

Catálogo de iluminación nº06
Copyright © 2024 CIFRA IMPORT - IGLUX
Todos los derechos reservados

Calle Bucarest P27, P.I. Cabezo Beaza
30353 - Cartagena (España)
968 324 358
iglux@iglux.es
www.iglux.es

IGLUX en el mundo

Somos internacionales

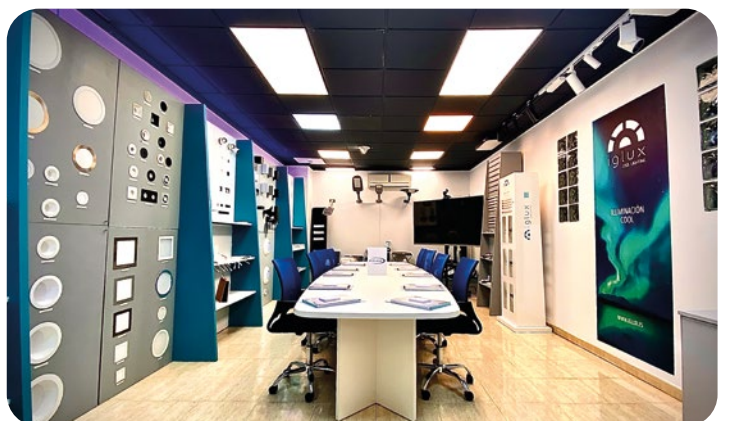
Además de estar presente en ámbito nacional, hemos conseguido alcanzar en poco tiempo el público extranjero, teniendo clientes de zonas tan reconocidas como **Portugal, Italia, Emiratos árabes, Catar, República Dominicana, Cuba o Johannesburgo**, entre muchos otros.



Y por supuesto... Presencia nacional

Operamos en toda la Península ibérica, teniendo representación comercial en las principales ciudades de nuestra región.

Es por ello que, seas de donde seas, podrás contar con nosotros para ayudarte a re-descubrir la iluminación.



IGLUX pone a disposición de sus clientes el nuevo Catálogo Cool de Iluminación 06, en el que incorpora las últimas novedades en **iluminación de diseño, comercial, industrial, doméstica y decorativa**.

El trabajo y el esfuerzo de todo nuestro equipo nos ha permitido desarrollar un catálogo en el que se incluyen nuevas soluciones como la **energía fotovoltaica y nuevos artículos de diseño de alta calidad**, acorde a las necesidades de nuestros clientes y del mercado.

Te invitamos a descubrir la nueva **Área de Clientes B2B** en la que podrás realizar pedidos, consultar el stock en tiempo real o acceder a tus facturas. Así como, a consultar nuestra página web en la que podrás descargar el catálogo actual.

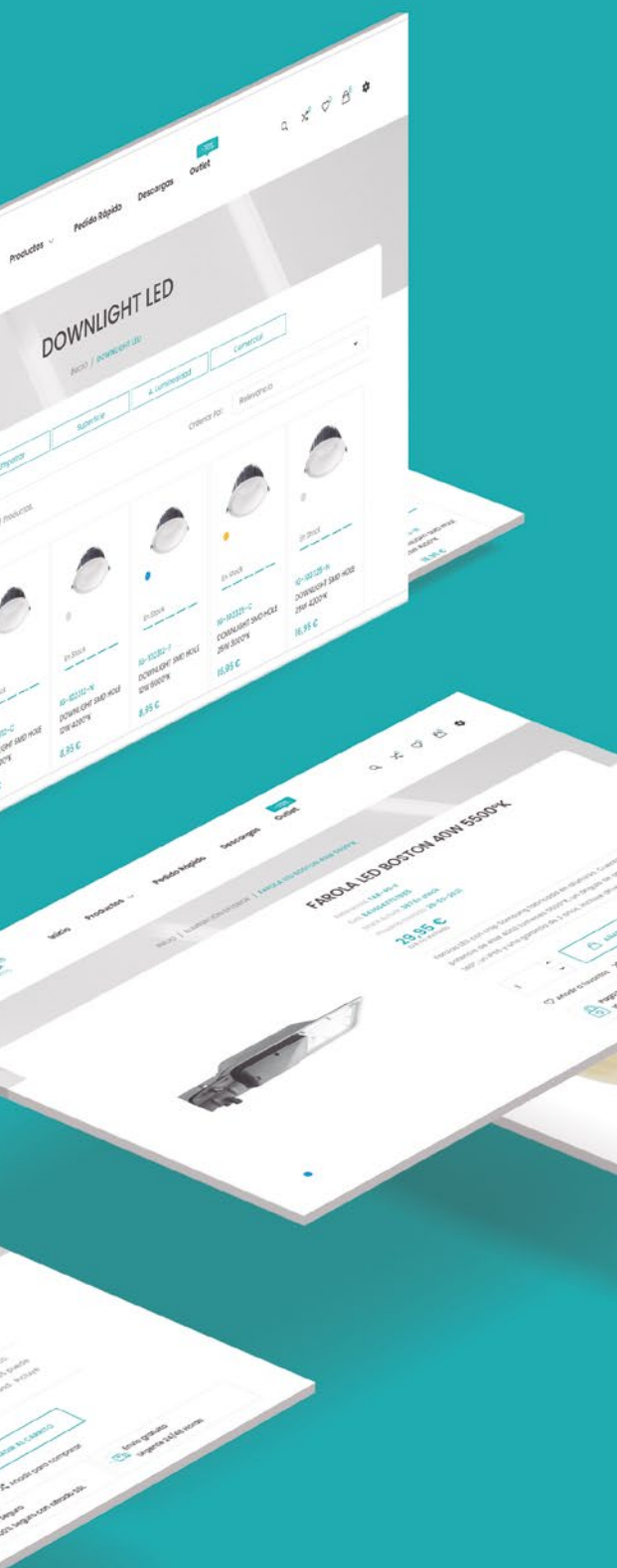
*IGLUX makes available to its customers the new Cool Lighting Catalog 04, in which it incorporates the latest developments in **design, commercial, industrial, domestic and decorative lighting**.*

*The work and effort of our entire team has allowed us to develop a catalog that includes new solutions such as **photovoltaic energy and new high-quality design items**, according to the needs of our customers and the market.*

*We invite you to discover the new **B2B Customer Area** where you can place orders, check the stock in real time or access your invoices. As well as, to consult our website where you can download the current catalog.*

ENCUENTRA
LO QUE NECESITAS





ÁREA DE CLIENTES B2B

Solicita acceso a nuestra zona de clientes y benefíciate de las siguientes ventajas:

- Stock de productos
- Finalización de pedidos
- Diferentes formas de pago
- Dropshipping
- Descarga de facturas, albaranes, nº seguimiento...
- Zona privada de herramientas (CSV)
- Encuentra las fichas técnicas y plugins de todas las luminarias

Entra en www.iglux.es y
haz click en **Área de Clientes**.



ILUMINACIÓN COMERCIAL	10
PANELES	32
DRIVERS	44
TIRAS LED Y PERFILES	50
DOWNLIGHTS	62
SENSORES	76
TUBOS Y PANTALLAS	82
LÁMPARAS Y ADAPTADORES	88
AROS	106
EMERGENCIAS	120
ILUMINACIÓN EXTERIOR	126
ILUMINACIÓN VIAL Y SOLAR	152
PISCINAS	162
PROYECTORES Y CAMPANAS	168
SIMBOLOGÍA	176



ILUMINACIÓN COMERCIAL



SERIE VULCANO

6-8W

Spot LED de aluminio y difusor blanco. Incluye driver **Lifud**. Disponible difusores en colores: rojo, plata, oro, negro y negro con borde blanco.

Aluminium LED spot and white diffuser. Driver Lifud included. Diffusers available in colours: red, silver, gold, black and black with white border.



VULCANO 6-8W

Spot LED de aluminio y difusor blanco. Incluye driver **Lifud**. Disponible difusores en colores: rojo, plata, oro, negro y negro con borde blanco.

Aluminium LED spot and white diffuser. Driver Lifud included. Diffusers available in colours: red, silver, gold, black and black with white border.



OPCIONAL
DALI



LED CREE
COB



IP20/54



50-60Hz



220-240V



CRI>90



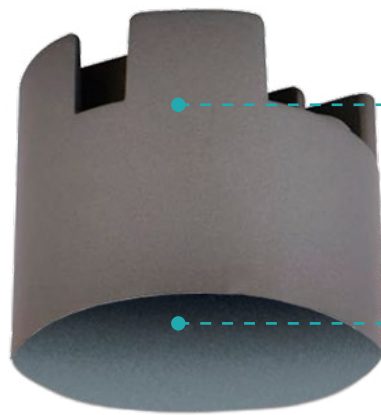
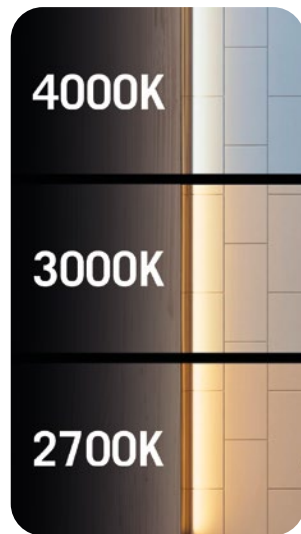
38°



UGR<19

1

ELIGE TU POTENCIA Y TONALIDAD



Ref.	Lum.
SPOT-106W	520
SPOT-106C	540
SPOT-106N	570

*Opción DALI - 160mA máx.



Ref.	Lum.
SPOT-108W	720
SPOT-108C	740
SPOT-108N	770

*Opción DALI - 200mA máx.

2

ELIGE TIPO DE DIFUSOR



SEMERU



ASAMA



FUJI



VESUBIO

Ref.

105-PL
105-OR
105-BL
105-NE
105-BN
105-RO

Ref.

101-PL
101-OR
101-BL
101-NE
101-BN
101-RO

Ref.

100-PL
100-OR
100-BL
100-NE
100-BN
100-RO

Ref.

103-PL
103-OR
103-BL
103-NE
103-BN
103-RO



TAMBORA



ETNA

Ref.

104-PL
104-OR
104-BL
104-NE
104-BN
104-RO

Ref.

102-PL
102-OR
102-BL
102-NE
102-BN
102-RO

3

ELIGE COLOR



BLANCO



PLATA



BLANCO
Y NEGRO



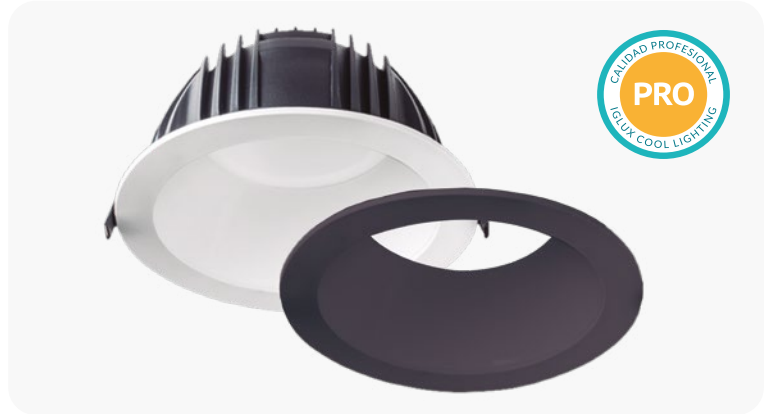
NEGRO



ORO



ROJO



HOLE

7-50W

Downlights con gran **difusor de aluminio** y aro de policarbonato. Incluye Driver LED **LiFud**.

Downlights with large diffuser and polycarbonate ring. Driver LiFud included.



OPCIONAL
DALI



LED EPISTAR
SMD 2835



100.000h



IP20/54



50-60Hz



CRI>80



80°





IK04

FP > 0,6 · 220V-240V



7W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		IG-102307-W	2700	500	
		IG-102307-C	3000	600	
		IG-102307-N	4000	700	

*Opción DALI - 300mA máx.



FP > 0,9 · 100V-240V

18W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		IG-102318-C	3000	1700	
		IG-102318-N	4000	1800	
		IG-102318-F	6000	1900	


*Opción DALI - 500mA máx.

25W	10 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		IG-102325-C	3000	2400	
		IG-102325-N	4000	2500	
		IG-102325-F	6000	2600	

*Opción DALI - 600mA máx.

35W	10 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		IG-102335-C	3000	3400	
		IG-102335-N	4000	3500	
		IG-102335-F	6000	3600	

*Opción DALI - 900mA máx.

50W	10 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		IG-102350-N	4000	5000	
		IG-102350-F	6000	5100	

*Opción DALI - 1200mA máx.



KILIDA

3-5W

Spot LED con difusor fabricado en aluminio. Disponible en color blanco y negro. Incluye Driver EMC.

LED spot with diffuser made of aluminium. Available in black and white. Includes EMC driver.

LED EPSTAR COB

50.000h

100.000

IP20/43

FP>0,9

50-60Hz

100-240V

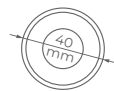
CRI>85

38°

UGR<19

3W

100 uds



Ø37 mm



59 mm

Ref.	K	Lum.	Color
IG-SPT3-WB	2700	255	BLANCO
IG-SPT3-CB	3000	270	
IG-SPT3-NB	4000	285	
IG-SPT3-WN	2700	450	NEGRO
IG-SPT3-CN	3000	500	
IG-SPT3-NN	4000	550	

5W

100 uds



Ø55 mm



83 mm

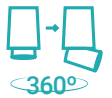
Ref.	K	Lum.	Color
IG-SPT5-WB	2700	450	BLANCO
IG-SPT5-CB	3000	500	
IG-SPT5-NB	4000	550	
IG-SPT5-WN	2700	450	NEGRO
IG-SPT5-CN	3000	500	
IG-SPT5-NN	4000	550	

*Opción DALI - 300mA máx.



ALF 12-24W

Proyector LED empotrable de aluminio lacado. Disponible modelo doble en color blanco y negro. Incluye Driver LED **Lifud**. Movilidad 360°.



Recessed LED spotlight in lacquered aluminum. Double model is available in black and white. Includes LED Lifud Driver. Convertible into a 360° projector.



OPCIONAL
DALI



LED EPISTAR
SMD 2835



50.000h



100.000



IP20/43



50-60Hz



220-240V



CRI>80



30°

12W

20 uds



Ø98 mm



115 mm



Ø90 mm

Ref.

K

Lum.

Color

IG-102812-NB

4000

1200



BLANCO
Y NEGRO

*Opción DALI - 300mA máx.

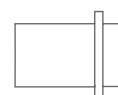
24W

20 uds



100

185 mm



115 mm



175x90 mm

Ref.

K

Lum.

Color

IG-102824-CB
IG-102824-NB

3000
4000

2300
2400



BLANCO
Y NEGRO

IG-102824-CN
IG-102824-NN

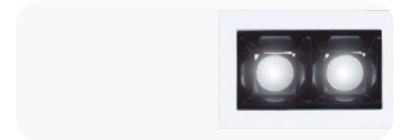
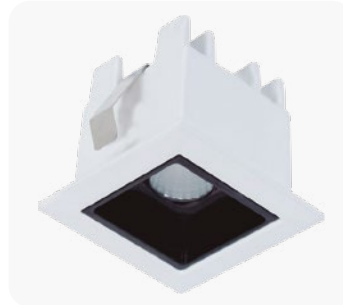
3000
4000

2300
2400



NEGRO

*Opción DALI (x2 driver) 300mA máx.



SIONIS

2-20W

Spot LED de aluminio lacado blanco. Incluye Driver EMC.

White lacquered aluminum LED spot. Includes EMC Driver.



2W	50 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		IG-LIN1-CB	3000	210	BLANCO
		IG-LIN1-NB	4000	220	

4W	50 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		IG-LIN2-CB	3000	390	BLANCO
		IG-LIN2-NB	4000	410	

10W	50 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		IG-LIN5-CB	3000	825	BLANCO
		IG-LIN5-NB	4000	895	

*Opción DALI - 300mA máx.

20W	50 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		IG-LIN10-CB	3000	1700	BLANCO
		IG-LIN10-NB	4000	1800	

*Opción DALI - 300mA máx.



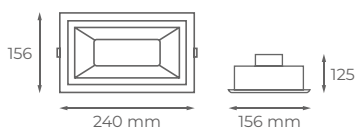

Thera

45W

Foco basculante LED empotrable de aluminio lacado blanco. Incluye driver LED Isolated.

Recessed LED tilting spotlight in white lacquered aluminium. Includes Isolated LED driver.

- 
LED EPISTAR
2835
- 
50.000h
- 
100.000
- 
IP66 / 20
- 
FP>0,9
- 
50-60Hz
- 
100-240V
- 
CRI>80
- 
90°

45W	4 uds	Ref.	K	Lum.	Color
 <p>210x140 mm</p>		101677-CB 101677-NB	3000 4000	3600 3700	 BLANCO



PENTA

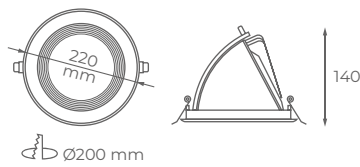
30W

Basculante LED empotrable de aluminio lacado blanco con gran disipador de aluminio. Incluye driver alemán KGP Electronics.


Recessed swing led in white lacquered aluminum, with large aluminium diffuser. Includes Isolated german KGP Electronics.

- 
OPCIONAL
DALI
- 
LED EPISTAR
COB
- 
50.000h
- 
IP20
- 
FP>0,9
- 
50-60Hz
- 
220-240V
- 
CRI>80
- 
45°

30W  14uds



*Opción DALI - 750mA máx.

Ref.	K	Lum.	Color
101675A-CB	3000	2500	 BLANCO
101675A-NB	4000	2600	
101675A-FB	6000	2700	



MORFEO

3W+9W

Aplique de dormitorio LED de aluminio lacado blanco o negro, con foco de lectura direccional, luz trasera de ambiente de 360° y puerto USB. Disponibles modelos con cargador USB y USB + inalámbrico

LED bedroom wall light in white or black lacquered aluminium, with directional reading spotlight, 360° ambient rear light and USB port. Includes Isolated LED driver.

LED EPISTAR
SMD 2835 +
COB



50.000h



100.000



IP20



100-240V



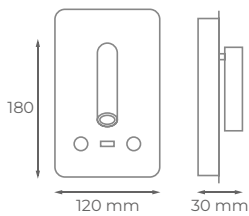
CRI>80



25 y 120°

3W+9W

50 uds



Ref. K Lum. Color

60302-USB-BL
60302-USB-NE

3000

750



BLANCO

60303-USB-BL
60303-USB-NE

4000

800

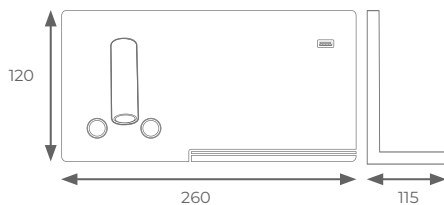


NEGRO

Luz directa 3W + Luz indirecta 9W + Cargador USB

3W+4W

50 uds



Ref. K Lum. Color

30602-INA-BL-D
30602-INA-NE-D
30602-INA-BL-I
30602-INA-NE-I

3000

650



BLANCO

30603-INA-BL-D
30603-INA-NE-D
30603-INA-BL-I
30603-INA-NE-I

4000

700



NEGRO



Bajo Pedido



Bajo Pedido

Luz directa 3W + Luz indirecta 4W + Cargador USB + cargador inalámbrico



CARRILES BIFÁSICOS

Carril para proyectores de aluminio lacado blanco o negro. 3 hilos (fase, neutro y tierra).

Projector track in black or white lacquered aluminum. 3-wire rail (phase, neutral and earth).



CARRIL 2M

20 uds



Ref.

Color

60003-NE
60003-BL

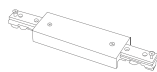


Cable de acero para suspensión 1,5mtrs + tapa

240001
240002

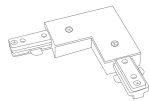
ACCESORIOS

1 uds



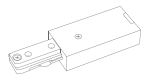
Unión I

60004-BL
60004-NE



Unión L

60005-BL
60005-NE



Conector inicio

C-60003-BL
C-60003-NE

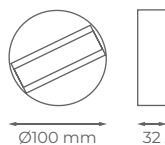


Tapa final

T-60003-BL
T-60003-NE

BASE CIRCULAR

1 uds



Base circular superficie carril

SUP-60003-BL



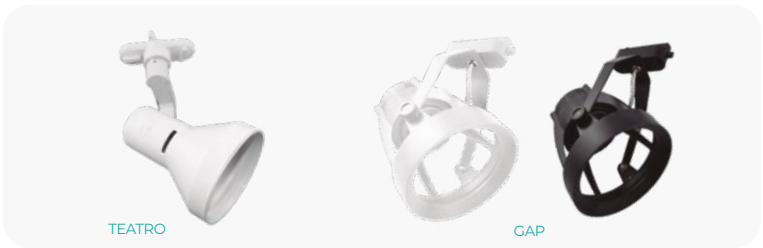
Base circular superficie carril

SUP-60003-NE





CUTE



TEATRO

GAP



CINEMA

TEATRO

PROYECTORES BIFÁSICOS

Proyectores de carril de aluminio lacado blanco o negro.
No incluye lámpara.
*Black or white lacquered aluminum track spotlights.
Bulb not included*



Model	Quantity	Ref.	LAMP	Color
CUTE 	40 uds	50304-BL	Dicroica	BLANCO
		50304-NE	Dicroica	NEGRO
GAP 	15 uds	50305-BL	AR-111 + adaptador GU10	BLANCO
		50305-NE		NEGRO
TEATRO 	20 uds	50300-BL	PAR30	BLANCO
		50300-NE	PAR30	NEGRO
CINEMA 	12 uds	50301-BL	PAR30	BLANCO
		50301-NE	PAR30	NEGRO





1,5m

Incluido



CARRILES TRIFÁSICOS

Carril para proyectores de aluminio lacado blanco o negro. 5 hilos (3 fases, neutro y tierra).

Projector track in black or white lacquered aluminum. 5-wire rail (3 phases, neutral and earth).



CARRIL 2M

20 uds



Ref.

Color

90003-BL
90003-NE



Cable de acero para suspensión 1,5mtrs

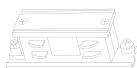
240001
240002

ACCESORIOS

1 uds

Ref.

Color



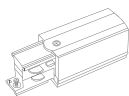
Unión "I" sin separación

90004-BL
90004-NE



Unión "I" con separación

90008-BL
90008-NE



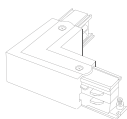
Conector inicio derecha BL
Conector inicio derecha NE

C-90003-BL
C-90003-NE



Tapa final BL
Tapa final NE

T-90003-BL
T-90003-NE



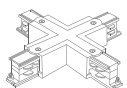
Conector trifásico "L" derecha BL
Conector trifásico "L" derecha NE

243319
243320



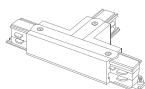
Conector trifásico "L" izquierda BL
Conector trifásico "L" izquierda NE

243321
243322



Conector trifásico "X" BL
Conector trifásico "X" NE

243323
243324



Conector trifásico "T" derecha BL
Conector trifásico "T" derecha NE

243315
243316



Conector trifásico "T" izquierda BL
Conector trifásico "T" izquierda NE

243317
243318



PROYECTORES TRIFÁSICOS

Proyectores LED para carril de aluminio lacado blanco o negro.
LED spotlights for track in black or white lacquered aluminum.

- TRIFÁSICO
- LED EPICSTAR COB
- 50.000h
- 100.000
- FP>0,9
- 50-60Hz
- 220-240V
- CRI>80

WINKEL 30W		15 uds	Ref.	K	Lum.	Color
	90301-BL			4000	3300	BLANCO
	90301-NE					NEGRO



MILLER 30W		10 uds	Ref.	K	Lum.	Color
	90302-BL			4000	3300	BLANCO
	90302-NE					NEGRO



ACCESORIOS	Ref.
ARO PARA PROYECTOR 30W TRIFÁSICO ORO	ACC-90302-ORO
ARO PARA PROYECTOR 30W TRIFÁSICO BLANCO	ACC-90302-BL

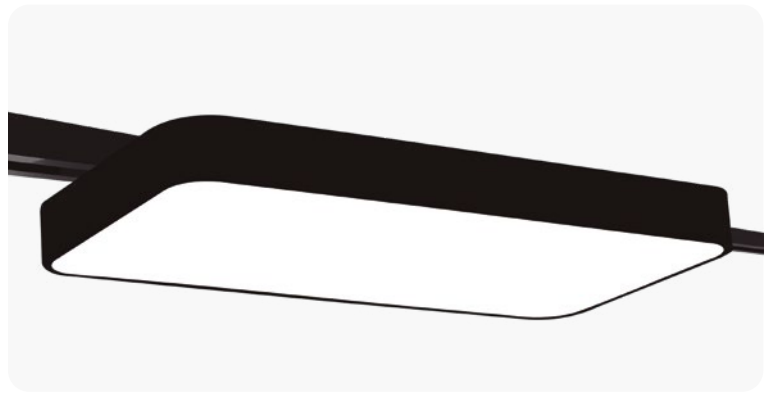


FÉNIX		20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
Regulable de 7W a 18W				4000	1600	BLANCO
	90303-BL					NEGRO
	90303-NE					



MULTI 20W		20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
CCT 3 en 1				3000	1600	BLANCO
	50306-BL			4000	1650	NEGRO
	50306-NE			6000	1700	







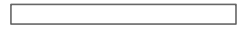

COOPER

30W

Panel lineal para carril trifásico. Incluye chip **OSRAM**. Especial para trabajar un gran número de horas continuas.

Lineal panel for three-phase track. Includes Osram chip. Special to work a large number of continuous hours.

- 
LED **OSRAM**
- 
100.000h
- 
100.000
- 
IP20
- 
FP>0,9
- 
50-60Hz
- 
220-240V
- 
CRI>80
- 
110°

COOPER 30W		4uds	Ref.	K	Lum.	Color
300			90300-BL 90300-NE	4000	3500	 BLANCO
137						 NEGRO
	600 mm					





CARDAN BASE AR-111

Luminaria de aluminio en color blanco, gris o negro con basculación 360°. Incluye portalámparas GU10. Lámparas no incluidas.

White, gray or black aluminium luminaire with 360° tilting. Includes GU10 lamp holder. Does not include bulbs.



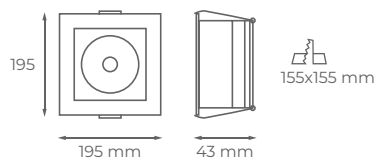
360°



IP20

SIMPLE

12uds



Ref.

LAMP.

Color

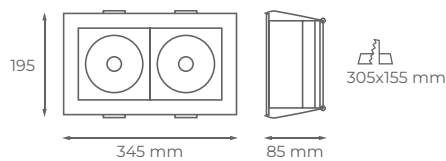
101611-BL
101611-NE

1 x AR-111



DOBLE

9uds



Ref.

LAMP.

Color

101621-BL
101621-NE

2 x AR-111



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF

W

XAR111-GS3-12		Pág. 92
XQR24-14GU	12W	Pág. 92
XAR-14GU		Pág. 92



CARDAN PLANO AR-111

Luminaria de aluminio en color blanco o negro. Con basculación 360°. Incluye portalámparas GU10. Lámparas no incluidas.
Se venden en packs de 2 unidades.

White or black aluminium luminaire. 360° tilting. Includes GU10 lamp holder. Does not include bulbs. They are sold in packs of 2 units.



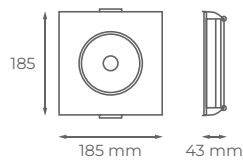
360°



IP20

SIMPLE

20uds



165x165 mm

Ref.

CP10-BL
CP10-NE

LAMP.

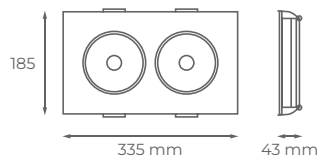
1 x AR-111

Color



DOBLE

10 uds



310x165 mm

Ref.

CP20-BL
CP20-NE

LAMP.

2 x AR-111

Color

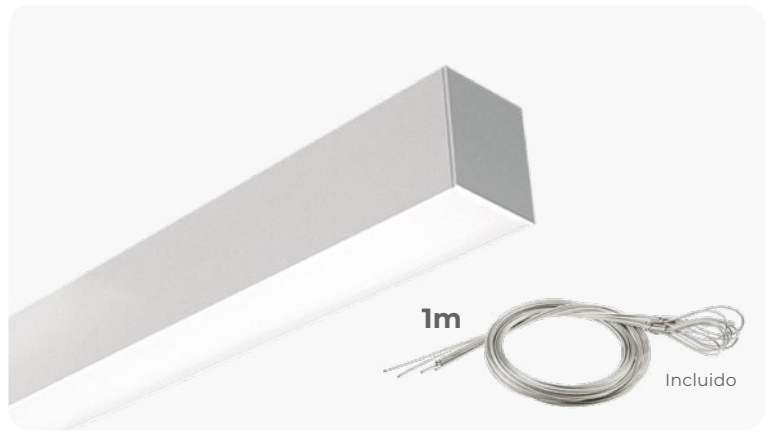
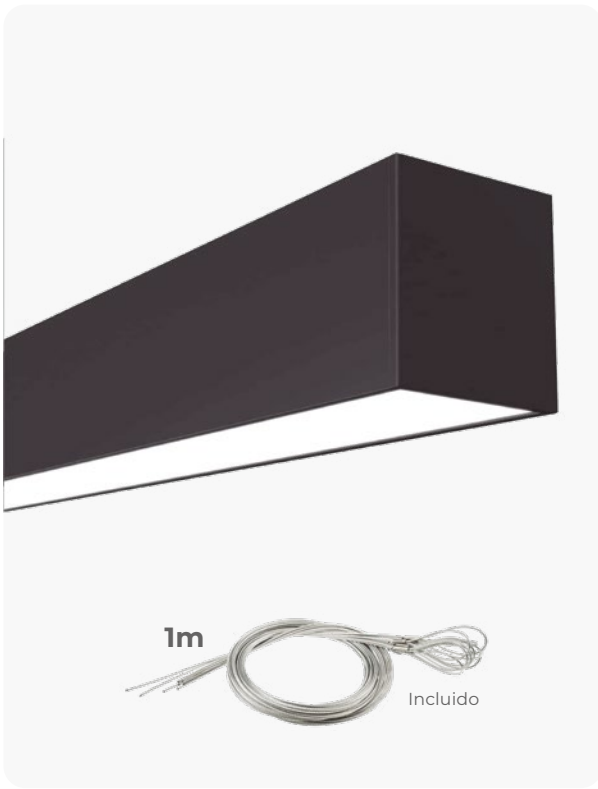


LÁMPARAS COMPATIBLES

REF

W

XAR111-GS3-12		Pág. 92
XQR24-14GU	12W	Pág. 92
XAR-14GU		Pág. 92



LUMINARIA LINEAL SERIE IGLUX

Luminaria lineal de superficie en negro y blanco. Incluye cable de acero para suspender la luminaria. Regulable en potencia y selección de temperatura

Black and white mounted lineal luminaire. Includes steel cable to suspend the luminaire. Adjustable power and temperature selection.



REGULABLE 36W / 40W / 44W / 48W

9 uds

Ref.

K

Lum.

Color



LINEAL40-BL
LINEAL40-NE

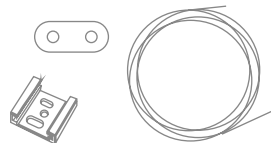
CCT 3 en 1
3000
4000
6000

3600-4800



ACCESORIOS

Ref.



KIT-SUS-LINEAL
ACC-LINEAL-UNION

Cable suspensión.
Unión entre lineales

REGULACIÓN DALI 4000K

DALI-LINEAL

Driver para LINEAL40 (Sólo 4000K) · Pág. 52





PANELES LED





SERIE IGLUX

60x60

Paneles LED de aluminio lacado blanco.

White lacquered aluminum LED panels.



OPCIONAL DALI



LED EPistar SMD 2835



100.000h



IP20/43



FP>0,95



50-60Hz



220-240V



CRI>80



UGR>19

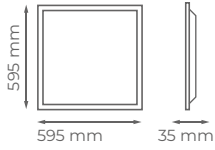


95°



28W

10 uds



Ref.

K

Lum.

Color

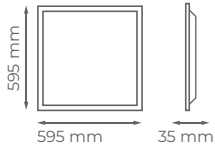
P28-6060C 3000
P28-6060N 4000
P28-6060F 6000

3300
3400
3500



36W

10 uds



Ref.

K

Lum.

Color

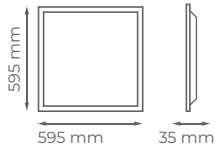
P36-6060C 3000
P36-6060N 4000
P36-6060F 6000

4230
4420
4520



40W

10 uds



Ref.

K

Lum.

Color

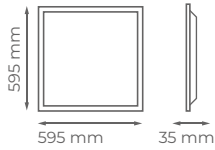
P40-6060C 3000
P40-6060N 4000
P40-6060F 6000

4900
5000
5100



48W

10 uds



Ref.

K

Lum.

Color

P48-6060C 3000
P48-6060N 4000
P48-6060F 6000

5900
6000
6100



OPCIONES ADICIONALES

Elija la opción adicional añadiendo el código al final de la referencia como se muestra en la siguiente tabla:

TIPO	CÓDIGO	REFERENCIA FINAL
Flicker Free	FF	PXX-6060X- FF
Regulación DALI	DALI	PXX-6060X- DALI
Regulación TRIAC	TRIAC	PXX-6060X- TRIAC



SERIE IGLUX

30x120

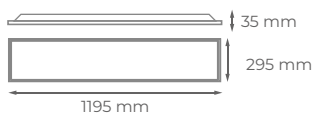
Paneles LED de aluminio lacado blanco.

White lacquered aluminum LED panels.



28W

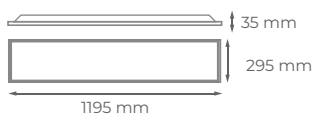
5 uds



Ref.	K	Lum.	Color
P28-30120C	3000	3300	BLANCO
P28-30120N	4000	3400	
P28-30120F	6000	3500	

36W

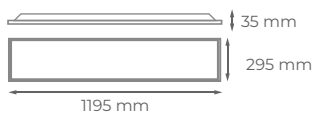
5 uds



Ref.	K	Lum.	Color
P36-30120C	3000	4230	BLANCO
P36-30120N	4000	4420	
P36-30120F	6000	4520	

40W

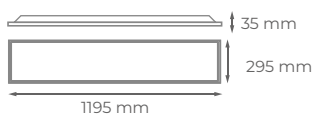
5 uds



Ref.	K	Lum.	Color
P40-30120C	3000	4900	BLANCO
P40-30120N	4000	5000	
P40-30120F	6000	5100	

48W

5 uds



Ref.	K	Lum.	Color
P48-30120C	3000	5900	BLANCO
P48-30120N	4000	6000	
P48-30120F	6000	6100	

OPCIONES ADICIONALES

Elija la opción adicional añadiendo el código al final de la referencia como se muestra en la siguiente tabla:

TIPO	CÓDIGO	REFERENCIA FINAL
Flicker Free	FF	PXX-30120X- FF
Regulación DALI	DALI	PXX-30120X- DALI
Regulación TRIAC	TRIAC	PXX-30120X- TRIAC



SERIE IGLUX

60x120

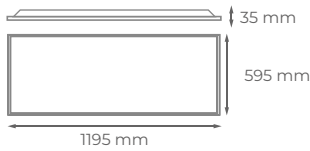
Paneles LED de aluminio lacado blanco.

White lacquered aluminum LED panels.



80W

5 uds

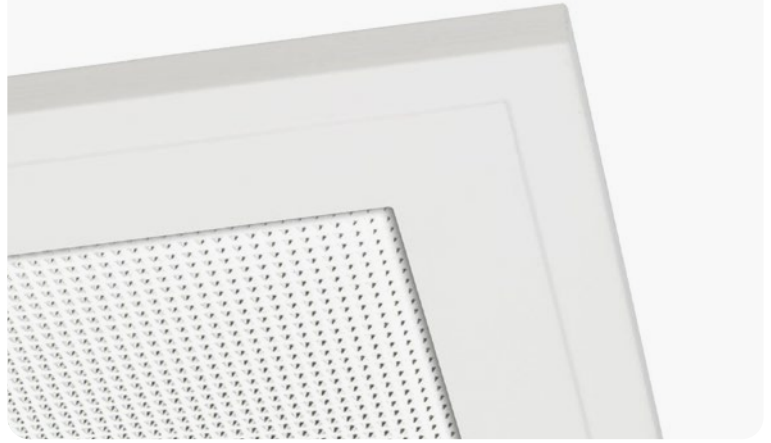


Ref.	K	130 Lum/W.	Color
P80-60120C	3000	8600	BLANCO
P80-60120N	4000	8700	
P80-60120F	6000	8800	

OPCIONES ADICIONALES

Elija la opción adicional añadiendo el código al final de la referencia como se muestra en la siguiente tabla:

TIPO	CÓDIGO	REFERENCIA FINAL
Flicker Free	FF	P80-60120X- FF
Regulación DALI	DALI	P80-60120X- DALI
Regulación TRIAC	TRIAC	P80-60120X- TRIAC



SUPRA UGR<16

60x60

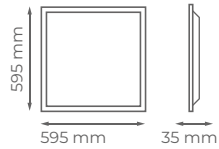
Panel LED de aluminio lacado blanco. Incluye driver LED **Lifud** y **chip Philips**. No flickering.

White lacquered aluminum LED panel. Includes Lifud LED driver and Philips chip. Not flickering.



30W

10 uds



Ref.

620612

K

4000

Lum.

4750

Color



DRIVERS COMPATIBLES

DRIVER28LIFUDFF
DRIVER30LIFUDFF
DRIVER40LIFUDFF

Pág. 47

DALI-KL50C-PDIIV
DALI-AAD040LIFUD

Pág. 46



PANEL "ALTIUS"
Especial salas blancas



ALTIUS IP65

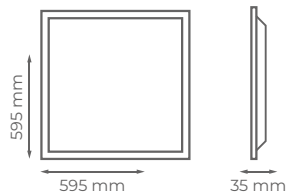
Panel LED de aluminio blanco. Incluye driver LED Isolated.No Flickering. IP65 tanto en placa como driver y conector. Uso indicado para para salas blancas y entornos húmedos.

White lacquered aluminum LED panel. Includes LED Isolated driver. Not Flickering. IP65 on panel, driver and conector. Indicate for clean rooms and humid environments.



48W

10 uds

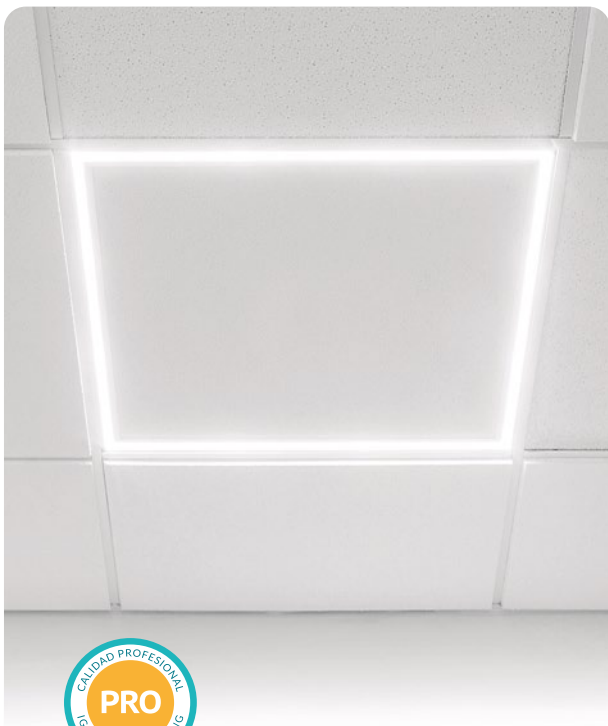


*Opción DALI - 600mA máx.

Ref.	K	Lum.	Color
PPRO-IP65-NB	4000	6240	BLANCO
PPRO-IP65-FB	6000	6340	



PANEL "ENDLESS"



ENDLESS

60x60

Marco de luz LED.

LED light frame.



OPCIONAL DALI



LED EPISTAR SMD 2835



80.000h



100.000



IP20/43



FP>0,95



50-60Hz



220-240V



CRI>80

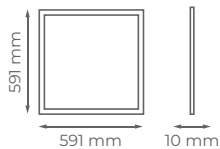


120°



40W

8 uds



Ref.

K

Lum.

Color

MARCO595-CB	3000	5100	 BLANCO
MARCO595-NB	4000	5200	
MARCO595-FB	6000	5300	

*Opción DALI - 1000mA máx.



IDANA

30x60

Panel LED de superficie. No Flickering.

Surface LED panel. Not Flickering.



OPCIONAL
DALI



LED EPISTAR
SMD 2835



50.000h



100.000



IP20/43



FP>0,94



50-60Hz



220-240V



CRI>80

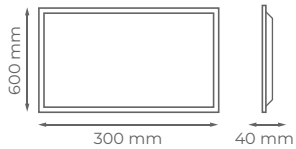


95°



28W

10 uds



Ref.

K

130 Lum/W

Color

626202
626203

4000
6000

3650
3750

BLANCO



DRIVERS COMPATIBLES

DRIVER28LIFUDFF
DRIVER30LIFUDFF
DRIVER40LIFUDFF

Pág. 47

DALI-KL50C-PDIIV
DALI-AAD040LIFUD

Pág. 46

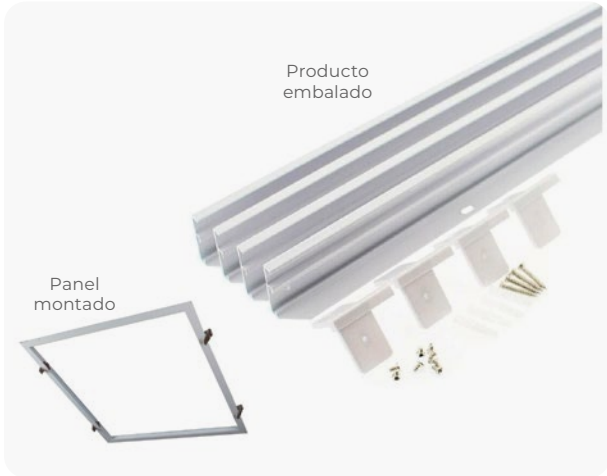


KIT SUPERFICIE

Marco de superficie de aluminio lacado blanco.
White surface laquered aluminium frame.

Ref.	Medidas	Color
MPPRO-595-BL MPPRO-30120-BL MPPRO-60120-BL	600x600mm 300x1200mm 600x1200mm	BLANCO

1 UD



KIT EMPOTRAR

Marco de aluminio lacado blanco. Incluye 4 garras.*
White surface laquered aluminium frame. Includes 4 claws.

Ref.	Medidas	Color
ME-595-BL ME-30120-BL ME-60120-BL	600x600mm 300x1200mm 600x1200mm	BLANCO

2 UDS pedido mínimo. Pack de 2uds indivisible
* Requiere sensillo montaje (mediante click)



KIT GARRAS

Garras para paneles LED y marcos.
Clamps for LED panels.

Ref.	Descripción
G-PANEL G-MARCO	Kit 4 garras para panel Kit 4 garras para marco

Bolsa de 4 unidades

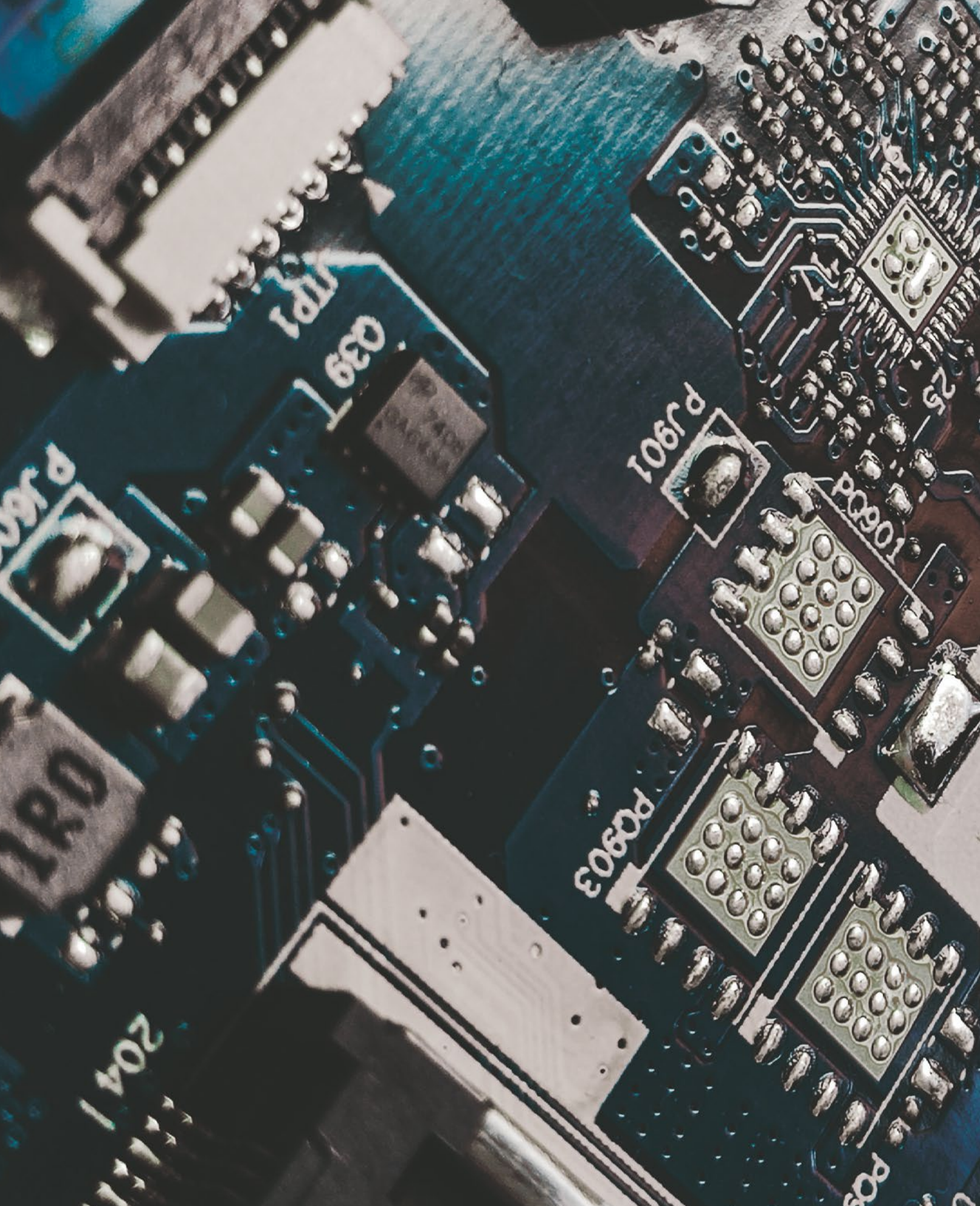


KIT SUSPENSIÓN

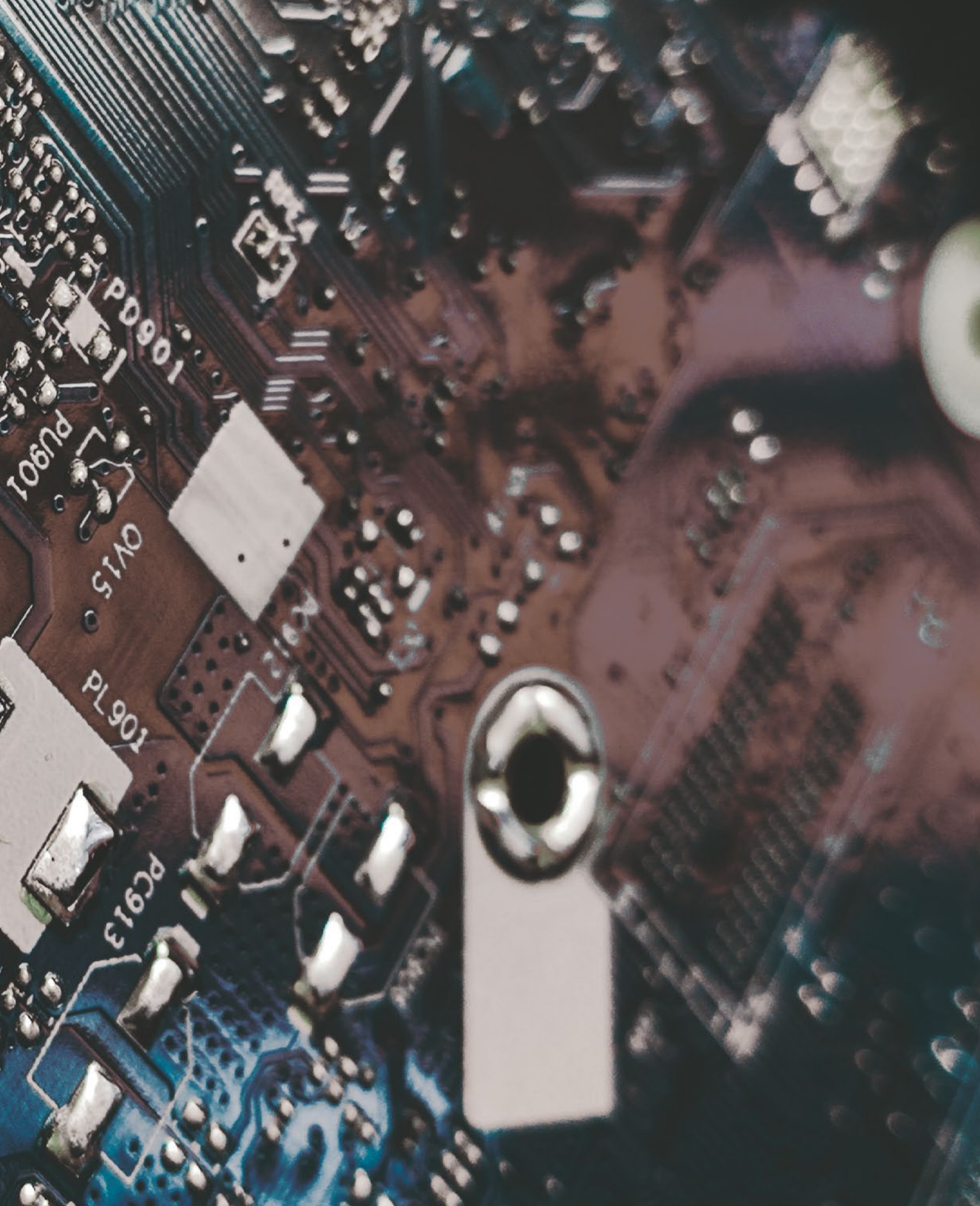
Cables de acero para suspensión de paneles LED.
Steel LED panel suspension cables.

Ref.	Descripción
P-002	Kit cables de acero para suspensión

Bolsa con 1 kit



DRIVERS





DRIVERS DALI

Regulación digital mediante software de protocolo DALI. Permite el uso de diferentes sensores.

Digital dimmable driver through DALI software. Possible to use with different sensors.

Ref.	1 ud	W	FP	Input	Output
DALI-KL10C-PDiV		13	>0,93	198-264 Vac 50 / 60 Hz	100mA(9-60Vdc) 1-6w 180mA(9-60Vdc) 1.6-7.2w 270mA(9-60Vdc) 2.4-10.8w 350mA(9-36Vdc) 3.2-12.6w 440mA(9-27Vdc) 4-11.9w
DALI-KL20C-PDiV		21	>0,93	198-264 Vac 50 / 60 Hz	250mA(9-60Vdc) 2-15w 350mA(9-58Vdc) 3-20.5w 500mA(9-42Vdc) 4.5-21w 700mA(9-30Vdc) 6-21w
DALI-KL50C-PDiV4		50	>0,93	198-264 Vac 50 / 60 Hz	600mA(12-73Vdc) 7-44w 650mA(12-73Vdc) 8-48w 700mA(12-72Vdc) 8-50w 750mA(12-66Vdc) 9-50w 800mA(12-62Vdc) 10-50w 850mA(12-59Vdc) 10-50w 900mA(12-56Vdc) 11-50w 950mA(12-53Vdc) 11-50w 1000mA(12-50Vdc) 12-50w 1050mA(12-48Vdc) 13-50w 1100mA(12-45Vdc) 13-50w 1150mA(12-43Vdc) 14-50w 1200mA(12-41Vdc) 14-49w
DALI-ML50C-PDV DALI-KL50C-PDiV		50	>0,9	220-240 Vac 50 / 60 Hz	700mA(6-58Vdc) 4.2-4.6w 800mA(6-58Vdc) 4.8-46.4w 900mA(6-56Vdc) 5.4-50w 1050mA(6-48Vdc) 6.3-50w 1100mA(12-45Vdc) 13-50w 1200mA(6-41Vdc) 7.2-50w 1300mA(6-38Vdc) 7.8-50w 1400mA(6-36Vdc) 8.4-50w
DALI-AAD040LIFUD		40	>0,9	220-240Vac 50 / 60 Hz	9-42Vdc (550-950mA) 9-40Vdc 1000mA 9-38Vdc 1050mA
DALI-LINEAL		40	>0,95	200-240Vac 50 / 60 Hz	6-42Vdc (400-950mA) · 16,8 - 39,9W 6-40Vdc 1000mA · 40W 6-38Vdc 1050mA · 39,9W



DRIVERS PANEL LED

Drivers que transforman la corriente alterna a corriente continua con un voltaje bajo.

Low voltage conversion from AC to DC driver.

Ref.	1 ud	W	FP	Flicker Free	Input	Intensidad	Output
DRIVER48		48	>0,9	NO	85-265 Vac	600mA	55-75 Vdc
DRIVER_40FF		40	>0,9		200-240 Vac	500mA	55-75 Vdc
DRIVER_48FF		48	>0,9		85-265 Vac	600mA	55-75 Vdc
DRIVER_60FF		60	>0,9		220-240 Vac	750mA	55-75 Vdc
DRIVER_TRIAC		48	>0,95	SI	180-265 Vac	600mA	55-75 Vdc
DRIVER28LIFUDFF		28	>0,9		220-240 Vac	700mA	33-40 Vdc
DRIVER30LIFUDFF		30	>0,9		220-240 Vac	700mA	33-40 Vdc
DRIVER40LIFUDFF		40	>0,9		220-240 Vac	1000mA	35-42 Vdc

Ref.	1 ud	W	Autonomía	T. Carga	Batería	Vin	Vout
DRIVER-KIT-EMER		6-80 (4W Emergencia)	3h	24h	L-Ion 7,4 2200mAh	110-240 Vac	10-90 Vdc 220mA



DRIVERS RESTO LUMINARIAS

Drivers que transforman la corriente alterna a corriente continua con un voltaje bajo.

Low voltage conversion from AC to DC driver.

Ref.	1 uds	W	FP	Input	Intensidad ±5	Output
DRIVER12		12		100-265 Vac	300mA ± 5%	24-40 Vdc
DRIVER25-SMD		25		85-265 Vac	300mA ± 5%	60-80 Vdc
DRIVER12LIFUD		12	>0,9	220-240 Vac	300mA ± 5%	25-42 Vdc
DRIVER18LIFUD		18		220-240 Vac	450mA ± 5%	25-40 Vdc
DRIVER25LIFUD		25		220-240 Vac	600mA ± 5%	25-42 Vdc
DRIVER35LIFUD		35		220-240 Vac	800mA ± 5%	25-42 Vdc



ALIMENTADORES 12V-24V

Fuentes de alimentación de aluminio para luminarias de 12V y 24V. Con protección IP20 e IP67.

Aluminium power supplies for 12V and 24V lamps. With IP20 and IP67 protection.

12V / IP67

Ref.	W	SALIDAS
488001	30	1
488002	60	1
488003	85	2
488004	160	3
488005	240	3

12V / IP20

Ref.	W	SALIDAS
488006	30	1
488007	60	1
488008	85	2
488009	160	2
488010	240	3
488011	360	3

24V / IP67

Ref.	W	SALIDAS
488012	30	1
488013	60	1
488014	85	2
488015	160	2
488016	240	3

24V / IP20

Ref.	W	SALIDAS
488017	30	1
488021	60	1
488018	85	2
488019	160	2
488020	240	3





TIRAS LED Y PERFILES





TIRA LED AC220V

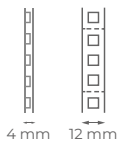
Tira LED 220V en rollo de 50 metros. No sumergible.
No lleva rectificador. Sin caídas de tensión hasta 50 metros.

*220V LED strip in 50 meter roll. Not submersible.
It does not have a rectifier. No voltage drops to 50 meters.*

- LED EPISTAR
- IP67
- 120LED/m
- 10cm
- RGB/W
50cm
- 50-60Hz
- 200-240V
- CRI>85
- 120°
- REGULABLE
INTENSIDAD

TIRA LED 12mm

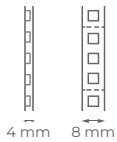
Bobina 50mts



Ref.	K	Lum.	Regulable W / m
TLP220-2835-W	2700	1550	17
TLP220-2835-N	4000	1650	
TLP220-2835-F	6000	1700	
TLP220-5050-RGB TLP220-RGBW-2700	RGB RGB+2700	1700	11

TIRA LED 8mm

Bobina 50mts



Ref.	K	Lum.	Regulable W / m
TLP2208-2835-C	3000	1200	14
TLP2208-2835-N	4000	1250	
TLP2208-2835-F	6000	1300	

ACCESORIOS

Ref.	PRODUCTO
TLP220-CON-KIT	Conector inicial ,tapa inicial y tapa final 12mm
TLP220-CON-KIT2	Conector inicial ,tapa inicial y tapa final 8mm
TLP220-CON-RGB	Conector para tiras RGB
TLP220-CON-RGBW	Conector para tiras RGBW
TLP220-TI	Tapa inicial 12mm
TLP220-TF	Tapa final 12mm
TLP2208-TI	Tapa inicial 8mm
TLP2208-TF	Tapa final 8mm
TLP220-GR	Grapas silicona
TLP220-REMOTE	Controlador + mando tira led 220V RGB y RGBW Controla hasta 50mtrs de tira
REMOTE-REG-PUSH + REG-WIFI	Controlador + mando tira led 220V Controla hasta 50mtrs de tira
REMOTE-REG-PUSH + REG-PUSH	



Unidad mínima de venta en tramos de 1 metro. Disponible en bobinas de 50 metros



NEÓN LED AC220V

Neón LED 220V en bobina de 100 m.(< 100 metros).

220V Neon LED strip in 100 meter roll.(< 100 meters).

									
LED EPISTAR SMD 2835	30.000h	100.000	IP67	100m	1m	50-60Hz	220-240V	CRI>90	120°

NEÓN LED

1 ud

Ref.

K

Lum.

W / m




18 mm

NEON-C	3000	1025	
NEON-N	4000	1075	
NEON-F	6000	1125	
NEON-ROJO	ROJO	-	9
NEON-AMAR	AMARILLO	-	
NEON-AZUL	AZUL	-	
NEON-VERDE	VERDE	-	

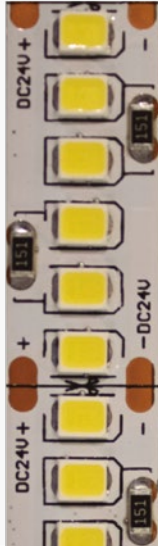
ACCESORIOS

PRODUCTO

COLOR

NEON-CLIP	Clip neón	
NEON-TAPON	Tapón final línea neón	
NEON-PF	Perfil neón	
NEON-EMP	Unión neón	
NEON-CONEC	Conector inicio neón	

Unidad mínima de venta en tramos de 1 metro. Disponible en bobinas de 100 metros




TIRA LED

17,4W / m - 24V


Tira LED 24V para interior. 240 LED / m. Presentado en rollos de 5m.

24V LED Strip for interior. 240 LED / m. Packed in 5m roll.

 LED EPISTAR SMD 2835
  50.000h
  100.000
  5m
  240LED/m
  10cm
  CRI>90
  120°

IP20  1ud

Ref.	K	V	Lum.
TLP-24020-C	3000	24	2200
TLP-24020-N	4000	24	2300
TLP-24020-F	6000	24	2400
TLP-24020-RGB	RGB	24	RGB

 10 mm

 CONTROLADORES COMPATIBLES			
REF RGB		REF MONOCOLOR	
TLE-C1215	Pág. 59	TLE-C1235	Pág. 59
TLE-C1225		TLE-C1245	
CONTROL-EX580			
CONTROL-IOS288			
CONTROL-WIFI144			












TIRA LED

14,4W / m - 12V / 24V


Tira LED de 12V y 24V para interior / exterior. 60 LED / m.
Presentado en rollos de 5m.


*12V and 24V LED Strip for indoor and outdoor. 60 LED / m.
Packed in 5m roll.*

 LED EPISTAR SMD 5050
  50.000h
  100.000
  5m
  60LED/m
  10cm
  CRI>90
  120°


IP20  1 ud

Ref.	K	V	Lum.
TL-506020-C	3000	12	840
TL-506020-N	4000	12	930
TL-506020-F	6000	12	1000
TLP-505020-C	3000	24	1350
TLP-505020-N	4000	24	1400
TLP-505020-F	6000	24	1450
TLP-505020-RGB	RGB	24	

 10 mm

IP65  1 ud

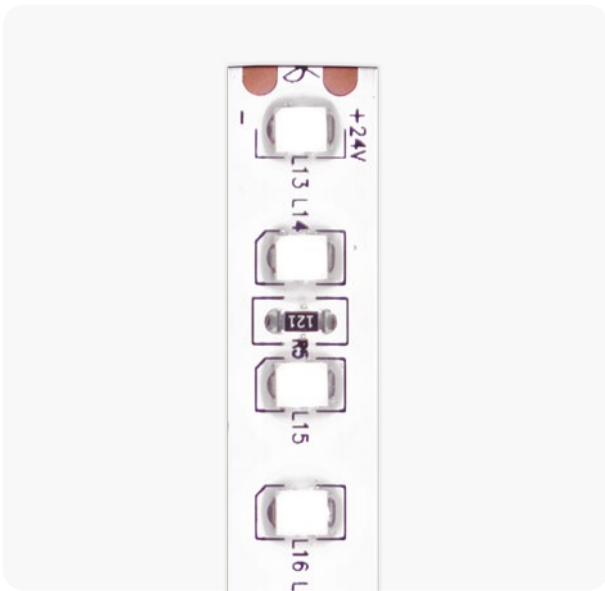
Ref.	K	V	Lum.
TL-506065-C	3000	12	840
TL-506065-N	4000	12	930
TL-506065-F	6000	12	1000
TL-506065-RGB	RGB	12	
TLP-505065-C	3000	24	1350
TLP-505065-N	4000	24	1400
TLP-505065-F	6000	24	1450
TLP-505065-RGB	RGB	24	

 10 mm



CONTROLADORES COMPATIBLES

REF RGB	REF MONOCOLOR
TLE-C1215 TLE-C1225 CONTROL-EX580 CONTROL-IOS288 CONTROL-WIFI144	TLE-C1235 TLE-C1245
Pág. 59	Pág. 59




TIRA LED

12 W / m - 24V


Tira LED 24V de triple pista para interior / exterior. 120 LED / m. Presentado en rollos de 5m.


24V Triple 120LED / m strip for indoor and outdoor packed in 5 meters rol.

							
LED EPISTAR SMD 2835	50.000h	100.000	5m	120LED/m	10cm	CRI>90	120°


IP20  1 ud

Ref.	K	V	Lum.
TLP-12020-C	3000	24	1200
TLP-12020-N	4000	24	1250
TLP-12020-F	6000	24	1300



IP65  1 ud

Ref.	K	V	Lum.
TLP-12065-C	3000	24	1200
TLP-12065-N	4000	24	1250
TLP-12065-F	6000	24	1300



 CONTROLADORES COMPATIBLES			
REF RGB		REF MONOCOLOR	
TLE-C1215	Pág. 59	TLE-C1235	Pág. 59
TLE-C1225		TLE-C1245	
CONTROL-EX580			
CONTROL-IOS288			
CONTROL-WIFI144			












TIRA LED

4,6 W / m - 12V / 24V


Tira LED 12V y 24V para interior / exterior. 60 LED / m.
Presentado en rollos de 5m.


12V and 24V 60 LED / m strip for indoor and outdoor. Packed in 5 meters roll.

							
LED EPISTAR SMD 2835	50.000h	100.000	5m	60LED/m	10cm	CRI>90	120°


IP20  1 ud


Ref.	K	V	Lum.
TL-283520-C	3000	12	400
TL-283520-N	4000	12	425
TL-283520-F	6000	12	450
TLP-283520-C	3000	24	450
TLP-283520-N	4000	24	475
TLP-283520-F	6000	24	500

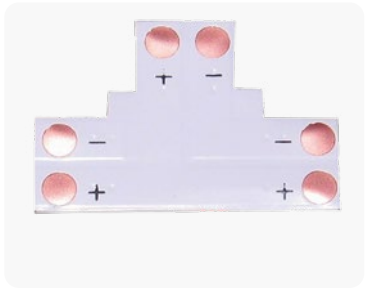
 8 mm

IP65  1 ud

Ref.	K	V	Lum.
TLP-283565-C	3000	24	450
TLP-283565-N	4000	24	475
TLP-283565-F	6000	24	500

 8 mm

 CONTROLADORES COMPATIBLES			
REF RGB		REF MONOCOLOR	
TLE-C1215	Pág. 59	TLE-C1235	Pág. 59
TLE-C1225		TLE-C1245	
CONTROL-EX580			
CONTROL-IOS288			
CONTROL-WIFI144			



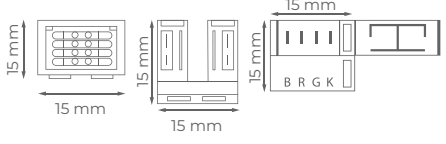
CONECTORES

12 / 24V

Conectores de conexión rápida para tiras LED de 12 / 24V.

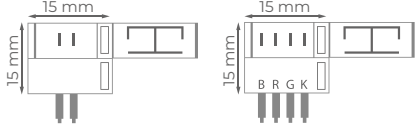
Connectors for 12 / 24V LED Strips.

CLIP



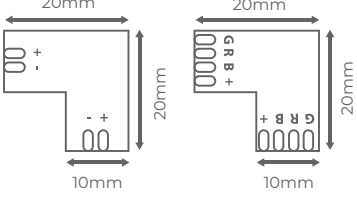
Ref.	PRODUCTO
801200	Conector clip para tira led 12 / 24v 10mm - ip20
801300	Conector clip RGB para tira led 12 / 24v 10mm - ip20

INICIO



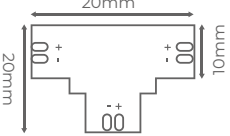
Ref.	PRODUCTO
801201	Conector lineal inicio para tira led 12 / 24v 10mm - ip20
801301	Conector lineal inicio para tira led RGB 12 / 24v 10mm - ip20

CONECTOR EN "L"



Ref.	PRODUCTO
801202	Conector para tira led monocolor 12 / 24V en L 10 mm ip20
801302	Conector para tira led RGB 12 / 24V en L 10 mm ip20

CONECTOR EN "T"



Ref.	PRODUCTO
801203	Conector para tira led monocolor 12 / 24V en T 10 mm ip20



TLE-C1225



CONTROL-EX580



TLE-C1245



TLE-C1215



TLE-C1235

CONTROLADORES 12 / 24V RF

Controladores de intensidad de luz para tiras LED.

Light intensity controller for LED strips.

CONTROLADORES 12 / 24V

	PRODUCTO	V-W
TLE-C1235	Controlador monocolor + mando	12v-96W 24v-192W
TLE-C1245	Controlador monocolor + mando	12v-216W 24v-432W
TLE-C1215	Controlador RGB + mando	12v-216W 24v-432W
TLE-C1225	Controlador RGB + mando	12v-216W 24v-432W
CONTROL-EX580	Controlador RGB + mando 580W	12v-290W 24v-580W
TLE-A1210	Amplificador Tira LED RGB	12v-216W 24v-432W

CONTROL-IOS288



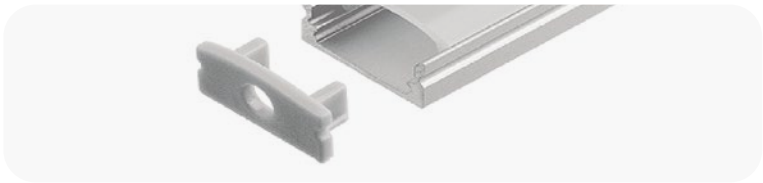
CONTROL-WIFI144



CONTROLADOR 12 / 24V WIFI

RGB

	PRODUCTO	V-W
CONTROL-IOS288	Controlador RGB WIFI	12v-144W 24v-288W
CONTROL-WIFI144	Controlador RGB + mando	5v-30W 24v-144W



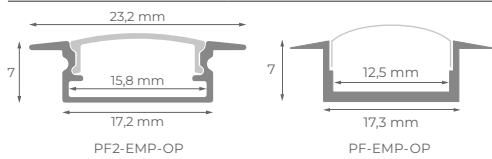
PERFILES DE ALUMINIO

Perfiles de aluminio para tira LED. Incluye difusor + tapa de inicio + tapa final. Disponible en tramos de 1 y 2 metros.

Aluminum profiles for LED strip. Includes diffuser + starting cap + end cap. Available in 1 and 2 meters sections.

EMPOTRAR

20 uds



Ref.

Longitud

PF2-EMP-OP

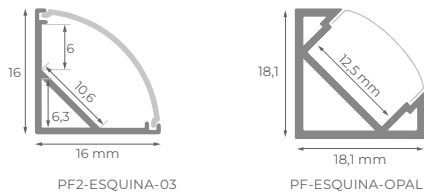
2 m

PF-EMP-OP

1 m

ESQUINA

20 uds



Ref.

Longitud

PF2-ESQUINA-03

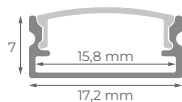
2 m

PF-ESQUINA-OPAL

1 m

SUPERFICIE

20 uds



Ref.

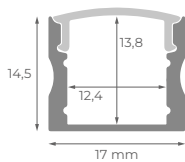
Longitud

PF2-SUP-OP

2 m

SUPERFICIE DOBLE

20 uds



Ref.

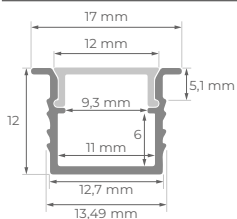
Longitud

PF2-SUP-DOBLE-OP

2 m

EMPOTRAR DOBLE

20 uds



Ref.

Longitud

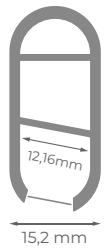
PF2-EMP-DOBLE-OP

2 m

5
AÑOS DE
GARANTÍA



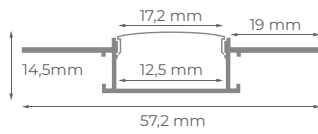
BARRA ARMARIO 20 uds



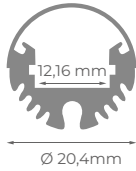
29,46mm

15,2 mm

PLADUR 20 uds

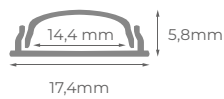


REDONDO 20 uds

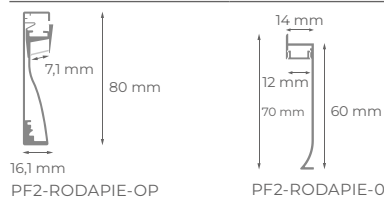


Ø 20,4mm

FLEXIBLE 20 uds



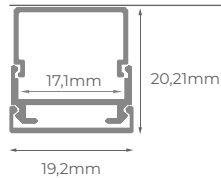
RODAPIÉ 20 uds



16,1 mm
PF2-RODAPIE-OP

PF2-RODAPIE-01

SUSPENSIÓN 20 uds



Ref.

Longitud

PF2-BARRA-OP

2 m

Ref.

Longitud

PF2-ARQUI-OP

2 m

Ref.

Longitud

PF2-REDON-OP

2 m

Ref.

Longitud

PF2-SUP-FLEX-OP

2 m

Ref.

Longitud

PF2-RODAPIE-OP

2 m

PF2-RODAPIE-01

2m

Ref.

Longitud

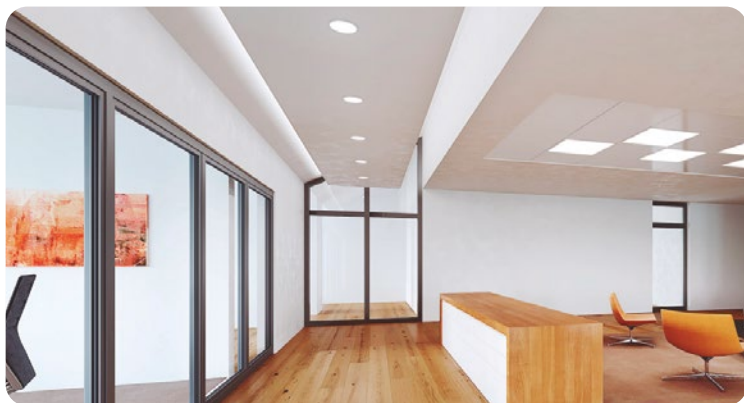
PF2-SUP-COLGAR

2 m



DOWNLIGHTS





MASTERY 6-24W Gama PRO

Downlights especialmente diseñados para un gran número de horas continuadas. Incluye Driver **LiFud**.

Downlight specially designed for a great number of continuous hours. Includes Driver LiFud.



OPCIONAL
DALI



LED EPISTAR
SMD 2835



50.000h



100.000



IP20/43



50-60Hz



CRI > 80



120°

FP > 0.6 · 220V-240V

6W	40 uds	Ref.	K	95 Lum/W.	Color
		IG-102107-C	3000	470	
		IG-102107-N	4000	570	
		IG-102107-F	6000	670	

12W	20 uds	Ref.	K	95 Lum/W.	Color
		IG-102113-C	3000	1040	
		IG-102113-N	4000	1140	
		IG-102113-F	6000	1240	

*Opción DALI - 300mA max.

FP > 0.9 · 110V-240V




18W	20 uds	Ref.	K	95 Lum/W.	Color
		IG-102118-C	3000	1610	
		IG-102118-N	4000	1710	
		IG-102118-F	6000	1810	

*Opción DALI - 500mA max.

24W	20 uds	Ref.	K	95 Lum/W.	Color
		IG-102125-C	3000	2180	
		IG-102125-N	4000	2280	
		IG-102125-F	6000	2380	

*Opción DALI - 600mA max.



 Smart Life
 Google Home
 amazon alexa



iOS



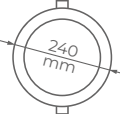
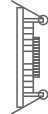
Android

WIFI 20W Gama PRO

Downlight blanco con difusor de poliestireno, regulador de luz y tonalidad, y control desde APP. Incluye Driver LED Isolated.

White downlight with polystyrene diffuser, dimmer for light and temperature, and APP Control. Includes Driver LED Isolated.

- 
LED EPISTAR
SMD 2835
- 
50.000h
- 
100.000
- 
IP43
- 
FP>0,6
- 
50-60Hz
- 
220-240V
- 
CRI>80
- 
120°

20W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color	PVP		
  Ø210 mm		WIFI-20W	3000 - 6000	1800 - 2100	BLANCO	18,50€	REG	APP



CCT 3 en 1



Disponible en los modelos negro y níquel



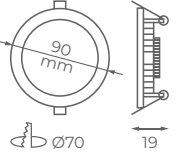
EXTRAFINO REDONDO

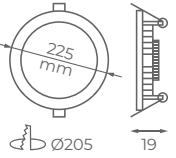
3-24W Gama Doméstica

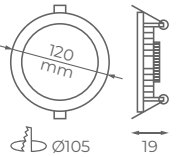
Downlights extrafinos de aluminio lacado en color blanco, níquel y como novedad en color negro con difusor de policarbonato. Indicados para uso en torno a 5-6h/día. Incluye Driver. No compatible con sensores.

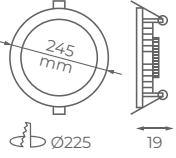
Extra-thin downlights in white lacquered aluminum or satin nickel, with polycarbonate diffuser. Indicate to use around 5-6h/day. Includes LED Driver. Not compatible with sensors.

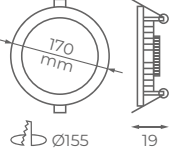
-  LED SAN'AN SMD 2835
-  30.000h
-  100.000
-  IP22
-  FP>0,6
-  50-60Hz
-  220-240V
-  CRI>80
-  120°

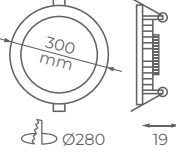
3W	60 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		LS-102104-CB	3000 4000 6000	220 240 260	BLANCO
		LS-102104-NB			
		LS-102104-FB			
		LS-102104-CS	NIQUEL SATINADO		
		LS-102104-NS			
		LS-102104-FS			

18W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		LS-102118-CB	3000 4000 6000	1390	BLANCO
		LS-102118-NB			
		LS-102118-FB			
		LS-102118-SCCT	NIQUEL SATINADO		
		LS-102118-NECCT			

6W	40 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		LS-102107-CB	3000 4000 6000	460 480 500	BLANCO
		LS-102107-NB			
		LS-102107-FB			
		LS-102107-CS	NIQUEL SATINADO		
		LS-102107-NS			
		LS-102107-FS			
LS-102107-SCCT	NIQUEL SATINADO				
LS-102107-NECCT					

22W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		LS-102122-CB	3000 4000 6000	1710 1760 1810	BLANCO
		LS-102122-NB			
		LS-102122-FB			

12W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		LS-102113-CB	3000 4000 6000	910	BLANCO
		LS-102113-NB			
		LS-102113-FB			
		LS-102113-CS	NIQUEL SATINADO		
		LS-102113-NS			
		LS-102113-FS			
LS-102113-SCCT	NIQUEL SATINADO				
LS-102113-NECCT					

24W	10 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		LS-102124-CB	3000 4000 6000	1870	BLANCO
		LS-102124-NB			
		LS-102124-FB			
		LS-102124-CS	NIQUEL SATINADO		
		LS-102124-NS			
		LS-102124-FS			
LS-102124-SCCT	NIQUEL SATINADO				
LS-102124-NECCT					







EXTRAFINO CUADRADO

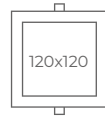



3-18W Gama Doméstica

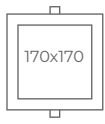



Downlights extrafinos de aluminio lacado en color blanco, níquel y como novedad en color negro con difusor de policarbonato. Indicados para uso en torno a 5-6h/día. Incluye Driver. No compatible con sensores.

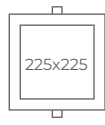



Extra-thin downlights in white lacquered aluminum or satin nickel, with polycarbonate diffuser. Indicate to use around 5-6h/day. Includes LED Driver. Not compatible with sensors.

 LED SAN'AN SMD 2835	 30.000h	 100.000	 IP22	 FP>0,6	 50-60Hz	 220-240V	 CRI>80	 120°
---	--	--	---	--	--	--	--	---

3W	60 uds	Ref.	K	Lum.	Color	
 70x70 19		LS-102204-CB	3000 4000 6000	220 240 220	 BLANCO	
		LS-102204-NB				
		LS-102204-FB				
		LS-102204-CS	CCT 3 en 1	3000 4000 6000	460 480 500	 NIQUEL SATINADO
		LS-102204-NS				
		LS-102204-FS				

6W	40 uds	Ref.	K	Lum.	Color	
 105x105 19		LS-102207-CB	3000 4000 6000	460 480 500	 BLANCO	
		LS-102207-NB				
		LS-102207-FB				
		LS-102207-CS	CCT 3 en 1	3000 4000 6000	910 960 1010	 NIQUEL SATINADO
		LS-102207-NS				
		LS-102207-FS				

12W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color	
 155x155 19		LS-102213-CB	3000 4000 6000	910 960 1010	 BLANCO	
		LS-102213-NB				
		LS-102213-FB				
		LS-102213-CS	CCT 3 en 1	3000 4000 6000	1390 1440 1490	 NIQUEL SATINADO
		LS-102213-NS				
		LS-102213-FS				

18W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color	
 205x205 19		LS-102218-CB	3000 4000 6000	1390 1440 1490	 BLANCO	
		LS-102218-NB				
		LS-102218-FB				
		LS-102218-CS	CCT 3 en 1	3000 4000 6000	1390 1440 1490	 NIQUEL SATINADO
		LS-102218-NS				
		LS-102218-FS				



SUPERFICIE REDONDO

6-24W Gama Doméstica

Downlights extrafinos de aluminio lacado en color blanco, níquel y como novedad en color negro con difusor de policarbonato. Indicados para uso en torno a 5-6h/día. Incluye Driver. No compatible con sensores.

Surface downlights in white lacquered aluminum or satin nickel, with polycarbonate diffuser. Designed to use around 5-6h/day. Includes driver. Not compatible with sensors

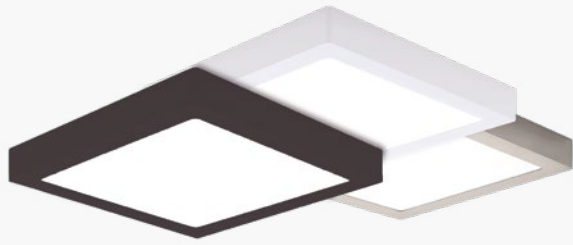
- LED SAN'AN SMD 2835
- 30.000h
- 100.000
- IP22
- FP>0,6
- 50-60Hz
- 220-240V
- CRI>80
- 120°

6W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		SUP-102307-CB	3000 4000 6000		BLANCO
		SUP-102307-NB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102307-FB			
		SUP-102307-CS	460 480 500	NIQUEL SATINADO	
		SUP-102307-NS			
		SUP-102307-FS			
		SUP-102307-SCCT	CCT 3 en 1	NEGRO	
		SUP-102307-NECCT	3000		
			4000		
				6000	

12W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		SUP-102313-CB	3000 4000 6000		BLANCO
		SUP-102313-NB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102313-FB			
		SUP-102313-CS	910 960 1010	NIQUEL SATINADO	
		SUP-102313-NS			
		SUP-102313-FS			
		SUP-102313-SCCT	CCT 3 en 1	NEGRO	
		SUP-102313-NECCT	3000		
			4000		
				6000	

18W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		SUP-102318-CB	3000 4000 6000		BLANCO
		SUP-102318-NB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102318-FB			
		SUP-102318-CS	1390 1440 1490	NIQUEL SATINADO	
		SUP-102318-NS			
		SUP-102318-FS			
		SUP-102318-SCCT	CCT 3 en 1	NEGRO	
		SUP-102318-NECCT	3000		
			4000		
				6000	

24W	10 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		SUP-102325-CB	3000 4000 6000		BLANCO
		SUP-102325-NB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102325-FB			
		SUP-102325-CS	1870 1920 1970	NIQUEL SATINADO	
		SUP-102325-NS			
		SUP-102325-FS			
		SUP-102325-SCCT	CCT 3 en 1	NEGRO	
		SUP-102325-NECCT	3000		
			4000		
				6000	



SUPERFICIE CUADRADO

6-24W Gama Doméstica

Downlights extrafinos de aluminio lacado en color blanco, níquel y como novedad en color negro con difusor de policarbonato. Indica-dos para uso en torno a 5-6h/día. Incluye Driver. No compatible con sensores.

CCT 3 en 1



Disponible en los modelos negro y níquel

Surface downlights in white lacquered aluminum or satin nickel, with polycarbonate diffuser. Designed to use around 5-6h/day. Includes driver. Not compatible with sensors

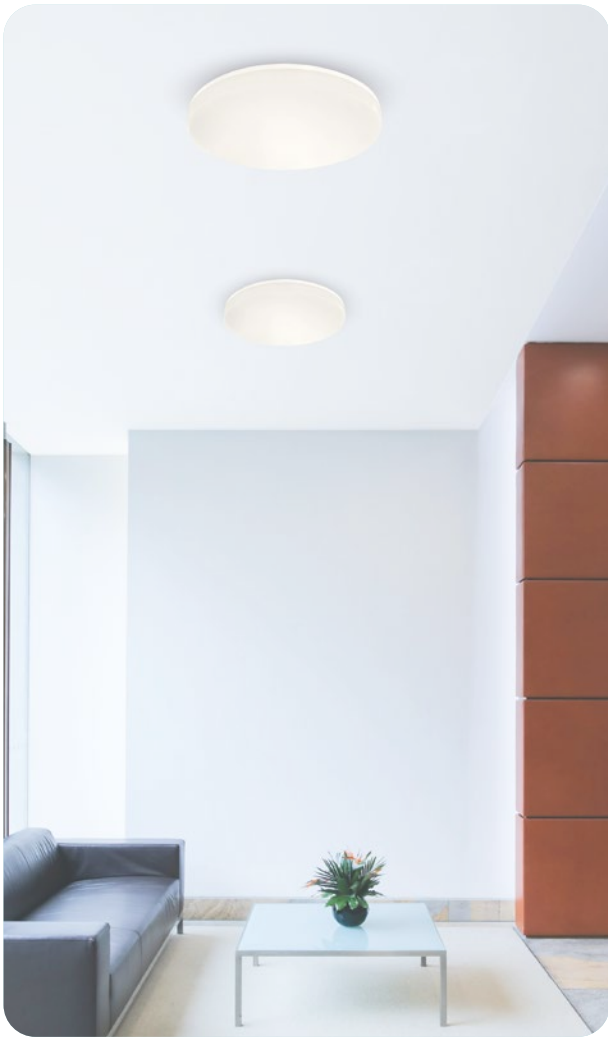


6W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		SUP-102407-CB	3000 4000 6000	460 480 550	BLANCO
		SUP-102407-NB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102407-FB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102407-CS	CCT 3 en 1 3000 4000 6000	460 480 550	NIQUEL SATINADO
		SUP-102407-NS			NIQUEL SATINADO
		SUP-102407-FS			NEGRO
SUP-102407-SCCT	CCT 3 en 1 3000 4000 6000	460 480 550	NEGRO		
SUP-102407-NECCT			NEGRO		

12W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		SUP-102413-CB	3000 4000 6000	910 960 1010	BLANCO
		SUP-102413-NB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102413-FB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102413-CS	CCT 3 en 1 3000 4000 6000	910 960 1010	NIQUEL SATINADO
		SUP-102413-NS			NIQUEL SATINADO
		SUP-102413-FS			NEGRO
SUP-102413-SCCT	CCT 3 en 1 3000 4000 6000	910 960 1010	NEGRO		
SUP-102413-NECCT			NEGRO		

18W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		SUP-102418-CB	3000 4000 6000	1390 1440 1490	BLANCO
		SUP-102418-NB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102418-FB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102418-CS	CCT 3 en 1 3000 4000 6000	1390 1440 1490	NIQUEL SATINADO
		SUP-102418-NS			NIQUEL SATINADO
		SUP-102418-FS			NEGRO
SUP-102418-SCCT	CCT 3 en 1 3000 4000 6000	1390 1440 1490	NEGRO		
SUP-102418-NECCT			NEGRO		

24W	10 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		SUP-102425-CB	3000 4000 6000	1870 1920 1970	BLANCO
		SUP-102425-NB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102425-FB			NIQUEL SATINADO
		SUP-102425-CS	CCT 3 en 1 3000 4000 6000	1870 1920 1970	NIQUEL SATINADO
		SUP-102425-NS			NIQUEL SATINADO
		SUP-102425-FS			NEGRO
SUP-102425-SCCT	CCT 3 en 1 3000 4000 6000	1870 1920 1970	NEGRO		
SUP-102425-NECCT			NEGRO		



BECOS Sistema CCT

Plafón ABS blanco con difusor de policarbonato y regulación CCT.

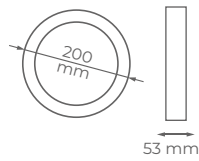
White ABS ceiling light with polycarbonate diffuser and CCT regulation.



15W

FP>0,6

10 uds

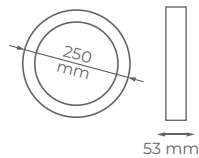


Ref.	K	Lum.	Color
IG-SUP15-CCT	CCT 3 en 1	1700	BLANCO
	3000	1800	
	4000	1900	
	5000	1900	

25W

FP>0,9

5 uds



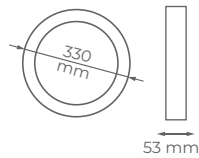
Ref.	K	Lum.	Color
IG-SUP25-CCT	CCT 3 en 1	2900	BLANCO
	3000	3000	
	4000	3100	
	5000	3100	

NEW!

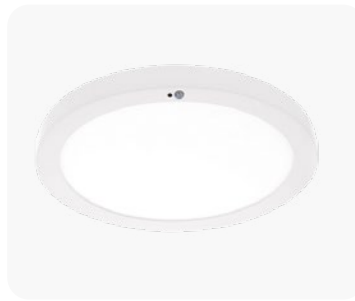
30W

FP>0,9

5 uds



Ref.	K	Lum.	Color
IG-SUP30-CCT	CCT 3 en 1	3600	BLANCO
	3000	3700	
	4000	3800	
	5000	3800	



PIR 20W

Downlights de superficie ABS blanco con difusor y aro de policarbonato. Incluye Driver LED Isolated. Sensor de movimiento PIR. Uso exclusivo en interior.

White ABS surface downlights with diffuser and polycarbonate ring. Includes Isolated LED Driver. PIR motion sensor, exclusive use indoors.



20W REDONDO

SUPERFICIE

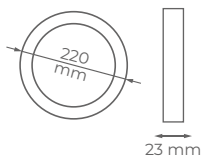
20 uds

Ref.

K

Lum.

Color



IG-PIR20R-C
IG-PIR20R-N
IG-PIR20R-F

3000
4000
6000

1600
1700
1800



20W CUADRADO

SUPERFICIE

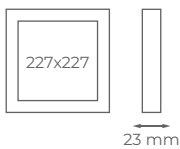
20 uds

Ref.

K

Lum.

Color



IG-PIR20C-C
IG-PIR20C-N

3000
4000

1600
1700





HÉRCULES

15W

Plafón ovalado de superficie de color blanco 15W.
Opción con sensor de movimiento.

White oval surface ceiling light 15W. Motion sensor option.

								
LED SMD 2835	50.000h	100.000	IP65	FP>0,6	50-60Hz	220-240V	CRI>80	140°

15W

20 uds

Ref.

K

Lum.

Color



115 mm



70 mm

OVAL15-CB
OVAL15-NB

3000
4000

1600
1650



15W PIR

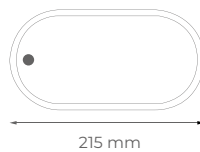
20 uds

Ref.

K

Lum.

Color



115 mm



70 mm

OVAL15PIR-NB

4000

1500





ATLANTIS SMD 25W

Downlights de aluminio lacado en color blanco y plata con **difusor de policarbonato y disipador de aluminio**. Indicado para un gran número de horas continuadas. Incluye Driver LED Isolated y placa SMD.

White and silver lacquered aluminum downlights with polycarbonate diffuser and aluminium heat sink. Indicated for long hours of continuous use. Includes Isolated LED Driver and SMD plate.



25W	15 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		102320-CB	3000	2650 2750 2850	BLANCO
		102320-NB	4000		
		102320-FB	6000		
		102320-CP	3000	2650 2750 2850	PLATA
		102320-NP	4000		
		102320-FP	6000		

25W	15 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		102420-CB	3000	2650 2750 2850	BLANCO
		102420-NB	4000		
		102420-FB	6000		
		102420-CP	3000	2650 2750 2850	PLATA
		102420-NP	4000		
		102420-FP	6000		



IKONA IP54 6W-18W

Downlights empotrables de ABS color blanco con difusor y aro de policarbonato. Apto para zonas húmedas. Incluye driver LED.

White ABS recessed downlights with polycarbonate diffuser and ring. Suitable for wet areas. Included LED driver.

LED
SMD 2835

30.000h

100.000

IP54

FP>0,8

50-60Hz

220-240V

CRI>80

120°

6W	40 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		IG-54-7R-C	3000	550	BLANCO
		IG-54-7R-N	4000	600	
		IG-54-7R-F	6000	650	

18W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		IG-54-18W-C	3000	1900	BLANCO
		IG-54-18W-N	4000	2000	
		IG-54-18W-F	6000	2100	



COMPACT

3W-6W

Downlights ABS blanco con cuerpo basculante.

White ABS downlights with swing body.

- LED
SMD 2835
- 30.000h
- 100.000
- IP20/43
- FP>0,6
- 50-60Hz
- 100-240V
- CRI>80
- 120°

3W	100 uds	Ref.	K	Lum.	Color
<p>∅ 69 mm 38 mm</p>		IG-DW3-C IG-DW3-N IG-DW3-F	3000 4000 6000	225 250 270	

6W	40 uds	Ref.	K	Lum.	Color
<p>∅ 111 mm 47 mm</p>		IG-DW7-C IG-DW7-N IG-DW7-F	3000 4000 6000	550 575 600	

SENSORES





SENSORES DE INTERIOR

Sensor de movimiento con detección 360°.

Motion sensor with a 360° detection.



SUPERFICIE

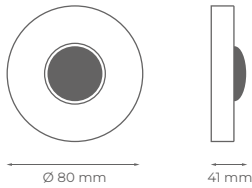
20 uds

Ref.

Retardo

Potencia

Color



SENSOR-SUP360

Min
10±3seg
Max
15±2min

Incand.	LED
1200W (220-240V)	600W (220-240V)
800W (110-130V)	300W (110-130V)



SUPERFICIE SLIM

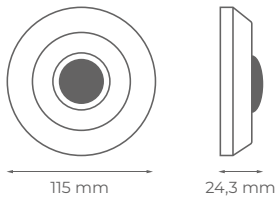
20 uds

Ref.

Retardo

Potencia

Color



SENSOR-SUP360-XS

Min
10±3seg
Max
15±2min

Incand.	LED
2000W (220-240V)	1000W (220-240V)



EMPOTRABLE

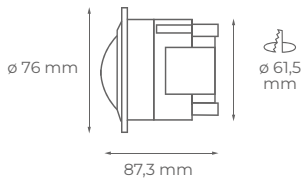
20 uds

Ref.

Retardo

Potencia

Color



SENSOR-EMP360

Min
10±3seg
Max
15±2min

Incand.	LED
1200W (220-240V)	600W (220-240V)



EMPOTRABLE MINI

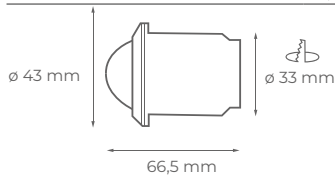
20 uds

Ref.

Retardo

Potencia

Color



SENSOR-EMP360-XS

Min
10±2seg
Max
7±2min

Incand.	LED
300W (220-240V)	150W (220-240V)
150W (110-130V)	75W (110-130V)





SUPERFICIE IP66



SUPERFICIE IP44

SENSORES DE EXTERIOR

Sensor de movimiento con detección 180°.

Motion sensor with a 180° detection.


DISTANCIA Y RANGO
 12m / 180°


 50-60Hz


AJUSTABLE LUZ
 3-2000 lux

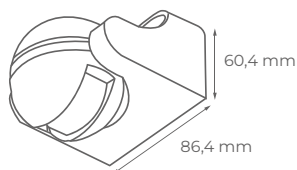

RETARDO AJUSTABLE


SENSOR MOVIMIENTO


SENSOR CREPUSCULAR

SUPERFICIE IP44

 20 uds



Ref.

Retardo

Potencia

Color

SENSOR-180IP44

Min
10±3seg

Max
7±2min

Incand.
1200W
(220-240V)

800W
(110-130V)

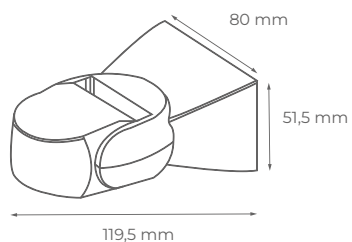
LED
300W
(220-240V)

200W
(110-130V)

 BLANCO

SUPERFICIE IP65

 20 uds



Ref.

Retardo

Potencia

Color

SENSOR-180IP65-BL

SENSOR-180IP65-NE

Min
10±3seg

Max
15±2min

Incand.
1200W
(220-240V)

800W
(110-130V)

LED
300W
(220-240V)

200W
(110-130V)

 BLANCO

 NEGRO



SENSOR MICROWAVE

Sensor movimiento por microondas.

Surface microwave movement sensor.



DISTANCIA Y RANGO PARED
5-15m / 180°



DISTANCIA Y RANGO TECHO
1-8m / 360°



50-60Hz



AJUSTABLE LUZ
3-2000 lux



RETARDO AJUSTABLE



SENSOR MOVIMIENTO



SENSOR CREPUSCULAR

SENSOR MICROWAVE

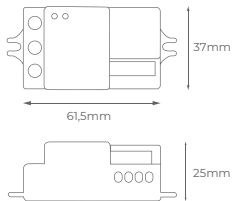
20 uds

Ref.

Retardo

Potencia

Color



SENSOR-MICROWAVE

Min
5±3seg
Max
15±2min

Incand.
1200W
(220-240V)

LED
300W
(220-240V)

BLANCO



PASTILLAS Y REGULADORES

Permite ajustar la intensidad de la luz.

Allows adjusting the intensity of the light



IP20



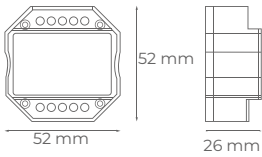
50-60Hz

RF + PUSH

20 uds

Ref.

W



REG-PUSH

INC (400W-220V)
(200W-110)
LED (200W-220V)
(100W-110V)

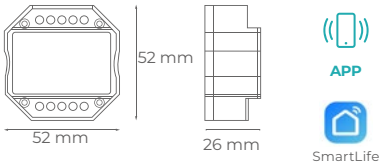


WIFI+ RF + PUSH

20 uds

Ref.

W



REG-WIFI

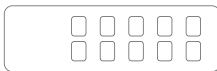
INC (400W-220V)
(200W-110)
LED (200W-220V)
(100W-110V)



MANDO RF PARA PASTILLAS

20 uds

Ref.



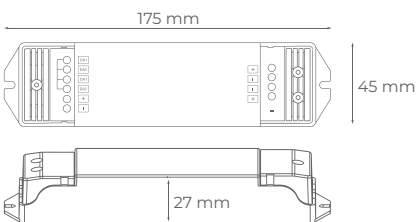
REMOTE-REG-PUSH

DALI

20 uds

Ref.

W



REG-DALI-DA1

180W (12Vdc)
360W (24/36Vdc)
480W (48Vdc)





TUBOS Y PANTALLAS





NAVE

20-50W



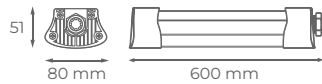
Pantallas estancas LED con cuerpo y difusor de policarbonato. Incluye driver LED Isolated. Fase y Neutro por ambos extremos.

Waterproof LED fittings with polycarbonate diffuser and body. Includes LED Isolated driver. Phase and Neutral at both ends.



20W

12 uds



Ref.

K

Lum.

Color

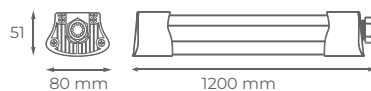
LED-30362-CB 3000
LED-30362-NB 4000
LED-30362-FB 6000

1900
2000
2100



40W

8 uds



Ref.

K

Lum.

Color

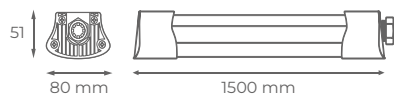
LED-30364-CB 3000
LED-30364-NB 4000
LED-30364-FB 6000

3900
4000
4100



50W

8 uds



Ref.

K

Lum.

Color

LED-30366-CB 3000
LED-30366-NB 4000
LED-30366-FB 6000

4900
5000
5200





NEXUS

10-40W

Pantallas estancas LED de ABS y difusor de policarbonato.

Waterproof ABS LED fittings and polycarbonate diffuser.

LED EPISTAR
SMD 2835

100.000h

IP65

FP>0,9

50-60Hz

220-240V

CRI>80

140°

IK06

10-20W

		8/12 uds	Ref.	W	K	Lum.	N° Clips
80	70		SMD-40361-NB SMD-40361-FB	10W	4000 5500	1200 1300	6
80	100		SMD-40362-NB SMD-40362-FB	20W	4000 5500	2400 2500	

20W

		9/6 uds	Ref.	W	K	Lum.	N° Clips
80	70		SMD-40363-NB SMD-40363-FB	20W	4000 5500	2400 2500	10

25W

		9/6 uds	Ref.	W	K	Lum.	N° Clips
80	70		SMD-40365-NB SMD-40365-FB	25W	4000 5500	3000 3100	12

CLIP ACERO INOX

		1 uds	Ref.	MATERIAL
	Accesorio para pantallas		CLIP-POL	ACERO INOXIDABLE



LIMA

60-150cm

Pantallas estancas de ABS y difusor de policarbonato. Para tubo LED.
No incluye tubo LED.

*Waterproof ABS fittings and polycarbonate diffuser. For LED tube.
Does not include LED tube.*



IP65



120°



IK06



1 EXTREMO

60 cm		12/8 uds	Ref.	Lamp.	Conexión	N° Clips
80		70	POL-40361-FN	1X60cm	G13	6
		100	POL-40362-FN	2X60cm		
		660 mm				
120 cm		12/8 uds	Ref.	Lamp.	Conexión	N° Clips
80		70	POL-40363-FN	1X120cm	G13	8
		100	POL-40364-FN	2X120cm		
		1260mm				
150 cm		12/8 uds	Ref.	Lamp.	Conexión	N° Clips
80		70	POL-40365-FN	1X150cm	G13	8
		100	POL-40366-FN	2X150cm		
		1560 mm				

CLIP ACERO INOX

1 ud

Ref.

MATERIAL



Accesorio para pantallas

CLIP-POL

ACERO INOXIDABLE

PANTALLA PORTÁTIL

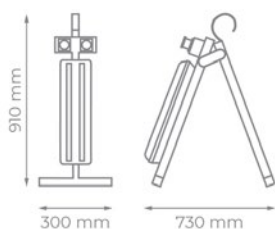
1 ud

Ref.

Lamp.

Conex.

N° Clips



Pantalla de trabajo de aluminio y difusor de policarbonato.

Incluye 2 tubos LED de 10W (60cm) e incorpora 2 tomas schuko.

TRA-30362-FN

2x10W

G13

6




T8 PRO


9-24W Gama PRO

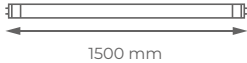
Tubo LED de cristal T8 gama profesional.

Glass LED tube t8 professional

- 
LED EPISTAR
SMD 2835
- 
50.000h
- 
100.000
- 
IP20
- 
FP>0,9
- 
50-60Hz
- 
100-240V
- 
CRI>70
- 
320°
- 
1 EXTREMO

9W	25 uds	Ref.	K	Lum.	CONEX
 600 mm		T8IG-10600-C	3000	900	T8
		T8IG-10600-N	4000	1000	
		T8IG-10600-F	6000	1100	

18W	25 uds	Ref.	K	Lum.	CONEX
 1200 mm		T8IG-20120-C	3000	1800	T8
		T8IG-20120-N	4000	1900	
		T8IG-20120-F	6000	2000	

24W	25 uds	Ref.	K	Lum.	CONEX
 1500 mm		T8IG-25150-C	3000	2500	T8
		T8IG-25150-N	4000	2600	
		T8IG-25150-F	6000	2700	





LÁMPARAS Y ADAPTADORES





DICROICA

7W

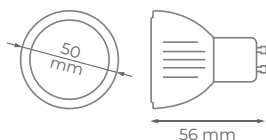
Lámparas GU10 Dicroicas fijas y regulables.

Fixed and adjustable gu10 dichroic bulbs.



7W REG

10 uds

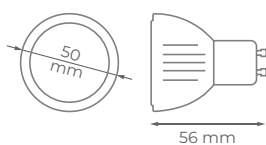


Ref.	K	Lum.
XDIM-07120-W	2700	580
XDIM-07120-C	3000	600
XDIM-07120-N	4000	630
XDIM-07120-F	5500	650



7W

10 uds

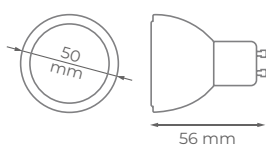


Ref.	K	Lum.
XD-08120-W	2700	660
XD-08120-C	3000	680
XD-08120-N	4000	700
XD-08120-F	5500	720



7W

10 uds



Ref.	K	Lum.
XD-0860-V	VERDE	660
XD-0860-W	2700	680
XD-0860-C	3000	700
XD-0860-N	4000	720
XD-0860-F	5500	720





MR16

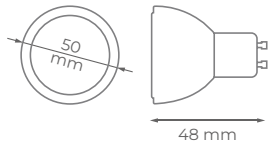
7W

Lámparas GU5.3.
GU5.3 bulbs.

- 
LED EPISTAR SMD 2835
- 
30.000h
- 
100.000
- 
IP20
- 
FP>0,7
- 
50-60Hz
- 
12V
- 
CRI>80
- 
120°
- 
GU5.3

7W GU 5.3

10 uds



Ref.	K	Lum.
XMR-07100-C	3000	550
XMR-07100-N	4000	600
XMR-07100-F	5500	650



QR

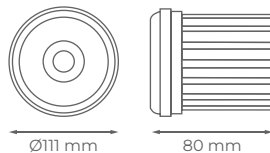
12W

Lámpara con Driver EMC. Compatible con Cardan CP10-CP20.
EMC Driver bulbs. Compatible with CP10-CP20 Cardan.

- 
LED EPISTAR SMD 2835
- 
50.000h
- 
100.000
- 
IP20
- 
FP>0,9
- 
50-60Hz
- 
220-240V
- 
CRI>80
- 
120°

AR-111 12W

10 uds



Ref.	K	Lum.
ARL-204020	3000	1000
ARL-204040	4000	1050
ARL-204060	6000	1100



AR-111

12W

Lámparas GU10.

GU10 bulbs.

- LED EPISTAR
SMD 2835
- 30.000h
- 100.000
- IP20
- FP>0,6
- 50-60Hz
- 220-240V
- CRI>80
- GU10

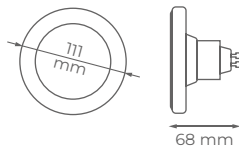
12W AR-111

10 uds

Ref.

K

Lum.



XQR24-14GU-C
XQR24-14GU-N
XQR24-14GU-F

3000
4000
5500

1000
1050
1100



XAR-14GU-C
XAR-14GU-N
XAR-14GU-F



AR-111

12W

Lámparas G53.

G53 bulbs.

- LED EPISTAR
SMD 2835
- 30.000h
- 100.000
- IP20
- FP>0,7
- 50-60Hz
- 12V
- CRI>80
- 45°
- GU53

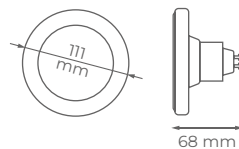
12W AR-111

20 uds

Ref.

K

Lum.



XAR111-G53-12-C
XAR111-G53-12-N

3000
4000

1000
1050



PAR38

15W

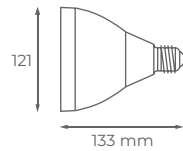
Lámpara E27.

E27 bulb.

- LED EPISTAR
SMD 2835
- 30.000h
- 100.000
- IP65
- FP>0,6
- 50-60Hz
- 180-250V
- CRI>80
- 30°
- E27

PAR 38 15W

20 uds



Ref.	K	Lum.
PAR3815-V	VERDE	375
PAR3815-C	3000	1250
PAR3815-F	5500	1350



PAR30

30W

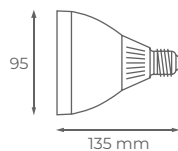
Lámpara E27.

E27 bulb.

- LED EPISTAR
COB
- 50.000h
- 100.000
- IP20
- FP>0,9
- 50-60Hz
- 190-250V
- CRI>80
- 45°
- E27

PAR 30W

24 uds



Ref.	K	Lum.
PAR3030-C	3000	2500
PAR3030-N	4000	2600
PAR3030-F	5500	2700



E14



E27



E27

REFLECTORA

5W / 8W / 10W / 12W

Lámparas E14 y E27.

E14 and E27 bulbs.



LED EPISTAR
SMD 2835



30.000h



100.000



IP20



FP>0,6



50-60Hz



220-240V



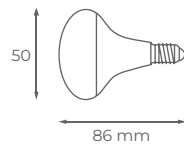
CRI>80



120°

R50 5W

10 uds



Ref.

K

Lum.

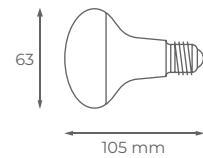
XR50-0514-C
XR50-0514-N
XR50-0514-F

3000 450
4000 500
5500 550



R63 8W

10 uds



Ref.

K

Lum.

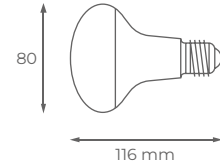
XR63-0827-C
XR63-0827-N
XR63-0827-F

3000 700
4000 750
5500 800



R80 12W

10 uds



Ref.

K

Lum.

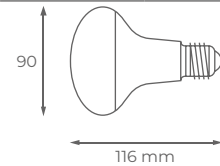
XR80-1227-C
XR80-1227-N
XR80-1227-F

3000 1100
4000 1150
5500 1200



R90 12W

10 uds



Ref.

K

Lum.

XR90-1227-C
XR90-1227-N
XR90-1227-F

3000 1100
4000 1150
5500 1200





STANDARD

8W / 9W / 12W / 15W

Lámparas E27.

E27 bulbs.

- LED EPISTAR
SMD 2835
- 30.000h
- 100.000
- IP20
- FP>0,6
- 50-60Hz
- 220-240V
- CRI>80
- 200°
- E27

A60 9W 10 uds

Ref.	K	Lum.
XST-0927-W	2700	750
XST-0927-C	3000	800
XST-0927-N	4000	850
XST-0927-F	5500	900

A60 9W REG 10 uds

Ref.	K	Lum.
XSTDIM-0927-C	3000	800
XSTDIM-0927-N	4000	810
XSTDIM-0927-F	5500	820

A65 12W 10 uds

Ref.	K	Lum.
XST-1227-C	3000	1000
XST-1227-N	4000	1050
XST-1227-F	5500	1100

A65 15W 10 uds

Ref.	K	Lum.
XST-1527-C	3000	1250
XST-1527-N	4000	1300
XST-1527-F	5500	1350

A65 8W FILAMENTO 10 uds

Ref.	K	Lum.
FILBC-E27	3000	920



E14



E27



E27



E27

GLOBO

5W / 8W / 15W

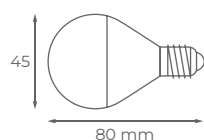
Lámparas E14 y E27.

E14 and E27 bulbs.

- LED EPISTAR
SMD 2835
- 30.000h
- 100.000
- IP20
- FP>0,6
- 50-60Hz
- 220-240V
- CRI>80
- 270°

G45 5W

10 uds

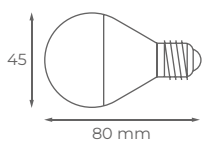


Ref.	K	Lum.
XG-0514-W	2700	390
XG-0514-C	3000	400
XG-0514-N	4000	420
XG-0514-F	5500	450



G45 5W

10 uds

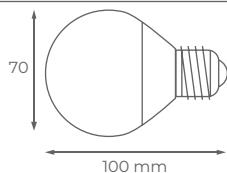


Ref.	K	Lum.
XG-0527-W	2700	390
XG-0527-C	3000	400
XG-0527-N	4000	420
XG-0527-F	5500	450



G70 8W

10 uds

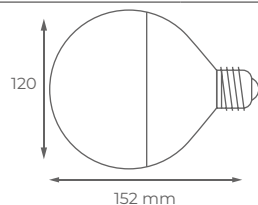


Ref.	K	Lum.
XG-0827-C	3000	605
XG-0827-N	4000	625
XG-0827-F	5500	650



G120 15W

10 uds



Ref.	K	Lum.
XG-1527-C	3000	1500
XG-1527-N	4000	1600
XG-1527-F	5500	1700





GLOBO FIL / ORO

4W / 6W / 8W

Lámparas de filamento E27.

E27 filament bulbs.



LED
FILAMENTO

30.000h

100.000

IP20

FP>0,6

50-60Hz

220-240V

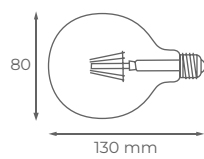
CRI>80

360°

E27

G80 6W

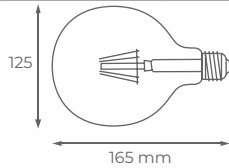
10 uds



Ref.	K	Lum.
FIL-G80-6C	2700	700

G125 8W

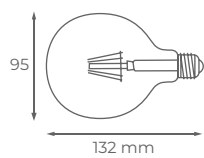
5 uds



Ref.	K	Lum.
FIL-G125-8C	2700	900

G95 4W ORO

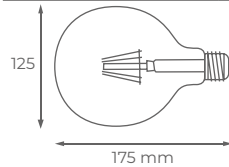
10 uds



Ref.	K	Lum.
GFIL-G95-4C	2100	400

G125 4W ORO

5 uds



Ref.	K	Lum.
GFIL-G125-4C	2100	400



FARO

30W / 40W

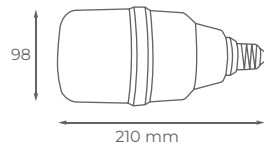
Lámparas E27-E40.

E27-E40 bulbs.

- 
LED EPISTAR
SMD 2835
- 
30.000h
- 
100.000
- 
IP20
- 
FP>0,9
- 
50-60Hz
- 
220-240V
- 
CRI>80
- 
270°

T100 30W E27

10 uds

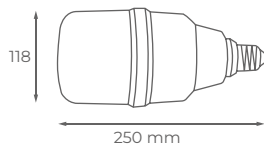


Ref.	K	Lum.
XIN-3027-C	3000	3000
XIN-3027-N	4000	3050
XIN-3027-F	5500	3100



T120 40W E40

10 uds



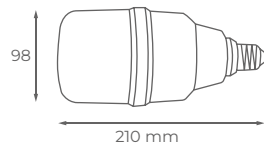
Ref.	K	Lum.
XIN-4040-C	3000	4000
XIN-4040-N	4000	4050
XIN-4040-F	5500	4100



XIN-4040-FO	6000	4000
-------------	------	------

T100 30W E40

10 uds

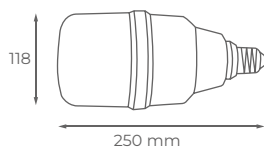


Ref.	K	Lum.
XIN-3040-C	3000	3000
XIN-3040-N	4000	3050
XIN-3040-F	5500	3100



T120 40W E27

10 uds



Ref.	K	Lum.
XIN-4027-C	3000	4000
XIN-4027-N	4000	4050
XIN-4027-F	5500	4100



XIN-4027-FO	6000	4000
-------------	------	------



MILLO

50W

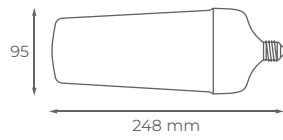
Lámparas E40-E27.

E40-E27 bulbs.

- 
LED EPISTAR
SMD 2835
- 
30.000h
- 
100.000
- 
IP20
- 
FP>0,96
- 
50-60Hz
- 
220-240V
- 
CRI>80
- 
270°

T90 50W E27

10 uds



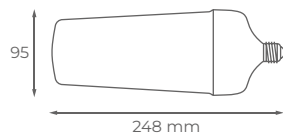
Incluye adaptador E27 a E40

Ref.	K	Lum.
XIN-5027-C	3000	5400
XIN-5027-N	4000	5500
XIN-5027-F	5500	5600



T90 50W E40

10 uds



Incluye adaptador E27 a E40

Ref.	K	Lum.
XIN-5040-C	3000	5400
XIN-5040-N	4000	5500
XIN-5040-F	5500	5600





VELA y LÁGRIMA

2W / 4W / 5W

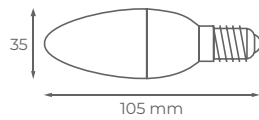
Lámparas E14.

E14 bulbs.

- LED EPISTAR
SMD 2835
- 30.000h
- 100.000
- IP20
- FP>0,6
- 50-60Hz
- CRI>80
- E14

C35 4W (12V)

10 uds



Ref.	K	Lum.
XV-12V-0414-C	3000	350



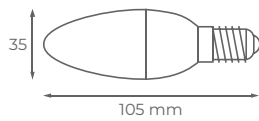
12V



200°

C35 5W

10 uds



Ref.	K	Lum.
XV-0514-C	3000	450
XV-0514-N	4000	475
XV-0514-F	5500	500



220-240V

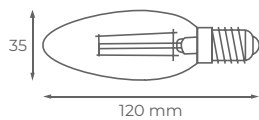


200°

C35 VELA 2W

FILAMENTO

10 uds



Ref.	K	Lum.
FIL3C-LG14	3000	275



220-240V

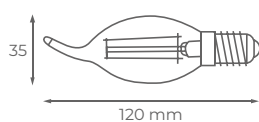


360°

C35 LÁGRIMA 2W

FILAMENTO

10 uds



Ref.	K	Lum.
FIL3C-FL14	3000	275



220-240V



360°



DIAMANTE / LÁSER ORO

4W / 6W

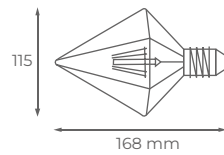
Lámpara de filamento E27.

E27 filament bulbs.



TD115 4W

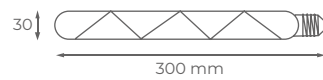
5 uds



Ref.	K	Lum.
GFIL-TD115-4C	2100	350

T30 6W

5 uds



Ref.	K	Lum.
GFIL-T30-6C	2100	550



EDISON

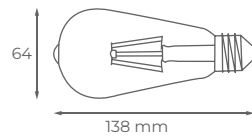
6W

Lámpara de filamento E27.
E27 filament bulbs.

- LED
FILAMENTO
- 30.000h
- 100.000
- IP20
- FP>0,6
- 50-60Hz
- 220-240V
- CRI>80
- 360°
- E27

ST64 6W

10 uds



Ref.	K	Lum.
FIL-ST64-6C	2700	700



TOWER ORO

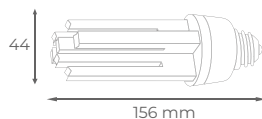
2,5W

Lámpara E27.
E27 bulbs.

- LED EPISTAR
SMD 2835
- 30.000h
- 100.000
- IP20
- FP>0,6
- 50-60Hz
- 220-240V
- CRI>80
- 120°
- E27

TOWER

100 uds



Ref.	K	Lum.	Color
XTOR-0327-OR	3000	200	
XTOR-0327-PL			



BOMBILLA MINI G4 / G9

Lámpara G4/G9.

G4/G9 lamp.

- 
**LED EPISTAR
SMD 2835**
- 
30.000h
- 
100.000
- 
IP20
- 
FP>0,6
- 
50-60Hz
- 
CRI>80
- 
270°

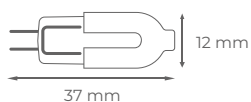
G4 - 1,2W

10 uds

Ref.

K

Lum.



G4-1.2-C	3000	90
G4-1.2-N	4000	100



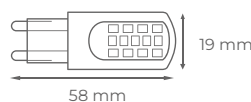
G9 - 4,5W

10 uds

Ref.

K

Lum.



G9-4.5-C	3000	550
G9-4.5-N	4000	600



BOMBILLA LINEAL R7S

Lámpara R7S.

R7S lamp.

- 
**LED EPISTAR
SMD 2835**
- 
30.000h
- 
100.000
- 
IP20
- 
FP>0,9
- 
50-60Hz
- 
220-260V
- 
CRI>80
- 
360°
- 
REG.

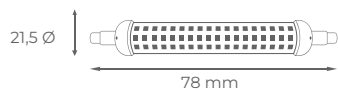
R7S - 5W

20 uds

Ref.

K

Lum.



R7S-5-C	3000	600
R7S-5-N	4000	625

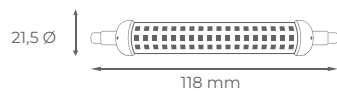
R7S - 10W

20 uds

Ref.

K

Lum.



R7S-10-C	3000	1150
R7S-10-N	4000	1200



GU10

Portalámparas / Lampholder

Uds	Ref.	Material	IP
100	10152	Cerámico	IP20



GU10 DOBLE

Portalámparas / Lampholder

Uds	Ref.	Material	IP
50	10153	Cerámico 2 protectores	IP20



E14 > GU10

Convertor / Converter

Uds	Ref.	Material	IP
25	10154	Cerámico + plástico	IP20



E27 > GU10

Convertor / Converter

Uds	Ref.	Material	IP
25	10155	Cerámico + plástico	IP20



E14 > GU9

Convertor / Converter

Uds	Ref.	Material	IP
20	10156	Cerámico	IP20



E27 > GU9

Convertor / Converter

Uds	Ref.	Material	IP
20	10157	Cerámico	IP20



GU10 > GU5.3

Convertor / Converter

Uds	Ref.	Material	IP
40	10164	Cerámico	IP20



**E14 >
E27**

Conversor / Converter

Uds	Ref.	Material	IP
12	10158	Termoplástico	IP20



**E27 >
E14**

Conversor / Converter

Uds	Ref.	Material	IP
20	10159	Cerámico	IP20



**E40 >
E27**

Conversor / Converter

Uds	Ref.	Material	IP
25	10160	Cerámico	IP20



**E27 >
E40**

Conversor / Converter

Uds	Ref.	Material	IP
20	10161	Termoplástico	IP20



**GU10 >
E14**

Conversor / Converter

Uds	Ref.	Material	IP
20	10162	Termoplástico	IP20



**G24 >
E27**

Conversor / Converter

Uds	Ref.	Material	IP
20	10163	Termoplástico	IP20



AROS





RETRO PLUS

Aros empotrables fijos para dicroica, en aluminio, IP20. Incluye portalámparas GU10.

Fixed recessed rings for dichroic, in aluminum, IP20. Includes GU10 lamp holder.



IP20



ALUMINIO



GU10

REDONDO

10 uds

Ref.

Tipo

Color



Ø81 mm



60 mm



Ø73 mm

10190-BL
10190-NE

Fijo



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF	W	
XD-0860		Pág. 92
XD-08120		Pág. 92
XDIM-07120	7W	Pág. 92
XMR-07100		Pág. 93



RETRO

Aros empotrables basculantes para dicroica, en aluminio, IP20. Incluye portalámparas GU10.

Tilting recessed rings for dichroic, in aluminum, IP20. Includes GU10 lamp holder.



IP20



ALUMINIO



GU10

REDONDO

50 uds

Ref.

Tipo

Color



Ø85 mm



59 mm



Ø75 mm

10195-BL
10195-NE

Basculante



BLANCO MATE



NEGRO MATE

CUADRADO

50 uds

Ref.

Tipo

Color



90 mm

90



45mm



80x80 mm

10196-BL
10196-NE

Basculante



BLANCO MATE



NEGRO MATE



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF	W	
XD-0860		Pág. 92
XD-08120		Pág. 92
XDIM-07120	7W	Pág. 92
XMR-07100		Pág. 93



ROLLBACK IP65

Aros empotrables fijos para dicroica, en aluminio con cristal, **IP65**. Incluye portalámparas GU10. **Uso indicado para zonas húmedas.**

Fixed recessed rings for dichroic, in aluminum with glass, IP65. Includes GU10 lamp holder. Indicate for humidity zones.



IP65



ALUMINIO



GU10

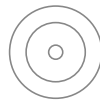
REDONDO

50 uds

Ref.

Tipo

Color



Ø85 mm



47 mm



Ø75 mm

10197-BL
10197-NE

Fijo



BLANCO
ARENA



NEGRO
ARENA



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF	W	
XD-0860		Pág. 90
XD-08120		Pág. 90
XDIM-07120	7W	Pág. 90
XMR-07100		Pág. 91



EYE Y SQUINT

Aros empotrables fijos para dicroica, en aluminio, IP20. Incluye portalámparas GU10.

Fixed recessed rings for dichroic, in aluminum, IP20. Includes GU10 lamp holder.



IP20



ALUMINIO



GU10

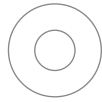
EYE

50 uds

Ref.

Tipo

Color



Ø81 mm



35 mm



Ø70 mm

10198-BL
10198-NE

Fijo



BLANCO
ARENA



NEGRO
ARENA

SQUINT

50 uds

Ref.

Tipo

Color



81 mm



35 mm



Ø70 mm

10199-BL
10199-NE

Fijo



BLANCO
ARENA

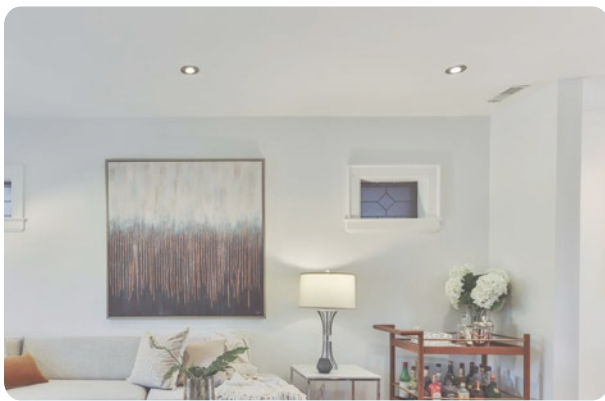


NEGRO
ARENA



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF	W	
XD-0860		Pág. 90
XD-08120		Pág. 90
XDIM-07120	7W	Pág. 90
XMR-07100		Pág. 91



PROJECT

Aros empotrables basculantes para dichroica, en aluminio, IP20. Incluye portalámparas GU10.

Tilting recessed rings for dichroic, in aluminum, IP20. Includes GU10 lamp holder.



IP20



ALUMINIO



GU10



REDONDO

50 uds

Ref.

Tipo

Color



Ø92 mm



26 mm



Ø75 mm

20202-BL
20202-NI
20202-NE

Basculante



CUADRADO

50 uds

Ref.

Tipo

Color



92 mm



26 mm



Ø75 mm

20222-BL
20222-NI
20222-NE

Basculante



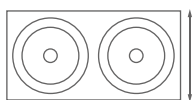
DOBLE

30 uds

Ref.

Tipo

Color



175 mm



26 mm



Ø75 mm

20232-BL
20232-NE

Basculante



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF	W	
XD-0860		Pág. 90
XD-08120		Pág. 90
XDIM-07120	7W	Pág. 90
XMR-07100		Pág. 91



POISE

Aros de superficie basculantes para dicroica, en aluminio, IP20. Incluye portalámparas GU10.

Tilting surface rings for dichroic, in aluminum, IP20. Includes GU10 lamp holder.



IP20



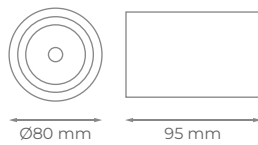
ALUMINIO



GU10

REDONDO

20 uds



Ø80 mm

95 mm

Ref.

SUP-10101-BL
SUP-10101-NE

Tipo

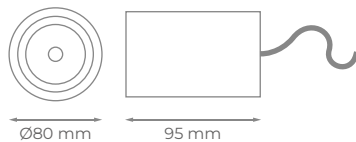
Basculante

Color



COLGANTE

20 uds



Ø80 mm

95 mm

Ref.

SUPCO-10101-BL
SUPCO-10101-NE

Tipo

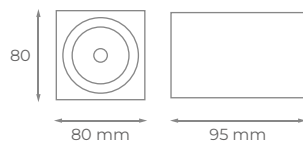
Basculante

Color



CUADRADO

20 uds



80

80 mm

95 mm

Ref.

SUP-10111-BL
SUP-10111-NE

Tipo

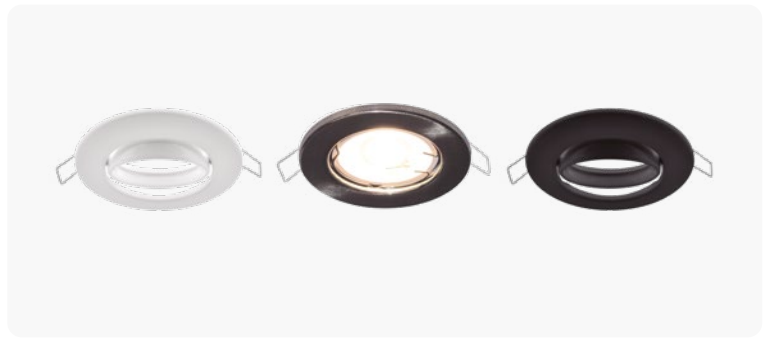
Basculante

Color



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF	W	
XD-0860		Pág. 90
XD-08120		Pág. 90
XDIM-07120	7W	Pág. 90
XMR-07100		Pág. 91



ZAPP REDONDO

Aros empotrables fijos y basculantes para dicroica, en acero inoxidable, IP20. Incluye portalámparas GU10.

Fixed and tilting recessed rings for dichroic, in stainless steel, IP20. Includes GU10 lamp holder.



IP20



ACERO
INOXIDABLE



GU10

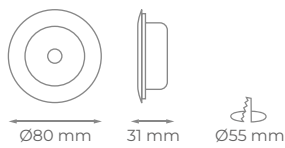
REDONDO FIJO

100 uds

Ref.

Tipo

Color



10171-BL
10171-NE
10171-NI
10171-OR

Fijo



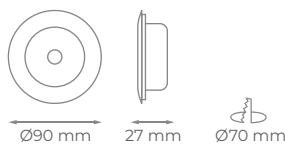
REDONDO BASCULANTE

100 uds

Ref.

Tipo

Color



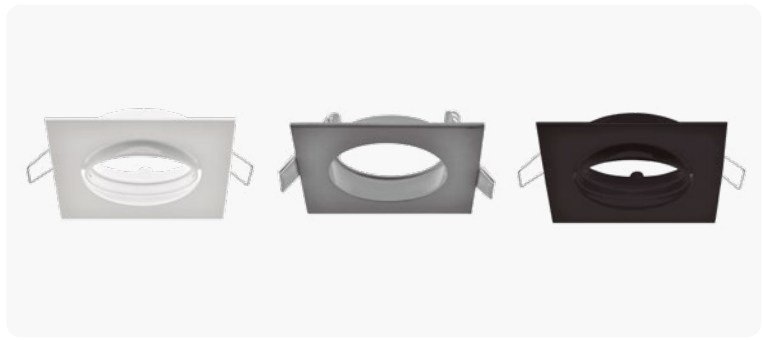
10173-BL
10173-NE
10173-NI

Basculante



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF	W	
XD-0860		Pág. 90
XD-08120		Pág. 90
XDIM-07120	7W	Pág. 90
XMR-07100		Pág. 91



ZAPP CUADRADO

Aros empotrables fijos y basculantes para dicroica, en acero inoxidable, IP20. Incluye portalámparas GU10.

Fixed and tilting recessed rings for dichroic, in stainless steel, IP20. Includes GU10 lamp holder.



IP20



ACERO INOXIDABLE



GU10

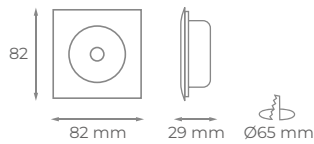
CUADRADO FIJO

100 uds

Ref.

Tipo

Color



10177-BL
10177-NI
10177-CR

Fijo



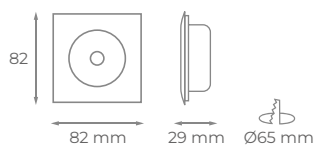
CUADRADO BASCULANTE

100 uds

Ref.

Tipo

Color



10175-BL
10175-NE
10175-NI
10175-OR
10175-CR

Basculante



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF	W	
XD-0860		Pág. 90
XD-08120		Pág. 90
XDIM-07120	7W	Pág. 90
XMR-07100		Pág. 91



XXL

Aros empotrables fijos y basculantes para dicroica, en acero inoxidable, IP20. Incluye portalámparas GU10.

Fixed and tilting recessed rings for dichroic, in stainless steel, IP20. Includes GU10 lamp holder.



IP20



ACERO
INOXIDABLE



GU10

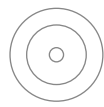
REDONDO BASCULANTE

50 uds

Ref.

Tipo

Color



Ø103 mm



35 mm



Ø80 mm

10191-BL
10191-NE
10191-NI

Basculante

BLANCO
MATE

NEGRO
MATE

NIQUEL
SATINADO



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF	W	
XD-0860		Pág. 90
XD-08120		Pág. 90
XDIM-07120	7W	Pág. 90
XMR-07100		Pág. 91



REFLECTORA

Aros empotrables fijo para reflectora, en acero inoxidable, IP20. E27.

Fixed recessed rings for reflector, in stainless steel, IP20. E27.



IP20



ACERO
INOXIDABLE



E27

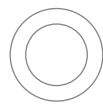
R63

50 uds

Ref.

Tipo

Color



Ø106 mm



110 mm



Ø80 mm

10184-BL
10184-NI

Fijo



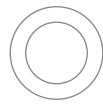
R80

50 uds

Ref.

Tipo

Color



Ø125 mm



120 mm



Ø105 mm

10185-BL
10185-NI

Fijo



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF	W	
XD-0860		Pág. 90
XD-08120		Pág. 90
XDIM-07120	7W	Pág. 90
XMR-07100		Pág. 91





MINI CARDAN

Luminarias basculantes de aluminio blanco y níquel. Incluye portalámparas GU10.

Tilting white and nickel aluminum luminaires. Includes GU10 lamp holder.



IP20



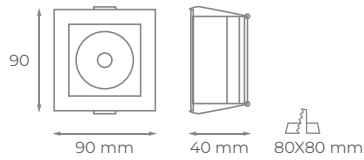
ALUMINIO



GU10

SIMPLE

50 uds



Ref.

Tipo

Color

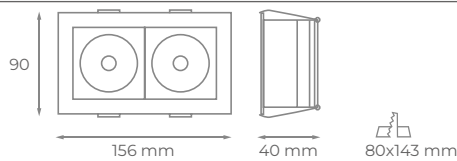
101750-BL
101750-NI

Basculante

BLANCO
NIQUEL
SATINADO

DOBLE

50 uds



Ref.

Tipo

Color

101760-BL
101760-NI

Basculante

BLANCO
NIQUEL
SATINADO



LÁMPARAS COMPATIBLES

REF	W	
XD-0860		Pág. 90
XD-08120		Pág. 90
XDIM-07120	7W	Pág. 90
XMR-07100		Pág. 91



EMERGENCIAS





EMERGENCIAS SERIE IGLUX

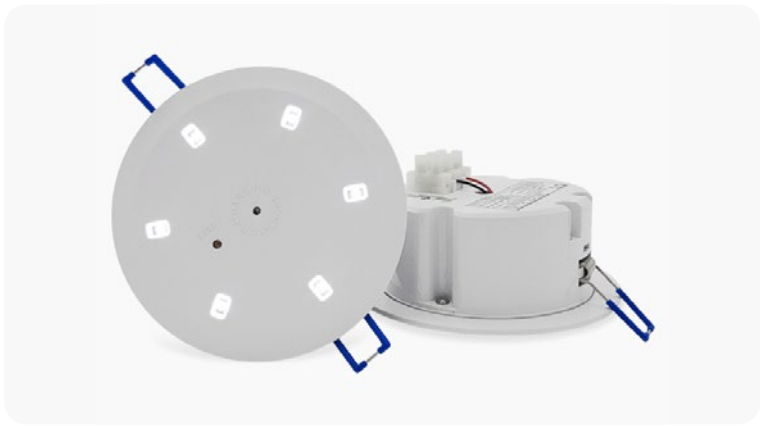
Luces LED de emergencias en policarbonato blanco con luz permanente y no permanente. Cumplen todas las normativas y directrices Europeas. Encendido en menos de 0,5 segundos.

LED emergency lights in white polycarbonate with permanent and non-permanent light. They comply with all European regulations and guidelines. Power up in less than 0.5 seconds.

50-60Hz
 100-240V
 CRI>80
 AUTONOMÍA 1-5H
 TIEMPO DE CARGA 24H
 IK06

EMERGENCIA		50 uds	Ref.	K	Lum.	Batería	Color
			EMER-80	6000	80	1H	
			EMER-150		150	2H	
			EMER-250		250	3H	
			EMER-400		400	5H	

ACCESORIOS EMERGENCIAS		100 uds	Ref.	
		245x85	QUIT-EMER	Compatible únicamente con emergencias SERIE IGLUX
		50 uds	BOXIP65-EMER	



EMERGENCIAS

Luces LED de emergencias en policarbonato blanco con luz permanente y no permanente. 3h. de autonomía.

LED emergency lights in white polycarbonate with permanent and non-permanent light. 3 hours of autonomy.



IP20



50-60Hz



100-240V



CRI > 80



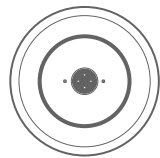
AUTONOMÍA
3H



TIEMPO DE
CARGA 24H

SUPERFICIE

50 uds



120 mm



50 mm

Ref.

EMER-SUP-RED

K

6000

Lum.

100

Color



EMPOTRABLE

50 uds



115 mm



70 mm



Ø100

Ref.

EMER-EMP-RED

K

6000

Lum.

120

Color





EMERGENCIA INDUSTRIAL

Luces LED de emergencias industrial estanca.

Waterproof industrial LED emergency lights.



IP65



50-60Hz



100-240V



CR>80



AUTONOMÍA
3H



TIEMPO DE
CARGA 24H

EMERGENCIA

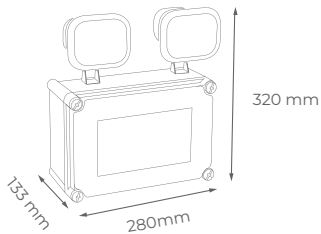
50 uds

Ref.

K

Lum.

Color



EMER-INDUSTRIAL

6000

800



BLANCO



KIT CONVERSION A EMERGENCIA

Kit para convertir tu luminaria en iluminación de emergencia. Incluye indicador de carga de funcionamiento.

Kit to convert your luminaire into emergency lighting. Includes operating charge indicator.



FICHA TÉCNICA



IP20



50-60Hz



100-240V



AUTONOMÍA
MAX. 3H



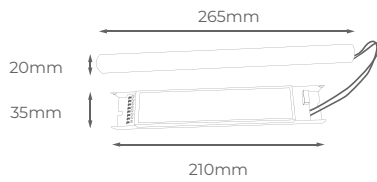
TIEMPO DE
CARGA 24H

CONVERSIONES

50 uds

Ref.

Potencia



EMER-CONV-28



EMER-CONV-40





ILUMINACIÓN EXTERIOR





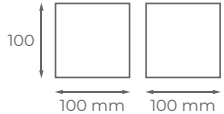


BUHO

2x5W

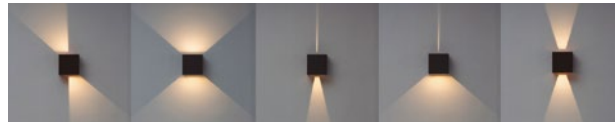
Aplique exterior LED con dos salidas de luz y ángulos de apertura regulable hasta cierre completo.

Outdoor LED wall light with two light outputs and adjustable opening angles until complete closure.

- 
LED EPISTAR
SMD 2835
- 
50.000h
- 
100.000
- 
IP65
- 
FP>0,9
- 
50-60Hz
- 
100-240V
- 
CRI>85
- 
APERTURA
REG
- 
2 SALIDAS
DE LUZ
- 
ALUMINIO

2x5W	10 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		10050-BL-CCT	3000	660	 BLANCO ARENA  NEGRO ARENA
		10050-NE-CCT	4000	680	
			5000		

APERTURA DE LUZ REGULABLE MANUALMENTE





LUPO

2x6W

Aplique exterior LED con dos salidas de luz.
Outdoor LED wall light with two light outputs.

- LED EPISTAR
SMD 2835
- 50.000h
- 100.000
- IP65
- FP>0,9
- 50-60Hz
- 100-240V
- CRI>85
- 120°
- 2 SALIDAS
DE LUZ
- ALUMINIO

2x6W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		10051-CB	3000	720	BLANCO ARENA
		10051-CN	4000	740	NEGRO ARENA
2x6W	10 uds	Ref.	K	Lum.	Color
		10051-BL-CCT	CCT 3 en 1	720-740	BLANCO ARENA
		10051-NE-CCT	3000		NEGRO ARENA
			4000		
			5000		



GUIRNALDAS E27

Guirnalda LED E27. Incluye portalámparas E27. Lámparas no incluidas.

E27 LED strips. Includes lampholder E27. Bulbs not included.



IP54







E27



CONEXIÓN EN SERIE



MAX 1000W

Ref.	Metros.		Portalámparas	Color
E27-5M-NE	5	8 uds	10 uds	 NEGRO
E27-15M-BL E27-15M-NE	15	6 uds	15 uds	 BLANCO  NEGRO

Incluye conector para conectar varias entre si.



CILINDRO E27

Aplique de exterior E27 de **aluminio y cristal**. Lámpara no incluida.

E27 outdoor in aluminum and glass wall light. Bulb not included.



IP54



E27



2 SALIDAS
DE LUZ



ALUMINIO
+ CRISTAL

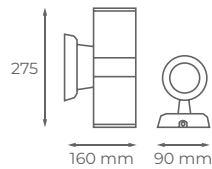
CILINDRO

12 uds

Ref.

Conexión

Color

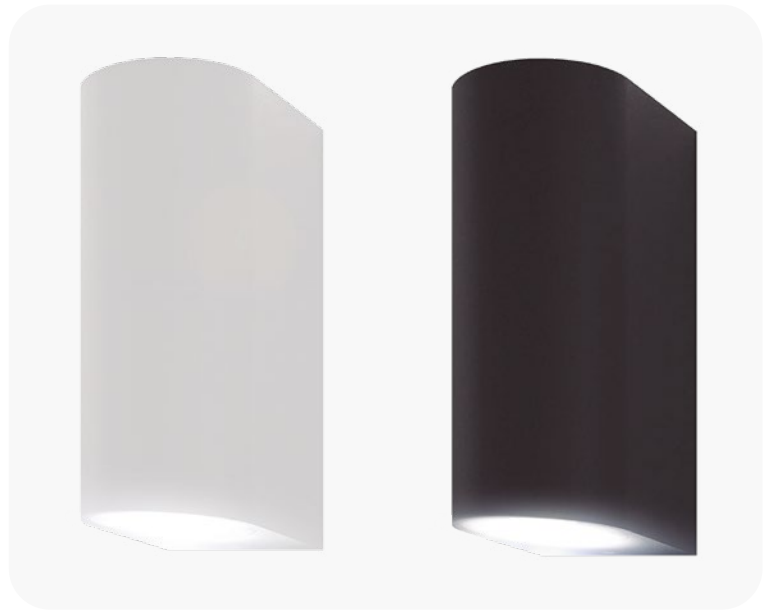


202632-AL

2 x E27



GRIS
ANTRA



TUBULAR

GU10

Aplique de exterior GU10 de **aluminio y cristal**. Lámpara no incluida.

GU10 outdoor in aluminum and glass wall light. Bulb not included.



IP54



GU10



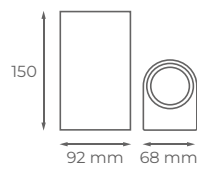
2 SALIDAS DE LUZ



ALUMINIO + CRISTAL

TUBULAR

10 uds



Ref.

10016-B
10016-N
10016-P

Conexión

2 x GU10

Color

BLANCO
ARENA

NEGRO
ARENA

GRIS
ARENA



CUBO

GU10

Aplique de exterior GU10 de **aluminio y cristal**. Lámpara no incluida.

GU10 outdoor in aluminum and glass wall lights. Bulb not included.



IP54



GU10



2 SALIDAS DE LUZ



ALUMINIO + CRISTAL

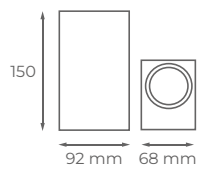
CUBO

10 uds

Ref.

Conexión

Color



10017-B
10017-N
10017-P

2 x GU10





HATCH LISO

E27

Plafón de exterior E27 de **aluminio y cristal**. Lámpara no incluida.

E27 aluminum and glass outdoor wall light. Bulb not included.



IP54



E27



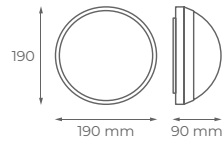
ALUMINIO
+ CRISTAL

190

20 uds

Ref.

Color



20263-BL
20263-NE
20263-GR

BLANCO

NEGRO

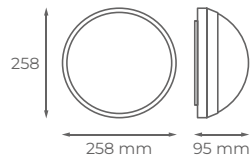
GRIS

260

10 uds

Ref.

Color



20261-BL
20261-NE
20261-GR

BLANCO

NEGRO

GRIS



HATCH REJA

E27

Plafón de exterior E27 de **aluminio y cristal, con rejilla de protección**. Lámpara no incluida.

E27 aluminum and glass outdoor with protection rack wall light. Bulb not included.



IP54



E27



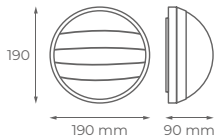
ALUMINIO + CRISTAL

190

20 uds

Ref.

Color



20265-NE
20265-GR



NEGRO



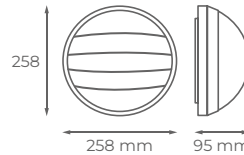
GRIS

260

10 uds

Ref.

Color



20262-BL
20262-NE
20262-GR



BLANCO



NEGRO



GRIS



HATCH VISERA

E27

Plafón de exterior E27 de **aluminio y cristal con visera para direccionar la luz**. Lámpara no incluida.

E27 aluminum and glass outdoor ceiling light with visor to direct the light. Bulb not included.



IP54



E27



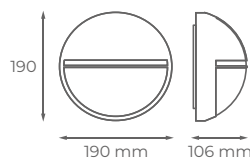
ALUMINIO + CRISTAL

190

20 uds

Ref.

Color



20264-BL
20264-NE
20264-GR



BLANCO



NEGRO



GRIS



SKY LISO

E27

Plafón ovalado de exterior E27 de **aluminio y cristal**.
Lámpara no incluida.

E27 aluminum and glass outdoor wall light.
Bulb not included.



IP54



E27



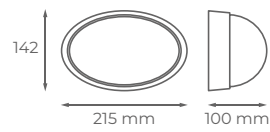
ALUMINIO
+ CRISTAL

215

20 uds

Ref.

Color



20266-BL
20266-NE
20266-GR



BLANCO



NEGRO



GRIS



SKY REJA

E27

Plafón ovalado de exterior E27 de **aluminio y cristal**, con **rejilla de protección**. Lámpara no incluida.

E27 aluminum and glass outdoor with protection rack wall light. Bulb not included.



IP54



E27



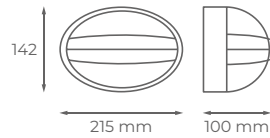
ALUMINIO
+ CRISTAL

215

20 uds

Ref.

Color



20268-BL
20268-NE
20268-GR



BLANCO



NEGRO



GRIS



SKY VISERA

E27

Plafón ovalado de exterior E27 de **aluminio y cristal con visera para direccionar la luz**. Lámpara no incluida.

E27 aluminum and glass outdoor ceiling light with visor to direct the light. Bulb not included.



IP54



E27



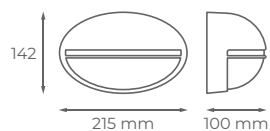
ALUMINIO
+ CRISTAL

215

16 uds

Ref.

Color



20267-BL
20267-NE
20267-GR



BLANCO



NEGRO



GRIS



HUBLOT

E27

Apliques de exterior E27 de **aluminio y cristal**. Lámpara no incluida.

E27 aluminum and glass outdoor wall lamps. Bulb not included.



IP54



E27



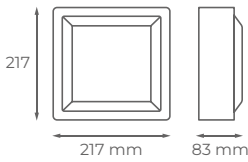
ALUMINIO + CRISTAL

BOX

10 uds

Ref.

Color



20270-BL
20270-NE
20270-GR



BLANCO



NEGRO



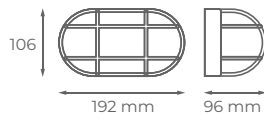
GRIS

OVAL

20 uds

Ref.

Color



202631-BL
202631-NE



BLANCO



NEGRO



TOOL

E27

Empotrable de pared E27 de **aluminio y cristal**. Lámpara no incluida.

E27 aluminum and glass wall recessed light. Bulb not included.



IP54



E27



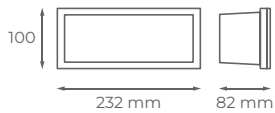
ALUMINIO + CRISTAL

TOOL

12 uds

Ref.

Color



202601-BL
202601-NE
202601-GR



BLANCO



NEGRO



GRIS

80x200 mm



INDY GU10

Aplique de exterior GU10 de **aluminio y cristal**.
Lámpara no incluida.

GU10 aluminum and glass outdoor wall light.
Bulb not included.



IP54



GU10



LUZ
INDIRECTA



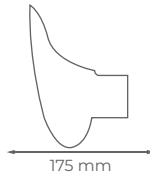
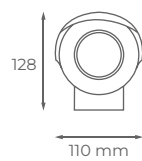
ALUMINIO
+ CRISTAL

INDY

18 uds

Ref.

Color



10009-NE



ENTRANCE E27

Aplique de exterior E27 de **aluminio y policarbonato**.
Lámpara no incluida.

E27 outdoor wall light made of aluminum and polycarbonate.
Bulb not included.



IP54



E27



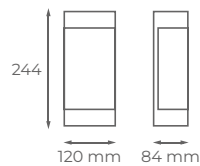
ALUMINIO
+ PC

ENTRANCE

12 uds

Ref.

Color



10008-N





FAROLA

E27

Aplique de exterior E27 de **aluminio** y policarbonato. Lámpara no incluida.

E27 aluminum and polycarbonate outdoor wall light. Bulb not included.



IP54



E27



ALUMINIO + PC

FAROLA	6 uds	Ref.	Color
		10010-NE	 NEGRO



WARM

E27

Aplique y baliza E27 de **aluminio** y **crystal** transparente. Lámpara no incluida.

Wall light and E27 beacon in aluminum and transparent glass. Bulb not included.



IP54



E27



ALUMINIO + CRISTAL

APLIQUE	6 uds	Ref.	Color
		20261-WARM	 GRIS ANTRA

BALIZA	4 uds	Ref.	Color
		6068-WARM	 GRIS ANTRA



HIDRA LED INTEGRADO

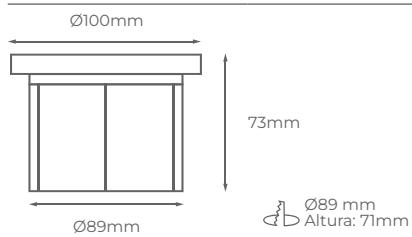
Empotrable de suelo sumergible con LED integrado **OSRAM**.
Diseñado especialmente para su uso en zonas exteriores, fuentes y piscinas. Requiere fuente de alimentación a 12v.

OSRAM integrated ground recessed LED light. Designed for outdoors, swimming pool, stairs and fountains use. Requires a 12v power supply.



FOCO MINI LED

18 uds



Ref.

W

K

Lum

50291

6

3000

400

50292

RGB

RGB



CONTROLADORES COMPATIBLES

REF RGB

REF MONOCOLOR

TLE-C1215
TLE-C1225
CONTROL-EX580
CONTROL-IOS288
CONTROL-WIFI144

Pág. 59

TLE-C1235
TLE-C1245

Pág. 59



ÁTICA GU10

Empotrables de suelo GU10 en **acero inoxidable y cristal**. Lámpara no incluida.

stainless steel and glass GU10 ground recessed. Bulb not included.



IP67



GU10



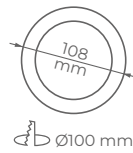
ACERO INOX.
+ CRISTAL

REDONDO

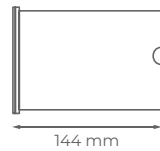
18 uds

Ref.

Color



∅100 mm



144 mm

50281

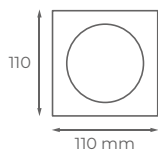


CUADRADO

18 uds

Ref.

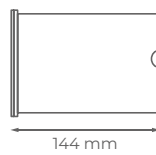
Color



110

110 mm

∅100 mm



144 mm

50282





CITERA

E27

Empotrables de suelo E27 en **acero inoxidable y cristal**. Lámpara no incluida.

E27 ground recessed spotlights in stainless steel and glass. Bulb not included.



IP67



E27



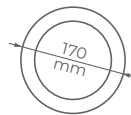
ACERO INOX.
+ CRISTAL

REDONDO

8 uds

Ref.

Color



∅165 mm



265 mm

50271

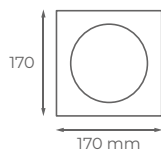


CUADRADO

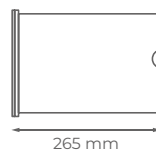
8 uds

Ref.

Color



∅165 mm



265 mm

50272





WAVE LED INTEGRADO

Aplique y baliza LED integrado de **aluminio** con opción PIR.

Wall light and integrated LED aluminum beacon with PIR option.



LED COB



30.000h



100.000



IP54



50-60Hz



220-240V



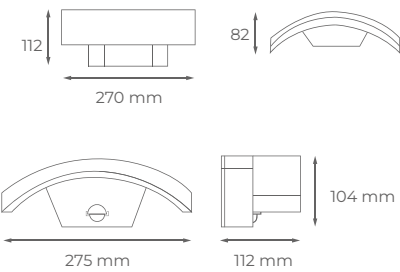
CRI>80



ALUMINIO

APLIQUE 7W

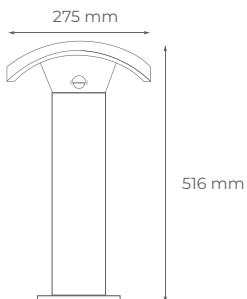
12 uds



Ref.	K	Lum	Color
20401-WAVE	3000	530	GRIS ANTRA
20402-WAVE-PIR			SENSOR MOVIMIENTO SENSOR CREPUSCULAR

BALIZA

4 uds



Ref.	K	Lum	Color
6066-WAVE	3000	530	GRIS ANTRA
6066-WAVE-PIR			SENSOR MOVIMIENTO SENSOR CREPUSCULAR



SAN LED INTEGRADO

Aplique LED con luz integrada indirecta fabricado en **aluminio**. Al mismo aplique se le puede añadir un poste para convertirlo en baliza.

Led integrated wall light made in aluminium. A post can be added to the wall light to make it a beacon.



LED COB



30.000h



100.000



IP54



50-60Hz



220-240V



CRI>80



LUZ
INDIRECTA



ALUMINIO

APLIQUE 7W

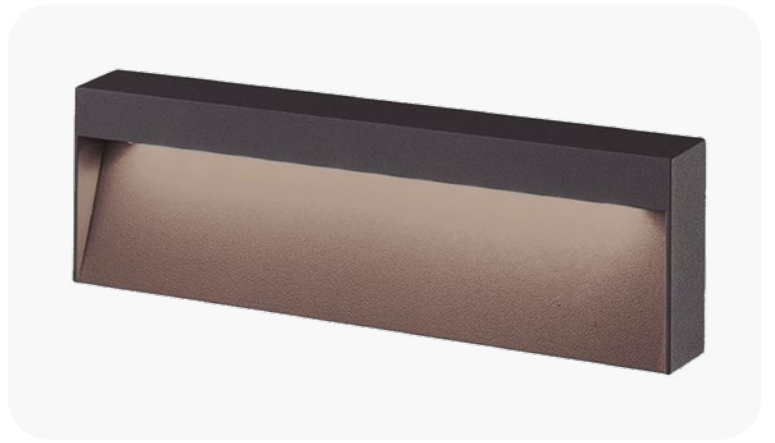
12 uds

		Ref.	K	Lum.	Color
<p>200 90 mm</p>	<p>80 mm</p>	20411-SAN	3000	650	GRIS ANTRA

POSTE (SIN APLIQUE)

12 uds

		Ref.	Color
<p>720 mm</p>		6065-SAN	GRIS ANTRA



ASWAD

LED INTEGRADO

Aplique LED integrado de superficie fabricado en **aluminio**.

LED integrated aluminium wall light.



LED SMD
2835



30.000h



100.000



IP54



50-60Hz



220-240V



CRI>80



ALUMINIO

REDONDO 6W

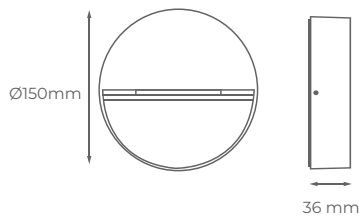
12 uds

Ref.

K

Lum.

Color



20501-C

3000

120



CUADRADO 6W

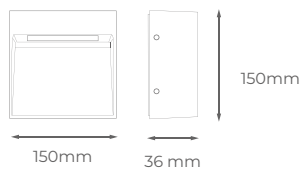
12 uds

Ref.

K

Lum.

Color



20503-C

3000

200



RECTANGULAR 7W

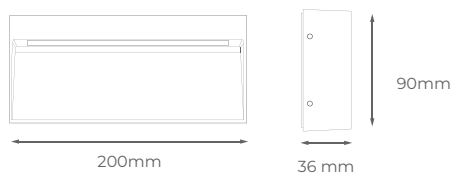
12 uds

Ref.

K

Lum.

Color



20502-C

3000

200



NEW!



NOIR

LED INTEGRADO

Aplique 6W LED de **aluminio** doble salida de luz. LED Integrado.

Aluminum 6W LED wall light with double light output. Integrated LED.



LED COB



30.000h



100.000



IP54



50-60Hz



220-240V



CRI>80



LUZ DIRECTA
E INDIRECTA



ALUMINIO

REDONDO 6W

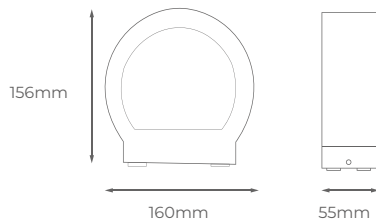
12 uds

Ref.

K

Lum.

Color



20601-C

3000

350



RECTANGULAR 6W

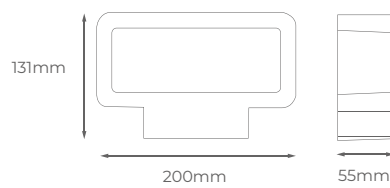
12 uds

Ref.

K

Lum.

Color

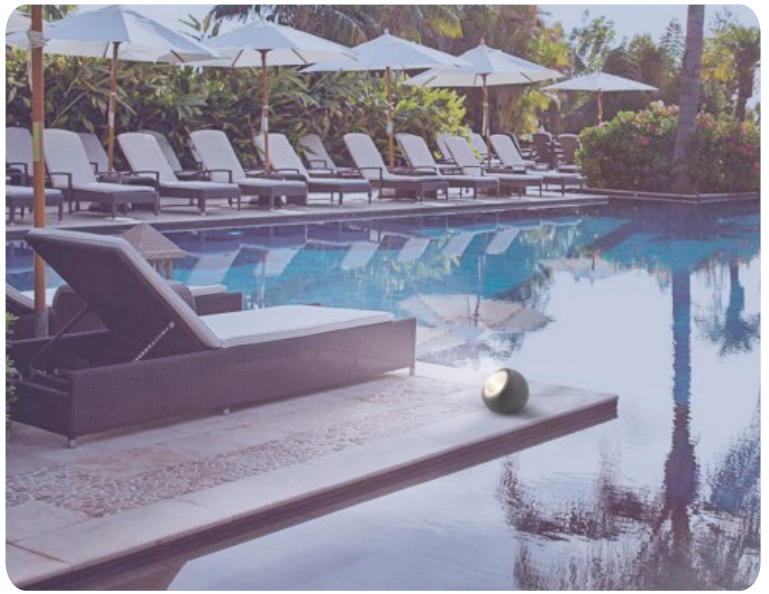


20602-C

3000

300





COCO

LED INTEGRADO

Aplique/Baliza LED integrado de **aluminio y cristal** de 6W.

6W aluminium integrated LED wall and floor lamp.



APLIQUE/BALIZA 6W

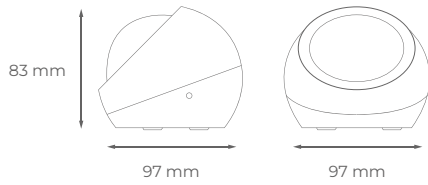
12 uds

Ref.

K

Lum.

Color



800601-C

3000

700





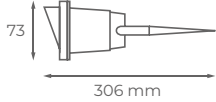

HIRO

LED INTEGRADO

Pincho de jardín de **aluminio y cristal**.

Aluminum and glass garden spike.

- 
LED COB
- 
50.000h
- 
100.000
- 
IP65
- 
FP>0,6
- 
50-60Hz
- 
100-240V
- 
CRI>85
- 
ALUMINIO
+ CRISTAL

6W	12 uds	Ref.	K	Lum	Color
		10052-CN	3000	350	 NEGRO



COBA

GU10

Pincho de jardín GU10 de **aluminio y cristal**. Lámpara no incluida.

GU10 aluminum and glass garden spike. Bulb not included.



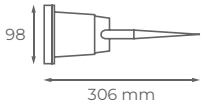
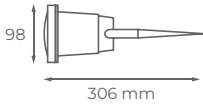
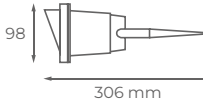
IP54



GU10



ALUMINIO
+ CRISTAL

	18 uds	Ref.	Color
LISO 		7071-NE	NEGRO
REJILLA 		7072-NE	NEGRO
VISERA 		7073-NE	NEGRO



YEDA

E27

Pincho de jardín para lámpara E27 de ABS.
Lámpara no incluida.

Garden spike for E27 lamp in ABS.
Bulb not included.



SIMPLE	30 uds	Ref.	Conexión	Color
		PLS-1021	E27(PAR38)	 NEGRO
DOBLE	20 uds	Ref.	Conexión	Color
		PLS-1022	2 x E27(PAR38)	 NEGRO



ILUMINACIÓN VIAL Y SOLAR





FAROLA BOSTON

40-150W

Farolas LED chip **SAMSUNG** de aluminio. Driver Isolated. Compatibles con mástiles de 40-60 mm.

Streetlights LED Aluminum chip SAMSUNG. Driver Isolated. Compatible with 40-60 mm masts.



FAR40		6 uds	Ref.	K	Lum.
			FAR-40-C	3000	4100
			FAR-40-N	4000	4200
			FAR-40-F	5500	4300

FAR60		6 uds	Ref.	K	Lum.
			FAR-60-C	3000	6200
			FAR-60-N	4000	6300
			FAR-60-F	5500	6400

FAR100		1 ud	Ref.	K	Lum.
			FAR-100-C	3000	10400
			FAR-100-N	4000	10500
			FAR-100-F	5500	10600

FAR150		1 ud	Ref.	K	Lum.
			FAR-150-C	3000	14900
			FAR-150-N	4000	15000
			FAR-150-F	5500	15100

ACCESORIOS		10 uds	Ref.	ACCESORIO	Color
			SB-F60	FAROLA 40W / 60W	
			SB-F100	FAROLA 100W / 150W	
			MASTIL45	MÁSTIL Ø45*500	
			MASTIL58	MÁSTIL Ø58*500	
			BRAZO90	Soporte ajustable con basculación hasta 90°. Compatible con tubo de hasta Ø65 mm	



FAROLA TEXAS

100-180W

Farolas LED Solar de aluminio.
Compatibles con mástiles de máximo \varnothing 60 mm.

*Aluminum solar LED streetlights.
Compatible with with tubes of maximum 60 mm in diameter.*

- LED EPISTAR
SMD 2835
- IP65
- 8-12H
AUTONOMÍA
- 6-8H
CARGA
- SENSOR
MOVIMIENTO
- SENSOR
CREPUSCULAR
- 100%-30%
AUTO SWITCH
- ALUMINIO
- MANDO
A DISTANCIA
- IK08

100W	1 ud	Ref.	K	Lum.	mAh
		FAR100-SOLAR-F	6000	7000	20000

180W	1 ud	Ref.	K	Lum.	mAh
		FAR180-SOLAR-F	6000	12600	30000

ACCESORIOS	10 uds	Ref.	ACCESORIO	Color
		MASTIL58	MÁSTIL \varnothing 58*500	GRIS



FAROLA ARIZONA

20-60W

Farolas LED Solar de policarbonato.
Compatibles con mástiles de máximo \varnothing 50 mm.

*Policarbonate solar LED streetlights.
Compatible with tubes of maximum 50 mm in diameter.*

- LED
SAN'AN 2835
- IP65
- 10-12H
AUTONOMÍA
- 4-6H
CARGA
- SENSOR
MOVIMIENTO
- SENSOR
CREPUSCULAR
- 100%-30%
AUTO SWITCH
- ALUMINIO
- MANDO
A DISTANCIA
- IK07

20W	10 uds	Ref.	K	Lum.	mAh
		FAR20-SOLAR-F	6000	1200	8000
40W	5 uds	Ref.	K	Lum.	mAh
		FAR40-SOLAR-F	6000	2400	10000
60W	5 uds	Ref.	K	Lum.	mAh
		FAR60-SOLAR-F	6000	3600	15000

ACCESORIOS	10 uds	Ref.	ACCESORIO	Color
		MASTIL45	MÁSTIL \varnothing 45*500	GRIS
		BRAZO90	Soporte ajustable 90° con basculación hasta 90°. Compatible con tubo de hasta 60 mm	



GARDEN 120

Farola solar redonda, con 3 paneles LED de 40W y sensor de movimiento incorporado.

Solar led streetlight with 3- 40w panels and motion sensor.

- LED EPISTAR
SMD 2835
- IP65
- 10-12H
AUTONOMÍA
- 8-10H
CARGA
- SENSOR
MOVIMIENTO
- SENSOR
CREPUSCULAR
- 100% -30%
AUTO SWITCH
- ALUMINIO
- MANDO
A DISTANCIA
- IK07

120W

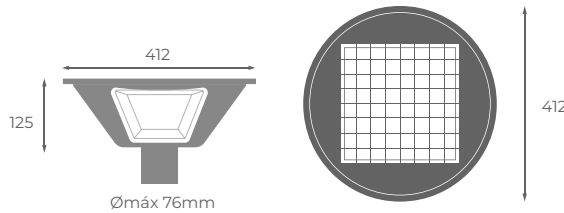
10 uds

Ref.

K

Lum

mAh



FAR-GAR-120F

6000

7200

15000

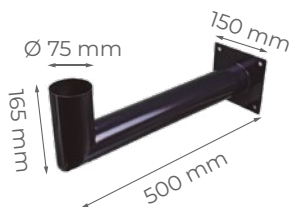
* Incluye mando a distancia

ACCESORIOS FAROLA

10 uds

Ref.

Color



BRAZO-FARGAR

NEGRO



JANO

5W y 3x5W

Pincho de jardín LED Solar ABS.

ABS Solar LED Garden Spike.

- LED COB
- 30.000h
- 100.000
- IP65
- CRI>80
- 8-10H
AUTONOMÍA
- 4-6H
CARGA
- IK07

5W	30 uds	Ref.	K	Lum.	mAh	Color
		P1-SOLAR-C	3000	375	2000	

3x5W	30 uds	Ref.	K	Lum.	mAh.	Color
		P3-SOLAR-C	3000	3x375	4400	

* Incluye mando a distancia



BACO

Proyector solar portátil de aluminio con mando a distancia incluido. Cable de 4 metros de placa a luminaria.

Portable LED aluminium solar project with remote control included. 4 meters cable from panel to projector.

LED EPISTAR
SMD 2835

IP67

10-12H
AUTONOMÍA

4-6H
CARGA

REGULABLE
INTENS./PROG.

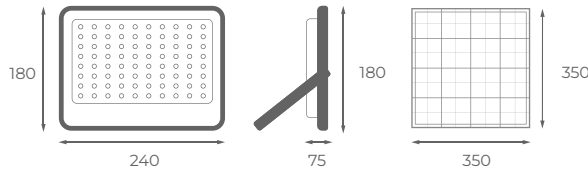
ALUMINIO

MANDO
A DISTANCIA

IK08

50W

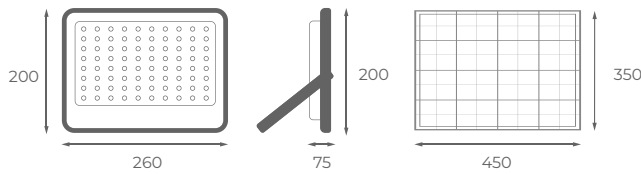
10 uds



Ref.	K	Lum.	mAh
PA-697101-50F	6000	3500	15000

100W

10 uds



Ref.	K	Lum.	mAh
PA-697102-100F	6000	7000	20000



VESTA ALL IN ONE

Proyector solar portátil de aluminio con mando a distancia incluido. Programable y regulable en intensidad. Recargable también mediante red eléctrica

Portable LED solar projector with remote control included programmable and intensity dimmable. Also rechargeable by electrical network

LED EPISTAR
SMD 2835

IP65

10-12H
AUTONOMÍA

6-8H
CARGA

REGULABLE
INTENS./PROG.

ALUMINIO

MANDO
A DISTANCIA

IK07

100W

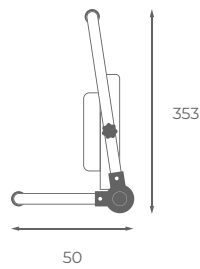
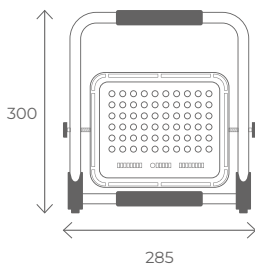
10 uds

Ref.

K

Lum.

mAh

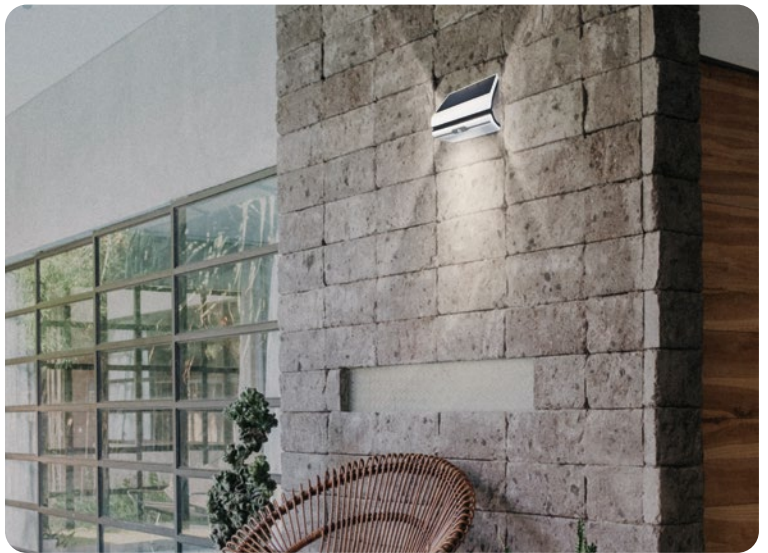


PROSOLAR-100-F

6000

6000

10000



BENDER

Aplique de pared solar con sensor de movimiento y batería recargable. Se carga con energía solar y se enciende al detectar movimiento.

Solar wall light with motion sensor and rechargeable battery. Charges with solar energy and turns on when motion is detected.



IP65



SENSOR MOVIMIENTO



SENSOR CREPUSCULAR



IK06

40W

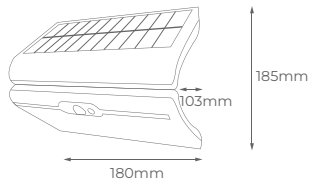
10 uds

Ref.

K

Lum.

mAh



APLI-SOLAR-40

4000

4000

10000

60W

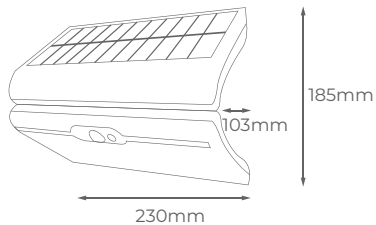
10 uds

Ref.

K

Lum.

mAh



APLI-SOLAR-60

4000

4000

10000



PISCINAS





NICHO EMPOTRABLE

Nicho para PAR56 de ABS blanco. Lámpara no incluida.

Niche for PAR56 in white ABS.
Bulb not included.



IP68



120°



ABS

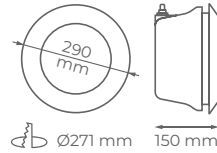
NICHO

4 uds

REF.

CONEX

COLOR



POOLNICO360

PAR56



BLANCO



BOMBILLA PISCINA PAR56

Bombilla LED de ABS + Anti VP. 2 hilos.

ABS LED bulb with anti - UV PC cover .2 wires.



50.000h



100.000



IP68



FP>0,85



12V



CRI>80



60°



ABS
+ Anti UV PC Cover



GX53



2 HILOS

PAR56

20 uds

Ref.

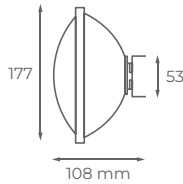
W

K

LUM

CHIP

N° HILOS



POOL21-CB

POOL21-FB

18

3000

6000

1750

1850



LED EPISTAR
SMD 2835

POOL16-RGB

15

RGB

RGB



LED EPISTAR
SMD 5050



2 HILOS

Nuevo chip LED con
colores más nítidos



CONTROLADORES COMPATIBLES

POOLCONTROLADOR








Pág. 166



PISCINA SUPERFICIE

LED de ABS blanco y PC con **2 metros** de cable.

White ABS Difusor cristal led and glass diffuser, with **2 meters** of cable.

-  50.000h
-  100.000
-  IP68
-  12V
-  CRI>80
-  120°
-  ABS
+ Anti UV PC Cover

18W

10 uds

REF.

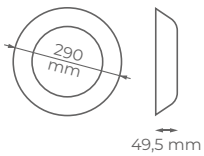
W

K

LUM

CHIP

N° HILOS



SUP-POOL18-CB
SUP-POOL18-FB

18

3000
6000

1750
1850

LED EPISTAR
SMD 2835

SUP-POOL-RGB

15

RGB

RGB

LED EPISTAR
SMD 5050

 2 HILOS



CONTROLADORES COMPATIBLES

POOLCONTROLADOR | Pág. 166



FOCO MINI PISCINA

Foco para piscina mini fabricado en ABS y difusor de PC con **2 metros** de cable.

Mini pool spotlight made of ABS and PC diffuser with **2 meters** of cable.

-  LED EPISTAR
SMD 3030
-  30.000h
-  100.000
-  IP68
-  FP>0,85
-  12V
-  CRI>80
-  30°

POOL3

20 uds

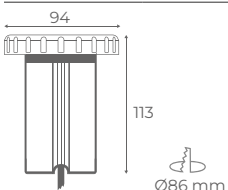
REF.

W

K

LUM

N° HILOS



POOL3-NB

3

4000

300

POOL3-RGB

RGB

RGB

 4 HILOS



CONTROLADORES COMPATIBLES

REF RGB	REF MONOCOLOR
TLE-C1215 TLE-C1225 CONTROL-EX580 CONTROL-IOS288 CONTROL-WIFI144	TLE-C1235 TLE-C1245
Pág. 59	Pág. 59



ALIMENTADORES 12V

Fuentes de alimentación de aluminio para luminarias de 12V. Con protección IP67 e IP20.

Aluminium power supply for 12V lamps. With IP67 and IP20 protection.

12V / IP67

Ref.	W	SALIDAS
488001	30	1
488002	60	1
488003	85	2
488004	160	3
488005	240	3

12V / IP20

Ref.	W	SALIDAS
488006	30	1
488007	60	1
488008	85	2
488009	160	2
488010	240	3
488011	360	3



CONTROLADORES 12V

Controlador de luces para piscina de 12v.

Light controller for pools from 12v.



REF.

TIPO

POOLCONTROLADOR

RGB 540W



ACCESORIOS PISCINA IP68

Accesorio conector, amplificador y decodificador para piscinas.

Connector, amplifier and decoder for pools.

Ref.	TIPO	IP
CONECTOR-IP68	Conector estanco	68
POOLAMPLIFICADOR	Amplificador	20
POOL-DECODER	Decodificador 12V/24V - 180W	20



PROYECTORES Y CAMPANAS





PAD

10-50W

Proyector SMD de aluminio lacado blanco.
SMD projector in white lacquered aluminum.

- LED EPISTAR
SMD 2835
- 30.000h
- 100.000
- IP65
- FP>0,95
- 50-60Hz
- 200-240V
- CRI>80
- 110°
- ALUMINIO
- IK07

Power	Quantity	Ref.	K	Lum.	Color.
10W	20 uds	951210-C	3000	1150	 BLANCO
		951210-N	4000	1250	
		951210-F	5500	1350	
20W	20 uds	951220-C	3000	2400	 BLANCO
		951220-N	4000	2500	
		951220-F	5500	2600	
30W	20 uds	951230-C	3000	3650	 BLANCO
		951230-N	4000	3750	
		951230-F	5500	3850	
50W	10 uds	951250-C	3000	6150	 BLANCO
		951250-N	4000	6250	
		951250-F	5500	6350	



BLACK

10-50W

Proyector SMD de aluminio lacado negro.
SMD projector in black lacquered aluminum.

- LED EPISTAR
SMD 2835
- 30.000h
- 100.000
- IP65
- FP>0,95
- 50-60Hz
- 200-240V
- CRI>80
- 110°
- ALUMINIO
- IK07

10W	30 uds	Ref.	K	Lum.	Color.
		971210-C 971210-N 971210-F	3000 4000 5500	1150 1250 1350	 NEGRO
20W	20 uds	Ref.	K	Lum.	Color.
		971220-C 971220-N 971220-F	3000 4000 5500	2400 2500 2600	 NEGRO
30W	10 uds	Ref.	K	Lum.	Color.
		971230-C 971230-N 971230-F	3000 4000 5500	3650 3750 3850	 NEGRO
50W	10 uds	Ref.	K	Lum.	Color.
		971250-C 971250-N 971250-F	3000 4000 5500	6150 6250 6350	 NEGRO



PRO

60-400W

Proyector LED con chip LumiLEDS 3030 de aluminio lacado negro. Driver Turefull.

3030 LumiLED chip projector in black lacquered aluminum. Driver Turefull.



60W		10 uds	Ref.	K	Lum.
		9812060-C	3000	5900	
		9812060-N	4000	6000	
		9812060-F	5500	6100	

200W		6 uds	Ref.	K	Lum.
		9812200-C	3000	19900	
		9812200-N	4000	20000	
		9812200-F	5500	20100	

100W		6 uds	Ref.	K	Lum.
		9812100-C	3000	9900	
		9812100-N	4000	10000	
		9812100-F	5500	10100	

300W		6 uds	Ref.	K	Lum.
		9812300-N	4000	30000	
		9812300-F	5500	30100	

150W		6 uds	Ref.	K	Lum.
		9812150-C	3000	15000	
		9812150-N	4000	15100	
		9812150-F	5500	15200	

400W		6 uds	Ref.	K	Lum.
		9812400-N	4000	40000	
		9812400-F	5500	40100	



PROYECTOR STADIUM

200-1200W

Proyector modular para campos de fútbol, polideportivos, monumentos.

Modular projector for stadium with bluetooth and wifi connection.

LUXEON
3030

80.000h

100.000

IP65

FP>0,9

50-60Hz

100-240V

CRI>75

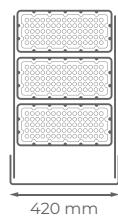
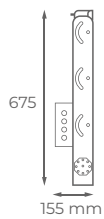
30° a 120°

IK08

STADIUM

30 uds

Ref.



CUSTOM-STADIUM

FABRICADO A TU MEDIDA
*Diseño personalizado bajo pedido
(70-75 días)*

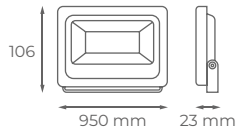


MOVE 12-24V 20W

Proyector de aluminio con revestimiento de policarbonato y con conector para mechero y cable. Refuerzo anticorrosión.

Aluminum projector with polycarbonate coating with lighter connector and cable. Anti-corrosion reinforcement.

- 
 LED SAN'AN
SMD 2835
- 
 30.000h
- 
 100.000
- 
 IP65
- 
 FP>0,9
- 
 50-60Hz
- 
 AC/DC
12-24V
- 
 CRI>80
- 
 110°
- 
 ALUMINIO
- 
 IK07

20W	40 uds	Ref.	K	Lum.
		PROY20-12V	4000	1900



UFO PRO

Campana con chip Philips Lumi LEDs 3030. Aluminio lacado negro. Con protección de L-N con 4kV y L/N-GND con 6kV. Driver **Lifud**

3030 LUMILED chip in black lacquered aluminum bay light. With L-N con 4kV y L/N-GND con 6kV protection Driver Lifud.



100W

	1 ud	Ref.	K	Lum.
		UFOPRO-100-N	4000	13000
		UFOPRO-100-F	5000	13100

150W

	1 ud	Ref.	K	Lum.
		UFOPRO-150-N	4000	19500
		UFOPRO-150-F	5000	19600

200W

	1 ud	Ref.	K	Lum.
		UFOPRO-200-N	4000	26000
		UFOPRO-200-F	5000	26100

ACCESORIOS CAMPANAS

	1 ud	Ref.	ACCESORIO	Grados	W Compatibles
		181451 181453	OPTICA 60° UFOPRO 100W OPTICA 60° UFOPRO 200W	60°	UFO 100W-150W UFO 200W
		REF-UFO-60	REFLECTOR CAMPANA 200W, POLICARBONATO	45° - 60°	UFO 200W
		ACC-UFO-100 ACC-UFO-150 ACC-UFO-200	SOPORTE PARED	100°	UFO 100W UFO 150W UFO 200W

SIMBOLOGÍA DE PRODUCTOS



Tipo de chip.
Type of chip.



Tiempo de vida útil.
Life span.



Número de encendidos.
Number of ignitions.



Protección IP contra cuerpos sólidos y líquidos.
IP protection against solid and liquid bodies.



Factor de potencia.
Power factor.



Frecuencia.
Frequency.



Voltaje.
Voltage.



CRI: Índice de Reproducción cromática.
CRI: Color Rendering Index.



Ángulo de apertura de luz.
Light opening angle.



UGR: Índice de Deslumbramiento Unificado.
UGR: Unified Glare Rating.



Producto regulable.
Dimmable product.



Sensor de movimiento.
Motion sensor.



Sensor de luz crepuscular.
Twilight sensor.



Conexión.
Connection.



Iluminación de fondo en panel trasero.
Backlight illumination on rear panel.



Corriente bisfásica.
Bisphase current.



Corriente trifásica.
Three-phase current.



Opción DALI.
DALI option.



La marca ENEC es una marca reconocida y aceptada en toda la Unión Europea que se aplica a todos los productos y componentes de aparatos de iluminación.

Un producto que lleve la marca ENEC es un producto probado y comprobado por un organismo independiente, de conformidad con las normas europeas de las normas de seguridad y rendimiento aplicables.

Se trata de una garantía de calidad y seguridad del producto, que asegura el cumplimiento de diferentes directivas de aplicación en el sector(LVD, MD)
ENEC certificate..



Retardo ajustable.
Adjustable delay.



Porcentaje auto switch.
Auto switch percentage.



Ajustable luz.
Adjustable light.



Portalámparas de bombilla roscada.
Threaded bulb socket.



Distancia y rango.
Distance and range.



Portalámparas GU10 para bombilla dicroica.
GU10 socket for dichroic bulb.



Mando a distancia.
Remote control.



Portalámparas GU5.3 para bombilla dicroica.
GU5.3 socket for dichroic bulb.



Material de construcción.
Construction material.



Portalámparas GU53 para bombilla dicroica.
GU53 socket for dichroic bulb.



Regulador de intensidad y programación.
Intensity regulator and programming.



Conexión en serie.
Serial connection.



Sistema de selección de temperatura.
Temperature selection system



Color del producto.
Product colour.



Niveles de protección contra golpes IK.
IK shock protection levels.



Basculación 360°.
360° tilt.



1 salida de luz.
1 output light.



Dimensiones de corte circular.
Circular cut dimensions.



2 salidas de luz.
2 outputs light.



Dimensiones de corte rectangular.
Rectangular cut dimensions.



Longitud.
Length.



Unidades por caja completa.
Units per full box.



Distancia de corte.
Cutting distance.



Certificado por la Comunidad Europea.
Certified by the European Community.



LED por metro.
LED per meter.



Recogida selectiva.
Selective collection.



Control desde APP.
Control from APP.



Certificado RoHs 2011/65/UE.
RoHs 2011/65 / EU certificate.



Tiempo de autonomía.
Autonomy time.



Certificado de Gestión de Residuos.
Waste Management Certificate.



Tiempo de carga.
Loading time.



Luz directa.
Direct light.



Luz directa e indirecta.
Direct and indirect light.



Luz indirecta.
Indirect light.

NORMATIVA DE VENTA

SALES NORMATIVE

CALIDAD Y GARANTÍA

Todos nuestros productos se someten a múltiples pruebas de calidad y están garantizados por un periodo de entre 3 y 6 años frente a cualquier defecto de fabricación. Consultar documento de calidad y garantía para cada uno de los productos.

Esta garantía no cubre deterioros sufridos por el uso indebido, incorrecta manipulación o una instalación inapropiada.

IGLUX en continua mejora de la calidad y funcionalidad de sus productos, se reserva el derecho a modificar o suprimir cualquiera de ellos sin previo aviso. Puede consultar nuestra política de garantía en www.iglux.es

ENVÍOS

Todos los pedidos con un valor superior al estipulado, se enviarán a portes pagados. Consultar condiciones con el Departamento Comercial.

Los pedidos de importe inferior podrán viajar con porte a cargo de **IGLUX** mediante recargo en factura del coste de dicho porte. Este coste será establecido en base a la tarifa en vigor que la compañía de transportes tenga establecida con nosotros.

PLAZOS DE ENTREGA

Aunque los plazos de entrega se cumplen en un porcentaje muy elevado, no hay que olvidar que no siempre son calculados en base a parámetros controlados por **IGLUX**, por este motivo no podemos garantizar en todas las ocasiones su cumplimiento al 100%. **IGLUX** no admitirá reclamaciones por daños y perjuicios por parte del cliente motivados por demora en la entrega.

FORMAS DE PAGO

Las condiciones de pago serán las acordadas con nuestros clientes. Los vencimientos de los pagos mediante cualquier documento de pago legalmente aceptado, deberán de respetarse puntualmente. Las demoras en el pago traen consigo, con efecto inmediato, la anulación de todos los compromisos pactados.

NOTA IMPORTANTE

Al recibir su pedido compruebe el precinto y el estado de la mercancía y en caso de visualizar cualquier incidencia debe anotarse en el albarán de recogida de la empresa de mensajería ya que en cualquier otro caso no se aceptará dicha reclamación por parte del mensajero. Se disponen de 24 horas para reclamar las roturas o pérdidas producidas por el transporte. Transcurrido este tiempo no podremos aceptar la reclamación.

RECLAMACIONES

En ningún caso se aceptarán reclamaciones sobre el estado de la mercancía o sobre errores en envíos una vez pasados 10 días laborables desde su recepción.

REPARACIONES

Dentro del periodo de garantía la reparación o reposición de materiales defectuosos se realizará sin cargo para el cliente. En todos los casos en que resulte exigible la garantía nuestra responsabilidad se limita a la entrega gratuita de un nuevo producto que sustituya al averiado o al reembolso íntegro del precio del producto afectado, quedando expresamente excluida cualquier responsabilidad por daños y perjuicios o cualesquiera otros gastos, cargos o indemnizaciones.

DEVOLUCIONES

Todas las devoluciones deben ser aceptadas previamente por **IGLUX**. Las devoluciones o envíos de material a las instalaciones de **IGLUX** ya sea para su abono, sustitución o reparación deberán efectuarse siempre a portes pagados.

Las devoluciones se abonarán cuando el material devuelto a nuestras instalaciones sea revisado y autorizado por el personal técnico de la empresa. Para llevarlas a cabo, el cliente debe solicitar el documento RMA y enviar el material perfectamente protegido.

Para tramitar una devolución en garantía, el cliente deberá solicitar de igual modo el RMA y enviar la mercancía a nuestras instalaciones. El departamento técnico dispone de un plazo de 10 días laborales para verificar y tramitar la garantía.

La mercancía que sea devuelta por razones ajenas a **IGLUX** debe encontrarse en perfectas condiciones para su posterior venta y estar referenciada en la tarifa vigente. La mercancía será abonada a su valor neto cargándose un demérito mínimo del 10% en concepto de participación en los costes de revisión y manipulado.

No se aceptará en ningún caso la devolución de mercancía OUTLET y/o de catálogos anteriores.

QUALITY AND GUARANTEE

All our products undergo multiple quality tests and are guaranteed for a period between 3 and 6 years against any manufacturing defect. Consult quality and guarantee document for each of our products.

This warranty does not cover damage caused by improper use or incorrect handling and installation.

IGLUX in continuous improvement of the quality and functionality of its products, reserves the right to modify or delete any of them without prior notice. You can consult our guarantee policy at www.iglux.es

SHIPPING

All orders with a higher value than that stipulated will be sent under prepaid freight. Consult conditions with the Commercial Department.

Orders of a lower amount may travel with prepaid freight by **IGLUX** through a surcharge on the invoice for the cost of said carriage. This cost will be established based on the current rate that the transport company has established with us.

DELIVERY TIMES

Although delivery times are met in a very high percentage, we must not forget that they are not always calculated based on parameters controlled by **IGLUX**, for this reason we cannot guarantee 100% compliance on all occasions. **IGLUX** will not admit claims for damages by the client motivated by delay in delivery.

PAYMENT METHODS

The payment conditions will be those agreed with our clients. Payment due dates through any legally accepted payment document must be respected. Delays in payment entail, with immediate effect, the cancellation of all agreed commitments.

IMPORTANT NOTE

Upon receiving your order, check the seal and the condition of the merchandise. If there is any incidence, it must be written on the delivery note of the courier company, for any other case the claim by the courier will not be accepted. You have 24 hours to claim breakages or losses caused by transport. After this time we will not be able to accept the claim.

CLAIMS

In no case will claims about the condition of the merchandise or errors in shipments be accepted after 10 working days since receipt.

REPAIRS

Within the warranty period, the repair or replacement of defective materials will be carried out free of charge for the customer. In all cases in which the guarantee is required, our responsibility is limited to the free delivery of a new product that replaces the damaged one or the full reimbursement of the price of the affected product, expressly excluding any responsibility for damages or any other expenses, charges or compensation.

RETURNS

All returns must be previously accepted by **IGLUX**. Returns or shipments of material to the **IGLUX** facilities, whether for payment, replacement or repair, must always be made freight prepaid.

Returns will be paid when the material returned to our facilities is reviewed and authorized by the company's technical staff. To carry them out, the client must request the RMA document and send the material perfectly protected.

To process a warranty return, the customer must also request the RMA and send the merchandise to our facilities. The technical department has a period of 10 working days to verify and process the guarantee.

The merchandise that is returned for other reasons beyond **IGLUX** must be in perfect condition for its subsequent sale and be referenced in the current rate. The merchandise will be paid at its net value, charging a minimum demerit of 10% as participation in the costs of revision and handling.

The return of OUTLET merchandise and/or previous catalogs will not be accepted in any case.

POLÍTICA DE GARANTÍA

WARRANTY POLITICS

Los productos **IGLUX** que no funcionen correctamente como resultado de un defecto del mismo durante el periodo especificado estarán cubiertos por la garantía **IGLUX**.

El periodo de garantía de entre 3 a 6 años, dependiendo del producto, comienza con la fecha de la factura.

Bajo solicitud, se podrá valorar una extensión de garantía u ofrecer una garantía de proyecto personalizada tras la evaluación de las condiciones de aplicación por el Departamento Técnico. La extensión de garantía se entenderá ampliada cuando acompañe un certificado de calidad y garantía asociado al nº de presupuesto y/o albarán.

La presente garantía es válida únicamente para productos vendidos en la región EMEA (Europa, Oriente Medio y África).

En otras regiones pueden regir otras condiciones. Los productos deben estar correctamente instalados y funcionar de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

La presente garantía no cubre los gastos de mano de obra para el desmontaje y montaje de los productos.

Un representante de **IGLUX** tendrá acceso a los productos defectuosos. Si los Productos u otras piezas son objeto de sospecha, el representante de **IGLUX** tendrá derecho a invitar a representantes de otros fabricantes para evaluar los sistemas de iluminación.

El periodo de garantía se basa en un funcionamiento de 3.000h al año como máximo a una temperatura ambiente de 25°C y con un espacio de 10mm alrededor del cuerpo de los productos.

Esta garantía solo cubre los productos a los que se les ha dado el uso para el que fueron creados y no cubre deterioros sufridos por el uso indebido, incorrecta manipulación o una instalación inapropiada.

Las condiciones normales de instalación y funcionamiento según **IGLUX** son las siguientes:

Las condiciones de funcionamiento son acordes con la información reflejada en los embalajes de los productos.

La temperatura a la que puede estar expuesta el producto no debe sobrepasar la temperatura ambiente estándar.

Deberá consultarse con fábrica la instalación o uso en condiciones ambientales extremas para su aprobación.

La humedad relativa de la instalación nunca debe superar la categoría IP del producto.

Los productos deben funcionar en una luminaria abierta (luminaria cerrada para tubo LED) con un mínimo de 10 mm de aire alrededor del cuerpo de los productos.

Los productos no deben someterse a más de un total de 20.000 conmutaciones rápidas (tiempo entre el encendido y apagado 'on' y 'off' - inferior a 10 minutos).

La instalación eléctrica en la que funciona el producto no debe estar sometida a fluctuaciones de tensión dentro de un intervalo que sobrepase 230 V +/- 10%.

TÉRMINOS Y CONDICIONES

La garantía de **IGLUX** se aplicará únicamente al comprador, siempre que este devuelva los productos cubiertos por la presente garantía dentro del periodo de aplicación establecido.

El producto deberá enviarse perfectamente embalado a la dirección de **IGLUX**. El cliente será responsable de los daños sufridos por el transporte.

Esta garantía sólo será válida cuando el producto se haya conectado e instalado correctamente, y esté funcionando con los valores eléctricos, intervalo de funcionamiento y condiciones medioambientales previstas en las especificaciones, guías de aplicación, normas IEC o cualquier otro documento suministrado con los productos.

IGLUX reparará o sustituirá, según su criterio, el producto o componente defectuoso del mismo, o abonará al comprador el importe del precio de compra.

Para evitar confusiones, se reparará o sustituirá el producto o componente defectuoso del mismo. Pero en ningún caso, las actividades, costes o gastos de extracción y reinstalación.

Si **Iglux** opta por sustituir el producto, pero no puede hacerlo porque ya no se fabrica o no se encuentra disponible, **Iglux** puede devolver al comprador la cantidad abonada o sustituir el producto por otro equiparable (cuyo diseño o especificaciones pueden variar ligeramente).

Los agentes, distribuidores o representantes no están autorizados a cambiar, modificar o ampliar ningún aspecto de los términos de garantía estipulados por **IGLUX**.

Cuando la reclamación de garantía esté justificada, **IGLUX** correrá con los gastos de transporte. **IGLUX** podrá

facturar al cliente los productos devueltos que no sean defectuosos o no conformes conjuntamente con los gastos de transporte, comprobación y gestión asociados.

La presente es una garantía limitada y excluye, entre otros aspectos, la instalación, el acceso a productos (andamiaje, elevadores, etc.) y los daños especiales, accesorios e indirectos (como la pérdida de ingresos/ganancias, daño a la propiedad u otros costes ampliados no mencionados anteriormente), y por otra parte, las limitaciones y condiciones establecidas en la política de garantía respectiva y en las presentes condiciones amplían su definición.

IGLUX no se hace responsable de las condiciones del suministro eléctrico, incluyendo los picos de tensión, las fluctuaciones de tensión los sistemas de control de ondulación de corriente que sobrepasen los límites especificados de los productos y los definidos en las normas de suministro pertinentes (por ejemplo, las normas EN 50160).

IGLUX products that fail to function properly as a result of a product defect during the specified period will be covered by the IGLUX warranty.

The warranty period is from 3 up to 6 years, depending on the product, from the invoice date.

Upon request, a warranty extension may be assessed or a personalized project warranty offered after the evaluation of the application conditions by the Technical Department. The warranty extension will be understood as extended when accompanied by a quality and warranty certificate associated with the budget number and/or delivery note.

This warranty is valid only for products sold in the EMEA (Europe, Middle East and Africa) region.

Other conditions may apply in other regions. Products must be properly installed and function in accordance with the manufacturer's instructions. This warranty does not cover labor costs for the disassembly and assembly of the products.

An **IGLUX** representative will have access to defective products. If the Products or other parts are the subject of suspicion, the Iglux representative shall have the right to invite representatives of other manufacturers to evaluate the lighting systems.

The warranty period is based on a maximum of 3,000 hours of operation per year at an ambient temperature of 25°C and with a 10mm gap around the body of the products.

This warranty only covers products that have been given the use for which they were created and does not cover damage caused by improper use, incorrect handling or improper installation.

The normal conditions of installation and operation according to **IGLUX** are the following:

The operating conditions are in accordance with the information reflected on the product packaging.

The temperature to which the product can be exposed must not exceed the standard room temperature. Installation or use in extreme environmental conditions should be consulted with the factory for approval.

The relative humidity of the installation must never exceed the IP category of the product.

The products must work in an open luminaire (enclosed luminaire for LED tube) with a minimum of 10 mm of air around the body of the products.

The products must not be subjected to more than a total of 20,000 fast switching times (time between switching on and off – 'on' and 'off' – less than 10 minutes).

The electrical installation in which the product works must not be subject to voltage fluctuations within a range that exceeds 230 V +/- 10%.

TERMS AND CONDITIONS

The **IGLUX** warranty will apply only to the buyer, provided that the buyer returns the products covered by this warranty within the established application period.

The product must be sent perfectly packed to the **IGLUX** address. The client will be responsible for the damages suffered by the transport.

This warranty will only be valid when the product has been correctly connected and installed, and is operating within the electrical values, operating range and environmental conditions provided in the specifications, application guides, IEC standards or any other document supplied with the products.

IGLUX will chose to repair or replace the defective product or component thereof, or will pay the purchase price to the buyer.

To avoid confusion, 'repair or replace the defective Product or defective component thereof' shall include, without limitation, labor costs or expenses, but in no event removal and reinstallation activities, costs or expenses.

If **IGLUX** chooses to replace the product, but cannot do so because it is no longer manufactured or available, **IGLUX** may refund the purchaser the amount paid or replace the product with a comparable product (which may vary slightly in design or specifications).

Agents, distributors or representatives are not authorized to change, modify or extend any aspect of the warranty terms stipulated by **IGLUX**.

When the warranty claim is justified, **IGLUX** will bear the transport costs. **IGLUX** may invoice the customer for returned products that are not defective along with the associated transport, testing and management costs.

This is a limited warranty and excludes, among other things, installation, access to products (scaffolding, lifts, etc.) and special, incidental and consequential damages (such as loss of income/profits, property damage or other extended costs not mentioned above), and on the other hand, the limitations and conditions established in the respective guarantee policy and in these conditions broaden its definition.

IGLUX is not responsible for the conditions of the electrical supply, including voltage peaks, voltage fluctuations, current ripple control systems that exceed the specified limits of the products and those defined in the relevant supply regulations (for example, EN 50160 standards).



Queda prohibida la reproducción total o parcial de este catálogo sin un consentimiento expreso por parte de **IGLUX**.

Los datos en este catálogo son correctos salvo error tipográfico. Consulte la tarifa de precios en su área de cliente para su verificación. Este catálogo 06 actualiza los datos y características de los mismos productos presente en anteriores catálogos. Los colores de los productos pueden diferir de la realidad debidos a los procesos técnicos de imprenta.

IGLUX se reserva el derecho de anular o modificar cualquiera de los modelos, tamaños, referencias y especificaciones técnicas de los diferentes productos de este catálogo sin previo aviso con el fin de la mejora de éstos.

*The total or partial reproduction of this catalog is prohibited without the express consent of **IGLUX***

The data in this catalog are correct except for typographical errors. Consult the price list in your client area for verification. This catalog 05 updates the data and characteristics of the same products presented in previous catalogs. The colors of the products may differ from reality due to technical printing processes.

***IGLUX** reserves the right to cancel or modify any of the models, sizes, references and technical specifications of the different products in this catalog without prior notice in order to improve them.*





Calle Bucarest, parc. 27. Pol. ind. Cabezo Beaza
30.353 Cartagena - Murcia. España

T. 968 324 358
ventas@iglux.es
www.iglux.es