor de aire / Blanco .

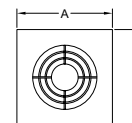
Serie 3800
Tic Tac



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
3804	4"	Instalación en plafón	39 dB	152*152 mm	72m ³ /hr (42 CFM)	11W 127V~ 60Hz	Reloj y persiana trasera

Extractor de aire / Blanco .

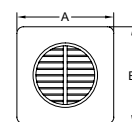
Serie 1000 Económico Cuadrado



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
1004 (eco)	4"	Instalación en muro o techo	41 dB	A B 150*150mm	72 m³ /hr (43 CFM)	15W 127V~ 60Hz	
1005 (eco)	5"		41 dB	182*182mm	135 m³ /hr (79.4 CFM)	17W 127V~ 60Hz	*Reductor de 5" a 4"
1006 (eco)	6"		48 dB	209* 209mm	220 m³ /hr (130 CFM)	25W 127V~ 60Hz	

Extractor de aire / Blanco / 5 años de garantía.
*Instalar el reductor puede disminuir el flujo de aire.

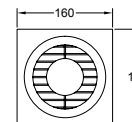
Serie 1100 Cuadrado



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
1104 (eco)	4"	Instalación en muro o techo	41 dB	A B 150*150mm	68 m³ /hr (40 CFM)	15W 127V~ 60Hz	Cable, clavija, contra
1105 (eco)	5"		41 dB	182*182mm	135 m³ /hr (80 CFM)	17W 127V~ 60Hz	Cable, clavija, contra y *reductor de 5" a 4"
1106 (eco)	6"		48 dB	209*209mm	220 m³ /hr (130 CFM)	25W 127V~ 60Hz	Cable, clavija, contra

Extractor de aire / Blanco / 5 años de garantía.
*Instalar el reductor puede disminuir el flujo de aire.

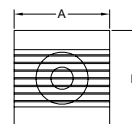
Serie 2400-UB Económico Ultra Blanco



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo
2404-UB	4"	Instalación en muro	33 dB	160*160mm	120 m³ /hr (71 CFM)	13W 127V~ 60Hz

Extractor de aire / Ultra Blanco / 5 años de garantía.

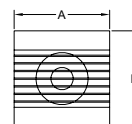
Serie 1200-BL
Ultra Delgado



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
1204-BL (eco)	4"	Instalación en muro o techo	39 dB	A B 150*150 mm	96 m ³ /hr (57 CFM)	15W 127V~ 60Hz	Cable, clavija, contra y rejilla trasera de apertura automática
1205-BL (eco)	5"		43 dB	182*182mm	92 m ³ /hr (54 CFM)	17W 127V~ 60Hz	Cable, clavija, reductor de 5" a 4" contra y rejilla trasera de apertura automática
1206-BL (eco)	6"		46 dB	208*208 mm	188 m ³ /hr (111 CFM)	25 W 127 V~ 60Hz	Cable, clavija, contra y rejilla trasera de apertura automática

Extractor de aire / Blanco / 5 años de garantía / Extra largo.

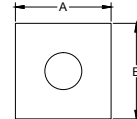
Serie 1200-MA
Ultra Delgado



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
1204-MA (eco)	4"	Instalación en muro o techo	39 dB	A B 105 * 105 mm	96 m ³ /hr (57 CFM)	15W 127V~ 60Hz	Cable, clavija, contra y rejilla trasera de apertura automática
1205-MA (eco)	5"		43 dB	182*182mm	92 m ³ /hr (54 CFM)	17W 127V~ 60Hz	Cable, clavija, reductor de 5" a 4", contra y rejilla trasera de apertura automática
1206-MA (eco)	6"		46 dB	208 * 208mm	188 m ³ /hr (111 CFM)	25W 127V~ 60Hz	Cable, clavija, contra y rejilla trasera de apertura automática

Extractor de aire / Marfil / 5 años de garantía / Extra largo.

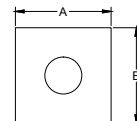
Serie 1300-BL
Tipo Europeo



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo
1304-BL (eco)	4"	Instalación en muro o techo	41 dB	A B 150*150mm	53 m ³ /hr (31.2 CFM)	17W 127 V~ 60Hz
1305-BL	5"		41 dB	172*172mm	195 m ³ /hr (115 CFM)	16W 127 V~ 60Hz
1306-BL (eco)	6"		46 dB	209 *209mm	96 m ³ /hr 56.5CFM)	27W 127 V~ 60Hz

Extractor de aire / Blanco / 5 años de garantía.

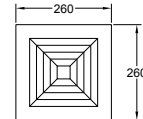
Serie 1300-INOX
Tipo Europeo



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo
1304-INOX (eco)	4"	Instalación en muro o techo	41 dB	A B 150*150mm	53 m ³ /hr (31.2 CFM)	17W 127 V~ 60Hz
1305-INOX	5"		41 dB	172*172mm	195 m ³ /hr (115 CFM)	16W 127 V~ 60Hz
1306-INOX	6"		43 dB	209*209mm	320 m ³ /hr (188 CFM)	20W 127V~ 60Hz

Extractor de aire / Acero Inoxidable / 5 años de garantía.

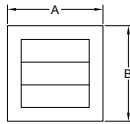
Serie 1600
Tipo Americano



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
1604 (eco)	4"	Instalación en plafón	40 dB	260*260mm	107 m ³ /hr (62.9 CFM)	22W 127V~ 60Hz	Cable, clavija y rejilla traseira de apertura automática

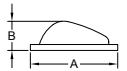
Extractor de aire / Blanco / 5 años de garantía.

Accesorios
Rejilla Plástica



Código	Descripción	Datos Técnicos
001-4 001-6	Rejilla Plástica Accesorios A B 4" 150*150mm 6" 210*210mm	Instalación en la parte exterior de la pared. Incluye: Adaptador para ducto

Rejilla Metálica

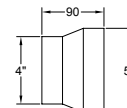


Código	Descripción	Datos Técnicos
002-4 002-6	Rejilla Metálica Accesorios A B 4" 145*40mm 6" 205*55mm	Para techo Evita el uso de mufas o codos de PVC, el paso de insectos y que la lluvia baje por el ducto hasta el extractor.

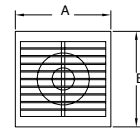
Reductor



Código	Descripción	Datos Técnicos
005-4	Reductor para extractor de 5" fabricado en ABS	Reductor fabricado en ABS Permite la reduc- ción del ducto del extractor de 5" en instalaciones con salida de 4" Cuerpo: 122*98*90 mm



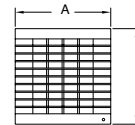
Serie 2500
Super-Económico Tipo Palma



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
2504	4"	Instalación en muro o techo	40 dB	150*1250mm	76 m ³ /hr (45 CFM)	11W 127V~ 60Hz	Rejilla frontal y persiana trasera
2506	6"		44 dB	205*205mm	275 m ³ /hr (162 CFM)	33W 127V~ 60Hz	

Extractor de aire / Blanco.

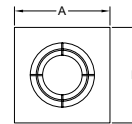
Serie 2600
Económico Tipo Japonés



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
2604	4"	Instalación en pared	40 dB	165*165 mm	76 m ³ /hr (45 CFM)	11W 127V~ 60Hz	Persiana trasera
2606	6"		45 dB	212*212 mm	275m ³ /hr (162 CFM)	34W 127V~ 60Hz	

Extractor de aire / Blanco.

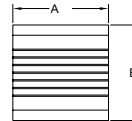
Serie 2700
Económico Tipo Francés



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
2704	4"	Instalación en pared	39 dB	152*152 mm	72 m³ /hr (42 CFM)	11W 127V~ 60Hz	Persiana trasera
2706	6"		43 dB	205*205mm	270 m³ /hr (159 CFM)	34W 127V~ 60Hz	

Extractor de aire / Blanco.

Serie 2800
Económico Tipo Inglés



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
2804	4"	Instalación en pared	40 dB	159*159mm	73 m³ /hr (43 CFM)	11W 127V~ 60Hz	Persiana trasera
2806	6"		45 dB	206*206mm	275 m³ /hr (162 CFM)	33W 127V~ 60Hz	

Extractor de aire / Blanco.

Serie 2200
iColors



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo
2204-AZ 2204-NG 2204-VD	4"	Instalación en muro	30 dB	150*140mm	100 m ³ /hr (59 CFM)	15W 127V~ 60Hz
2204-RJ (eco) 2204-TT (eco)			42dB	150*140mm	57 m ³ /hr (33.5 CFM)	17W 127V~ 60Hz

Extractor de aire / Rojo, Azul, Negro, Verde, Titanio / 5 años de garantía.

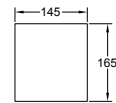
Serie 2300
Tipo Australiano



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
2304-BL (eco) 2304-INOX (eco)	4"	Instalación en muro	40 dB	150*150mm	71 m ³ /hr (41.8 CFM)	15W (motor) 127V~ 60Hz	Contra


Extractor de aire / Blanco, Acero Inoxidable / 5 años de garantía.

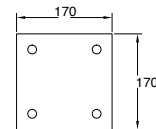
Serie 2100
Súper Delgado



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
2104-RJ	4"	Instalación en muro	30 dB	145*165mm	100 m ³ /hr (59 CFM)	15W 127V~ 60Hz	Contra
2104-BL (eco)			42 dB	145*165mm	48 m ³ /hr (28.2 CFM)	17W 127V~ 60Hz	

Extractor de aire / Blanco, Rojo / 5 años de garantía.

Serie 2900 
de Cristal

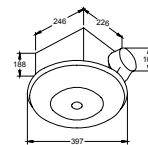


Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo
2904-CN (eco)	4"	Instalación en muro	33 dB	170*170mm	88 m ³ /hr (51.8 CFM)	14W (motor) 127V~ 60Hz

Extractor de aire / Blanco, Acero Inoxidable / 5 años de garantía.

Millenium

Extractor con Luz y Luz Piloto

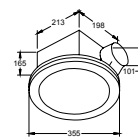


Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
90067	4"	Instalación en plafón	58 dB	246*226*187 mm	187 m ³ /h (110 CFM)	36W (motor) 127V~ 60Hz	Lámparas: 1 x 30W CFL

Extractor de aire / Níquel cepillado, Metal liso / 5 años de garantía / Luz de noche no incluida (1 x 7W C7).

Saturn

Extractor con Luz

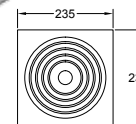


Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
90058	4"	Instalación en plafón	50 dB	213*198*165 mm	136 m ³ /h (80 CFM)	25W (motor) 127V~ 60Hz	Lámparas incluidas: 2 x 60W A15

Extractor de aire / Bronce imperial / 5 años de garantía.

Serie 2000

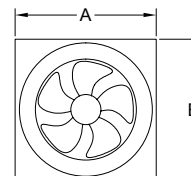
Cuadrado con Luz



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
2004-INOX (eco) 2004-RJ (eco) 2004-BL (eco)	4"	Instalación en plafón	42 dB	235*235mm	107 m ³ /hr (62.9 CFM)	22W (motor) 127V~ 60Hz	Lámpara de 5W (luz LED)

Extractor de aire / Blanco, Rojo, Acero Inoxidable / 5 años de garantía.

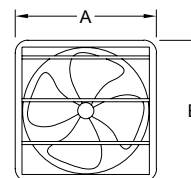
Serie 1700
Industrial



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo	Accesorios
1708 (eco)	8"	Instalación en muro y en ventana	43 dB	295* 300mm	548 m ³ /hr (322.4 CFM)	35W 127V~ 60Hz	Cable, clavija y rejilla trasera de apertura automática
1710 (eco)	10"		41 dB	345*350mm	769 m ³ /hr (452.4 CFM)	42W 127V~ 60Hz	Cable, clavija y rejilla trasera de apertura automática
1712 (eco)	12"		48 dB	400*405mm	1015 m ³ /hr (597.1 CFM)	46W 127V~ 60Hz	Cable, clavija y rejilla trasera de apertura automática

Extractor de aire / Blanco / Industrial / 5 años de garantía.

Serie 1900
Metálico

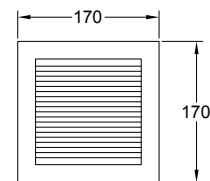


Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo
1910 (eco)	10"	Instalación en muro	49 dB	315* 315mm	743 m ³ /hr (437.1 CFM)	42W 127V~ 60Hz
1912 (eco)	12"		52 dB	372*372mm	1257 m ³ /hr (739.4 CFM)	51W 127V~ 60Hz
1914 (eco)	14"		55 dB	450 * 450mm	1500 m ³ /hr (882.4 CFM)	79W 127V~ 60Hz

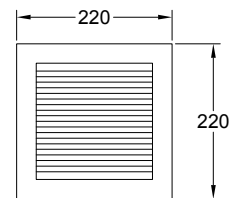
Extractor de aire / Acero / Fabricado en lámina de
acero espesor de 1.0 a 1.2 mm / 5 años de garantía.



Serie KDK-EGSA
Ultra Silencioso



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo
10EGSA	4"	Instalación en pared	36 dB	170*170 mm	80 m ³ /hr (47 CFM)	5.5W 120V~ 60Hz



Código	Ducto	Montaje	Ruido	Dimensiones	Flujo de aire	Consumo
15EGSA	6"	Instalación en pared	40 dB	220*220 mm	170 m ³ /hr (100 CFM)	8.8W 120V~ 60Hz

Blanco / 5 años de garantía.

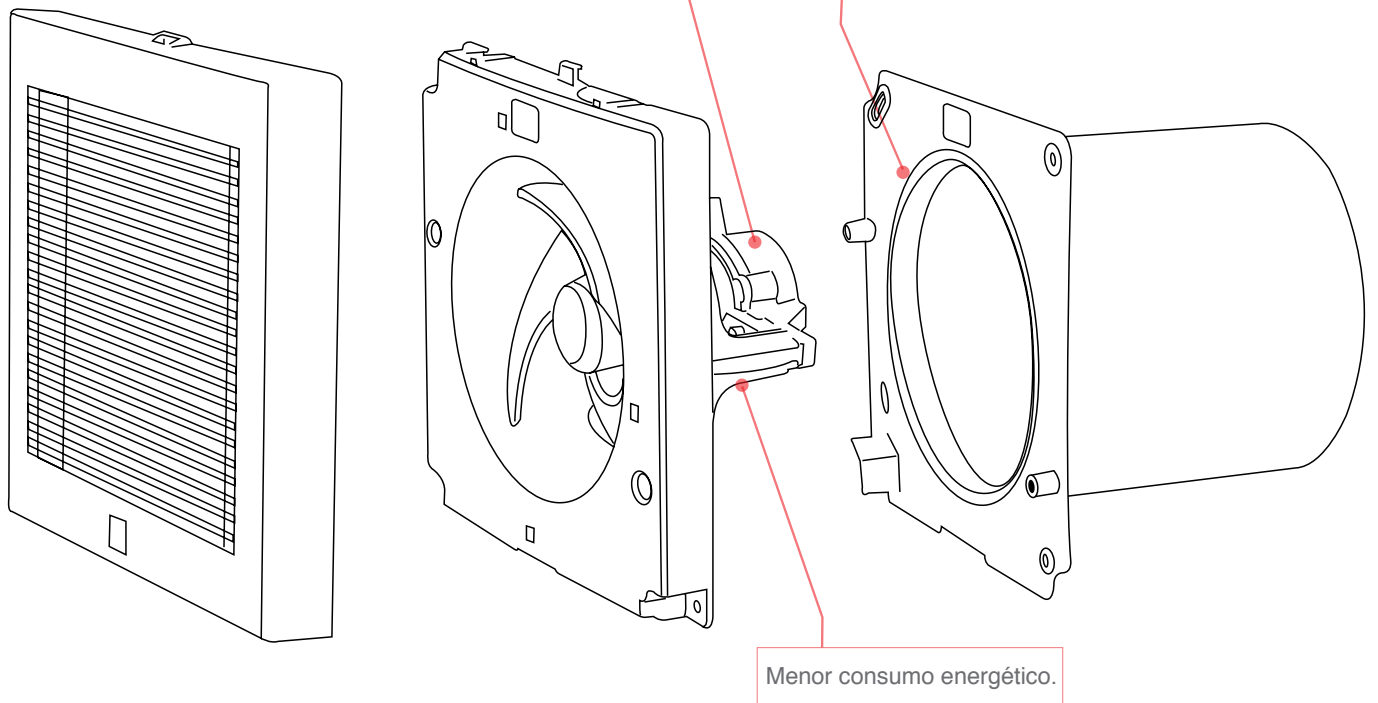
Extractor para baño KDK.
Soluciona problemas de humedad y mal olor.

Equipado con ventana trasera.

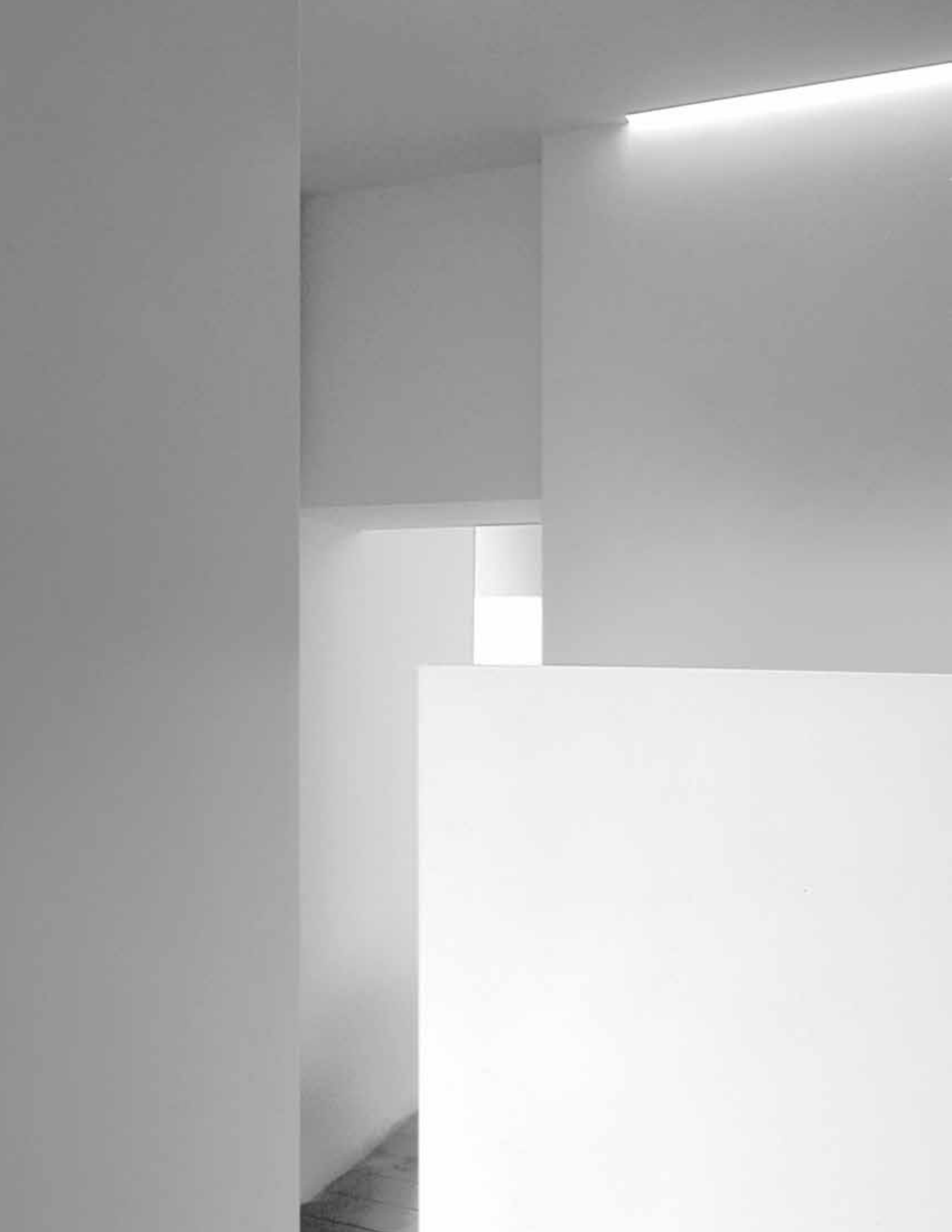


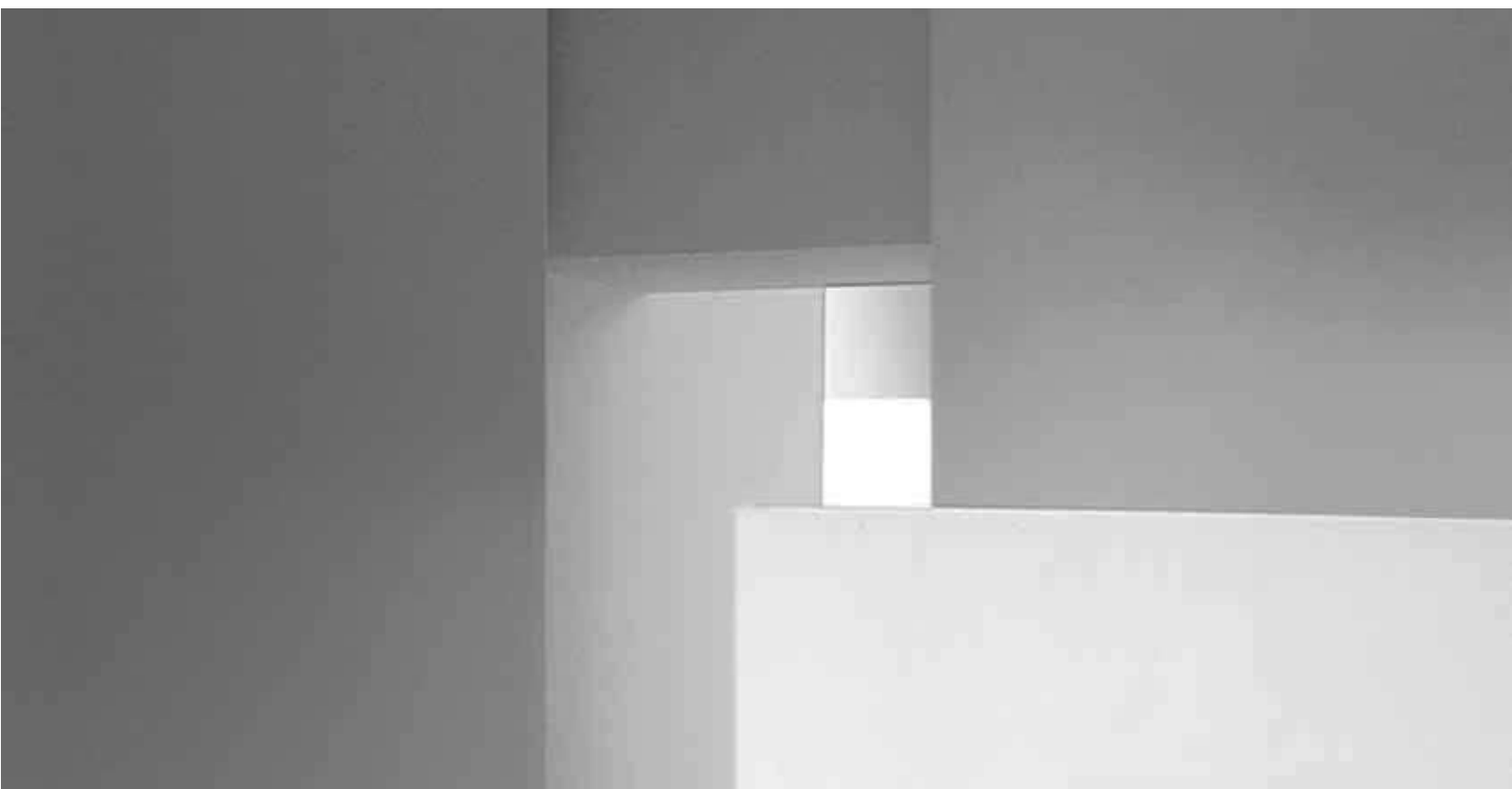
Eficiencia en cada pieza.

Fácil instalación.



Menor consumo energético.





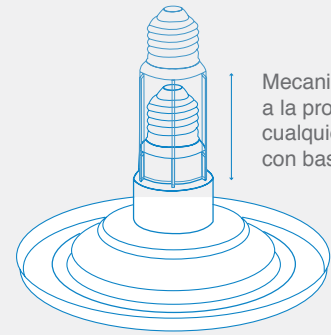
I l u m i n a c i ó n

ESTEVEZ®

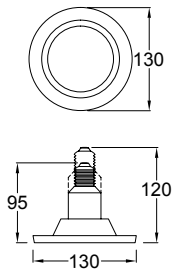
Retrofit

La mejor forma de actualizar una instalación de luminarios empotrados con portalámparas E26 a tecnología LED. Más eficiencia con menores gastos de mantenimiento sin necesidad de cambiar un solo equipo instalado.

Adaptable a luminarios de gran profundidad gracias a su mecanismo telescópico. Listo para dar una apariencia renovada de la manera más rápida y sencilla.



Mecanismo ajustable a la profundidad de cualquier downlight con base E26.



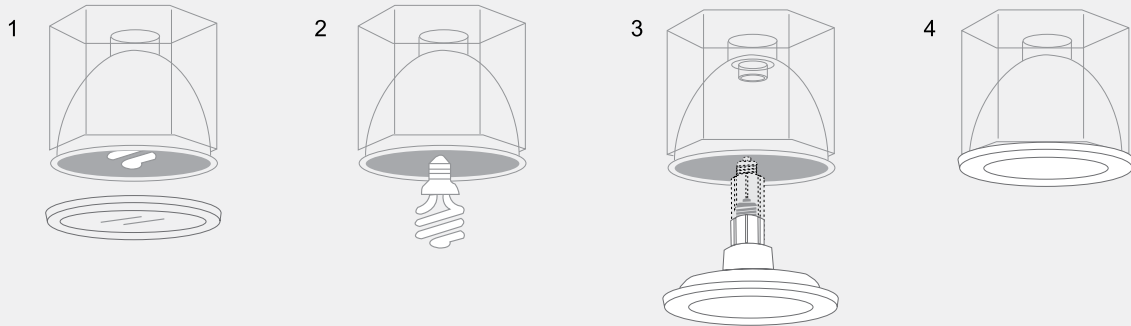
8.5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
39204-0-WW 39204-0-CW	Luminario Retrofit LED para bote Blanco	Material Aluminio LED SMD E26 A19 8.5W 650lm 0.08A 110-220V~ 50-60Hz Ø130mm 3000k 6000k



8.5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
39204-1-WW 39204-1-CW	Luminario Retrofit LED para bote Níquel	Material Aluminio LED SMD E26 A19 8.5W 650lm 0.08A 110-220V~ 50-60Hz Ø130mm 3000k 6000k



12W

Código	Descripción	Datos Técnicos
39205-0-WW 39205-0-CW	Luminario Rertofit LED para bote Blanco	Material Aluminio LED SMD E26 A19 12W 960lm 0.11A 110-220V~ 50-60Hz Ø160mm 3000k 6000k

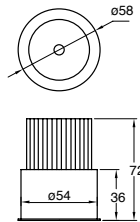


12W

Código	Descripción	Datos Técnicos
39205-1-WW 39205-1-CW	Luminario Rertofit LED para bote Níquel	Material Aluminio LED SMD E26 A19 12W 960lm 0.11A 110-220V~ 50-60Hz Ø160mm 3000k 6000k

Mix

Sistema Modular para empotrar



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1700-BLA	Módulo LED empotrable 3" Driver incluido	Material Polycarbonato LED COB 6W 580 lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø58*72mm También compatible con familia Cardan (pág. 110)

6W



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

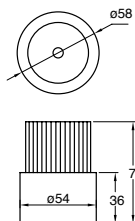
Sistema Modular para sobreponer

6W

Marco redondo

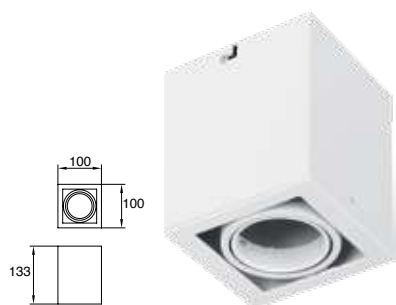
Blanco

LUZ CALIDA



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1700-BLA	Módulo LED empotrable 3" Driver incluido	Material Policarbonato LED COB 6W 580 lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø58*72mm También compatible con familia Cardan (pág. 110)

+



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

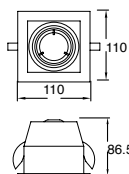


Dirigible doble

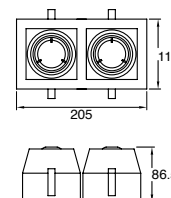
Cardán



*Compatibles con MIX
ETC-1700-BLA (pág. 108)

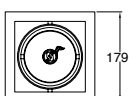
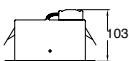


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1400-GRI	Downlight cuadrado Orientable 4" sin cristal no incluye transformador	Material Acero 50W máx. GU5.3-MR16 110*110*86.5mm
ETC-1400-BLA	Gris Blanco	

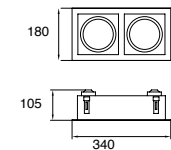


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1401-GRI	Downlight cuadrado Orientable 4x8" sin cristal no incluye transformador	Material Acero 100W (2x50W máx.) 2xGU5.3-MR16 205*110*86.5mm
ETC-1401-BLA	Gris Blanco	

Cardán



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	

*Las lámparas a 12V requieren transformador (no incluido).

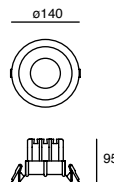
Dorit



LUZ CALIDA

14W

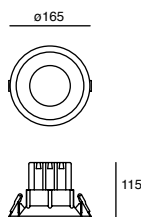
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0349-BLA	Empotrado en plafón Fijo Driver Integrado Blanco mate Ángulo de apertura 60°	Material Aluminio y cristal LED COB 14W 1530lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø140*95mm IP44



LUZ CALIDA

17W

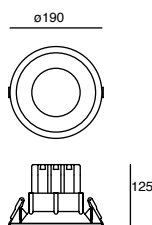
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0350-BLA	Empotrado en plafón Fijo Driver Integrado Blanco mate Ángulo de apertura 60°	Material Aluminio y cristal LED COB 17.3W 2300lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø165*115mm IP44



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



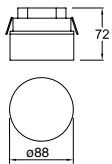


Kookie



LUZ FRIA

6W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19053-0-CW	Downlight Redondo 3" Driver integrado Cristal Ángulo de apertura de 120°	Material Aluminio LED SMD 6W 572lm 6200K 110-265V~ 60Hz ø88*72mm

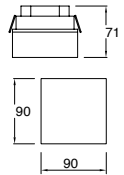
Kubik



LUZ FRIA

6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19063-0-CW	Downlight Cuadrado 3" Driver integrado Cristal Ángulo de apertura de 120°	Material Aluminio LED SMD 6W 527lm 6200K 110-265V~ 60Hz 90°90°71mm

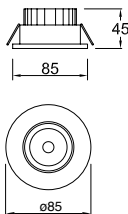


Point



LUZ CALIDA

5W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19191-0	Downlight Redondo 3" Driver incluido Blanco	Aluminio Blanco LED COB 5W 400lm 3000K 127V~ 60Hz ø85*45mm

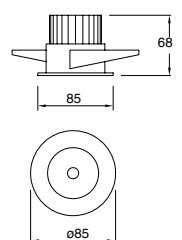
Spot



LUZ CALIDA

7W

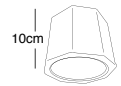
Código	Descripción	Datos Técnicos
19192-0	Downlight Redondo 3" Driver incluido Blanco	Material Aluminio LED COB 7W 560lm 3000K 85-265V~ 60Hz ø85*68mm



Slim



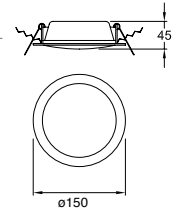
para bote integral



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

12W

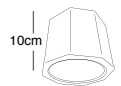
Código	Descripción	Datos Técnicos
19158-0-WW 19158-0-CW	Downlight Redondo 5" Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 90°	Material Aluminio LED SMD 12W 969lm 110-277V~ 50-60Hz Ø150*45mm IP20
		3000K 6000K



Super



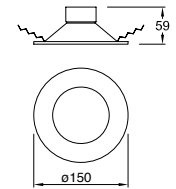
para bote integral



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



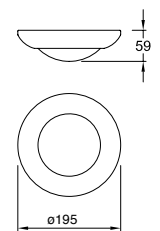
Disk



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

11W

Código	Descripción	Datos Técnicos
39140-0-WW 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

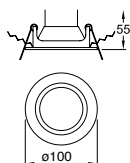


Basic-LED



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 210lm 110-277V~ 50-60Hz Ø100*55mm IP20 3000K 6000K

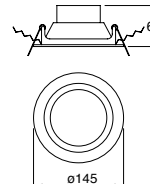


LUZ CALIDA LUZ FRÍA

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 630lm 110-277V~ 50-60Hz Ø145*66mm IP20 3000K 6000K

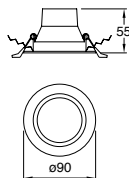


Ovni



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

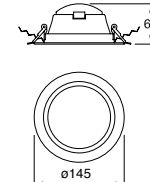


LUZ CALIDA

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

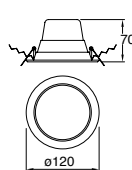


Hotel-LED



LUZ CALIDA LUZ FRÍA

7W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19186-0-WW 19186-0-CW	Downlight Redondo 5" Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio y Policarbonato LED SMD2835 7W 85-265V~ 60Hz Ø120*70mm IP20 2900K 563lm 6000K 596lm

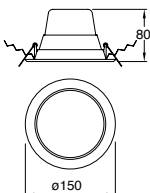


LUZ CALIDA LUZ FRÍA

12W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19187-0-WW 19187-0-CW	Downlight Redondo 6" Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio y Policarbonato LED SMD2835 12W 85-265V~ 60Hz Ø150*80mm IP20 2900K 1016lm 6000K 1118lm

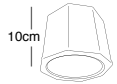




Shop



para bote integral

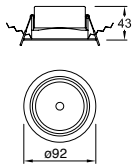


LUZ CALIDA

5W

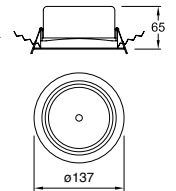
LUZ CALIDA

18W

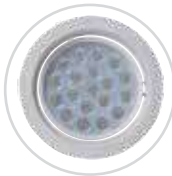


Código	Descripción	Datos Técnicos
19134-0	Downlight Redondo Orientable 3° Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 75°	Material Aluminio y Policarbonato LED COB 5W 400lm 3000K 110-277V~ 60Hz Ø92*43mm IP20

Código	Descripción	Datos Técnicos
19135-0	Downlight Redondo Orientable 5° Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 75°	Material Aluminio y Policarbonato LED COB 18W 1440lm 3000K 110-277V~ 60Hz Ø137*65mm IP20



Dots



para bote integral

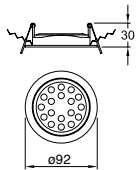


LUZ CALIDA LUZ FRIA

3W

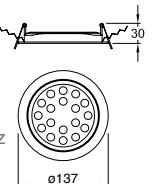
LUZ CALIDA LUZ FRIA

9W



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 240lm 110-277V~ 50-60Hz Ø92*30mm 3000K 6000K

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 720lm 110-277V~ 50-60Hz Ø137*30mm 3000K 6000K



Simply

LUZ CALIDA LUZ FRIA

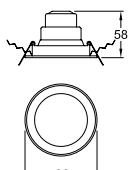
3W

LUZ CALIDA LUZ FRIA

9W

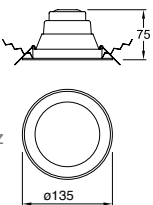


para bote integral



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 180lm 110-277V~ 50-60Hz Ø90*58mm IP20 3000K 6000K

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 540lm 110-277V~ 50-60Hz Ø135*75mm IP20 3000K 6000K





Swing

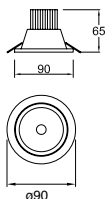


LUZ CALIDA

5W

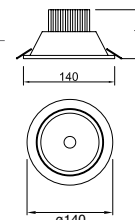
LUZ CALIDA

10W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19156-0	Downlight Redondo Orientable 3" Driver integrado Blanco y Negro Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio LED COB 5W 395lm 3000K 110-265V~ 60Hz Ø90*65mm IP20

Código	Descripción	Datos Técnicos
19157-0	Downlight Redondo Orientable 5" Driver integrado Blanco y Negro Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio LED COB 10W 826lm 3000K 110-265V~ 60Hz Ø140*75mm IP20



Hide

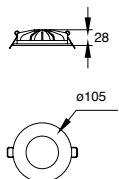


LUZ CALIDA

6.5W

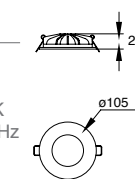
LUZ CALIDA

9W



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0175-BLA	Downlight Redondo Fijo 4" Driver incluido 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 incluido Blanco	Material Aluminio LED SMD 9W 1150lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø105*28mm IP44



Flush-LED

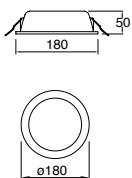


LUZ CALIDA

15W

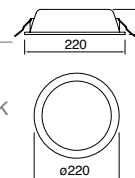
LUZ CALIDA

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

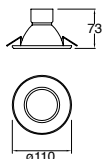


Praktik-LED



LUZ CALIDA

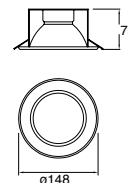
5W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19073-1	Downlight LED Fijo 3" Cristal esmerilado Aluminio Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio y acero LED SMD 5W 307lm 3210K 110-265V~ 60Hz Ø110*73mm

LUZ FRÍA

9W

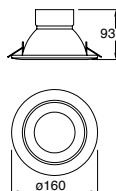


Código	Descripción	Datos Técnicos
19074-1	Downlight LED Fijo 4" Cristal esmerilado Aluminio Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio y acero LED SMD 9W 572lm 6265K 110-265V~ 60Hz Ø148*75mm



LUZ CALIDA

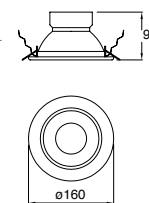
9W



Código	Descripción	Datos Técnicos
19076-0	Downlight LED Fijo 5" Cristal concéntrico Aluminio Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio y acero LED SMD 9W 788lm 3246K 110-265V~ 60Hz Ø160*93mm

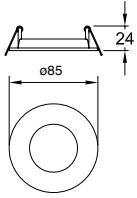
LUZ CALIDA

9W



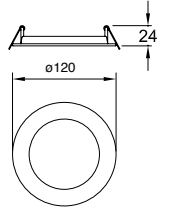
Código	Descripción	Datos Técnicos
19077-0	Downlight LED Fijo 5" Cristal confort visual Aluminio Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio y acero LED SMD 9W 865lm 3095K 110-265V~ 60Hz Ø160*90mm

Flat



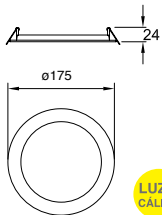
4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Luminario LED para techo de empotrar redondo Driver incluido	Material Aluminio LED SMD 4W 200lm 85-265V~ 50-60Hz Ø85*24mm
39101-0-WW	Blanco	2700K
39101-1-WW	Níquel	2700K
39101-0-NW	Blanco	4000K
39101-1-NW	Níquel	4000K
39101-0-CW	Blanco	6500K
39101-1-CW	Níquel	6500K



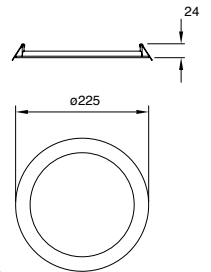
6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Luminario LED para techo de empotrar redondo Driver incluido	Material Aluminio LED SMD 6W 400lm 85-265V~ 50-60Hz Ø120*24mm
39102-0-WW	Blanco	2700K
39102-1-WW	Níquel	2700K
39102-0-NW	Blanco	4000K
39102-1-NW	Níquel	4000K
39102-0-CW	Blanco	6500K
39102-1-CW	Níquel	6500K



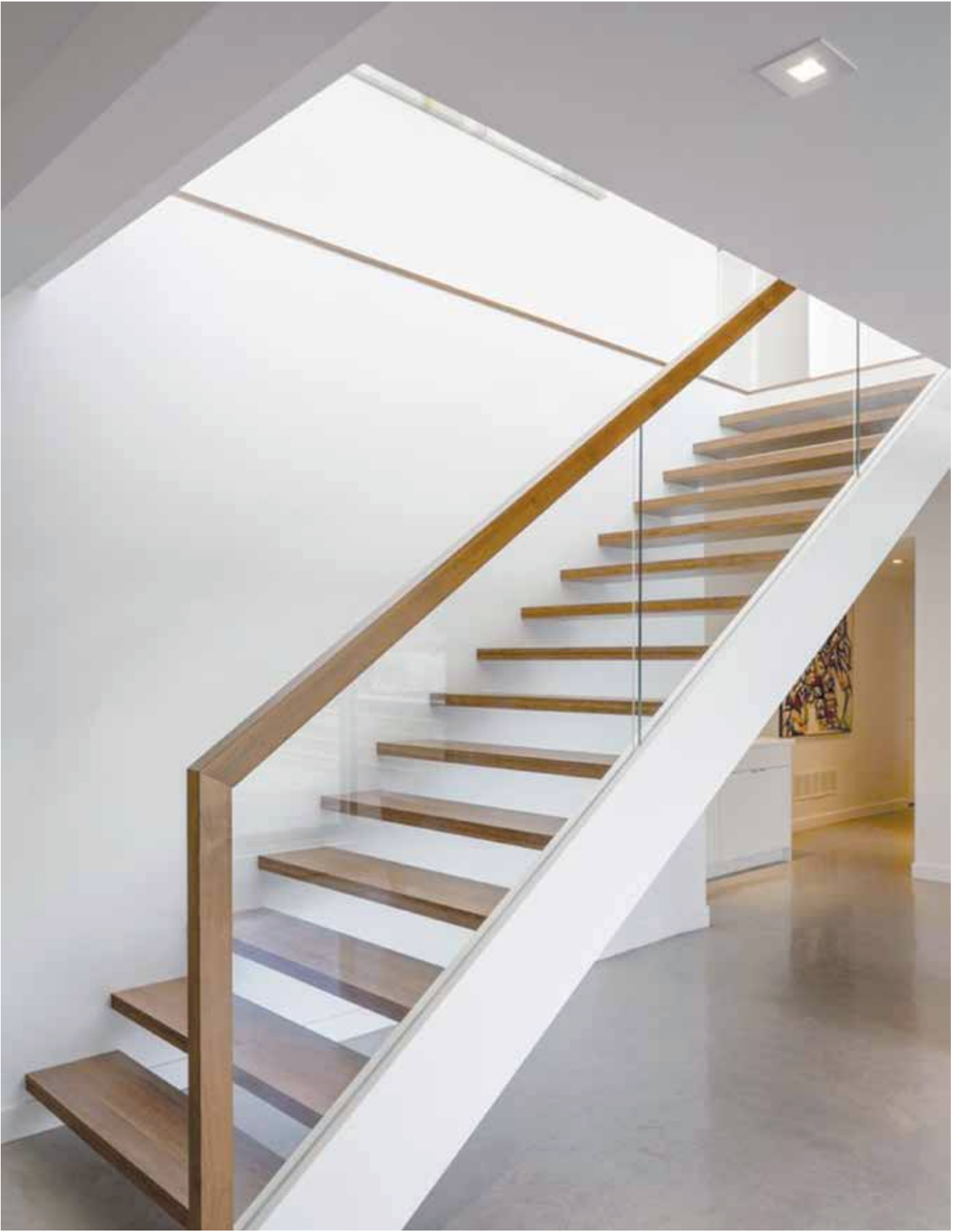
12W

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Luminario LED para techo de empotrar redondo Driver incluido	Material Aluminio LED SMD 12W 800lm 85-265V~ 50-60Hz Ø175*24mm
39103-0-WW	Blanco	2700K
39103-1-WW	Níquel	2700K
39103-0-NW	Blanco	4000K
39103-1-NW	Níquel	4000K
39103-0-CW	Blanco	6500K
39103-1-CW	Níquel	6500K



18W

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Luminario LED para techo de empotrar redondo Driver incluido	Material Aluminio LED SMD 18W 1200lm 85-265V~ 50-60Hz Ø225*24mm
39104-0-WW	Blanco	2700K
39104-1-WW	Níquel	2700K
39104-0-NW	Blanco	4000K
39104-1-NW	Níquel	4000K
39104-0-CW	Blanco	6500K
39104-1-CW	Níquel	6500K

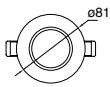


ESTEVEZ®

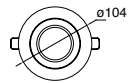
Sound



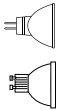
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1000-SAT ETC-1000-NEG ETC-1000-BLA	Downlight redondo Fijo 3" sin cristal	Material Acero Inoxidable GU5.3-MR16 Ø81*32mm



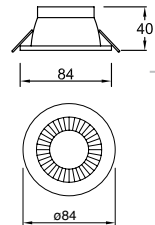
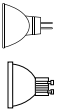
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1100-SAT ETC-1100-NEG ETC-1100-BLA	Downlight redondo Orientable 4" sin cristal	Material Acero Inoxidable GU5.3-MR16 Ø104*26mm



Pin-Hole

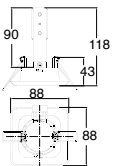


Mini Evolution



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

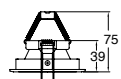
Código	Descripción	Datos Técnicos
19109-0	Downlight cuadrado Fijo 3" sin cristal Blanco	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 88*88*118mm



Low

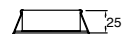


Low



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

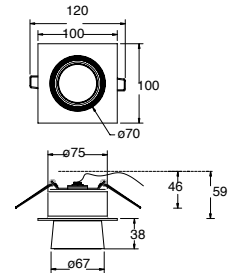
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1301-GRI ETC-1301-BLA	Downlight cuadrado Orientable 3" sin cristal	Material Aluminio GU5.3-MR16 80*80*25mm



Zoe



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

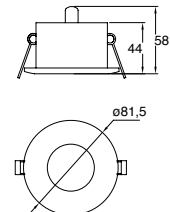


Minor

A prueba de vapor



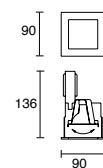
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1200-SAT ETC-1200-BLA	Downlight redondo Fijo 3" con cristal Satinado Blanco	Material Aluminio GU5.3 MR16 Ø81.5*58mm A prueba de vapor IP54



Mini

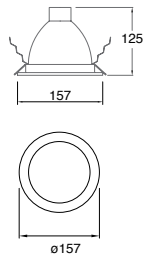
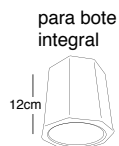
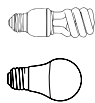


Código	Descripción	Datos Técnicos
19127-0 19127-1	Empotrado en plafón Dirigible Transformador No incluido Gris Blanco	Aluminio y acero GU5.3 MR16 90*90*136mm Longitud máxima de la lámpara 60mm



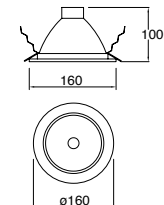
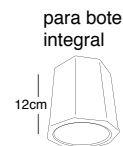
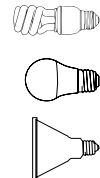


Praktik-1



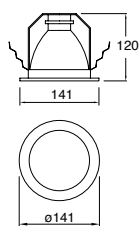
Código	Descripción	Datos Técnicos
19581-1	Downlight redondo Fijo 5" con cristal para bote integral o plafón	Material Aluminio E26 127V~ 60Hz Ø157*125mm
19581-2	Níquel	
19581-0	Negro	
19581-3	Blanco	
	Roble	

Praktik-3



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

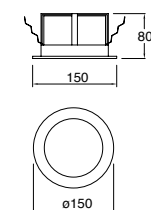
Easy-1



LUZ CALIDA

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

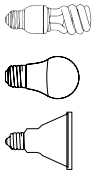
Easy-2



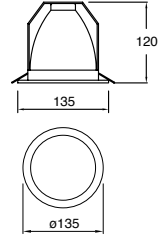
LUZ CALIDA

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

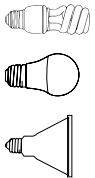
Praktik-2



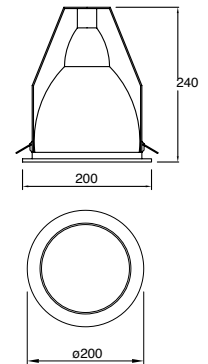
Código	Descripción	Datos Técnicos
19582-0	Downlight redondo Fijo 5" sin cristal para bote integral Blanco	Material Aluminio E26 40W máx. 127V~ 60Hz Ø135*120mm



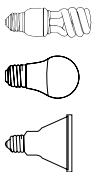
Praktik-4



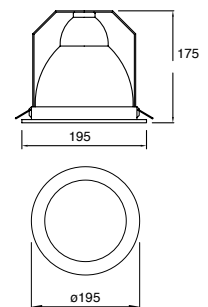
Código	Descripción	Datos Técnicos
19579-0	Downlight redondo Fijo 8" sin cristal para plafón Blanco	Material Aluminio E26 50W máx. 127V~ 60Hz Ø200*240mm



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



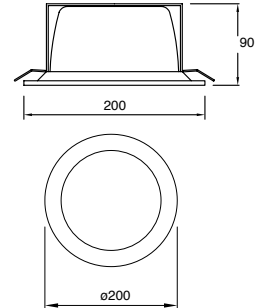
Ahorrador incluido



LUZ CALIDA

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

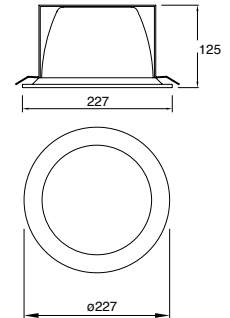
Ahorrador incluido



LUZ CALIDA

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

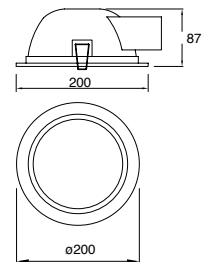


X2



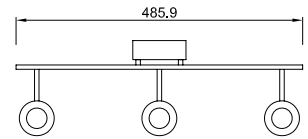
2x26W

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





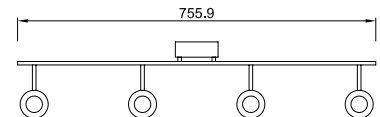
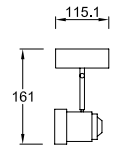
Villafranca



LUZ CALIDA

17W

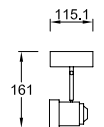
Código	Descripción	Datos Técnicos
19551-3	Luminario de Riel 3 cabezales Atenuable Orientable Níquel Satinado Ángulo de apertura 33°	Material Metal LED COB 17W (3x5.6W) 3x400lm 3000K 120V~ 60Hz 485.9*115.1*161mm



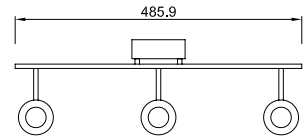
LUZ CALIDA

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



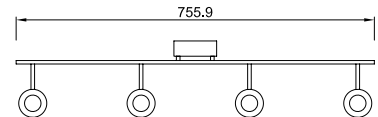
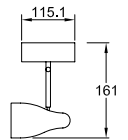
Molina



LUZ CALIDA

17W

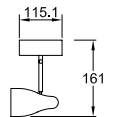
Código	Descripción	Datos Técnicos
19552-3	Luminario de Riel 3 cabezales Atenuable Orientable Níquel Satinado Ángulo de apertura 33°	Material Metal LED COB 17W (3x5.6W) 3x400lm 3000K 120V~ 60Hz 485.9*115.1*161mm



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



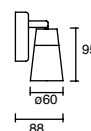
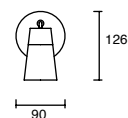
Vitro



LUZ CALIDA

5W

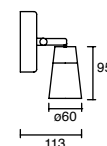
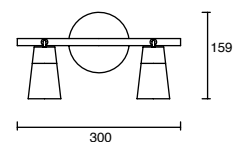
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0194-CRO	Proyector de techo 1 cabezal orientable Lente con confort visual Cromo y níquel satinado Ángulo de apertura 28°	Material Acero LED COB 5W 700lm 3000K 100-240V~ 50 60Hz 90*88*126mm



LUZ CALIDA

10W

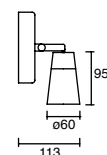
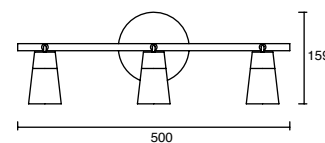
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0195-CRO	Proyector de techo 2 cabezales orientables Lente con confort visual Cromo y níquel satinado Ángulo de apertura 28°	Material Acero LED COB 10W (2x5W) 1400lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 300*113*159mm



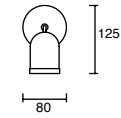
LUZ CALIDA

15W

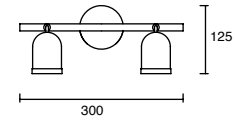
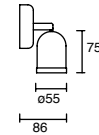
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0196-CRO	Proyector de techo 3 cabezales orientables Lente con confort visual Cromo y níquel satinado Ángulo de apertura 28°	Material Acero LED COB 15W (3x5W) 2100lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 500*113*159mm



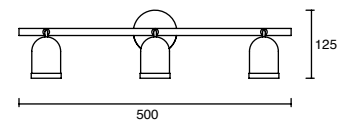
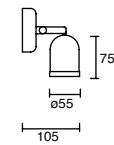
Idea



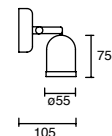
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0191-BLA	Proyector de techo 1 cabezal Orientable Blanco	Material Acero GU10-MR16 LED 1x7W máx. ∅50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 80*86*125mm



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

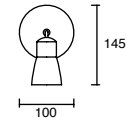


Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0193-BLA	Proyector de techo 3 cabezales Orientables Blanco	Material Acero GU10-MR16 LED 3x7W máx. ∅50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 500*105*125mm

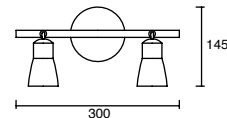
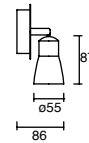


*Lámpara no incluida

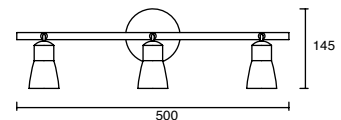
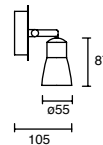
Safran



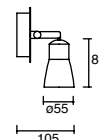
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0188-SAT	Proyector de techo 1 cabezal Orientable Níquel Cepillado	Material Acero GU10-MR16 LED 1x7W máx. Ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 100*86*145mm



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

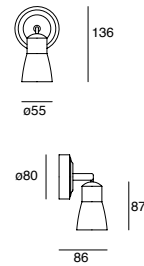


* Lámpara no incluida

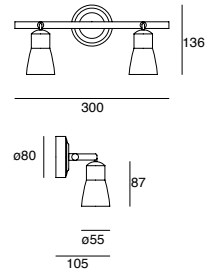
Safran



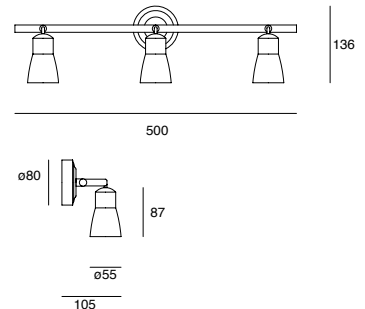
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0225-MAR	Sobrepuesto en plafón Orientable Chocolate	Material Acero GU10 MR16 LED 7W 127V~ 60Hz 86*80*136mm IP20 Ø50*54 mm (lámpara)



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)

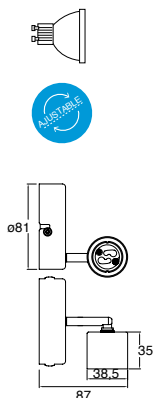


Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0227-MAR	Sobrepuesto en plafón Orientable Chocolate	Material Acero GU10 MR16 LED 21W 127V~ 60Hz 500*105*136mm IP20 Ø50*54 mm (lámpara)



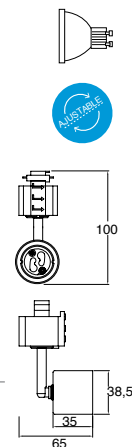
*Lámpara no incluida

Spoty



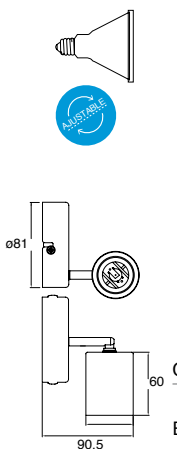
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1601-BLA	Proyector de techo Orientable Blanco	Material Acero GU10-MR16 50W máx. 127V~ 60Hz Ø81*87mm

Spoty TR



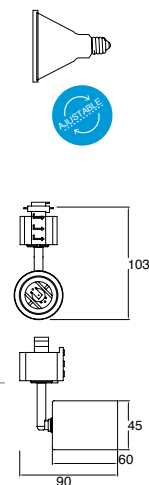
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1600-BLA	Proyector de techo Orientable Blanco	Material Acero GU10-MR16 50W máx. 127V~ 60Hz 65*100mm

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

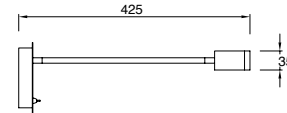


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-8003-BLA	Conector Continuidad Blanco	Material Policarbonato 80*18*34mm



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

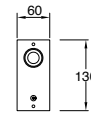
Reading



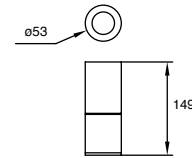
LUZ CALIDA

5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19559	Luminario de lectura Orientable Níquel Satinado	Material Metal LED SMD 5W 280lm 3000K 127V~ 60Hz 425*60*130mm



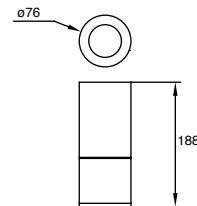
Tub



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

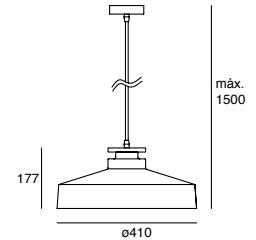
12.6W

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

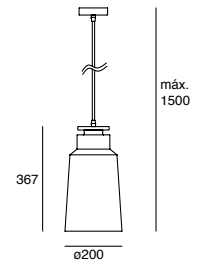
Nube



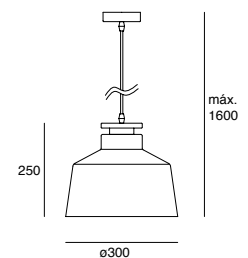
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0234-RTJ	Luminario suspendido Rojo y madera clara Altura regulable hasta 1500mm	Material Acero y madera E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø410*1500mm IP20 110mm (largo lámpara máx.)



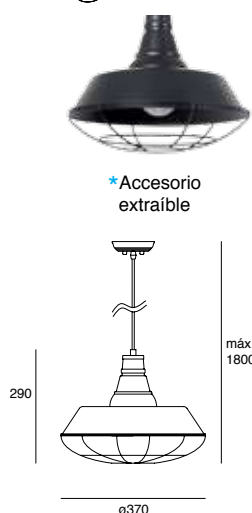
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0235-AZP	Luminario suspendido Azul y madera clara Altura regulable hasta 1500mm	Material Acero y madera E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø200*1500mm IP20 Ø150mm (lámpara)



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



Belle



*Accesorio extraíble

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

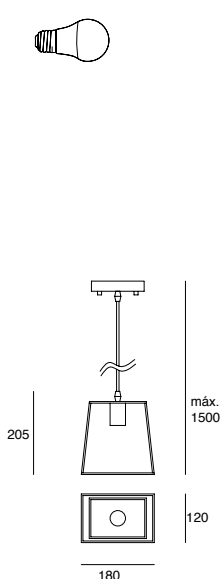
Fire



*Accesorio extraíble

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

Boxy



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

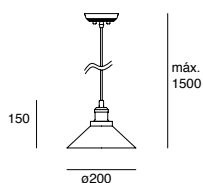
King



*Accesorio extraíble

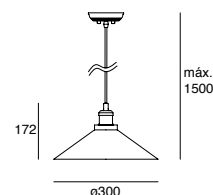
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0265-CEM	Luminario suspendido Cemento Altura regulable hasta 2000mm	Material Cemento E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø187*2000mm IP20 Ø110*110mm (lámpara)

Delay



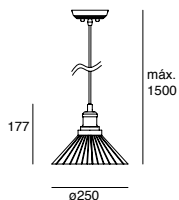
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0186-NEG	Luminario suspendido Negro Altura regulable hasta 1500mm	Material Zamak E26 A19 60W 127V~ 50-60Hz Ø200*1500mm IP20

Delay



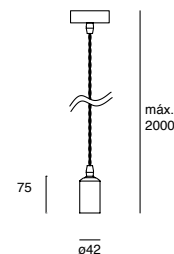
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0187-NEG	Luminario suspendido Negro Altura regulable hasta 1500mm	Material Zamak E26 A19 60W 127V~ 50-60Hz Ø300*1500mm IP20

Snooker



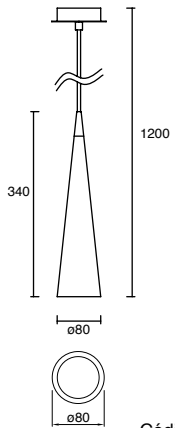
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0185-NEG	Luminario suspendido Negro Altura regulable hasta 1500mm	Zamak y Cristal E26 A19 60W 127V~ 50-60Hz Ø250*1500mm IP20

Dixie



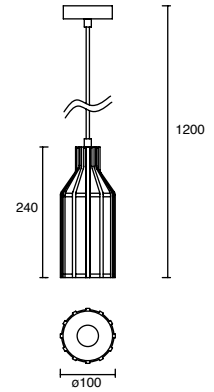
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0267-ORO EDE-0267-COR	Luminario suspendido Altura regulable hasta 2000mm Oro Cobre	Material Aluminio E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø42*2000mm IP20

Vira



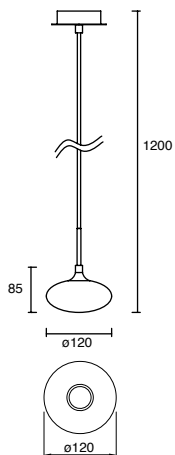
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0180-BLA	Luminario colgante Blanco	Material Acero GU10-MR16 1x7W máx. ø50*58mm (lámpara) 127V~ 60Hz ø80*340mm
EDE-0180-NEG	Luminario colgante Negro	

Pray



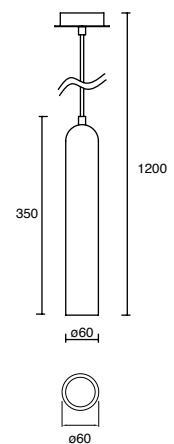
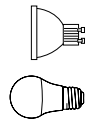
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0182-NEG	Luminario colgante Negro	Material Acero E26 60W máx. ø85*130mm (lámpara) 127V~ 60Hz ø100*240mm

Nostrum



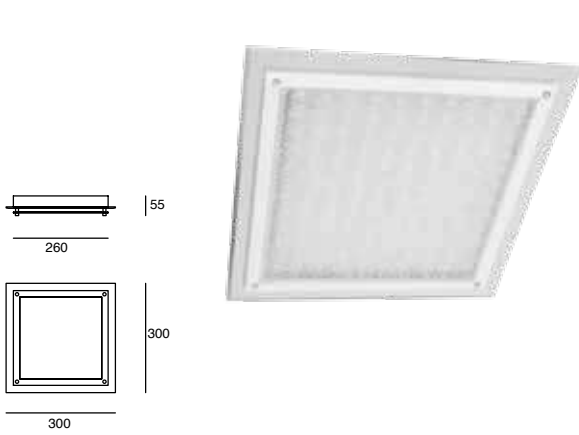
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0181-BLA	Luminario colgante Blanco	Material Acero GU10-MR16 LED 1x7W máx. ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz ø120*85mm
EDE-0181-COR	Luminario colgante Cobre	

Linux



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

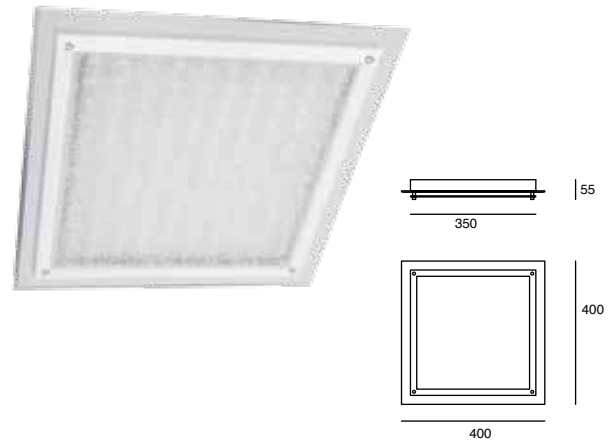
Sofi



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

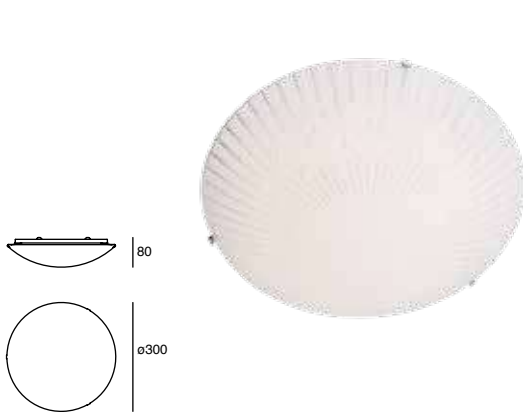


LUZ CALIDA

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

Cloud

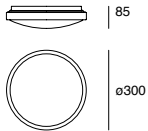


LUZ CALIDA

11W

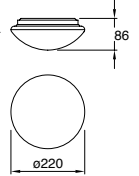
LUZ CALIDA

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

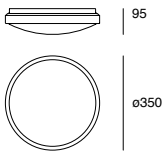


LUZ CALIDA

16W

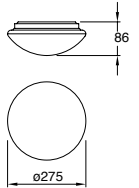
LUZ CALIDA

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

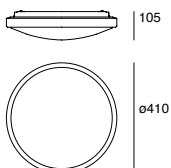


LUZ CALIDA

23W

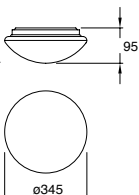
LUZ CALIDA

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

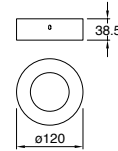


Drum



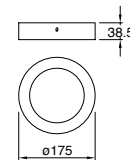
6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
39112-0-WW 39112-0-NW 39112-0-CW	Luminario de sobreponer en techo Blanco Driver incluido	Material Aluminio LED SMD 6W 400lm 127V~ 60Hz Ø120*38.5mm 2700K 4000K 6500K



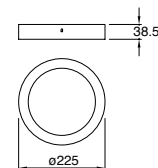
12W

Código	Descripción	Datos Técnicos
39113-0-WW 39113-0-NW 39113-0-CW	Luminario de sobreponer en techo Blanco Driver incluido	Material Aluminio LED SMD 12W 800lm 127V~ 60Hz Ø175*38.5mm 2700K 4000K 6500K

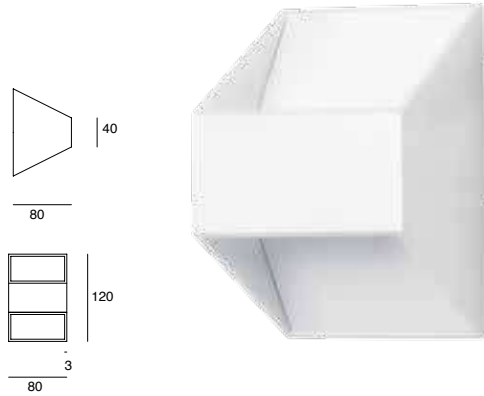


18W

Código	Descripción	Datos Técnicos
39114-0-WW 39114-0-NW 39114-0-CW	Luminario de sobreponer en techo Blanco Driver incluido	Material Aluminio LED SMD 18W 1200lm 127V~ 60Hz Ø225*38.5mm 2700K 4000K 6500K



Keop



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

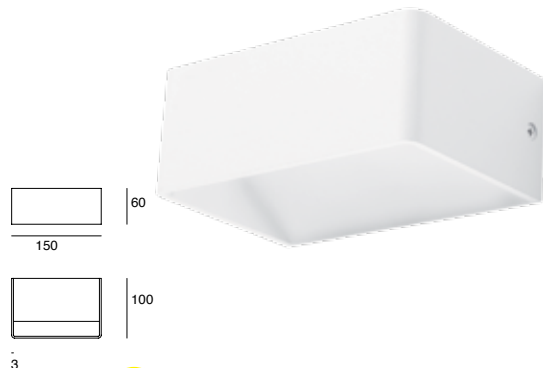
Supi



6W

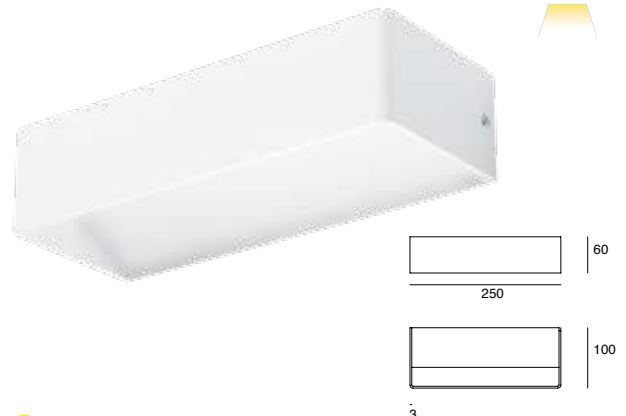
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0230-BLA	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Blanco	Material Aluminio y acrílico LED COB 6.1W 420lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 110*100*100mm IP20

Toppi



5W

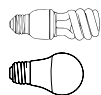
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0231-BLA	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Blanco	Material Aluminio inyectado LED SMD 4.7W 530lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 150*100*60mm IP20



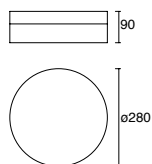
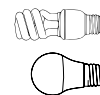
9W

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

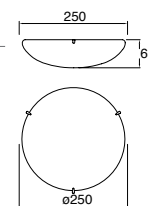


Arganza

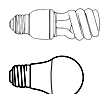


Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0199-BLA	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Acero E-26 2X40W máx. Ø60*140 (lámpara) 127V~60Hz Ø280*90mm

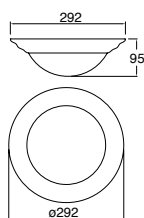
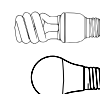
Código	Descripción	Datos Técnicos
19422	Luminario de sobreponer en techo Cromo / Cristal	Material Cristal E26 60W máx. 127V~60Hz Ø250*65mm



Esla

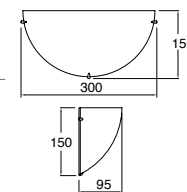


Sil

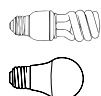


Código	Descripción	Datos Técnicos
19430	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Cristal E26 75W máx. 127V~60Hz Ø292*95mm
19431	Pewter	

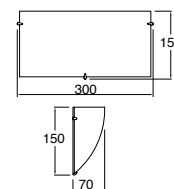
Código	Descripción	Datos Técnicos
19424	Luminario de sobreponer en muro Cromo / Cristal	Material Cristal E26 127V~60Hz 300*150*95mm



Tajo

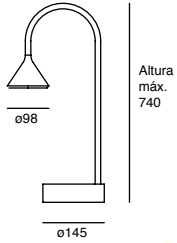


Código	Descripción	Datos Técnicos
19427	Luminario de sobreponer en muro Cromo / Cristal	Material Cristal E26 127V~60Hz 300*150*70mm





Ding



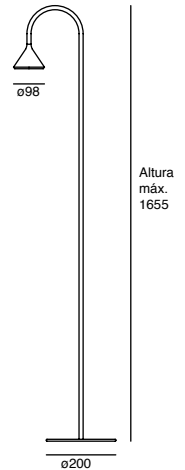
LUZ CALIDA



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° Cargador USB de 1000 mA integrado

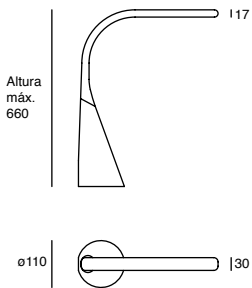
Ding



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°

Stol



LUZ CALIDA



4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0269-GRI	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



Strip

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



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)

24W

Tira de LED IP20 35/28 24W	Im
33 - 3528 - 60 - 24 - AM	600lm
33 - 3528 - 60 - 24 - AZ	800lm
33 - 3528 - 60 - 24 - CW	1800lm
33 - 3528 - 60 - 24 - WW	1800lm

AM AZ CW WW

60 LED por metro
24W LED tipo 3528
12Vcc
Longitud 5m
Requiere driver
DR- 3A (pág.144)



Snake

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



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)

72W

Tira de LED IP20 50/50 72W	Im
33 - 5050 - 60 - 72 - AM	1800lm
33 - 5050 - 60 - 72 - AZ	2700lm
33 - 5050 - 60 - 72 - CW	4800lm
33 - 5050 - 60 - 72 - WW	4800lm

AM AZ CW WW

60 LED por metro
72W LED tipo 5050
12Vcc
Longitud 5m
Requiere driver
DR-10A (pág. 144)



Water Strip

Tira de LED IP65
(60 LED por Metro)



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)



24W

AM AZ CW WW

Tira de LED IP65 35/28 24W Im

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. 144)



Tira de LED para exterior

IP65
(60 LED por Metro)



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)



72W

AM AZ CW WW

Tira de LED IP65 50/50 72W Im

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. 144)



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-3A	Interior	3A	36W	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-3A-68	Exterior	3A	40W	L128*B60*H40mm
DR-10A-68	Exterior	10A	120W	L160*B88*H45mm



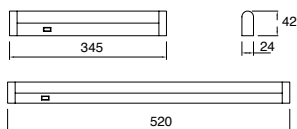
Entrada 100-240V~ 50-60Hz IP68 Protección corto circuito.

*Para mayor información acerca de la fuente de alimentación, consulte pág. 234

Mini-LED



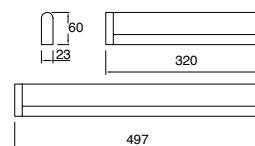
Código	Descripción	Datos Técnicos
5556-0	Blanco 345*42mm	56 LED 5.5W 250lm
5556-1	Plata 345*42mm	56 LED 5.5W 250lm
5580-0	Blanco 520*42mm	80 LED 7.5W 400lm
5580-1	Plata 520*42mm	80 LED 7.5W 400lm



Low Profile-LED



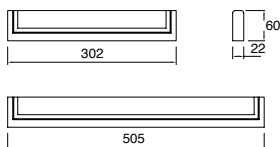
Código	Descripción	Datos Técnicos
6556-0	Blanco 320*60mm	56 LED 5.5W 250lm
6556-1	Plata 320*60mm	56 LED 5.5W 250lm
6580-0	Blanco 497*60mm	80 LED 7.5W 400lm
6580-1	Plata 497*60mm	80 LED 7.5W 400lm



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



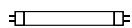
Stick-LED



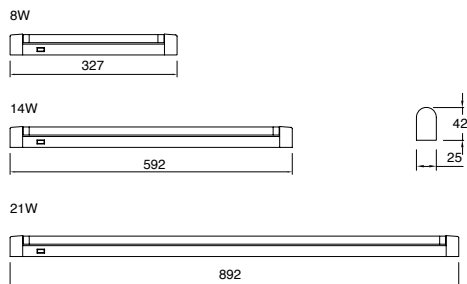
Código	Descripción	Datos Técnicos
5427-0	Blanco 312*23mm Enlazable con 5427-0 KIT	27 LED 1.8W 120lm
5427-1	Plata 312*23mm Enlazable con 5427-1 KIT Enlazable hasta 3 luminarios	27 LED 1.8W 120lm Incluye clips para instalación dirigida

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

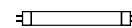
Mini-Fluorescente



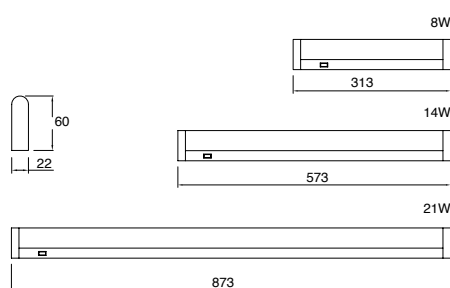
Código	Descripción	Datos Técnicos
5508-0	Blanco 327*42mm	T5 8W
5508-1	Plata 327*42mm	T5 8W
5514-0	Blanco 592*42mm	T5 14W
5514-1	Plata 592*42mm	T5 14W
5521-0	Blanco 892*42mm	T5 21W
5521-1	Plata 892*42mm	T5 21W



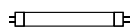
Low Profile-Fluorescente



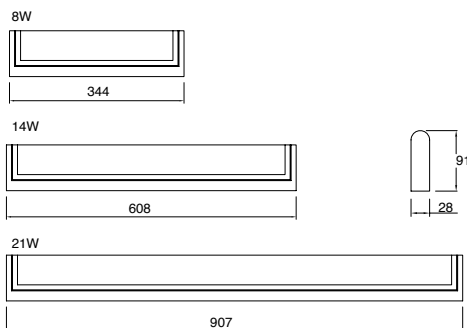
Código	Descripción	Datos Técnicos
6508-0	Blanco 313*60mm	T5 8W
6508-1	Plata 313*60mm	T5 8W
6514-0	Blanco 573*60mm	T5 14W
6514-1	Plata 573*60mm	T5 14W
6521-0	Blanco 873*60mm	T5 21W
6521-1	Plata 873*60mm	T5 21W



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

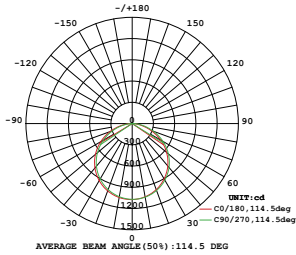


Aluminio y Policarbonato

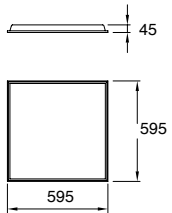


ESTEVEZ®

Cenit



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

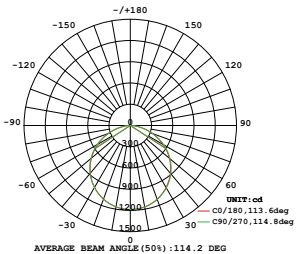


* Flujo luminoso superior al de un gabinete fluorescente tradicional T5 2x14W.

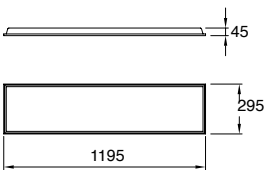
LUZ NEUTRA

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 110-277V~ 50-60Hz 595*595mm IP20



- Factor De Potencia 0.99
- Ángulo De Apertura 114°
- Flujo luminoso 3200lm

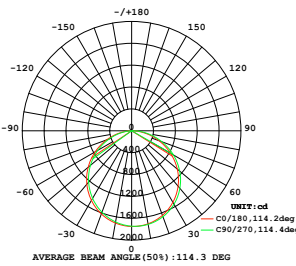


* Flujo luminoso superior al de un luminario fluorescente de T5 1x28W.

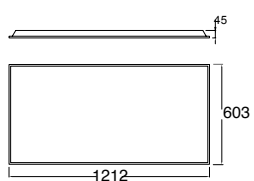
LUZ NEUTRA

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 110-277V~ 50-60Hz 295*1195mm IP20



- Factor De Potencia 0.99
- Ángulo De Apertura 114°
- Flujo luminoso 5500lm



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

LUZ NEUTRA

50W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19463-0	Luminario tipo Panel LED Blanco Ángulo de apertura 114°	Material Aluminio y Plástico LED SMD 50W 5500lm 0.5A 4000K 110-277V~ 50-60Hz 603*1212*46mm IP20



ESTEVEZ®

Panel LED



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

LUZ NEUTRA

36W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19461-0	Luminario tipo Panel LED Suspendido o de Sobreponer Blanco Ángulo de apertura 113°	Material Plástico LED SMD 4014 36W 0.28A 3000lm 4000K 120-240V~ 50-60Hz 600*600mm IP20

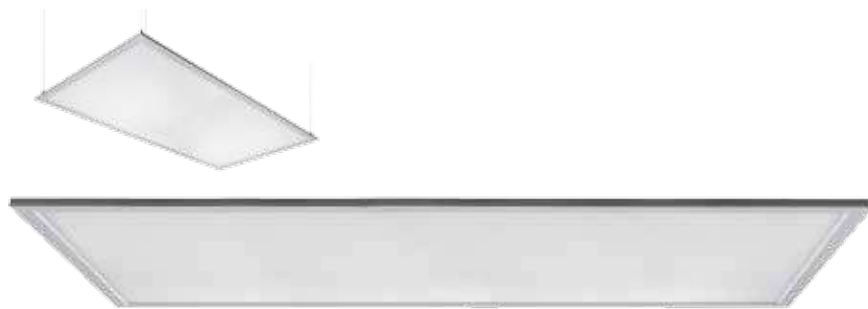
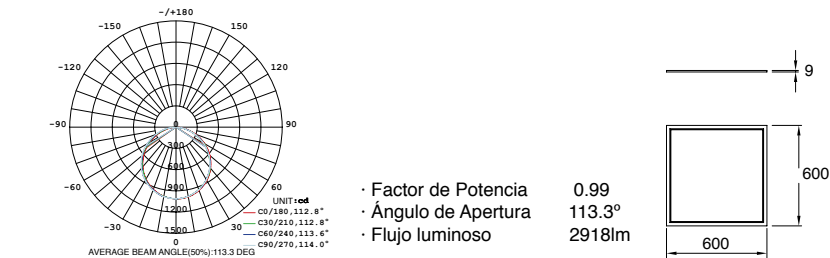


* Flujo luminoso es mayor al de un gabinete fluorescente tradicional T5 2x14W.

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 IP20 Incluye cadenas para suspender hasta 1m

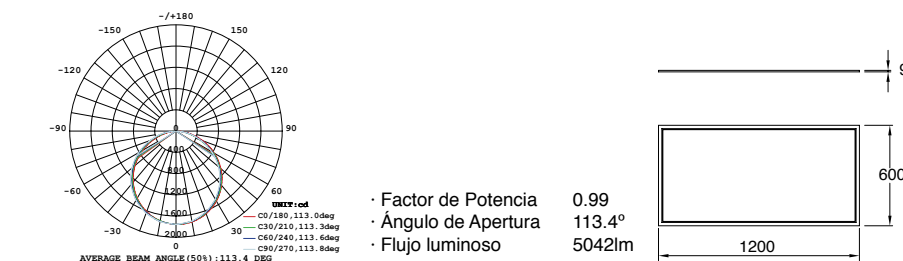


* Flujo luminoso similar al de un gabinete fluorescente tradicional de T5 2x28W.

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 IP20 Incluye cadenas para suspender hasta 1m

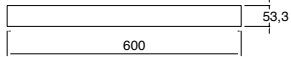


Chess



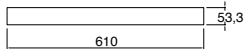
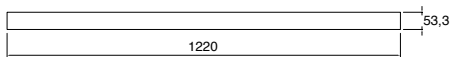
3x14W

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



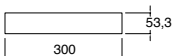
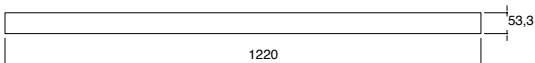
3x28W

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

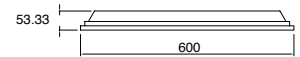


Checkers



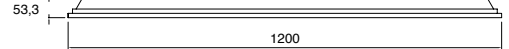
3x14W

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

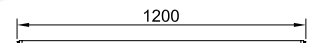
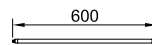
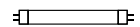


3x28W

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



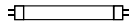
Lámparas



LUZ NEUTRA

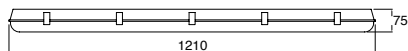
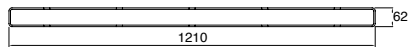
Código	Descripción	Datos Técnicos
99002	Tubo Fluorescente	T5-G5 14W 4100K
99004		T5-G5 28W 4100K

Parking



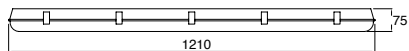
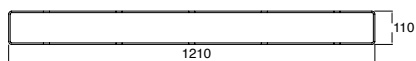
LUZ NEUTRA

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



Propper

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



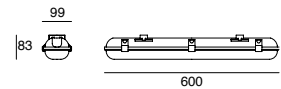
IK10



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

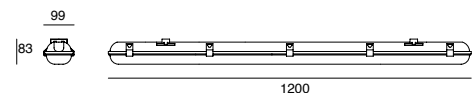
16W



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

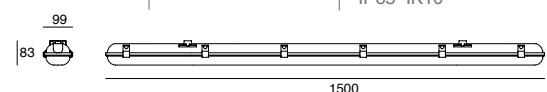
36W



LUZ NEUTRA

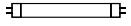
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0222-GRI	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado Gris	Material Acero inox. y policarbonato LED SMD 54W 5500 lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 1500*99*83mm IP65 IK10

54W



*Lámpara incluida.

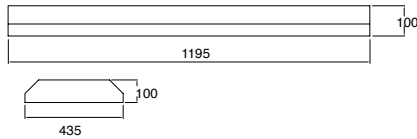
Warehouse



LUZ
NEUTRA

6x54W

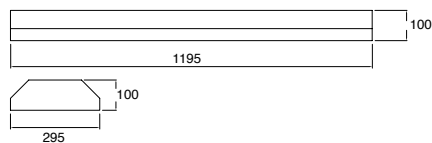
Código	Descripción	Datos Técnicos
19589	High-Bay metálico fluorescente Balastro electrónico incluido Blanco	Material Aluminio 6xT5 54W 324W 4100K 127V~ 60Hz 1195*435*100mm IP20

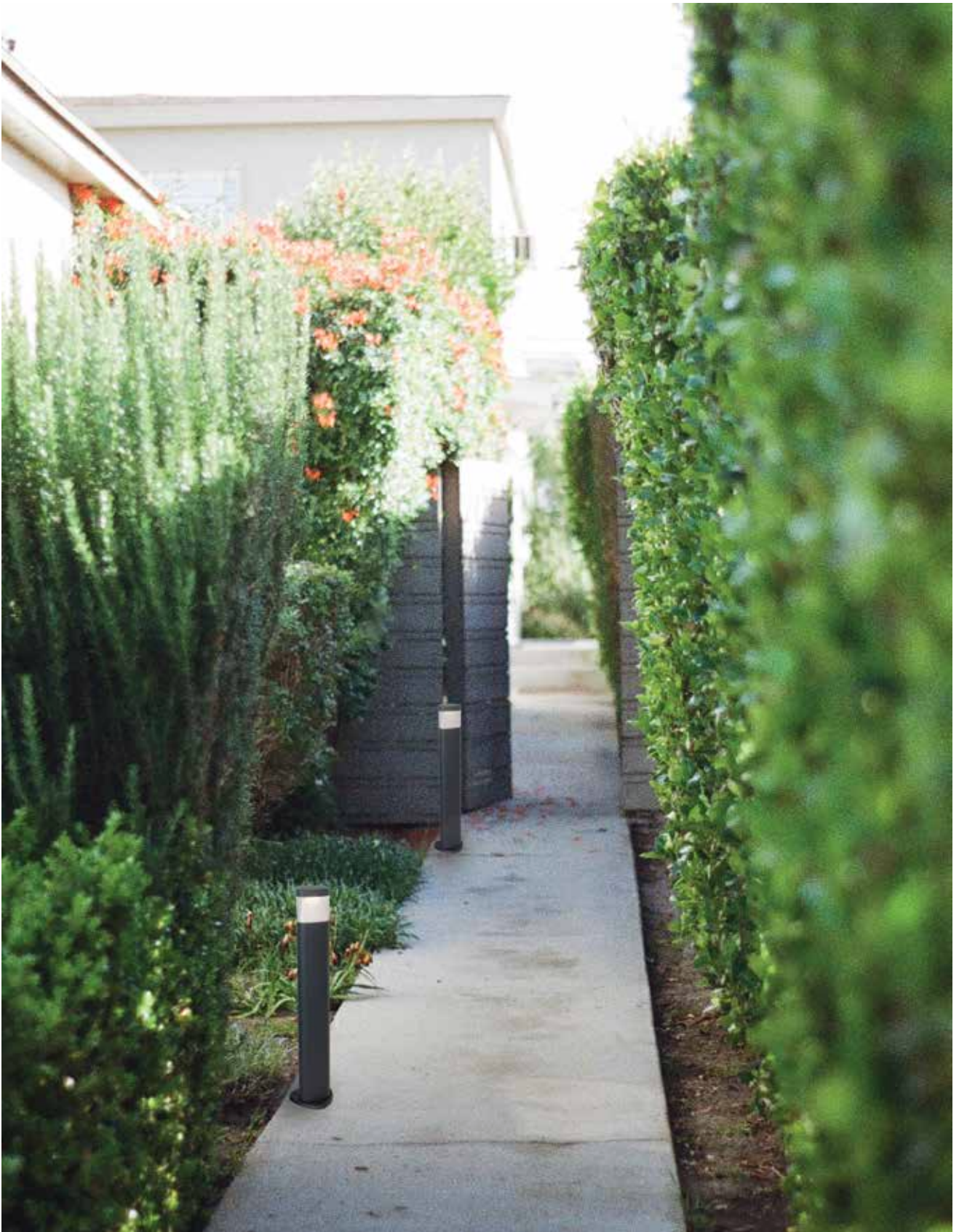


LUZ
NEUTRA

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 IP20





ESTEVEZ®

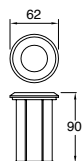


Spiral



LUZ CALIDA

1W



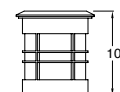
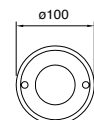
Código	Descripción	Datos Técnicos
19202	Luminario de empotrar en suelo	Material Acero Inoxidable y Cristal templado LED SMD 1W 0.01A 110-240V~ 60Hz 70lm 3000K Ø62*90mm IP67

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

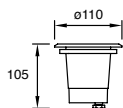
Ringo



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

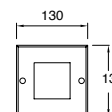


Block



LUZ CALIDA

4W



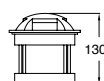
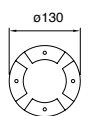
Código	Descripción	Datos Técnicos
19205	Luminario de empotrar en suelo	Material Acero Inoxidable, Aluminio y Cristal templado LED SMD 4W (4 x 1W) 0.04A 110-240V~ 60Hz 280lm 3000K 130*130*130mm IP67

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

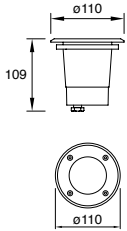


Spiral



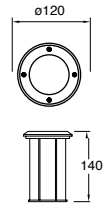
LUZ
NEUTRA

5W



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

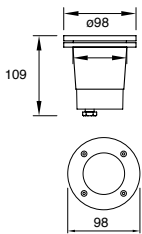
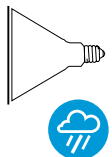
Código	Descripción	Datos Técnicos
19208	Luminario de empotrar en suelo lámpara LED incluida	Material Acero Inoxidable y Cristal templado GU10-MR16 5W 110-240V~ 60Hz 380lm 4000K Ø120*140mm IP67



Tidian

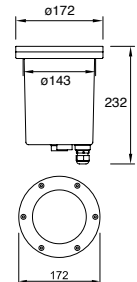


Tidian

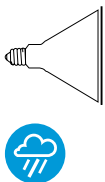


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1100-NEG	Luminario de empotrar en suelo Para superficies blandas que no requieran caja de empotrar Negro	Material Tecnopolímero GU10-MR16 50W máx. ø50*55mm 127V~ 60Hz Ø98*109mm IP67

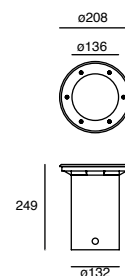
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1200-NEG	Luminario de empotrar en suelo Para superficies blandas que no requieran caja de empotrar Negro	Material Tecnopolímero E26-PAR38 60W máx. ø122*140mm 127V~ 60Hz Ø172*232mm IP67



Ringo

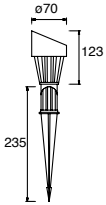


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0354-INO	Luminario de empotrar en suelo Negro	Acero inoxidable E26 60 W 127V~ 60Hz Ø208*250mm IP67 Compatible con lámparas PAR30 y PAR38. Reflector incluido.





Minimal Green

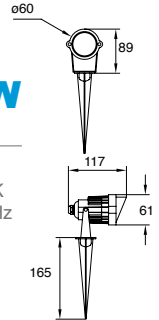


LUZ VERDE

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 Luz verde 100-240V~ 50-60Hz Ø70*123mm IP65

Minimal

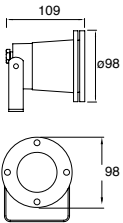


LUZ CÁLIDA

6W

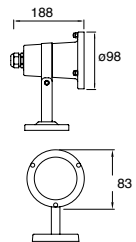
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0144-NEG	Luminario proyector LED y driver integrados Resistente al agua a presión Estaca incluida Negro	Material Aluminio 5.7W 680lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø61*89*117mm IP65

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	

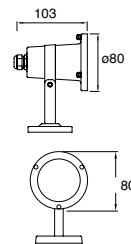
Periscope



5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19201	Luminario de sobreponer Driver y lámpara integrados	Material Acero Inoxidable 4.74 W 480lm 4000K 127V~ 60Hz Ø98*83*188mm IP67

Scuba



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



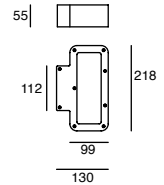
Willow



LUZ CALIDA

5W

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



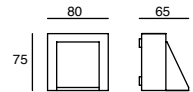
Loyd



LUZ CALIDA

3W

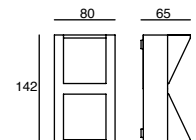
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0297-NEG	Luminario de sobreponer en muro	Material Aluminio y cristal LED COB 3W 225lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 80*65*75mm IP54
ETX-0297-GRI	Fijo Driver Integrado Negro Gris	



LUZ CALIDA

6W

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

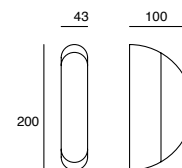
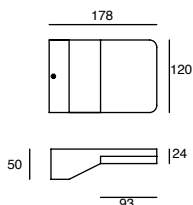




Serenate



Noa



8W



5W

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

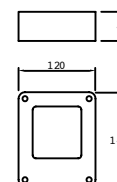
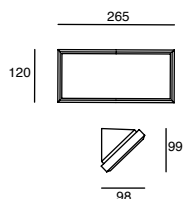
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0276-GRI	Luminario de sobreponer en muro Fijo Driver Integrado Gris	Material Aluminio y policarbonato LED SMD 5W 480lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 265*120*99mm IP44

Samper

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



Top



11W



6W

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

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



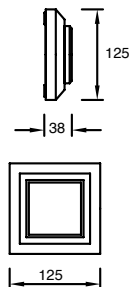
2 Tapas incluidas



LUZ NEUTRA

2W

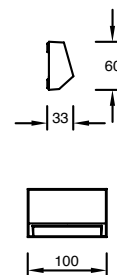
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0129-NEG	Luminario de sobreponer en muro Resistente al agua a presión 2 tapas incluidas Negro y Gris	Material Policarbonato y ABS LED 2W 400lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 125*125*38mm IP65



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



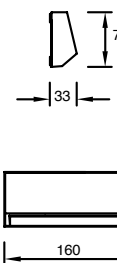
2 Tapas incluidas



LUZ NEUTRA

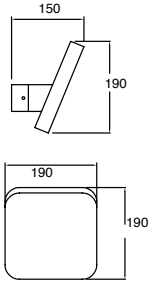
3W

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





Pile



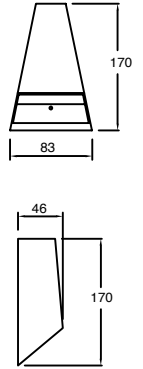
LUZ NEUTRA



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

Tower



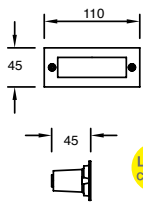
LUZ CÁLIDA



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°

Stair



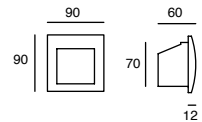
LUZ CÁLIDA



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

Face



LUZ CÁLIDA LUZ NEUTRA

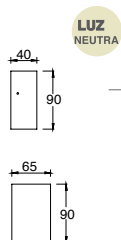


1W

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



Tower **N**



LUZ NEUTRA

2.1W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19211	Luminario de sobreponer en muro Blanco	Material Aluminio y Cristal LED CREE 0.02A 100-240V~ 50-60Hz 2.1W 110lm 4000K 65*90*40mm IP44

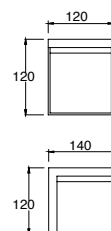
Square **N**



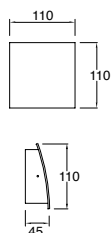
LUZ NEUTRA

3.5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19212	Luminario de sobreponer en muro Blanco	Material Aluminio y Plástico LED SMD 0.03A 100-240V~ 50-60Hz 3.5W 300lm 4000K 120*120*140mm IP44



Wave **N**



LUZ NEUTRA

2.1W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19214	Luminario de sobreponer en muro Gris	Material Aluminio y Cristal LED CREE 0.02A 100-240V~ 50-60Hz 2.1W 180lm 4000K 110*110*45mm IP44

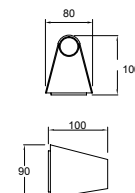
Pulse **N**



LUZ NEUTRA

2.1W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19217	Luminario de sobreponer en muro Gris	Material Aluminio y Plástico LED Philips 0.02A 100-240V~ 50-60Hz 2.1W 130lm 4000K 80*90*100mm IP44



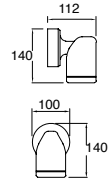
Visor **N**



LUZ NEUTRA

2W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19233	Luminario de sobreponer en muro Gris Oxford Dirigible Ángulo de apertura 30°	Material Aluminio y Cristal LED CREE 0.02A 100-240V~ 50-60Hz 2W 110lm 4000K 112*100*140mm IP44



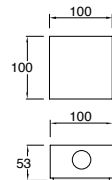
Chip **N**



LUZ NEUTRA

4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19213	Luminario de sobreponer en muro Gris Oxford	Material Aluminio y Cristal LED CREE 0.04A 100-240V~ 50-60Hz 4W 350lm 4000K 100*100*53mm IP44



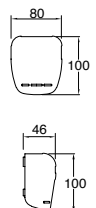
Visor **N**



LUZ NEUTRA

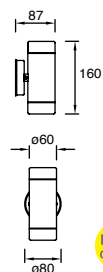
2W

Código	Descripción	Datos Técnicos
19234	Luminario de sobreponer en muro Gris Oxford	Material Aluminio y Cristal LED CREE 0.02A 100-240V~ 50-60Hz 2W 55lm 4000K 80*100*46mm IP44



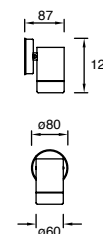


Jumbo



3W

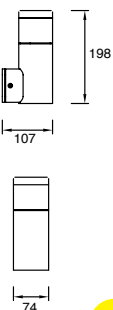
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0124-NEG	Luminario de sobreponer en muro Negro	Material Polipropileno y Tecnopolímero LED SMD 100-240V~ 50-60Hz 3W 430lm 3000K Ø80*160*87mm IP54



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

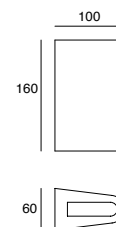


6W

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



Elix



6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0251-INO	Luminario de sobreponer en muro Acero inoxidable	Material Acero inoxidable LED SMD 6.2W 600 lm 4000K Driver Integrado 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



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

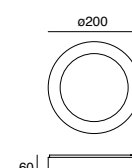
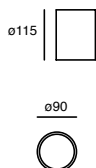
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0295-GRI ETX-0295-NEG	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado	Material Aluminio y cristal LED COB 13W 1050lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 128*90*220mm IP54



Orion



Clock



LUZ CALIDA

7W

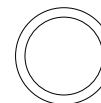
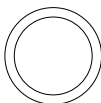
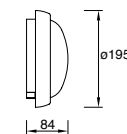
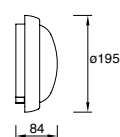
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0296-GRI ETX-0296-NEG	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado	Material Aluminio y cristal LED COB 6.5W 525lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø90*115mm IP54

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

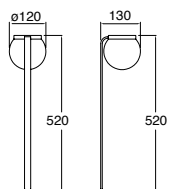
LUZ NEUTRA

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

*Sin exposición a la intemperie.

Palla

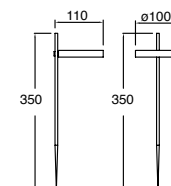


LUZ CALIDA

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 120*130*520mm IP44

Wedge

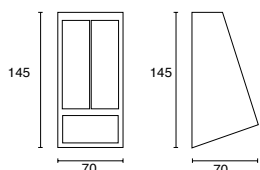


LUZ NEUTRA

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 100*110*350mm IP44

Solar Karen

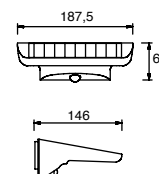


LUZ FRÍA

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

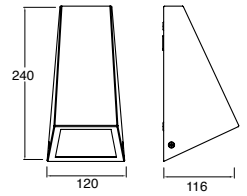
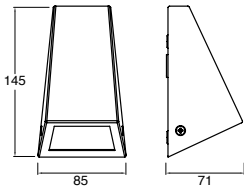


LUZ FRÍA

4W

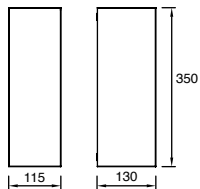
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0104-NEG	Luminario Solar de sobreponer en muro Sensor crepuscular y de movimiento integrado Batería incluida Negro	Material Policarbonato LED SMD 4W 350lm 6000K 3.7V 1200mAh 187.5*62*146mm IP44

Karen

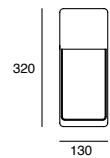
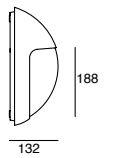


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1900-GRI ETX-1900-NEG	Luminario de sobreponer en muro	Material Acero GU10-MR16 35W máx. 127V~ 60Hz 85*145*71mm IP44

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



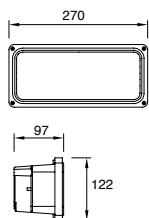
Area



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

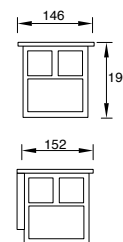


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-2000-NEG	Luminario de empotrar en muro Caja de empotrar incluida Resistente al agua a presión Negro	Material Tecnopolímero E26 23W máx. 140mm (largo lámpara) 127V~ 60Hz 270*122*97mm IP55

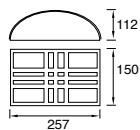
Osaka



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

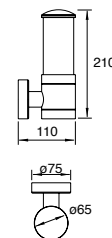


Katia



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



Road



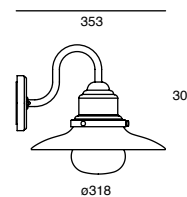
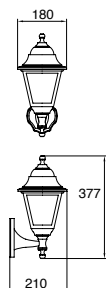
	Código	Descripción	Datos Técnicos
	ETX-0280-NEG	Luminario de sobreponer en muro Fijo Negro	Material Aluminio y policarbonato E26 60W máx. 127V~ 50-60Hz 210*150*216mm IP23 Ø80*120mm (lámpara)

	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



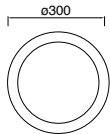
Avenue



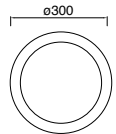
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0179-NEG	Luminario de sobreponer en muro Fijo Negro	Material PMMA E26 20W máx. 120mm 127V~ 60Hz 180*377*210mm IP23

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)

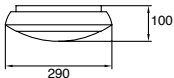
Ford



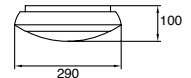
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1801-GRI	Luminario de sobreponer en techo y muro Resistente al agua a presión Gris	Material Policarbonato y ABS E26 2x20W 127V~ 60Hz Ø300*100mm IP65



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 o muro Resistente al agua a presión Gris	Material Policarbonato y ABS E26 1x11W 127V~ 60Hz 290*200*100mm IP65



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0142-NEG	Luminario de sobreponer en techo o muro Resistente al agua a presión Negro	Material Policarbonato y ABS E26 1x11W 127V~ 60Hz 290*200*100mm IP65

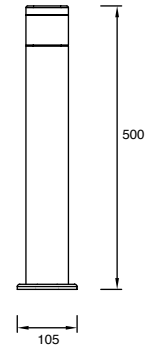
Arrow



LUZ CALIDA

6W

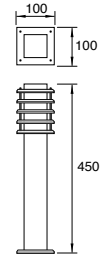
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0139-NEG	Luminario tipo Baliza Negro	Material Aluminio y Policarbonato LED 5.5W 640lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 105*500mm IP65



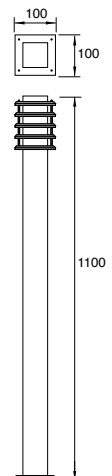
Siljan



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



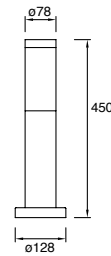
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0030-MAR	Luminario tipo Baliza Resistente al agua a presión Marrón	Material Acero Inoxidable AISI202 y Policarbonato E26 20W máx. Ø42*140mm 127V~ 60Hz 100*100*1100mm IP55



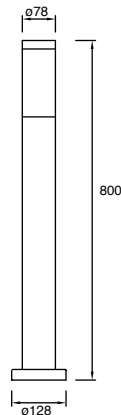
Koral



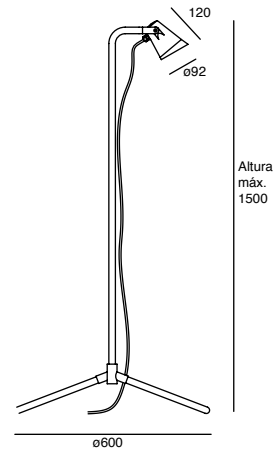
Código	Descripción	Datos Técnicos
	Luminario tipo Baliza Resistente al agua a presión	Material Acero Inoxidable AISI202 y Policarbonato E26 23W máx. ø55*167mm (lámpara)
ETX-0099-ANT	Gris Urbano	127V~ 60Hz
ETX-0099-BLA	Blanco	ø128*450mm
ETX-0099-MAR	Café	IP55



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

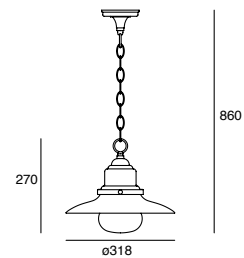


Picnic



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)

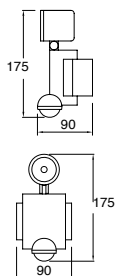
Avenue



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

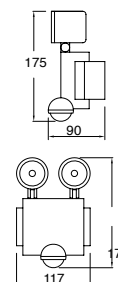
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-312	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS LED SMD 1x2 W 110lm 4100K 127V~ 60Hz 90*175*90mm IP44



LUZ NEUTRA

4W

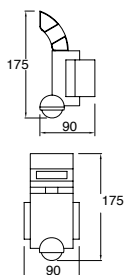
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-322	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS LED SMD 4W (2x2W) 220lm 4100K 127V~ 60Hz 117*175*90mm IP44



LUZ NEUTRA

6W

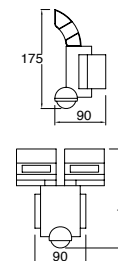
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-316	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS LED SMD 6W (3x2W) 290lm 4100K 127V~ 60Hz 90*175*90mm IP44



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



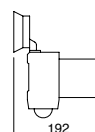
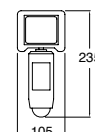
Arc



LUZ NEUTRA

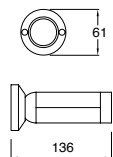
2W

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



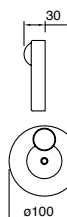
*Sin exposición a la intemperie.

Outdoor Lite



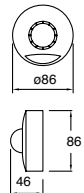
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-203	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Blanco Ángulo de detección 90°	Material ABS LED SMD 0.5W 16lm 4100K 4.5Vcc (3xAA no incluidas) 61*61*136mm IP44

Ceiling Lite



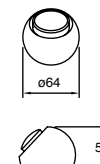
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-201	*Iluminación de seguridad de techo Sensor de mov. integrado Blanco Ángulo de detección 360°	Material ABS LED 0.5W 20lm 4100K 4.5Vcc (3xAA no incluidas) 100*100*30mm IP20

Step Lite



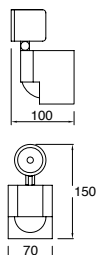
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-204	*Iluminación de seguridad de muro Sensor de mov. integrado Blanco Ángulo de detección 100°	Material ABS LED 0.5W 14lm 4100K 4.5Vcc (3xAA no incluidas) 86*86*46mm IP44

Lite Ball

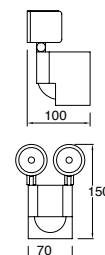


Código	Descripción	Datos Técnicos
19281	*Iluminación de seguridad portátil Sensor de mov. integrado Blanco Ángulo de detección 90°	Material ABS LED 0.9W 5.6lm 4100K 4.5Vcc (3xAAA no incluidas) 64*64*55mm IP20

Outdoor Lite Plus

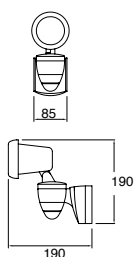


Código	Descripción	Datos Técnicos
A-210	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 100°	Material ABS LED SMD 1x1W 35lm 4100K 6Vcc (4xAA baterías no incluidas) 70*150*100mm IP44

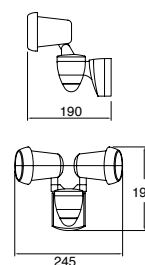


Código	Descripción	Datos Técnicos
A-212	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 100°	Material ABS LED SMD 2W (2x1W) 70lm 4100K 6Vcc (4xAA baterías no incluidas) 110*150*100mm IP44

Photon

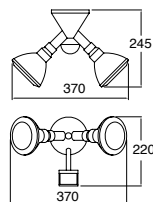
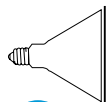


Código	Descripción	Datos Técnicos
A-684	*Iluminación de seguridad ajustable de muro o poste Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS G9-T4 625lm 3000K 127V~ 60Hz 85*190*190mm IP44



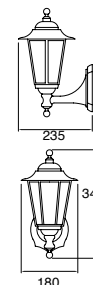
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-685	*Iluminación de seguridad ajustable de muro o poste Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS G9-T4 1250lm 3000K 127V~ 60Hz 245*190*190mm IP44

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.

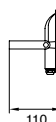
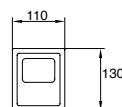
Advance



LUZ CALIDA

10W

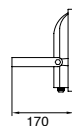
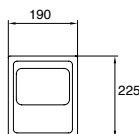
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0113-NEG	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Negro Driver Integrado	Material Aluminio LED COB 10W 940lm 3000K 110-240V~ 50-60Hz 110*130*110mm IP65



LUZ CALIDA

30W

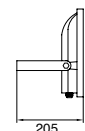
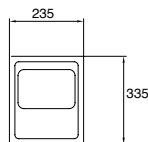
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0114-NEG	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Negro Driver Integrado	Material Aluminio LED COB 30W 3100lm 3000K 110-240V~ 50-60Hz 190*225*170mm IP65



LUZ CALIDA

50W

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

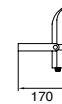
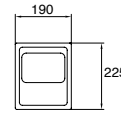


Advance Green



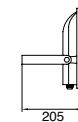
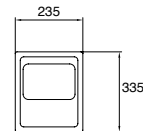
10W

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



30W

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



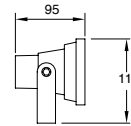
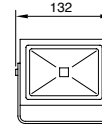
Flood



LUZ CALIDA

10W

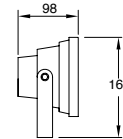
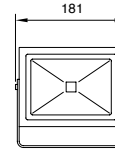
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-387	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Driver integrado Gris	Material Aluminio LED COB 10W 650lm 3000K 127V~ 60Hz 132*115*95mm IP65



LUZ CALIDA

20W

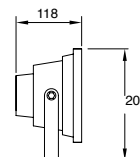
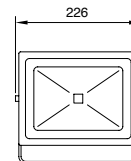
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-388	Luminario proyector LED Resistente al agua a presión Driver integrado Gris	Material Aluminio LED COB 20W 1440lm 3000K 127V~ 60Hz 181*163*98mm IP65



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



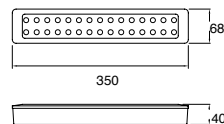


Panic



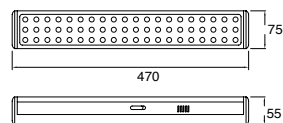
2W

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



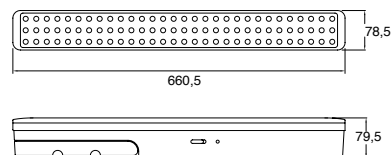
6W

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







L á m p a r a s

ESTEVEZ®

MR16-GU5.3



LUZ FRÍA LUZ CÁLIDA

127V~



3W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81162-03-CW E81162-03-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de cristal Óptica transparente Directo	MR16 GU5.3 3W 127V~ 60Hz 100° Ø49*59mm 250lm 6500K 3000K

LUZ FRÍA LUZ CÁLIDA

127V~



5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81162-05-CW E81162-05-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de cristal Óptica transparente Directo	MR16 GU5.3 5W 127V~ 60Hz 100° Ø49*59mm 400lm 6500K 3000K

LUZ CÁLIDA

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 CÁLIDA

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



LUZ FRÍA LUZ CÁLIDA

127V~



4.5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81161-05-CW E81161-05-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo	MR16 GU5.3 4.5W 127V~ 60Hz 2700K 35° Ø50*55mm 350lm 6500K 2700K

LUZ FRÍA LUZ CÁLIDA

127V~



6.5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81161-07-CW E81161-07-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo Atenuable	MR16 GU5.3 6.5W 127V~ 60Hz 2700K 35° Ø50*55mm 450lm 6500K 2700K





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-GU10



LUZ FRÍA

LUZ CALIDA



127V~

4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81101-04-CW E81101-04-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo	MR16 GU10 4W 127V~ 60Hz 35° 250lm ø50*54mm 6500K 2700K

LUZ FRÍA

LUZ CALIDA



127V~

7W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81101-07-CW E81101-07-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo Atenuable	MR16 GU10 7W 127V~ 60Hz 35° 500lm ø50*54mm 6500K 2700K



MR11-GU4



REQUIERE TRANSFORMADOR



LUZ CALIDA

12V ☒

3.5W



Código	Descripción	Datos Técnicos
E80111-04	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico 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 FRÍA

LUZ CALIDA

127V~

9W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81193-09-CW E81193-09-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica difusa	A19 E26 9W 127V~ 60Hz 180° 750lm Ø60*111mm 6500K 2700K



LUZ FRÍA

LUZ CALIDA

127V~

11W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81191-11-CW E81191-11-WW	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica difusa Atenuable	A19 E26 11W 127V~ 60Hz 290° 1100lm Ø59*116mm 6500K 2700K



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	B11 E12 6W 127V~ 60Hz 2700K 240° 500lm Ø40*108mm





PAR 20



LUZ CALIDA

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



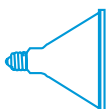
LUZ CALIDA

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 CALIDA

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 CALIDA

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



Lámparas Vintage

La añoranza por el pasado ha llevado a muchos diseñadores a revivir las formas y los acabados que dejamos de ver por largo tiempo y que ahora regresan con la fuerza de la nostalgia.

Es por eso que incluimos en estas páginas una colección de lámparas que combinan perfectamente el estilo retomado de aquellos viejos tiempos con la eficiencia y calidez de la tecnología LED.



A19 E26

6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81199-06	Lámpara LED Bulbo de vidrio	A19 E26 6W 127V~60Hz 2700K 680lm Ø60*102mm



4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81199-04	Lámpara LED Bulbo de vidrio	A19 E26 4W 127V~ 60Hz 2700K 459lm Ø60*102mm



B11 E12

4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81120-04	Lámpara LED Bulbo de vidrio	B11 E12 4W 127V~ 60Hz 2700K 259lm Ø35*115mm



ST21 E26

4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81589-04	Lámpara LED Bulbo de vidrio	ST21 E26 4W 127V~ 60Hz 2700K 397lm Ø64*142mm



T r a n s f o r m a d o r e s

ESTEVEZ®

Transformador



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



L e d D i m m i n g

ESTEVEZ®

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.



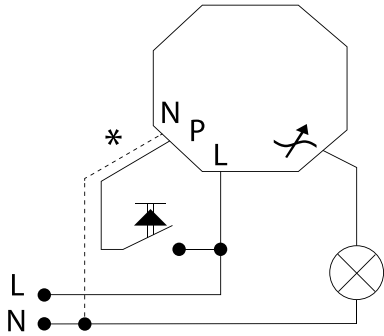
Código	Descripción	Datos Técnicos
D8564	Dimmer 5 Módulos Riel Din para Lámparas Fluorescente Lineales Atenuables	Para balastos 127V~60Hz (1-10V) Control por pulsador, potenciómetro o señal 0-10 V Función maestro - esclavo para ampliar capacidad hasta 200 balastos



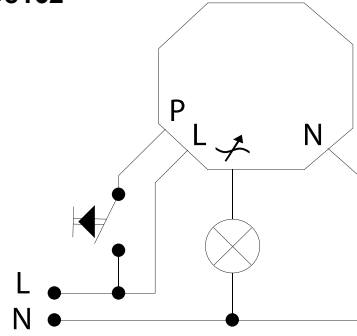
Código	Descripción	Datos Técnicos
D8565	Dimmer 5 Módulos Riel Din para Sistemas DALI	127V~60Hz (Señal 16V) Control por pulsador, potenciómetro o señal 0-10 V Función maestro - esclavo para ampliar capacidad hasta 64 balastos

Diagramas de Conexión

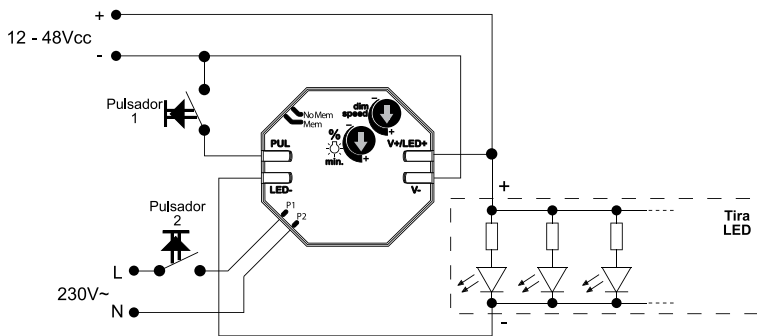
D8161



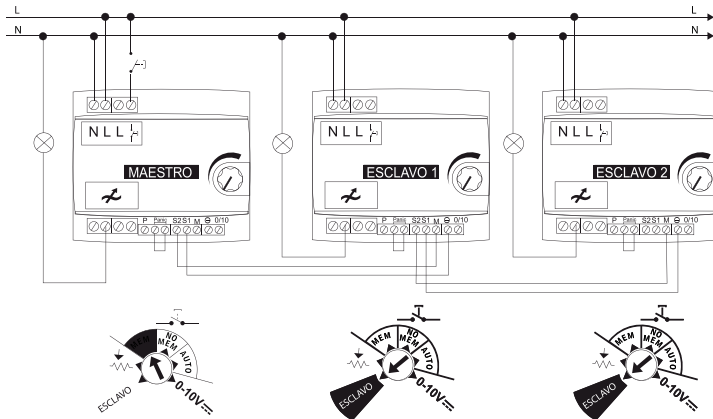
D8162



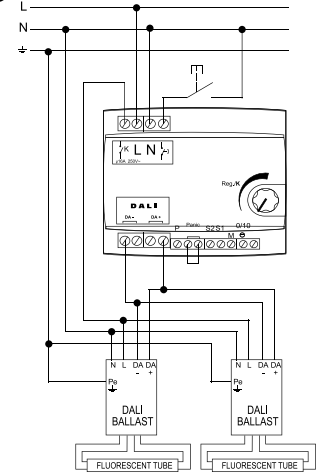
D8163



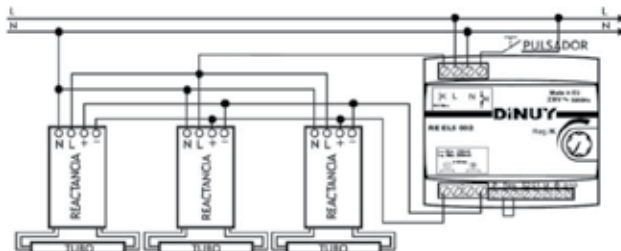
D8561



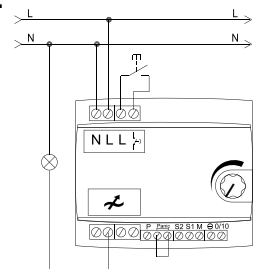
D8565



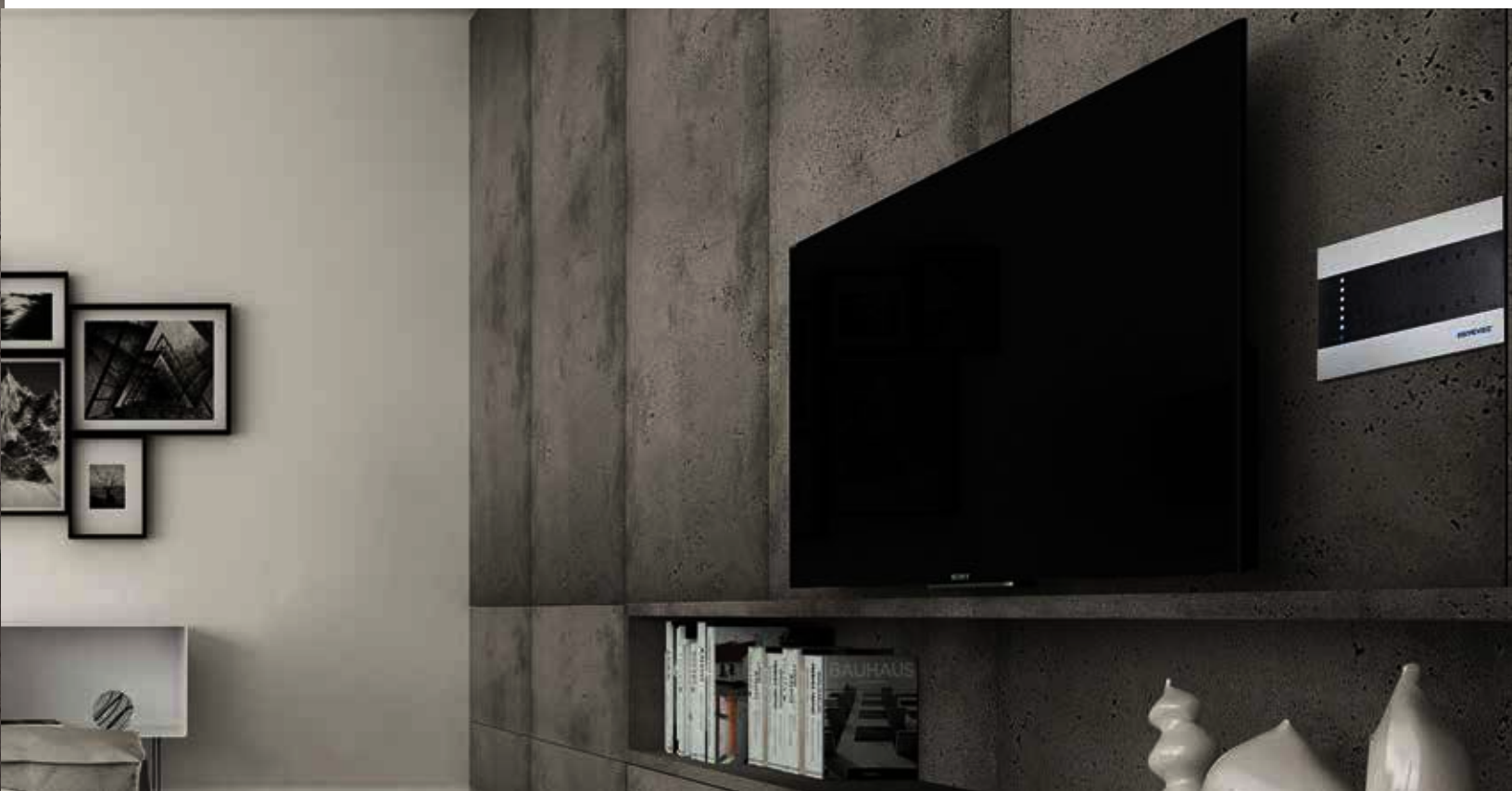
D8564



D8562







D o m ó t i c a

ESTEVEZ®

Control total de escenas de iluminación. Enlazable hasta 128 unidades.

Permite particiones, reloj, astronómico, atenuación suave, control remoto, interfaces externas.



Código	Descripción	Datos Técnicos
9396	Graficador Sistema de control de Atenuación de Luz con Receptor IR	Alta Capacidad para cualquier luminario 6 canales a conectar con 6 grupos de luminarios. Capacidad máxima de 16A y 4A por cada canal. 212x114x60mm Entrada: 90-240V~ 50-60Hz



Código	Descripción	Datos Técnicos
2986	Botonera 8 teclas Equipado con Receptor IR. Función bloqueo/desbloqueo	Controla 14 zonas en modo "multi-zona". Controla 6 zonas en modo "uni-zona" y hasta 255 activando el interruptor "DIP". 86x86x36mm Protocolo RS-232 Botonera 6teclas para escena 1 tecla up/down 1 tecla IR para caja de empotrar cuadrado europea.



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90370.1	Dimmer 3 hilos 1 tecla con placa Alpha incluida	Carga máxima por mecanismo: 800W 120V~ 60Hz. 600W máx. en mecanismos enlazados. 8.20 cm x 12.00 cm Zigbee HA 1.2 Alcance: >3 metros



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90371.1	Relevador 3 hilos 1 tecla con placa Alpha incluida Compatible con cualquier tipo de luz	Carga máxima por mecanismo: 800W 120V~ 60Hz. 600W máx. en mecanismos enlazados. 8.20 cm x 12.00 cm Zigbee HA 1.2 Alcance: >3 metros



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90370.3	Dimmer 3 hilos 3 teclas con placa Alpha incluida Compatible con cualquier tipo de luz	Carga máxima por mecanismo: 800W 120V~ 60Hz. 600W máx. en mecanismos enlazados. 8.20 cm x 12.00 cm Zigbee HA 1.2 Alcance: >3 metros



Código	Descripción	Datos Técnicos
E90371.3	Relevador 3 hilos 3 teclas con placa Alpha incluida Compatible con cualquier tipo de luz	Carga máxima por mecanismo: 800W 120V~ 60Hz. 600W máx. en mecanismos enlazados. 8.20 cm x 12.00 cm Zigbee HA 1.2 Alcance: >3 metros





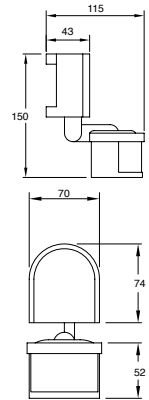
S e n s o r e s

ESTEVEZ®

Sensor PIR de Pared



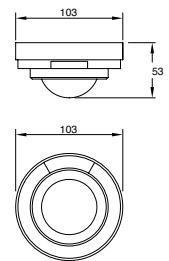
Código	Descripción	Datos Técnicos
A-700 A-701	*Sensor PIR de pared Negro Blanco	Ajustable Ángulo de detección: 140° Rango de detección: 12 m de base y 2.5 m de altura Luminario de hasta 1,000W Uso exterior IP44 120V~ 60Hz 70*150*115mm



Sensor PIR de Techo



Código	Descripción	Datos Técnicos
A-703	*Sensor PIR de Techo	Ángulo de detección: 360° Rango de detección: 6 m de diámetro y 2.5 m altura Operación ajustable día y noche IP44 2,000W Incandescente / Halógena 500W Fluorescente 120V~ 60Hz Ø103*53 mm



*Sin exposición a la intemperie.



Dream **N**



0.21W

Código	Descripción	Datos Técnicos
34102	Luz de Noche LED RGB con Sensor de Luz	Material Plástico 0.21W 110-230~ 50-60Hz RGB IP20

N Glow



0.3W

Código	Descripción	Datos Técnicos
34104	Luz de Noche LED RGB con Sensor de Luz	Material Plástico 0.3W 110-230~ 50-60Hz RGB IP20

Halo **N**



0.21W

Código	Descripción	Datos Técnicos
34101	Luz de Noche LED con Sensor de Luz	0.3W 110-230~ 50-60Hz 6000k IP20

LUZ FRÍA

N Connect



0.3W

Código	Descripción	Datos Técnicos
34103	Luz de Noche LED con Sensor de Luz y dos cargadores USB	0.3W 110-230~ 50-60Hz USB:2x 5Vcc 1A IP20

LUZ Azul





M a t e r i a l E l é c t r i c o

ESTEVEZ®

Multicontactos



Código	Descripción	Datos Técnicos
31000-MF 31000-NG	Multicontactos	Corriente: 15A Potencia: 1800 W 127V~ 60Hz Cordón: 760mm Cuerpo en ABS Para interiores 240*30mm
	Marfil Negro	

Código	Descripción	Datos Técnicos
32245-MF 32245-NG	Multicontactos	Protección: 245J Corriente: 15A Potencia: 1800W 127V~ 60Hz Cordón: 910mm Cuerpo en ABS Supresión de Picos Luz de encendido Uso en interiores 250*40mm
	Marfil Negro	



Código	Descripción	Datos Técnicos
33735-MF 33735-NG	Multicontactos	Protección: 735J Corriente: 15A Potencia: 1875W 127V~ 60Hz Cordón: 910mm Cuerpo en ABS Supresión de Picos Luz de encendido Uso en interiores
	Marfil Negro	

Contacto Dúplex para Intemperie



Código	Descripción	Datos Técnicos
DUP-IP-1522	Contacto Dúplex 2P+T para intemperie Blanco	Octagonal con placa gris 15A 125V~ 60Hz 82*120mm

Contacto Dúplex de Piso



Código	Descripción	Datos Técnicos
32028-TT	Contacto Dúplex 2P + T de Piso Titanio	Corriente: 15A 125V~ 60Hz Acero Inoxidable Para exteriores IP54 Botón Pop-Up para exponer mecanismo 120*65*120mm Incluye caja de empotrar

Toma Dúplex de Cómputo de Piso



Código	Descripción	Datos Técnicos
32018-TT	Toma Dúplex de Cómputo de Piso Titanio	Acero Inoxidable Para exteriores IP54 RJ45 CAT5E Botón Pop-Up para exponer mecanismo 120*65*120mm Incluye caja de empotrar

Multifuncional para Escritorio



Código	Descripción	Datos Técnicos
31100-NG	Multifuncional para Escritorio Negro	3 Receptáculos 2P+T 1 Toma RJ11 1 Toma RJ45 1 Puerto USB Corriente: 5A 127V~ 60Hz Cordón de alimentación: 1100mm Tapa deslizable Fabricado en ABS 220*70*55mm

Contacto Dúplex con Puerto USB



Código	Descripción	Datos Técnicos
DUP-USB-1521	Contacto Dúplex 2P+T y 2 Puertos USB Blanco Marfil	2 Puertos USB: 2.1A 5V Contacto 2P+T: 15A 125V~ 60Hz Cargador de dispositivos electrónicos portátiles 82*120mm

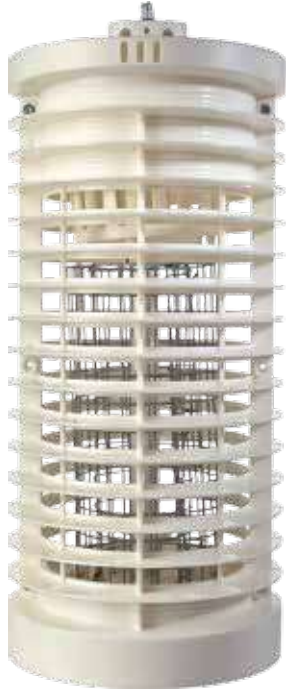




C o n t r o l d e P l a g a s

ESTEVEZ®

Insectronic



Insectronic es una solución eficaz para eliminar insectos. Utiliza una lámpara emisora de luz ultravioleta que atrae a los insectos al dispositivo para eliminarlos mediante la exposición al alto voltaje en sus rejillas internas. Cuenta con una bandeja de residuos de fácil extracción para su limpieza.

Su uso es seguro en interiores y exteriores (mientras no tenga contacto directo con agua).

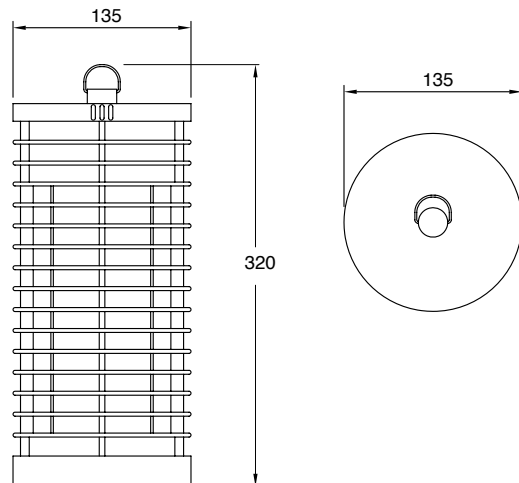
No emite malos olores ni gases tóxicos y es recomendado para proteger casas, oficinas, hoteles o restaurantes.

Se instala fácilmente de forma suspendida mediante su argolla de sujeción.

Ayuda a prevenir peligrosas enfermedades infecciosas transmitidas por la picadura de insectos.

*Protección día y noche.

Código	Descripción	Datos Técnicos
	Insectronic Residencial	1 lámpara fluorescente T5 UV 6W 127V~ 60Hz
INS-001	Negro	Dimensiones: Ø135*320mm
INS-002	Blanco	IP20 Voltaje de rejilla: 800V~ Cable: 1100mm



Repeltronic

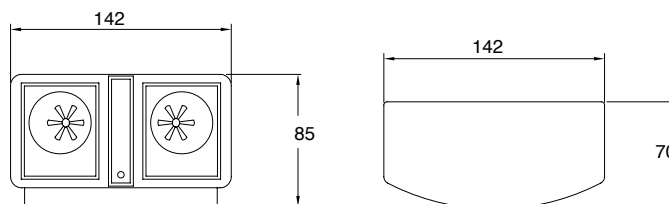


Repeltronic funciona por medio de ondas sonoras de alta frecuencia que ahuyentan mosquitos, roedores, cucarachas, entre otras plagas.

Es fácil de instalar y ocupa poco espacio. Trabaja con energía eléctrica de bajo voltaje suministrada por el pequeño transformador con cable de 90cm, ya incluido.

La tecnología ultrasónica es totalmente segura, libre de agentes tóxicos e imperceptible para el oído humano.

Código	Descripción	Datos Técnicos
INS-010	Repeltronic Residencial	Eliminador: 127V~ 60Hz (entrada) 9Vcd (salida) 142*85*70mm Frecuencia: 30KHz - 610KHz 160dB Cable: 900mm Superficie de cobertura 16*16m



Repeltronic Solar para Exteriores



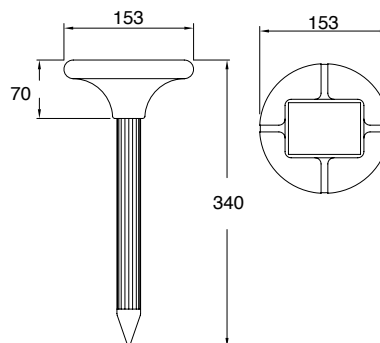
Repeltronic Solar ahuyenta toda clase de roedores mediante ondas ultrasónicas, imperceptibles para los humanos, sin necesidad de una toma de corriente eléctrica.

Se alimenta con un panel solar de alto rendimiento, ideal para su uso en jardín.

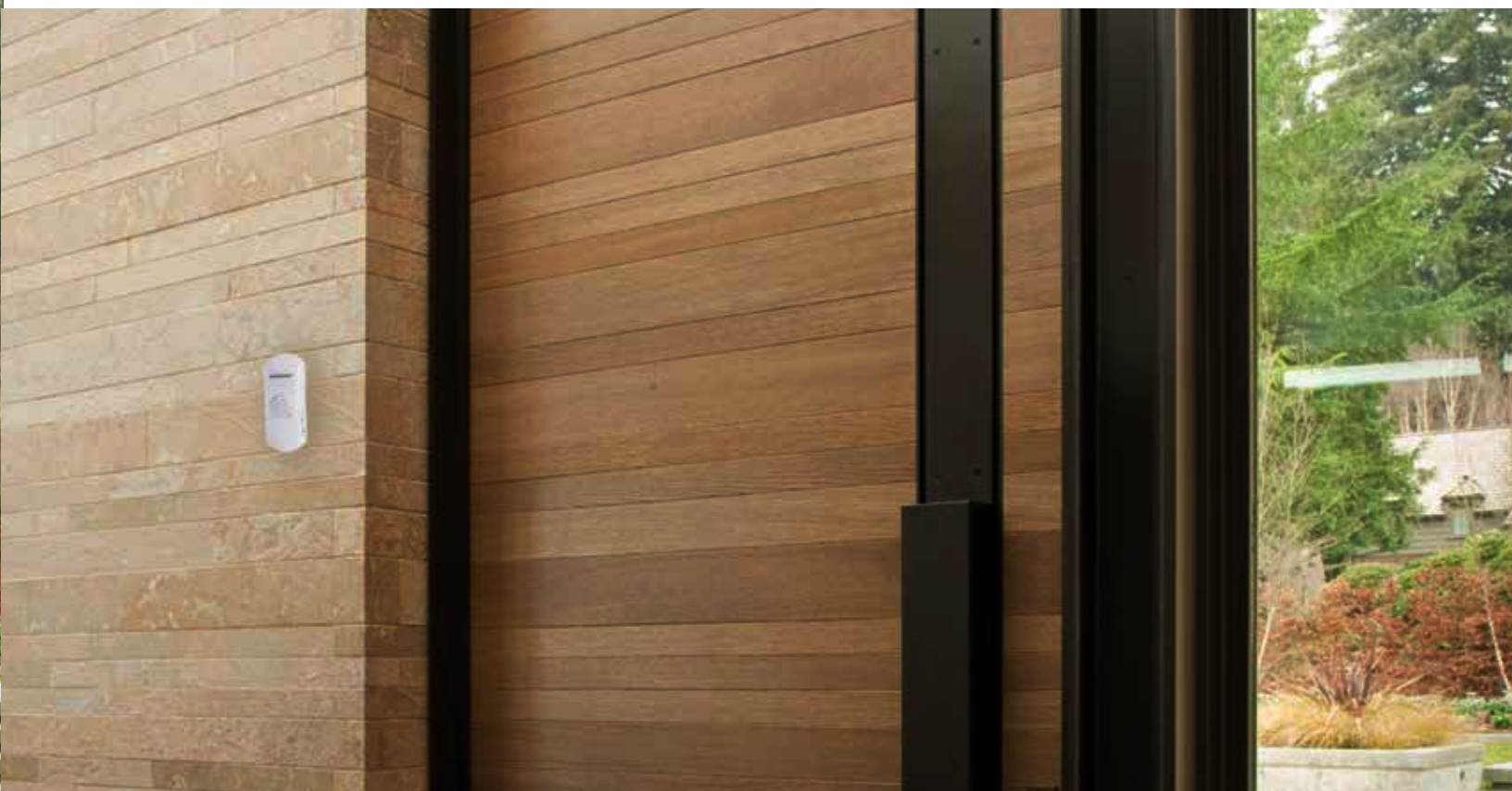
No requiere mantenimiento y ahorra consumo de energía eléctrica.

Crea un ambiente seguro para su familia y sus mascotas ya que es libre de sustancias tóxicas.

Código	Descripción	Datos Técnicos
INS-011	Repeltronic Solar	Rango efectivo: 500 m Frecuencia: 300 - 700Hz Batería recargable incluida 1.2Vcc 800 MAH Ni-cd Superficie de cobertura 20x25m Ø153*340mm Panel solar: 95*75mm







T i m b r e s

ESTEVEZ®

Campanas y Zumbadores

Campana



Código	Descripción	Datos Técnicos
CI-100-570	Campana 4"	101.6mm
CI-150-570	Campana 6" Rojo	152.4mm 127V~60Hz 100 dB

Zumbi



Código	Descripción	Datos Técnicos
TI -BB-570	Zumbador Blanco	127V~60Hz 35*65*30mm

Timbres Electromecánicos Directos

Mini



Código	Descripción	Datos Técnicos
D3230	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~60Hz 80*120*35mm

Micro II



Código	Descripción	Datos Técnicos
B-937	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~60Hz 98*98*45mm

Bisón 2000



Código	Descripción	Datos Técnicos
TI-B2B-570	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~60Hz 158*88*50mm

Sonata



Código	Descripción	Datos Técnicos
D3238	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~60Hz 113*113*35mm

Timbres Electromecánicos Directos

Mignon II



Código	Descripción	Datos Técnicos
D3241	Melodía: Ding-dong Blanco	Blanco 127V~ 60Hz 113*113*35mm

Lumen



Código	Descripción	Datos Técnicos
TI-LUB-570	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 115*115*44mm

Fiesta II



Código	Descripción	Datos Técnicos
D3242	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 113*113*35mm

Clarín



Código	Descripción	Datos Técnicos
D3240	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 113*113*35mm

Ónix



Código	Descripción	Datos Técnicos
TI-ONB-570	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 115*115*44mm

Timbres Electromecánicos Directos

Groove II



Código	Descripción	Datos Técnicos
B-934	Melodía: Ding-dong Blanco	127 V~ 60 Hz 105*170*45mm

Saxo



Código	Descripción	Datos Técnicos
D3233	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 105*170*45mm

Luxor



Código	Descripción	Datos Técnicos
TI-LXB-570	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 105*170*45mm

Ladder II



Código	Descripción	Datos Técnicos
B-936	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 105*170*45mm

Tebas



Código	Descripción	Datos Técnicos
TI-TBB-570	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 105*170*45mm

Timbres Electrónicos para Pilas

Tebas Electrónico



Código	Descripción	Datos Técnicos
TI-TBB-571	16 melodías a elegir Blanco	(2 x "AA") 3Vcc 105*170*45mm

Timbres Electrónicos Directos

Chorus II



Código	Descripción	Datos Técnicos
D3250	16 melodías a elegir Blanco	127V~ 60Hz 100*175*45mm

Pulsadores

Sesame



Código	Descripción	Datos Técnicos
D814	Pulsador Blanco	12Vcc 22*54*11mm

Dimex



Código	Descripción	Datos Técnicos
D824	Pulsador Negro	12Vcc 22*54*11mm

Timbres Inalámbricos para Pilas

Smooth

Loopy



Control Remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
D883W-PL	32 melodías a elegir Plata	Rx: (3 x "AA") 4.5Vcc 101*152*41mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 31*85*20mm Alcance: 150 m Función auto aprendizaje



Control Remoto



- AA

Código	Descripción	Datos Técnicos
D884W-BL	32 melodías a elegir Blanco	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 101*90*33mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 35*85*22mm Alcance: 150 m Función auto aprendizaje

Termoding

Box



Control Remoto

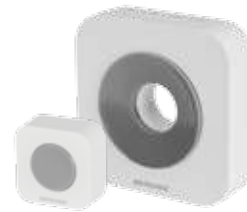


- AA

Código	Descripción	Datos Técnicos
D648W-NG	32 melodías a elegir Negro	Termómetro y reloj Rx: (2 x "AA") 3Vcc 118*86*44mm Tx: (2 x "AA" incluida) 3Vcc 36*86*24mm Alcance: 100 m



Control Remoto



- AA

Código	Descripción	Datos Técnicos
D865W-GF	36 melodías a elegir Blanco y Gris	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 105*105*28mm Tx: (1 x "CR2032" incluida) 3Vcc 49*49*21mm Alcance: 150 m

iChime

Helios



Control Remoto



- AA

Código	Descripción	Datos Técnicos
D886W-PL	32 melodías a elegir Plata	Termómetro Rx: (3 x "AA") 4.5Vcc 84*134*22mm Tx: (1 x "23A" incluida) 12Vcc 30*87*18mm Alcance: 100 m



Control Remoto



- AA

Código	Descripción	Datos Técnicos
TI-HEB-K20	3 melodías a elegir Blanco y amarillo	Rx: (4 x "AA") 6Vcc 70*138*20mm Tx: (1 x "CR2032" incluida) 3Vcc 47*82*22mm Alcance: 200 m

Shield



Control Remoto



Código	Descripción	Datos Técnicos
D888W-BL	32 melodías a elegir Blanco	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 112*145*20mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 45*80*20mm Alcance: 100 m



Código	Descripción	Datos Técnicos
D888W-NG	32 melodías a elegir Negro	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 112*145*20mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 45*80*20mm Alcance: 100 m



Código	Descripción	Datos Técnicos
D888W-CB	32 melodías a elegir Caoba	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 112*145*20mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 45*80*20mm Alcance: 100 m



Código	Descripción	Datos Técnicos
D888W-PL	32 melodías a elegir Plata	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 112*145*20mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 45*80*20mm Alcance: 100 m

Timbres Inalámbricos para Pilas

Basic



Control Remoto



- AA

Código	Descripción	Datos Técnicos
D882W-NG	Basic 32 melodías a elegir Negro	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 120*70*20mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 45*80*20mm Alcance: 100 m

Moon



Control Remoto



- AA

Código	Descripción	Datos Técnicos
D881W-PL	32 melodías a elegir Plata	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 65*127*27mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 48*80*20mm Alcance: 100 m

Messenger



Control Remoto



- AA

Código	Descripción	Datos Técnicos
D825W	3 melodías a elegir Blanco con Gris	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 33*133*27mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 60*74*15mm Alcance: 150 m

Economy



Control Remoto



- AA

Código	Descripción	Datos Técnicos
D828W	3 melodías a elegir Blanco	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 60*108*28mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 43*75*20mm Alcance: 150 m

Courier



Control Remoto



- AA

Código	Descripción	Datos Técnicos
E422W	16 melodías a elegir Blanco con Azul	Rx: (3 x "AA") 4.5Vcc 117*70*30mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 30*74*15mm Alcance: 150 m

Envoy



Control Remoto



- AA

Código	Descripción	Datos Técnicos
E425W	3 melodías a elegir Blanco con Azul	Rx: (3 x "AA") 4.5Vcc 70*102*32mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 30*74*15mm Alcance: 150 m

Timbres Inalámbricos Enchufables Minimal



Código	Descripción	Datos Técnicos
D885W-NG	32 melodías a elegir Negro	Rx: 127V~ 60Hz 60*120*30 mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 45*92*20mm Alcance: 100 m



Código	Descripción	Datos Técnicos
D885W-BL	32 melodías a elegir Blanco	Rx: 127V~ 60Hz 60*120*30 mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 45*92*20mm Alcance: 100 m

Doorman



Código	Descripción	Datos Técnicos
WDC843	16 melodías a elegir Blanco	Rx: 127V~ 60Hz 47*90*25mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 38*70*17mm Alcance: 150 m

Messenger



Código	Descripción	Datos Técnicos
D827W	3 melodías a elegir Blanco y Azul	Rx: 127V~ 60Hz 46*91*22mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 30*70*15mm Alcance: 150 m

Oval



Código	Descripción	Datos Técnicos
E423W	16 melodías a elegir Blanco y Azul	Rx: 127V~ 60Hz 72*112*40mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 30*70*15mm Alcance: 150 m

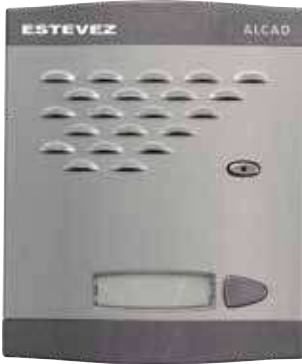
Unique



Código	Descripción	Datos Técnicos
D649W-BL	32 melodías a elegir Blanco	Rx: 127V~ 60Hz 58*97*40mm Tx: (1 x CR2032 incluida) 3Vcc 38*81*22mm Alcance: 150 m Función auto aprendizaje Modulación del volumen

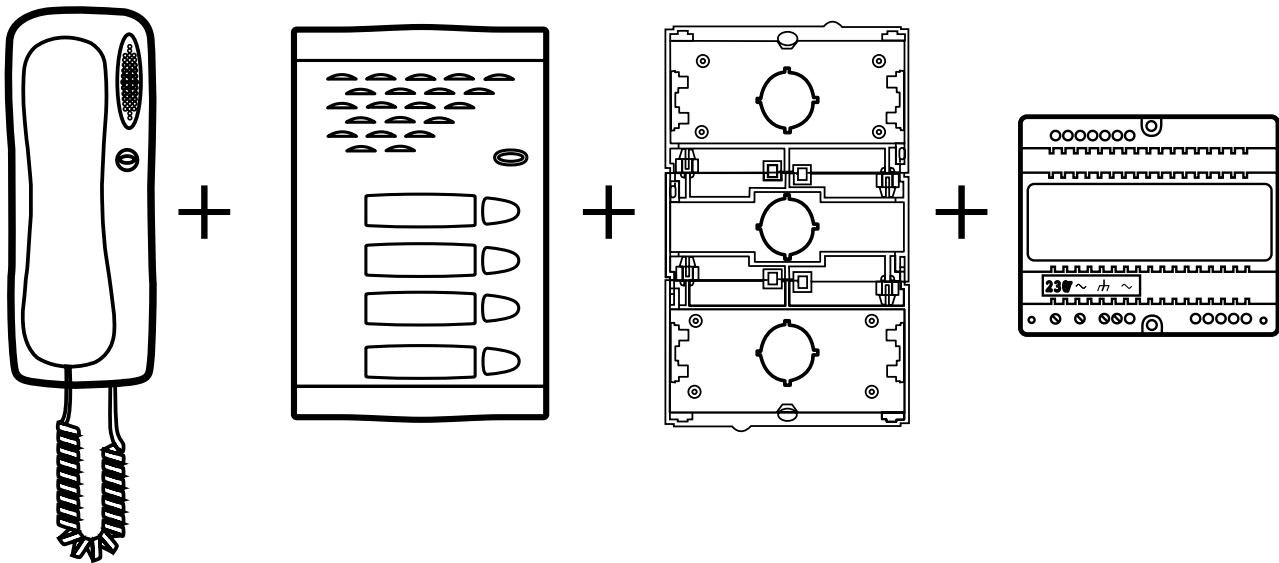
Porteros Electrónicos

KIT



Código	Descripción	Botoneras
KAS-01101	Kit de Portero Electrónico p/01 vivienda	01 (Simple)
KAS-01103	Kit de Portero Electrónico p/03 viviendas	03 (Simples)
KAS-01105	Kit de Portero Electrónico p/05 viviendas	05 (Simples)

- * Gran calidad de audio.
- Crece modularmente.
- Kit incluye: frente de calle, grupo fónico, caja de empotrar, alimentador y teléfono.



Placas y Cajas de Empotrar

Placas Frente de Calle Modulares

Cajas de Empotrar

Código	Descripción	Botoneras
MAN-010	Placa Frente de Calle para Grupo Fónico	
MTN-000	Placa Frente de Calle Tarjetero	
MLN-000	Placa Frente de Calle Ciego	
MPD-007	Placa Frente de Calle para 14 pulsadores	07 (Dobles)
MPD-008	Placa Frente de Calle para 16 pulsadores	08 (Dobles)
MPD-009	Placa Frente de Calle para 18 pulsadores	09 (Dobles)
MPD-010	Placa Frente de Calle para 20 pulsadores	10 (Dobles)
MPD-011	Placa Frente de Calle para 22 pulsadores	11 (Dobles)
MPD-012	Placa Frente de Calle para 24 pulsadores	12 (Dobles)
MPD-013	Placa Frente de Calle para 26 pulsadores	13 (Dobles)
MPD-014	Placa Frente de Calle para 28 pulsadores	14 (Dobles)

Código	Descripción
CMO-008	Para frente de calle con 07/08 botoneras
CMO-010	Para frente de calle con 09/10 botoneras
CMO-012	Para frente de calle con 11/12 botoneras
CMO-014	Para frente de calle con 13/14 botoneras

Teléfonos Electrónicos

- * ·Reduce el número de piezas a instalar.
- Mantiene número de configuraciones.
- 1 año de garantía.



Código	Descripción	Datos Técnicos
TEL-001	Teléfono Estético modular Blanco	Gran calidad de audio 1 año de garantía

Código	Pág.
001-4	95
001-6	95
002-4	95
002-6	95
005-4	95
1004(eco)	92
1005(eco)	92
1006(eco)	92
10EGSA	102
1104(eco)	92
1104-M(eco)	90
1105(eco)	92
1106(eco)	92
1204-BL(eco)	93
1204-BL-T(eco)	91
1204-MA(eco)	93
1205-BL(eco)	93
1205-MA(eco)	93
1206-BL(eco)	93
1206-MA(eco)	93
1304-BL(eco)	94
1304-INOX(eco)	94
1305-BL(eco)	94
1305-INOX(eco)	94
1306-BL(eco)	94
1306-INOX(eco)	94
1404-H(eco)	90
15EGSA	102
1604(eco)	95
1708(eco)	101
1710(eco)	101
1712(eco)	101
19000	197
19000-L	197
19053-0-CW	112
19063-0-CW	112
19073-1	117
19074-1	117
19076-0	117
19077-0	117
1910(eco)	101
19106-0	120
19109-0	120
19112-0	114
19113-0	114
19114-0-CW	115
19114-0-WW	115
19115-0-CW	115
19115-0-WW	115
1912(eco)	101
19127-0	121
19127-1	121
19131-0-CW	114
19131-0-WW	114
19132-0-CW	114
19132-0-WW	114
19134-0	115
19135-0	115
19136-0-CW	115
19136-0-WW	115
19137-0-CW	115

Código	Pág.
19137-0-WW	115
1914(eco)	101
19156-0	116
19157-0	116
19158-0-CW	113
19158-0-WW	113
19162-0	112
19185-0-CW	113
19185-0-WW	113
19186-0-CW	114
19186-0-WW	114
19187-0-CW	114
19187-0-WW	114
19188-0	121
19188-2	121
19191-0	112
19201	159
19202	159
19204	159
19205	159
19206	159
19208	160
19211	166
19212	166
19213	167
19214	166
19215	165
19216	165
19217	166
19231	171
19232	171
19233	167
19234	167
19235	163
19281	181
19422	143
19424	143
19427	143
19430	143
19431	143
19433	140
19434	140
19435	140
19441-0	123
19441-1	123
19442-0	123
19442-1	123
19443-0	125
19444-0	125
19445-0	125
19446-0	124
19453-0	116
19454-0	116
19461-0	154
19461-1	154
19462-0	152
19463-0	152
19464-0	152
19465-1	154
19551-3	127
19551-4	127

Código	Pág.
19552-3	128
19552-4	128
19559	134
19560	156
19560-HP	156
19561	156
19561-HP	156
19579-0	124
19581-0	123
19581-1	123
19581-2	123
19581-3	123
19582-0	124
19583-0	123
19584	155
19585	155
19586	155
19587	155
19587-HP	155
19588	155
19588-HP	155
19589	157
19590	157
2004-BL(eco)	100
2004-INOX(eco)	100
2004-RJ(eco)	100
2104-BL(eco)	99
2104-RJ	99
2204-AZ	98
2204-NG	98
2204-RJ(eco)	98
2204-TT(eco)	98
2204-VD	98
2304-BL(eco)	98
2304-INOX(eco)	98
2404-UB	92
2504	96
2506	96
2604	96
2606	96
2704	97
2706	97
2804	97
2806	97
2904-CN(eco)	99
2986	204
31000-MF	212
31000-NG	212
31100-NG	213
32018-TT	213
32028-TT	213
32245-MF	212
32245-NG	212
33100	62
33200	61
33203	61
33230	61
33-3528-60-24-AM	146
33-3528-60-24-AZ	146
33-3528-60-24-CW	146
33-3528-60-24-WW	146

Código	Pág.
33400	62
33-5050-60-70-AM	146
33-5050-60-70-AZ	146
33-5050-60-70-CW	146
33-5050-60-70-WW	146
33735-MF	212
33735-NG	212
34101	209
34102	209
34103	209
34104	209
3804	91
39101-0-CW	118
39101-0-NW	118
39101-0-WW	118
39101-1-CW	118
39101-1-NW	118
39101-1-WW	118
39102-0-CW	118
39102-0-NW	118
39102-0-WW	118
39102-1-CW	118
39102-1-NW	118
39102-1-WW	118
39103-0-CW	118
39103-0-NW	118
39103-0-WW	118
39103-1-CW	118
39103-1-NW	118
39103-1-WW	118
39104-0-CW	118
39104-0-NW	118
39104-0-WW	118
39104-1-CW	118
39104-1-NW	118
39104-1-WW	118
39112-0-CW	141
39112-0-NW	141
39112-0-WW	141
39113-0-CW	141
39113-0-NW	141
39113-0-WW	141
39114-0-CW	141
39114-0-NW	141
39114-0-WW	141
39140-0-CW	113
39140-0-WW	113
39204-0-CW	106
39204-0-WW	106
39204-1-CW	106
39204-1-WW	106
39205-0-CW	107
39205-0-WW	107
43202	35
43203	35
44102	48
44104	48
44180	64
44185	64
44186	64
44187	64

ÍNDICE POR CÓDIGO

Código	Pág.	Código	Pág.	Código	Pág.	Código	Pág.
44188	64	5521-0	150	65195RM	26	A-701	208
44201	43	5521-1	150	65196RM	26	A-703	209
44202	43	5556-0	149	65197RM	26	ALF-BA52ALNL	81
44203	43	5556-1	149	65198RM	25	ALF-GW52WHNL	81
44302	45	5580-0	149	65199RM	26	ALT-BA52ALNL	80
44401	51	5580-1	149	65200RM	26	ALT-GW52WHNL	80
44502	46	5808-0	150	6521-0	150	B-934	222
44503	46	5808-1	150	6521-1	150	B-936	222
45103	56	5814-0	150	6556-0	149	B-937	220
45201	50	5814-1	150	6556-1	149	BAF-BA52ALNL	85
45202	50	5821-0	150	655HR	27	BAF-GW52WHNL	85
45501	53	5821-1	150	655MA	27	BAL-BA52ALNL	84
45502	52	5956-0	149	655RM1	27	BAL-GW52WHNL	84
45503	52	5956-1	149	655RM2	27	CI-100-570	220
45504	53	5980-0	149	655RM3	27	CI-150-570	220
45902	45	5980-1	149	655RN	27	CIF-BA50ALNL	83
46101	38	65051	22	6580-0	149	CIF-GW50WHNL	83
46102	38	65052	22	6580-1	149	CIR-BA50ALNL	82
46103	38	65053	22	66400	57	CIR-GW50WHNL	82
46202	41	65054	22	66400-P	59	CMO-008	229
46303	56	65055	22	66401	58	CMO-010	229
46402	42	65056	22	66401-P	59	CMO-012	229
46409	42	65057	22	66404	60	CMO-014	229
46602	47	65058	22	66500	57	D3230	220
46603	47	65060	24	66501	58	D3233	222
46701	40	65061	23	66504	60	D3238	220
46702	40	65062	23	68-3528-60-24-AM	147	D3240	221
46703	40	65063	23	68-3528-60-24-AZ	147	D3241	221
46802	34	65064	23	68-3528-60-24-CW	147	D3242	221
46901	55	65065	23	68-3528-60-24-WW	147	D3250	223
47101	39	65066	24	68-5050-60-72-AM	147	D648W-NG	224
47102	39	65069	24	68-5050-60-72-AZ	147	D649W-BL	227
47103	39	6508-0	150	68-5050-60-72-CW	147	D814	223
47209	41	6508-1	150	68-5050-60-72-WW	147	D8161	199
47401	54	65123RM	25	68-5050-72-RGB-KIT	148	D8162	199
47502	54	65124RM	25	68-5050-72-WW-KIT	148	D8163	199
47602	49	65125RM	25	90058	100	D824	223
47702	49	65135RM	25	90067	100	D825W	226
47801	44	6514-0	150	9396	204	D827W	227
47802	44	6514-1	150	99002	155	D828W	226
47803	44	65151	22	99004	155	D8561	200
48102	30	65152	22	A-201	181	D8562	200
48505	34	65153	22	A-203	181	D8564	200
48602	33	65154	22	A-204	181	D8565	200
48703	33	65155	22	A-210	181	D865W-GF	224
48802	30	65156	22	A-212	181	D881W-PL	226
49202	31	65157	22	A-215	180	D882W-NG	226
49302	32	65158	22	A-312	180	D883W-PL	224
49402	31	65160	24	A-316	180	D884W-BL	224
49901	63	65161	23	A-322	180	D885W-BL	227
5130-0	187	65162	23	A-326	180	D885W-NG	227
5160-0	187	65163	23	A-387	185	D886W-PL	224
5190-0	187	65164	23	A-388	185	D888W-BL	225
5427-0 KIT	149	65165	23	A-389	185	D888W-CB	225
5427-0	149	65166	24	A-426	182	D888W-NG	225
5427-1 KIT	149	65169	24	A-427	182	D888W-PL	225
54327-1	149	65170	24	A-682	182	DR-10A-68	148
5508-0	150	65186RM	25	A-683	182	DR-10A	148
5508-1	150	65187RM	25	A-684	182	DR-3A-68	148
5514-0	150	65193RM	25	A-685	182	DR-3A	148
5514-1	150	65194RM	25	A-700	208	DUP-IP-1522	212

Código	Pág.	Código	Pág.	Código	Pág.	Código	Pág.
DUP-USB-1521	213	E90317	8	E92317	11	EDE-0231-BLA	142
E422W	226	E90323	9	E92327	14	EDE-0232-BLA	142
E423W	227	E90324	9	E92329	14	EDE-0233-BLA	135
E425W	226	E90326	9	E92330	14	EDE-0234-RTJ	135
E80111-04	191	E90327	9	E92331	14	EDE-0235-AZP	135
E80161-04	191	E90328	9	E92332	14	EDE-0265-CEM	136
E80161-06	191	E90329	9	E92341	14	EDE-0266-BLA	136
E81041-03	193	E90330	9	E92361	14	EDE-0267-COR	137
E81101-04-CW	191	E90331	8, 65	E92363	14	EDE-0267-ORO	137
E81101-04-WW	191	E90332	8, 65	E923BN3	16	EDE-0269-GRI	144
E81101-07-CW	191	E90333	8, 65	E93102	12	EDE-0271-BLA	144
E81101-07-WW	191	E90335	9	E93103	12	EDE-0272-BLA	144
E81120-04	195	E90341	9	E93104	12	EDE-0272-NEG	144
E81121-04	192	E90361	8	E93105	12	EDE-0307-CRI	139
E81122-06	192	E90363	8	E93106	12	EDE-0309-CRI	139
E81161-05-CW	190	E90370.1	205	E93107	12	EDE-0310-CRI	139
E81161-05-WW	190	E90370.3	205	E93110	13	EDE-0311-CRI	139
E81161-07-CW	190	E90371.1	205	E93111	12	EDE-0312-ALU	140
E81161-07-WW	190	E90371.3	205	E93112	12	EDE-0313-ALU	140
E81162-03-CW	190	E913ACE	18	E93113	12	EDE-0314-ALU	140
E81162-03-WW	190	E913ACO	18	E93114	12	ETC-0131-BLA	134
E81162-05-CW	190	E913ALM	18	E93115	12	ETC-0132-BLA	134
E81162-05-WW	190	E913AMR	17	E93116	12	ETC-0172-BLA	110
E81163-05	190	E913AZE	17	E93117	13	ETC-0172-GRI	110
E81164-05	190	E913AZL	17	E93119	13	ETC-0173-BLA	109
E81191-06	192	E913BK1	16	E93310	13	ETC-0174-BLA	109
E81191-08	192	E913BK2	16	E93317	13	ETC-0175-BLA	116
E81191-11-CW	192	E913BK3	16	E93327	15	ETC-0176-BLA	116
E81191-11-WW	192	E913BN0	16	E93329	15	ETC-0200-BLA	108
E81193-09-CW	192	E913BN1	16	E93330	15	ETC-0201-BLA	108
E81193-09-WW	192	E913BN2	16	E93331	15	ETC-0349-BLA	111
E81199-04	194	E913CHM	18	E93332	15	ETC-0350-BLA	111
E81199-06	194	E913CHO	18	E93341	15	ETC-0351-BLA	111
E81201-06	193	E913CHT	18	E93361	15	ETC-1000-BLA	120
E81301-11	193	E913CRZ	18	E93363	15	ETC-1000-NEG	120
E81381-15	193	E913ESP	17	EDE-0180-BLA	138	ETC-1000-SAT	120
E81589-04	195	E913PRS	18	EDE-0180-NEG	138	ETC-1100-BLA	120
E90101.16	6	E913RBL	18	EDE-0181-BLA	138	ETC-1100-NEG	120
E90101	6	E913RJO	17	EDE-0181-COR	138	ETC-1100-SAT	120
E90102.16	6	E913SL1	17	EDE-0182-NEG	138	ETC-1200-BLA	121
E90102	6	E913SL2	17	EDE-0183-SAT	138	ETC-1200-SAT	121
E90103.16	6	E913SL3	17	EDE-0184-NEG	136	ETC-1300-ALU	120
E90103	6	E913VDE	17	EDE-0185-NEG	137	ETC-1300-BLA	120
E90104.16	6	E913WGE	18	EDE-0186-NEG	137	ETC-1301-ALU	120
E90104	6	E92101	10	EDE-0187-NEG	137	ETC-1301-BLA	120
E90105.16	6	E92102	10	EDE-0188-SAT	131	ETC-1400-BLA	110
E90105	6	E92103	10	EDE-0189-SAT	131	ETC-1400-GRI	110
E90106.16	6	E92104	10	EDE-0190-SAT	131	ETC-1407-BLA	110
E90106	6	E92105	10	EDE-0191-BLA	130	ETC-1407-GRI	110
E90107	6	E92106	10	EDE-0192-BLA	130	ETC-1500-BLA	110
E90110	7	E92107	10	EDE-0193-BLA	130	ETC-1500-GRI	110
E90111	7	E92110	11	EDE-0194-CRO	129	ETC-1600-BLA	133
E90112	7	E92111	10	EDE-0195-CRO	129	ETC-1601-BLA	133
E90113	6	E92112	10	EDE-0196-CRO	129	ETC-1700-BLA	108
E90114	6	E92113	10	EDE-0199-BLA	143	ETC-1900-BLA	108
E90115	6	E92114	10	EDE-0225-MAR	132	ETC-1901-BLA	108
E90116	7	E92115	10	EDE-0226-MAR	132	ETC-2600-BLA	133
E90117	8	E92116	10	EDE-0227-MAR	132	ETC-2601-BLA	133
E90119	7	E92117	11	EDE-0228-NEG	136	ETC-8000-BLA	133
E90219	7	E92119	11	EDE-0229-BLA	142	ETC-8001-BLA	133
E90310	7	E92310	11	EDE-0230-BLA	142	ETC-8002-BLA	133

ÍNDICE POR CÓDIGO

Código	Pág.	Código	Pág.	Código	Pág.
ETC-8003-BLA	133	ETX-0297-NEG	162	STR-BA52ALNL	86
ETC-8004-BLA	133	ETX-0298-GRI	162	STR-GW52WHNL	86
ETX-0028-OXI	173	ETX-0298-NEG	162	TEL-001	229
ETX-0029-MAR	176	ETX-0301-GRI	162	TI-B2B-570	220
ETX-0030-MAR	176	ETX-0301-NEG	162	TI-BB-570	220
ETX-0036-GRI	173	ETX-0352-NEG	172	TI-HEB-K20	224
ETX-0037-INO	171	ETX-0353-NEG	163	TI-LUB-570	221
ETX-0038-INO	173	ETX-0354-INO	160	TI-LXB-570	222
ETX-0099-ANT	177	ETX-0355-INO	159	TI-ONB-570	221
ETX-0099-BLA	177	ETX-0356-INO	159	TI-TBB-570	222
ETX-0099-MAR	177	ETX-0365-NEG	178	TI-TBB-571	223
ETX-0100-ANT	177	ETX-1000-INO	160	UU45X	68
ETX-0100-BLA	177	ETX-1100-NEG	160	V56VK	68
ETX-0100-MAR	177	ETX-1200-NEG	160	VEF-BN48KNL	79
ETX-0104-NEG	171	ETX-1400-GRI	161	VEF-GW48WHNL	79
ETX-0111-NEG	161	ETX-1400-NEG	161	VEL-BN48KNL	78
ETX-0112-NEG	184	ETX-1500-INO	161	VEL-GW48WHNL	78
ETX-0113-NEG	183	ETX-1801-GRI	175	WDC843	227
ETX-0114-NEG	183	ETX-1801-NEG	175		
ETX-0115-NEG	184	ETX-1900-GRI	172		
ETX-0117-NEG	183	ETX-1900-NEG	172		
ETX-0122-INO	165	ETX-1901-GRI	172		
ETX-0123-INO	159	ETX-1901-NEG	172		
ETX-0124-NEG	168	ETX-2000-NEG	173		
ETX-0125-NEG	168	HAL-NO52NKIN	87		
ETX-0126-NEG	164	HAL-NO52NKLED	87		
ETX-0127-GRI	172	HAL-WA52WHIN	87		
ETX-0127-NEG	172	HAL-WA52WHLED	87		
ETX-0128-INO	159	IC2-BN56NK570	75		
ETX-0129-NEG	164	IC2-BN56KNL	74		
ETX-0130-NEG	164	IC2-DB56DK570	75		
ETX-0136-BLA	169	IC2-DB56DKNL	74		
ETX-0136-NEG	169	IC2-GW56WH570	75		
ETX-0137-BLA	170	IC2-GW56WHNL	74		
ETX-0137-NEG	170	IC3-BN56NK570	77		
ETX-0138-NEG	168	IC3-BN56KNL	76		
ETX-0139-NEG	176	IC3-DB56DK570	77		
ETX-0142-GRI	175	IC3-DB56DKNL	76		
ETX-0142-NEG	175	IC3-GW56WH570	77		
ETX-0144-NEG	161	IC3-GW56WHNL	76		
ETX-0145-GRI	156	INS-001	216		
ETX-0179-NEG	174	INS-002	216		
ETX-0221-GRI	156	INS-010	217		
ETX-0222-GRI	156	INS-011	217		
ETX-0251-INO	168	KAS-01101	228		
ETX-0252-NEG	174	KAS-01103	228		
ETX-0253-NEG	178	KAS-01105	228		
ETX-0254-NEG	163	M56LG-LAB	71		
ETX-0276-GRI	163	M56LG-LAS	71		
ETX-0279-INO	170	M56LG-LAW	71		
ETX-0280-NEG	174	MAN-010	229		
ETX-0282-NEG	174	MLN-000	229		
ETX-0284-GRI	165	MPD-007	229		
ETX-0285-GRI	165	MPD-008	229		
ETX-0294-GRI	169	MPD-009	229		
ETX-0294-NEG	169	MPD-010	229		
ETX-0295-GRI	169	MPD-011	229		
ETX-0295-NEG	169	MPD-012	229		
ETX-0296-GRI	170	MPD-013	229		
ETX-0296-NEG	170	MPD-014	229		
ETX-0297-GRI	162	MTN-000	229		

**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**

Activación automática del dispositivo.

**MULTI DIRECCIONA**

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

**SOLAR**

Dispositivo equipado con panel solar fotovoltaico para recarga energética.

**EXTERIOR BATECHO**

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

**TAMPER RESISTANT**

Dispositivo protegido contra intrusión de objetos extraños.

**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.

**PRODUCTO NUEVO**

C a t á l o g o
2 0 1 7

ESTEVEZ®