



ESTEVEZ®

CATÁLOGO
ILUMINACIÓN
2017

ESTEVEZ®



LA IMPORTANCIA DE LOS ESPACIOS.

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

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

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

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

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

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

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

Muchas gracias.

ÍNDICE



INTERIOR

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

EXTERIOR

Empotrados en piso	60
Sobreponer	62
Solar	70
Apliques	71
Balizas	75
Decorativo exterior	77
Sensor de presencia	79
Proyectores	82
Emergencia	83

LÁMPARAS	86
-----------------	-----------

TRANSFORMADORES	91
------------------------	-----------

LED DIMMING	93
--------------------	-----------





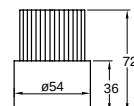
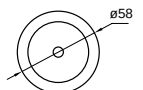
HU MI NA Ríos

ESTEVEZ®



Mix

Sistema Modular para empotrar



6W

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



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



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

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

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



Fijo

Ajustable

Visual Comfort

Wall Washer



Mix

Sistema Modular para sobreponer



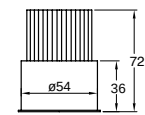
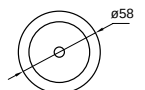
Marco redondo



Blanco



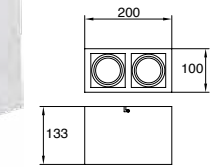
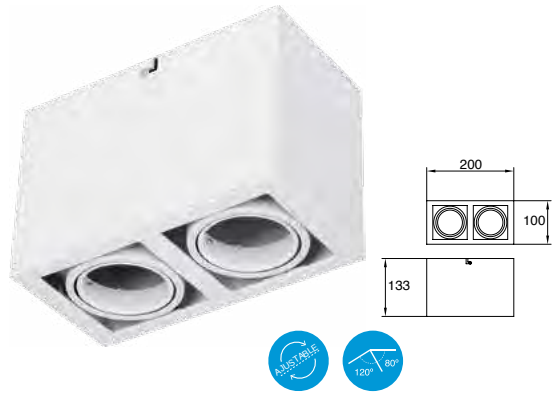
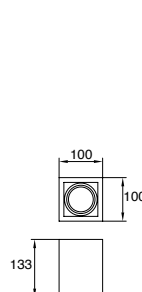
Luz Cálida



6W

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

+



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

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

=



Dirigible sencillo



Dirigible doble



Cardan

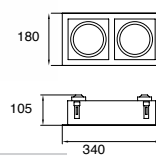
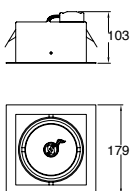


*Compatibles con MIX
ETC-1700-BLA (pág. 7)

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

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

Cardan



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

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

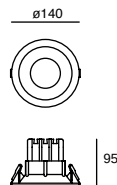


Dorit N



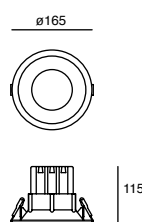
14W

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



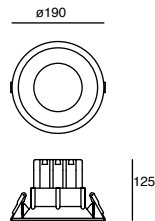
17W

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



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



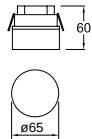


Kookie



Luz Fria

3W

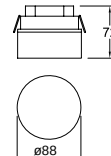


Código	Descripción	Datos Técnicos
19152-0	Downlight Redondo 2" Driver integrado Cristal	Material Aluminio LED SMD 3W 253lm 6300K 127V~ 60Hz Ø65*60mm



Luz Fria

6W



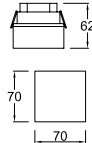
Código	Descripción	Datos Técnicos
19153-0	Downlight Redondo 3" Driver integrado Cristal	Material Aluminio LED SMD 6W 432lm 6200K 127V~ 60Hz Ø88*72mm

Kubik



Luz Fria

3W

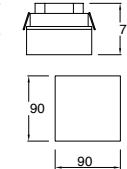


Código	Descripción	Datos Técnicos
19162-0	Downlight Cuadrado 2" Driver integrado Cristal	Material Aluminio LED SMD 3W 409lm 6300K 127V~ 60Hz 70*70*62mm



Luz Fria

6W



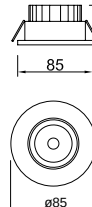
Código	Descripción	Datos Técnicos
19163-0	Downlight Cuadrado 3" Driver integrado Cristal	Material Aluminio LED SMD 6W 477lm 6200K 127V~ 60Hz 90*90*71mm

Point



Luz Calida

5W

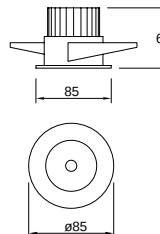


Código	Descripción	Datos Técnicos
19191-0	Downlight Redondo 3" Driver integrado Blanco	Aluminio Blanco LED COB 5W 400lm 3000K 127V~ 60Hz Ø85*45mm



Luz Calida

7W



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



Slim N



LUZ
CÁLIDA LUZ
FRÍA

12W

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

para bote integral



ESTEVEZ®

para bote integral



LUZ
CÁLIDA LUZ
FRÍA

12.5W

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

N Super



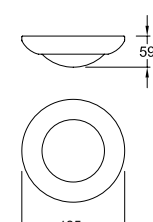
Disk N



LUZ
CÁLIDA LUZ
FRÍA

11W

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





Basic-LED N



Luz Calida **Luz Fria**

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 Polycarbonato LED SMD 2835 3W 240lm 127V~ 60Hz Ø100*55mm IP20 3000K 6000K



Luz Calida **Luz Fria**

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 Polycarbonato LED SMD 2835 9W 720lm 127V~ 60Hz Ø145*66mm IP20 3000K 6000K

Ovni



Luz Calida

5W

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



Luz Calida

12W

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

Hotel-LED N



Luz Calida **Luz Fria**

7W

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



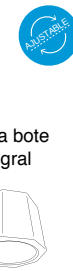
Luz Calida **Luz Fria**

12W

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



Shop



LUZ
CÁLIDA

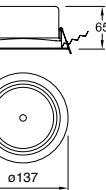
Código	Descripción	Datos Técnicos
19134-0	Downlight Redondo Orientable 3" Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 75°	Material Aluminio y Policarbonato LED COB 5W 400lm 3000K 127V~ 60Hz Ø92*43mm IP20

5W

LUZ
CÁLIDA

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

18W

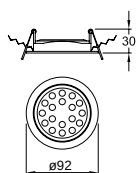


Dots



LUZ
CÁLIDA LUZ
FRÍA

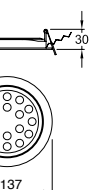
3W



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

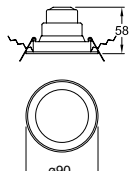
LUZ
CÁLIDA LUZ
FRÍA

9W



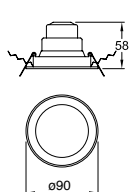
Código	Descripción	Datos Técnicos
19137-0-WW	Downlight Redondo Orientable 5" Driver integrado Blanco Ángulo de apertura 120°	Material Aluminio y Policarbonato LED SMD 2835 9W 900lm 127V~ 60Hz Ø137*30mm 3000K 6000K
19137-0-CW		

Simply



LUZ
CÁLIDA LUZ
FRÍA

3W



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

LUZ
CÁLIDA LUZ
FRÍA

9W



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

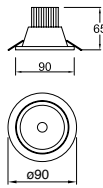


Swing



LUZ
CALIDA

5W

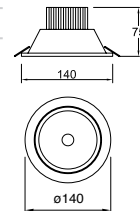


Código	Descripción	Datos Técnicos
19156-0	Downlight Redondo Orientable 3" Driver integrado Blanco y Negro	Material Aluminio LED COB 5W 442lm 3000K 85-265V~ 60Hz Ø90*65mm IP20



LUZ
CALIDA

10W



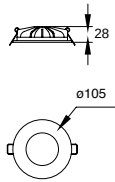
Código	Descripción	Datos Técnicos
19157-0	Downlight Redondo Orientable 5" Driver integrado Blanco y Negro	Material Aluminio LED COB 10W 666lm 3000K 85-265V~ 60Hz Ø140*75mm IP20

Hide



LUZ
CALIDA

6.5W

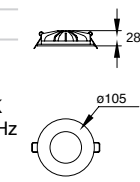


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0175-BLA	Downlight Redondo Fijo 4" Driver integrado Blanco	Material Aluminio LED SMD 6.5W 890lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø105*28mm IP44



LUZ
CALIDA

9W



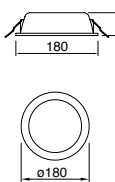
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0176-BLA	Downlight Redondo Fijo 4" Driver integrado Blanco	Material Aluminio LED SMD 9W 1150lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø105*28mm IP44

Flush-LED



LUZ
CALIDA

15W

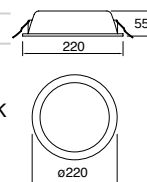


Código	Descripción	Datos Técnicos
19453-0	Downlight Redondo Fijo 6" Para Plafón Driver integrado Blanco	Material Aluminio LED SMD 15W 1130lm 3000K 110-240V~ 60Hz Ø180*50mm



LUZ
CALIDA

25W



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 N

para bote integral



Luz
CALIDA

5W

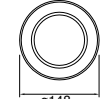
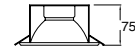


Código	Descripción	Datos Técnicos
19173-1	Downlight LED Fijo 3" Cristal esmerilado Aluminio	Material Aluminio y acero LED SMD 5W 402lm 3210K 127V~ 60Hz Ø110*73mm

Luz
FRIA

9W

para bote integral



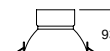
Código	Descripción	Datos Técnicos
19174-1	Downlight LED Fijo 4" Cristal esmerilado Aluminio	Material Aluminio y acero LED SMD 9W 718lm 6265K 127V~ 60Hz Ø148*75mm

para bote integral



Luz
CALIDA

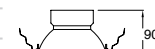
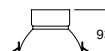
9W



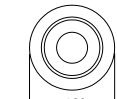
Código	Descripción	Datos Técnicos
19176-0	Downlight LED Fijo 5" Cristal concéntrico Aluminio	Material Aluminio y acero LED SMD 9W 728lm 3246K 260V~ 60Hz Ø160*93mm

Luz
CALIDA

9W



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



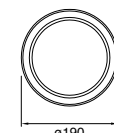
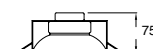
Easy-LED N



Luz
FRIA

12W

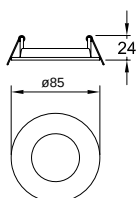
Código	Descripción	Datos Técnicos
19175-1	Downlight LED Fijo 5" Cristal esmerilado Aluminio	Material Aluminio LED SMD 12W 860lm 6113K 127V~ 60Hz Ø180*75mm



ESTEVEZ®



Flat N

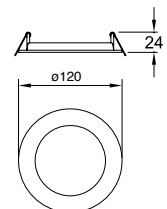


Luz Calida **Luz Fria**



4W

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

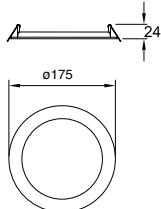


Luz Calida **Luz Fria**



6W

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

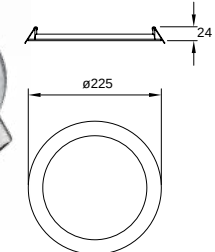


Luz Calida **Luz Fria**



12W

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



Luz Calida **Luz Fria**



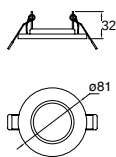
18W

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





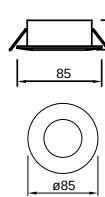
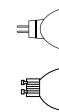
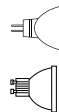
Sound



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

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

Basic



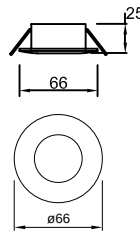
Código	Descripción	Datos Técnicos
19101-1	Downlight redondo Fijo 3"	Material Acero Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 Ø85*30mm
19101-2	sin cristal	
19101-0	Plata	
	Negro	
	Blanco	

Código	Descripción	Datos Técnicos
19102-1	Downlight redondo Orientable 3"	Material Acero Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 Ø82*22mm
19102-2	sin cristal	
19102-0	Plata	
	Negro	
	Blanco	

Basic-Mini

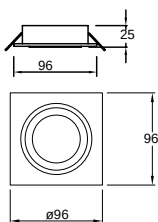
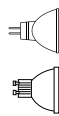
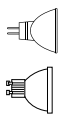


Código	Descripción	Datos Técnicos
19105-2	Downlight redondo Fijo 2"	Material Acero GU4-MR11 Ø66*25mm
19105-0	sin cristal	
	Negro	
	Blanco	





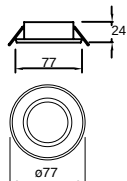
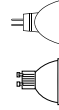
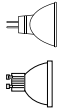
Square



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

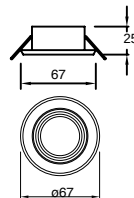
Código	Descripción	Datos Técnicos
19125-1	Downlight cuadrado Orientable 4" sin cristal Aluminio	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 96*96*25mm

Round



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

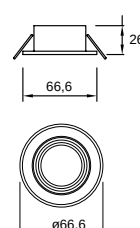
Código	Descripción	Datos Técnicos
19130-1	Downlight redondo Orientable 3" sin cristal Aluminio	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 Ø67*25mm



Round-Mini

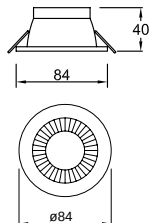
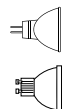


Código	Descripción	Datos Técnicos
19116-1	Downlight redondo Orientable 2" sin cristal Aluminio	Material Acero GU4-MR11 Ø66.6*26mm



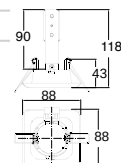
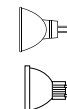


Pin-Hole



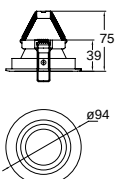
Código	Descripción	Datos Técnicos
19106-0	Downlight redondo Fijo 3" sin cristal Blanco	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 Ø84*40mm

N Mini Evolution



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

Low



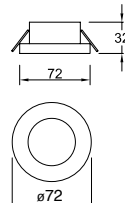
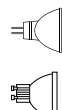
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1300-ALU ETC-1300-BLA	Downlight redondo Fijo 4" sin cristal	Material Aluminio GU5.3-MR16 Ø94*75mm

Low



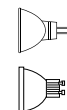
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1301-GRI ETC-1301-BLA	Downlight cuadrado Orientable 3" sin cristal	Material Aluminio GU5.3-MR16 80*80*25mm

Glass-L



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

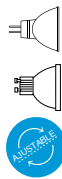
Glass-V



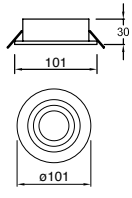
Código	Descripción	Datos Técnicos
19148-1	Downlight redondo Fijo 2" con cristal Aluminio	Material Aluminio Doble portalámpara GU5.3/GU10-MR16 Ø71*42mm



Luxe

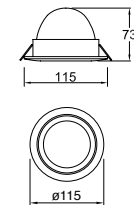


ADJUSTABLE



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

Pro

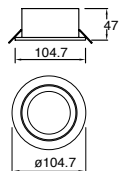


Código	Descripción	Datos Técnicos
	Downlight redondo Fijo 4" con cristal	Material Aluminio GU5.3/MR16 Ø115*73mm
19110-1	Plata	
19110-0	Blanco	

Grand



ADJUSTABLE

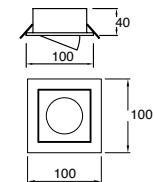


Código	Descripción	Datos Técnicos
19111-0	Downlight redondo Orientable 4" sin cristal Blanco	Material Aluminio GU5.3-MR16 Ø104.7*47mm

Grand



ADJUSTABLE

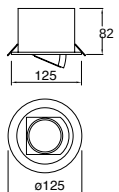


Código	Descripción	Datos Técnicos
19119-0	Downlight cuadrado Orientable 4" sin cristal Blanco	Material Aluminio GU5.3-MR16 100*100*40mm

Sphera

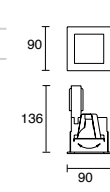


ADJUSTABLE



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

N Mini



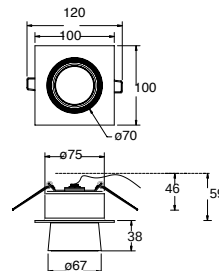
Código	Descripción	Datos Técnicos
19127-0	Empotrado en plafón Dirigible Transformador No incluido Gris	Aluminio y acero GU5.3 MR16 90*90*136mm Longitud máxima de la lámpara 60mm
19127-1	Blanco	



Zoe N



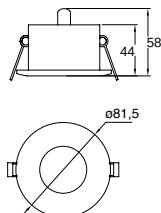
Código	Descripción	Datos Técnicos
19188-2 19188-0	Semi-empotrado telescopico Fijo 3" sin cristal Negro Blanco	Material Aluminio GU5.3-MR16 100*100*97mm Incluye aro verde y aro blanco



N Minor



A prueba de vapor



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

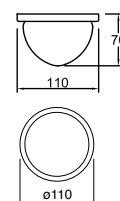


Bubble

A prueba de vapor



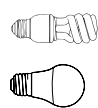
Código	Descripción	Datos Técnicos
19139-0	Downlight redondo Fijo 4" con cristal Blanco	Material Aluminio G4/GY6.35-T3/ T4 JCD Ø110*70mm A prueba de vapor



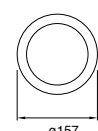
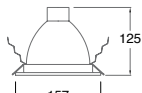




Praktik-1

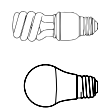


para bote integral

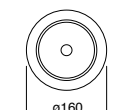
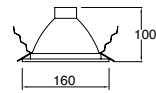


Código	Descripción	Datos Técnicos
	Downlight redondo Fijo 5" con cristal para bote integral o plafón	Material Aluminio E26 127V~ 60Hz Ø157*125mm
19581-1	Níquel	
19581-2	Negro	
19581-0	Blanco	
19581-3	Roble	

Praktik-3



para bote integral



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

Easy-1



Ahorrador incluido

para bote integral



1x15W		
Código	Descripción	Datos Técnicos
19441-1 19441-0	Downlight redondo Fijo 5" con cristal	Material Aluminio E26 15W 2700K 127V~ 60Hz Ø141*120mm Lámpara incluida
	Níquel Blanco	

Easy-2



Ahorrador incluido

para bote integral



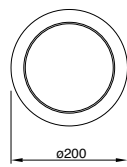
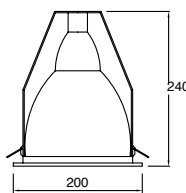
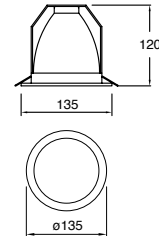
1x13W		
Código	Descripción	Datos Técnicos
19442-1 19442-0	Downlight redondo Fijo 5" con cristal para bote integral o plafón	Material Aluminio E26 13W 2700K 127V~ 60Hz Ø150*80mm Lámpara incluida Base transversal
	Níquel Blanco	



Praktik-2

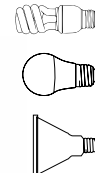


Código	Descripción	Datos Técnicos
19582-0	Downlight redondo Fijo 5" sin cristal para bote integral Blanco	Material Aluminio E26 40W máx. 127V~ 60Hz Ø135*120mm



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

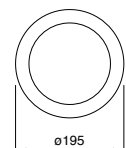
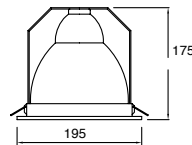
Praktik-4



Praktik-6



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



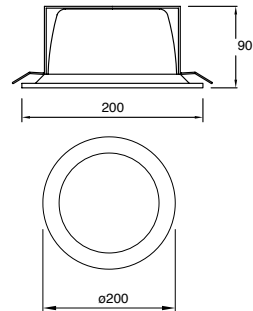
Easy-3

**X2**

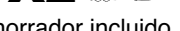
Ahorrador incluido

**2x20W**

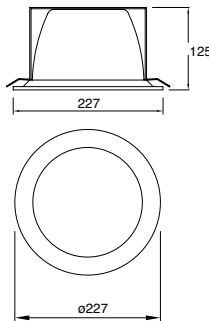
Código	Descripción	Datos Técnicos
19443-0	Downlight redondo Fijo 6" con cristal para plafón Blanco	Material Aluminio E26 2x20W 127V~ 60Hz Ø200*90mm Base transversal Lámparas incluidas



Easy-4

X2

Ahorrador incluido

**2x26W**

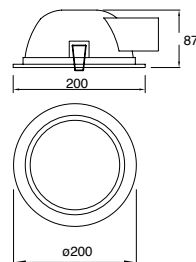
Código	Descripción	Datos Técnicos
19444-0	Downlight redondo Fijo 8" con cristal para plafón Blanco	Material Aluminio E26 2x26W 127V~ 60Hz Ø227*125mm Base transversal Lámparas incluidas



Eco

**X2****2x26W**

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





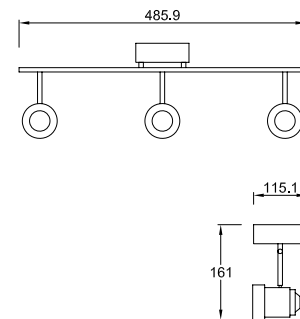


Villafranca

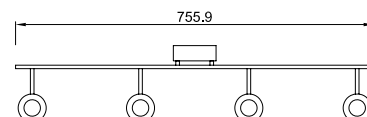
- AJUSTABLE
- ACENTO
- ATENUABLE

LUZ
CALIDA**17W**

Código	Descripción	Datos Técnicos
19551-3	Luminario de Riel 3 cabezales Atenuable Orientalbe 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 Orientalbe Níquel Satinado Ángulo de apertura 33°	Material Metal LED COB 22W (4x5.5W) 4x400lm 3000K 120V~ 60Hz 755.9*115.1*161mm





Molina

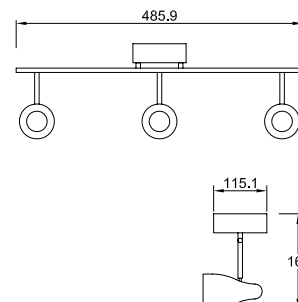
- AJUSTABLE
- ACENTO
- ATENUABLE



LUZ
CALIDA

17W

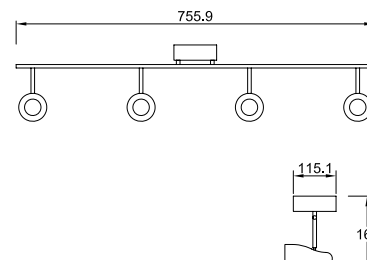
Código	Descripción	Datos Técnicos
19552-3	Luminario de Riel 3 cabezales Atenuable Oriental Níquel Satinado Ángulo de apertura 33°	Material Metal LED COB 17W (3x5.6W) 3x400lm 3000K 120V~ 60Hz 485.9*115.1*161mm



LUZ
CALIDA

22W

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



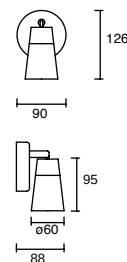


Vitro



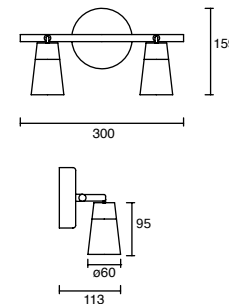
5W

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



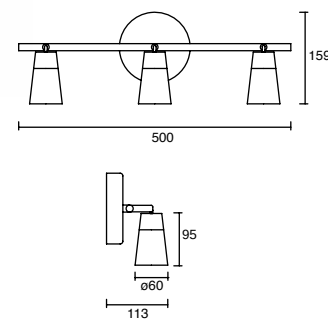
10W

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

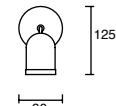


15W

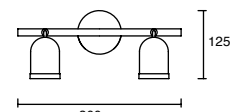
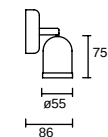
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0196-CRO	Proyector de techo 3 cabezales orientables Lente con confort visual Cromo y níquel satinado Ángulo de apertura 28°	Material Acero LED COB 15W (3x5W) 2100lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 500*113*159mm



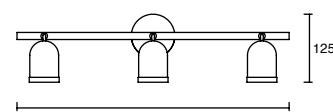
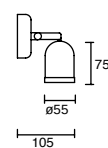
Idea



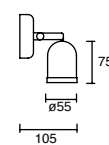
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0191-BLA	Proyector de techo 1 cabezal Orientable Blanco	Material Acero GU10-MR16 LED 1x7W máx. Ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 80*86*125mm



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0192-BLA	Proyector de techo 2 cabezales Orientables Blanco	Material Acero GU10-MR16 LED 2x7W máx. Ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 300*105*125mm



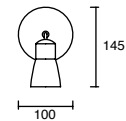
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0193-BLA	Proyector de techo 3 cabezales Orientables Blanco	Material Acero GU10-MR16 LED 3x7W máx. Ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 500*105*125mm



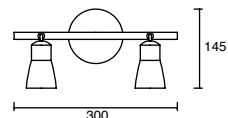
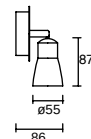
*Lámpara no incluida



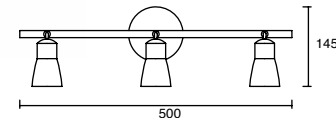
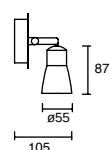
Safran



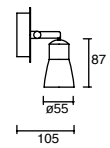
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0188-SAT	Proyector de techo 1 cabezal Orientable Níquel Cepillado	Material Acero GU10-MR16 LED 1x7W máx. Ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 100*86*145mm



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

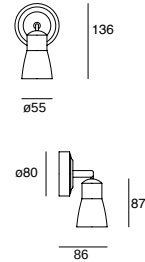


Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0190-SAT	Proyector de techo 3 cabezales Orientable Níquel Cepillado	Material Acero GU10-MR16 LED 3x7W máx. Ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz 500*105*145mm

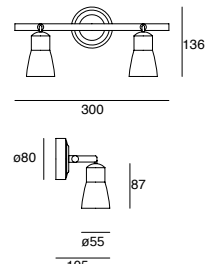




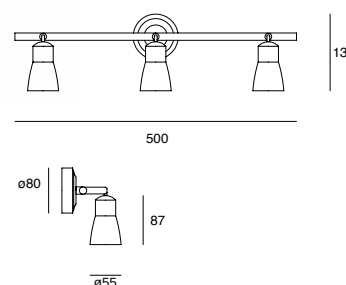
Safran N



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



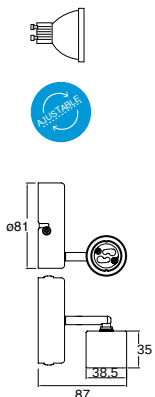
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0226-MAR	Sobrepuerto en plafón Orientable Chocolate	Material Acero GU10 MR16 LED 14W 127V~ 60Hz 300*105*136mm IP20 Ø50*54 mm (lámpara)



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

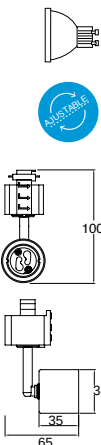
*Lámpara no incluida

Spoty



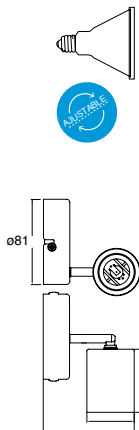
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1601-BLA	Proyector de techo Orientable Blanco	Material Acero GU10-MR16 50W máx. 127V~ 60Hz Ø81*87mm

Spoty TR



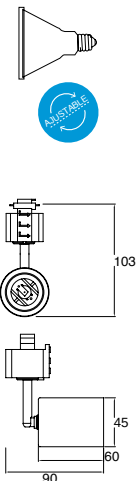
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-1600-BLA	Proyector de techo Orientable Blanco	Material Acero GU10-MR16 50W máx. 127V~ 60Hz 65*100mm

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-8002-BLA	Acometida Blanca	Material Polícarbonato 107*18*36mm



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



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



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

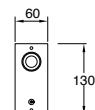
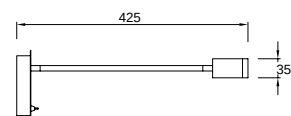
Reading



LUZ
CÁLIDA

5W

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

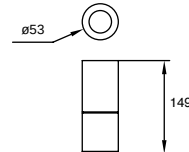


Tub

LUZ
CÁLIDA

5.8W

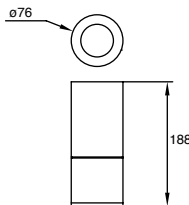
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0131-BLA	Luminario de sobreponer en techo Blanco Ángulo de apertura 60°	Material Aluminio y Policarbonato LED COB 5.8W 530lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø53*149mm



LUZ
CÁLIDA

12.6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETC-0132-BLA	Luminario de sobreponer en techo Blanco Ángulo de apertura 60°	Material Aluminio y Policarbonato LED COB 12.6W 1141lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø76*188mm





Belle N



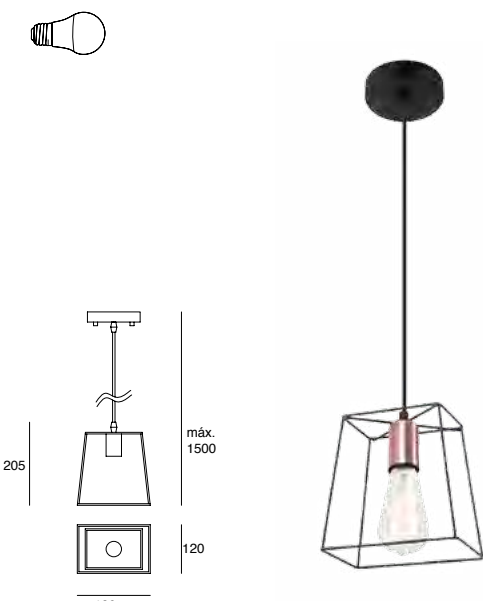
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0228-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro Altura regulable hasta 1800mm	Material Acero E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø370*1800mm IP20 Ø100*200mm (lámpara)

N Fire



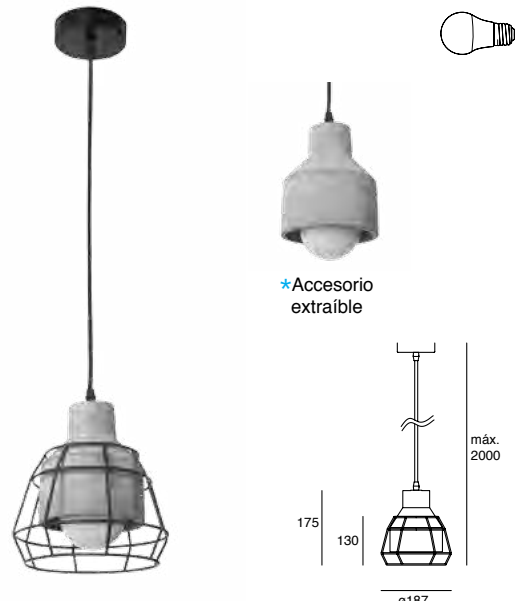
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0266-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro Altura regulable hasta 2000mm	Material Acero E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø330*2000mm IP20 Ø155mm (lámpara)

Boxy N



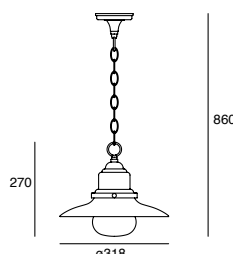
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0184-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro Altura regulable hasta 1500 mm	Material Acero E26 60W 127V~ 50-60Hz 180*120*1500mm IP20 Ø115*135mm (lámpara)

N King



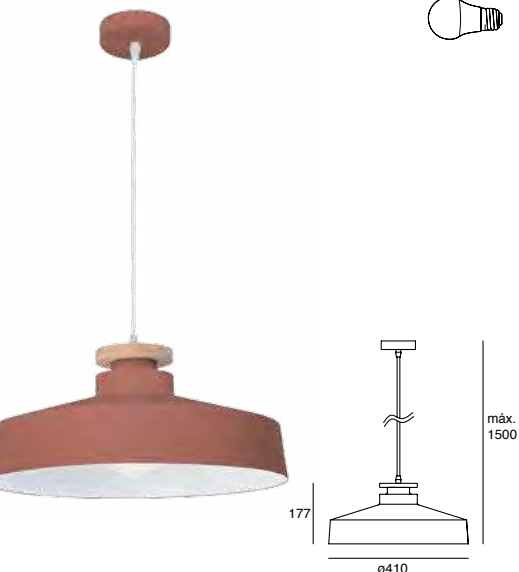
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0265-CEM	Luminario suspendido Fijo Cemento Altura regulable hasta 2000mm	Material Cemento E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø187*2000mm IP20 Ø110*110mm (lámpara)

Avenue N



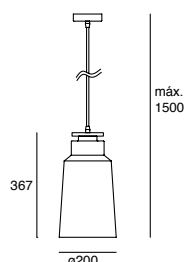
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0253-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro	Material Acero y aluminio E26 60W 127V~ 60Hz Ø318*860mm IP44 Ø90*110mm (lámpara)

Nube N



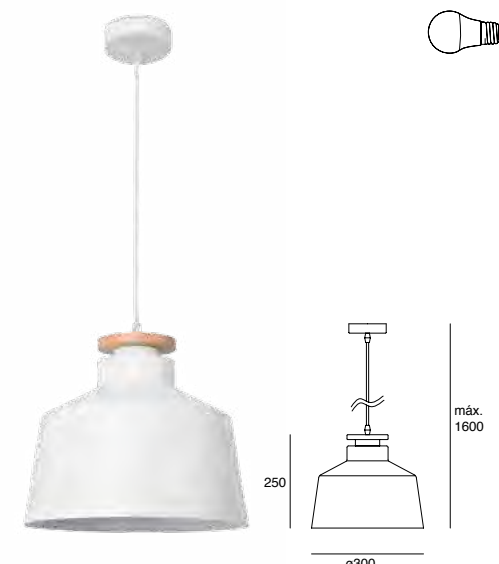
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0234-RTJ	Luminario suspendido Fijo Rojo y madera clara Altura regulable hasta 1500mm	Material Acero y madera E26 60W 127V~ 50-60Hz Ø410*1500mm IP20 110mm (largo lámpara máx.)

Nube N



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

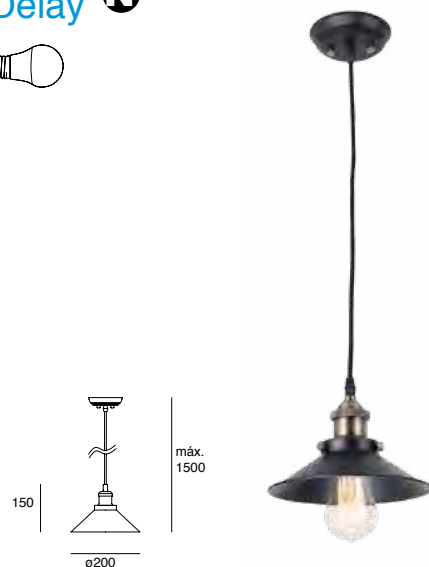
Nube N



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



Delay N



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

N Delay



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

Snooker N



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

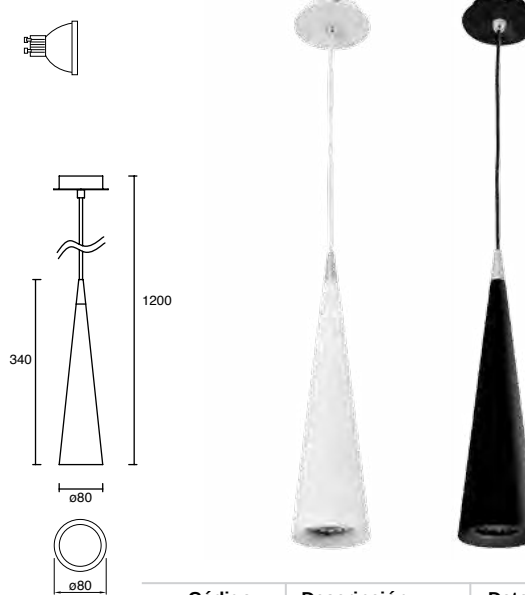
N Dixie



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

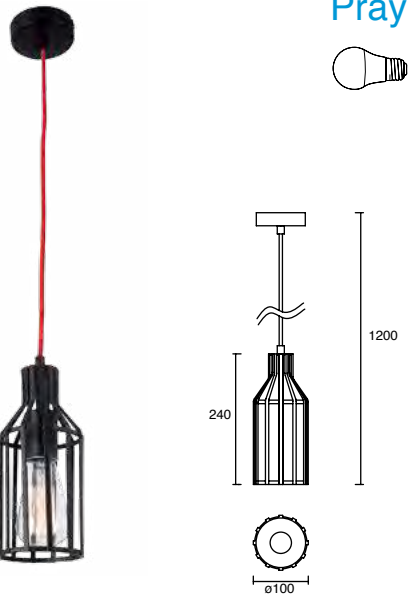


Vira



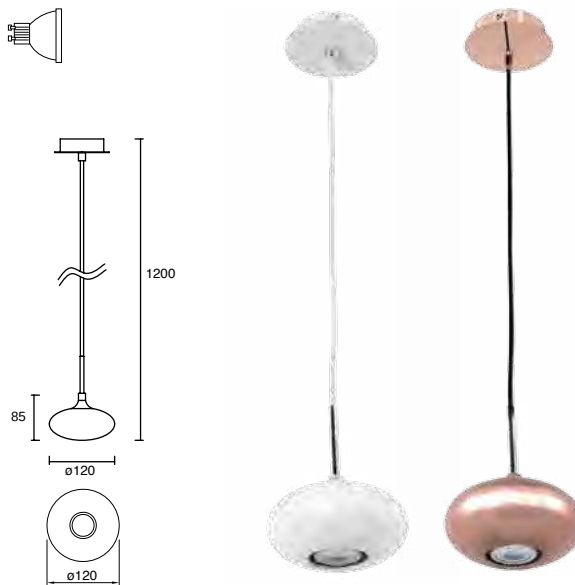
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0180-BLA EDE-0180-NEG	Luminario colgante Altura regulable hasta 1200mm Blanco Negro	Material Acero GU10-MR16 1x7W máx. Ø50*58mm (lámpara) 127V~ 60Hz Ø80*340mm

Pray



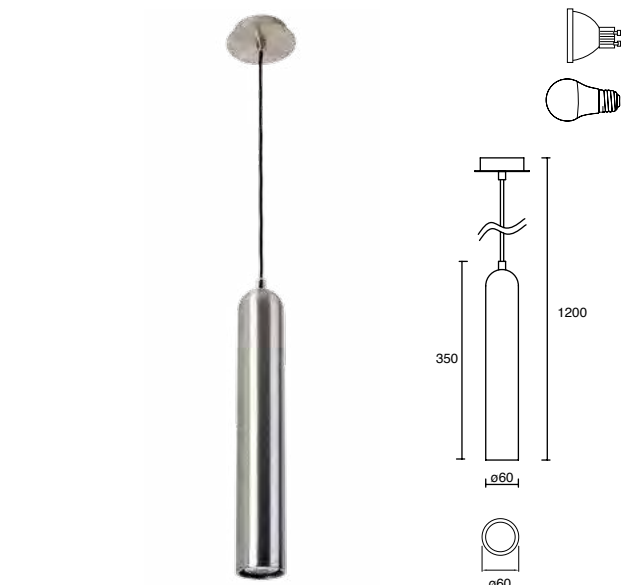
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0182-NEG	Luminario colgante Altura regulable hasta 1200mm Negro	Material Acero E26 60W máx. Ø85*130mm (lámpara) 127V~ 60Hz Ø100*240mm

Nostrum



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0181-BLA EDE-0181-COR	Luminario colgante Altura regulable hasta 1200mm Blanco Cobre	Material Acero GU10-MR16 LED 1x7W máx. Ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz Ø120*85mm

Linux



Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0183-SAT	Luminario colgante Altura regulable hasta 1200mm Satinado	Material Acero GU10-MR16 LED 1x7W máx. Ø50*54mm (lámpara) 127V~ 60Hz Ø60*350mm

Sofi N



LUZ
CÁLIDA

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
CÁLIDA

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 N



LUZ
CÁLIDA

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
CÁLIDA

16W

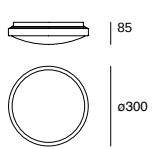
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0311-CRI	Luminario de sobreponer Fijo para techo o muro Blanco	Material Acero y cristal LED SMD 16.2W 1880lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø400*90mm IP20



Tempo N



LUZ
CÁLIDA

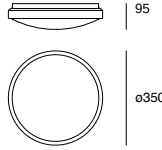


Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0312-ALU	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Aluminio	Material Aluminio y acrílico LED SMD 10.5W 1250lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø300*85mm IP20

11W



LUZ
CÁLIDA

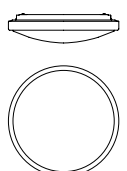


Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0313-ALU	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Aluminio	Material Aluminio y acrílico LED SMD 16.2W 1880lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz Ø350*95mm IP20

16W



LUZ
CÁLIDA



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

23W



LUZ
CÁLIDA

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

8W



LUZ
CÁLIDA

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

10W



LUZ
CÁLIDA

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

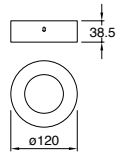
15W



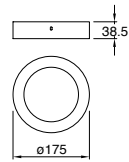
Drum N



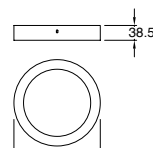
LUZ FRÍA	LUZ CÁLIDA	6W	
Código		Descripción	Datos Técnicos
		Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Aluminio LED SMD 6W 400lm 127V~ 60Hz Ø120*38.5mm
39112-0-WW	39112-0-CW		2700K 6500K



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

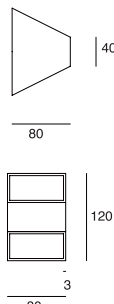


LUZ FRÍA	LUZ CÁLIDA	18W	
Código		Descripción	Datos Técnicos
		Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Aluminio LED SMD 18W 1200lm 127V~ 60Hz Ø225*38.5mm
39114-0-WW	39114-0-CW		2700K 6500K





Keop N



LUZ CALIDA

5W

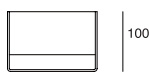
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0229-BLA	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Blanco	Material Aluminio LED COB 4.6W 420lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 80*80*120mm IP20

LUZ CALIDA

6W

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

Toppi N



LUZ CALIDA

5W

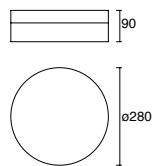
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0231-BLA	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Blanco	Material Aluminio inyectado LED SMD 4.7W 530lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 150*100*60mm IP20

LUZ CALIDA

9W

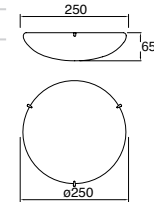
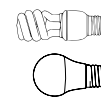
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0232-BLA	Luminario de sobreponer en techo o muro Fijo Blanco	Material Aluminio inyectado LED SMD 9.4W 1100lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 250*100*60mm IP20

Farrow



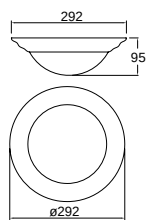
Código	Descripción	Datos Técnicos
EDE-0199-BLA	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Acero E-26 2X40W máx. $\varnothing 60*140$ (lámpara) 127V~ 60Hz $\varnothing 280*90$ mm

Arganza



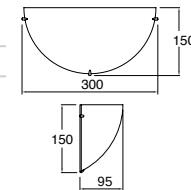
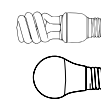
Código	Descripción	Datos Técnicos
19422	Luminario de sobreponer en techo Cromo / Cristal	Material Cristal E26 60W máx. 127V~ 60Hz $\varnothing 250*65$ mm

Esla



Código	Descripción	Datos Técnicos
19430	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Cristal E26 75W máx. 127V~ 60Hz $\varnothing 292*95$ mm
19431	Luminario de sobreponer en techo Pewter	

Arganza



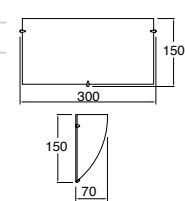
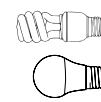
Código	Descripción	Datos Técnicos
19424	Luminario de sobreponer en muro Cromo / Cristal	Material Cristal E26 127V~ 60Hz $300*150*95$ mm

Cúa



Código	Descripción	Datos Técnicos
19429	Luminario de sobreponer en techo Blanco	Material Cristal E26 60W máx. 127V~ 60Hz $\varnothing 180*120$ mm

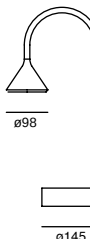
Arganza



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



Ding N



Altura
máx.
740

LUZ
CÁLIDA



5W

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

Stol N



Altura
máx.
660

LUZ
CÁLIDA



117 | 30
ø110 |

4W

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

Ding N



5W

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



Strip

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

24W

Tira de LED IP20 35/28 24W

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

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



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)

Snake

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

72W

Tira de LED IP20 50/50 72W

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

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



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)

Water Strip

Tira de LED IP65
(60 LED por Metro)



24W

Tira de LED IP65 35/28 24W

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

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



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)

Water Snake

Tira de LED IP65
(60 LED por Metro)



72W

Tira de LED IP65 50/50 72W

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

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



AM (Amarillo)



AZ (Azul)



CW (Blanco Frío)



WW (Blanco Cálido)



Water Snake Kit

(IP65)

**72W****Tira de LED IP68 50/50 72W**

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

**72W****Tira de LED IP68 50/50 72W**

RGB IP65

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

Driver para Tira de LED

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

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



Driver para Tira de LED



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



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

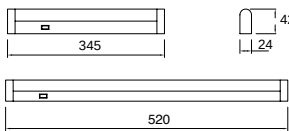
*Para mayor información acerca de la fuente de alimentación, consulte pág. 98



Mini-LED



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



Low Profile-LED



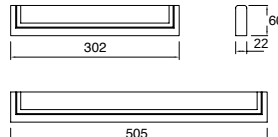
Código	Descripción	Datos Técnicos
6556-0	Blanco 320*60mm	56 LED 5.5W 250lm
6556-1	Plata 320*60mm	56 LED 5.5W 250lm
6580-0	Blanco 497*60mm	80 LED 7.5W 400lm
6580-1	Plata 497*60mm	80 LED 7.5W 400lm



Ultra Slim-LED



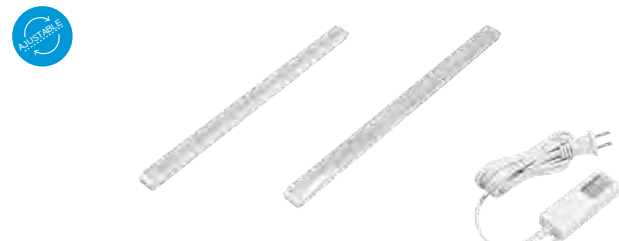
Código	Descripción	Datos Técnicos
5956-0	Blanco 302*60mm	56 LED 5.5W 250lm
5956-1	Plata 302*60mm	56 LED 5.5W 250lm
5980-0	Blanco 505*60mm	80 LED 7.5W 400lm
5980-1	Plata 505*60mm	80 LED 7.5W 400lm



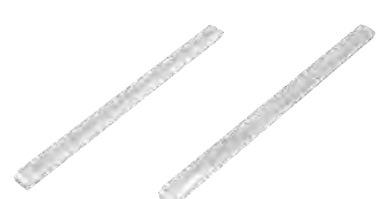
Luminarios lineales para uso interior
Driver electrónico integrado
Enlazables hasta 10 luminarios
Incluyen conectores y clavijas
4100K
100-240V~ 50-60Hz

LUZ NEUTRA MATERIAL 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



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 dirigible



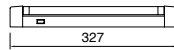
*Stick LED solo funciona para enlazar con el Stick Kit-LED

Mini-Fluorescente

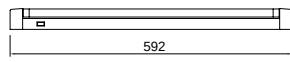


Código	Descripción	Datos Técnicos
5508-0	Blanco 327*42mm	T5 8W
5508-1	Plata 327*42mm	T5 8W
5514-0	Blanco 592*42mm	T5 14W
5514-1	Plata 592*42mm	T5 14W
5521-0	Blanco 892*42mm	T5 21W
5521-1	Plata 892*42mm	T5 21W

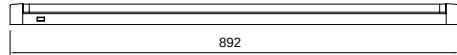
8W



14W



21W

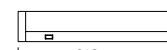


Low Profile-Fluorescente

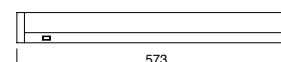


Código	Descripción	Datos Técnicos
6508-0	Blanco 313*60mm	T5 8W
6508-1	Plata 313*60mm	T5 8W
6514-0	Blanco 573*60mm	T5 14W
6514-1	Plata 573*60mm	T5 14W
6521-0	Blanco 873*60mm	T5 21W
6521-1	Plata 873*60mm	T5 21W

8W



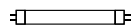
14W



21W

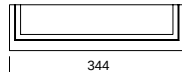


Ultra Slim-Fluorescente

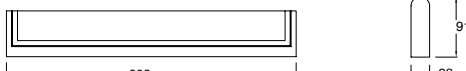


Código	Descripción	Datos Técnicos
5808-0	Blanco 344*91mm	T5 8W
5808-1	Plata 344*91mm	T5 8W
5814-0	Blanco 608*91mm	T5 14W
5814-1	Plata 608*91mm	T5 14W
5821-0	Blanco 907*91mm	T5 21W
5821-1	Plata 907*91mm	T5 21W

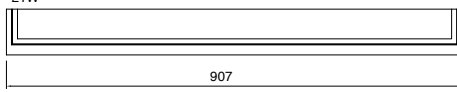
8W



14W



21W



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



Aluminio y Policarbonato





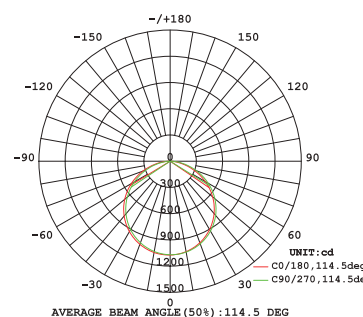
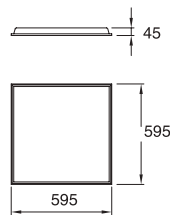
Cenit

Luz Cenital

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

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

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



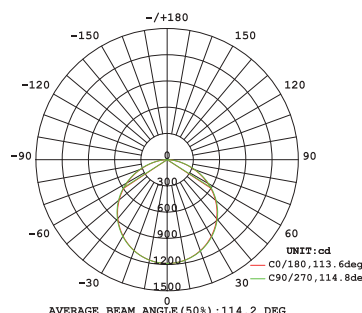
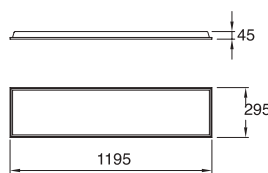
LUZ
NEUTRA

36W

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

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

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



LUZ
NEUTRA

36W

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

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

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





Panel LED

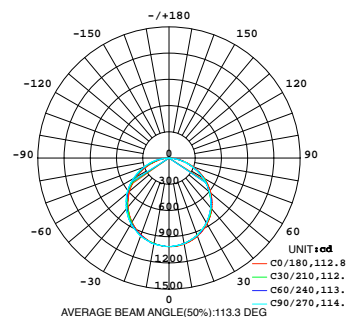
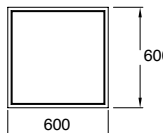
Luz Perimetral

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

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

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

9



LUZ NEUTRA

36W

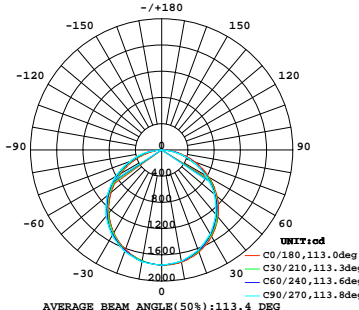
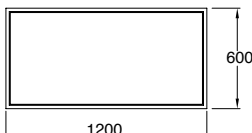
Código	Descripción	Datos Técnicos
19461-1	Luminario tipo Panel LED Suspended o de Sobreponer Gris Ángulo de apertura 113°	Material Aluminio LED SMD 4014 36W 2918lm 4000K 127V~60Hz 600*600mm Incluye cadenas para suspender

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

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



9



LUZ NEUTRA

50W

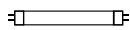
Código	Descripción	Datos Técnicos
19465-1	Luminario tipo Panel LED Suspended o de Sobreponer Gris Ángulo de apertura 113°	Material Aluminio LED SMD 2835 50W 5042lm 4000K 127V~60Hz 600*1200mm Incluye cadenas para suspender

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

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

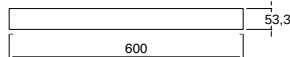
ESTEVEZ®

Chess



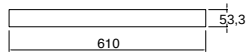
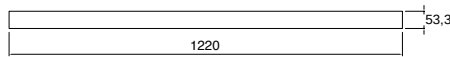
3x14W

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



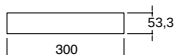
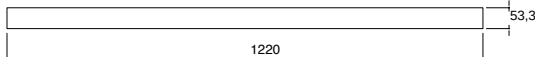
3x28W

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

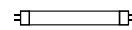


2x28W

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

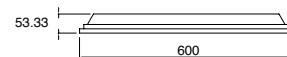


Checkers



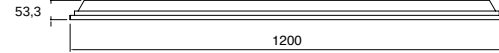
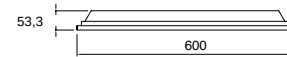
3x14W

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

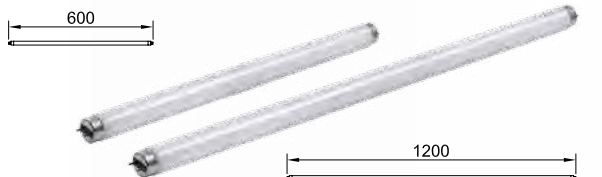
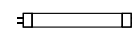


3x28W

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



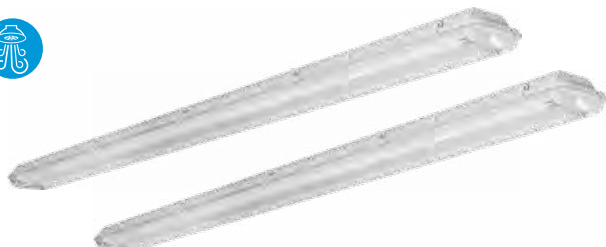
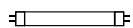
Lámparas



LUZ NEUTRA

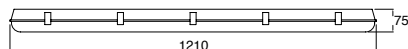
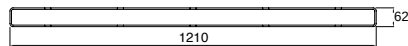
Código	Descripción	Datos Técnicos
99002	Tubo Fluorescente	T5-G5 14W 4100K
99004		T5-G5 28W 4100K

Parking



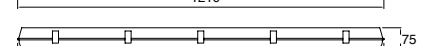
LUZ NEUTRA

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



LUZ NEUTRA

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



*Lámpara incluida.

Proper

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

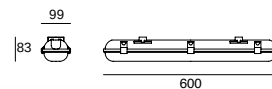


IK10



16W

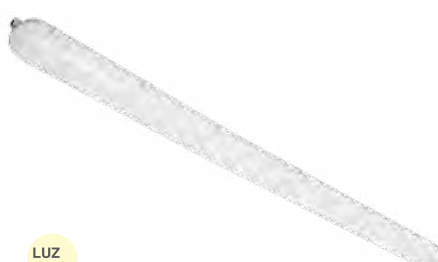
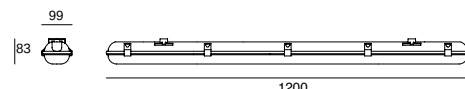
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0145-GRI	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado Gris	Material Acero inox. y policarbonato LED SMD 15.6W 1750 lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 600*99*83mm IP65 IK10



LUZ NEUTRA

36W

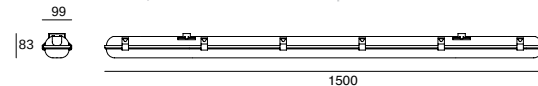
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0221-GRI	Luminario de sobreponer Fijo Driver Integrado Gris	Material Acero inox. y policarbonato LED SMD 35.6W 3550 lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 1200*99*83mm IP65 IK10



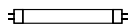
LUZ NEUTRA

54W

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



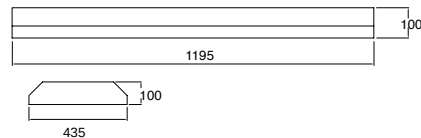
Warehouse



LUZ
NEUTRA

6x54W

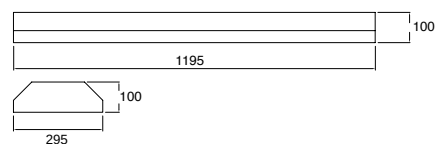
Código	Descripción	Datos Técnicos
19589	High-Bay metálico fluorescente Balastro electrónico incluido Blanco	Material Aluminio 6xT5 54W 324W 4100K 127V~ 60Hz 1195*435*100mm IP65



LUZ
NEUTRA

4x54W

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







Spiral



1W

**LUZ
CÁLIDA**

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

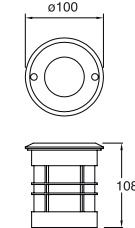


3W

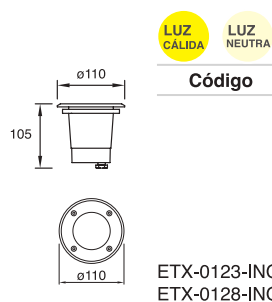
**LUZ
CÁLIDA**

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

Spiral



Ring N



**LUZ
CÁLIDA** **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

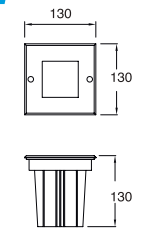


4W

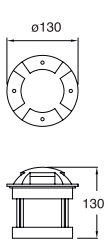
**LUZ
CÁLIDA**

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

Block N



Cross N



**LUZ
CÁLIDA**

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



9W

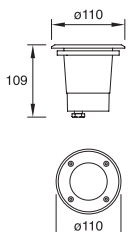


**LUZ
CÁLIDA** **LUZ
NEUTRA**

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



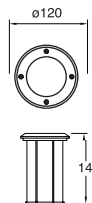
Ringo



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1000-INO	Luminario de empotrar en suelo Caja de empotrar incluida Acero Inoxidable	Material Acero Inoxidable AISI304 GU10-MR16 50W máx. Ø50*55mm 127V~ 60Hz Ø110*109mm IP67

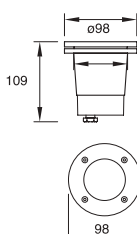


LUZ NEUTRA



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

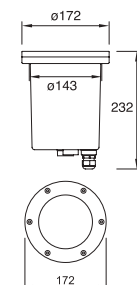
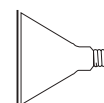
Tidian



Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1100-NEG	Luminario de empotrar en suelo Para superficies blandas que no requieran caja de empotrar Negro	Material Tecnopolímero GU10-MR16 50W máx. Ø50*55mm 127V~ 60Hz Ø98*109mm IP67

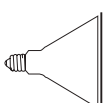


Tidian

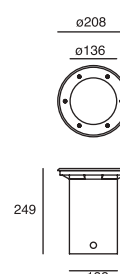


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1200-NEG	Luminario de empotrar en suelo Para superficies blandas que no requieran caja de empotrar Negro	Material Tecnopolímero E26-PAR38 60W máx. Ø122*140mm 127V~ 60Hz Ø172*232mm IP67

Ringo N



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

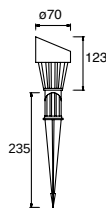




Minimal Green



Luz Verde



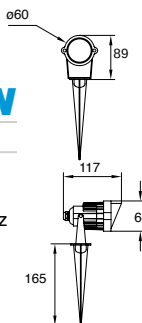
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0111-NEG	Luminario proyector LED y driver integrados Resistente al agua a presión Estaca incluida Negro	Material Aluminio 6W 300lm Luz verde 100-240V~ 50-60Hz Ø70*123mm IP65

6W

Luz Calida



Minimal

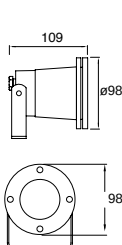


6W

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



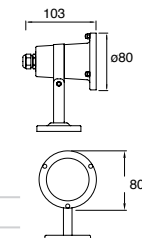
Post



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



Scuba



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



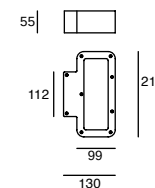
Willow N



LUZ
CALIDA

5W

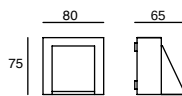
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0301-NEG	Luminario de sobreponer en muro Fijo Driver Integrado Negro	Aluminio y cristal LED COB 5.4W 600lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 218*130*55mm IP54
ETX-0301-GRI	Gris	



Loyd N



LUZ
CALIDA



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

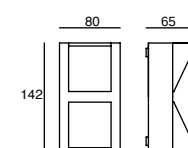
3W



LUZ
CALIDA

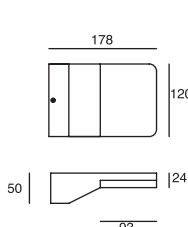
6W

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





Serenate N



LUZ
CÁLIDA

8W

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

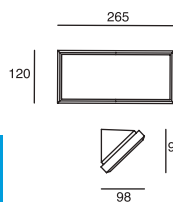
LUZ
CÁLIDA

5W

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

Samper N

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



LUZ
CÁLIDA

11W

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



LUZ
CÁLIDA

6W

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

Grove



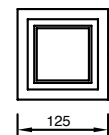
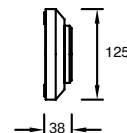
2 Tapas incluidas



LUZ
NEUTRA

2W

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



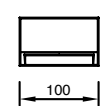
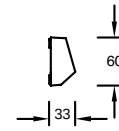
2 Tapas incluidas



LUZ
NEUTRA

1W

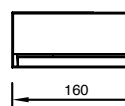
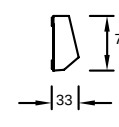
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0126-NEG	Luminario de sobreponer en muro Filtro 3000K incluido Resistente al agua a presión 2 tapas incluidas Negro y Gris	Material Policarbonato y ABS LED SMD 1.4W 200lm 4000K 100-240V~ 50-60Hz 100*60*33mm IP65



LUZ
NEUTRA

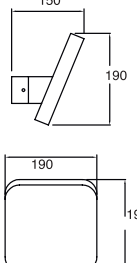
3W

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 N



LUZ NEUTRA



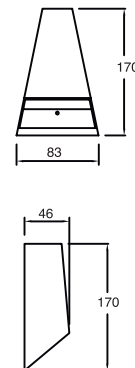
4W

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

LUZ CALIDA



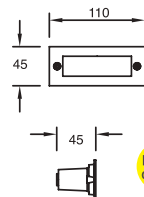
N Tower



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



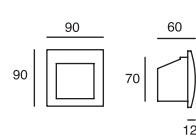
LUZ CALIDA



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 Polycarbonato LED SMD 1W 150lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 110*45*45mm IP54

LUZ CALIDA LUZ NEUTRA

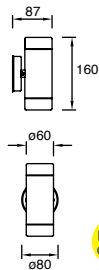
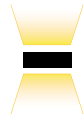


1W

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



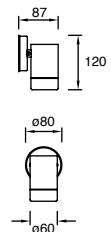
Jumbo



LUZ
CÁLIDA



3W



87
120
60
60

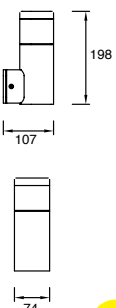
LUZ
CÁLIDA

2W

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

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

Arrow



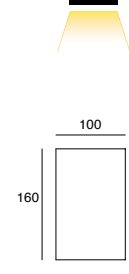
LUZ
CÁLIDA



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



100
160
60

LUZ
NEUTRA

6W

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



Flash



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



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 N



7W

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

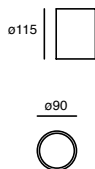


13W

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



Orion N



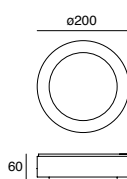
LUZ
CALIDA



7W

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

N Clock

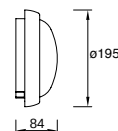


LUZ
NEUTRA

7W

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

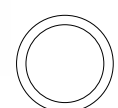
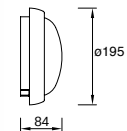
Flash



LUZ
NEUTRA

12W

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



LUZ
NEUTRA

12W

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



Palla N



**Luz
Cálida**

0.1W

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

Wedge

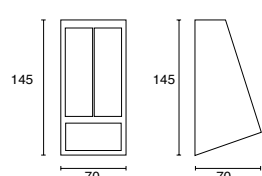


**Luz
Neutra**

0.1W

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

Solar Karen



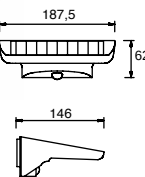
**Luz
Fría**



0.4W

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

Solar 350



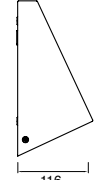
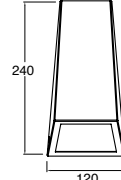
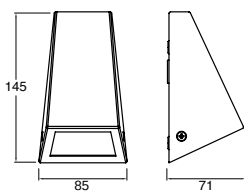
4W

**Luz
Fría**

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



Karen



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

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

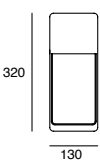
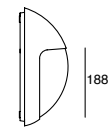


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0127-GRI ETX-0127-NEG	Luminario de sobreponer en muro	Material Acero E26-Par30 2x75W máx. ø96*110mm (lámpara) 127V~ 60Hz 130*350*115mm IP44



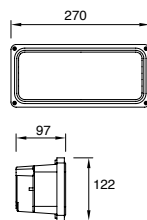
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0352-NEG	Luminario de empotrar en muro Fijo Negro	Material Polícarbonato y ABS E26 CFL 23W 127V~ 60Hz 132*130*320mm IP65

N Area



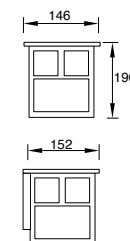


Tidian



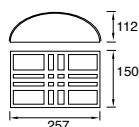
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-2000-NEG	Luminario de empotrar en muro Caja de empotrar incluida Resistente al agua a presión Negro	Material Tecnopolímero E26 23W máx. 140mm (largo lámpara) 127V~ 60Hz 270*122*97mm IP55

Osaka



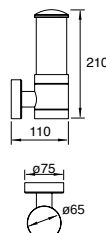
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0028-OXI	Luminario de sobreponer en muro Marrón Óxido	Material Acero E26 60W máx. Ø60*120mm 127V~ 60Hz 146*190*152mm IP23

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



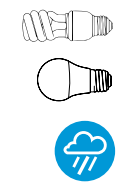
Prisman N



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

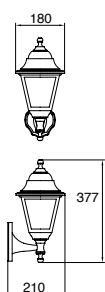


Road



	Código	Descripción	Datos Técnicos
232 170 195 150	ETX-0282-NEG	Luminario de sobreponer en muro Fijo Negro	Material Aluminio y policarbonato E26 60W máx. 127V~ 60Hz 195*170*232mm IP23 Ø60*100mm (lámpara)

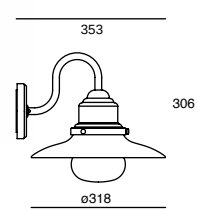
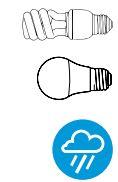
Strong



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



Avenue



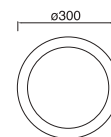
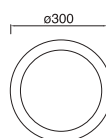
	Código	Descripción	Datos Técnicos
	ETX-0252-NEG	Luminario de sobreponer en muro Fijo Negro	Material Acero y aluminio E26 60W 127V~ 60Hz Ø318*353*306mm IP44 Ø90*110mm (lámpara)



Ford

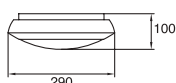
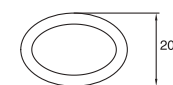


IK10



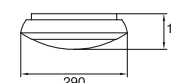
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1801-GRIS	Luminario de sobreponer en techo y muro Resistente al agua a presión Gris	Material Policarbonato y ABS E26 2x20W 127V~ 60Hz Ø300*100mm IP65

Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-1801-NEGRO	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-GRIS	Luminario de sobreponer en techo y muro Resistente al agua a presión Gris	Material Policarbonato y ABS E26 2x20W 127V~ 60Hz 290*200*100mm IP65

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





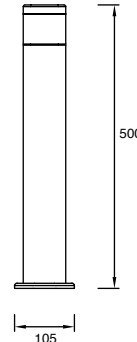
Arrow N



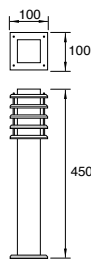
LUZ
CÁLIDA

6W

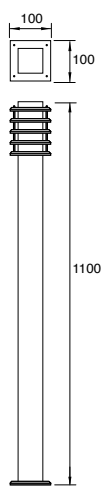
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0139-NEG	Luminario tipo Baliza Negro	Material Aluminio y Polycarbonato LED 5.5W 640lm 3000K 100-240V~ 50-60Hz 105*500mm IP65



Siljan



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



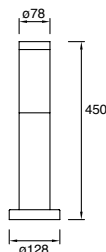
Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0030-MAR	Luminario tipo Baliza Resistente al agua a presión Marrón	Material Acero Inoxidable AISI202 y Polycarbonato E26 20W máx. Ø42*140mm 127V~ 60Hz 100*100*1100mm IP55



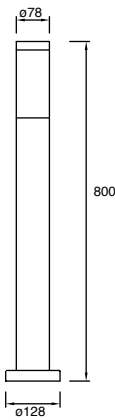
Koral



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

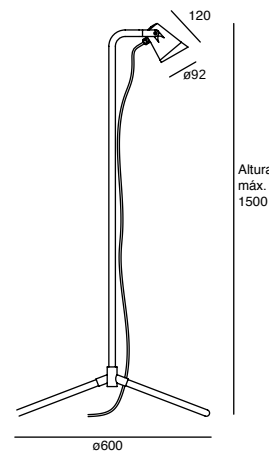


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0100-ANT	Luminario tipo Baliza Resistente al agua a presión	Material Acero Inoxidable AISI202 y Policarbonato E26 23W máx. ø55*167mm (lámpara) 127V~ 60Hz ø128*800mm IP55
ETX-0100-BLA	Gris Urbano	
ETX-0100-MAR	Blanco Café	



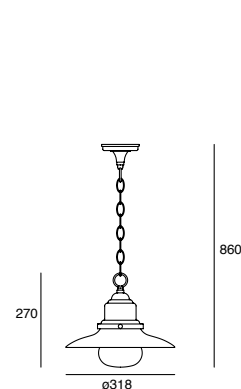


Picnic N



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 N

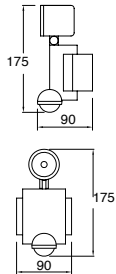


Código	Descripción	Datos Técnicos
ETX-0253-NEG	Luminario suspendido Fijo Negro	Material Acero y aluminio E26 60W 127V~ 60Hz Ø318*860mm IP44 Ø90*110mm (lámpara)





Brio



LUZ NEUTRA

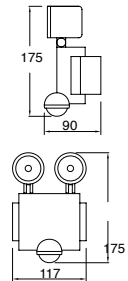


2W

LUZ NEUTRA



4W

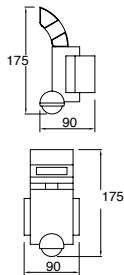


Código	Descripción	Datos Técnicos
A-312	*Iluminación de seguridad ajustable Sensor de mov. integrado Negro Ángulo de detección 140°	Material ABS LED SMD 1x2 W 110lm 4100K 127V~ 60Hz 90*175*90mm IP44

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
-------	--	---



6W



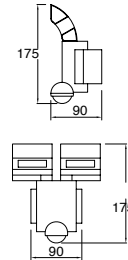
LUZ NEUTRA

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

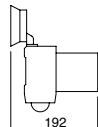
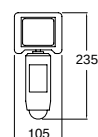


- C +

LUZ NEUTRA

2W

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



*Sin exposición a la intemperie.



Outdoor Lite



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

Step Lite



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

Outdoor Lite Plus



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

Ceiling Lite



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

Lite Ball



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

Photon



A-684

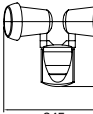
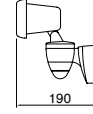
*Iluminación de seguridad
ajustable de muro o poste
Sensor de mov. integrado
Negro
Ángulo de detección 140°

Datos Técnicos
Material ABS
G9-T4
625lm 3000K
127V~ 60Hz
85*190*190mm
IP44

A-685

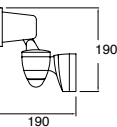
*Iluminación de seguridad
ajustable de muro o poste
Sensor de mov.integrado
Negro
Ángulo de detección 140°

Datos Técnicos
Material ABS
G9-T4
1250lm 3000K
127V~ 60Hz
245*190*190mm
IP44



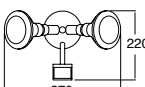
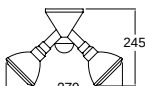
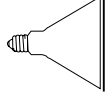
190

245



190

Porta-Spot



A-682

*Iluminación de seguridad tipo porta-spot doble
Sensor de mov. integrado
Ángulo de detección 140°

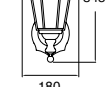
Datos Técnicos
Material Aluminio
E26 PAR 38
127V~ 60Hz
370*245*220mm
IP44

A-683

Negro
Blanco



180



235



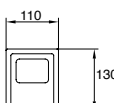
345

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

*Sin exposición a la intemperie.



Advance

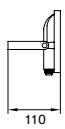


LUZ
CÁLIDA



10W

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

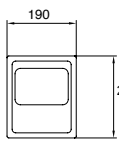
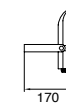
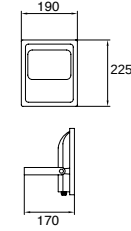


LUZ
VERDE



10W

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

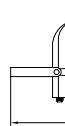


LUZ
CÁLIDA



30W

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

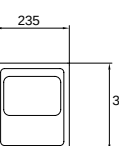
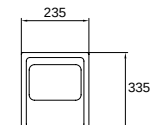


LUZ
VERDE



30W

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

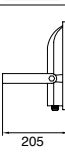


LUZ
CÁLIDA



50W

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

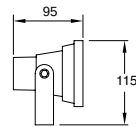
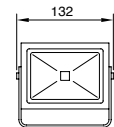


Floor



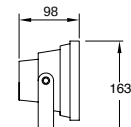
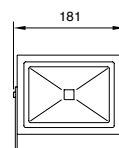
10W

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



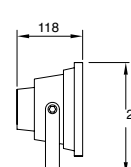
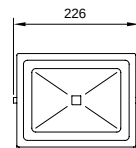
20W

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



30W

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



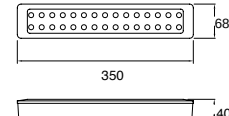


Panic



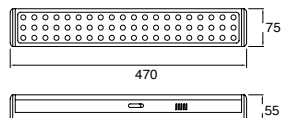
2W

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



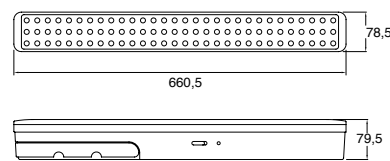
6W

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



5W

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



LÁM PÁRAS LED



ESTEVEZ®



MR16-GU10



LUZ
FRÍA

127V~



3W

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



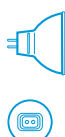
LUZ
FRÍA

127V~

5W

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

MR16-GU5.3



LUZ
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



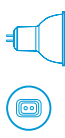
LUZ
CÁLIDA

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

MR16-GU5.3



LUZ
CÁLIDA

127V~



4.5W

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



127V~

6.5W

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



MR16-GU5.3



REQUIERE
TRANSFORMADOR



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



12V ac/dc



6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E80161-06	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Difusor opalino Bajo voltaje	MR16 GU5.3 6W 12V ac/dc 2700K 105° 450lm Ø50*49mm

MR16-GU5.3



127V~



4W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81101-04	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo	MR16 GU10 4W 127V~ 60Hz 2700K 35° 250lm Ø50*54mm



127V~



7W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81101-07	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Directo Atenuable	MR16 GU10 7W 127V~ 60Hz 2700K 35° 500lm Ø50*54mm

MR11-GU4



REQUIERE
TRANSFORMADOR



12V $\frac{1}{2}$

3.5W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E80111-04	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica media Bajo voltaje	MR11 GU4 3.5W 12V $\frac{1}{2}$ 2700K 35° 140lm Ø35*40mm



A19 E26



LUZ
CÁLIDA

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
CÁLIDA

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
CÁLIDA

127V~

9W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81193-09	Lámpara LED SMD Cuerpo de plástico Óptica difusa	A19 E26 9W 127V~ 60Hz 3000K 180° 750lm Ø60*111mm

LUZ
CÁLIDA

127V~

11W

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

B11 E12



LUZ
CÁLIDA

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
CÁLIDA

127V~

6W

Código	Descripción	Datos Técnicos
E81122-06	Lámpara LED SMD Base para candil Cuerpo de plástico Ampolla de acrílico Atenuable	B11 E12 6W 127V~ 60Hz 2700K 240° 500lm Ø40*108mm



PAR 20



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



127V~

11W



PAR 38



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



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



127V~

2.5W



127V~

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

TRANS
FOR
MA
DOR

Transformador



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

Transformador LED



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

**LED
DIMMING**

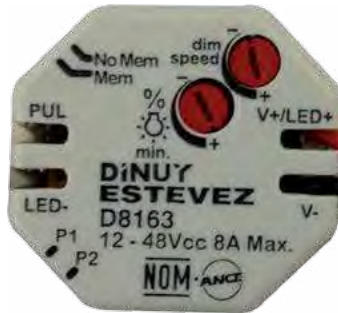
Módulos Dimmer Insertables



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 halóge- nas 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.

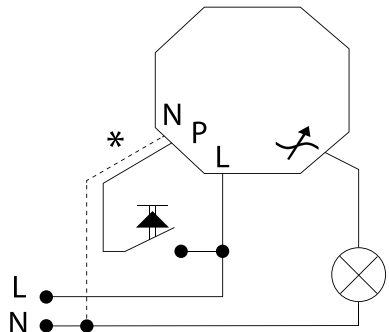


Código	Descripción	Datos Técnicos
D8564	Dimmer 5 Módulos Riel Din para Lámparas Fluorescente Lineales Atenuables	Para balastros 127V~ 60Hz (1-10V) Control por pulsador, potenciómetro o señal 0-10 V Función maestro - esclavo para ampliar capacidad hasta 200 balastros

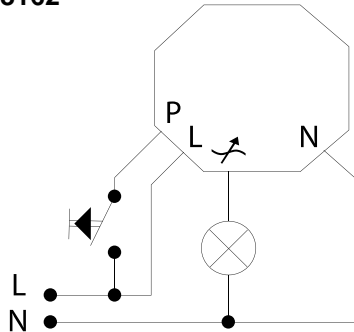
Código	Descripción	Datos Técnicos
D8565	Dimmer 5 Módulos Riel Din para Sistemas DALI	127V~ 60Hz (Señal 16V) Control por pulsador, potenciómetro o señal 0-10 V Función maestro - esclavo para ampliar capacidad hasta 64 balastros

Diagramas de Conexión

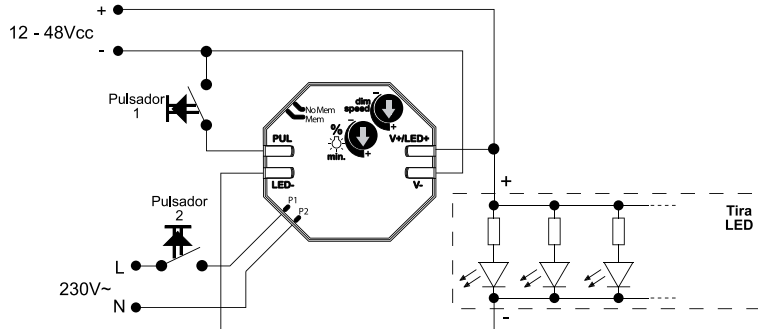
D8161



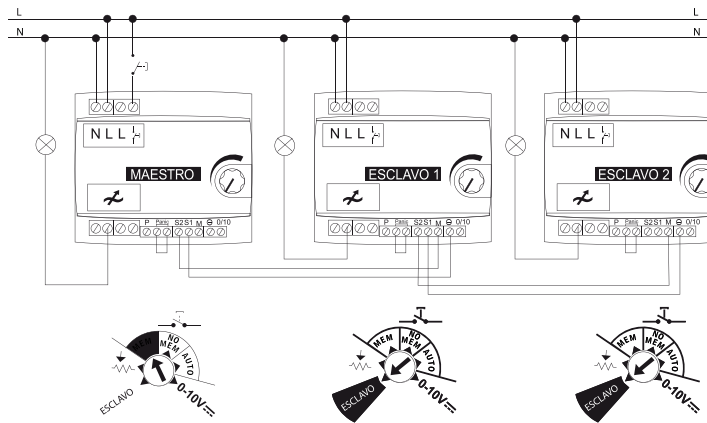
D8162



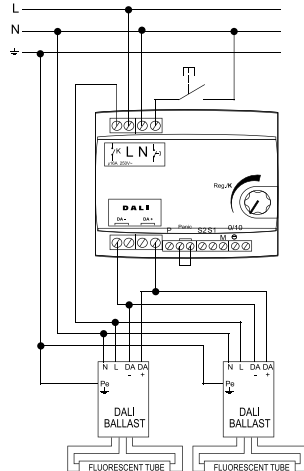
D8163



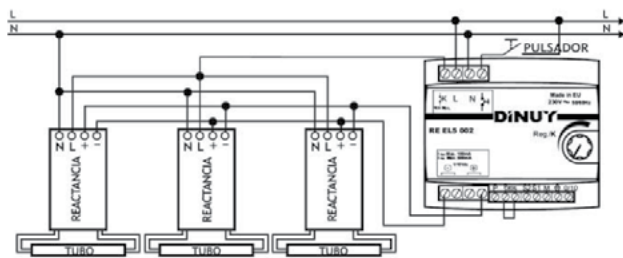
D8561



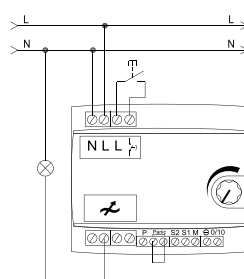
D8565



D8564



D8562



Código	Nombre	Pág.	Código	Nombre	Pág.	Código	Nombre	Pág.
19000	TRANSFORMADOR	91	19232	WEDGE	70	39112-0-WW	DRUM	42
19000-L	TRANSFORMADOR LED	91	19233	WAVE	66	39113-0-CW	DRUM	42
19101-0	BASIC	18	19235	TOP	64	39113-0-WW	DRUM	42
19101-1	BASIC	18	19422	ARGANZA	44	39114-0-CW	DRUM	42
19101-2	BASIC	18	19424	ARGANZA	44	39114-0-WW	DRUM	42
19102-0	BASIC	18	19427	ARGANZA	44	39140-0	DISK	11
19102-1	BASIC	18	19429	CÚA	44	39140-0-CW	DISK	11
19102-2	BASIC	18	19430	ESLA	44	5130-0	PANIC	84
19105-0	BASIC-MINI	18	19431	ESLA	44	5160-0	PANIC	84
19105-2	BASIC-MINI	18	19433	CLOUD	41	5190-0	PANIC	84
19106-0	PIN-HOLE	20	19434	CLOUD	41	5427-0	STICK-LED	50
19107-1	LUXE	21	19435	CLOUD	41	5427-0 KIT	STICK KIT-LED	50
19107-2	LUXE	21	19441-0	EASY-1	24	5427-1	STICK-LED	50
19107-3	LUXE	21	19441-1	EASY-1	24	5427-1 KIT	STICK KIT-LED	50
19108-1	GLASS-L	20	19442-0	EASY-2	24	5508-0	MINI-FLUORESCENTE	51
19109-0	MINI-EVOLUTION	20	19442-1	EASY-2	24	5508-1	MINI-FLUORESCENTE	51
19110-0	PRO	21	19443-0	EASY-3	26	5514-0	MINI-FLUORESCENTE	51
19110-1	PRO	21	19444-0	EASY-4	26	5514-1	MINI-FLUORESCENTE	51
19111-0	GRAND	21	19445-0	ECO	26	5521-0	MINI-FLUORESCENTE	51
19112-0	OVNI	12	19446-0	PRAKTIK-6	25	5521-1	MINI-FLUORESCENTE	51
19113-0	OVNI	12	19453-0	FLUSH-LED	14	5556-0	MINI-LED	50
19114-0-CW	SIMPLY	13	19454-0	FLUSH-LED	14	5556-1	MINI-LED	50
19114-0-WW	SIMPLY	13	19461-1	PANEL LED	53	5580-0	MINI-LED	50
19115-0-CW	SIMPLY	13	19462-0	CENIT	55	5580-1	MINI-LED	50
19115-0-WW	SIMPLY	13	19464-0	CENIT	55	5808-0	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
19116-1	ROUND-MINI	19	19465-1	PANEL LED	53	5808-1	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
19119-0	GRAND	21	19551-3	VILLAFRANCA	28	5814-0	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
19124-1	SQUARE	19	19551-4	VILLAFRANCA	28	5814-1	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
19125-1	SQUARE	19	19552-3	MOLINA	29	5821-0	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
19127-0	MINI	21	19552-4	MOLINA	29	5821-1	ULTRA SLIM-FLUORESCENTE	51
19127-1	MINI	21	19559	READING	35	5956-0	ULTRA SLIM-LED	50
19130-1	ROUND	19	19560	PARKING	57	5956-1	ULTRA SLIM-LED	50
19131-0-CW	BASIC-LED	12	19560-HP	PARKING	57	5980-0	ULTRA SLIM-LED	50
19131-0-WW	BASIC-LED	12	19561	PARKING	57	5980-1	ULTRA SLIM-LED	50
19132-0-CW	BASIC-LED	12	19561-HP	PARKING	57	6508-0	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
19132-0-WW	BASIC-LED	12	19579-0	PRAKTIK-4	25	6508-1	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
19133-0	SPHERA	21	19581-0	PRAKTIK-1	24	6514-0	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
19134-0	SHOP	13	19581-1	PRAKTIK-1	24	6514-1	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
19135-0	SHOP	13	19581-2	PRAKTIK-1	24	6521-0	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
19136-0-CW	DOTS	13	19581-3	PRAKTIK-1	24	6521-1	LOW PROFILE-FLUORESCENTE	51
19136-0-WW	DOTS	13	19582-0	PRAKTIK-2	25	6556-0	LOW PROFILE-LED	50
19137-0-CW	DOTS	13	19583-0	PRAKTIK-3	24	6556-1	LOW PROFILE-LED	50
19137-0-WW	DOTS	13	19584	CHESS	56	6580-0	LOW PROFILE-LED	50
19139-0	BUBBLE	22	19585	CHESS	56	6580-1	LOW PROFILE-LED	50
19148-1	GLASS-V	20	19586	CHESS	56	68-3528-60-24-AM	WATER STRIP	48
19152-0	KOKIE	10	19587	CHECKERS	56	68-3528-60-24-AZ	WATER STRIP	48
19153-0	KOKIE	10	19587-HP	CHECKERS	56	68-3528-60-24-CW	WATER STRIP	48
19156-0	SWING	14	19588	CHECKERS	56	68-3528-60-24-WW	WATER STRIP	48
19157-0	SWING	14	19588-HP	CHECKERS	56	68-5050-60-72-AM	WATER SNAKE	48
19158-0-CW	SLIM	11	19589	WAREHOUSE	58	68-5050-60-72-AZ	WATER SNAKE	48
19158-0-WW	SLIM	11	19590	WAREHOUSE	58	68-5050-60-72-CW	WATER SNAKE	48
19161-1	ROUND	19	33-3528-60-24-AM	STRIP	47	68-5050-60-72-WW	WATER SNAKE	48
19162-0	KUBIK	10	33-3528-60-24-AZ	STRIP	47	68-5050-72-RGB-KIT	WATER SNAKE KIT	49
19163-0	KUBIK	10	33-3528-60-24-CW	STRIP	47	68-5050-72-WW-KIT	WATER SNAKE KIT	49
19173-1	PRAKTIK-LED	15	33-3528-60-24-WW	STRIP	47	99002	LÁMPARAS	56
19174-1	PRAKTIK-LED	15	33-5050-60-72-AM	SNAKE	47	99004	LÁMPARAS	56
19175-1	EASY-LED	15	33-5050-60-72-AZ	SNAKE	47	A-201	OUTDOOR LITE	80
19176-0	PRAKTIK-LED	15	33-5050-60-72-CW	SNAKE	47	A-202	STEP LITE	80
19177-0	PRAKTIK-LED	15	33-5050-60-72-WW	SNAKE	47	A-203	OUTDOOR LITE	80
19185-0-CW	SUPER	11	39101-0-CW	FLAT	16	A-204	STEP LITE	80
19185-0-WW	SUPER	11	39101-0-WW	FLAT	16	A-210	OUTDOOR LITE PLUS	80
19186-0	HOTEL-LED	12	39101-1-CW	FLAT	16	A-212	OUTDOOR LITE PLUS	80
19186-0-CW	HOTEL-LED	12	39101-1-WW	FLAT	16	A-215	ARC	79
19187-0	HOTEL-LED	12	39102-0-CW	FLAT	16	A-312	BRIOS	79
19187-0-CW	HOTEL-LED	12	39102-0-WW	FLAT	16	A-316	BRIOS	79
19188-0	ZOE	22	39102-1-CW	FLAT	16	A-322	BRIOS	79
19188-2	ZOE	22	39102-1-WW	FLAT	16	A-326	BRIOS	79
19191-0	POINT	10	39103-0-CW	FLAT	16	A-387	FLOOR	83
19192-0	SPOT	10	39103-0-WW	FLAT	16	A-388	FLOOR	83
19202	SPIRAL	60	39103-1-CW	FLAT	16	A-389	FLOOR	83
19204	SPIRAL	60	39103-1-WW	FLAT	16	A-426	FAROL 6 CARAS	81
19205	BLOCK	60	39104-0-CW	FLAT	16	A-427	FAROL 6 CARAS	81
19206	CROSS	60	39104-0-WW	FLAT	16	A-682	PORTA-SPOT	81
19208	SPIRAL	61	39104-1-CW	FLAT	16	A-683	PORTA-SPOT	81
19215	TOWER	66	39104-1-WW	FLAT	16	A-684	PHOTON	81
19231	PALLA	70	39112-0-CW	DRUM	42	A-685	PHOTON	81

Código	Nombre	Pág.	Código	Nombre	Pág.	Código	Nombre	Pág.
D8161	MÓDULO DIMMER	93	EDE-0272-NEG	DING	45	ETX-0127-NEG	KAREN	71
D8162	MÓDULO DIMMER	93	EDE-0307-CRI	SOFI	40	ETX-0128-INO	RINGO	60
D8163	MÓDULO DIMMER	93	EDE-0309-CRI	SOFI	40	ETX-0129-NEG	GROVE	65
D8561	MÓDULO DIMMER	94	EDE-0310-CRI	MAR	40	ETX-0130-NEG	GROVE	65
D8562	MÓDULO DIMMER	94	EDE-0311-CRI	MAR	40	ETX-0136-BLA	FLASH	68
D8564	MÓDULO DIMMER	94	EDE-0312-ALU	TEMPO	41	ETX-0136-NEG	FLASH	68
D8565	MÓDULO DIMMER	94	EDE-0313-ALU	TEMPO	41	ETX-0137-BLA	FLASH	69
DR-10A	DRIVER PARA TIRA LED	49	EDE-0314-ALU	TEMPO	41	ETX-0137-NEG	FLASH	69
DR-10A-68	DRIVER PARA TIRA LED	49	ETC-0131-BLA	TUB	35	ETX-0138-NEG	ARROW	67
DR-2A	DRIVER PARA TIRA LED	49	ETC-0132-BLA	TUB	35	ETX-0139-NEG	ARROW	75
DR-2A-68	DRIVER PARA TIRA LED	49	ETC-0172-BLA	CARDAN	8	ETX-0142-GRI	FORD	74
DR-3A	DRIVER PARA TIRA LED	49	ETC-0172-GRI	CARDAN	8	ETX-0142-NEG	FORD	74
DR-3A-68	DRIVER PARA TIRA LED	49	ETC-0173-BLA	MIX	7	ETX-0144-NEG	MINIMAL	62
DR-5A	DRIVER PARA TIRA LED	49	ETC-0174-BLA	MIX	7	ETX-0145-GRI	PROPPER	57
DR-5A-68	DRIVER PARA TIRA LED	49	ETC-0175-BLA	HIDE	14	ETX-0179-NEG	STRONG	73
E80111-04	MR11	87	ETC-0176-BLA	HIDE	14	ETX-0221-GRI	PROPPER	57
E80161-04	MR16	87	ETC-0200-BLA	MIX	6	ETX-0222-GRI	PROPPER	57
E80161-06	MR16	87	ETC-0201-BLA	MIX	6	ETX-0251-INO	ELIX	67
E81041-03	T16	89	ETC-0349-BLA	DORIT	9	ETX-0252-NEG	AVENUE	73
E81091-03	T16	89	ETC-0350-BLA	DORIT	9	ETX-0253-NEG	AVENUE	37,77
E81101-04	MR16	87	ETC-0351-BLA	DORIT	9	ETX-0254-NEG	SERENATE	64
E81101-07	MR16	87	ETC-1000-BLA	SOUND	18	ETX-0276-GRI	NOA	64
E81121-04	B11	88	ETC-1000-NEG	SOUND	18	ETX-0279-INO	CLOCK	69
E81122-06	B11	88	ETC-1000-SAT	SOUND	18	ETX-0280-NEG	ROAD	73
E81161-05	MR16	86	ETC-1100-BLA	SOUND	18	ETX-0282-NEG	PRISMAN	73
E81161-07	MR16	86	ETC-1100-NEG	SOUND	18	ETX-0284-GRI	FACE	66
E81162-03	MR16	86	ETC-1100-SAT	SOUND	18	ETX-0285-GRI	FACE	66
E81162-05	MR16	86	ETC-1200-BLA	MINOR	22	ETX-0294-GRI	ORION	68
E81163-05	MR16	86	ETC-1200-SAT	MINOR	22	ETX-0294-NEG	ORION	68
E81164-05	MR16	86	ETC-1300-ALU	LOW	20	ETX-0295-GRI	ORION	68
E81191-06	A19	88	ETC-1300-BLA	LOW	20	ETX-0295-NEG	ORION	68
E81191-08	A19	88	ETC-1301-BLA	LOW	20	ETX-0296-GRI	ORION	69
E81191-11	A19	88	ETC-1301-GRI	LOW	20	ETX-0296-NEG	ORION	69
E81193-09	A19	88	ETC-1400-BLA	CARDAN	8	ETX-0297-GRI	LOYD	63
E81201-06	PAR20	89	ETC-1400-GRI	CARDAN	8	ETX-0297-NEG	LOYD	63
E81301-11	PAR30	89	ETC-1401-BLA	CARDAN	8	ETX-0298-GRI	LOYD	63
E81381-15	PAR38	89	ETC-1401-GRI	CARDAN	8	ETX-0298-NEG	LOYD	63
EDE-0180-BLA	VIRA	39	ETC-1500-BLA	CARDAN	8	ETX-0301-GRI	WILLOW	63
EDE-0180-NEG	VIRA	39	ETC-1500-GRI	CARDAN	8	ETX-0301-NEG	WILLOW	63
EDE-0181-BLA	NOSTRUM	39	ETC-1600-BLA	SPOTY TR	34	ETX-0352-NEG	AREA	71
EDE-0181-COR	NOSTRUM	39	ETC-1601-BLA	SPOTY	34	ETX-0353-NEG	SAMPER	64
EDE-0182-NEG	PRAY	39	ETC-1700-BLA	MIX	6,7	ETX-0354-INO	RINGO	61
EDE-0183-SAT	LINUX	39	ETC-1900-BLA	MIX	6	ETX-0355-INO	RINGO	60
EDE-0184-NEG	BOXY	36	ETC-1901-BLA	MIX	6	ETX-0356-INO	RINGO	60
EDE-0185-NEG	SNOOKER	38	ETC-2600-BLA	SPOTY TR	34	ETX-0365-NEG	PICNIC	77
EDE-0186-NEG	DELAY	38	ETC-2601-BLA	SPOTY	34	ETX-1000-INO	RINGO	61
EDE-0187-NEG	DELAY	38	ETC-8000-BLA	ACCESORIOS	34	ETX-1100-NEG	TIDIAN	61
EDE-0188-SAT	SAFRAN	32	ETC-8001-BLA	ACCESORIOS	34	ETX-1200-NEG	TIDIAN	61
EDE-0189-SAT	SAFRAN	32	ETC-8002-BLA	ACCESORIOS	34	ETX-1400-GRI	POST	62
EDE-0190-SAT	SAFRAN	32	ETC-8003-BLA	ACCESORIOS	34	ETX-1400-NEG	POST	62
EDE-0191-BLA	IDEA	31	ETC-8004-BLA	ACCESORIOS	34	ETX-1500-INO	SCUBA	62
EDE-0192-BLA	IDEA	31	ETX-0028-OXI	OSAKA	72	ETX-1801-GRI	FORD	74
EDE-0193-BLA	IDEA	31	ETX-0029-MAR	SILJAN	75	ETX-1801-NEG	FORD	74
EDE-0194-CRO	VITRO	30	ETX-0030-MAR	SILJAN	75	ETX-1900-GRI	KAREN	71
EDE-0195-CRO	VITRO	30	ETX-0036-GRI	IMANDRA	72	ETX-1900-NEG	KAREN	71
EDE-0196-CRO	VITRO	30	ETX-0037-INO	SOLAR KAREN	70	ETX-1901-GRI	KAREN	71
EDE-0199-BLA	FARROW	44	ETX-0038-INO	KATIA	72	ETX-1901-NEG	KAREN	71
EDE-0225-MAR	SAFRAN	33	ETX-0099-ANT	KORAL	76	ETX-2000-NEG	TIDIANFORD	72
EDE-0226-MAR	SAFRAN	33	ETX-0099-BLA	KORAL	76			
EDE-0227-MAR	SAFRAN	33	ETX-0099-MAR	KORAL	76			
EDE-0228-NEG	BELLE	36	ETX-0100-ANT	KORAL	76			
EDE-0229-BLA	KEOP	43	ETX-0100-BLA	KORAL	76			
EDE-0230-BLA	SUPI	43	ETX-0100-MAR	KORAL	76			
EDE-0231-BLA	TOPPI	43	ETX-0104-NEG	SOLAR 350	70			
EDE-0232-BLA	TOPPI	43	ETX-0111-NEG	MINIMAL GREEN	62			
EDE-0233-BLA	NUBE	37	ETX-0112-NEG	ADVANCE GREEN	82			
EDE-0234-RTJ	NUBE	37	ETX-0113-NEG	ADVANCE	82			
EDE-0235-AZP	NUBE	37	ETX-0114-NEG	ADVANCE	82			
EDE-0265-CEM	KING	36	ETX-0115-NEG	ADVANCE GREEN	82			
EDE-0266-NEG	FIRE	36	ETX-0117-NEG	ADVANCE	82			
EDE-0267-COR	DIXIE	38	ETX-0122-INO	STAIR	66			
EDE-0267-ORO	DIXIE	38	ETX-0123-INO	RINGO	60			
EDE-0269-GRI	STOL	45	ETX-0124-NEG	JUMBO	67			
EDE-0271-BLA	DING	45	ETX-0125-NEG	JUMBO	67			
EDE-0271-NEG	DING	45	ETX-0126-NEG	GROVE	65			
EDE-0272-BLA	DING	45	ETX-0127-GRI	KAREN	71			

índice

Iconografía



BOTE INTEGRAL
Equipo preparado para instalación en bote integral de 12cm.



BOTE INTEGRAL
Equipo preparado para instalación en bote integral de 10cm.



Lámpara formato: MR16
Base tipo: GU5.3



Lámpara formato: PAR20
Base tipo: E26



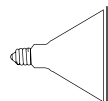
Lámpara formato: MR16
Base tipo: GU10



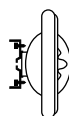
Lámpara formato: PAR30
Base tipo: E26



Lámpara formato: MR11
Base tipo: GU4



Lámpara formato: PAR38
Base tipo: E26



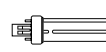
Lámpara formato: AR111
Base tipo: G53



Lámpara formato: CFL
Base tipo: E26



Lámpara formato: AR111
Base tipo: GU10



Base tipo: GU5.3



Lámpara formato: T5
Base tipo: G5



Base tipo: G4



Base tipo: G9

Selección de fuente de poder

Un rollo de tira LED tiene 5 metros.
Las tiras LED deben conectarse en serie.

	Familia	Tensión	W/m	IP20				IP65			
				Fuente de poder Potencia Corriente	DR-2A 24W 2A	DR-3A 36W 3A	DR-5A 60W 5A	DR-10A 120W 10A	DR-2A-68 30W 2.5A	DR-3A-68 40W 3A	DR-5A-68 60W 5A
IP20	Strip	12V	4.8	5.00m 1 rollo	6.75m 1 rollo+1.7m	11.25m 2 rollos+1.2m	22.50m 4 rollos+2.5m	5.63m 1 rollo	7.50m 1 rollo+2.5m	11.25 m 2 rollos+1.2m	22.50m 4 rollos+2.5m
	Snake	12V	14.4	-	-	3.75m	7.50m 1 rollo+2.5m	-	2.50m	3.75m	7.50m 1 rollo+2.5m
IP65	Water Strip	12V	4.8	5.00m 1 rollo	6.75m 1 rollo+1.7m	11.25m 2 rollos+1.2m	22.50m 4 rollos+2.5m	5.63m 1 rollo	7.50m 1 rollo+2.5m	11.25 m 2 rollos+1.2m	22.50m 4 rollos+2.5m
	Water Snake	12V	14.4	-	-	3.75m	7.50m 1 rollo+2.5m	-	2.50m	3.75m	7.50m 1 rollo+2.5m

Iconografía



EXTERIOR

Dispositivo apto para su instalación en espacios al aire libre.



SUMERGIBLE

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



A PRUEBA DE VAPOR

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



ATENUABLE

Fuente luminosa susceptible a regular la intensidad de la luz.



AJUSTABLE

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



DIRIGIBLE

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



IK10

Equipo protegido contra impactos mecánicos menores a 20J.



TRANSFORMADOR 12V

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



ACENTO

Iluminación concentrada. Adecuada para destacar objetos y texturas.



SENSOR PIR

Dispositivo con sensor de presencia infrarrojo incorporado.



MULTI DIRECCIONAL

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



SOLAR

Dispositivo equipado con panel solar fotovoltaico para recarga energética.



EXTERIOR BAJO TECHO

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



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 lumínosa 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



GY6.35

Dispositivo compatible con lámparas de base tipo GY6.35



IP38

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

LUZ

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





ESTEVEZ®

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



201702