



LightED

2023

ANTONIO LÓPEZ GARRIDO, S.A.

ANTONIO LÓPEZ GARRIDO, S.A.

LightED

Primera Edición

2023



ÍNDICE GENERAL

INDEX



■ **PRESENTACIÓN** 12

PRESENTACIÓN · CORPORATE SHOWCASE · PRÉSENTATION

■ **LIGHTED BULBS** 16

BOMBILLAS Y ACCESORIOS · BULBS & ACCESSORIES · AMPOULES ET ACCESSOIRES

■ **LIGHTED SMART** 72

ILUMINACIÓN INTELIGENTE · SMART LIGHTING · ÉCLAIRAGE INTELLIGENT

■ **LIGHTED DECO** 96

ILUMINACIÓN DECORATIVA · DECORATIVE LIGHTING · ÉCLAIRAGE DÉCORATIF

■ **LIGHTED PRO INDOOR** 118

LUMINARIAS DE INTERIOR · INDOOR LAMPS · LUMINAIRES D'INTÉRIEUR

■ **LIGHTED PRO OUTDOOR** 160

LUMINARIAS DE EXTERIOR · OUTDOOR LAMPS · LUMINAIRES D'EXTÉRIEUR

■ **LIGHTED INDUSTRIAL** 184

ILUMINACIÓN INDUSTRIAL · INDUSTRIAL LIGHTING · ÉCLAIRAGE INDUSTRIEL

■ **LIGHTED STRIPS** 218

TIRAS LED Y COMPONENTES · LED STRIPS & COMPONENTS · BANDES ET COMPOSANTS LED

■ **INFORMACIÓN, TARIFA Y CONDICIONES**..... 269

INFORMATION, CONDITIONS AND RATES · INFORMATIONS, CONDITIONS ET TARIFS



Índice de Producto

PRODUCT INDEX

LIGHTED BULBS [16 - 71]

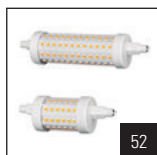
GU10, MR16 & ACCESSORIES [19 - 30]



E14 / E27 BULBS [31 - 47]



OTHER HOME BULBS [48 - 55]



SHOP BULBS [56 - 58]



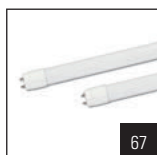
POOL LIGHTING [59 - 62]



INDUSTRIAL BULBS [64 - 65]



LED TUBES, ACCESSORIES AND NIGHT LIGHTS [66 - 71]

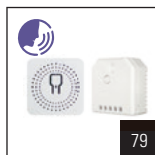


Índice de Producto

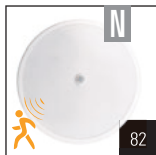
PRODUCT INDEX

LIGHTED SMART [72 - 95]

WIFI SMART SERIES [75 - 80]



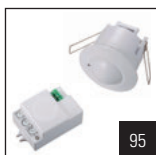
CEILING LIGHTS WITH SENSOR [81 - 83]



SMART BULBS [84 - 86]



PRESENCE SENSORS [87 - 95]



Índice de Producto

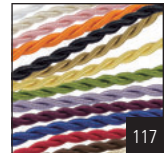
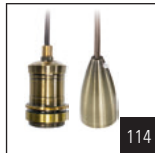
PRODUCT INDEX

LIGHTED DECO [96 - 117]

DECO BULBS & LAMPS [99 - 112]



PENDANTS, GARLANDS & CABLE [113 - 117]



Índice de Producto

PRODUCT INDEX

LIGHTED PRO INDOOR [118 - 159]

DOWNLIGHTS, CEILING LAMPS, PANNELS & EMERGENCY LIGHTS [121 - 159]



Índice de Producto

PRODUCT INDEX

LIGHTED PRO OUTDOOR [160 -183]

LED WALL LAMPS IN THERMOPLASTIC [163 - 167]



LED WALL & CEILING LAMPS IN ALUMINIUM [168 - 175]



WALL LAMPS WITH LAMPHOLDER [176 - 181]



GARDEN LAMPS WITH LAMPHOLDER [182 - 183]



Índice de Producto

PRODUCT INDEX

LIGHTED INDUSTRIAL [184 - 217]

WATERPROOF FITTING FOR TUBES & LAMPS [187 - 189]



FLOODLIGHTS [190 - 198]



STREETLIGHTS [199 - 203]



HIGHBAYS [204 - 217]

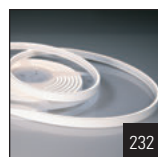
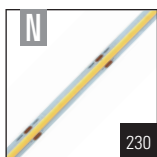


Índice de Producto

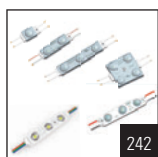
PRODUCT INDEX

LIGHTED STRIPS [218 - 258]

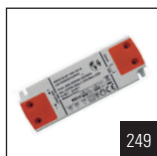
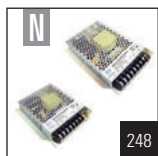
LED STRIPS [222 - 237]



ALUMINIUM PROFILE FOR LED STRIPS, LED MODULES & LIGHT BARS [238 - 245]



DRIVERS & CONTROLLERS [246 - 265]



MÁS DE MEDIO SIGLO CAMINANDO DE LA MANO DE LA INNOVACIÓN

Nace ALG

ALG Foundation

Antonio López Garrido funda la empresa y dedica toda su vida al mundo de la iluminación.

Antonio López Garrido founded the company and dedicated his entire life to the world of lighting.

1971



(1971 ~ 1998)

Crecimiento

Development and growth

Importantes exclusivas mundiales, VLM y Asfour, y éxitos que sitúan a ALG como referente en el mercado de la iluminación.

Important world exclusives, VLM & Asfour, which place ALG as a benchmark in the lighting market.

1998

ISO 9001

Quality System

ALG se certifica con un Sistema de Gestión de la Calidad según la norma ISO 9001:00 en 1998.

ALG is certified with a Quality Management System according to ISO 9001:00 in 1998.

Apuesta LED

ALG bets on the LED

ALG es pionera en España ofreciendo las primeras bombillas LED en 2002.

ALG is a pioneer in Spain offering the first LED bulbs in 2002.

2002



2008

Laboratorio

Own Laboratory

Creación de un laboratorio propio con Sistema Integrado de Esferas para ensayos de luminotecnía.

Creation of our own laboratory with an Integrated Sphere System for lighting tests.

2023

**Aún por descubrir...
¿nos acompañas?**

**Still to be discovered...
Will you join us?**

2022

Premio Mejor Trayectoria

European Award for Best Career

La Sociedad Europea de Fomento Social y Cultural otorga a ALG el premio europeo a la Mejor Trayectoria Profesional.

The European Society for Social and Cultural Development awards ALG the European award for Best Professional Career.

MORE THAN HALF A CENTURY WALKING HAND IN HAND WITH INNOVATION

LEDs Citizen

ALG & Citizen Electronics

ALG es distribuidor exclusivo en España y Portugal de los LEDs de Citizen Electronics.

ALG is the exclusive distributor in Spain and Portugal of Citizen Electronics LEDs.

Sostenibles

Sustainability Award

ALG fue galardonada con el Premio Mediterráneo Excelente 2016 en la categoría Sostenibilidad.

ALG was awarded the Excellent Mediterranean Prize 2016 in the Sustainability category.



2010

2012

2016

2019

LightED

New Brand LightED

ALG crea su marca LightED de iluminación LED tanto doméstica como profesional.

ALG creates its LightED brand of both domestic and professional LED lighting.



Ampliación

Expansion of facilities

ALG amplía sus instalaciones y laboratorio y ya cuenta con un centro logístico de más de 6.000 m².

ALG expands its facilities and laboratory and already has a logistics center of more than 6,000 m².

2021

50 aniversario

50th anniversary

ALG celebra su 50 aniversario plantando 50 árboles en una jornada de team building. Ese mismo año se certifica con la norma 14001 aportando su granito de arena en pro del medio ambiente.

ALG celebrates its 50th anniversary by planting 50 trees in a team building day. That same year it is certified with the 14001 standard, contributing its grain of sand in favor of the environment.



GARANTIA DE CALIDAD

Laboratorio propio, equipo especializado y un almacén de más de 6000m²

Asesoramiento especializado en proyectos de iluminación

Technical advice in lighting projects



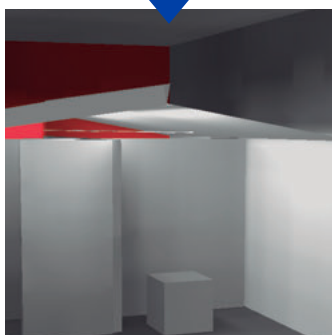
Sistema Integrado de Esferas para tests de luminotecnía

Integrated Sphere System for lighting technology tests



Cámara Termográfica para ensayos de temperatura

Thermographic camera for temperature tests



Sostenibilidad y respeto por el medio ambiente

Sustainability and respect for the environment



QUALITY GUARANTEE

Own laboratory, specialized team and a warehouse of more than 6000m2



Verificación interna de componentes electrónicos

Internal verification of electronic components



Paneles de ensayo de vida útil

Lifetime test panels



Stock y agilidad en el servicio

Stock and fast service

Cercanía, confianza y enfoque en el cliente

Closeness, trust and customer focus





LightED bulbs



Índice de Bombillas y Accesorios

BULBS & ACCESSORIES INDEX · INDEX DES AMPOULES ET ACCESSOIRES



GU10 SMD CERÁMICA / GU10 SMD CERAMIQUE / GU10 SMD CÉRAMIQUE

A
G F



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



30.000h



15.000



PF>0,50



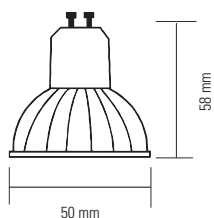
-20°~+40°C



0,050Kg



25 uds



GU10 120° 5W / 6W

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62022	GU10 LED 5W 120° 30K	5W	3000K ●	450
62021	GU10 LED 5W 120° 50K	5W	5000K ●	450
62024	GU10 LED 6W 120° 30K	6W	3000K ●	550
62023	GU10 LED 6W 120° 50K	6W	5000K ●	550



A
G E



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



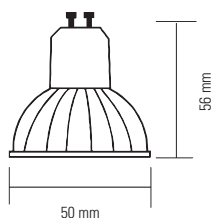
-20°~+40°C



0,058Kg



20 uds



GU10 120° 8W / 9,5W

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62399	GU10 LED 8W 120° 27K	8W	2700K ●	900
62109	GU10 LED 8W 120° 30K	8W	3000K ●	900
62122	GU10 LED 8W 120° 40K	8W	4000K ●	900
62110	GU10 LED 8W 120° 50K	8W	5000K ●	900
62451	GU10 9,5W 120° 30K	9,5W	3000K ●	1000
62452	GU10 9,5W 120° 40K	9,5W	4000K ●	1000
62453	GU10 9,5W 120° 50K	9,5W	5000K ●	1000



GU10 SMD CERÁMICA / GU10 SMD CERAMIQUE / GU10 SMD CÉRAMIQUE



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0.50



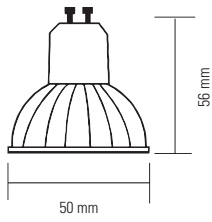
-20°~+40°C



0,058Kg



20 uds



GU10 8W CCT SELECTOR

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62526	GU10 SELECTOR CCT 8W	8W	Adjustable	850

INFORMACIÓN · INFORMATION

La bombilla incorpora un selector de temperatura de color para elegir entre luz cálida 3000K, luz neutra 4000K o luz fría 5000K.

The bulb incorporates a color temperature selector to choose between 3000K warm light, 4000K neutral light or 5000K cold light.

L'ampoule intègre un sélecteur de température de couleur qui permet de choisir entre lumière chaude 3000K, lumière neutre 4000K ou lumière froide 5000K.



GU10 SMD CERÁMICA / GU10 SMD CERAMIQUE / GU10 SMD CÉRAMIQUE

A
G F



Indoor



120°



Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



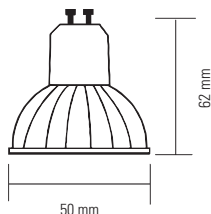
-20°~+40°C



0,058Kg



25 uds



GU10 120° 8W DIM

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62268	GU10 RG 8W 120° 30K	8W	3000K ●	850
62536	GU10 RG 8W 120° 40K	8W	4000K ●	850
62269	GU10 RG 8W 120° 50K	8W	5000K ●	850

A
G F



Indoor



12°/24°



Dimmable



230V



>90 Ra



IP40



35.000h



20.000



PF>0,80



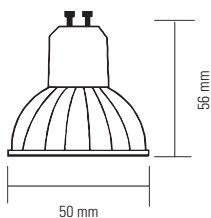
-20°~+40°C



0,058Kg



100 uds



GU10 12°/24° 7W DIM

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	ANGLE
62540	GU10 RG 7W 12° 27K	7W	2700K ●	600	12°
62274	GU10 RG 7W 24° 27K	7W	2700K ●	600	24°

REGULADORES / DIMMERS / RÉGULATEURS

REGULADOR UNIVERSAL A PULSADORES

Universal Button Dimmer · Régulateur à bouton-poussoir universel



CODE	66009
REFERENCE	REG LED PUL 250W
SIZE	47 X 47 X 14 MM
MAX. POWER	250W FOR PF=1 (125W FOR PF=0,5)
CONSUMPTION	0,4W
HEATSINK	ALUMINIUM
BODY	ABS V0 (FIREPROOF) WHITE
CONNECTION	4-POLE TAB TERMINAL FOR 1.5MM CABLE
WORKING TEMPERATURE	62°C (250W) / 25°C AMBIENT TEMPERATURE
PROTECTIONS	OVERLOAD, SHORT CIRCUIT AND OVERHEATING.



INFORMACIÓN · INFORMATION

Reguladores universales con memoria que varían la luminosidad y el consumo eléctrico mediante pulsadores convencionales con atenuador de corte de fase AC. Rango de regulación desde 1% a 100%, equivalente al mismo porcentaje de ahorro energético. Ajuste de nivel mínimo que asegura una máxima compatibilidad con cualquier lámpara LED Dimmable.

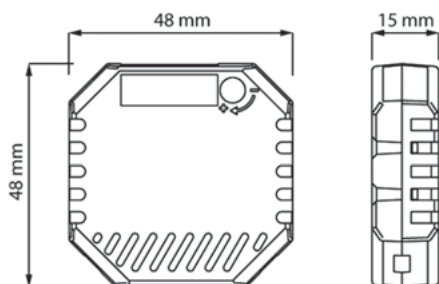
Posee memoria de último encendido incluso tras corte de alimentación, y función de encendido de mínimo manteniendo pulsado con la luz apagada. Control mediante pulsadores. Admite hasta 5 con indicador luminoso (neón o LED) e ilimitados sin indicador luminosos. Con una pulsación corta enciende o apaga la luz progresivamente. Manteniendo pulsado se produce la regulación.

Universal dimmers with memory that regulate brightness and power consumption by means of conventional pushbuttons with AC phase cut dimmer. Dimmer range from 1% to 100%, with equivalent percentage energy savings. Minimum load requirement guarantees full compatibility with any dimmable LED lamp.

Memory of last use stored even after power cut and minimum lighting function, holding button down with light off. Button-controlled. Up to 5 units with light indicator (neon or LED) and unlimited number without indicators. Light can be turned on or off progressively with short presses. Hold button down to operate dimmer.

Variateurs universels avec mémoire qui régulent la luminosité et la consommation d'énergie par de boutons-poussoirs conventionnels avec gradateur à coupure de phase AC. Gradation depuis 1% à 100%, avec un pourcentage équivalent d'économies d'énergie. Réglage du niveau minimal qui garantit une compatibilité maximale avec toute lampe LED à intensité variable.

Il dispose d'une mémoire de dernier allumage même après une coupure d'alimentation, et d'une fonction d'allumage de minimum en maintenant enfoncé la lumière éteinte. Commande par boutons-poussoirs. Jusqu'à 5 unités avec témoin lumineux (néon ou LED) et illimités sans témoin lumineux. Avec une courte pression, il allume ou éteint progressivement la lumière. En le maintenant enfoncé, le réglage se produit.



REGULADOR UNIVERSAL DALI+PUSH

Universal Dali+Push Dimmer · Régulateur Universel Dali + Poussoir



CODE	66069
REFERENCE	REGULADOR DALI 230
SIZE	45,5 X 45 X 20 MM
MAX. POWER LED	200W (220V) / 100W (110V)
MAX. POWER HAL	400W (220V) / 200W (110V)
MAX. POWER HAL (LOW VOLTAGE)	200W (220V) / 100W (110V)
DALI CONSUMPTION	MAX 2MA
OUTPUT CURRENT	1,5A
IP PROTECTION	IP20
LOAD TYPE	DIMMABLE LED / INCANDESCENT / HALOGEN



INFORMACIÓN · INFORMATION

Pastilla reguladora por señal DALI o mediante pulsadores convencionales con atenuador de corte de fase AC con control DALI y pulsador. Regula la intensidad de cualquier lámpara LED Dimmable, incandescente o halógena. Amplio rango de tensión de entrada 100-240V. Entradas y salidas seguras con terminales atornillados. Función de ajuste de nivel mínimo.

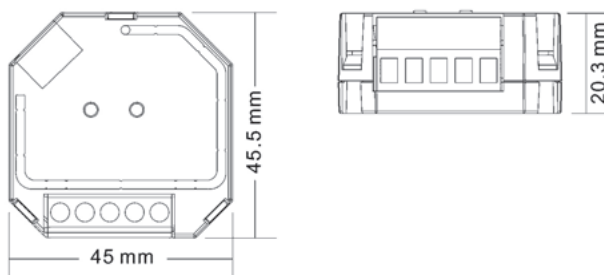
Entrada de interruptor de un solo cable para la función de atenuación. Tamaño reducido, fácil de instalar en una caja de pared estándar de 86x86mm. Buena compatibilidad con interruptores de entrada universales de 8V-230V. Compatible con sistemas universales DALI.

Dimming pad by DALI signal or by means of conventional pushbuttons with AC phase cut dimmer with DALI control and pushbutton. Regulates the intensity of any dimmable LED lamp, incandescent or halogen. Wide input voltage range 100-240V. Safe inputs and outputs with screw terminals. Minimum level adjustment function.

Single wire switch input for dimming function. Small size, easy to install in a standard 86x86mm wall box. Good compatibility with 8V-230V universal input switches. Compatible with universal DALI systems.

Variateur DALI ou par de boutons-poussoirs conventionnels avec gradateur à coupure de phase AC avec commande DALI et bouton poussoir. Régle l'intensité de toute lampe LED dimmable, incandescente ou halogène. Large plage de tension d'entrée 100-240V. Entrées et sorties sécurisées avec bornes à vis. Fonction de réglage du niveau minimum.

Entrée d'interrupteur à un fil pour la fonction de gradation. De petite taille, facile à installer dans une boîte murale standard de 86x86mm. Bonne compatibilité avec les interrupteurs d'entrée universels 8V-230V. Compatible avec les systèmes DALI universels.



GU10 SMD TERMOPLÁSTICO / GU10 SMD THERMOPLASTIC / GU10 SMD THERMOPLASTIQUE



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



30.000h



15.000



PF>0,50



-20°~+40°C



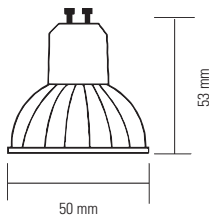
0,052Kg



25 uds
5W/6W



20 uds
7W



GU10 120° 5W / 6W / 7W

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	IEE
62369	GU10 LED P 5W 30K	5W	3000K	450	F
62372	GU10 LED P 5W 50K	5W	5000K	450	F
62376	GU10 LED P 6W 30K	6W	3000K	550	F
62377	GU10 LED P 6W 50K	6W	5000K	550	F
62472	GU10 7W SMD MT 30K	7W	3000K	700	E
62473	GU10 7W SMD MT 40K	7W	4000K	700	E
62474	GU10 7W SMD MT 50K	7W	5000K	700	E
62406	GU10 7W SMD MT 60K	7W	6000K	700	E



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



30.000h



15.000



PF>0,50



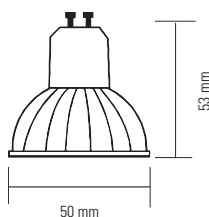
-20°~+40°C



0,040Kg



25 uds



GU10 7W ESSENTIAL

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62527	GU10 7W SMD ESS 30K	7W	3000K	700
62528	GU10 7W SMD ESS 40K	7W	4000K	700
62529	GU10 7W SMD ESS 50K	7W	5000K	700
62530	GU10 7W SMD ESS 60K	7W	6000K	700

GU10 SMD TERMOPLÁSTICO / GU10 SMD THERMOPLASTIC / GU10 SMD THERMOPLASTIQUE

A
G E



Indoor



35°/60°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



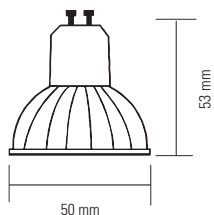
-20°~+40°C



0,040Kg



20 uds



GU10 35°/60° 7W

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62506	GU10 LED B 7W 35° 30K	7W	3000K ●	700
62507	GU10 LED B 7W 35° 40K	7W	4000K ●	700
62508	GU10 LED B 7W 35° 50K	7W	5000K ●	700
62426	GU10 LED B 7W 60° 30K	7W	3000K ●	700
62427	GU10 LED B 7W 60° 40K	7W	4000K ●	700
62428	GU10 LED B 7W 60° 50K	7W	5000K ●	700

GU10 SMD CRISTAL / GU10 SMD GLASS / GU10 SMD VERRE

A
G F



Indoor



38°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



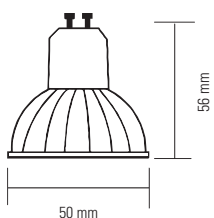
-20°~+40°C



0,060Kg



20 uds



GU10 38° 6W

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62149	GU10 LED CR 6W 38° 30K	6W	3000K ●	550
62150	GU10 LED CR 6W 38° 50K	6W	5000K ●	550

PORTALÁMPARAS GU10 / GU10 LAMP HOLDER / GU10 DOUILLE



25 uds



+ 28 + + 15.7 +



+ 18 +

CODE	REFERENCE	CURRENT	VOLTAGE	MAX. TEMP.	MATERIAL	COLOR	BOLTS
35011	K512/25X7	4A	230V	250°C	Steatite	Blanco	M3

MR16 SMD TERMOPLÁSTICO / MR16 SMD THERMOPLASTIC / MR16 SMD THERMOPLASTIQUE



Indoor



120°/60°



No Dimmable



12V



>80 Ra



IP20



30.000h



15.000



PF>0.50



-20°~+40°C



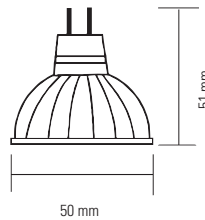
0,045Kg



25 uds
5W-6W



20 uds
7W



MR16 5W / 6W / 7W - 120° / 60°

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	ANGLE	IEE
62373	MR16 LED P 5W 30K	5W	3000K	450	120°	F
62375	MR16 LED P 5W 50K	5W	5000K	450	120°	F
62378	MR16 LED P 6W 30K	6W	3000K	500	120°	F
62379	MR16 LED P 6W 50K	6W	5000K	500	120°	F
62478	MR16 7W SMD MT 30K	7W	3000K	650	120°	F
62479	MR16 7W SMD MT 50K	7W	5000K	650	120°	F
62449	MR16 LED B 7W 60° 30K	7W	3000K	500	60°	G
62450	MR16 LED B 7W 60° 50K	7W	5000K	500	60°	G



Indoor

120°

No Dimmable

230V

>80 Ra

IP20

25.000h

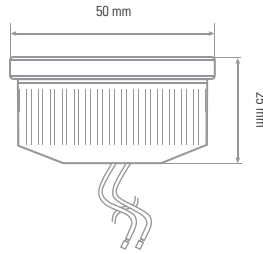
12.500

PF>0,50

-20°~+40°C

0,040Kg

20 uds



GU10 MODULE

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62505	MODULO GU10 30K	6,5W	3000K ●	650lm
62560	MODULO GU10 40K	6,5W	4000K ●	650lm
62551	MODULO GU10 50K	6,5W	5000K ●	650lm



Indoor

120°

No Dimmable

230V

>80 Ra

IP20

25.000h

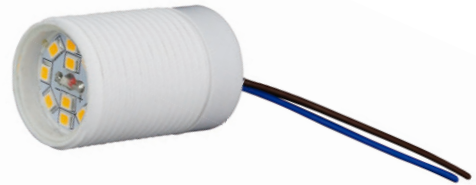
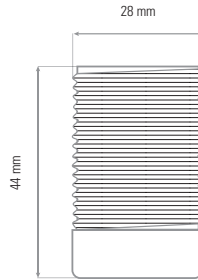
12.500

PF>0,50

-20°~+40°C

0,048Kg

25 uds



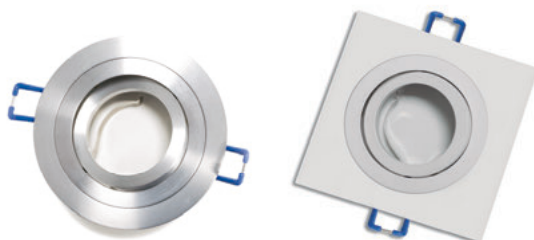
E14 MODULE

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62204	MODULO E14	4W	3000K ●	400lm

INFORMACIÓN · INFORMATION

Se recomienda utilizar arandelas 46089 o 46090 del Catálogo General.
 It is recommended to use washers 46089 or 46090 from the General Catalog.
 Il est recommandé d'utiliser les rondelles 46089 ou 46090 du catalogue général.

AROS EMPOTRABLES / RECESSED RINGS / ANNEAUX ENCASTRÉS



SIN PORTALÁMPARAS

Without Lampholder · Sans Douille



Indoor



100 uds

CODE	REFERENCE	SHAPE	COLOR	TILT	WEIGHT
67811	ARODICRO RD92 GU10 B	Round	White	30°	100g
67812	ARODICRO RD92 GU10 P	Round	Silver	30°	100g
67813	ARODICRO SQ92 GU10 B	Square	White	30°	100g
67814	ARODICRO SQ92 GU10 P	Square	Silver	30°	100g



CON PORTALÁMPARAS GU10

With GU10 Lampholder · Avec Douille GU10



Indoor

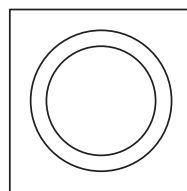
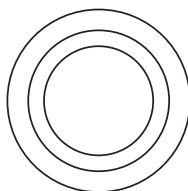
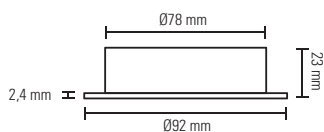


230V



100 uds

CODE	REFERENCE	SHAPE	COLOR	TILT	WEIGHT
67366	ARODICRO RD92 B ECO	Round	White	30°	100g
67440	ARODICRO RD92 N ECO	Round	Black	30°	100g
67367	ARODICRO SQ92 B ECO	Square	White	30°	100g
67441	ARODICRO SQ92 N ECO	Square	Black	30°	100g



AROS EMPOTRABLES / RECESSED RINGS / ANNEAUX ENCASTRÉS



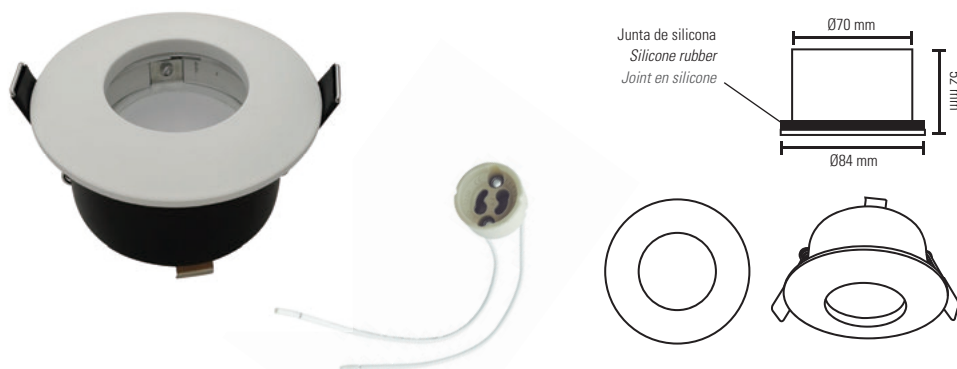
CONFORT VISUAL

Visual comfort · Confort visuel



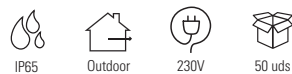
CODE	REFERENCE	COLOR	WEIGHT
67154	ARODICRO CONFORT VISUAL	White	100g

Sin portalámparas · Without lamp holder · Sans Douille



CON IP65

IP65 Waterproof · Avec IP65



CODE	REFERENCE	COLOR	WEIGHT
67152	ARODICRO RD84 IP65 B	White	100g

Con portalámparas · With lamp holder · Avec Douille

AROS EMPOTRABLES / RECESSED RINGS / ANNEAUX ENCASTRÉS



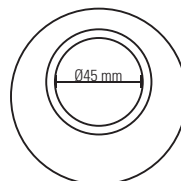
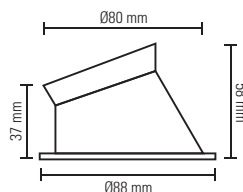
ASIMÉTRICO

Asymmetric - Asymétrique

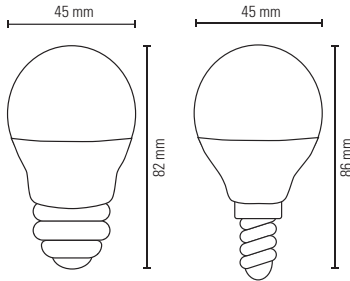


CODE	REFERENCE	COLOR	WEIGHT
67442	ARO DICRO ASIM B	Blanco · White · Blanc	100g
67447	ARO DICRO ASIM N	Negro · Black · Noir	100g

Con portalámparas · With lamp holder · Avec Douille

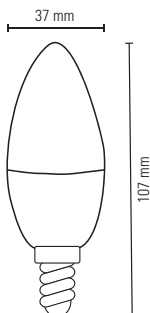


ESFÉRICAS Y FLAMAS CERÁMICA / G45 & C35 CERAMIC / G45 ET C35 CÉRAMIQUE



G45 9W E27/E14

CODE	REFERENCE	BASE	POWER	KELVIN	LUMEN
62434	ESF LED 9W E27 30K	E27	9W	3000K	1100
62435	ESF LED 9W E27 40K	E27	9W	4000K	1100
62436	ESF LED 9W E27 50K	E27	9W	5000K	1100
62431	ESF LED 9W E14 30K	E14	9W	3000K	1100
62432	ESF LED 9W E14 40K	E14	9W	4000K	1100
62433	ESF LED 9W E14 50K	E14	9W	5000K	1100



C35 9W E14

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62437	FLAMA LED 9W E14 30K	9W	3000K	1100
62438	FLAMA LED 9W E14 40K	9W	4000K	1100
62439	FLAMA LED 9W E14 50K	9W	5000K	1100

ESFÉRICAS Y FLAMASTERMOPLÁSTICO / G45 & C35 THERMOPLASTIC / G45 ET C35 THERMOPLASTIC



Indoor



190°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



15.000



PF=0,50



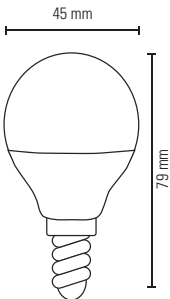
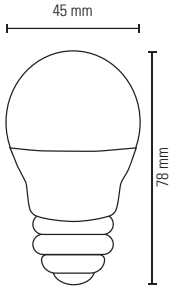
-20°~+40°C



0,048Kg



10 uds



G45 E27 / E14

CODE	REFERENCE	BASE	POWER	KELVIN	LUMEN
62353	ESF LED 4W E27 30K	E27	4W	3000K	440
62351	ESF LED 4W E27 50K	E27	4W	5000K	440
62347	ESF LED 5W E27 30K	E27	5W	3000K	550
62132	ESF LED 5W E27 40K	E27	5W	4000K	550
62348	ESF LED 5W E27 50K	E27	5W	5000K	550
62069	ESF LED 6W E27 30K	E27	6W	3000K	660
62126	ESF LED 6W E27 40K	E27	6W	4000K	660
62070	ESF LED 6W E27 50K	E27	6W	5000K	660
62408	ESF LED 6W E27 60K	E27	6W	6000K	660
62292	ESF LED 7W E27 30K	E27	7W	3000K	770
62128	ESF LED 7W E27 40K	E27	7W	4000K	770
62293	ESF LED 7W E27 50K	E27	7W	5000K	770
62352	ESF LED 4W E14 30K	E14	4W	3000K	440
62350	ESF LED 4W E14 50K	E14	4W	5000K	440
62345	ESF LED 5W E14 30K	E14	5W	3000K	550
62131	ESF LED 5W E14 40K	E14	5W	4000K	550
62346	ESF LED 5W E14 50K	E14	5W	5000K	550
62067	ESF LED 6W E14 30K	E14	6W	3000K	660
62125	ESF LED 6W E14 40K	E14	6W	4000K	660
62068	ESF LED 6W E14 50K	E14	6W	5000K	660
62407	ESF LED 6W E14 60K	E14	6W	6000K	660
62290	ESF LED 7W E14 30K	E14	7W	3000K	770
62127	ESF LED 7W E14 40K	E14	7W	4000K	770
62291	ESF LED 7W E14 50K	E14	7W	5000K	770

ESFÉRICAS Y FLAMA THERMOPLÁSTICO / G45 & C35 THERMOPLASTIC / G45 ET C35 THERMOPLASTIC



Indoor



190°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



15.000



PF=0,50



-20°→+40°C



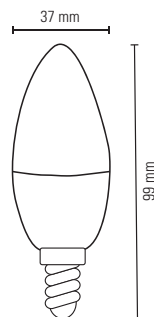
0,048Kg



10 uds

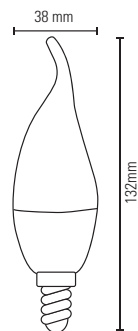
C35 E27 / E14

CODE	REFERENCE	BASE	POWER	KELVIN	LUMEN
62357	FLAMA LED 4W E14 30K	E14	4W	3000K	400
62358	FLAMA LED 4W E14 50K	E14	4W	5000K	400
62343	FLAMA LED 5W E14 30K	E14	5W	3000K	500
62130	FLAMA LED 5W E14 40K	E14	5W	4000K	500
62344	FLAMA LED 5W E14 50K	E14	5W	5000K	500
62065	FLAMA LED 6W E14 30K	E14	6W	3000K	600
62124	FLAMA LED 6W E14 40K	E14	6W	4000K	600
62066	FLAMA LED 6W E14 50K	E14	6W	5000K	600
62410	FLAMA LED 6W E14 60K	E14	6W	6000K	600
62313	FLAMA LED 6W E27 30K	E27	6W	3000K	600
62315	FLAMA LED 6W E27 40K	E27	6W	4000K	600
62316	FLAMA LED 6W E27 50K	E27	6W	5000K	600
62294	FLAMA LED 7W E14 30K	E14	7W	3000K	700
62129	FLAMA LED 7W E14 40K	E14	7W	4000K	700
62295	FLAMA LED 7W E14 50K	E14	7W	5000K	700



C37 E14

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62354	FLAMA LUJO LED 4W E14 30K	4W	3000K	400
62355	FLAMA LUJO LED 4W E14 50K	4W	5000K	400
62349	FLAMA LUJO LED 5W E14 30K	5W	3000K	500
62356	FLAMA LUJO LED 5W E14 50K	5W	5000K	500
62421	FLAMA LUJO LED 7W E14 30K	7W	3000K	700
62422	FLAMA LUJO LED 7W E14 50K	7W	5000K	700



ESFÉRICAS Y FLAMAS REGULABLES / G45 & C35 DIMMABLE / G45 ET C35 RÉGLABLES



Indoor



190°



Dimmable



-20°--40°C



230V



>80 Ra



IP20



0,070Kg



25.000h



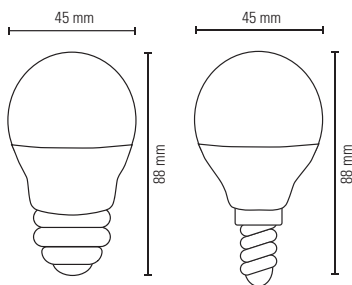
15.000



Pf>0,56



10 uds



G45 E27/E14

CODE	REFERENCE	BASE	POWER	KELVIN	LUMEN
62165	ESF LED R 7W E27 30K	E27	7W	3000K	640
62166	ESF LED R 7W E27 50K	E27	7W	5000K	640
62167	ESF LED R 7W E14 30K	E14	7W	3000K	640
62168	ESF LED R 7W E14 50K	E14	7W	5000K	640



Indoor



190°



Dimmable



-20°--40°C



230V



>80 Ra



IP20



0,070Kg



25.000h



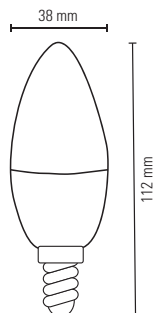
15.000



Pf>0,56



10 uds



C35 E14

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62169	FLAMA LED R 7W E14 30K	7W	3000K	550
62170	FLAMA LED R 7W E14 50K	7W	5000K	550

ESFÉRICAS ESSENTIAL / G45 ESSENTIAL LAMPS / G45 ESSENTIAL



Indoor



180°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



-20°→+40°C



0,048Kg



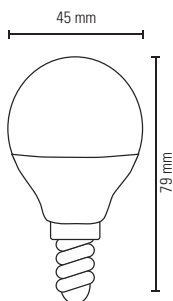
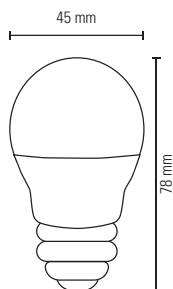
10 uds



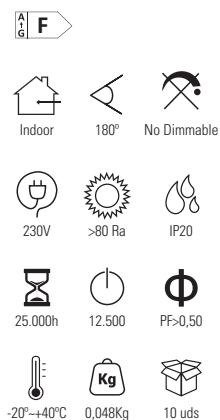
New
NOVEDAD

G45 E27 / E14 - 5W/6W/7W

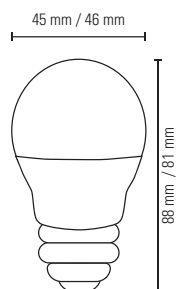
CODE	REFERENCE	BASE	POWER	KELVIN	LUMEN
62181	ESF ESS 5W E14 30K	E14	5W	3000K	380
62182	ESF ESS 5W E14 50K	E14	5W	5000K	380
62187	ESF ESS 6W E14 30K	E14	6W	3000K	490
62188	ESF ESS 6W E14 60K	E14	6W	5000K	490
62193	ESF ESS 7W E14 30K	E14	7W	3000K	600
62194	ESF ESS 7W E14 50K	E14	7W	5000K	600
62183	ESF ESS 5W E27 30K	E27	5W	3000K	380
62184	ESF ESS 5W E27 50K	E27	5W	5000K	380
62189	ESF ESS 6W E27 30K	E27	6W	3000K	490
62190	ESF ESS 6W E27 50K	E27	6W	5000K	490
62196	ESF ESS 7W E27 30K	E27	7W	3000K	600
62195	ESF ESS 7W E27 50K	E27	7W	5000K	600



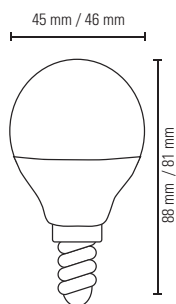
ESFÉRICAS ESSENTIAL / G45 ESSENTIAL LAMPS / G45 ESSENTIAL



G45 E27 / E14 - 8W



CODE	REFERENCE	BASE	POWER	KELVIN	LUMEN
62542	ESF ESS 8W E27 30K	E27	8W	3000K	750
62543	ESF ESS 8W E27 40K	E27	8W	4000K	750
62544	ESF ESS 8W E27 50K	E27	8W	5000K	750
62545	ESF ESS 8W E27 60K	E27	8W	6000K	750
62546	ESF ESS 8W E14 30K	E14	8W	3000K	750
62547	ESF ESS 8W E14 40K	E14	8W	4000K	750
62548	ESF ESS 8W E14 50K	E14	8W	5000K	750
62549	ESF ESS 8W E14 60K	E14	8W	6000K	750



G45 E27 / E14 - 10W



CODE	REFERENCE	BASE	POWER	KELVIN	LUMEN
62552	ESF ESS 10W E27 30K	E27	10W	3000K	950
62553	ESF ESS 10W E27 40K	E27	10W	4000K	950
62554	ESF ESS 10W E27 50K	E27	10W	5000K	950
62555	ESF ESS 10W E27 60K	E27	10W	6000K	950
62556	ESF ESS 10W E14 30K	E14	10W	3000K	950
62557	ESF ESS 10W E14 40K	E14	10W	4000K	950
62558	ESF ESS 10W E14 50K	E14	10W	5000K	950
62559	ESF ESS 10W E14 60K	E14	10W	6000K	950

FLAMAS ESSENTIAL / C35 ESSENTIAL LAMPS / C35 ESSENTIAL



Indoor



180°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



-20°~+40°C



0,048Kg



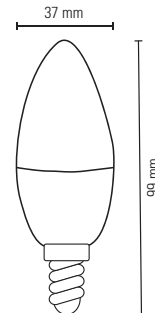
10 uds



NEW
NOVEDAD

C35 E14

CODE	REFERENCE	BASE	POWER	KELVIN	LUMEN
62179	FLAMA ESS 5W E14 30K	E14	5W	3000K ●	380
62180	FLAMA ESS 5W E14 50K	E14	5W	5000K ●	380
62185	FLAMA ESS 6W E14 30K	E14	6W	3000K ●	490
62186	FLAMA ESS 6W E14 50K	E14	6W	5000K ●	490
62191	FLAMA ESS 7W E14 30K	E14	7W	3000K ●	600
62192	FLAMA ESS 7W E14 50K	E14	7W	5000K ●	600



ESTÁNDAR LED / STANDARD LED LAMP / STANDARD LED



Indoor



270°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



15.000



PF>0,56



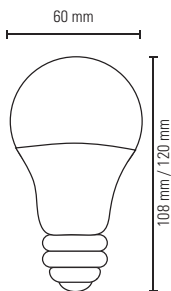
-20°~+40°C



0,065Kg



10 uds



A60 E27 270°

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62387	EST 270° 9W E27 30K	9W	3000K ●	950
62388	EST 270° 9W E27 40K	9W	4000K ●	950
62389	EST 270° 9W E27 50K	9W	5000K ●	950
62390	EST 270° 11W E27 30K	11W	3000K ●	1100
62391	EST 270° 11W E27 40K	11W	4000K ●	1100
62392	EST 270° 11W E27 50K	11W	5000K ●	1100
62393	EST 270° 14W E27 30K	14W	3000K ●	1500
62394	EST 270° 14W E27 40K	14W	4000K ●	1500
62395	EST 270° 14W E27 50K	14W	5000K ●	1500

Regulable · Dimmable



Dimmable

62429	EST LED 11W E27 30K R	11W	3000K ●	1100
62430	EST LED 11W E27 50K R	11W	5000K ●	1100

ESTÁNDAR LED / STANDARD LED LAMP / STANDARD LED



Indoor



180°



No Dimmable



-20°--40°C



230V



>80 Ra



IP20



0,052Kg



25.000h



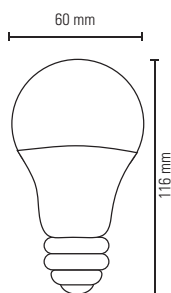
15.000



PF>0,50



10 uds



A60 E27 180°

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62171	EST LED 7W 180° E27 30K	7W	3000K ●	750
62172	EST LED 7W 180° E27 50K	7W	5000K ●	750
62173	EST LED 9W 180° E27 30K	9W	3000K ●	980
62174	EST LED 9W 180° E27 50K	9W	5000K ●	980
62175	EST LED 12W 180° E27 30K	12W	3000K ●	1400
62176	EST LED 12W 180° E27 50K	12W	5000K ●	1400



Indoor



230°



No Dimmable



-20°--40°C



230V



>80 Ra



IP20



0,040Kg



25.000h



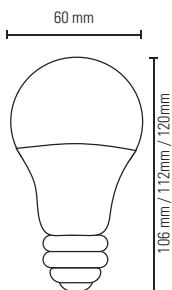
15.000



PF>0,50



50 uds














ESSENTIAL A60 E27 230°

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62480	EST 230° 9W E27 30K	9W	3000K ●	850
62481	EST 230° 9W E27 40K	9W	4000K ●	850
62482	EST 230° 9W E27 50K	9W	5000K ●	850
62483	EST 230° 11W E27 30K	11W	3000K ●	1050
62484	EST 230° 11W E27 40K	11W	4000K ●	1050
62485	EST 230° 11W E27 50K	11W	5000K ●	1050
62404	EST 230° 11W E27 60K	11W	6000K ●	1050
62500	EST 230° 14W E27 30K	14W	3000K ●	1600
62502	EST 230° 14W E27 40K	14W	4000K ●	1600
62503	EST 230° 14W E27 50K	14W	5000K ●	1600

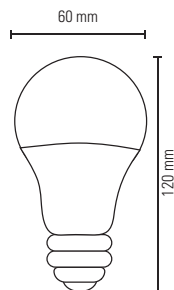
ESTÁNDAR LED / STANDARD LED LAMP / STANDARD LED














 Indoor	 230V	 200°	 No Dimmable	>80 Ra icon" data-bbox="545 135 585 155"/> >80 Ra	 IP20
 25.000h	 15.000	 PF>0,50	 -20°→+40°C	 0,040Kg	 10uds

A60 E27 15W 200° EFFICIENCY

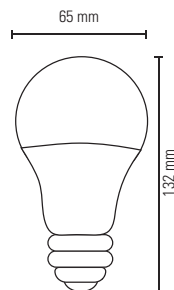
CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62518	EST LED 15W E27 30K EF	15W	3000K ●	2300
62520	EST LED 15W E27 50K EF	15W	5000K ●	2300











 Indoor	 230V	 200°	 No Dimmable	>80 Ra icon" data-bbox="545 389 585 409"/> >80 Ra	 IP20
 25.000h	 15.000	 PF>0,50	 -20°→+40°C	 0,080Kg	 10uds

A65 17W 200° E27

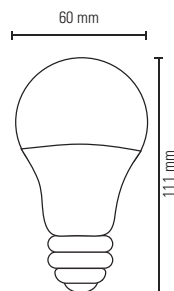
CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62251	EST A65 200° 17W 30K	17W	3000K ●	1800
62252	EST A65 200° 17W 40K	17W	4000K ●	1800
62253	EST A65 200° 17W 50K	17W	5000K ●	1800



 Indoor	 230V	 220°	 No Dimmable	>80 Ra icon" data-bbox="545 675 585 695"/> >80 Ra	 IP20
 25.000h	 15.000	 PF>0,50	 -20°→+40°C	 0,240Kg	 50uds

A60 E27 CONFORT VISUAL

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62462	EST CONFOR 9W E27 40K	9W	4000K ●	900



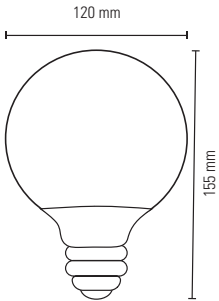
Bombilla antideslumbramiento. Tarda 4,5 segundos en alcanzar su luminosidad total.

Anti-glare bulb. It takes 4.5 seconds to reach full brightness.

Ampoule anti-éblouissement. Il faut 4,5 secondes pour atteindre la pleine luminosité.



G120 E27 270



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62278	GLOBO LED 11W 30K	11W	3000K ●	1200
62279	GLOBO LED 11W 50K	11W	5000K ●	1200
62280	GLOBO LED 15W 30K	15W	3000K ●	1700
62281	GLOBO LED 15W 50K	15W	5000K ●	1700
62401	GLOBO LED 24W 30K	24W	3000K ●	2650
62402	GLOBO LED 24W 50K	24W	5000K ●	2650
Regulable - Dimmable				
62397	GLOBO LED R 15W 30K	15W	3000K ●	1700



20 uds



20 uds



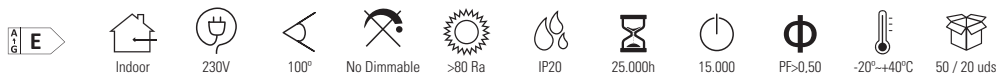
12 uds



20 uds

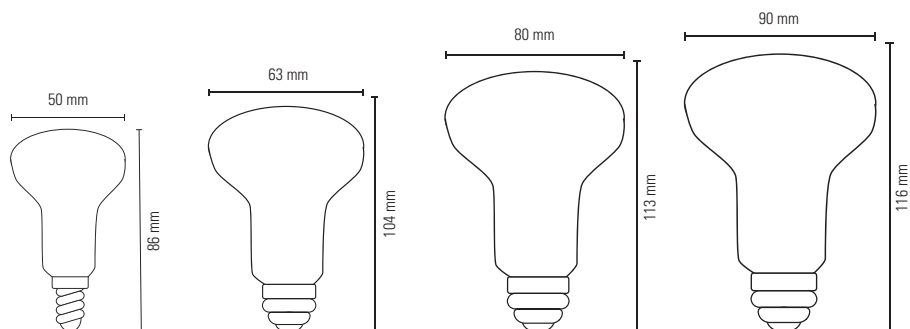


REFLECTORAS LED / LED REFLECTOR LAMPS / RÉFLECTEURS LED



R50 / R63 / R80 / R90

CODE	REFERENCE	BASE	POWER	KELVIN	LUMEN	WEIGHT	PACKING
62327	R50 LED 6W E14 30K	E14	6W	3000K	570	0,035 Kg	50
62328	R50 LED 6W E14 50K	E14	6W	5000K	570	0,035 Kg	50
62329	R63 LED 8W E27 30K	E27	8W	3000K	750	0,058 Kg	50
62330	R63 LED 8W E27 50K	E27	8W	5000K	750	0,058 Kg	50
62359	R80 LED 10W E27 30K	E27	10W	3000K	1000	0,105 Kg	20
62360	R80 LED 10W E27 50K	E27	10W	5000K	1000	0,105 Kg	20
62341	R90 LED 12W E27 30K	E27	12W	3000K	1200	0,105 Kg	20
62342	R90 LED 12W E27 50K	E27	12W	5000K	1200	0,105 Kg	20

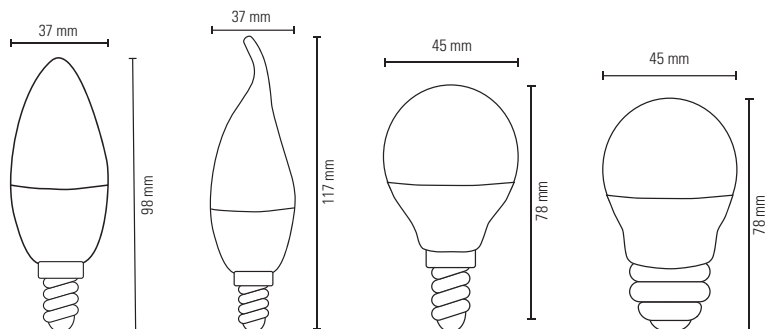


BOMBILLAS DE FILAMENTO LED / FILAMENT LED LAMPS / AMPOULES À FILAMENT



EFFICIENCY SERIES - C35 / C37 / G45

CODE	REFERENCE	SHAPE	POWER	KELVIN	LUMEN	BASE
62337	FLAMA 6W E14 30K	C35	6W	3000K ●	850	E14
62338	FLAMA LUJO 6W E14 30K	C37	6W	3000K ●	850	E14
62339	ESFÉRICA 6W E14 30K	G45	6W	3000K ●	850	E14
62340	ESFÉRICA 6W E27 30K	G45	6W	3000K ●	850	E27





Clara, Mate y Opal

Clear, Frosted & Milky · *Clair, Dépolie et Opale*

Gama filamento con amplia variedad de acabados . Elige el más acorde al estilo de tu hogar.

Filament range with a wide variety of finishes. Choose the one that best suits the style of your home.

Gamme de filaments avec une grande variété de finitions. Choisissez celui qui convient le mieux au style de votre maison.

■ A60 E27

- 4W ~ 12W
- 110 ~ 140lm/W
- Clear, Frosted, Milky

■ TORCH E27

- 4W
- 110 ~ 120lm/W
- Clear, Frosted

■ G45 E14 / E27

- 4W
- 110 ~ 120lm/W
- Clear, Milky

■ C35 E14

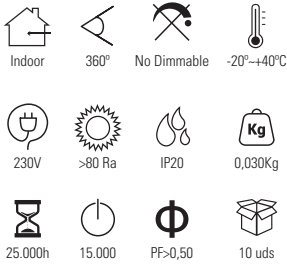
- 4W
- 110 ~ 120lm/W
- Clear, Frosted, Milky

■ C37 E14

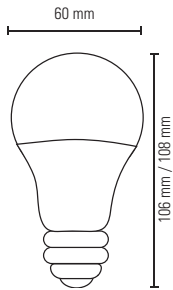
- 4W
- 110 ~ 120lm/W
- Clear, Frosted, Milky

BOMBILLAS DE FILAMENTO LED / FILAMENT LED LAMPS / AMPOULES À FILAMENT

A6 D

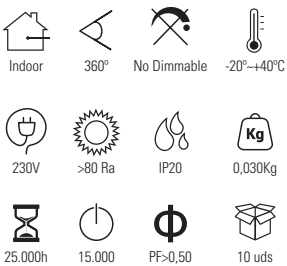


A60 E27



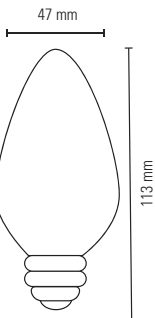
CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	FINISH	IEE
62058	EST LED F 4W E27 30K	4W	3000K ●	550	Clara · Clear	D
62059	EST LED F 6W E27 30K	6W	3000K ●	810	Clara · Clear	D
62060	EST LED F 8W E27 30K	8W	3000K ●	960	Clara · Clear	E
62323	EST LED F 8W E27 60K	8W	6000K ●	960	Clara · Clear	E
62492	EST FIL MT 8W 30K	8W	3000K ●	900	Mate · Frosted	E
62538	EST FIL 8W 30K OP	8W	3000K ●	880	Opal · Milky	E
62487	EST FIL 10W E27 30K	10W	3000K ●	1300	Clara · Clear	E
62488	EST FIL 10W OP 30K	10W	3000K ●	1100	Opal · Milky	E
62539	EST FIL 12W 30K OP	12W	3000K ●	1500	Opal · Milky	E

A6 E



Clear

Frosted



TORCH E27

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	FINISH
62123	ANTORCH LED 4W E27 30K	4W	3000K ●	480	Clara · Clear
62396	ANTOR LED M 4W E27 30K	4W	3000K ●	450	Mate · Frosted

BOMBILLAS DE FILAMENTO LED / FILAMENT LED LAMPS / AMPOULES À FILAMENT



25.000h

15.000

PF>0,60

10 uds



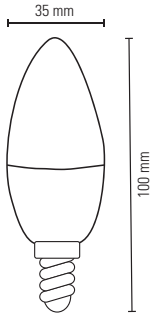
Clear



Frosted



Milky



C35 E14

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	FINISH
62057	FLAMA LED F 4W E14 30K	4W	3000K	480	Clara · Clear
62309	FLAMA LED F 4W E14 60K	4W	6000K	480	Clara · Clear
62534	FLAMA LED FM 4W E14 30K	4W	3000K	450	Mate · Frosted
62423	FLAMA LED FOP 4W E14 30K	4W	3000K	440	Opal · Milky



25.000h

15.000

PF>0,60

10 uds



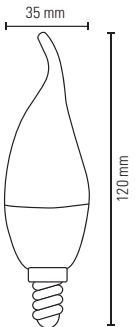
Clear



Frosted



Milky



C37 E14

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	FINISH
62424	F. LUJO LED F 4WE1430K	4W	3000K	480	Clara · Clear
62335	F. LUJO LED F 4W E14 60K	4W	6000K	480	Clara · Clear
62535	F. LUJO LED FM 4WE1430K	4W	3000K	450	Mate · Frosted
62425	F. LUJO LED F OPAL 4WE1430K	4W	3000K	440	Opal · Milky

BOMBILLAS DE FILAMENTO LED / FILAMENT LED LAMPS / AMPOULES À FILAMENT



Indoor



360°



No Dimmable



-20°~+40°C



230V



>80 Ra



IP20



0,025Kg



25.000h



15.000



PF>0,60



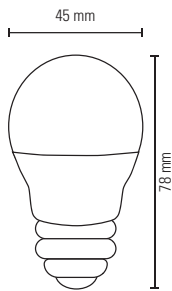
10 uds



Clear



Milky



G45 E27

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	FINISH
62090	ESF LED F 4W E27 30K	4W	3000K ●	480	Clara - Clear
62333	ESF LED F 4W E27 60K	4W	6000K ●	480	Clara - Clear
62494	ESF LED FOP 4W E27 30K	4W	3000K ●	440	Opal - Milky



Indoor



360°



No Dimmable



-20°~+40°C



230V



>80 Ra



IP20



0,025Kg



25.000h



15.000



PF>0,60



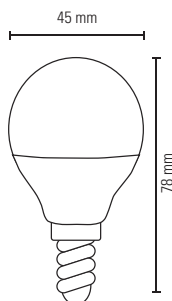
10 uds



Clear



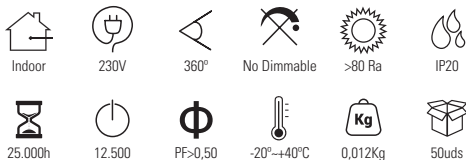
Milky



G45 E14

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	FINISH
62089	ESF LED F 4W E14 30K	4W	3000K ●	480	Clara - Clear
62326	ESF LED F 4W E14 60K	4W	6000K ●	480	Clara - Clear
62493	ESF LED FOP 4W E14 30K	4W	3000K ●	440	Opal - Milky

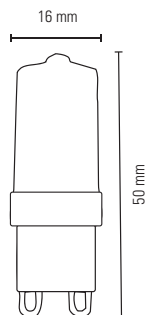
BOMBILLAS G9 / G9 LED LAMPS / AMPOULES G9



G9 4W 360°



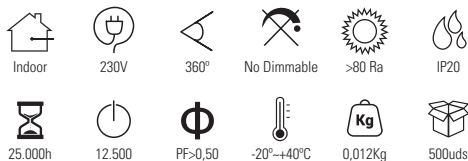
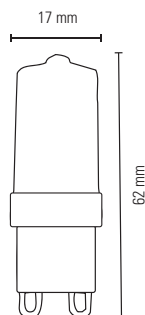
CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62105	G9 LED 4W 15D 30K	4W	3000K ●	400
62403	G9 LED 4W 15D 40K	4W	4000K ●	400
62106	G9 LED 4W 15D 50K	4W	5000K ●	400



G9 5W 360°



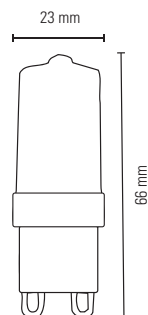
CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62235	G9 LED 5W 30K 360°	5W	3000K ●	500
62236	G9 LED 5W 50K 360°	5W	5000K ●	500



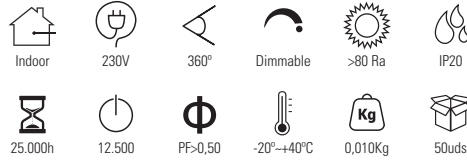
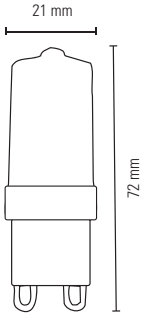
G9 7W 360°



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62275	G9 LED 7W 30K 360°	7W	3000K ●	700
62276	G9 LED 7W 50K 360°	7W	5000K ●	700



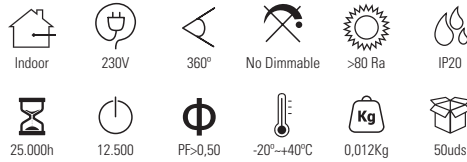
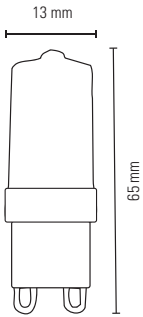
BOMBILLAS G9 / G9 LED LAMPS / AMPOULES G9



G9 5W 360° DIMMABLE



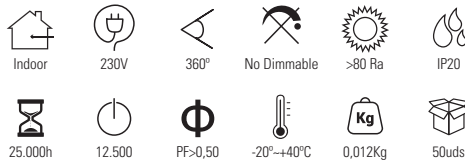
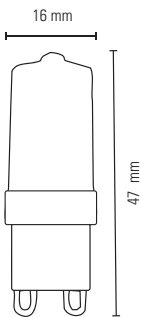
CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62237	G9 LED RG 5W 30K 360°	5W	3000K ●	450
62238	G9 LED RG 5W 50K 360°	5W	5000K ●	450



G9 4W COB 360°



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62463	G9 COB 4W 30K	4W	3000K ●	400
62464	G9 COB 4W 50K	4W	5000K ●	400



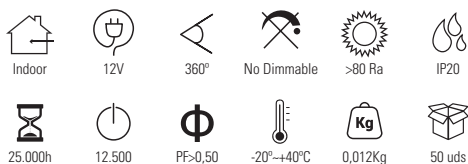
G9 2,5W 360°



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62111	G9 LED 2,5W 30K 360°	2,5W	3000K ●	200
62112	G9 LED 2,5W 50K 360°	2,5W	5000K ●	200



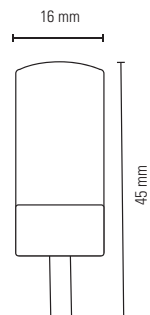
BOMBILLAS G4 / G4 LED LAMPS / AMPOULES G4



G4 3W 360°



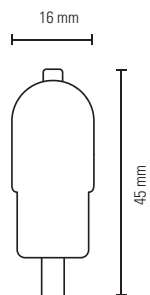
CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62144	G4 LED 3W 30K 360°	3W	3000K ●	300
62145	G4 LED 3W 50K 360°	3W	5000K ●	300



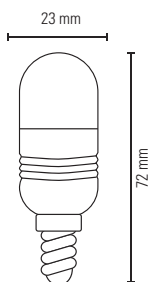
G4 2,5W 360°



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62239	G4 LED 2,5W 30K 360°	2,5W	3000K ●	200
62240	G4 LED 2,5W 50K 360°	2,5W	5000K ●	200



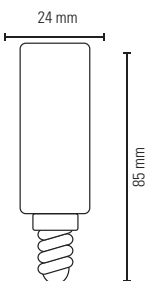
T26, TS25 Y MINIT-BULB / TS26, TS25 & MINI T-BULB / TS26, TS25 ET MINI T-BULB



TS26 3W E14



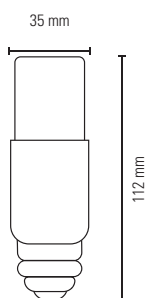
CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62320	TS26 LED 3W E14 30K	3W	3000K ●	300
62321	TS26 LED 3W E14 50K	3W	5000K ●	300



TS25 4W E14



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62241	TS25 LED 4W E14 30K	4W	3000K ●	400
62311	TS25 LED 4W E14 50K	4W	5000K ●	400



MINI T-BULB 7W E27



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62277	MINITBULB 7W E27 30K	7W	3000K ●	650
62296	MINITBULB 7W E27 50K	7W	5000K ●	650



BOMBILLAS R7S / R7S LED LAMPS / AMPOULES R7S

A
G **F**



Indoor



360°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



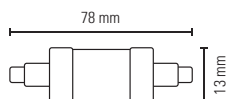
-20°→+40°C



0,060Kg



50 uds



R7S J78 COB 4W 360°

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62470	R7S J78 COB 4W 30K	4W	3000K ●	400
62471	R7S J78 COB 4W 40K	4W	4000K ●	400

A
G **E**



Indoor



360°



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,60



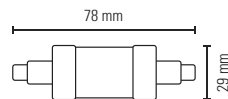
-20°→+40°C



0,035Kg



10 uds



R7S J78 8W 360°

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62003	R7S J78 8W 30K 360°	8W	3000K ●	1000
62006	R7S J78 8W 50K 360°	8W	5000K ●	1000
Regulable - Dimmable				
62005	R7S J78 8W 30K 360° RG	8W	3000K ●	1000
62020	R7S J78 8W 50K 360° RG	8W	5000K ●	1000



No Dimmable



Dimmable

BOMBILLAS R7S / R7S LED LAMPS / AMPOULES R7S

A
G F



Indoor



360°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



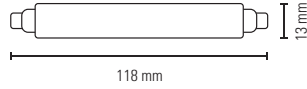
-20°-+40°C



0,060Kg



50 uds



R7S J118 COB 8W 360°

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62465	R7S J118 COB 8W 30K	8W	3000K ●	850
62466	R7S J118 COB 8W 40K	8W	4000K ●	850

A
G E



Indoor



360°



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,60



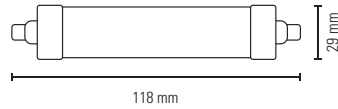
-20°-+40°C



0,035Kg



10 uds



R7S J118 14W/12W 360°



No Dimmable

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62019	R7S J118 14W 30K 360°	14W	3000K ●	1500
62037	R7S J118 14W 50K 360°	14W	5000K ●	1500

Regulable - Dimmable



Dimmable

62038	R7S J118 12W 30K 360° RG	12W	3000K ●	1500
62049	R7S J118 12W 50K 360° RG	12W	5000K ●	1500

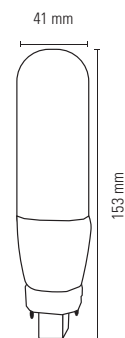
BOMBILLAS PL / PL LED LAMPS / AMPOULES PL



PL-C 10W G24D 360°



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62261	PL-C 10W G24 40K	10W	4000K ●	1300
62262	PL-C 10W G24 65K	10W	6500K ●	1300



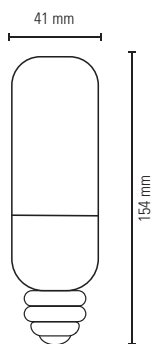
PL-L 2G11 180°



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62010	PL-L LED 15W 2G11 65K	15W	6500K ●	1500
62011	PL-L LED 20W 2G11 65K	20W	6500K ●	2050
62012	PL-L LED 30W 2G11 65K	30W	6500K ●	3200
62029	PL-L LED 15W 2G11 40K	15W	4000K ●	1500
62030	PL-L LED 20W 2G11 40K	20W	4000K ●	2050
62031	PL-L LED 30W 2G11 40K	30W	4000K ●	3200



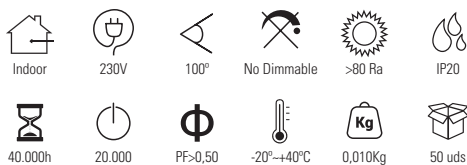
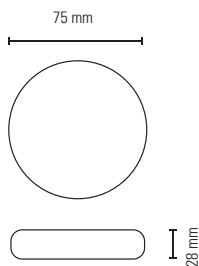
TUBULARY GX5.3 / TUBULAR & GX5.3 LED LAMPS / AMPOULE TUBULAIRE ET GX5.3



TUBULAR E27 12W



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62259	TUBULAR LED 12W 30K	12W	3000K ●	1300
62531	TUBULAR LED 12W 40K	12W	4000K ●	1300
62260	TUBULAR LED 12W 50K	12W	5000K ●	1300



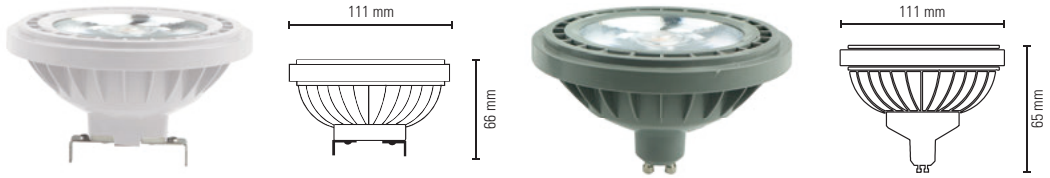
GX5.3 100° 4W / 7W



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62381	GX5.3 LED 4W 30K	4W	3000K ●	310
62382	GX5.3 LED 7W 30K	7W	3000K ●	520

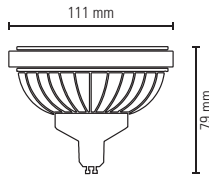
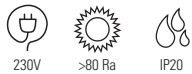


QR111 LED / QR111 LED LAMPS / AMPOULES QR111



QR111 15W G53 / GU10 24°/36°

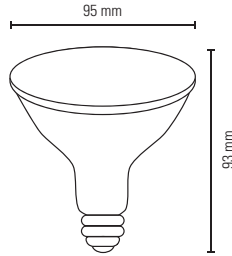
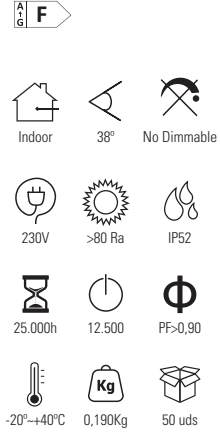
CODE	REFERENCE	BASE	VOLTAGE	ANGLE	POWER	KELVIN	LUMEN	COLOR	
62513	QR111 G53 15W 30K 36°	G53	12V	36°	15W	3000K ●	1300	Blanco White Blanc	
62514	QR111 G53 15W 40K 36°	G53	12V	36°	15W	4000K ●	1300		
62509	QR111 GU10 15W 30K 24°	GU10	230V	24°	15W	3000K ●	1300		
62510	QR111 GU10 15W 40K 24°	GU10	230V	24°	15W	4000K ●	1300	Gris Grey Grise	
62511	QR111 GU10 15W 30K 36°	GU10	230V	36°	15W	3000K ●	1300		
62512	QR111 GU10 15W 40K 36°	GU10	230V	36°	15W	4000K ●	1300		
QR111 GU10 DIMMABLE									
62516	QR111 GU10 RG 15W 30K 24°	15W	230V	24°	15W	3000K ●	1200	Gris Grey Grise	
62515	QR111 GU10 RG 15W 40K 24°	15W	230V	24°	15W	4000K ●	1200		



QR111 18W COB GU10 24°

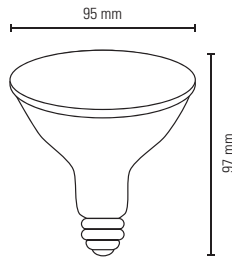
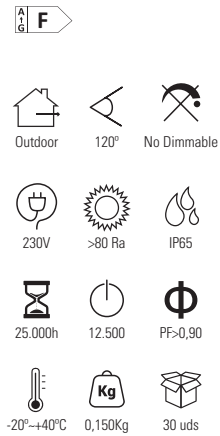
CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62521	QR111 18W COB GU10 24° 30K	18W	3000K ●	1800
62522	QR111 18W COB GU10 24° 40K	18W	4000K ●	1800

PAR30 LED / PAR30 LED LAMPS / AMPOULES PAR30



PAR30 13W E27 38° IP52

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62113	PAR30 LED 13W E27 30K	13W	3000K ●	1100
62114	PAR30 LED 13W E27 60K	13W	5000K ●	1100



PAR30 12W E27 120° IP65

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62032	PAR30 12W E27 30K IP65	12W	3000K ●	1300

PAR38 LED / PAR38 LED LAMPS / AMPOULES PAR38

A
E



Indoor



38°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP52



25.000h



12.500



PF>0,90



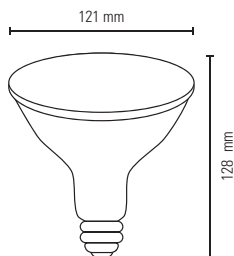
-20°~+40°C



0,190Kg



50 uds



PAR38 16W E27 38° IP52

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62115	PAR38 LED 16W E27 30K	16W	3000K ●	1600
62116	PAR38 LED 16W E27 50K	16W	5000K ●	1600

A
F



Outdoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP65



25.000h



12.500



PF>0,90



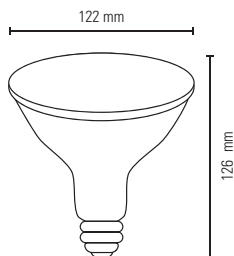
-20°~+40°C



0,150Kg



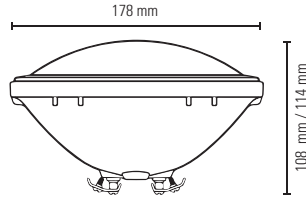
30 uds



PAR38 18W E27 120° IP65

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62035	PAR38 18W E27 30K IP65	18W	3000K ●	1850

ILUMINACIÓN PISCINAS / POOL LAMPS / LAMPES DE PISCINE



PAR56 WATERPROOF IP68

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	IEE
62242	PAR56 30W IP68 50K	30W	5000K	3800	D
62489	PAR56 30W IP68 RGB	30W	RGB	1100	N/A
62266	PAR56 18W IP68 50K	18W	5000K	1800	F
62310	PAR56 18W IP68 RGB	18W	RGB	660	N/A
62308	MANDO PAR56 RGB - Remote control for RGB lamp - Télécommande pour lampe RGB				

No incluye pilas · It not includes battery · N'inclut pas les piles



INFORMACIÓN · INFORMATION

Utilizar transformadores específicos para piscinas. Con un mando se pueden controlar hasta 20 uds en un área de 25m. Conexión de 3 cables: 2 cables de alimentación + 1 cable de señal. No aptas para agua salada.

Use specific transformers for swimming pools. With one remote you can control up to 20 units in an area of 25 meters. 3 wire connection: 2 power wires + 1 signal wire. Not suitable for salt water.

Utilisez des transformateurs spécifiques pour les piscines. Avec une seule télécommande, vous pouvez contrôler jusqu'à 20 unités dans une zone de 25 mètres. Connexion 3 fils : 2 fils d'alimentation + 1 fil de signal. Ne convient pas à l'eau salée

NICHO PAR56 IP68 / HOUSING FOR PAR56 / BOÎTIER POUR PAR56

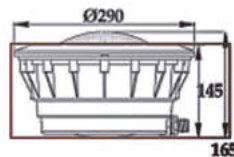
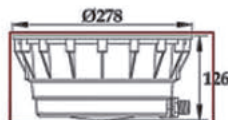
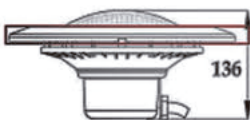
CODE	REFERENCE	Image
62370	NICHO PAR56 IP68	4 uds

Material: ABS+UV · Material: ABS+UV · Matériel: ABS + UV

Cable de 1,8m · 1,8m wire · Câble du 1,8m

No incluye la bombilla · It not includes the lamp · Ampoule non inclus

No apto para agua salada · Not suitable for salt water · Ne convient pas à l'eau salée



ILUMINACIÓN PISCINAS / POOL LAMPS / LAMPES DE PISCINE



Outdoor



120°



No Dimmable



12V



>80 Ra



IP68



30.000h



15.000



PF>0,90



-20°~+40°C



0,730Kg



10 uds

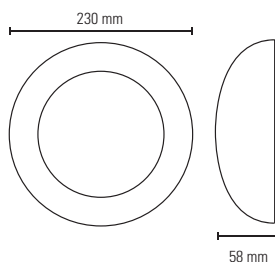


APLIQUE PISCINAS

Wall light for pools / Applique pour piscines



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	IEE
62267	PAR56 18W SUPERFICIE IP68 50K	18W	5000K	3800	D
62517	PAR56 18W RGB SUP IP68	18W	RGB	1100	N/A
62308	MANDO PAR56 RGB - Remote control for RGB lamp · Télécommande pour lampe RGB No incluye pilas · It not includes battery · N'inclut pas les piles				



INFORMACIÓN · INFORMATION

Utilizar transformadores específicos para piscinas. Con un mando se pueden controlar hasta 20 unidades en un área de 25 metros. No aptos para agua salada.

Use specific transformers for swimming pools. With one remote you can control up to 20 units in an area of 25 meters. Not suitable for salt water.

Utilisez des transformateurs spécifiques pour les piscines. Avec une seule télécommande, vous pouvez contrôler jusqu'à 20 unités dans une zone de 25 mètres. Ne convient pas à l'eau salée



Outdoor



30°



No Dimmable



12V



>80 Ra



IP68



30.000h



15.000



PF>0,70



-20°~+40°C

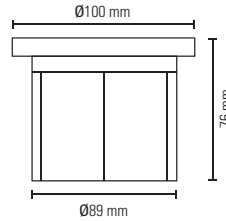


0,400Kg



50 uds

NEW
NOVEDAD



FOCO PISABLE PARA PISCINAS

Walkable spotlight for swimming pools / Spot piétinable pour piscines



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	IEE
67495	FOCO PISCINA 7W 50K	7W	5000K ●	470	G
67505	FOCO PISCINA 7W RGB	7W	RGB ●	150	N/A
62308	MANDO FOCO PISCINA RGB - Remote control for RGB lamp - Télécommande pour lampe RGB				
No incluye pilas · It not includes battery · Les piles ne sont pas incluses					

INFORMACIÓN · INFORMATION

Utilizar transformadores específicos para piscinas. Con un mando se pueden controlar hasta 20 unidades en un área de 25 metros. No aptos para agua salada.

Use specific transformers for swimming pools. With one remote you can control up to 20 units in an area of 25 meters. Not suitable for salt water.

Utilisez des transformateurs spécifiques pour les piscines. Avec une seule télécommande vous pouvez contrôler jusqu'à 20 unités dans une zone de 25 mètres. Ils ne convient pas à l'eau salée. (quitar coma, y poner sujeto).

NEW
NOVEDAD



TRANSFORMADOR PARA PISCINAS

Swimming pool transformer / Transformateur de piscine



CODE	REFERENCE	OUTPUT VOLTAGE	P MAX	P NO	SIZE	Kg	Boxes
66125	TRANSFORMADOR PISCINA 65VA 230V	12V	65VA	4W	108x85x77 mm	1,5Kg	8
66134	TRANSFORMADOR PISCINA 130VA 230V	12V	130VA	5,25W	108x85x77 mm	1,9Kg	8
66119	TRANSFORMADOR PISCINA 150VA 230V	12V	150VA	8,45W	130x100x88 mm	3,1Kg	8
66142	TRANSFORMADOR PISCINA 300VA 230V	12V	300VA	9,10W	165x113x94 mm	4,2Kg	6

INFORMACIÓN · INFORMATION

La conexión del transformador es atornillable por lo que la protección es IP00. Para la instalación dentro del cuadro de mando de la piscina, no apto para ambientes húmedos.

The transformer connection is screwable so the protection is IP00. For installation inside the pool control panel, not suitable for humid environments.

La connexion du transformateur est vissable donc la protection est IP00. Pour une installation à l'intérieur du panneau de contrôle de la piscine. Ils ne convient pas aux environnements humides. (quitar coma, y poner sujeto).



BOMBILLAS PARA FAROLAS / VIAL LED BULBS / AMPOULES POUR LAMPIDAIRES

A
G
E



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



30.000h



15.000



PF>0,90



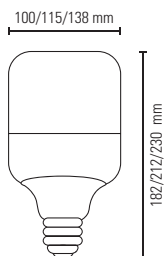
-20°→+45°C



0,450Kg



5 uds



T-BULB 120° E27 IP20

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	IEE
62384	T100 25W 50K	25W	5000K ●	2700	E
62385	T120 30W 50K	30W	5000K ●	3200	E
62386	T140 40W 50K	40W	5000K ●	4400	E
62083	T140 70W 50K	70W	5000K ●	7500	E

A
G
E



Indoor



300°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



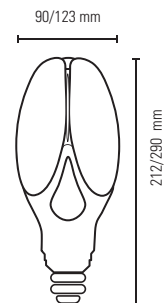
PF>0,90



-20°→+45°C



0,530Kg



OLIVE 300° E27 IP20

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62257	OLIVA 300° 40W 40K	40W	4000K ●	5000
62243	OLIVA 300° 40W 50K	40W	5000K ●	5000
62050	OLIVA 300° 60W 40K	60W	4000K ●	7000
62052	OLIVA 300° 60W 50K	60W	5000K ●	7000



6 uds



10 uds

INFORMACIÓN · INFORMATION

Instalación en posición vertical, hacia arriba o hacia abajo.

Installation in vertical position, up or down.

Installation en position verticale, en haut ou en bas.

BOMBILLAS PARA FAROLAS / VIAL LED BULBS / AMPOULES POUR LAMPIDAIRES



Outdoor



360°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP64



50.000h



25.000



PF>0,95



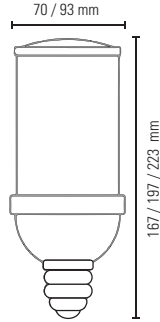
-20°~+40°C



0,900Kg



24/12 uds



5 YEARS
GUARANTEE

CORN E27 IP64

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	PACKING
62297	CORN 25W E27 30K	25W	3000K ●	3000	24
62298	CORN 25W E27 50K	25W	5000K ●	3000	24
62302	CORN 35W E27 30K	35W	3000K ●	4000	24
62303	CORN 35W E27 50K	35W	5000K ●	4000	24
62306	CORN 45W E27 50K	45W	5000K ●	5500	12

CONVERTIDORES / CONVERTERS / CONVERTISSEURS



CODE REFERENCE

62099 CONVERTIDOR E27-E40



1000 uds

Para convertir bombillas con casquillos E27 en E40

To convert light bulbs with E27 sockets to E40

Pour transformer les ampoules avec douilles E27 en E40



CODE REFERENCE

13013 CONVERTIDOR E40-E27



10 uds

Para convertir bombillas con casquillos E40 en E27

To convert light bulbs with E40 sockets to E27

Pour transformer les ampoules avec douilles E40 en E27

TUBOS LED / LED TUBES / TUBES LED



Indoor



180°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



-20°→+40°C



0,110Kg



20 uds



10 uds



T9

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	EXTERNAL Ø
62447	T9 LED BG 15W 65K	15W	6500K ●	1400	215mm
62448	T9 LED BG 20W 65K	20W	6500K ●	2100	300mm
M 62541	T9 LED BG 25W 65K	25W	6500K ●	2600	400mm



Indoor



360°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



-20°→+40°C



0,135Kg

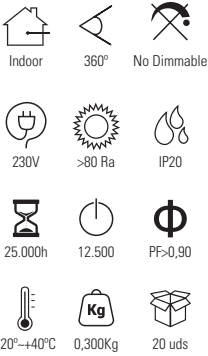


20 uds



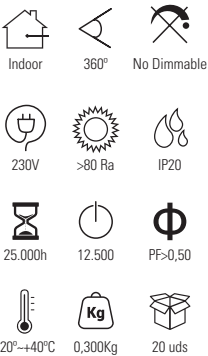
T5

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	Ø	LENGHT
62244	T5 LED 8W 40K	8W	4000K ●	800	16mm	560mm
62245	T5 LED 8W 65K	8W	6500K ●	800	16mm	560mm
62246	T5 LED 12W 40K	12W	4000K ●	1300	16mm	860mm
62247	T5 LED 12W 65K	12W	6500K ●	1300	16mm	860mm
62248	T5 LED 16W 40K	16W	4000K ●	1600	16mm	1160mm
62249	T5 LED 16W 65K	16W	6500K ●	1600	16mm	1160mm
62270	T5 LED 20W 40K	20W	4000K ●	2100	16mm	1460mm
62271	T5 LED 20W 65K	20W	6500K ●	2100	16mm	1460mm



T8 EFFICIENCY

CODE	REFERENCE	POWER	PF	KELVIN	LUMEN	LENGHT
62211	T8 LED HPF 10W 65K	10W	>0,90	6500K	1100	60cm
62214	T8 LED HPF 10W 40K	10W	>0,90	4000K	1100	60cm
62210	T8 LED HPF 14W 65K	14W	>0,90	6500K	1550	90cm
62212	T8 LED HPF 18W 65K	18W	>0,90	6500K	2000	120cm
62215	T8 LED HPF 18W 40K	18W	>0,90	4000K	2000	120cm
62234	T8 LED HPF 18W 30K	18W	>0,90	3000K	2000	120cm
62213	T8 LED HPF 22W 65K	22W	>0,90	6500K	2500	150cm
62216	T8 LED HPF 22W 40K	22W	>0,90	4000K	2500	150cm



T8 STANDARD

CODE	REFERENCE	POWER	PF	KELVIN	LUMEN	LENGHT
62221	T8 LED LPF 10W 65K	10W	>0,50	6500K	1000	60cm
62225	T8 LED LPF 10W 40K	10W	>0,50	4000K	1000	60cm
62222	T8 LED LPF 14W 65K	14W	>0,50	6500K	1400	90cm
62228	T8 LED LPF 14W 40K	14W	>0,50	4000K	1400	90cm
62223	T8 LED LPF 18W 65K	18W	>0,50	6500K	1900	120cm
62226	T8 LED LPF 18W 40K	18W	>0,50	4000K	1900	120cm
62224	T8 LED LPF 22W 65K	22W	>0,50	6500K	2300	150cm
62227	T8 LED LPF 22W 40K	22W	>0,50	4000K	2300	150cm

TUBOS LED / LED TUBES / TUBES LED



Indoor



360°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,90



-20°~+40°C



0,280Kg



10 uds



T8 SENSOR

CODE	REFERENCE	POWER	PF	KELVIN	LUMEN	LENGHT
62468	T8 LED SENSOR 18W 65K	18W	>0,90	6500K ●	2100	120cm
62469	T8 LED SENSOR 24W 65K	24W	>0,90	6500K ●	2700	150cm



5m ~ 8m



2 min.
100%



STANDBY
20%

INFORMACIÓN · INFORMATION

Cuando un objeto se aproxima a uno de los tubos led con sensor en un radio de detección de 5 a 8 metros (siempre y cuando este no esté aislado por un forjado de hormigón, entre distintas plantas), el sensor lo detecta y hace funcionar el tubo al 100% de su potencia.

En cuanto el objeto abandona el radio de acción del sensor y ha pasado un tiempo de 2 minutos, el tubo baja su luminosidad a un 20% del total, siendo esta luz mayor que la ofrecida por cualquier otro sistema de iluminación de emergencia y maximizando el ahorro de energía.

When an object approaches one of the led tubes with sensor within a detection radius of 5 to 8 meters (as long as it is not isolated by a concrete floor, between different floors), the sensor detects it and activates the tube at 100% power.

As soon as the object leaves the range of action of the sensor and a time of 2 minutes has elapsed, the tube lowers its brightness to 20% of the total, this light being greater than that offered by any other emergency lighting system and maximizing the energy saving.

FUSIBLE LED / LED FUSE / FUSIBLE LED

CODE	REFERENCE	INPUT
62202	FUSIBLE TUBO LED	1A 250 VAC

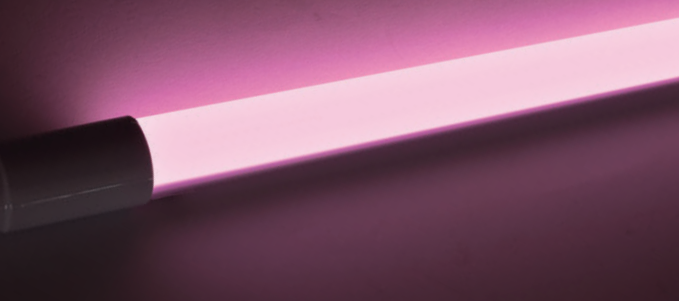


25 uds

Para evitar el cableado y simplificar la instalación sustituya el cebador por un fusible para LED.

To avoid wiring and simplify installation, replace the starter with an LED fuse.



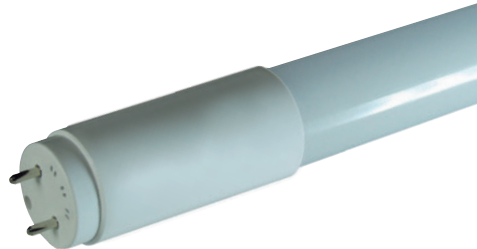


TUBOS LED / LEDTUBES / TUBES LED

Ideales para la iluminación de mostradores del sector cárnico.

Perfect for lighting counters in the meat sector.

Parfaits pour éclairer les comptoirs du secteur de la viande.



T8 PINK EFFICIENCY

CODE	REFERENCE	POWER	PF	KELVIN	LUMEN	LENGHT
62218	T8 PINK 10W 60cm EF	10W	>0,90	3200K ●	850	60cm
62814	T8 PINK 10W 120cm EF	10W	>0,90	3200K ●	850	120cm
62229	T8 PINK 15W 90cm EF	15W	>0,90	3200K ●	1300	90cm
62220	T8 PINK 20W 150cm EF	20W	>0,90	3200K ●	1800	150cm



T8 PINK STANDARD

CODE	REFERENCE	POWER	PF	KELVIN	LUMEN	LENGHT
62231	T8 PINK 15W 90cm ST	15W	>0,50	3200K ●	1200	90cm
62233	T8 PINK 20W 150cm ST	20W	>0,50	3200K ●	1700	150cm



ACCESORIOS / ACCESSORIES / ACCESSOIRES

CONDENSADOR / CONDENSER / CONDENSEUR

CODE	REFERENCE
62199	CONDENSADOR LED



Condensador anti-interferencias para evitar la luz residual

Anti-interference capacitor to avoid residual light

Condensateur anti-interférence pour éviter la lumière résiduelle

REGLETAS DE CONEXIÓN / CONNECTION STRIPS / BANDES DE CONNEXION



CODE	REFERENCE	CONNECTIONS	MAX. POWER	CURRENT	VOLTAGE	WIRE LENGHT
46201	REGLETA+ON/OFF 4T	4	3500W	16A	250V	1,5 m
46203	REGLETA+ON/OFF 6T	6				

LUZ DE NOCHE CON SENSOR / SENSOR NIGHT LIGHT / CAPTEUR VEILLEUSE

¡Con luz LED y función linterna!

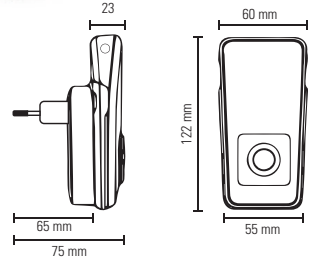
Enchúfelo en zonas de paso de su hogar para evitar encender y apagar las luces.

- Tiempo de iluminación hasta 3h con batería cargada.
- Tiempo de carga: 24h
- Sensor: Duración 20 segundos / Distancia: 3 metros.

With LED light and flashlight function!

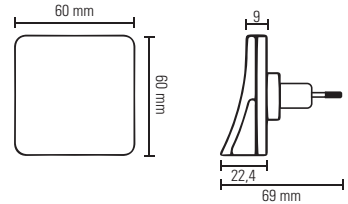
Plug it in walk-through areas of your home to avoid turning the lights on and off.

- Lighting time up to 3h with charged battery.
- Charging time: 24h
- Sensor: Duration 20 seconds / Distance 3 meters.



CODE	REFERENCE	LOAD	BATTERY	LANTERN LUMEN	EMERGENCY LUMEN	SIZE
67700	LUZ NOCHE SENSOR	AC230V, 50HZ, 2W	Li-ion 3.7V, 250mA h	20lm	10lm	122x60x75mm

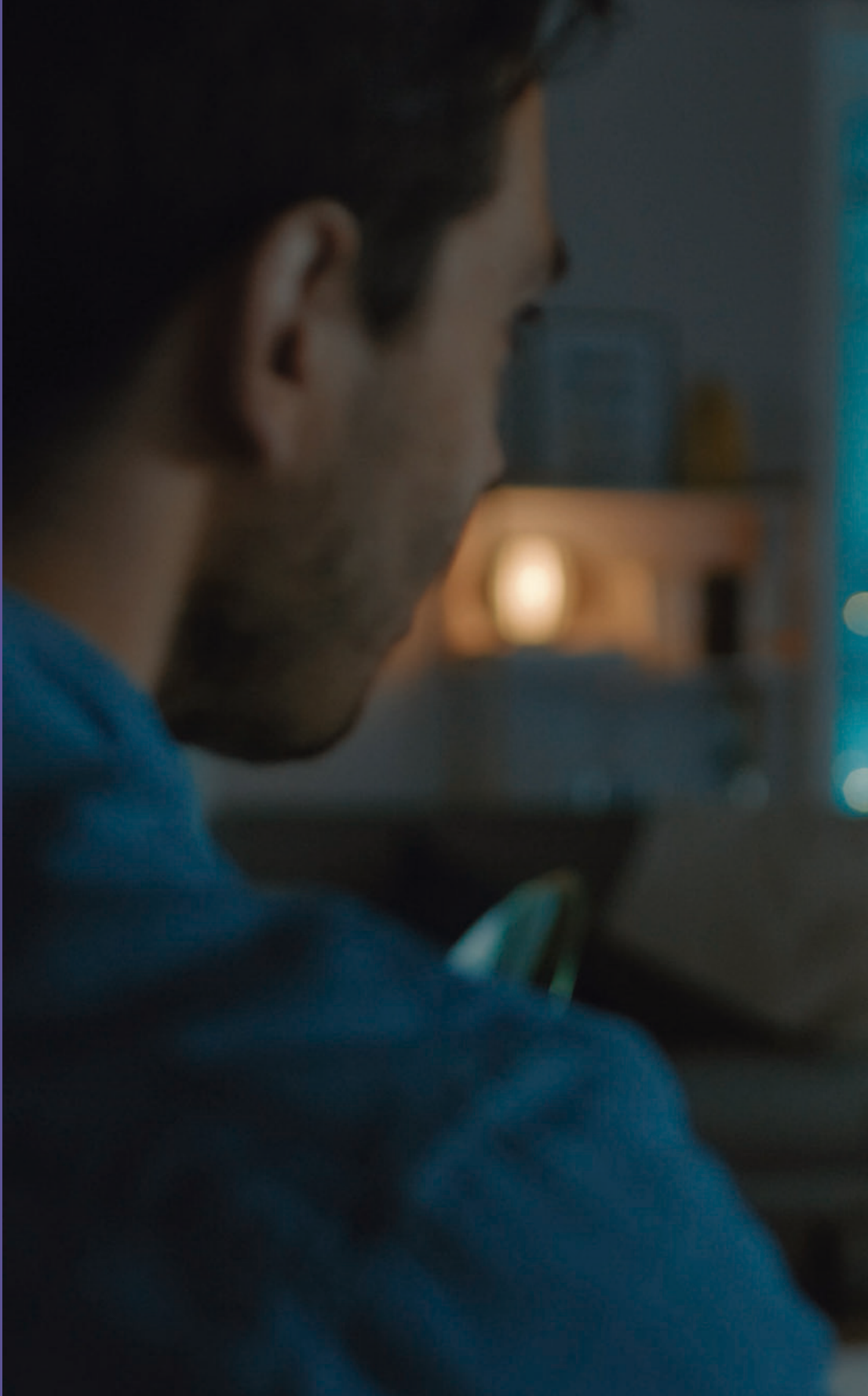
LUZ DE NOCHE BASIC / BASIC NIGHT LIGHT / BASIC VEILLEUSE



Con sensor lumínico
With light sensor
Avec capteur de lumière



CODE	REFERENCE	LOAD	LUMEN	SENSOR SENSITIVITY	SIZE
67421	LUZ NOCHE BASIC	AC230V, 50HZ, 0,28W	3lm	<20lux	60x60x69mm

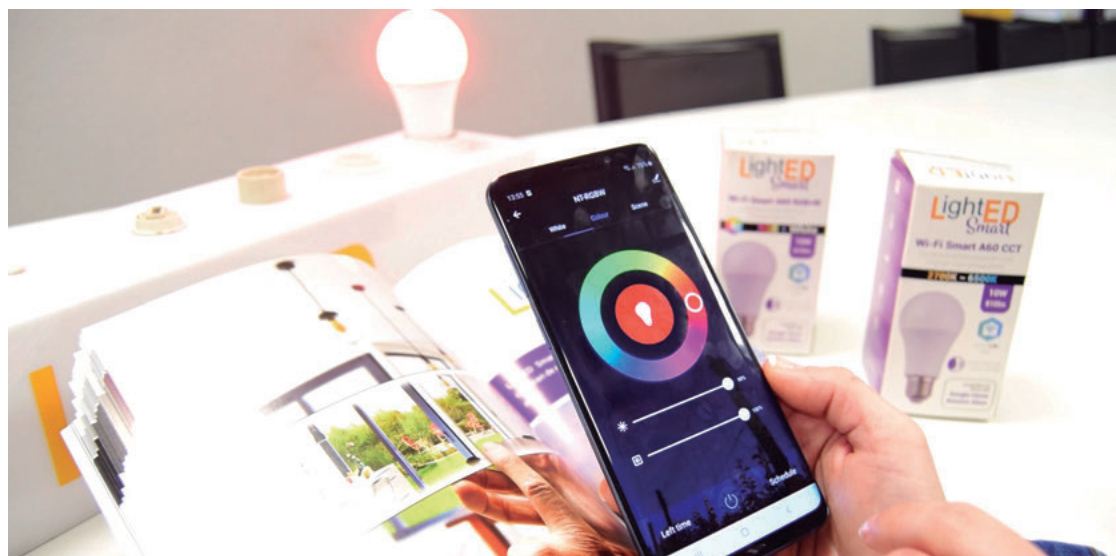


LightED Smart



Índice de Iluminación Inteligente

SMART LIGHTING INDEX · INDEX DU L'ÉCLAIRAGE INTELLIGENT



WIFI SMART SERIES



Compatibles con Alexa y Google Home

Controle el color y el brillo directamente desde su teléfono inteligente o use el comando de voz (compatible con Amazon Alexa y Google Home). Establezca horarios y combínelo con otros productos de nuestra línea LightED Wi-fi Smart.

Works with Alexa and Google Home

Control color and brightness directly from your smartphone or use voice command (compatible with Amazon Alexa and Google Home). Set schedules and combine it with other products from our LightED Wi-fi Smart line.



SMART & CONNECT



SERIE WIFI SMART / WI-FI SMART SERIES / SÉRIE WI-FI SMART



Indoor



270°



Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



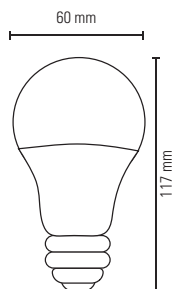
-20°~+40°C



0,250Kg



10 uds



A60 WI-FI CCT E27



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62263	A60 10W WIFI CCT	10W	2700K ~ 6500K	880

INFORMACIÓN · INFORMATION

Variable en intensidad y tono de luz (kelvin) via wifi.

Variable in intensity and kelvin via Wi-Fi.

Variable en intensité et tonalité (kelvin) via Wi-Fi.



Indoor



270°



Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



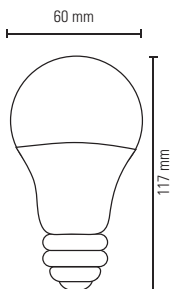
-20°~+40°C



0,250Kg



10 uds



A60 WI-FI RGB E27



CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62264	A60 10W WIFI RGB+W27K	10W	RGB + White (2700K)	880

INFORMACIÓN · INFORMATION

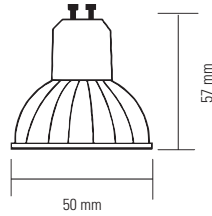
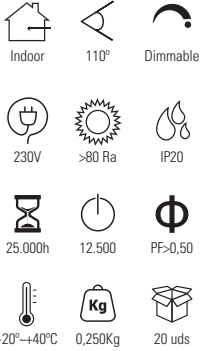
Variable en intensidad y color de luz (RGB) via wifi.

Variable in intensity and light color (RGB) via Wi-Fi.

Variable en intensité et couleur (RGB) via Wi-Fi.



SERIE WIFI SMART / WI-FI SMART SERIES / SÉRIE WI-FI SMART

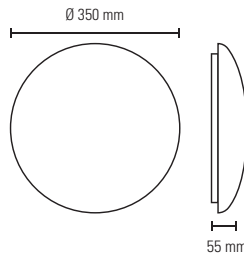
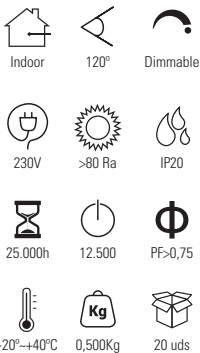


GU10 WI-FI CCT

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62265	GU10 5W WIFI CCT	5W	2700K - 6500K	500

INFORMACIÓN · INFORMATION

Variable en intensidad y tono de luz (kelvin) via wifi.
 Variable in intensity and kelvin via Wi-Fi.
 Variable en intensité et tonalité (kelvin) via Wi-Fi.



PLAFÓN WI-FI CCT / CEILING LIGHT WI-FI CCT / PLAFONNIER WI-FI CCT

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62721	PLAFON WIFI 24W CCT	24W	2700K - 6500K	1850

INFORMACIÓN · INFORMATION

Variable en intensidad y tono de luz (kelvin) via wifi.
 Variable in intensity and kelvin via Wi-Fi.
 Variable en intensité et tonalité (kelvin) via Wi-Fi.



SERIE WIFI SMART / WI-FI SMART SERIES / SÉRIE WI-FI SMART

ENCHUFE WI-FI / WI-FI PLUG & PLAY / CONNECTEUR WI-FI

Conecta cualquier lámpara a este enchufe y conviértela en una lámpara inteligente vía Wi-fi mediante la app SmartLife. Compatible con Google Home y Amazon Alexa. El enchufe wifi tiene las siguientes funciones:

1. Encendido/ Apagado (On / Off)
2. Cuenta atrás (countdown).
3. Temporizador (Schedule).
4. Nuevo modelo con regulación de intensidad



Connect any lamp to this socket and turn it into a smart lamp via Wi-fi using the SmartLife app. Compatible with Google Home and Amazon Alexa. The wifi socket has the following functions:

1. On / Off
2. Countdown
3. Schedule.
4. New model with dimmer



CODE	66089	66116
REFERENCE	ENCHUFE WIFI	ENCHUFE WIFI REG
INPUT VOLTAGE	220V-240V	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ	50 - 60 HZ
CURRENT	16A	0,43A
MAX. LOAD	3680W	100W
WI-FI SIGNAL	2,4GHZ	2,4GHZ
WORKING TEMPERATURE	-20°C ~ +50°C	-20°C ~ +50°C
SIZE	50X50X84MM	55X70X112MM
DIMMING	NO	Yes



120 uds



100 uds



Dimmable

SERIE WIFI SMART / WI-FI SMART SERIES / SÉRIE WI-FI SMART

MÓDULO WI-FI / WI-FI MODULE / MODULE WI-FI

Conecta cualquier lámpara o conjunto de lámparas y conviértela en una lámpara inteligente vía Wi-fi mediante la app SmartLife. Simplemente conecte el módulo wifi al mecanismo que controla la luminaria o grupo de luminarias que quieres controlar. Compatible with Google Home and Amazon Alexa.

El módulo wifi tiene las siguientes funciones:

1. Encendido/ Apagado (On / Off)
2. Cuenta atrás (countdown).
3. Temporizador (Schedule).
4. Ajustes (Settings).



Connect any lamp or set of lamps and turn it into a smart lamp via Wi-fi using the SmartLife app. Simply connect the wifi module to the mechanism that controls the luminaire or group of luminaires you want to control. Compatible with Google Home and Amazon Alexa.

The wifi module has the following functions:

1. On / Off
2. Countdown
3. Schedule.
4. Settings



CODE	66090	66118
REFERENCE	MODULO WIFI 10A	MODULO WIFI 10A REG
INPUT VOLTAGE	220V-240V	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ	50 - 60 HZ
CURRENT	10A	1,08A
MAX. LOAD	2300W	250W
WI-FI SIGNAL	2,4GHZ	2,4GHZ
WORKING TEMPERATURE	-20°C ~ +50°C	-10°C ~ +50°C
SIZE	41X20X41MM	46X45,5X19,8MM
DIMMING	NO	Yes



500 uds



100 uds



Dimmable



Waktu Pengerjaan: 02.30.00
Pre Managemen, SWAP, Customer Care
Das, Dan Perencanaan, Marketing, dan
Operasi, Sistem dan Strategi, dan
dan Pemasaran, dan Strategi, dan

PLAFONES CON SENSOR / CEILING LIGHTS WITH SENSOR / PLAFONNIERS AVEC CAPTEUR



Indoor

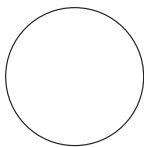


120°



Adjustable

Ø330 mm



65 mm



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



20.000



PF>0,75



-20°-+40°C



0,500Kg

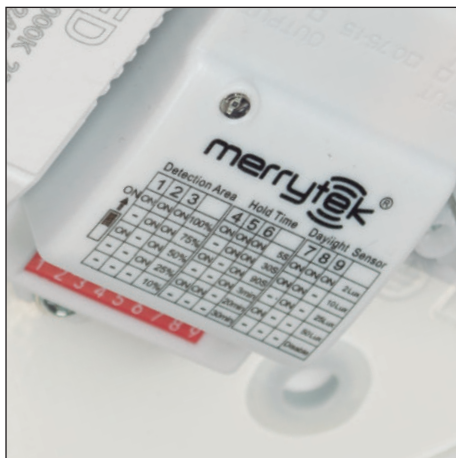


10 uds

MICROWAVE

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
67272	PLAFON SENSOR 24W	24W	4000K ●	2300

- Área de detección ajustable - *Adjustable Detection Area* - *Zone de détection réglable*: 100% (6m radio), 75%, 50% o 25%.
- Tiempo de encendido ajustable - *Adjustable Delay Time* - *Temps d'allumage réglable*: 5', 30', 1', 3', 5', 10', 20' o 30'.
- Sensor Luz Día Ajustable - *Adjustable Daylight Sensor* - *Capteur de lumière du jour réglable*: 2lux, 10lux, 25lux, 50lux, desactivado (*disabled*).
Desactivado detecta aunque sea de día. *If daylight sensor is disabled, detects even during the day. Disabled détecte encore le jour.*
- Tipo Sensor - *Sensor Type* - *Type de capteur*: Microondas - *Microwave* - *Micro-ondes*.



PLAFONES CON SENSOR / CEILING LIGHTS WITH SENSOR / PLAFONNIERS AVEC CAPTEUR

NEW
NOVEDAD

A F



Indoor



120°



IP20



230V



>80 Ra



PF>0,50



25.000h



20.000



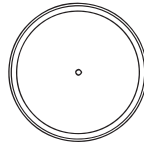
-20°~+40°C



10/20 uds



70 mm



Ø230 mm / Ø300 mm



PIR

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	WEIGHT	PACKING
67413	PLAFON SENSOR PIR 18W 40K	18W	1600lm	4000K	0,340Kg	20
67414	PLAFON SENSOR PIR 18W 60K	18W	1600lm	6000K	0,340Kg	20
67419	PLAFON SENSOR PIR 24W 40K	24W	2000lm	4000K	0,550kg	10
67420	PLAFON SENSOR PIR 24W 60K	24W	2000lm	6000K	0,550kg	10

El plafón sólo se enciende cuando detecta presencia y en la estancia hay una luminosidad menor a 10 luxes.

The ceiling light only turns on when it detects presence and there is less than 10 lux light in the room.

Le plafonnier ne s'allume que lorsqu'il détecte une présence où il y a moins de 10 lux de lumière dans la pièce.

- Tiempo de encendido - *Delay Time* - *Temps de mise en marche*: 90"
- Distancia de detección - *Detection Area* - *Zone de détection*: 3,5 - 4 m (radio)
- Ángulo de detección - *Detection Angle* - *Angle de détection*: 360°
- Sensibilidad del sensor - *Sensibility* - *Sensibilité du capteur*: < 10 lux
- Tipo Sensor - *Sensor Type* - *Type de capteur*: Infrarrojos - *PIR* - *Infrarouge*



DOWNLIGHT CON SENSOR / SENSOR DOWNLIGHT / DOWNLIGHT AVEC CAPTEUR

NEW
NOVEDAD

A
G **F**



Indoor



120°



IP20



230V



>80 Ra



PF>0,50



25.000h



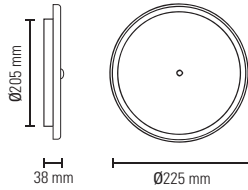
20.000



-20°+40°C



20 uds



PIR

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	WEIGHT	PACKING
67500	DOWNLIGHT PIR 18W 40K	18W	1600lm	4000K ●	0,315Kg	20
67502	DOWNLIGHT PIR 18W 60K	18W	1600lm	6000K ●	0,315kg	20

El downlight sólo se enciende cuando detecta presencia y en la estancia hay una luminosidad menor a 10 luxes.

The downlight only turns on when it detects presence and there is less than 10 lux light in the room.

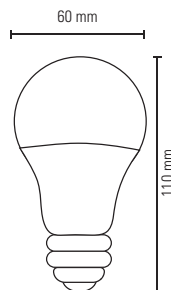
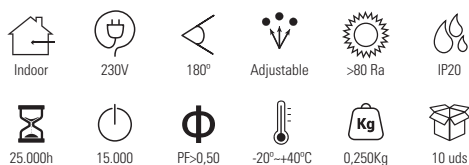
Le downlight ne s'allume que lorsqu'il détecte une présence où il y a moins de 10 lux de lumière dans la pièce.

- Tiempo de encendido - *Delay Time* - *Temps de mise en marche*: 90"
- Distancia de detección - *Detection Area* - *Zone de détection*: 3,5 - 4 m (radio)
- Ángulo de detección - *Detection Angle* - *Angle de détection*: 360°
- Sensibilidad del sensor - *Sensibility* - *Sensibilité du capteur*: < 10 lux
- Tipo Sensor - *Sensor Type* - *Type de capteur*: Infrarrojos - *PIR* - *Infrarouge*



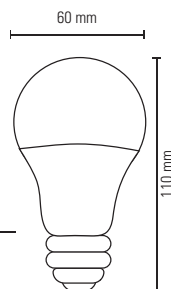
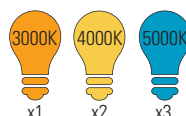
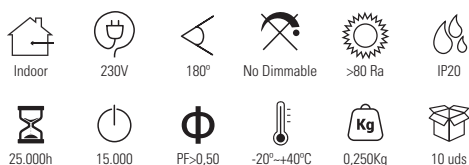
SERIE SMART 3STEP SYSTEM / 3STEP SYSTEM SMART SERIES / SÉRIE SMART 3 STEP SYSTEM

Ajustables en 3 pasos, pulsando en el interruptor de la luz. No utilice un regulador.
 Adjustable in 3 steps, by pressing on the light switch. Do not use a regulator.
 Réglable en 3 étapes en pressant l'interrupteur de la lumière. N'utilisez pas un gradateur.



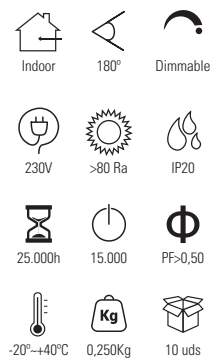
A60 E27 3STEP SYSTEM DIM A
G F

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62442	EST LED 9W 3DIM 40K	9W	4000K ●	820



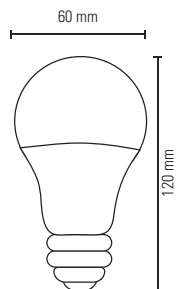
A60 E27 3STEP SYSTEM CCT A
G F

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62443	EST LED 9W 3CCT	9W	3000K/4000K/5000K	820



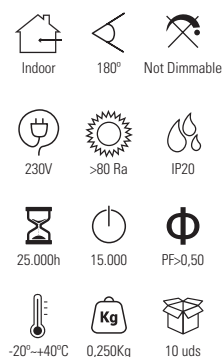
Regulable en color e intensidad con mando 62/445.
 Un mismo mando puede regular varias bombillas.
 No utilice otro regulador.
 Con 4 funciones automáticas (flash, strobe, fade o smooth).
 Luz blanca 5000K.

*Adjustable in color and intensity with 62/445 control.
 The same control can regulate several bulbs.
 Do not use another regulator.
 With 4 automatic functions (flash, strobe, fade or smooth).
 White light: 5000K*



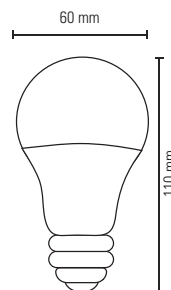
A60 E27 RGB+WHITE DIMMABLE

CODE	REFERENCE	POWER	SIZE	KELVIN	LUMEN
62444	EST LED 9W RGB+W	9W	60 x 120mm	RGB+W	870
62445	MANDO BOMBILLA RGB	-	80 x 45mm	-	-



Con sensor crepuscular incorporado, detecta la cantidad de luz de la estancia para ahorrar energía. Por sí misma, se adapta a la luz existente en la estancia encendiéndose o apagándose según necesidad.

With a built-in twilight sensor, it detects the amount of light in the room to save energy. It adapts itself to the existing light in the room, turning on or off as needed.



A60 E27 SMARTLUX

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	ON	OFF	DELAY TIME
62446	EST LED 9W S-LUX 50K	9W	5000K	900	<10lux	>40lux	30-45s

A60 FREEDOM E27

¿Cómo funciona?

Con batería incorporada, tiene una autonomía de 4 horas.

Sólo tienes que cargarla a la luz mediante su casquillo durante 8 horas.

Ideal para terrazas, bares, camping o uso doméstico.

How it works?

With built-in battery, it has a range of 4 hours.

You just have to charge it to the light through its own socket for 8 hours.

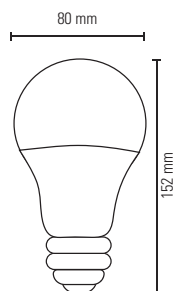
Ideal for terraces, bars, campings or home use.

Comment ça fonctionne?

Sa batterie intégrée a une autonomie de 4 heures.

Il vous suffit de la charger en mettant son culot à la lumière pendant 8 heures.

Idéal pour les terrasses, les bars, les campings ou pour un usage domestique.



Indoor



230V



270°



No Dimmable



>80 Ra



IP20



25.000h



15.000



PF>0,50



-20°/+40°C



0,120Kg



40 uds

CODE	REFERENCE	LOAD POWER	BATTERY POWER	KELVIN	LOAD LUMEN	BATTERY LUMEN
62497	A80 FREEDOM 9W 40K	9W	3,2W	4000K	900	430

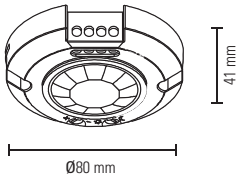
Con interruptor en el colgador · With switch on hanger · Avec interrupteur sur le chargeur

SENSORES POR INFRARROJOS / INFRARED SENSORS / DÉTECTEURS INFRAROUGES



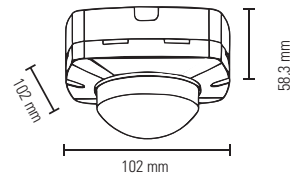
SUPERFICIE IP20

Surface IP20 · Surface IP20



SUPERFICIE IP65

Surface IP65 · Surface IP65



EU REGULATIONS

Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

CODE	66071
REFERENCE	SEN INF SUP2 IP20
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 15MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	400W (INC) 200W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION ANGLE	360°
DETECTION AREA	Ø6 M MAX (24°C)
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0.5W
INSTALLATION HEIGHT	2.2 M - 4 M
DETECTION VELOCITY	0.6 M/S - 1.5 M/S
SIZE	Ø80x41 mm

EU REGULATIONS

Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

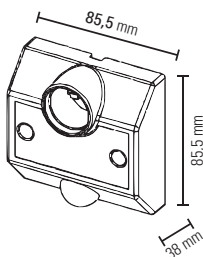
CODE	66293
REFERENCE	SEN INF SUP IP65
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 30MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	2000W (INC) 1000W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION ANGLE	360°
DETECTION AREA	Ø4M ~ Ø20M MAX (24°C)
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0,5W
INSTALLATION HEIGHT	4M ~ 10M
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE	102,5 x 102,5 x 58,3 mm

SENSORES POR INFRARROJOS / INFRARED SENSORS / DÉTECTEURS INFRAROUGES



SUPERFICIE E27 IP20

Surface E27 IP20 · Surface E27 IP20



EU REGULATIONS

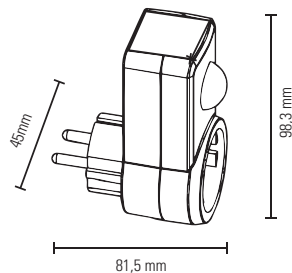
Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

CODE	66085
REFERENCE	SEN INF SUP E27
INPUT VOLTAGE	110V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 5MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	60W (E27)
DETECTION AREA	Ø6 M MAX (24°C)
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0.5W
DETECTION VELOCITY	0.6 M/S ~ 1.5 M/S
SIZE	85,5 x 85,5 x 38mm



ENCHUFE IP20

Plug & Play IP20 · Prise IP20



EU REGULATIONS

Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

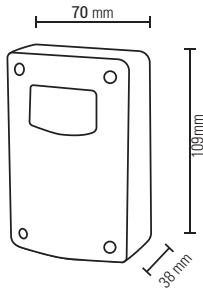
CODE	66088
REFERENCE	SEN INF ENCHUFE
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 30MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	1200W (INC) 300W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION ANGLE	120°
DETECTION AREA	2-9M MAX (24°C)
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0,5W
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE	98,3 x 81,5 x 45mm

SENSORES POR INFRARROJOS / INFRARED SENSORS / DÉTECTEURS INFRAROUGES



CREPUSCULAR IP54

Twilight IP54 · Crépuscule IP54



EU REGULATIONS

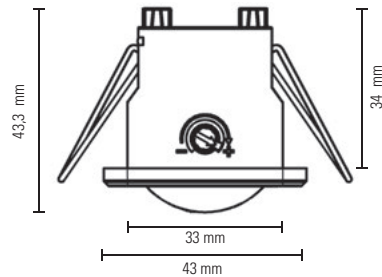
Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

CODE	66083
REFERENCE	SEN INF CREPUSCULAR IP54
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
CURRENT	10A
AMBIENT LIGHT	3-500LUX
MAX. LOAD	1200W (INC) 300W (LED OR FLUORESC.)
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0.5W
SIZE	109x70x38 mm



EMPOTRABLE LUMÍNICO

Recessed Light · Spot Encastré



EU REGULATIONS

Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

CODE	66084
REFERENCE	SEN INF EMP LUMINICO 1-10V
INPUT VOLTAGE	1-10V/DC
MAX. LOAD	20 PCS 1-10V
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0.5W
DALI DIMMING	1%-100%
DETECTION ANGLE	360°
SIZE	Ø43 X 43,3 MM
CUTTING DIAMETER	Ø33 mm

SENSORES POR INFRARROJOS / INFRARED SENSORS / DÉTECTEURS INFRAROUGES

MERRYTEK MC054VRC



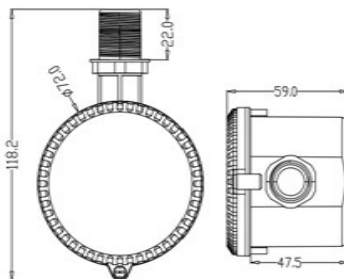
EU REGULATIONS

Low Voltage Directive 2014/35/EU

EMC Directive 2014/30/EU

RoHS Directive 2011/65/EU

CODE	66269
REFERENCE	MC054VRC
INPUT VOLTAGE	120-277VAC 50HZ
SENSITIVITY	10% / 25% / 50% / 75% / 100%
DAYLIGHT SENSOR	50LUX / 100LUX / 200LUX / +∞
DELAY TIME	5S / 30S / 90S / 3MIN / 20MIN / 30MIN
MAX. LOAD	800W (120VAC), 1200W (220-277VAC)
DETECTION AREA	(D X H) 16M X 15M
DETECTION ANGLE	150° (PARED / WALL / MUR) 360° (TECHO / CEILING / TOIT)
CONSUMPTION	≤0.5W (STANDBYE), 1W
DETECTION VELOCITY	0.5-3M/S
HF SYSTEM	5.8GHz ± 75MHz

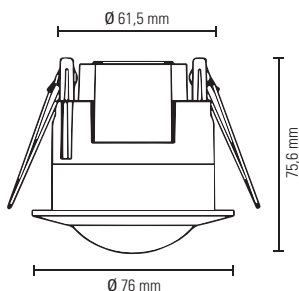


SENSORES POR INFRARROJOS / INFRARED SENSORS / DÉTECTEURS INFRAROUGES



EMPOTRABLE IP20

Recessed IP20 · Encastré IP20



EU REGULATIONS

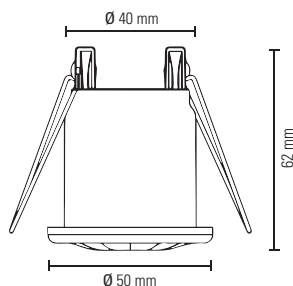
Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

CODE	66279
REFERENCE	SEN INF EMP IP20
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 15MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	1200W (INC) 300W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION ANGLE	360°
DETECTION AREA	Ø6M MAX (24°C)
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0,5W
INSTALLATION HEIGHT	2,2M ~ 4M
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE	Ø76 x 75,6 mm Ø61,5mm (cutting)



EMPOTRABLE SM2 IP20

Recessed SM2 IP20 · Encastré SM2 IP20



EU REGULATIONS

Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

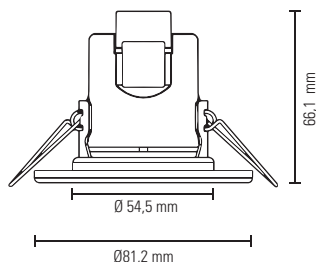
CODE	66072
REFERENCE	SEN INF EMP SM2 IP20
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 30MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	800W (INC) 200W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION ANGLE	360°
DETECTION AREA	Ø6M MAX (24°C)
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0,5W
INSTALLATION HEIGHT	2,2M ~ 4M
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE	Ø50 x 62mm

SENSORES POR INFRARROJOS / INFRARED SENSORS / DÉTECTEURS INFRAROUGES



ARO DICROICO IP20

Dichroic ring IP20 · Anneau dichroïque IP20



EU REGULATIONS

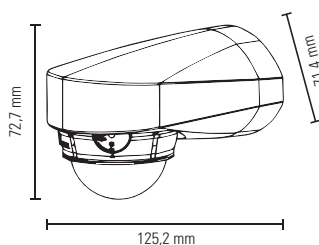
Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

CODE	66075
REFERENCE	SEN INF ARODICRO IP20
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 15MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	800W (INC) 400W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION AREA	Ø8M MAX (24°C)
DETECTION ANGLE	360°
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0,5W
INSTALLATION HEIGHT	2,2M ~ 4M
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE WITH RING	Ø81,2 x 66,1mm
SIZE WITHOUT RING	Ø54,5 x 66,1mm



ESQUINAS IP65

Corners IP65 · Coins IP65



EU REGULATIONS

Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

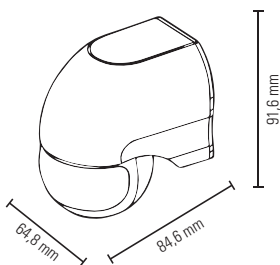
CODE	66076
REFERENCE	SEN INF ESQ180° IP65
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 15MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	1200W (INC) 600W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION ANGLE	240°
DETECTION AREA	Ø10M MAX (24°C)
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0,5W
INSTALLATION HEIGHT	1,8M ~ 2,5M
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE	71,4 x 125,2 x 72,7mm

SENSORES POR INFRARROJOS / INFRARED SENSORS / DÉTECTEURS INFRAROUGES



PARED IP44

Wall IP44 · Mur IP44



EU REGULATIONS

Low Voltage Directive 2014/35/EU

EMC Directive 2014/30/EU

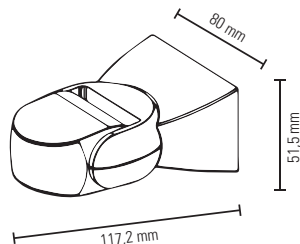
RoHS Directive 2011/65/EU

CODE	66280
REFERENCE	SEN INF ESQ180° IP44
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 12MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	1200W (INC) 300W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION AREA	Ø12M MAX (24°C)
DETECTION ANGLE	180°
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0,5W
INSTALLATION HEIGHT	1,8M ~ 2,5M
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE	91,6 x 64,8 x 84,6 mm



PARED IP65

Wall IP65 · Mur IP65



EU REGULATIONS

Low Voltage Directive 2014/35/EU

EMC Directive 2014/30/EU

RoHS Directive 2011/65/EU

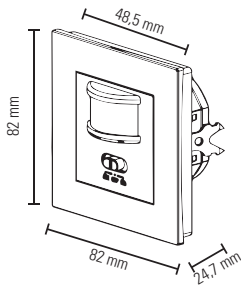
CODE	66296
REFERENCE	SEN INF ESQ180° IP65
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 15MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	1200W (INC) 300W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION ANGLE	180°
DETECTION AREA	Ø12M MAX (24°C)
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0,5W
INSTALLATION HEIGHT	1,8M ~ 2,5M
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE	51,5 x 80 x 117,2 mm

SENSORES POR INFRARROJOS / INFRARED SENSORS / DÉTECTEURS INFRAROUGES



MECANISMOS IP20

Devices IP20 · Mécanisme IP20



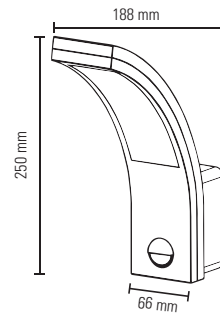
EU REGULATIONS
Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

CODE	66298
REFERENCE	SEN INF MEC IP20
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 7MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	500W (INC) 200W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION ANGLE	160°
DETECTION AREA	Ø9M MAX (24°C)
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0,5W
INSTALLATION HEIGHT	1M ~ 1,8M
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE	82x82x24,7mm / 48,5x48,5mm (cutting)



DECORATIVO IP54

Decorative IP54 · Décoratif IP54



EU REGULATIONS
Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

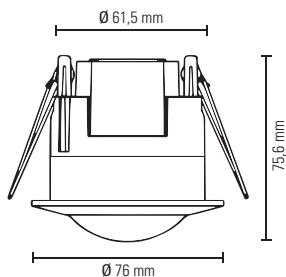
CODE	66299
REFERENCE	SEN INF DECO IP54
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 55MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	10W 750LM
DETECTION ANGLE	140°
DETECTION AREA	Ø9M MAX (24°C)
RELATIVE HUMIDITY	93%RH
CONSUMPTION	0,5W
INSTALLATION HEIGHT	1,8M ~ 2,5M
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE	250 x 66 x 188 mm

SENSORES MICROONDAS / MICROWAVE SENSORS / DÉTECTEURS DÉTECTEURS MICRO-ONDES



EMPOTRABLE IP20

Recessed IP20 · *Encastré IP20*



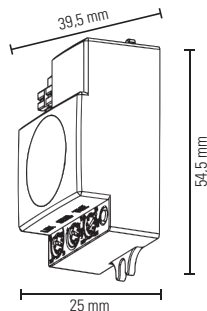
EU REGULATIONS
Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

CODE	66295
REFERENCE	SEN MW EMP IP20
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 12MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	1200W (INC) 300W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION ANGLE	360°
DETECTION AREA	1-8 RADIO (ADJUSTABLE)
HF SYSTEM	5,8GHZ CW RADAR, ISM BAND
TRANSMISSION POWER	0,2MW
CONSUMPTION	0,9W
INSTALLATION HEIGHT	1,5M ~ 3,5M
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE	Ø76 x 75,6 mm Ø61,5mm (cutting)



SUPERFICIE IP20

Surface IP20 · *Surface IP20*



EU REGULATIONS
Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU

CODE	66297
REFERENCE	SEN MW SUP IP20
INPUT VOLTAGE	220V-240V
FREQUENCY	50 - 60 HZ
AMBIENT LIGHT	3-2000LUX
DELAY TIME	MIN. 10S ± 3S MAX. 12MIN. ± 2MIN.
MAX. LOAD	1200W (INC) 300W (LED OR FLUORESC.)
DETECTION ANGLE	360° / 180°
DETECTION AREA	PARED: 5 -15M / TECHO: 1 - 8M (RADIO)
HF SYSTEM	5,8GHZ CW RADAR, ISM BAND
TRANSMISSION POWER	0,2MW
CONSUMPTION	0,9W
INSTALLATION HEIGHT	PARED: 1,5M ~ 3,5M / TECHO: 2M ~ 8M
DETECTION VELOCITY	0,6M/S ~ 1,5M/S
SIZE	54,5 x 39,5 x 25 mm

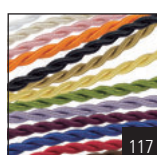
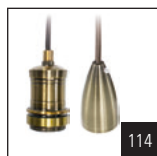


LightED decó

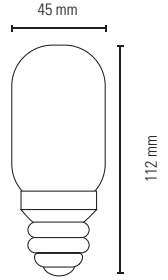
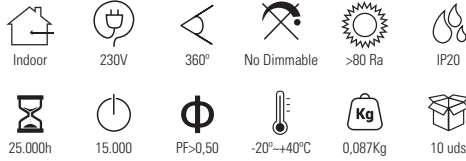


Índice de Iluminación Decorativa

DECORATIVE LIGHTING INDEX · INDEX DU L'ÉCLAIRAGE DECORATIF

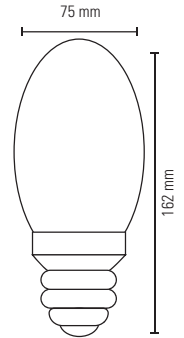
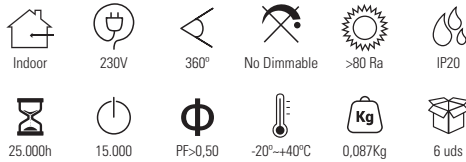


SERIE CLASSIC / CLASSIC SERIES / SÉRIE CLASSIC



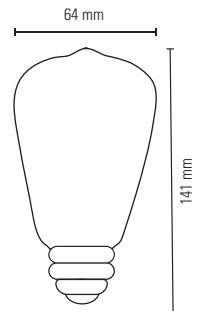
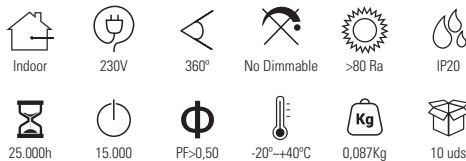
T45 DECO CLASSIC

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62614	T45 DECO CL 4W E27 20K	4W	2000K ●	200



B75 DECO CLASSIC

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62615	B75 DECO CL 4W E27 20K	4W	2000K ●	200



ST64 DECO CLASSIC

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62616	ST64 DECO CL 4W E27 20K	4W	2000K ●	200

PEBETERO DECO ST64 / ST64 DECO BULBS / AMPOULES DECO ST64



Indoor

360°

No Dimmable

230V

>80 Ra

IP20

25.000h

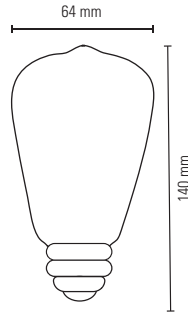
15.000

PF>0,50

-20°--40°C

0,050Kg

10 uds



PEBETERO ÁMBAR

Amber ST64 · *ST64 Ambre*

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62157	PEBETERO DECO 7W	7W	2700K ●	750



Indoor

360°

No Dimmable

230V

>80 Ra

IP20

25.000h

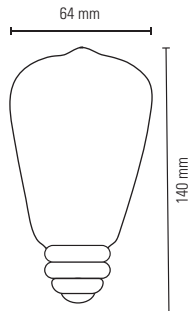
15.000

PF>0,50

-20°--40°C

0,050Kg

10 uds



PEBETERO CLARA

Clear ST64 · *ST64 Claire*

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62490	PEBETERO DECO 7W CL 27K	7W	2700K ●	860
62272	PEBETERO DECO 7W CL 50K	7W	5000K ●	860

GLOBOS DECO LISOS / BASIC DECO BALLOONS / GLOBES DECO UNIS

A
G F



Indoor



360°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



15.000



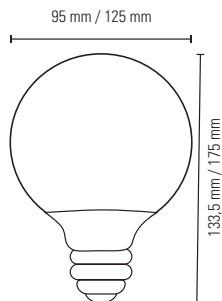
PF>0,50



-20°--40°C



0,100Kg



GLOBOS ÁMBAR

Amber Balloons - *Globes Ambre*

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	
62158	GLOBO DECO 7W D95	7W	2700K ●	750	4
62159	GLOBO DECO 7W D125	7W	2700K ●	750	20
Regulable · Dimmable					
62383	GLOBO DECO RG 7W D125	7W	2700K ●	750	20

A
G D



Indoor



360°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



15.000



PF>0,50



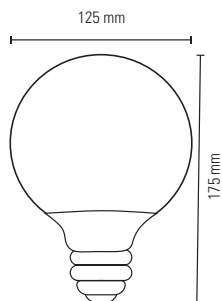
-20°--40°C



0,100Kg



20 uds



GLOBOS CLAROS

Clear Balloons - *Globes Claires*

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62600	G125 F 6W 27K	6W	2700K ●	900
62273	G125 F 6W 50K	6W	5000K ●	900

SERIE FILAMENTO CURVO / CURVED FILAMENT SERIES / SÉRIE DE FILAMENTS INCURVÉS

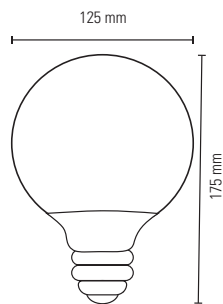


G125 / ST123 / G200 E27

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	SIZE	IEE
62601	G125 FC 4W 27K ORO	4W	2700K ●	350	Ø125x170mm	F
62523	ST123 FC2 4W 18K	4W	1800K ●	220	Ø123x163mm	-



GLOBOS ESTRIADOS / STRIATED BALLOONS / GLOBES STRIÉS

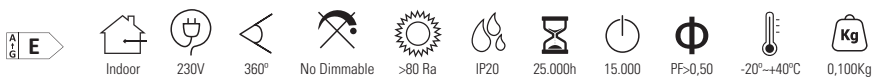


G125 GREY / GOLD E27


CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	COLOR	IEE
62602	G125 ST GR 6W 27K	6W	2700K ●	600	Grey	F
62603	G125 ST ORO 6W 27K	6W	2700K ●	750	Gold	E



SERIE CERÁMICA / CERAMIC SERIES / SÉRIE CÉRAMIQUE



G125 / ST60 E27

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	
62524	G125 STCER 4W 30K	6W	3000K ●	500	20
62525	ST60 STCER 4W 30K	6W	3000K ●	500	100

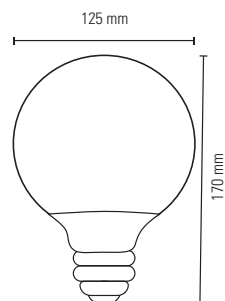


GLOBOS ESPEJO / MIRROR BALLOONS / GLOBES MIROIR



G125 E27

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	COLOR
62604	G125 MR 6W 27K	6W	2700K ●	750	Pink Gold
62605	G125 MP 6W 27K	6W	2700K ●	750	Silver
62499	G125 MO 6W 27K	6W	2700K ●	750	Gold
62504	G125 MN 6W 27K	6W	2700K ●	750	Black

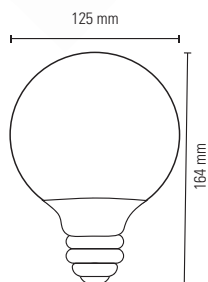


GLOBOS DECO / DECO BALLOONS / GLOBES DÉCO



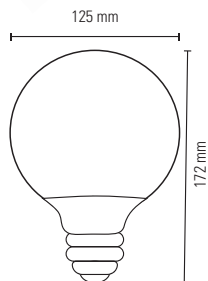
G125 BURBUJA E27

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62319	G125 BURBUJA 3W 27K	3W	2700K ●	300



G125 ROMBOS E27

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
62307	G125 ROMBOS N 4W 27K	4W	2700K ●	180

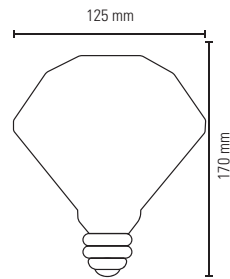


DIAMANTES LED / LED DIAMONDS / DIAMANTS LED



DM125 E27

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	COLOR	IEE
62606	DM125 CL 6W 27K	6W	2700K ●	850	Clear	D
62607	DM125 ORO 6W 27K	6W	2700K ●	750	Gold	E



SERIE SMOKE / SMOKE SERIES / SÉRIE SMOKE



ST94 / ST114 E27

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	COLOR
62055	ST94 RN 4W SM E27	4W	2000K ●	120	Smoke
62056	ST114 RN 4W SM E27	4W	2000K ●	120	Smoke





STONE SERIES




ROCA

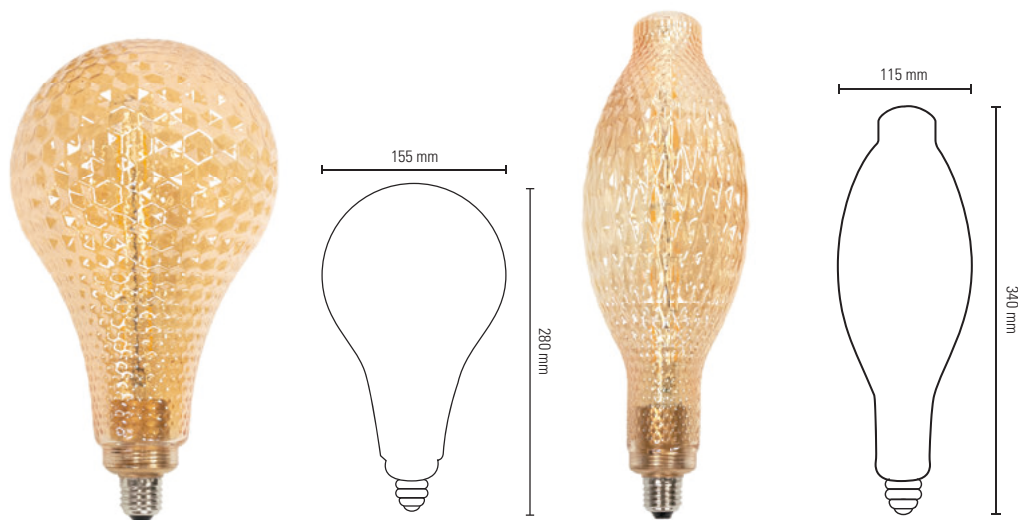


WOOD



CODE	REFERENCE	BASE	VOLTAGE	POWER	SIZE	
67807	BASE CUADRADA PIEDRA BLANCA	E27	220-240V	40W	50x100x100 mm	6
67194	BASE CUADRADA PIEDRA GRIS	E27	220-240V	40W	50x100x100 mm	6
67808	BASE MADERA	E27	220-240V	40W	75x75x75 mm	20
67195	BASE ROCA NEGRA	E27	220-240V	40W	95x95 mm	6

LÁMPARAS MODULARES / MODULAR LAMPS / LAMPES MODULAIRES



BOMBILLAS DECORATIVAS

Decorative bulbs · Ampoules décoratives

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	COLOR	SIZE
62561	DECO BULB PERA ORO	6W	2700K ●	720	Oro	280x155 mm
62562	DECO BULB TUBULAR ORO	7W	2700K ●	780	Oro	340x115 mm



BOMBILLAS T30 E27 PARA SUSTITUCIÓN

Replacement T30 E27 bulbs · Ampoules T30 E27 pour remplacement

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	COLOR	SIZE
62608	T30 F 6W 27K	6W	2700K ●	850	Claro	30 x 225 mm
62609	T30 F 7W 27K	7W	2700K ●	950	Claro	30 x 300 mm



62608

62609



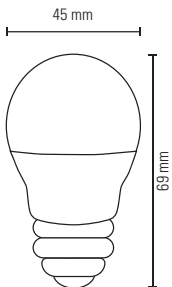


ESFÉRICAS DE COLORES / COLOURFUL G45 BULBS / SPHÈRES COLORÉES

Combina las esféricas de colores y la guirnalda IP65 y monta tu mejor fiesta

Make your best party mixing these colourful G45 bulbs with IP65 garland

Combinez les sphères colorées et la guirlande IP65 et organisez votre meilleure fête



CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	COLOR
62318	ESF E27 VERDE	1W	18	Verde · Green · Vert
62411	ESF E27 AZUL	1W	7	Azul · Blue · Bleu
62412	ESF E27 AMARILLA	1W	85	Amarillo · Yellow · Jaune
62413	ESF E27 ROJO	1W	15	Rojo · Red · Rouge
62496	ESF E27 BLANCA OPAL	1W	70	Blanco · White · Blanc

GUIRNALDA IP65 / IP65 GARLAND / GUIRNALDE IP65



CODE	REFERENCE	MAX. LOAD	BASE	LAMP HOLDERS	LENGHT
67810	GUIRNA10M 10E27 IP65	900W	E27	10	10m

INFORMACIÓN · INFORMATION

Las guirnaldas se pueden interconectar entre ellas. No superar los 900W en total.

The garlands can be interconnected between them as long as the maximum load is not exceeded: 900W.

Les guirlandes peuvent être raccordées entre elles tant que la charge maximale n'est pas dépassée : 900W.



PENDELS E27 / PENDANTS E27 / SUSPENSIONS E27



67800

67801

67802

67803



SERIE BASIC

Basic Series · Série Basic



20 uds

CODE	REFERENCE	BASE	COLOR	WIRE COLOR (1,5M)	SIZE
67800	PENDEL FXB PL 1,5 R	E27	Plata · Silver · Argent	Rojo · Red · Rouge	42 x 74 mm
67801	PENDEL FXB ORO 1,5 O	E27	Oro · Gold · Or	Oro · Gold · Or	
67802	PENDEL FXB CR 1,5 N	E27	Cromo · Chrome · Chrome	Negro · Black · Noir	
67803	PENDEL FXB RS 1,5 N	E27	Oro Rosa · Pink Gold · Or Rose	Negro · Black · Noir	



67804



67805

LATÓN Y CONIC

Latón & Conic Series · Série Laiton et Conic



20 uds

CODE	REFERENCE	BASE	COLOR	WIRE COLOR (1,5M)	SIZE
67804	PENDEL FXLT 1,5 N	E27	Latón · Brass · Laiton	Negro · Black · Noir	48x72mm
67805	PENDEL FXC ORO 1,5 M	E27	Oro Viejo · Old Gold · Vieil Or	Marrón · Brown · Brun	50x92mm



SERIE ROPE

Rope Series · Série Rope

CODE	REFERENCE	BASE	COLOR	LENGHT
67806	PENDEL CUERDA	E27	Cuerda · Rope · Corde	1,5 m
67809	PENDEL CUERDA 1M	E27	Cuerda · Rope · Corde	1 m



6 uds



CABLE TEXTIL / TEXTILE CABLE / CÂBLE TEXTILE

- Tensión Nominal: 300 / 300V
- Conductor: PVC Tipo TI-2 según UNE-EN 50363-3
- Cubierta: PVC Tipo TM-2 según UNE-EN 50363-4-1
- Rollos de 25 metros.
- Voltage: 300 / 300V
- Conductor: PVC Type TI-2 (UNE-EN 50363-3)
- Sheath: PVC Type TM-2 (UNE-EN 50363-4-1)
- 25 meter rolls.



SERIE LISA

Smooth Series · Série Lisse

CODE	REFERENCE	COLOR	TYPE	CONDUCTOR	EXTERNAL DIAMETER
23806	CABLE TUBULARE NEGRO	Negro · Black · Noir			
23807	CABLE TUBULARE LINO	Lino · Linen · Lin			
23808	CABLE TUB DORADOMATE	Oro Mate · Matte Gold · Or mat			
23809	CABLE TUBULAR MARRON	Marrón · Brown · Brun			
23810	CABLE TUBULARE ROJO	Rojo · Red · Rouge			
23811	CABLE TUBULARE BLANC	Blanco · White · Blanc			
23812	CABLE TUBULARE BEIGE	Beige · Beige · Beige			
23813	CABLE TUBULARE AZUL	Azul · Blue · Bleu	H03VV-F	0.75	2mm
23814	CABLE TUBULARE VERDE	Verde · Green · Vert			
23815	CABLE TUBULAR NARANJ	Naranja · Orange · Orange			
23816	CABLE TUBULARE ROSA	Rosa · Light Pink · Rose			
23817	CABLE TUBULAR VIOLET	Violeta · Light Purple · Violette			
23818	CABLE TUBULAR MALVA	Malva · Dark Purple · Mauve			
23819	CABLE TUB AMARILLO	Amarillo · Yellow · Jaune			

Aisladores de Metal o Cerámica

Metal or Ceramic Insulators · Isolateurs en métal ou en céramique





CABLE TEXTIL / TEXTILE CABLE / CÂBLE TEXTILE

- Tensión Nominal: 300 / 500V
 - Conductor: PVC Tipo TI-2 según UNE-EN 50363-3
 - Cubierta: PVC Tipo TM-2 según UNE-EN 50363-4-1
 - Rollos de 25 m. / Ref. 23006 y 23007 rollo de 50m.
- Voltage: 300 / 500V
 - Conductor: PVC Type TI-2 (UNE-EN 50363-3)
 - Sheath: PVC Type TM-2 (UNE-EN 50363-4-1)
 - 25 meter rolls. / Ref. 23006 & 23007 50m rolls.

SERIE TRENZADA

Braided Series · Série Tressé

CODE	REFERENCE	COLOR	TYPE	CONDUCTOR	EXTERNAL DIAMETER
23820	CABLE TORCIDO NEGRO	Negro · Black · Noir			
23821	CABLE TORCIDO LINO	Lino · Linen · Lin			
23822	CABLE TORCIDO DORADO	Oro Mate · Matte Gold · Or mat			
23823	CABLE TORCIDO MARRON	Marrón · Brown · Brun			
23824	CABLE TORCIDO ROJO	Rojo · Red · Rouge			
23825	CABLE TORCIDO BLANCO	Blanco · White · Blanc			
23826	CABLE TORCIDO BEIGE	Beige · Beige · Beige			
23827	CABLE TORCIDO AZUL	Azul · Blue · Bleu	H03VV-F	0.75	2mm
23828	CABLE TORCIDO VERDE	Verde · Green · Vert			
23829	CABLE TORCIDO NARANJ	Naranja · Orange · Orange			
23830	CABLE TORCIDO ROSA	Rosa · Light Pink · Rose			
23831	CABLE TORCIDO VIOLET	Violeta · Light Purple · Violette			
23832	CABLE TORCIDO MALVA	Malva · Dark Purple · Mauve			
23833	CABLE TORCIDO AMARIL	Amarillo · Yellow · Jaune			
23006	CABLE TRECCIA 2X1,5MM MARRÓN (50MTS)	Marrón · Brown · Brun	H03VV-F	1.5	2mm
23007	CABLE TRECCIA 2X1,5MM ALGODÓN (50MTS)	Algodón · Cotton · Coton			

CODE	REFERENCE	COLOR	MATERIAL	SIZE
23834	AISLADOR MET SATINAD	Plata · Silver · Argent		
23835	AISLADOR METAL BLANC	Blanco · White · Blanc	Metal	25 x 26 mm
23836	AISLADOR METAL NEGRO	Negro · Black · Noir		
23837	AISLADOR CERAMICO	Blanco · White · Blanc	Ceramic	17 x 18 mm



LightED

PRO *INDOOR*



Índice de Luminarias de Interior

INDOOR LIGHTING INDEX · INDEX DES LUMINAIRES D'INTERIEUR

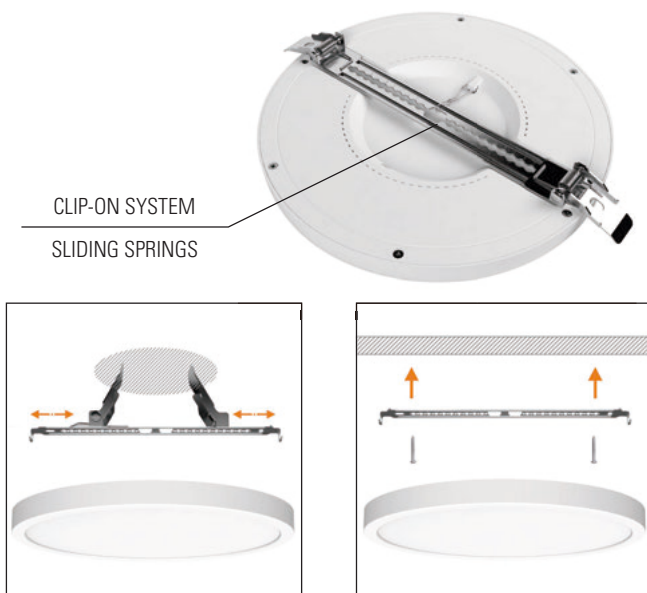


MONET

Doble sistema de instalación: clip-on para instalación en superficie y garras para empotrar

Double installation system: clip-on for surface installation and claws for recessed installation

Double système d'installation : clip-on pour l'installation en surface et les griffes pour encastrer



El downlight que ha revolucionado el sector de la iluminación, ahora también en 7W

The downlights that shake the lighting world up, now also in 7W

Le downlight qui a révolutionné le secteur de l'éclairage, maintenant en 7W



MONET 7W

Cutting size: Ø55mm ~ 78mm
Classic & Custom

MONET 12W

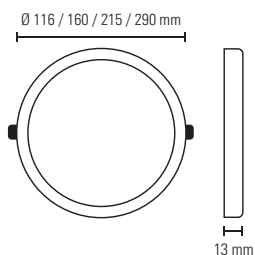
Cutting size: Ø60mm ~ 140mm
Classic & Custom

MONET 18W

Cutting size: Ø60mm ~ 190mm
Classic, Square, Custom & Sensor

MONET 24W

Cutting size: Ø60mm ~ 260mm
Classic, Square, Custom



Indoor



230V



110°



No Dimmable



>80 Ra



IP20



35.000h



20.000



PF>0,50



-20°~+40°C



0,675Kg

Serie MONET CLASSIC

Monet Classic Series / Série Monet Classic

CODE	REFERENCE	POWER	POWER	KELVIN	SIZE	CUTTING Ø	IEE
67422	DOWN MONET 7W 30K	7W	510lm	3000K	116x13mm	55mm ~ 78mm	F
67423	DOWN MONET 7W 40K	7W	510lm	4000K	116x13mm	55mm ~ 78mm	F
67439	DOWN MONET 7W 60K	7W	510lm	6000K	116x13mm	55mm ~ 78mm	F
67668	DOWN MONET 12W 30K	12W	950lm	3000K	160x13mm	60mm ~ 140mm	F
67669	DOWN MONET 12W 40K	12W	950lm	4000K	160x13mm	60mm ~ 140mm	F
67670	DOWN MONET 12W 60K	12W	950lm	6000K	160x13mm	60mm ~ 140mm	F
67671	DOWN MONET 18W 30K	18W	1500lm	3000K	215x13mm	60mm ~ 190mm	F
67651	DOWN MONET 18W 40K	18W	1500lm	4000K	215x13mm	60mm ~ 190mm	F
67652	DOWN MONET 18W 60K	18W	1500lm	6000K	215x13mm	60mm ~ 190mm	F
67672	DOWN MONET 24W 30K	24W	2300lm	3000K	290x13mm	60mm ~ 260mm	E
67653	DOWN MONET 24W 40K	24W	2300lm	4000K	290x13mm	60mm ~ 260mm	E
67654	DOWN MONET 24W 60K	24W	2300lm	6000K	290x13mm	60mm ~ 260mm	E



60uds



40uds



20uds



10uds

REGULABLES - DIMMABLES

67687	DOWN MONET R 18W 40K	18W	1500lm	4000K	215x13mm	60mm ~ 190mm	F
67688	DOWN MONET R 24W 40K	24W	2300lm	4000K	290x13mm	60mm ~ 260mm	E



20/10uds



Dimmable

Regulación por corte de fase · Phase cut regulation · Régulation par coupure de phase

CÓMODO Y FÁCIL DE INSTALAR

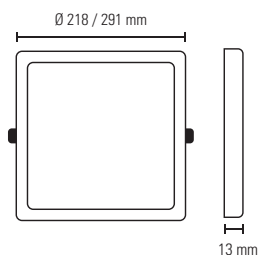
Downlights SMD de superficie con sistema Clip-On para una instalación más sencilla.
Diámetro de corte regulable para posibilidad de instalación empotrable.

COMFY AND EASY TO INSTALL

Surface-mounted SMD downlights with Clip-On system for easier installation.
Adjustable cutting diameter for the possibility of recessed installation.

CONFORTABLE ET FACILE À INSTALLER

Downlights SMD de surface avec système Clip-On pour faciliter l'installation.
Diamètre de coupe réglable pour permettre l'encastrement.



Serie MONET SQUARE

Monet Square Series / Série Monet Square

CODE	REFERENCE	POWER	POWER	KELVIN	SIZE	CUTTING Ø	IEE
67655	DOWN MONET SQ 18W 40K	18W	1500lm	4000K ●	218x13mm	60mm ~ 190mm	F
67656	DOWN MONET SQ 18W 60K	18W	1500lm	6000K ●	218x13mm	60mm ~ 190mm	F
67657	DOWN MONET SQ 24W 40K	24W	2300lm	4000K ●	291x13mm	60mm ~ 260mm	E
67658	DOWN MONET SQ 24W 60K	24W	2300lm	6000K ●	291x13mm	60mm ~ 260mm	E



20uds



10uds

¿CÓMO INSTALAR LOS DOWNLIGHTS MONET?

Descubre en este vídeo cómo instalar un Downlight Serie Monet de forma fácil y rápida gracias a su sistema Clip-On y a sus muelles deslizables.

No importa el diámetro de corte, ya que puede ajustar las garras deslizables al diámetro que desee.

Escanea este QR y disfruta del vídeo explicativo:



HOW TO INSTALL MONET DOWNLIGHTS?

This video shows how to install a Monet Series Downlight easily and quickly thanks to its Clip-On system and its sliding springs.

The cutting diameter doesn't matter, you can adjust the sliding springs to the diameter you want.

Scan this QR code and enjoy the explanatory video:



COMMENT INSTALLER LES DOWNLIGHTS MONET ?

Découvrez dans cette vidéo comment installer un Downlight de la série Monet, facilement et rapidement grâce à son système Clip-On et ses ressorts coulissants.

Quel que soit le diamètre de la découpe, vous pouvez l'ajuster avec les ressorts coulissants au diamètre souhaité.

Scannez ce QR et regardez la vidéo explicative:



VEA EL VIDEO EN ESPAÑOL

WATCH THE VIDEO IN ENGLISH

VOIR LA VIDÉO EN FRANÇAIS

Serie MONET CUSTOM

Monet Custom Series / Série Monet Custom

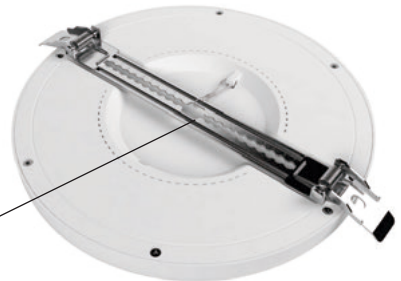
La Serie Monet Custom incorpora un sistema magnético para cambiar el color de la carcasa, sin necesidad de desinstalar el downlight. Así, puedes vestirlos con aro en color níquel, en bronce y en negro.



The Monet Custom Series incorporates a magnetic system to change the color of the casing, without the need to uninstall the downlight. Thus, you can dress them with a ring in nickel, bronze and black.

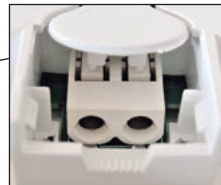
MAGNET SYSTEM

La série Monet Custom intègre un système magnétique permettant de changer la couleur des collerettes sans désinstaller le Downlight. Vous pouvez ainsi l'habiller avec un anneau couleur Nickel, bronze ou noir.



CLIP-ON SYSTEM

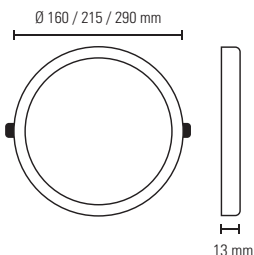
ANTI-PULL



Conectores rápidos - Quick connectors



Sistema Anti-pull - Anti-pull system



Indoor



230V



110°



No Dimmable



>80 Ra



35.000h



20.000



PF>0.50



-20°~+40°C



IP20

Downlights MONET CUSTOM

Monet Custom Downlights / Downlights Monet Custom

	CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	CUTTING Ø	IEE	
N	67509	DOWN MONET CM 7W 40K	7W	510lm	4000K	116x13mm	55mm ~ 78mm	F	40uds
	67034	DOWN MONET CM 12W 30K	12W	950lm	3000K	160x13mm	60mm ~ 140mm	F	
	67035	DOWN MONET CM 12W 40K	12W	950lm	4000K	160x13mm	60mm ~ 140mm	F	40uds
	67036	DOWN MONET CM 12W 60K	12W	950lm	6000K	160x13mm	60mm ~ 140mm	F	
	67090	DOWN MONET CM 18W 30K	18W	1500lm	3000K	215x13mm	60mm ~ 190mm	F	
	67673	DOWN MONET CM 18W 40K	18W	1500lm	4000K	215x13mm	60mm ~ 190mm	F	20uds
	67695	DOWN MONET CM 18W 60K	18W	1500lm	6000K	215x13mm	60mm ~ 190mm	F	
	67091	DOWN MONET CM 24W 30K	24W	2300lm	3000K	290x13mm	60mm ~ 260mm	E	
	67674	DOWN MONET CM 24W 40K	24W	2300lm	4000K	290x13mm	60mm ~ 260mm	E	10uds
	67696	DOWN MONET CM 24W 60K	24W	2300lm	6000K	290x13mm	60mm ~ 260mm	E	

AROS MONET CUSTOM

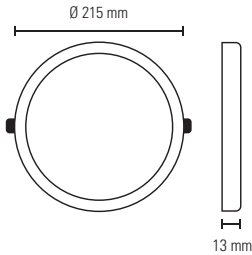
Monet Custom Rings / Colletteres Monet Custom

	CODE	REFERENCE	FOR MODEL	COLOR
N	67510	ARO MONET CM NICK7W	7W	
	67038	ARO MONET CM NICK12W	12W	NIQUEL <i>Nickel</i>
	67675	ARO MONET CM NICK18W	18W	<i>Nickel</i>
	67677	ARO MONET CM NICK24W	24W	
	67039	ARO MONET CM BRON12W	12W	BRONCE <i>Bronze</i>
	67676	ARO MONET CM BRON18W	18W	<i>Bronze</i>
	67678	ARO MONET CM BRON24W	24W	<i>Bronze</i>
N	67513	ARO MONET CM NEGRO7W	7W	
	67040	ARO MONET CM NEGRO12W	12W	NEGRO <i>Black</i>
	67691	ARO MONET CM NEGRO18W	18W	<i>Noir</i>
	67692	ARO MONET CM NEGRO24W	24W	



Serie MONET SENSOR

Monet Sensor Series / Série Monet Sensor



Indoor



230V



110°



No Dimmable



>80 Ra



IP20



35.000h



20.000



PF>0,50



-20°~+40°C



0,675Kg



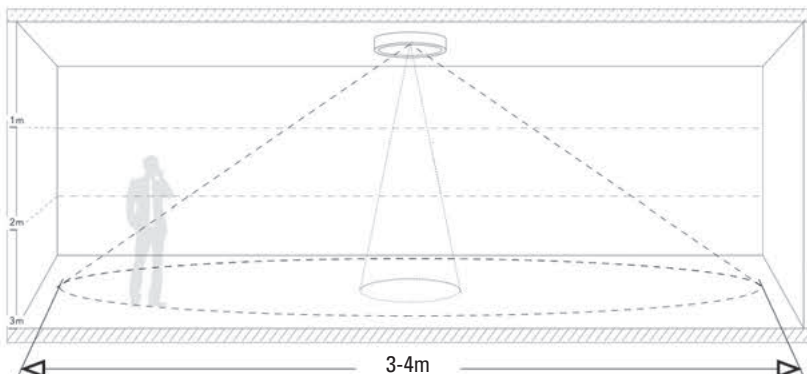
20uds

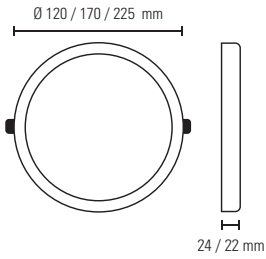
CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	CUTTING Ø
67037	DOWN MONET 18W40KSENS	18W	1450lm	4000K ●	60mm ~ 190mm

Modo Día (Day Mode): El downlight se enciende cuando el sensor detecta una presencia dentro del área de detección. The downlight turns on when the sensor detects a presence within the detection area.

Modo Noche (Night Mode): El downlight sólo se enciende cuando se detecta una presencia y en la estancia hay una luminosidad menor de 20 luxes. The downlight only turns on when a presence is detected and there is a brightness of less than 20 lux in the room.

- **Tiempo de detección (Time Delay): 40 s.**
- **Distancia de detección (Detection area): 3 - 4 m**





Downlights BACKLIGHT

Backlight Downlights / *Downlights Backlight*

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	SIZE	CUTTING Ø
67443	DOWN BACKLIGHT 9W 40K	9W	4000K ●	850	120 x 24 mm	108mm
67444	DOWN BACKLIGHT 9W 60K	9W	6000K ●	850	120 x 24 mm	108mm
67445	DOWN BACKLIGHT 12W 40K	12W	4000K ●	1130	170 x 24 mm	158mm
67446	DOWN BACKLIGHT 12W 60K	12W	6000K ●	1130	170 x 24 mm	158mm
67072	DOWN BACKLIGHT 18W 40K	18W	4000K ●	1700	225 x 22mm	205mm
67073	DOWN BACKLIGHT 18W 60K	18W	6000K ●	1700	225 x 22mm	205mm
67092	DOWN BACKLIGHT 24W 40K	24W	4000K ●	2300	225 x 22mm	205mm
67105	DOWN BACKLIGHT 24W 60K	24W	6000K ●	2300	225 x 22mm	205mm



40uds



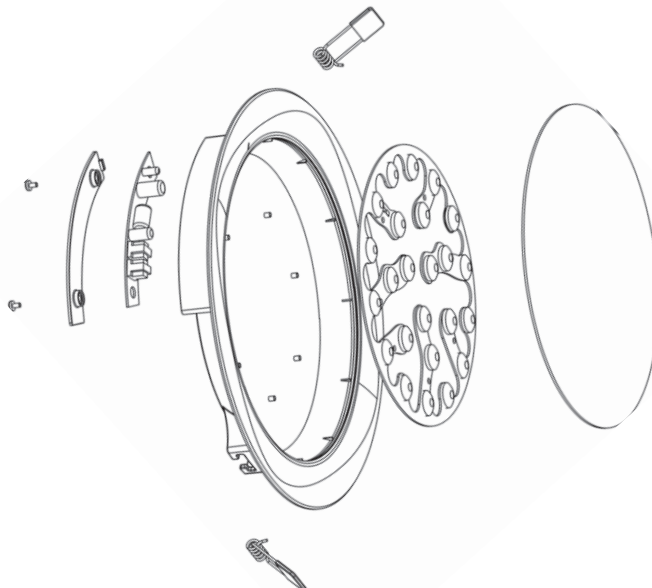
20uds

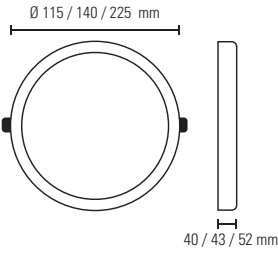


20uds



20uds





AG **F**

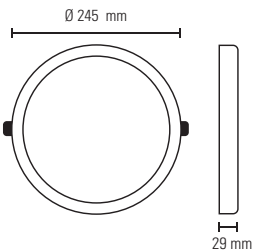
- Indoor
- 230V
- 120°
- No Dimmable
- >80 Ra icon"/> >80 Ra
- IP20
- 25.000h
- 12.500
- PF>0,50
- 20°~+40°C
- 0,430Kg

Downlights MIRÓ

Miró Downlights / Downlights Miró

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	CUTTING Ø	
67377	DOWN MIRÓ 10W 40K	10W	850lm	4000K	● 115 x 40 mm	85 mm	50uds
67378	DOWN MIRÓ 10W 60K	10W	850lm	6000K	● 115 x 40 mm	85 mm	50uds
67379	DOWN MIRÓ 15W 40K	15W	1300lm	4000K	● 140 x 43 mm	115 mm	40uds
67380	DOWN MIRÓ 15W 60K	15W	1300lm	6000K	● 140 x 43 mm	115 mm	40uds
67697	DOWN MIRÓ 20W 40K	20W	1700lm	4000K	● 225 x 52 mm	185-200mm	20uds
67698	DOWN MIRÓ 20W 60K	20W	1700lm	6000K	● 225 x 52 mm	185-200mm	20uds
67689	DOWN MIRÓ 30W 40K	30W	2500lm	4000K	● 225 x 52 mm	185-200mm	20uds
67690	DOWN MIRÓ 30W 60K	30W	2500lm	6000K	● 225 x 52 mm	185-200mm	20uds





Downlights OCEANIA

Oceania Downlights / Downlights Oceania

STANDARD 24W

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	COLOR	CUTTING Ø
67605	DOWNLIGHT SMD 24W 40K B	24W	2200lm	4000K ●	Blanco	210mm

COMPACT 12W



CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	COLOR	SIZE	CUTTING Ø
67621	DOWNLIGHT SMD 12W 60K P	12W	1020lm	6000K ●	Plata	145x29mm	115mm

STANDARD 30W



CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	COLOR	SIZE	CUTTING Ø
67623	DOWNLIGHT SMD 30W 60K P	12W	2700lm	6000K ●	Plata	245x29mm	210mm



Downlights SLIM

Slim Downlights / Downlights Slim



Indoor



100°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



35.000h



20.000

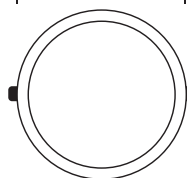


PF>0,70



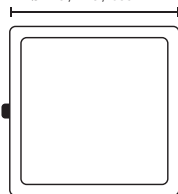
-20°→+40°C

Ø 170 / 225 / 300 mm



13 mm

Ø 170 / 225 / 300 mm



13 mm

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	CUTTING Ø
67172	DOWN SLIM 12W 30K	12W	1000lm	3000K	170x13mm	160mm
67624	DOWN SLIM 12W 40K	12W	1000lm	4000K	170x13mm	160mm
67625	DOWN SLIM 12W 60K	12W	1000lm	6000K	170x13mm	160mm
67173	DOWN SLIM 18W 30K	18W	1550lm	3000K	225x13mm	205mm
67626	DOWN SLIM 18W 40K	18W	1550lm	4000K	225x13mm	205mm
67627	DOWN SLIM 18W 60K	18W	1550lm	6000K	225x13mm	205mm
67174	DOWN SLIM 24W 30K	24W	1900lm	3000K	300x13mm	285mm
67628	DOWN SLIM 24W 40K	24W	1900lm	4000K	300x13mm	285mm
67629	DOWN SLIM 24W 60K	24W	1900lm	6000K	300x13mm	285mm

SLIM SQUARE

67630	DOWN SLIM SQ 12W 40K	12W	1000lm	4000K	170x170x13mm	160mm
67631	DOWN SLIM SQ 12W 60K	12W	950lm	6000K	170x170x13mm	160mm
67632	DOWN SLIM SQ 18W 40K	18W	1550lm	4000K	225x225x13mm	205mm
67633	DOWN SLIM SQ 18W 60K	18W	1550lm	6000K	225x225x13mm	205mm
67634	DOWN SLIM SQ 24W 40K	24W	1900lm	4000K	300x300x13mm	285mm
67635	DOWN SLIM SQ 24W 60K	24W	1900lm	6000K	300x300x13mm	285mm

SLIM NIQUEL

67661	DOWN SLIM NQ 18W 40K	18W	1550lm	4000K	225x13mm	205mm
67662	DOWN SLIM NQ 18W 60K	18W	1550lm	6000K	225x13mm	205mm
67663	DOWN SLIM NQ 24W 40K	24W	1900lm	4000K	300x13mm	285mm
67664	DOWN SLIM NQ 24W 60K	24W	1900lm	6000K	300x13mm	285mm



30 uds



20 uds



20 uds



30 uds



20 uds



20 uds



20 uds



20 uds

Downlights LUNA

Luna Downlights / Downlights Luna



Indoor



100°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



35.000h



20.000



PF>0,70

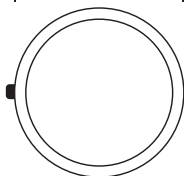


-20°~+40°C



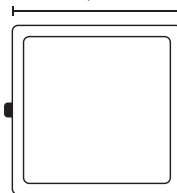
20 uds

Ø 225 / 285 mm



30 mm

Ø 225 / 285 mm



30 mm

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
67616	DOWN LUNA 18W 40K	18W	1550lm	4000K ●	210x28mm
67617	DOWN LUNA 18W 60K	18W	1550lm	6000K ●	210x28mm
67618	DOWN LUNA 24W 40K	24W	1850lm	4000K ●	285x28mm
67619	DOWN LUNA 24W 60K	24W	1850lm	6000K ●	285x28mm

LUNA SQUARE

67175	DOWN LUNA SQ 18W 40K	18W	1550lm	4000K ●	210x210x28mm
67176	DOWN LUNA SQ 18W 60K	18W	1550lm	6000K ●	210x210x28mm
67177	DOWN LUNA SQ 24W 40K	24W	1850lm	4000K ●	282x282x28mm
67178	DOWN LUNA SQ 24W 60K	24W	1800lm	6000K ●	282x282x28mm

LUNA NICKEL

67179	DOWN LUNA NQ 18W 40K	18W	1550lm	4000K ●	210x28mm
67180	DOWN LUNA NQ 18W 60K	18W	1550lm	6000K ●	210x28mm
67181	DOWN LUNA NQ 24W 40K	24W	1850lm	4000K ●	285x28mm
67182	DOWN LUNA NQ 24W 60K	24W	1850lm	6000K ●	285x28mm

LUNA SQUARE NICKEL

67471	DOWN LUNA SQNQ 18W 60K	18W	1550lm	6000K ●	210x210x28mm
-------	------------------------	-----	--------	---------	--------------



Downlights SELENE

Selene Downlights / Downlights Selene



Indoor



180°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



35.000h



20.000

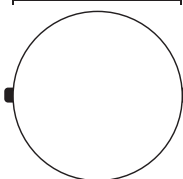


PF>0,70



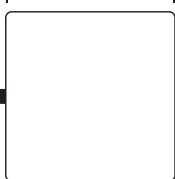
-20°-+40°C

Ø 90 / 120 / 226 mm



27 mm

Ø 90 / 120 / 226 mm



30 mm

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	CUTTING Ø
67024	DOWN SELENE 9W 30K	9W	820lm	3000K	90x27mm	71mm
67710	DOWN SELENE 9W 60K	9W	820lm	6000K	90x27mm	71mm
67022	DOWN SELENE 18W 30K	18W	1750lm	3000K	120x27mm	108mm
67712	DOWN SELENE 18W 60K	18W	1750lm	6000K	120x27mm	108mm
67021	DOWN SELENE 24W 30K	24W	2500lm	3000K	226x27mm	206mm
67713	DOWN SELENE 24W 40K	24W	2500lm	4000K	226x27mm	206mm
67714	DOWN SELENE 24W 60K	24W	2500lm	6000K	226x27mm	206mm



60 uds



40 uds



20 uds

SELENE SQUARE

67028	DOWN SELENE SQ 9W 40K	9W	820lm	4000K	90x90x30mm	71mm
67029	DOWN SELENE SQ 9W 60K	9W	820lm	6000K	90x90x30mm	71mm
67030	DOWN SELENE SQ 18W 40K	18W	1750lm	4000K	120x120x30mm	108mm
67031	DOWN SELENE SQ 18W 60K	18W	1750lm	6000K	120x120x30mm	108mm
67032	DOWN SELENE SQ 24W 40K	24W	2500lm	4000K	226x226x30mm	206mm
67033	DOWN SELENE SQ 24W 60K	24W	2500lm	6000K	226x226x30mm	206mm



60 uds



40 uds



20 uds

Escanea este código QR y disfruta del vídeo explicativo:

Scan this QR code and enjoy the explanatory video:

Scannez ce QR et regardez la vidéo explicative :



Downlights AURA

Aura Downlights / Downlights Aura



Indoor



120°



Adjustable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,90



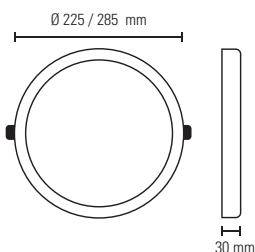
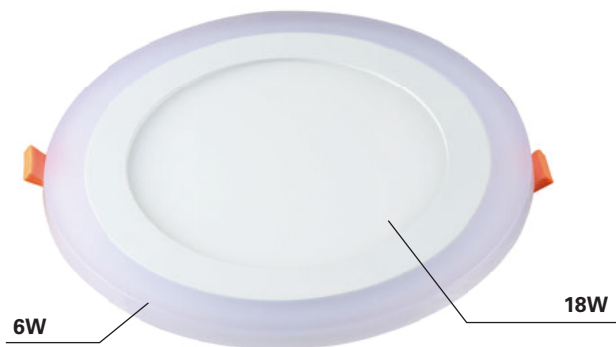
-20°~+40°C



10 uds



200 mm



Si transcurren más de 10 segundos entre encendido y apagado, volverá al encendido inicial (18W).

If more than 10 seconds elapse between power on and off, it will return to the initial power on (18W).

S'il s'écoule plus de 10 secondes entre l'allumage et l'arrêt, l'allumage initial (18 W) sera rétabli.

CODE	REFERENCE	MAIN LIGHT POWER	MAIN LIGHT LUMEN	EXT. LIGHT POWER	EXT. LIGHT LUMEN	TOTAL POWER	TOTAL LUMEN	KELVIN	SIZE
67137	DOWN AURA 18+6W 40K	18W	1550lm	6W	550lm	24W	2100lm	4000K ●	245x30mm
67138	DOWN AURA 18+6W 60K	18W	1550lm	6W	550lm	24W	2100lm	6000K ●	245x30mm



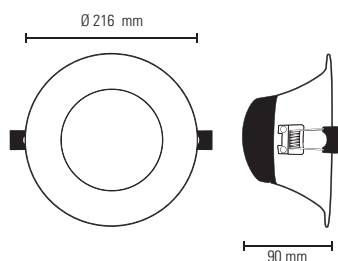
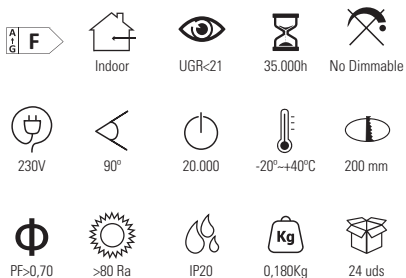
Escanea este código QR para ver el vídeo:

Scan this QR code to watch the video:

Scannez ce code QR pour voir la vidéo :

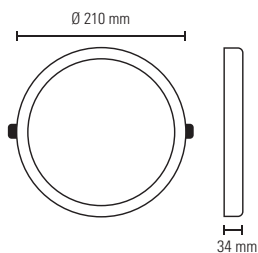
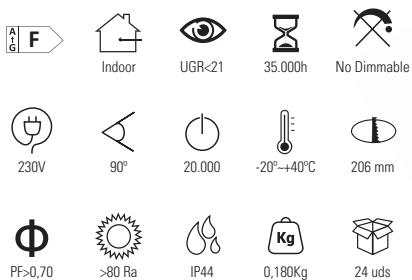


DOWNLIGHTS UGR<21 / UGR<21 DOWNLIGHTS / DOWNLIGHTS UGR<21



DOWNLIGHT TEIDE

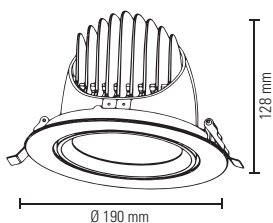
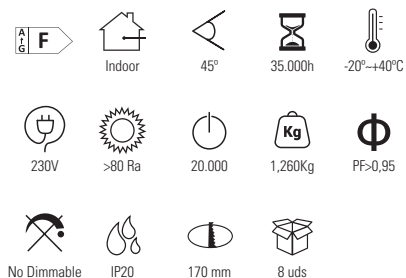
CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67074	DOWN TEIDE UGR21 20W 40K	20W	2000lm	4000K ●



DOWNLIGHT CASPIO

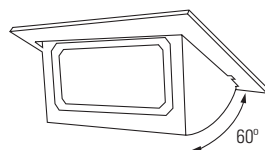
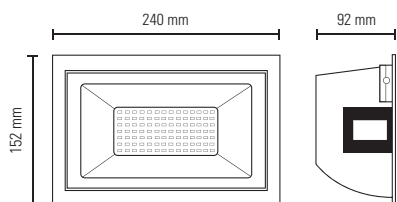
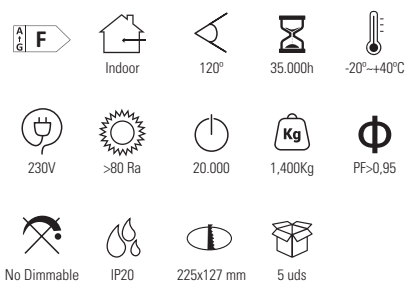
CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67075	DOWN CASPIO UGR21 20W 40K IP44	20W	2000lm	4000K ●

DOWNLIGHTS ABATIBLES / FLIP-UP DOWNLIGHTS/ DOWNLIGHTS RABATTABLES



DOWNLIGHT GAUDÍ

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67649	DOWN GAUDI 40W 40K	40W	3400lm	4000K ●



DOWNLIGHT GOYA

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67650	DOWN GOYA 40W 40K	40W	3350lm	4000K ●

PLAFONES / CEILING LIGHTS / PLAFONNIERS

AG F



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,75



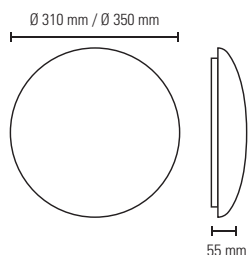
-20°~+40°C



0,500Kg



10 uds



Ø310-350MM SERIES

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67701	PLAFON 18W 40K	18W	1400lm	4000K ●
67702	PLAFON 18W 60K	18W	1400lm	6000K ●
67703	PLAFON 24W 40K	24W	1850lm	4000K ●
67704	PLAFON 24W 60K	24W	1850lm	6000K ●

CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE

AG F



Indoor



120°



Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,75



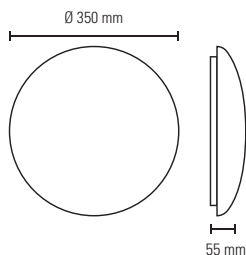
-20°~+40°C



0,500Kg



20 uds



WI-FI CCT

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
67271	PLAFON WIFI 24W CCT	24W	2700K ~ 6500K	1850

INFORMACIÓN · INFORMATION

Variable en intensidad y tono de luz (kelvin) via wifi.

Variable in intensity and kelvin via Wi-Fi.

Variable en intensité et tonalité (kelvin) via Wi-Fi.



PLAFONES CON SENSOR / CEILING LIGHTS WITH SENSOR / PLAFONNIERS AVEC CAPTEUR

AG E



Indoor



120°



Adjustable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



20.000



PF>0,75



-20°/+40°C

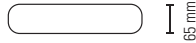
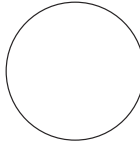


0,500Kg



6 uds

Ø330 mm



65 mm

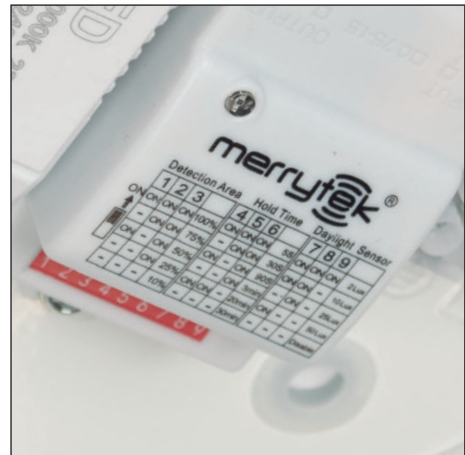


CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE

MICROWAVE

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN
67272	PLAFON SENSOR 24W	24W	4000K ●	2300

- Área de detección ajustable - *Adjustable Detection Area* - *Zone de détection réglable*: 100% (6m radio), 75%, 50% o 25%.
- Tiempo de encendido ajustable - *Adjustable Delay Time* - *Temps d'allumage réglable*: 5', 30', 1', 3', 5', 10', 20' o 30'.
- Sensor Luz Día Ajustable - *Adjustable Daylight Sensor* - *Capteur de lumière du jour réglable*: 2lux, 10lux, 25lux, 50lux, desactivado (*disabled*). Desactivado detecta aunque sea de día. *If daylight sensor is disabled, detects even during the day. Disabled détecte encore le jour.*
- Tipo Sensor - *Sensor Type* - *Type de capteur*: Microondas - *Microwave* - *Micro-ondes*.



PLAFONES CON SENSOR / CEILING LIGHTS WITH SENSOR / PLAFONNIERS AVEC CAPTEUR

NEW
NOVEDAD

A F



Indoor



120°



IP20



230V



>80 Ra



PF>0,50



25.000h



20.000



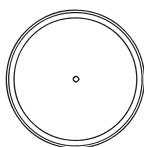
-20°~+40°C



10/20 uds



70 mm



Ø230 mm / Ø300 mm



PIR

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	WEIGHT	PACKING
67413	PLAFON SENSOR PIR 18W 40K	18W	1600lm	4000K ●	0,340Kg	20
67414	PLAFON SENSOR PIR 18W 60K	18W	1600lm	6000K ●	0,340Kg	20
67419	PLAFON SENSOR PIR 24W 40K	24W	2000lm	4000K ●	0,550kg	10
67420	PLAFON SENSOR PIR 24W 60K	24W	2000lm	6000K ●	0,550kg	10

El plafón sólo se enciende cuando detecta presencia y en la estancia hay una luminosidad menor a 10 luxes.

The ceiling light only turns on when it detects presence and there is less than 10 lux light in the room.

Le plafonnier ne s'allume que lorsqu'il détecte une présence où il y a moins de 10 lux de lumière dans la pièce.

- Tiempo de encendido · *Delay Time · Temps de mise en marche:* 90"
- Distancia de detección · *Detection Area · Zone de détection:* 3,5 - 4 m (radio)
- Ángulo de detección · *Detection Angle · Angle de détection:* 360°
- Sensibilidad del sensor · *Sensibility · Sensibilité du capteur:* < 10 lux
- Tipo Sensor · *Sensor Type · Type de capteur:* Infrarrojos · *PIR · Infrarouge*



DOWNLIGHTS CON SENSOR / SENSOR DOWNLIGHTS / DOWNLIGHTS AVEC CAPTEUR

NEW
NOVEDAD

A
G
F



Indoor



120°



IP20



230V



>80 Ra



PF>0,50



25.000h



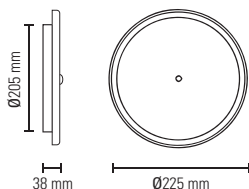
20.000



-20°~+40°C



20 uds



PIR

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	WEIGHT	PACKING
67500	DOWNLIGHT PIR 18W 40K	18W	1600lm	4000K ●	0,315Kg	20
67502	DOWNLIGHT PIR 18W 60K	18W	1600lm	6000K ●	0,315kg	20

El downlight sólo se enciende cuando detecta presencia y en la estancia hay una luminosidad menor a 10 luxes.

The downlight only turns on when it detects presence and there is less than 10 lux light in the room.

Le downlight ne s'allume que lorsqu'il détecte une présence où il y a moins de 10 lux de lumière dans la pièce.

- Tiempo de encendido · *Delay Time · Temps de mise en marche:* 90"
- Distancia de detección · *Detection Area · Zone de détection:* 3,5 - 4 m (radio)
- Ángulo de detección · *Detection Angle · Angle de détection:* 360°
- Sensibilidad del sensor · *Sensibility · Sensibilité du capteur:* < 10 lux
- Tipo Sensor · *Sensor Type · Type de capteur:* Infrarrojos · PIR · Infrarouge



PLAFONES DECO / DECO CEILING LIGHTS / PLAFONNIERS DECO

Alto F



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



15.000



PF>0,70



-20°~+40°C



1,2Kg



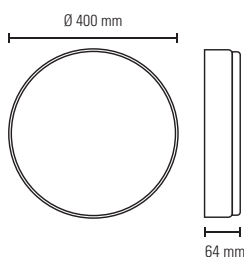
6 uds



NEW
NOVEDAD



CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE



VEGA SERIES

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67457	PLAFON VEGA 24W N 40K	Negro Black	24W	1850	4000K ●
67458	PLAFON VEGA 24W N 60K	Noir	24W	1850	6000K ●
67461	PLAFON VEGA 24W B 40K	Blanco White	24W	1850	4000K ●
67462	PLAFON VEGA 24W B 60K	Blanc	24W	1850	6000K ●



PLAFONES DECO / DECO CEILING LIGHTS / PLAFONNIERS DECO

A
G F



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



15.000



PF>0,90



-20°~+40°C

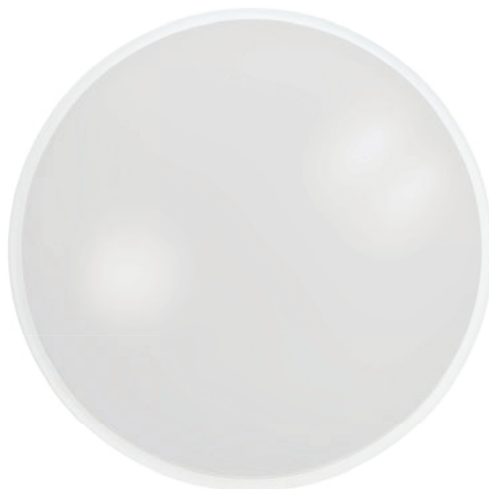


2,3Kg



8 uds

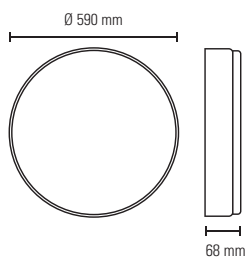
NEW
NOVEDAD



CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE

HYDRA SERIES

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67463	PLAFON HYDRA 50W 40K	Blanco White	50W	4500	4000K ●
67464	PLAFON HYDRA 50W 60K	Blanc	50W	4500	6000K ●



PLAFONES DECO / DECO CEILING LIGHTS / PLAFONNIERS DECO



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP54



30.000h



15.000



Pf>0,90



-20°~+40°C



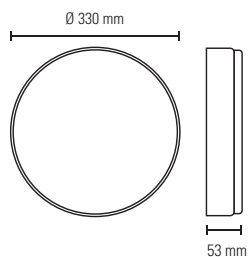
2,300Kg



5 uds

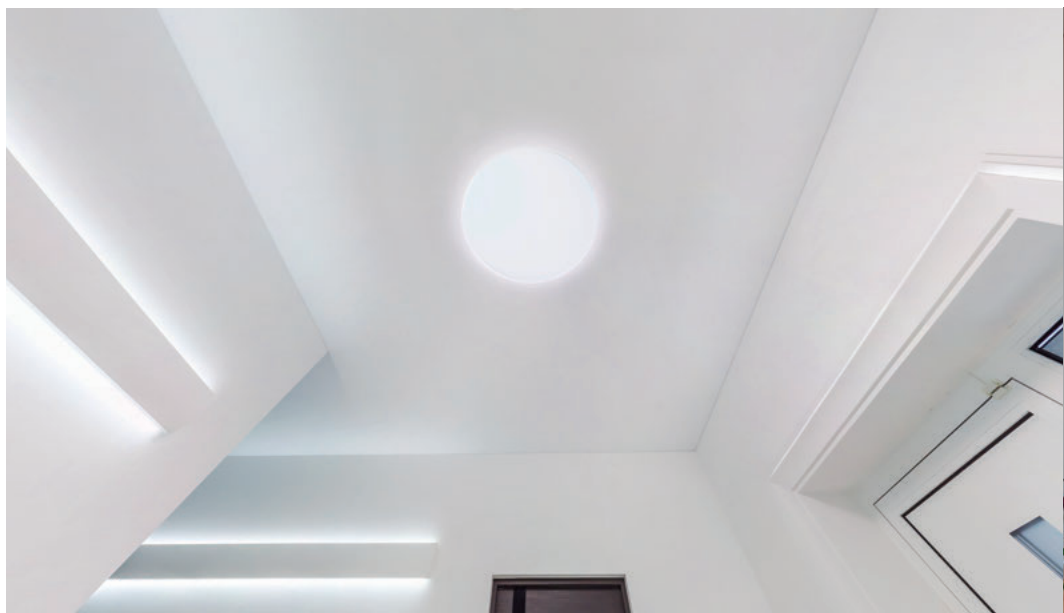


CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE



ELEGANCE SERIES

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67291	PLAFON ELEGANCE 24W 40K IP54	24W	2400lm	4000K ●
67292	PLAFON ELEGANCE 24W 60K IP54	24W	2400lm	6000K ●



PLAFONES DECO / DECO CEILING LIGHTS / PLAFONNIERS DECO



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



30.000h



15.000



PF>0,70



-20°+40°C



2,300Kg



10 uds



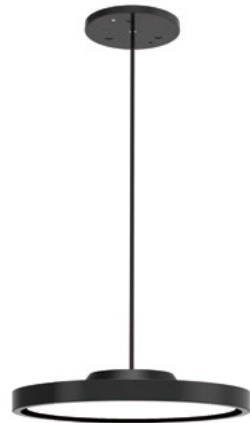
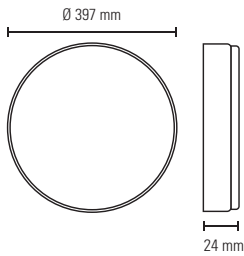
CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE

RUBENS SERIES

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67254	PLAFÓN RUBENS 30W 30K B	Blanco White	30W	3000lm	3000K ●
67255	PLAFÓN RUBENS 30W 60K B	Blanc	30W	3000lm	6000K ●
67343	PLAFÓN RUBENS 30W 30K N	Negro Black	30W	3000lm	3000K ●
67341	PLAFÓN RUBENS 30W 60K N	Noir	30W	3000lm	6000K ●

RUBENS ACCESSORIES

CODE	REFERENCE	COLOR	WIRE LENGHT
67256	ACCESORIO SUSPENSIÓN RUBENS B	Blanco White Blanc	70cm
67342	ACCESORIO SUSPENSIÓN RUBENS N	Negro Black Noir	70cm



PANEL REDONDO 60CM / ROUND PANEL 60CM / PANNEAU ROND 60CM

AF



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



30.000h



15.000



PF>0.90



-20°/+40°C



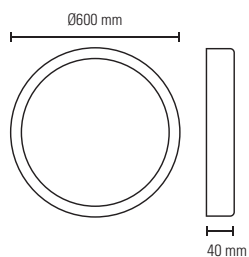
2.300Kg



5 uds



CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM



40W 60CM

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67252	PANEL REDONDO 40W 3000K	40W	3400lm	3000K ●
67253	PANEL REDONDO 40W 6000K	40W	3400lm	6000K ●



SERIE VULCANO / VULCANO SERIES / SÉRIE VULCANO

ALC F



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP65



25.000h



12.500



PF>0.50



-20°/+40°C



0,290Kg

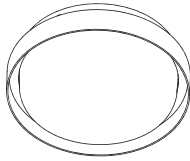


10 uds



CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM

Ø270 mm



70 mm

20W 27CM

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN ●
67273	APLI VULCANO 20W IP65 40K	Blanco White Blanc	20W	2000lm	4000K



SERIETROYA / TROYA SERIES / SÉRIE TROYA



Detalle parte trasera / Back detail / Détail du dos



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF=0,50



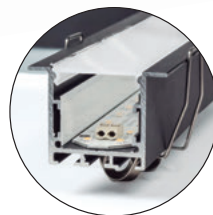
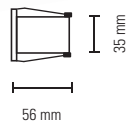
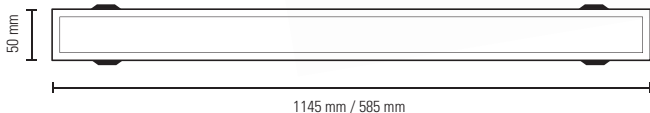
-20°~+40°C



0,500Kg

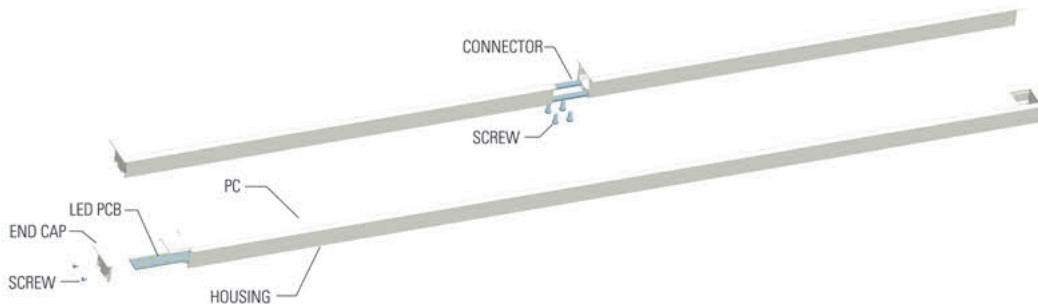


12 uds



40W / 20W

CODE	REFERENCE	POWER	COLOR	LUMEN	KELVIN	SIZE	CUTTING SIZE
67727	LIN-EMP TROYA 40W40K N	40W	Negro Black Noir	3200	4000K ●	1145x50x56 mm	1130x35 mm
67720	LIN-EMP TROYA 40W40K B	40W	Blanco White Blanc	3200	4000K ●	1145x50x56 mm	1130x35 mm
67724	LIN-EMP TROYA 20W40K B	20W	Negro Black Noir	1800	4000K ●	585x50x56 mm	570x35 mm
67726	LIN-EMP TROYA 20W40K N	20W	Blanco White Blanc	1800	4000K ●	585x50x56 mm	570x35 mm



SERIE TROYA / TROYA SERIES / SÉRIE TROYA

KIT DE UNIÓN CON ILUMINACIÓN

Join kit with lighting / *Kits de raccordement éclairés*



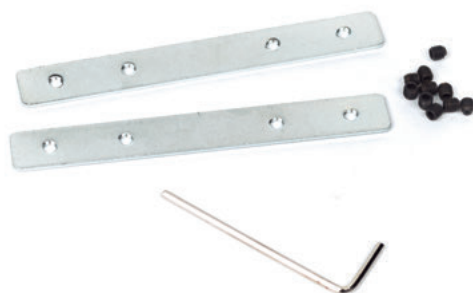
CODE	REFERENCE	POWER	COLOR	LUMEN	KELVIN	SIZE	CUTTING SIZE
67310	ACC UNION TROYA L 20W 40K B	20W	Blanco White Blanc	1400	4000K ●	310,6x310,6x35mm	1130x35 mm
67311	ACC UNION TROYA T 30W 40K B	30W	Blanco White Blanc	2400	4000K ●	580x290x35 mm	570x35 mm
67312	ACC UNION TROYA X 40W 40K B	40W	Blanco White Blanc	3000	4000K ●	580x580x35 mm	1130x35 mm
67313	ACC UNION TROYA L 20W 40K N	20W	Negro Black Noir	1400	4000K ●	310,6x310,6x35mm	570x35 mm
67315	ACC UNION TROYA T 30W 40K N	30W	Negro Black Noir	2400	4000K ●	580x290x35 mm	570x35 mm
67316	ACC UNION TROYA X 40W 40K N	40W	Negro Black Noir	3000	4000K ●	585x580x35 mm	570x35 mm



KIT DE UNIÓN SIN ILUMINACIÓN

Join kit without lighting / *Kits de raccordement sans éclairage*

CODE	REFERENCE
67027	ACCESORIO UNIÓN TROYA



SERIE CURIE / CURIE SERIES / SÉRIE CURIE

A
G **F**



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF=0,50



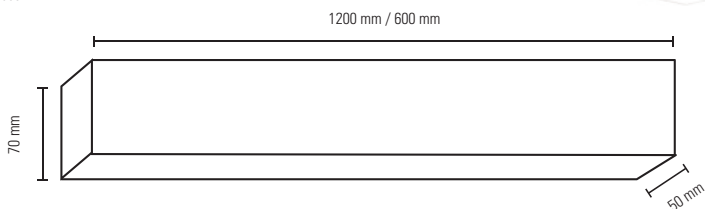
-20°-40°C



0,500Kg



9 uds



40W / 20W

CODE	REFERENCE	POWER	COLOR	LUMEN	KELVIN	SIZE
67729	LIN-SUS CURIE 40W40K N	40W	Negro Black Noir	3200	4000K	1200x50x70 mm
67721	LIN-SUS CURIE 40W40K B	40W	Blanco White Blanc	3200	4000K	1200x50x70 mm
67725	LIN-SUS CURIE 20W40K B	20W	Negro Black Noir	1800	4000K	600x50x70 mm
67728	LIN-SUS CURIE 20W40K N	20W	Blanco White Blanc	1800	4000K	600x50x70 mm

KIT DE UNIÓN SIN ILUMINACIÓN

Join kit without lighting / Kits de raccordement sans éclairage

CODE

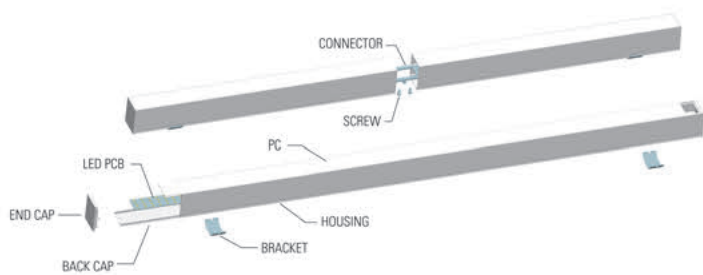
REFERENCE



67265

ACCESORIO UNION CURIE

1 uds





Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



25.000h



12.500



PF>0,50



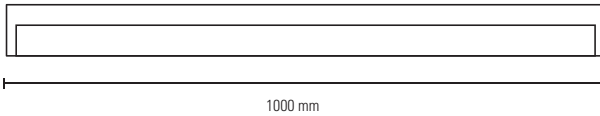
-20°→+40°C



0,500Kg



15 uds



FRIDA 20W

CODE	REFERENCE	POWER	COLOR	LUMEN	KELVIN
67722	LIN-SUS FRIDA 20W40K	20W	Plata Silver Argent	1800	4000K ●

CAJA DE CONEXIÓN CURIEY FRIDA

Connection Box for Curie and Frida / Boîte de raccordement pour Curie et Frida

CODE	REFERENCE	
67011	CAJA CONEXIONES LINEAL SUS	1 uds



Caja de conexiones blanca. Con dos orificios: uno para la salida del cable de conexión y otro para la salida de uno de los cables de suspensión. Se debe instalar en el techo, en el lateral de la luminaria que tiene el cable de conexión.

White junction box. With two holes: one for the exit of the connection cable and the other for the exit of one of the suspension cables. It must be installed on the ceiling, on the side of the luminaire that has the connection cable.

Boîtier de connexions blanc. Deux orifices : l'un pour la sortie du câble de connexion, l'autre pour la sortie d'un des câbles de suspension. Il doit être installé au plafond, du côté du luminaire où se trouve le câble de connexion.



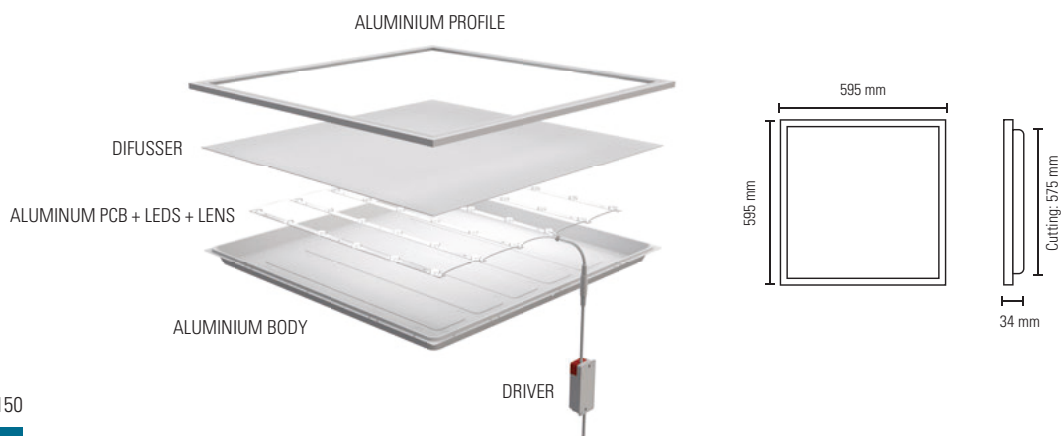
PANELES BACKLIGHT

Backlight Panels / *Panneaux Backlight*



40W 60x60

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	UGR<19	DIMMABLE
67046	PANEL BACKLIGHT 40W 60X60 40K	40W	4000K ●	4200	NO	NO
67048	PANEL BACKLIGHT 40W 60X60 60K	40W	6000K ●	4200	NO	NO
67365	PANEL BACKLIGHT 40W 60X60 UGR19 40K	40W	4000K ●	4200	<19	NO
67473	PA60X60 BACKLIGHT 40W 40K 0-10V	40W	4000K ●	4200	NO	1-10V
67474	PA60X60 BACKLIGHT 40W 60K 0-10V	40W	6000K ●	4200	NO	1-10V
67475	PA60x60 BACKLIGHT 40W 40K UGR19 0-10V	40W	4000K ●	4200	<19	1-10V
67476	PA60X60 BACKLIGHT 40W 40K DALI	40W	4000K ●	4200	NO	DALI/PUSH
67477	PA60X60 BACKLIGHT 40W 60K DALI	40W	6000K ●	4200	NO	DALI/PUSH
67478	PA60x60 BACKLIGHT 40W 40K UGR19DALI	40W	4000K ●	4200	<19	DALI/PUSH





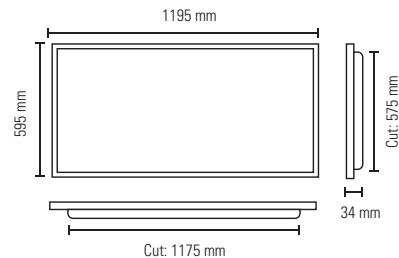
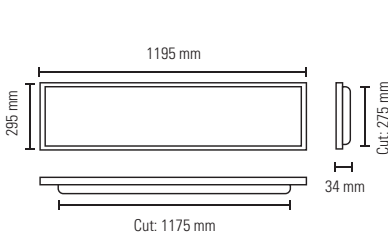
PANELES BACKLIGHT

Backlight Panels / *Panneaux Backlight*



40W 120x30 / 60W 120x60

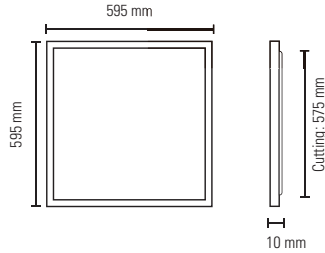
	CODE	REFERENCE	POWER	SIZE	KELVIN	LUMEN
	67355	PANEL BACKLIGHT 40W 120X30 40K	40W	1195 x 295 x 34 mm	4000K ●	4400
N	67512	PANEL BACKLIGHT 40W 120X30 60K	40W	1195 x 295 x 34 mm	6000K ●	4400
	67364	PANEL BACKLIGHT 60W 120X60 40K	60W	1195 x 595 x 34 mm	4000K ●	6500
N	67521	PANEL BACKLIGHT 60W 120X60 60K	60W	1195 x 595 x 34 mm	6000K ●	6500



ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	DESCRIPTION
67061	ACC. EMPOTRAR BACKLIGHT 60x60 / 120x30	4 garras de sujeción y 8 tornillos para instalación empotrable 4 clamping claws and 8 screws for flush mounting
67049	ACC. SUPERFICIE BACKLIGHT (Size: 600x600x65mm)	4 piezas de aluminio pintado en blanco, y 8 tornillos para su montaje. 4 pieces of aluminum painted white, and 8 screws for mounting.
67373	ACC. SUPERFICIE BACKLIGHT 120X30	4 piezas de aluminio pintado en blanco, y 8 tornillos para su montaje. 4 pieces of aluminum painted white, and 8 screws for mounting.
67374	ACC. EMPOTRAR BACKLIGHT 120x60	6 garras de sujeción y 12 tornillos para instalación empotrable 6 clamping claws and 12 screws for flush mounting
67375	ACC. SUPERFICIE BACKLIGHT 120X60	4 piezas de aluminio pintado en blanco, y 8 tornillos para su montaje. 4 pieces of aluminum painted white, and 8 screws for mounting.



PANELES SLIM

Slim Panels / Panneaux Slim



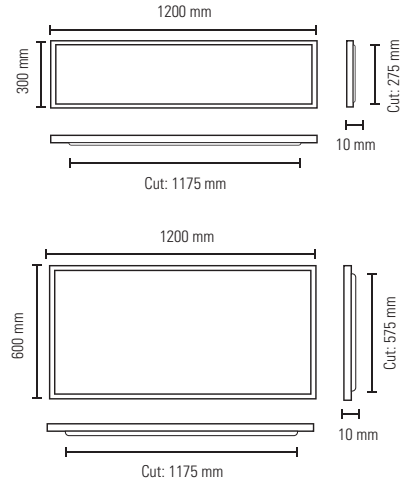
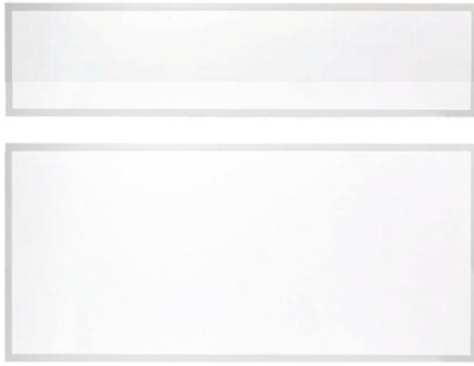
40W 60x60

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	UGR<19	DIMMABLE
67424	PA60X60 40W 40K S	40W	4000K	4000	NO	NO
67425	PA60X60 40W 60K S	40W	6000K	4000	NO	NO
67429	PA60x60 40W40KUGR19	40W	4000K	3900	<19	NO
67335	PA60X60 40W 40K 0-10V	40W	4000K	4000	NO	1-10V
67336	PA60X60 40W 60K 0-10V	40W	6000K	4000	NO	1-10V
67337	PA60x60 40W 40K UGR19 0-10V	40W	4000K	3900	<19	1-10V
67338	PA60X60 40W 40K DALI	40W	4000K	4000	NO	DALI/PUSH
67339	PA60X60 40W 60K DALI	40W	6000K	4000	NO	DALI/PUSH
67340	PA60x60 40W 40K UGR19DALI	40W	4000K	3900	<19	DALI/PUSH

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	DESCRIPTION
67410	SUPERFICIE PAN 60X60	Elementos de fijación de superficie para paneles Surface fixing elements for panels
67411	SUSPENSIÓN PANEL 4C	Sistema de suspensión con 4 cables de 1,5m Suspension system with 4 cables of 1.5m
67426	FIJACIÓN PAN EMPOTRAB (60X60/120X30)	Elementos de fijación para empotrar el panel en el techo Fixing elements to embed the panel in the ceiling
67395	MARCO EMPOTRAR PANEL 60X60	Marco para empotrar el panel en el techo. Corte: Ø605-610mm Frame to embed the panel in the ceiling. Cutting Ø: 605-610mm



PANELES SLIM

Slim Panels / *Panneaux Slim*



40W 120x30 / 60W 120x60

CODE	REFERENCE	POWER	KELVIN	LUMEN	UGR<19	DIMMABLE
67430	PA120x30 40W 40K	40W	4000K ●	4000	NO	NO
67432	PA120x30 UGR19 40W 40K	40W	4000K ●	3900	<19	NO
67331	PA120x30 40W 40K 0-10V	40W	4000K ●	4000	NO	1-10V
67332	PA120x30 UGR19 40W 40K 0-10V	40W	4000K ●	3900	<19	1-10V
67333	PA120x30 40W 40K DALI	40W	4000K ●	4000	NO	DALI/PUSH
67334	PA120x30 UGR19 40W 40K DALI	40W	4000K ●	3900	<19	DALI/PUSH
67431	PA120x60 60W 40K	60W	4000K ●	6200	80	NO
67433	PA120x60 UGR19 60W 40K	60W	4000K ●	6000	80	NO

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	DESCRIPTION
67436	SUPERFICIE PAN 120X30	Elementos de fijación de superficie para paneles Surface fixing elements for panels
67435	SUPERFICIE PAN 120X60	Elementos de fijación de superficie para paneles Surface fixing elements for panels
67437	SUSPENSIÓN PANEL 6C (120X30 / 120X60)	Sistema de suspensión con 6 cables de 1,5m Suspension system with 6 cables of 1.5m
67426	FIJACIÓN PAN EMPOTRAB 60X60 / 120X30)	Elementos de fijación para empotrar el panel en el techo Fixing elements to embed the panel in the ceiling
67434	FIJ. PAN. EMP. 60X120	Elementos de fijación para empotrar el panel en el techo Fixing elements to embed the panel in the ceiling



PANELES FRAME

Frame Panels / *Panneaux Frame*

Posibilidad de instalación en suspensión mediante accesorio (se sirve a parte).

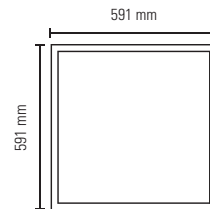
Possibility of installation in suspension by means of an accessory (supplied separately).

Possibilité d'installation en suspension grâce à l'accessoire (vendu séparément).



40W 60x60

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67014	FR PANEL 40W60X6030K	40W	3600lm	3000K ●
67438	FR PANEL 40W60X6040K	40W	3600lm	4000K ●



ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	DESCRIPTION
67411	SUSPENSIÓN PANEL 4C	Sistema de suspensión con 4 cables de 1,5m Suspension system with 4 cables of 1.5m Système de suspension avec 4 câbles de 1,5m

NEW
NOVEDAD

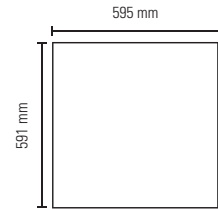
PANEL FRAMELESS

Frameless Panel / *Panneaux Frameless*



40W 60x60

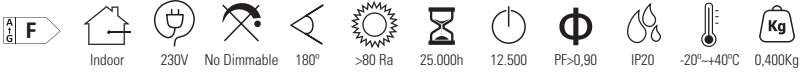
CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67484	PANEL FRAMELESS 40W60X6040K	40W	4000lm	4000K ●





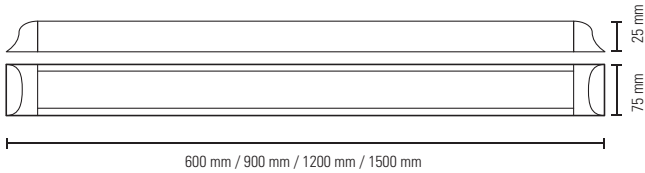
REGLETAS DE SUPERFICIE

Surface Strips / *Installation simple en surface*



18W / 28W / 36W / 45W

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	
67715	REGLETA 18W 60CM 40K	18W	1600	4000K	600 x 75 x 25 mm	20 uds
67716	REGLETA 18W 60CM 60K	18W	1600	6000K	600 x 75 x 25 mm	20 uds
67717	REGLETA 28W 90CM 40K	28W	2500	4000K	900 x 75 x 25 mm	20 uds
67718	REGLETA 28W 90CM 60K	28W	2500	6000K	900 x 75 x 25 mm	20 uds
67008	REGLETA 36W 120CM 40K	36W	3200	4000K	1200 x 75 x 25 mm	20 uds
67010	REGLETA 36W 120CM 60K	36W	3200	6000K	1200 x 75 x 25 mm	20 uds
67392	REGLETA 45W 150CM 40K	45W	3700	4000K	1500 x 75 x 25 mm	10 uds
67393	REGLETA 45W 150CM 60K	45W	3700	6000K	1500 x 75 x 25 mm	10 uds





REGLETAST5

T5 Strips / Réglettes T5



CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
67060	REGLETA T5 8W40K+INT	8W	800	4000K ●	564 x 36 x 22 mm
67059	REGLETA T5 12W40K	12W	1200	4000K ●	866 x 36 x 22 mm

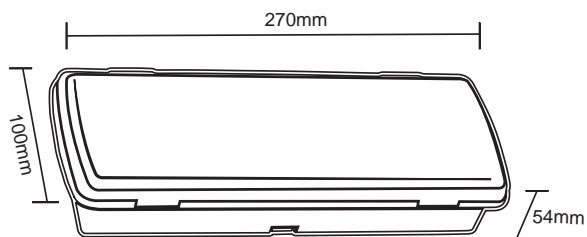
La versión de 8W incorpora interruptor. Ambos modelos con cable de 2 metros para conectar entre sí.

The 8W version incorporates a switch. Both models with 2 meter cable to connect to each other.

La version 8W possède un interrupteur. Les deux modèles sont dotés de câble de 2 mètres pour les raccorder.



LUMINARIAS DE EMERGENCIA / EMERGENCY LIGHTS / ÉCLAIRAGE DE SECOURS



Luminaria de emergencia IP65 · Emergency lamp IP65 · Lampe de secours IP65

- Batería de litio 7,2V 1000mA · Lithium battery 7.2V 1000mA · Batterie lithium 7.2V 1000mA
- IP65 / IK05
- Autonomía · Autonomy · Autonomie: 60 min.
- Tiempo de carga · Loading Time · Temps de chargement: 18h ~ 24h
- Instalación en superficie · Surface installation · Installation en surface
- Para instalación empotrable es necesario el Kit de empotrar 67136 · For flush-mounted installation, the Flush-mounted Kit 67136 is required · Pour une installation encastrée, le kit de montage encastré 67136 est requis.




IP65 200lm

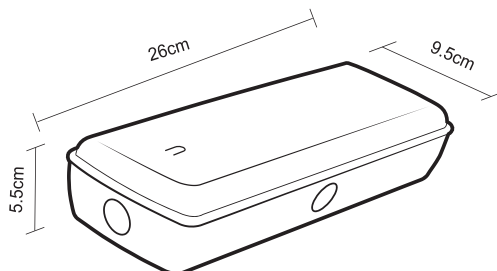
CODE	REFERENCE	LUMEN	KELVIN
67084	EMERGENCIA 200LM IP65 40K	200lm	4000K ●

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	
67136	KIT EMPOTRAR EMERGENCIA IP65	 12 uds

LUMINARIAS DE EMERGENCIA / EMERGENCY LIGHTS / ÉCLAIRAGE DE SECOURS



Luminaria de emergencia IP20 · Emergency lamp IP20 · Lampe de secours IP20

- Batería de litio · Lithium battery · Batterie lithium
- IP20 / IK05
- Autonomía · Autonomy · Autonomie: 60 min.
- Tiempo de carga · Loading Time · Temps de chargement: 18h ~ 24h
- Instalación en superficie · Surface installation · Installation en surface
- Para instalación empotrable es necesario el Kit de empotrar 67136 · For flush-mounted installation, the Flush-mounted Kit 67085 is required · Pour une installation encastrée, le kit de montage encastré 67085 est requis.
- La referencia 67399 incorpora función de autotest a los 30 días y a los 3 meses. Para más información consultar ficha técnica. Reference 67399 incorporates a self-test function at 30 days and at 3 months. For more information see technical sheet. La référence 67399 intègre une fonction d'autotest à 30 jours et à 3 mois. Pour plus d'informations voir fiche technique.




IP20

CODE	REFERENCE	LUMEN	KELVIN	BATTERY
67398	EMERGENCIA 60LM IP20 40K	60lm	4000K ●	3,7V 600mA
67083	EMERGENCIA 100LM IP20 40K	100lm	4000K ●	3,7V 1000mA
67399	EMERGENCIA 100LM IP20 40K AUTOTEST	100lm	4000K ●	3,7V 1000mA
67401	EMERGENCIA 300LM IP20 40K	300lm	4000K ●	3,7V 1500mA

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	
67085	KIT EMPOTRAR EMERGENCIA IP20	 20 uds



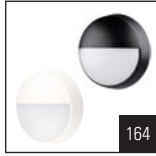
LightED

PRO OUTDOOR

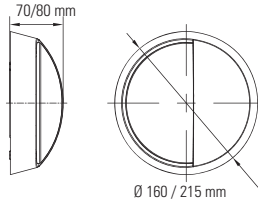
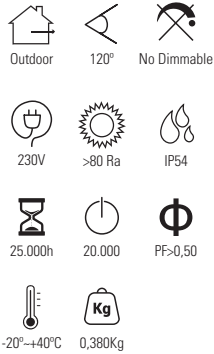


Índice de Luminarias de Exterior

OUTDOOR LIGHTING INDEX · INDEX DES LUMINAIRES D'EXTÉRIEUR



APLIQUES IP54 / IP54 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES IP54






IP54 / IK08

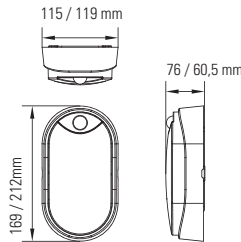
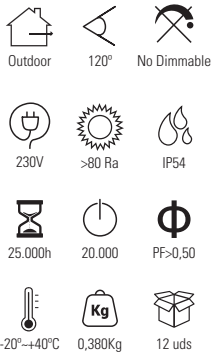


CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE

ROUND SERIES



CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	
N 67480	APLI EXT ROUND B 6W 40K	Blanco White Blanc	6W	500lm	4000K	● Ø160x70mm	 24 uds
N 67481	APLI EXT ROUND N 6W 40K	Negro Black Noir	6W	500lm	4000K	● Ø160x70mm	
67158	APLI EXT ROUND B 14W 40K	Blanco White Blanc	14W	1200lm	4000K	● Ø215x80mm	 12 uds
67159	APLI EXT ROUND N 14W 40K	Negro Black Noir	14W	1200lm	4000K	● Ø215x80mm	
67448	APLI EXT ROUND B 14W 60K	Blanco White Blanc	14W	1200lm	6000K	● Ø215x80mm	 12 uds
67449	APLI EXT ROUND N 14W 60K	Negro Black Noir	14W	1200lm	6000K	● Ø215x80mm	






CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE



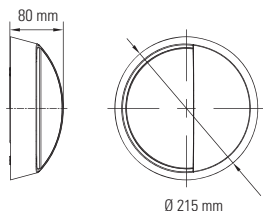
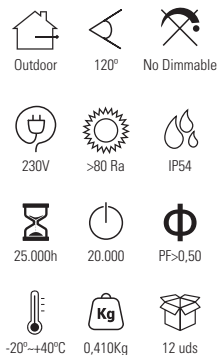
IP54 / IK08

OVAL SERIES



CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	
N 67482	APLI EXT OVAL B 6W 40K	Blanco White Blanc	6W	500lm	4000K	● 169x115x76mm	 24 uds
N 67483	APLI EXT OVAL N 6W 40K	Negro Black Noir	6W	500lm	4000K	● 169x115x76mm	
67162	APLI EXT OVAL B 14W 40K	Blanco White Blanc	14W	1200lm	4000K	● 212x119x60,5mm	 12 uds
67163	APLI EXT OVAL N 14W 40K	Negro Black Noir	14W	1200lm	4000K	● 212x119x60,5mm	
67453	APLI EXT OVAL B 14W 60K	Blanco White Blanc	14W	1200lm	6000K	● 212x119x60,5mm	 12 uds
67454	APLI EXT OVAL N 14W 60K	Negro Black Noir	14W	1200lm	6000K	● 212x119x60,5mm	

APLIQUES IP54 / IP54 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES IP54



CUERPO EN PLÁSTICO
 PLASTIC BODY
 CORPS EN PLASTIQUE

IP54 / IK08



VISERA SERIES

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67160	APLI EXT VISERA B 14W 40K	Blanco White Blanc	14W	750lm	4000K ●
67161	APLI EXT VISERA N 14W 40K	Negro Black Noir	14W	750lm	4000K ●

Con sensor de presencia · With presence sensor ·
 Avec détecteur de présence

Tiempo detección · Detection time · Temps de détection:

- 4-5min (max) / 10s ± 1s (min.)

Ajuste de lúx · Lux setting · Réglage Lux:

- 10000lx (max) / 10lx (min.)

Area detección · Detection Area · Zone de détection:

- 2,5m - 3 m (radio).

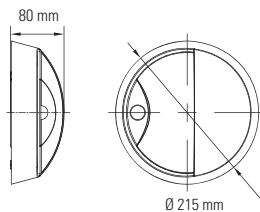
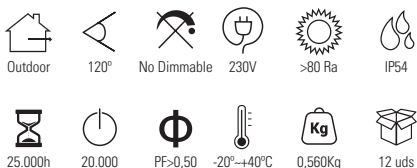
Ángulo detección · Detection Angle · Angle de détection:

- 90°

IP54 / IK08



CUERPO EN PLÁSTICO
 PLASTIC BODY
 CORPS EN PLASTIQUE



VISERA SENSOR SERIES

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67164	APLI EXT VISERA SENSOR B 14W 40K	Blanco White Blanc	14W	750lm	4000K ●
67165	APLI EXT VISERA SENSOR N 14W 40K	Negro Black Noir	14W	750lm	4000K ●

CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE

IP54 / IK08



Outdoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP65



30.000h



15.000



PF>0,50



-20°~+40°C

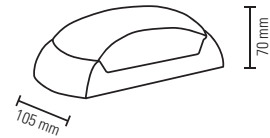


0,290Kg



5 uds

230 mm



OVAL CUSTOM SERIES

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67293	APLI OVAL CM 12W 40K IP65	Blanco White Blanc	12W	1100lm	4000K ●

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	DESCRIPTION
67294	ACC. APLI OVAL CM NEGRO	Carcasa del modelo original en color negro Housing of the original model in black Boîtier du modèle original en noir
67295	ACC. APLI OVAL CM DUAL N	Carcasa del modelo DUAL en color negro Housing of the DUAL model in black Boîtier du modèle DUAL en noir
67296	ACC. APLI OVAL CM DUAL B	Carcasa del modelo DUAL en color blanco Housing of the DUAL model in white Boîtier du modèle DUAL en blanc

APLIQUES IP65 / IP65 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES IP65



Outdoor



110°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP54



30.000h



20.000



PF>0,90



-10°→+40°C



0,410Kg



12 uds



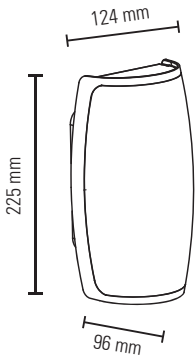
NEW
NOVEDAD

CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE

UNIVERSE

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67526	APLI UNIVERSE 12W 40K IP54	Negro Black Noir	12W	1200lm	4000K ●

Instalar en posición vertical y sentido indicado en el producto · *Installation in vertical position and direction indicated on the product* ·
Installation en position verticale et la direction indiquée sur le produit



APLIQUE SOLAR / SOLAR WALL LIGHT / APPLIQUE MURALE SOLAIRE

New
NOVEDAD



Outdoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP65



30.000h



20.000



PF>0,90



-10°→+40°C



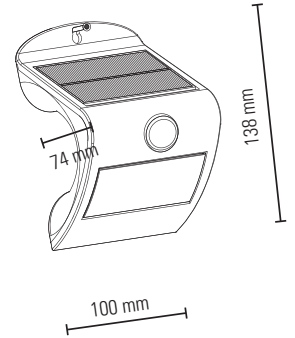
0,410Kg



12 uds



CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE



SOLAR CON SENSOR PIR

Solar Wall Lamp with Motion Sensor · Applique Solaire avec Détecteur de Mouvement

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67529	APLI SOLAR 3W 40K IP65	Blanco White Blanc	3W	400lm	4000K ●

Batería · Battery · Batterie: Li-ion 1500mAh

Carga mediante panel solar · Solar panel charging · Recharge de panneaux solaires

Distancia de detección · Detection distance · Distance de détection: 5 metros

Material · Material · Matériel: ABS

Funcionamiento del sensor:

Dispone de un interruptor on/off en la parte posterior. En posición "off" no enciende ni carga. En posición "on" de día carga la batería, de noche (penumbra) se enciende la luz al 5% y si detecta presencia se enciende al 100%. Durante 30 segundos.

Sensor operation:

It has an on/off switch on the back. In the "off" position, it does not turn on or charge. In the "on" position during the day it charges the battery, at night (twilight) the light turns on at 5% and if it detects presence it turns on at 100%. For 30 seconds.

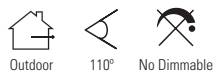
Fonctionnement du capteur :

Il a un interrupteur marche/arrêt à l'arrière. En position "off" il ne s'allume pas et ne se charge pas. En position "on" il charge la batterie pendant la journée et pendant la nuit (crépuscule) la lumière s'allume à 5% et s'il détecte une présence il s'allumera à 100% pendant 30 secondes.



APLIQUES IP65 / IP65 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES IP65

CUERPO EN ALUMINIO ALUMINIUM BODY CORPS EN ALUMINIUM



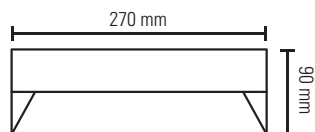
NEW
NOVEDAD



WAY

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67530	APLI WAY 10W 40K IP65	Negro Black Noir	10W	400lm	4000K ●

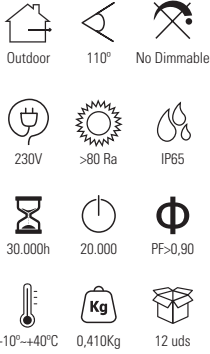
Caja para empotrar incluida · Embedding box included · Boîte d'encastrement incluse



APLIQUES IP65 / IP65 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES IP65

CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM

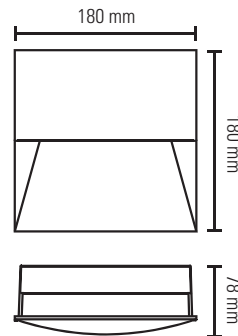
NEW
NOVEDAD



ITER

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67531	APLI ITER 9,5W 40K IP65	Negro Black Noir	9,5W	360lm	4000K ●

Caja para empotrar incluida · Embedding box included · Boîte d'encastrement incluse



APLIQUES IP54 / IP54 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES IP54

CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM



Outdoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP54



25.000h



12.500



PF>0,50



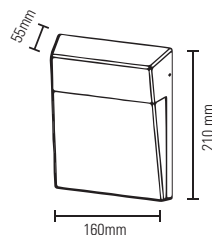
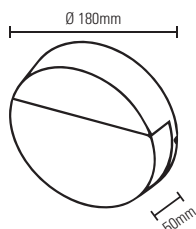
-20°~+40°C



0,900Kg



20 uds



ORION SERIES

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
67467	APLI ORION RD 10W IP54 40K	Negro Black Noir	10W	800lm	4000K ●	Ø180x50mm
67468	APLI ORION SQ 14W IP54 40K	Negro Black Noir	14W	1050lm	4000K ●	210x160x55mm



Con sensor de presencia · With presence sensor · Avec détecteur de présence

Tiempo detección · Detection time · Temps de détection:

- 10±5s ~ 5±1min (ajustable · adjustable · ajustable)

Ajuste de lúmenes · Lux setting · Réglage Lux:

- 10±10 LUX

Area detección · Detection Area · Zone de détection:

- 4m ~12m

Ángulo detección · Detection Angle · Angle de détection:

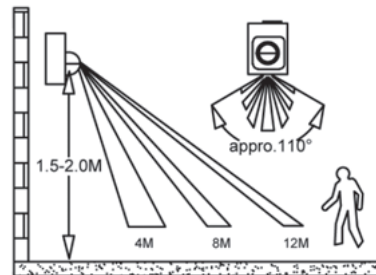
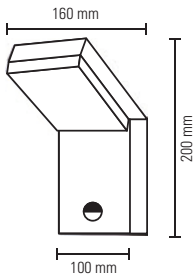
- 110°



CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM

DRACO

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67469	APLI DRACO 12W IP54 40K	Negro Black Noir	12W	900lm	4000K ●



APLIQUES IP54 / IP54 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES IP54



Outdoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP54



25.000h



12.500



PF>0,50



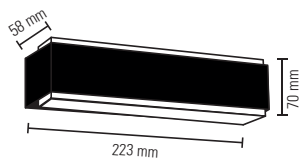
-20°/+40°C



0,290Kg



20 uds



CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM

PRISMA

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67267	APLI PRISMA 2X8W IP54 40K	Negro Black Noir	16W	1175lm	4000K ●



APLIQUES IP54 / IP54 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES IP54

CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM



Outdoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP54



25.000h



12.500



PF>0,50



-20°--40°C



0,290Kg



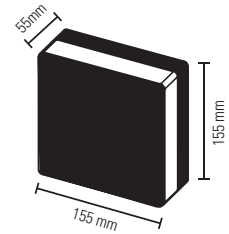
20 uds



Ø 155 mm

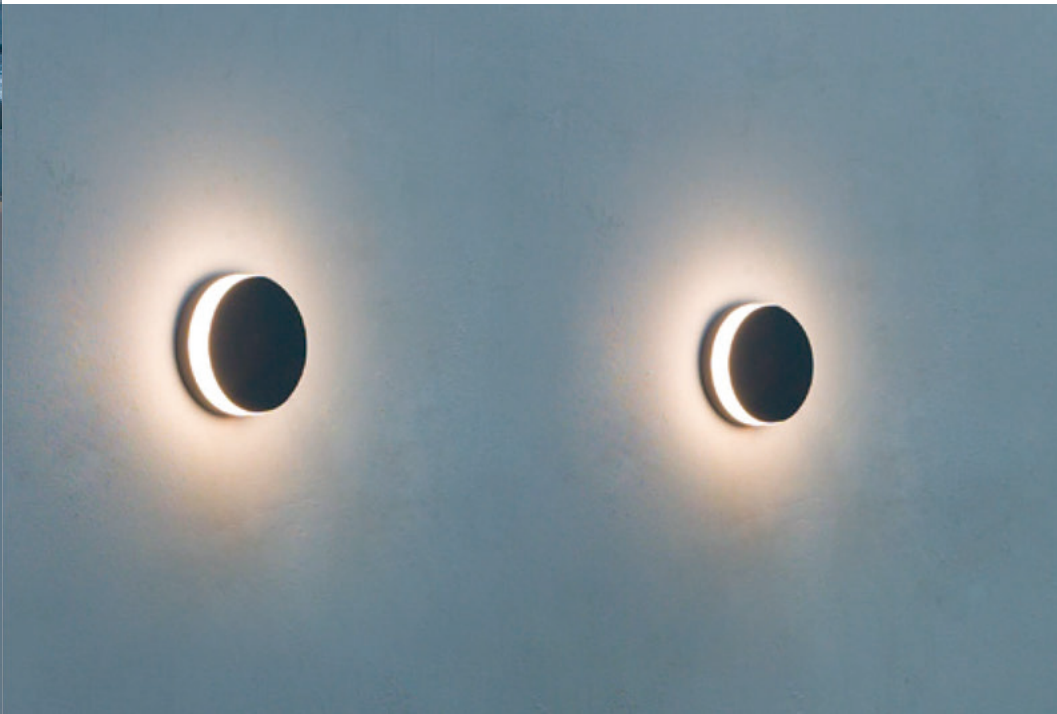


48 mm



ECLIPSE SERIES

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67268	APLI ECLIPSE RD 10W IP54 40K	Negro	10W	300lm	4000K ●
67269	APLI ECLIPSE SQ 10W IP54 40K	Negro	10W	300lm	4000K ●



APLIQUES IP54 / IP54 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES IP54



Outdoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP54



25.000h



12.500



PF>0,50



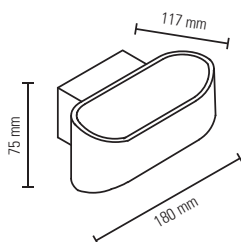
-20°~+40°C



0,290Kg



20 uds



CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM

MORFEO

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67274	APLI MORFEO 9W IP54 40K	Blanco White Blanc	9W	900lm	4000K ●



SERIE VULCANO / VULCANO SERIES / SÉRIE VULCANO



Outdoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP65



25.000h



12.500



PF>0,50



-20°/+40°C



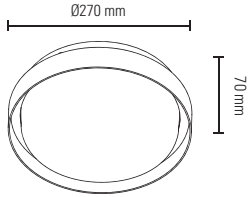
0,290Kg



10 uds



CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM



VULCANO

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67273	APLI VULCANO 20W IP65 40K	Blanco White Blanc	20W	2000lm	4000K ●



APLIQUES GU10 / GU10 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES GU10

CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE

NEW
NOVEDAD



Outdoor



IP65



230V



-10°--40°C



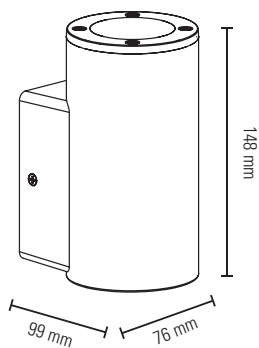
30.000h



0,300Kg



20 uds



KALA

CODE	REFERENCE	COLOR	MAX. LOAD	BASE
67532	APLI KALA 1XGU10 IP65	Negro Black Noir	8W (LED)	GU10

No incluye la bombilla - *It not includes the lamp* - *Ampoule non incluse*

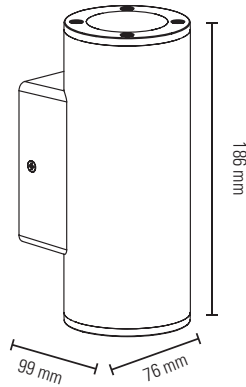
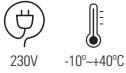
Para bombillas con casquillo GU10 y potencia máxima de 8W - *For bulbs with GU10 socket and maximum power of 8W* - *Pour ampoules avec douille GU10 et puissance maximale de 8W*



APLIQUES GU10 / GU10 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES GU10

CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE

New
NOVEDAD



KALA II

CODE	REFERENCE	COLOR	MAX. LOAD	BASE
67533	APLI KALA 2XGU10 IP65	Negro Black Noir	2x8W (LED)	GU10

No incluye la bombilla - *It not includes the lamp* - Ampoule non incluse

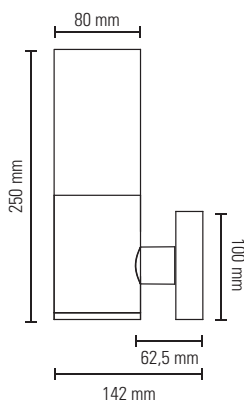
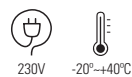
Para bombillas con casquillo GU10 y potencia máxima de 8W - *For bulbs with GU10 socket and maximum power of 8W* - Pour ampoules avec douille GU10 et puissance maximale de 8W



APLIQUES E27 / E27 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES E27

CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM

New
NOVEDAD



FIZ

CODE	REFERENCE	COLOR	MAX. LOAD	BASE
67535	APLI FIZ 1XE27 IP54	Negro Black Noir	12W (LED)	E27

No incluye la bombilla - *It not includes the lamp* - *Ampoule non incluse*

Para bombillas con casquillo E27 y potencia máxima de 12W - *For bulbs with E27 socket and maximum power of 12W* - *Pour ampoules avec douille E27 et puissance maximale de 12W*

Bombillas recomendadas - *Recommended bulbs* - *Ampoules recommandées*: 62259, 62531, 62260



APLIQUES E27 / E27 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES E27

CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM

NEW
NOVEDAD



Outdoor



IP54



230V



-20°-+40°C



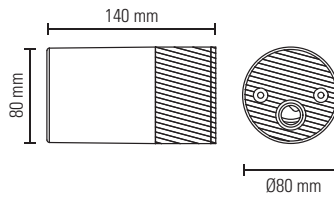
30.000h



0,560Kg



10 uds



ULA

CODE	REFERENCE	COLOR	MAX. LOAD	BASE
67536	APLI ULA 1XE27 IP54	Negro Black Noir	7W (LED)	E27

No incluye la bombilla · *It not includes the lamp · Ampoule non incluse*

Para bombillas con casquillo E27 y potencia máxima de 7W · *For bulbs with E27 socket and maximum power of 7W · Pour ampoules avec douille E27 et puissance maximale de 7W*

Bombilla recomendada · *Recommended bulb · Ampoule recommandée:* 62494



APLIQUES E27 / E27 WALL LAMPS / APPLIQUES MURALES E27

CUERPO EN ALUMINIO
ALUMINIUM BODY
CORPS EN ALUMINIUM



Outdoor



IP54



230V



-20°/+40°C



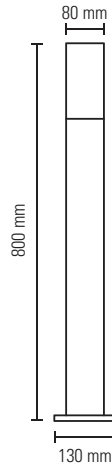
30.000h



1,140Kg



8 uds



NEW
NOVEDAD



DARIO

CODE	REFERENCE	COLOR	MAX. LOAD	BASE
67538	APLI DARIO 1XE27 IP54	Negro Black Noir	12W (LED)	E27

No incluye la bombilla · *It not includes the lamp* · *Ampoule non incluse*

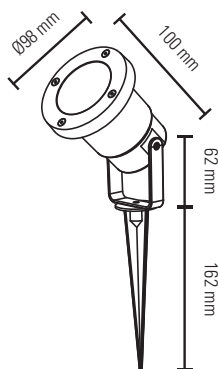
Para bombillas con casquillo E27 y potencia máxima de 12W · *For bulbs with E27 socket and maximum power of 12W* · *Pour ampoules avec douille E27 et puissance maximale de 12W*

Bombillas recomendadas · *Recommended bulbs* · *Ampoules recommandées*: 62259, 62531, 62260.



PIQUETAS DE JARDÍN / GARDEN PEGS / PIQUETS DE JARDIN

CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE



NEW
NOVEDAD

AYANA

CODE	REFERENCE	COLOR	MAX. LOAD	BASE	COMPLETE SIZE	SIZE (ONLY CAP)
67539	PIQUETA AYANA GU10 IP65	Negro Black Noir	8W (LED)	GU10	Ø98x324mm	Ø98x162mm

No incluye la bombilla - *It not includes the lamp - Ampoule non incluse*

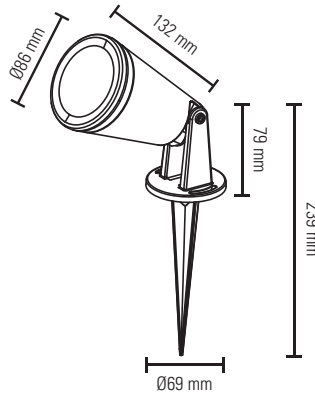
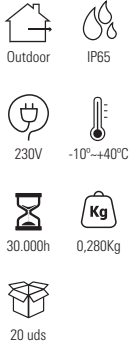
Con cable de 30cm - *With 30cm cable - Avec câble de 30 cm*

Para bombillas con casquillo GU10 y potencia máxima de 8W - *For bulbs with GU10 socket and maximum power of 8W - Pour ampoules avec douille GU10 et puissance maximale de 8W*



PIQUETAS DE JARDÍN / GARDEN PEGS / PIQUETS DE JARDIN

CUERPO EN PLÁSTICO
PLASTIC BODY
CORPS EN PLASTIQUE



New
NOVEDAD

DALIA

CODE	REFERENCE	COLOR	MAX. LOAD	BASE	COMPLETE SIZE	SIZE (ONLY CAP)
67545	PIQUETA DALIA GU10 IP65	Negro Black Noir	8W (LED)	GU10	Ø86x371mm	Ø86x211mm

No incluye la bombilla · *It not includes the lamp · Ampoule non incluse*

Con cable de 30cm · *With 30cm cable · Avec câble de 30 cm*

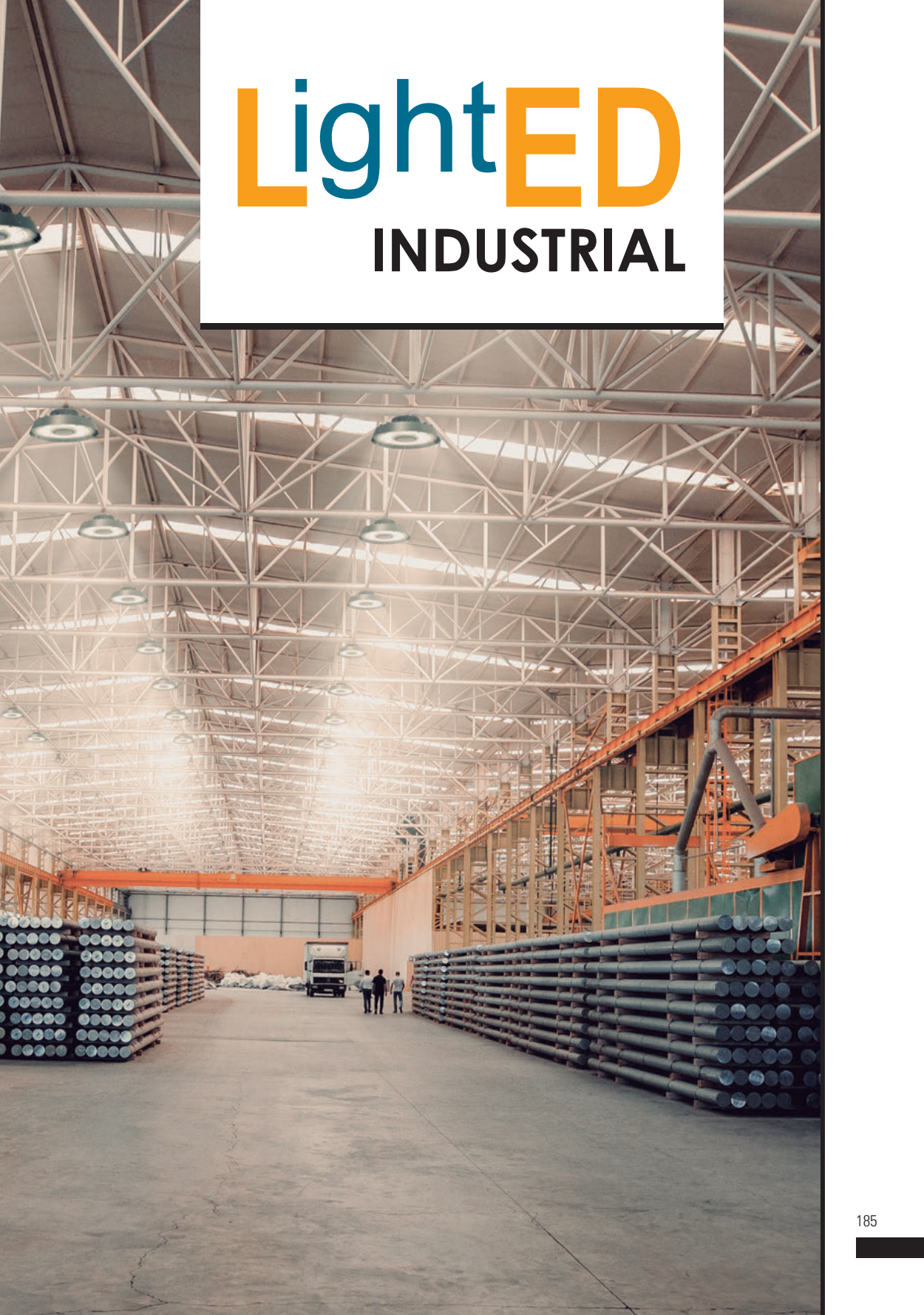
Para bombillas con casquillo GU10 y potencia máxima de 8W · *For bulbs with GU10 socket and maximum power of 8W · Pour ampoules avec douille GU10 et puissance maximale de 8W*





LightED

INDUSTRIAL



Índice de Iluminación Industrial

INDUSTRIAL LIGHTING INDEX · INDEX D'ECLAIRAGE INDUSTRIEL




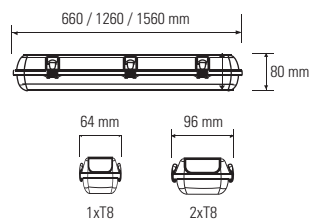
PANTALLAS ESTANCAS / SEALED BATTENS / ÉCRANS ÉTANCHES



PANTALLAS ESTANCAS T8

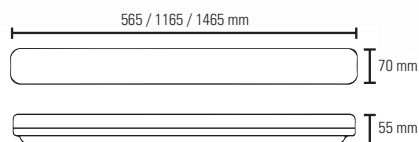
Sealed Battens T8 · Écrans Étanches T8

CODE	REFERENCE	SIZE	
67050	PAN T8 60CM IP65	660 x 64 x 80mm	15
67051	PAN T8 120CM IP65	1260 x 64 x 80mm	15
67052	PAN T8 150CM IP65	1560 x 64 x 80mm	12
67053	PAN T8 2X60CM IP65	660 x 96 x 80mm	10
67054	PAN T8 2X120CM IP65	1260 x 96 x 80mm	10
67470	PAN T8 2X120X100CM IP65	1260 x 110 x 80mm	8
67055	PAN T8 2X150CM IP65	1560 x 96 x 80mm	10



CLIPS DE SUJECIÓN METÁLICOS · METALLIC FASTENER CLIPS · CLIPS DE FIXATION MÉTALLIQUES

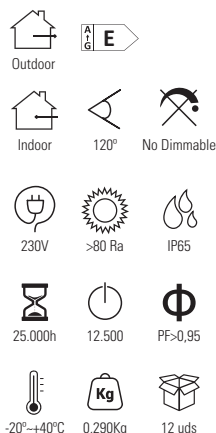
CODE	REFERENCE
67023	KIT 60CM 6 CLIPS
67025	KIT 120CM 10 CLIPS
67026	KIT 150CM 12 CLIPS



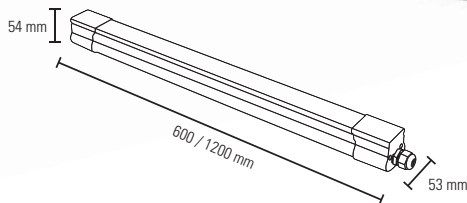
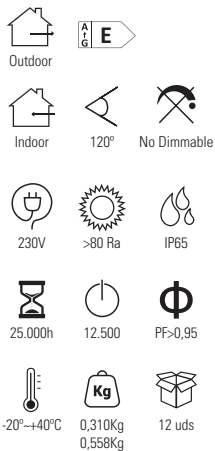
PANTALLAS ESTANCAS SMD

Sealed Battens SMD · Écrans Étanches SMD

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
67087	PANT SMD 18W 65K IP65	18W	1700lm	6500K ●	565 x 70 x 55mm
67088	PANT SMD 36W 65K IP65	36W	3200lm	6500K ●	1165 x 70 x 55mm
67089	PANT SMD 46W 65K IP65	46W	4300lm	6500K ●	1465 x 70 x 55mm



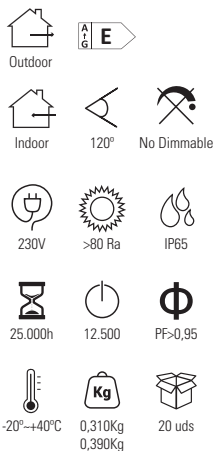
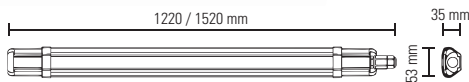
PANTALLAS ESTANCAS / SEALED BATTENS / ÉCRANS ÉTANCHES



PANTALLAS ESTANCAS SLIM

Sealed Battens Slim · Écrans Étanches Slim

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
67076	PAN SLIM 18W 40K IP65	18W	1800lm	4000K ●	600 x 54 x 53mm
67077	PAN SLIM 18W 65K IP65	18W	1800lm	6500K ●	600 x 54 x 53mm
67079	PAN SLIM 36W 65K IP65	36W	3600lm	6500K ●	1200 x 54 x 53mm



PANTALLAS ESTANCAS NEW SLIM

Sealed Battens New Slim · Écrans Étanches New Slim

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
67329	PAN NEW SLIM 36W 65K IP65	36W	3600lm	6500K ●	1220x53x35mm
67330	PAN NEW SLIM 45W 65K IP65	45W	4500lm	6500K ●	1520x53x35mm

Se pueden conectar hasta 8 unidades en serie · Up to 8 units can be connected in series

· Jusqu'à 8 unités peuvent être raccordées en série

PANTALLAS ESTANCAS / SEALED BATTENS / ÉCRANS ÉTANCHES



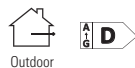
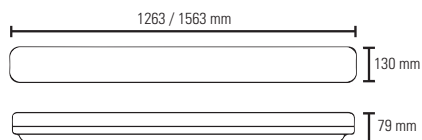
NEW
NOVEDAD

5 YEARS
GUARANTEE

PANTALLAS ESTANCAS SMD

Sealed Battens SMD · Écrans Étanches SMD

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
67183	PAN SMD 5A 30W 40K IP65	30W	3700lm	4000K ●	1263 x 130 x 79mm
67409	PAN SMD 5A 40W 40K IP65	40W	5000lm	4000K ●	1563 x 130 x 79mm



Outdoor



Indoor



110°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP65



25.000h



12.500



PF>0,90



-15°-+45°C



0,290Kg



1 uds



PROYECTORES LED / LED FLOOD LIGHTS / PROJECTEURS LED

-
- Outdoor
- 120°
- No Dimmable
- 230V
- >70 Ra icon"/> >70 Ra
- IP66
- 50.000h
- 25.000
- PF>0,98
- 20°~+50°C
- 1,120Kg
1,645Kg
2,615Kg

NEW
NOVEDAD

120lm/W



El modelo de 100W incorpora una válvula anti-vaho
The 100W model incorporates an anti-fog valve
Le modèle 100W intègre une valve anti-buée

ZEUS SERIES IP66 IK08 3A

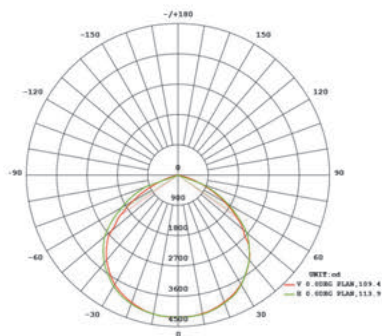
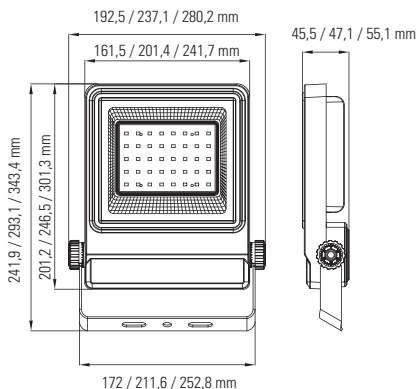
CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	
67497	PROYECTOR ZEUS 30W 60K N	30W	3600lm	6000K ●	201x193x46mm	15 pcs
67498	PROYECTOR ZEUS 50W 60K N	50W	6000lm	6000K ●	247x237x47mm	10 pcs
67499	PROYECTOR ZEUS 100W 60K N	100W	12000lm	6000K ●	301x280x55mm	4 pcs

3 YEARS
GUARANTEE

ZEUS SERIES IP66 IK08 5A

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	
67516	PROYECTOR ZEUS 30W 60K N 5A	30W	3600lm	6000K ●	201x193x46mm	15 pcs
67517	PROYECTOR ZEUS 50W 60K N 5A	50W	6000lm	6000K ●	247x237x47mm	10 pcs
67520	PROYECTOR ZEUS 100W 60K N 5A	100W	12000lm	6000K ●	301x280x55mm	4 pcs

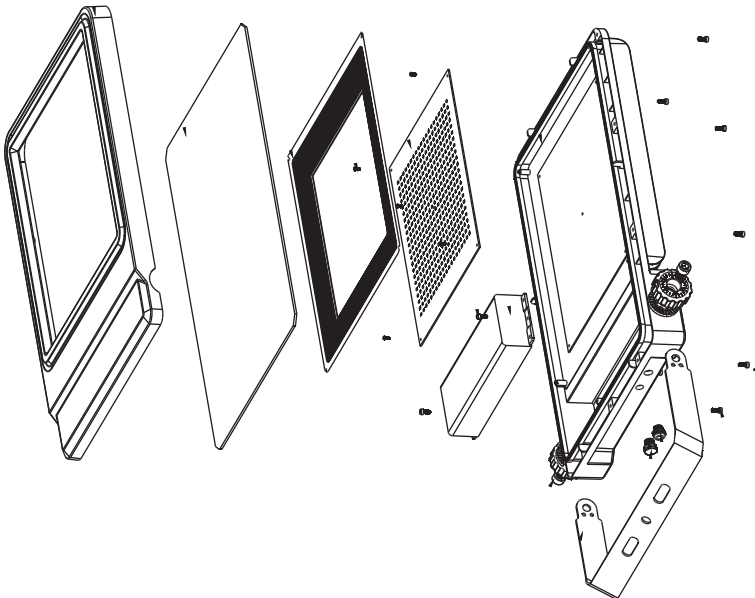
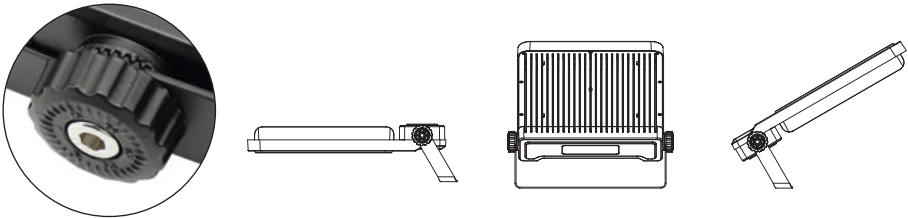
5 YEARS
GUARANTEE



PROYECTORES LED / LED FLOOD LIGHTS / PROJECTEURS LED



Ajuste del ángulo de inclinación · *Tilt Angle Adjustment* · *Réglage de l'angle d'inclinaison*



PROYECTORES LED / LED FLOOD LIGHTS / PROJECTEURS LED



AG F



Outdoor



110°



No Dimmable



230V



>80 Ra



35.000h



30.000



PF>0,98



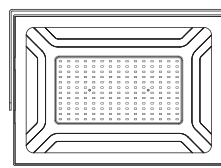
-20°~+40°C



IP65




23 / 28 / 31,2 mm



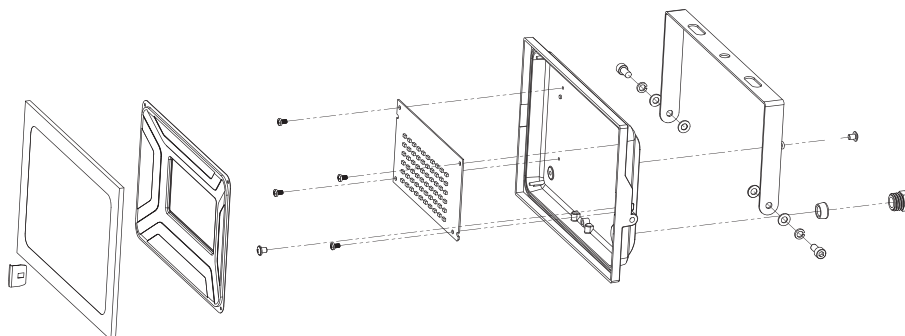
103 / 111,6 / 136,6 / 188,7 / 270,6 mm

77 / 76,6 / 96,6 / 133,7 / 190,6 mm

NEW FROSTED

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	
67260	PROYECTOR 10W 60K F	Negro · Black · Noir	10W	850	6000K ●	103x77x23mm	40
67270	PROYECTOR 20W 60K F	Negro · Black · Noir	20W	1700	6000K ●	111,6x76,6x28mm	40
67259	PROYECTOR 30W 60K F B	Blanco · White · Blanc	30W	2600	6000K ●	136,6x96,6x28mm	40
67276	PROYECTOR 30W 40K F	Negro · Black · Noir	30W	2600	4000K ●	136,6x96,6x28mm	40
67185	PROYECTOR 30W 60K F	Negro · Black · Noir	30W	2600	6000K ●	136,6x96,6x28mm	40
67680	PROYECTOR 50W 60K F B	Blanco · White · Blanc	50W	4300	6000K ●	188,7x133,7x28mm	20
67277	PROYECTOR 50W 40K F	Negro · Black · Noir	50W	4300	4000K ●	188,7x133,7x28mm	20
67197	PROYECTOR 50W 60K F	Negro · Black · Noir	50W	4300	6000K ●	188,7x133,7x28mm	20
67275	PROYECTOR 100W 40K F	Negro · Black · Noir	100W	9000	4000K ●	270,6x190,6x31,2mm	8
67186	PROYECTOR 100W 60K F	Negro · Black · Noir	100W	9000	6000K ●	270,6x190,6x31,2mm	8

Con cable de 30 cm · With 30cm wire · Avec câble de 30 cm



PROYECTORES LED / LED FLOOD LIGHTS / PROJECTEURS LED

140lm/W



Outdoor



110°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP65



50.000h



25.000



PF>0,98



-20°/+40°C



2,900Kg
3,700Kg

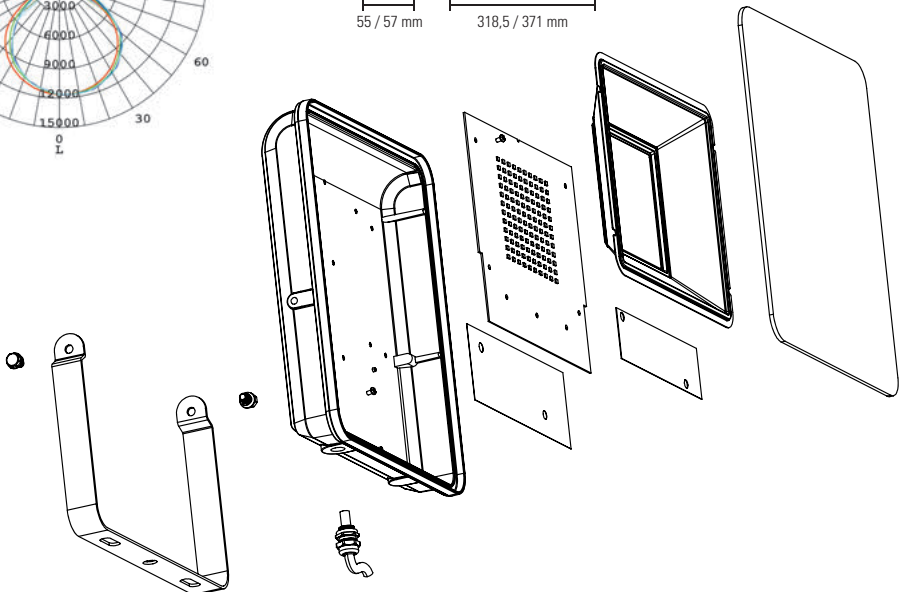
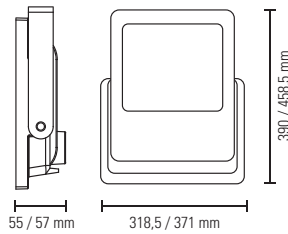
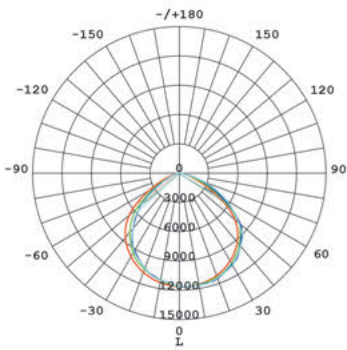


2 uds

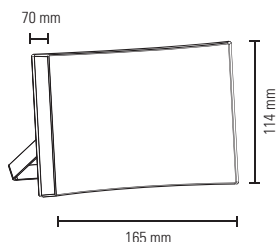
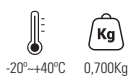


EFFICIENCY SERIES

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
67404	PROYECTOR EF 150W 60K	150W	21000lm	6000K ●	318,5x390x55mm
67408	PROYECTOR EF 200W 60K	200W	28000lm	6000K ●	371x458,5x57mm



PROYECTORES LED / LED FLOOD LIGHTS / PROJECTEURS LED



NEW OPAL SERIES

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	
67278	PROY NEW OPAL 30W 60K IP65	30W	2500lm	6000K ●	165x114x70mm	20
67279	PROY NEW OPAL 50W 60K IP65	50W	3700lm	6000K ●	210x142x70mm	10

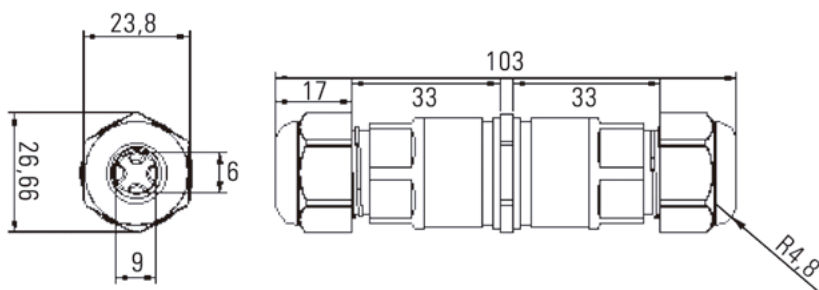
Con cable de 15 cm · With 15 cm wire · Avec câble de 15 cm



CONECTOR IP67

IP67 Connector · Connecteur IP67

CODE	REFERENCE	CABLE
67237	CONECTOR IP67	Ø7mm / Ø8.9mm



PROYECTORES LED / LED FLOOD LIGHTS / PROJECTEURS LED



12-24V

NEW
NOVEDAD



Outdoor



110°



No Dimmable



12-24V



>80 Ra



IP66



30.000h



20.000



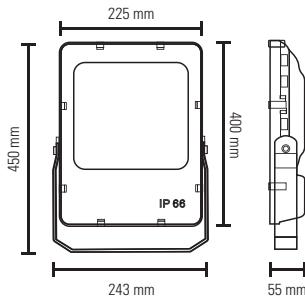
PF>0,98



-20°~+50°C



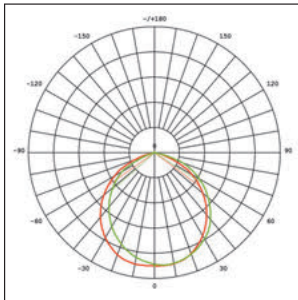
2.500Kg



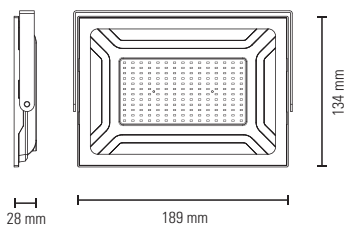
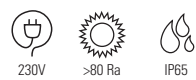
12-24V IP66

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE	
67496	PROYECTOR 50W 60K 12-24V	50W	6200lm	6000K ●	330x243x55mm	6

Con tratamiento anticorrosión · With anti-corrosion treatment · Avec traitement anti-corrosion



PROYECTORES LED / LED FLOOD LIGHTS / PROJECTEURS LED

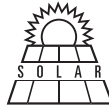
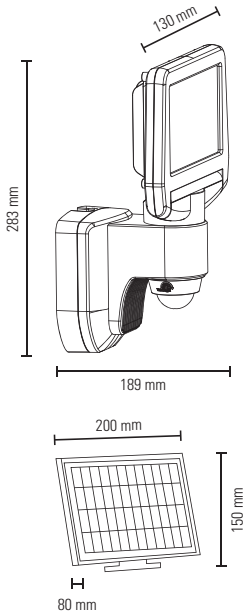


RGB

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67465	PROYECTOR RGB 50W	50W	2200lm	RGB ●●●



PROYECTORES LED / LED FLOOD LIGHTS / PROJECTEURS LED



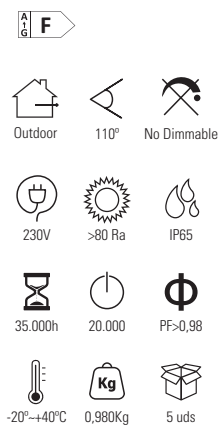
PROYECTOR SOLAR

Solar Floodlight · Projecteur Solaire

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67298	PROY SOLAR+SENSOR 10W 60K IP44	10W	1100lm	6000K ●

- Tiempo de carga · Loading time · Temps de chargement: 7h ~ 8h
- Autonomía · Autonomy · Autonomie: 2h ± 15min
- Área de detección · Detection Area · Zone de détection: 10m
- Tiempo de espera · Delay Time · Temporisation: 3,5seg ~ 7min
- Ajuste de luxes · Lux Adjustment · Ajustement lux: 20 ~ 2000lux
- Cable de 3 metros · With 3m cable · Avec câble de 3 mètre
- Panel Solar Policristalino · Polycrystalline Solar Panel · Panneau Solaire Polycristallin: 3,5W 12V/270mA

PROYECTORES LED / LED FLOOD LIGHTS / PROJECTEURS LED



PROYECTOR PORTABLE

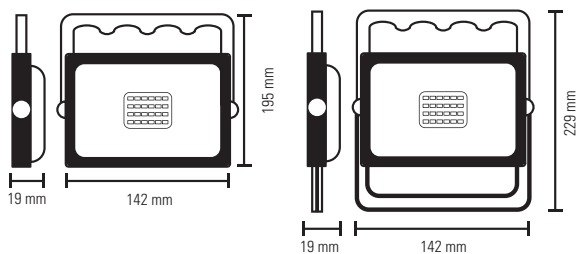
Portable Floodlight - *Projecteur Portable*

CODE	REFERENCE	COLOR	POWER	LUMEN	KELVIN
67719	PROY PORT 30W 60K NF	Negro · Black · Noir	30W	2400lm	6000K ●

Con cable de 1,5 metros y clavija shuko

With 1.5 meter cable and shuko plug

Avec câble de 1,5 mètre et prise shuko



VIALES LED / LED STREETLIGHTS / ARMATURE ROUTIÈRE LED

New
NOVEDAD



Outdoor



85x150°



No Dimmable



230V



>70 Ra



IP65



50.000h



25.000



PF>0,95



-40°→+70°C

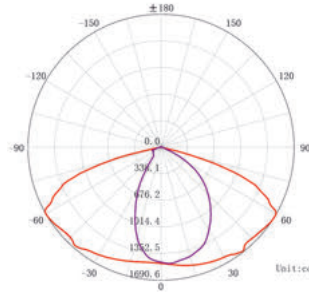


1,415Kg



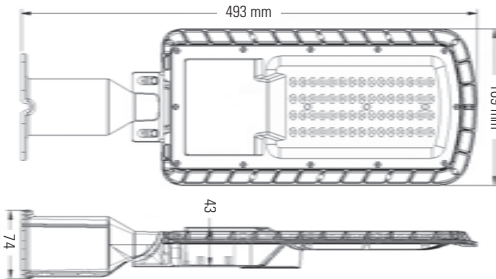
1 uds

LIGHT DISTRIBUTION



RUE IP65 IK08 - 30W

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67466	VIAL RUE 30W 40K	30W	4000lm	4000K ●



STREETLIGHT ARMS SIZE

Model	30W
Length	158 mm
Thickness	5,47 mm
External diameter	70,92 mm
Internal diameter	65,68 mm



■ Posibilidad de suministro en 2700K
Possibility of supply in 2700K
Possibilité de commander en 2700K.

■ Aptas para poste y báculo de Ø6cm
Suitable for pole and pole of Ø6cm
Pour des poteaus de Ø 6 cm

VIALES LED / LED STREETLIGHTS / ARMATURE ROUTIÈRE LED



5 YEARS
GUARANTEE



Outdoor



55x88°



No Dimmable



230V



>70 Ra



IP67



50.000h



25.000



PF>0,95



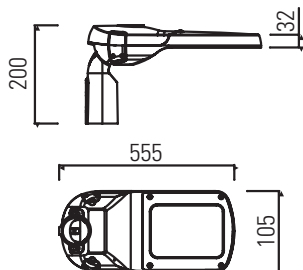
-20°-+40°C



3,150Kg



1 uds



STRADA IP67 IK08 - 35W

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67282	VIAL STRADA 35W 40K	35W	4300lm	4000K ●

STREETLIGHT ARMS SIZE

Model	35W
Length	180 mm
Thickness	3,98 mm
External diameter	76,68 mm
Internal diameter	68,52 mm

■ **Con LED Philips**
With Philips LED
Avec LED Philips

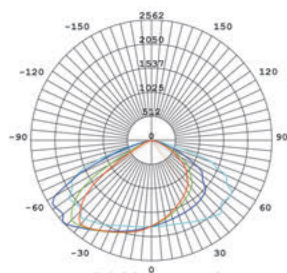
■ **Posibilidad de suministro en 2700K**
Possibility of supply in 2700K
Possibilité de commander en 2700K.

■ **Aptas para poste y báculo de Ø6cm**
Suitable for pole and pole of Ø6cm
Pour des poteaus de Ø 6 cm

■ **Apertura posterior para fácil conexión**
Rear opening for easy connection
Ouverture arrière pour une connexion facile

■ **Corte de alimentación instantáneo al abrir la tapa como medida de seguridad**
Instant power cut when opening the lid as a safety measure
Coupe instantanée de l'alimentation à l'ouverture du couvercle par mesure de sécurité

LIGHT DISTRIBUTION



VIALES LED / LED STREETLIGHTS / ARMATURE ROUTIÈRE LED

DRIVERS SERIE GA DE SOSEN ELECTRONICS
CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES DE 10KV



Outdoor



55x88°



No Dimmable



230V



>70 Ra



IP67



50.000h



25.000



PF>0,95



-20°~+40°C

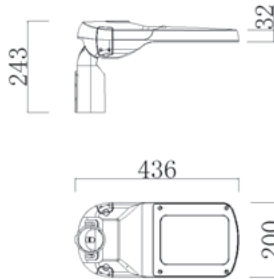


3.600Kg



1 uds

5 YEARS
GUARANTEE



STRADA IP67 IK08 - 60W

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67066	VIAL STRADA 60W 40K	60W	7200lm	4000K ●

STREETLIGHT ARMS SIZE

Model	60W
Lenght	180 mm
Thickness	3,98 mm
External diameter	76,68 mm
Internal diameter	68,52 mm

- **Con LED Philips y Driver Sosen**
With Philips LED & Sosen Driver
Avec LED Philips et Driver Sosen

- **Aptas para poste y báculo de Ø6cm**
Suitable for pole and pole of Ø6cm
Pour des poteaus de Ø 6 cm

- **Apertura posterior para fácil conexonado**
Rear opening for easy connection
Ouverture arrière pour une connexion facile

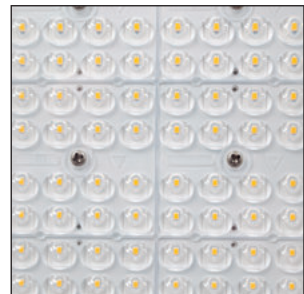
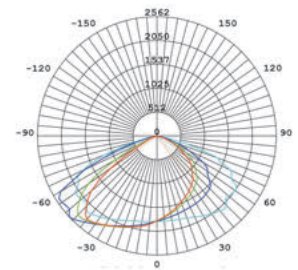
- **Corte de alimentación instantáneo al abrir la tapa como medida de seguridad**
Instant power cut when opening the lid as a safety measure
Coupure instantanée de l'alimentation à l'ouverture du couvercle par mesure de sécurité

- **Ensamblado en ALG**
Assembled in ALG
Assemblé en ALG

- **Posibilidad de suministro en 2700K**
Possibility of supply in 2700K
Possibilité de commander en 2700K.

- **Posibilidad de suministro con regulación y/o regulación programable (timing) sustituyendo el driver por la serie VP de Sosen.**
Possibility of supply with regulation or timing replacing the driver with the Sosen VP series.
Possibilité d'alimentation avec régulation et/ou réglage programmable (timing) en remplaçant le pilote par la série VP de Sosen.

LIGHT DISTRIBUTION



VIALES LED / LED STREETLIGHTS / ARMATURE ROUTIÈRE LED

DRIVERS SERIE GA DE SOSEN ELECTRONICS
CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES DE 10KV



5 YEARS
GUARANTEE



Outdoor



55x88°



No Dimmable



230V



>70 Ra



IP67



50.000h



25.000



PF>0,95



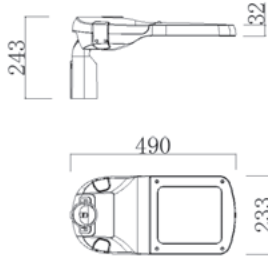
-20°-+40°C



4,600Kg



1 uds



STRADA IP67 IK08 - 100W

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67067	VIAL STRADA 100W 40K	100W	12000lm	4000K ●

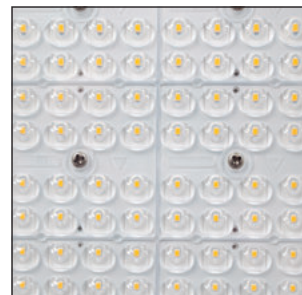
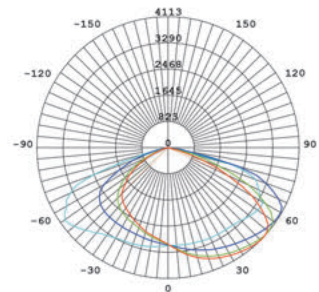
STREETLIGHT ARMS SIZE

Model	100W
Length	183 mm
Thickness	3,94 mm
External diameter	76,80 mm
Internal diameter	68,17 mm

- **Con LED Philips y Driver Sosen**
With Philips LED & Sosen Driver
Avec LED Philips et Driver Sosen
- **Aptos para poste y báculo de Ø6cm**
Suitable for pole and pole of Ø6cm
Pour des poteaus de Ø 6 cm
- **Apertura posterior para fácil conexonado**
Rear opening for easy connection
Ouverture arrière pour une connexion facile
- **Corte de alimentación instantáneo al abrir la tapa como medida de seguridad**
Instant power cut when opening the lid as a safety measure
Coupure instantanée de l'alimentation à l'ouverture du couvercle par mesure de sécurité

- **Ensamblado en ALG**
Assembled in ALG
Assemblé en ALG
- **Possibilidad de suministro en 2700K**
Possibility of supply in 2700K
Possibilité de commander en 2700K.
- **Possibilidad de suministro con regulación y/o regulación programable (timing) sustituyendo el driver por la serie VP de Sosen.**
Possibility of supply with regulation or timing replacing the driver with the Sosen VP series.
Possibilité d'alimentation avec régulation et/ou réglage programmable (timing) en remplaçant le pilote par la série VP de Sosen.

LIGHT DISTRIBUTION



VIALES LED / LED STREETLIGHTS / ARMATURE ROUTIÈRE LED

DRIVERS SERIE GA DE SOSEN ELECTRONICS
CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES DE 10KV



5 YEARS
GUARANTEE



Outdoor



55x88°



No Dimmable



230V



>70 Ra



IP67



50.000h



25.000



PF-0,95



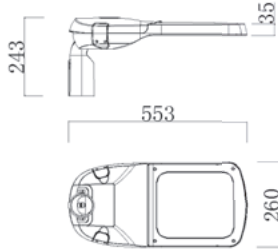
-20°/+40°C



6,100Kg



1 uds



STRADA IP67 IK08 - 150W

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67068	VIAL STRADA 150W 40K	150W	18000lm	4000K ●

STREETLIGHT ARMS SIZE

Model	150W
Length	181 mm
Thickness	3,99 mm
External diameter	72 mm
Internal diameter	67 mm

- Con LED Philips y Driver Sosen
With Philips LED & Sosen Driver
Avec LED Philips et Driver Sosen

- Apts para poste y báculo de Ø6cm
Suitable for pole and pole of Ø6cm
Pour des poteaus de Ø 6 cm

- Apertura posterior para fácil conexonado
Rear opening for easy connection
Ouverture arrière pour une connexion facile

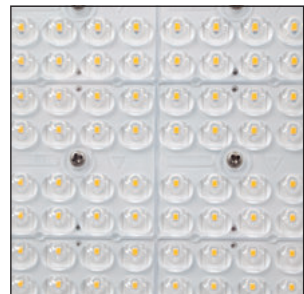
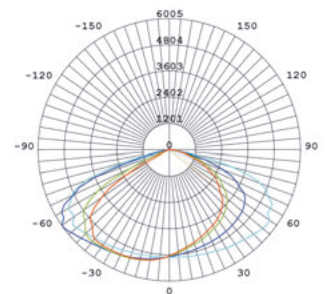
- Corte de alimentación instantáneo al abrir la tapa como medida de seguridad
Instant power cut when opening the lid as a safety measure
Coupure instantanée de l'alimentation à l'ouverture du couvercle par mesure de sécurité

- Ensamblado en ALG
Assembled in ALG
Assemblé en ALG

- Posibilidad de suministro en 2700K
Possibility of supply in 2700K
Possibilité de commander en 2700K.

- Posibilidad de suministro con regulación y/o regulación programable (timing) sustituyendo el driver por la serie VP de Sosen.
Possibility of supply with regulation or timing replacing the driver with the Sosen VP series.
Possibilité d'alimentation avec régulation et/ou réglage programmable (timing) en remplaçant le pilote par la série VP de Sosen.

LIGHT DISTRIBUTION



CAMPANAS SMD / SMD HIGHBAYS / CLOCHES SMD



Indoor



120°



No Dimmable



230V



>80 Ra



IP20



30.000h



15.000



PF>0,98



-20°-+40°C



0,730Kg



1 uds



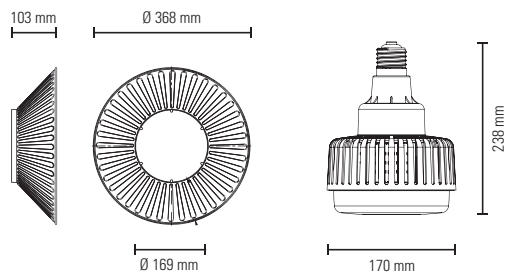
LOWBAY

CODE	REFERENCE	BASE	POWER	LUMEN	KELVIN
67125	LOW BAY 95W E40 40K	E40	95W	10000lm	4000K ●
67003	LOW BAY 95W E40 65K	E40	95W	9500lm	6500K ●

Si necesita convertir el casquillo E40 en E27 le recomendamos utilizar el convertidor 13013.

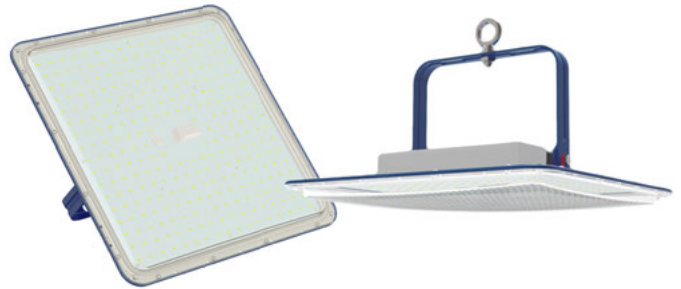
If you need to convert the E40 socket to E27 we recommend using the 13013 converter.

Si vous avez besoin de transformer la douille E40 en E27, nous vous recommandons d'utiliser le convertisseur 13013.



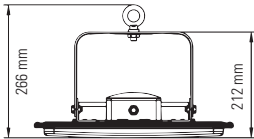
CAMPANAS SMD / SMD HIGHBAYS / CLOCHES SMD

- Certificado ATEX para gasolineras.
ATEX certificate for gas stations.
Certificat ATEX pour les stations-service.
- Alta eficiencia: 135lm/W.
High efficiency: 135lm/W
Haute efficacité: 135lm/W
- Difusor de policarbonato
Polycarbonate diffuser
Diffuseur en polycarbonate
- Driver: Meanwell.



5 YEARS
GUARANTEE

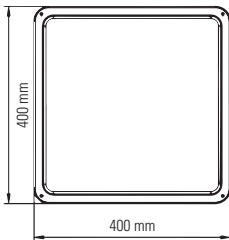
SQUARE ATEX CERTIFIED



CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67126	CAMP SQUARE 150W 60K	150W	20000lm	6000K ●

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires



CODE	REFERENCE	DESCRIPTION
67127	SUPERFICIE SQUARE	Elementos de fijación de superficie para la campana Surface fixing elements for the hood Éléments de fixation de surface pour la cloche LED
67128	FIJ EMPOTRA SQUARE	Elementos de fijación para empotrar la campana en el techo Fixing elements to embed the hood in the ceiling Éléments de fixation pour encastrear la cloche LED au plafond



CAMPANAS SMD / SMD HIGHBAYS / CLOCHES SMD



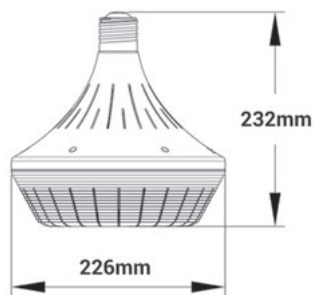
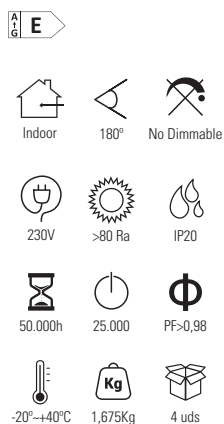
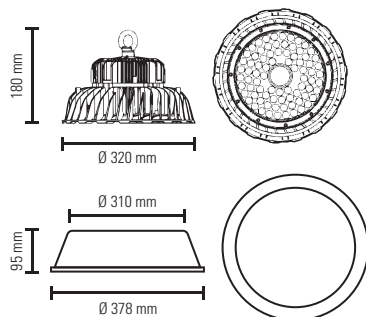
UFO STANDARD

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN
67122	CAMPANA UFO 150W 50K	150W	18000lm	5000K ●

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	MATERIAL
67123	REFLECTOR CAMPANA UFO 100°	Aluminio - Aluminium - Aluminium



HIGHBAY LAMP E40

CODE	REFERENCE	BASE	POWER	LUMEN	KELVIN
67121	HB-LAMP E40 150W 50K	E40	150W	20000lm	5000K ●

Possibilidad de instalación con sustitución directa.
 Possibility of installation with direct replacement
 Possibilité d'installation avec remplacement direct

5 YEARS
GUARANTEE

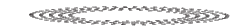
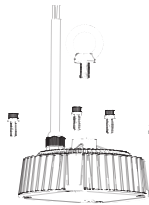


5 YEARS
GUARANTEE

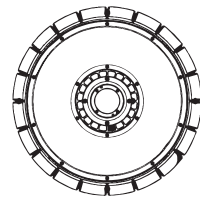
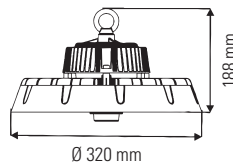
Regulable
Dimmable · Réglable 
0-10V



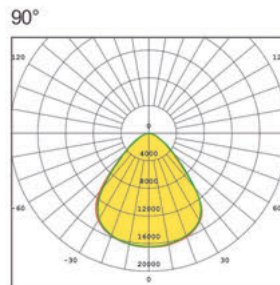
UFO EFFICIENCY



CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	WEIGHT
67381	CAMPANA UFO EF 100W 50K	100W	16000	5000K ●	2,800kg
67209	CAMPANA UFO EF 150W 40K	150W	24000	4000K ●	2,900kg
67132	CAMPANA UFO EF 150W 50K	150W	24000	5000K ●	2,900kg
67394	CAMPANA UFO EF 200W 40K	200W	32000	4000K ●	3,100kg
67376	CAMPANA UFO EF 200W 50K	200W	32000	5000K ●	3,100kg



LIGHT DISTRIBUTION



COB 9 LED

by Citizen Electronics

55W, 100W,
150W, 200W

CITILED.
The Light Engine

5 YEARS
GUARANTEE



Con LEDs de última generación desarrollados por Citizen Electronics.

Disponibles de 55W a 200W, en luz fría 5000K y Ra70. Posibilidad de suministro en distintas temperaturas de color y Ra, y con diferentes reflectores. Consultar con Departamento Comercial.

With the latest generation LEDs developed by Citizen Electronics.

Available from 55W to 200W, in cool light (5000K and Ra70). The lamps can be manufactured to order with alternative colour temperatures and Ra, with different reflectors. Consult with the Commercial Department.

Avec la technologie LED de dernière génération développée par Citizen Electronics.

Disponible de 55W à 200W, en lumière froide 5000K et Ra70. Possibilité de fabrication avec d'autres températures de couleur et Ra, avec différents réflecteurs. Consulter le service commercial.

Certificados de ensayos realizados por Tecnocert, laboratorio acreditado por ENAC

Test Certificates carried out by Tecnocert, laboratory accredited by ENAC

Certificats d'essais réalisés par Tecnocert, laboratoire accrédité par l'ENAC.

N. Cert: ALOGA170301.00



Reflectores y Protectores - Reflectors & Protections - *Réflecteurs et Protecteurs*



Incluidos con su campana correspondiente (90°/120°/ACR). No existe la posibilidad de venderlos a parte.

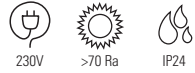
Included with its corresponding Highbay (90°/120°/ACR). There is no possibility of selling them separately

Inclus avec sa cloche correspondante (90°/120°/ACR). Il n'y a aucune possibilité de les vendre séparément.

CAMPANAS LOGALED / LOGALED HIGHBAYS / CLOCHES LOGALED

ALG B

5 YEARS
GUARANTEE



55W

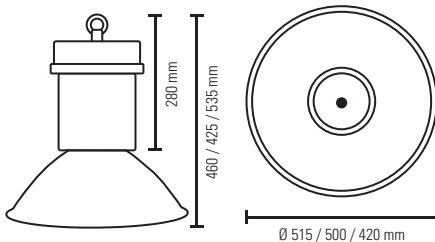
CODE	REFERENCE	POWER	POWER	KELVIN	SIZE	WEIGHT	IEE
67100	CILG-55W-50K 90°	55W	9043lm	5000K	515x460mm	4,36Kg	B
67108	CILG-55W-50K 120°	55W	9043lm	5000K	500x425mm	4Kg	C
67109	CILG-55W-50K ACR	55W	9043lm	5000K	420x535mm	4,36Kg	C

TC=25°C

Los Códigos 67108-67109 están disponibles bajo pedido. Consultar plazo de entrega.

Codes 67108-67109 are available upon request. Check delivery time.

Les codes 67108-67109 sont disponibles sur demande. Vérifiez le délai de livraison.



Comparativas · Comparatives · Comparatifs

GYZ Lamps 250W	80% Energy Savings
HPS Lamps 100W	50% Energy Savings
MHI Lamps 70W	30% Energy Savings

HEIGHT	Ø	LUX
1,6m	4m	3156
3,2m	2,86m	789
4,8m	5,73m	351
6,4m	5,73m	197
8m	7,16m	126

- Cualquier sistema de iluminación de igual tecnología y menor potencia que los especificados está cubierto por un sistema de iluminación LED de ALG.
- Any lighting system of the same technology and lower power than those specified is covered by an ALG LED lighting system.
- Tout système d'éclairage utilisant la même technologie et doté d'une puissance inférieure à celles spécifiées est couvert par un système d'éclairage LED ALG.

CAMPANAS LOGALED / LOGALED HIGHBAYS / CLOCHES LOGALED



**5 YEARS
GUARANTEE**

- Outdoor 90°/120° No Dimmable
- 230V >70 Ra IP24
- 50.000h 25.000 PF>0,90
- 20°-+40°C >5 Kg 1 uds

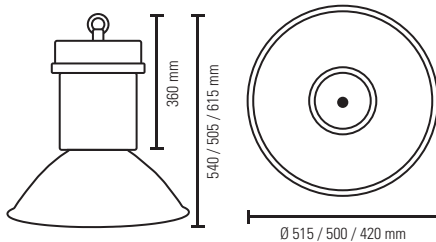


100W

CODE	REFERENCE	POWER	POWER	KELVIN	SIZE	WEIGHT	IEE
67102	CILG-100W-50K 90°	100W	16238lm	5000K	515x540mm	5,66Kg	B
67112	CILG-100W-50K 120°	100W	16238lm	5000K	500x505mm	5Kg	C
67113	CILG-100W-50K ACR	100W	16238lm	5000K	420x615mm	5,66Kg	C

TC=25°C

Los Códigos 67112-67113 están disponibles bajo pedido. Consultar plazo de entrega.
 Codes 67112-671013 are available upon request. Check delivery time.
 Les codes 67112-67113 sont disponibles sur demande. Vérifiez le délai de livraison.



Comparativas · Comparatives · Comparatifs

GYZ Lamps 400W	75% Energy Savings
HPS Lamps 250W	60% Energy Savings
MHI Lamps 250W	60% Energy Savings

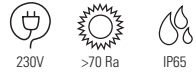
HEIGHT	Ø	LUX
2m	1,79m	3638
4m	3,58m	910
6m	5,37m	404
8m	7,16m	227
10m	8,95m	146

- Cualquier sistema de iluminación de igual tecnología y menor potencia que los especificados está cubierto por un sistema de iluminación LED de ALG.
- Any lighting system of the same technology and lower power than those specified is covered by an ALG LED lighting system.
- Tout système d'éclairage utilisant la même technologie et doté d'une puissance inférieure à celles spécifiées est couvert par un système d'éclairage LED ALG.

CAMPANAS LOGALED / LOGALED HIGHBAYS / CLOCHES LOGALED



5 YEARS
GUARANTEE



150W

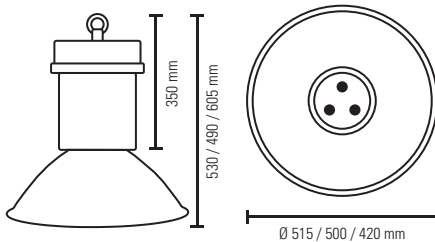
CODE	REFERENCE	POWER	POWER	KELVIN	SIZE	WEIGHT	IEE
67103	CILG-150W-50K 90°	150W	24876lm	5000K ●	515x530mm	6,08Kg	B
67114	CILG-150W-50K 120°	150W	24876lm	5000K ●	500x490mm	5,50Kg	C
67115	CILG-150W-50K ACR	150W	24876lm	5000K ●	420x605mm	6,08Kg	C

TC=25°C

Los Códigos 67114-67115 están disponibles bajo pedido. Consultar plazo de entrega.

Codes 67114-67115 are available upon request. Check delivery time.

Les codes 67114-67115 sont disponibles sur demande. Vérifiez le délai de livraison.



Comparativas - Comparatives - Comparatifs

GYZ Lamps 700W	70% Energy Savings
HPS Lamps 400W	65% Energy Savings
MHI Lamps 400W	65% Energy Savings

HEIGHT	Ø	LUX
1,8m	1,84m	6469
3,7m	3,67m	1617
5,5m	5,51m	719
7,3m	7,34m	404
9,2m	9,18m	259
11m	11,02m	180

- Cualquier sistema de iluminación de igual tecnología y menor potencia que los especificados está cubierto por un sistema de iluminación LED de ALG.
- Any lighting system of the same technology and lower power than those specified is covered by an ALG LED lighting system.
- Tout système d'éclairage utilisant la même technologie et doté d'une puissance inférieure à celles spécifiées est couvert par un système d'éclairage LED ALG.

CAMPANAS LOGALED / LOGALED HIGHBAYS / CLOCHES LOGALED



5 YEARS
GUARANTEE



200W

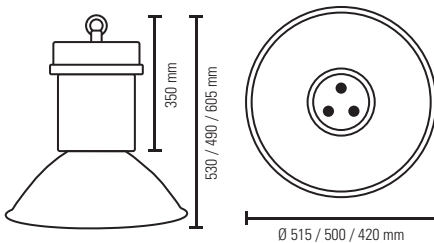
CODE	REFERENCE	POWER	POWER	KELVIN	SIZE	WEIGHT	IEE
67104	CILG-188W-50K 90°	200W	32232lm	5000K	530x515mm	9,40Kg	B
67116	CILG-188W-50K 120°	200W	32232lm	5000K	490x500mm	9Kg	C
67117	CILG-188W-50K ACR	200W	32232lm	5000K	605x420mm	9,40Kg	C

TC=25°C

Los Códigos 67116-67117 están disponibles bajo pedido. Consultar plazo de entrega.

Codes 67116-67117 are available upon request. Check delivery time.

Les codes 67116-67117 sont disponibles sur demande. Vérifiez le délai de livraison.



Comparativas · Comparatives · Comparatifs

GYZ Lamps 700W	75% Energy Savings
HPS Lamps 400W	52% Energy Savings
MHI Lamps 400W	52% Energy Savings

HEIGHT	Ø	LUX
2m	1,99m	7047
4m	3,99m	1762
6m	5,98m	783
8m	7,98m	440
10m	9,97m	282
12m	11,97m	196
14m	13,96m	144

- Cualquier sistema de iluminación de igual tecnología y menor potencia que los especificados está cubierto por un sistema de iluminación LED de ALG.
- Any lighting system of the same technology and lower power than those specified is covered by an ALG LED lighting system.
- Tout système d'éclairage utilisant la même technologie et doté d'une puissance inférieure à celles spécifiées est couvert par un système d'éclairage LED ALG.

COB 9 LED

by Citizen Electronics

150W, 200W

CITILED.
The Light Engine

Con sensor de presencia
With presence sensor
Avec capteur de présence



Logaled Smart incorpora un sensor de presencia para un mayor ahorro energético.

Disponibles en 150W y 200W, en luz fría 5000K y Ra70. Posibilidad de suministro en distintas temperaturas de color y Ra. Consultar con Departamento Comercial. El sensor y nuevo driver ajustable permiten regular la luminosidad de la campana según esté la estancia vacía o no. Ahora también ajustable mediante control remoto para facilitar el manejo tras la instalación.

Logaled Smart incorporates a occupancy sensor for greater energy savings.

Available in 150W and 200W, in cold light 5000K and Ra70. Possibility of supply in different color temperatures and Ra. Consult with the Commercial Department. The sensor and new adjustable driver allow the brightness of the highbay to be adjusted depending on whether the room is empty or not. Now also adjustable via remote control for easy handling after installation.

Logaled Smart intègre un détecteur de présence, pour une économie d'énergie supérieure.

Disponible en 150W et 200W, en lumière froide 5000K et Ra70. Possibilité d'approvisionnement en différentes températures de couleur et Ra. Consulter le service commercial. Le détecteur et le nouveau driver réglable permettent de régler la luminosité de la cloché selon que la pièce est vide ou non. Maintenant également réglable via la télécommande pour une manipulation facile après l'installation.

Certificados de ensayos realizados por Tecnocert, laboratorio acreditado por ENAC

Test Certificates carried out by Tecnocert, laboratory accredited by ENAC

Certificats d'essais réalisés par Tecnocert, laboratoire accrédité par l'ENAC.

N. Cert: ALOGA170301.00



CAMPANAS LOGALED SMART/ LOGALED SMART HIGHBAYS / CLOCHES LOGALED SMART



Outdoor



90°



No Dimmable



230V



>70 Ra



IP65



50.000h



25.000



PF>0,90



-20°-+40°C



6,08 Kg



1 uds

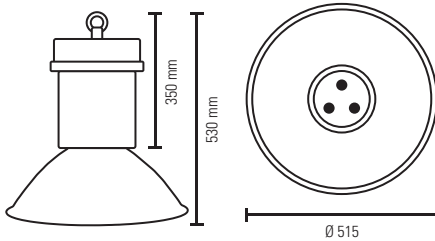
5 YEARS
GUARANTEE



150W

TC=25°C

CODE	REFERENCE	POWER	POWER	KELVIN	SIZE	WEIGHT	IEE
67106	CILGS-150W-50K	150W	24876lm	5000K ●	515x530mm	6,08Kg	B



Comparativas · Comparatives · Comparatifs

GYZ Lamps 700W	70% Energy Savings
HPS Lamps 400W	65% Energy Savings
MHI Lamps 400W	65% Energy Savings

HEIGHT	Ø	LUX
1,8m	1,84m	6469
3,7m	3,67m	1617
5,5m	5,51m	719
7,3m	7,34m	404
9,2m	9,18m	259
11m	11,02m	180

- Cualquier sistema de iluminación de igual tecnología y menor potencia que los especificados está cubierto por un sistema de iluminación LED de ALG.
- Any lighting system of the same technology and lower power than those specified is covered by an ALG LED lighting system.
- Tout système d'éclairage utilisant la même technologie et doté d'une puissance inférieure à celles spécifiées est couvert par un système d'éclairage LED ALG.

CAMPANAS LOGALED SMART/ LOGALED SMART HIGHBAYS / CLOCHES LOGALED SMART



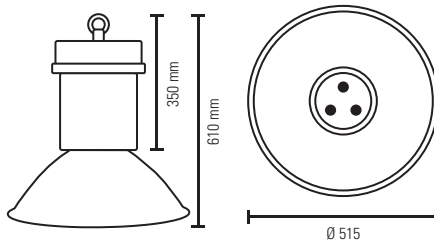
5 YEARS
GUARANTEE



200W

TC=25°C

CODE	REFERENCE	POWER	POWER	KELVIN	SIZE	WEIGHT	IEE
67107	CILGS-188W-50K	200W	32232lm	5000K	515x610mm	9,40Kg	B



Comparativas · Comparatives · Comparatifs

GYZ Lamps 700W	75% Energy Savings
HPS Lamps 400W	52% Energy Savings
MHI Lamps 400W	52% Energy Savings

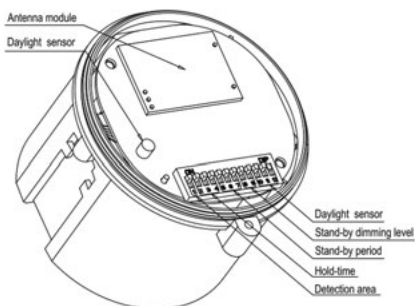
HEIGHT	Ø	LUX
2m	1,99m	7047
4m	3,99m	1762
6m	5,98m	783
8m	7,98m	440
10m	9,97m	282
12m	11,97m	196
14m	13,96m	144

- Cualquier sistema de iluminación de igual tecnología y menor potencia que los especificados está cubierto por un sistema de iluminación LED de ALG.
- Any lighting system of the same technology and lower power than those specified is covered by an ALG LED lighting system.
- Tout système d'éclairage utilisant la même technologie et doté d'une puissance inférieure à celles spécifiées est couvert par un système d'éclairage LED ALG.

CAMPANAS LOGALED SMART/ LOGALED SMART HIGHBAYS / CLOCHES LOGALED SMART



5 YEARS
GUARANTEE

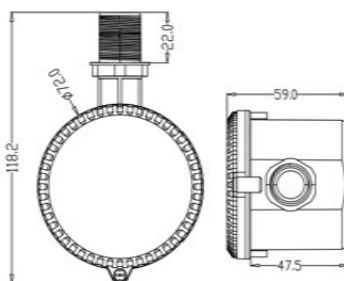


INFORMACIÓN DEL SENSOR: MERRYTEK MC054VRC

Sensor Information · Informations sur le détecteur

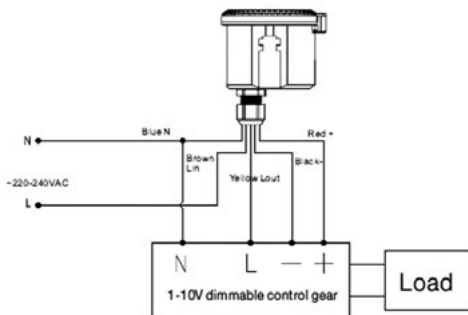
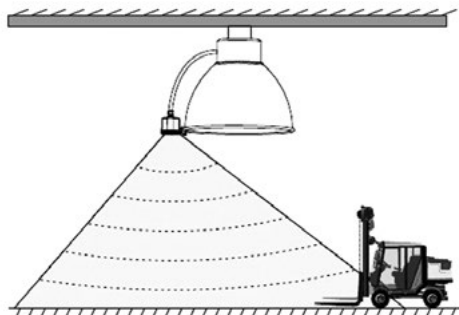


CODE	66269
REFERENCE	MC054VRC
INPUT VOLTAGE	120-277VAC 50HZ
SENSITIVITY	10% / 25% / 50% / 75% / 100%
DAYLIGHT SENSOR	50LUX / 100LUX / 200LUX / +∞
DELAY TIME	5S / 30S / 90S / 3MIN / 20MIN / 30MIN
MAX. LOAD	800W (120VAC), 1200W (220-277VAC)
DETECTION AREA	(D X H) 16M X 15M
DETECTION ANGLE	150° (PARED / WALL / MUR) 360° (TECHO / CEILING / TOIT)
CONSUMPTION	≤0.5W (STANDBYE), 1W
DETECTION VELOCITY	0.5-3M/S
HF SYSTEM	5.8GHz ± 75MHz



EU REGULATIONS

Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU



CAMPANAS LOGALED SMART/ LOGALED SMART HIGHBAYS / CLOCHES LOGALED SMART



INFORMACIÓN DEL MANDO

Remote control Information - Informations sur le télécommande



50.000h



50 uds

5 YEARS
GUARANTEE

CODE	66249
REFERENCE	MANDO CAMPANA SMART
SCENE MODES	4 DIFFERENT SCENE MODES

Control remoto para ajustar el sensor según se desee una vez instalada la campana en el techo, sin necesidad de acceder al propio sensor. Con 4 escenas preestablecidas.

Remote control for adjusting the sensor installed in a high bay lamp without the need to access the sensor directly. With four presets.

Télécommande pour régler le détecteur selon vos besoins une fois la cloche LED installée au plafond, sans qu'il soit nécessaire d'accéder au détecteur. Avec 4 modes prédéfinis.



LightED

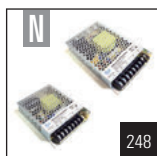
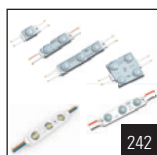
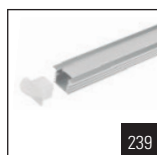
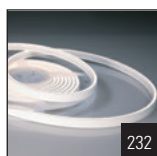
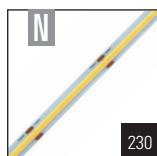
STRIPS





Índice Tiras LED y componentes

LED STRIPS & COMPONENTS INDEX · INDEX RUBANS LED ET COMPOSANTS



4,8W IP20 / IP65 LED 2835 



- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 24V
- 4,8W por metro · 4,8W per metre · 4,8W par mètre
- 60 LEDs por metro · 60 LEDs per metre · 60 LEDs par mètre
- Corte cada 5cms · Cut every 5cm · Sécable tous les 5 cm
- Ancho de la tira · Strip width · Largeur de bande: 8mm



4,8W IP20



CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
49168	ROL2835 4,8W/M 24V 30K 5M IP20	520lm/m	3000K ●	300	5 m
49141	ROL2835 4,8W/M 24V 40K 5M IP20	520lm/m	4000K ●	300	5 m
49142	ROL2835 4,8W/M 24V 60K 5M IP20	520lm/m	6000K ●	300	5 m



4,8W IP65 (No apta para sumergir · *Not suitable for submersion · Non submersible*)



CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
49172	ROL2835 4,8W/M 24V 30K 5M IP65	500lm/m	3000K ●	300	5 m
49149	ROL2835 4,8W/M 24V 40K 5M IP65	500lm/m	4000K ●	300	5 m
49150	ROL2835 4,8W/M 24V 60K 5M IP65	500lm/m	6000K ●	300	5 m

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Possibilidad de suministro en rollos de 20 o 50 metros.

Para tramos de tiras led de 10 metros de longitud y potencia 14.4W/m o superior, se recomienda alimentar por ambos extremos de la tira led. La conexión de 10 metros de tira led continua alimentados desde un único extremo puede implicar una caída de tensión y luminosidad en el extremo opuesto de la alimentación.

Possibility of supplying in rolls of 20 or 50 metres.

For 10 meters sections of LED strips in length and power of 14.4W/m or higher, it is recommended to power both ends of the LED strip. The connection of 10 meters of continuous LED strip powered from a single end may involve a drop in voltage and brightness at the opposite end of the power supply.

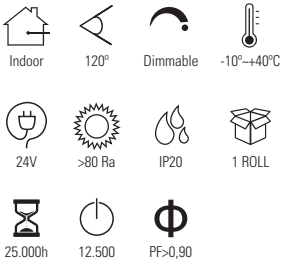
Possibilité de livraison en rouleaux de 20 ou 50 mètres.

Pour les bandes de LED d'une longueur de 10 mètres et d'une puissance de 14,4 W/m ou plus, il est recommandé d'alimenter les deux extrémités de la bande de LED. La connexion de 10 mètres de bande LED continue alimentée par une seule extrémité peut provoquer une chute de tension et de luminosité à l'extrémité opposée de l'alimentation.

9,6W IP20 / IP65 LED 2835 

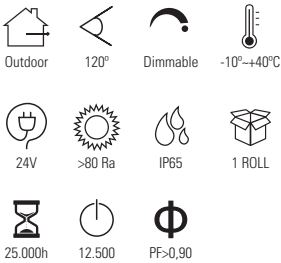


- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 24V
- 9,6W por metro · 9,6W per metre · 9,6W par mètre
- 120 LEDs por metro · 120 LEDs per metre · 120 LEDs par mètre
- Corte cada 5cms · Cut every 5cm · Sécable tous les 5 cm
- Ancho de la tira · Strip width · Largeur de bande: 8mm



9,6W IP20

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
49169	ROL2835 9,6W/M 24V 30K 5M IP20	1100lm/m	3000K ●	600	5 m
49143	ROL2835 9,6W/M 24V 40K 5M IP20	1100lm/m	4000K ●	600	5 m
49144	ROL2835 9,6W/M 24V 60K 5M IP20	1100lm/m	6000K ●	600	5 m
49140	TIRA LED 9,6W/M 24V 30K IP20 50M	1100lm/m	3000K ●	600	50 m
49139	TIRA LED 9,6W/M 24V 40K IP20 50M	1100lm/m	4000K ●	600	50 m
49138	TIRA LED 9,6W/M 24V 60K IP20 50M	1100lm/m	6000K ●	600	50 m



9,6W IP65 (No apta para sumergir · *Not suitable for submersion* · *Non submersible*)

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
49173	ROL2835 9,6W/M 24V 40K 5M IP65	1000lm/m	3000K ●	600	5 m
49151	ROL2835 9,6W/M 24V 40K 5M IP65	1000lm/m	4000K ●	600	5 m
49152	ROL2835 9,6W/M 24V 60K 5M IP65	1000lm/m	6000K ●	600	5 m

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Posibilidad de suministro en rollos de 20 o 50 metros.

Para tramos de tiras led de 10 metros de longitud y potencia 14.4W/m o superior, se recomienda alimentar por ambos extremos de la tira led. La conexión de 10 metros de tira led continua alimentados desde un único extremo puede implicar una caída de tensión y luminosidad en el extremo opuesto de la alimentación.

Possibility of supplying in rolls of 20 or 50 metres.

For 10 meters sections of LED strips in length and power of 14.4W/m or higher, it is recommended to power both ends of the LED strip. The connection of 10 meters of continuous LED strip powered from a single end may involve a drop in voltage and brightness at the opposite end of the power supply.

Possibilité de livraison en rouleaux de 20 ou 50 mètres.

Pour les bandes de LED d'une longueur de 10 mètres et d'une puissance de 14,4 W/m ou plus, il est recommandé d'alimenter les deux extrémités de la bande de LED. La connexion de 10 mètres de bande LED continue alimentée par une seule extrémité peut provoquer une chute de tension et de luminosité à l'extrémité opposée de l'alimentation.

TIRAS LED / LED STRIPS / RUBANS LED

14,4W IP20 / IP65 LED 2835 A 1 G E



- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 24V
- 14,4W por metro · 14,4W per metre · 14,4W par mètre
- 120 LEDs por metro · 120 LEDs per metre · 120 LEDs par mètre
- Corte cada 5cms · Cut every 5cm · Sécable tous les 5 cm
- Ancho de la tira · Strip width · Largeur de bande: 8mm



14,4W IP20

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
49170	ROL2835 14,4W/M 24V 30K 5M IP20	1560lm/m	3000K ●	600	5 m
49145	ROL2835 14,4W/M 24V 40K 5M IP20	1560lm/m	4000K ●	600	5 m
49146	ROL2835 14,4W/M 24V 60K 5M IP20	1560lm/m	6000K ●	600	5 m

14,4W IP65 (No apta para sumergir · Not suitable for submersion · Non submersible)

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
49174	ROL2835 14,4W/M 24V 30K 5M IP65	1460lm/m	3000K ●	600	5 m
49153	ROL2835 14,4W/M 24V 40K 5M IP65	1460lm/m	4000K ●	600	5 m
49154	ROL2835 14,4W/M 24V 60K 5M IP65	1460lm/m	6000K ●	600	5 m

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Posibilidad de suministro en rollos de 20 o 50 metros.

Para tramos de tiras led de 10 metros de longitud y potencia 14.4W/m o superior, se recomienda alimentar por ambos extremos de la tira led. La conexión de 10 metros de tira led continua alimentados desde un único extremo puede implicar una caída de tensión y luminosidad en el extremo opuesto de la alimentación.

Possibility of supplying in rolls of 20 or 50 metres.

For 10 meters sections of LED strips in length and power of 14.4W/m or higher, it is recommended to power both ends of the LED strip. The connection of 10 meters of continuous LED strip powered from a single end may involve a drop in voltage and brightness at the opposite end of the power supply.

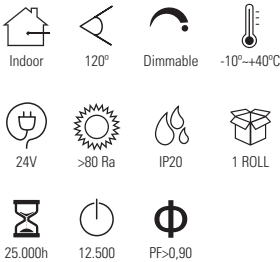
Possibilité de livraison en rouleaux de 20 ou 50 mètres.

Pour les bandes de LED d'une longueur de 10 mètres et d'une puissance de 14,4 W/m ou plus, il est recommandé d'alimenter les deux extrémités de la bande de LED. La connexion de 10 mètres de bande LED continue alimentée par une seule extrémité peut provoquer une chute de tension et de luminosité à l'extrémité opposée de l'alimentation.

18W IP20 / IP65 LED 2835

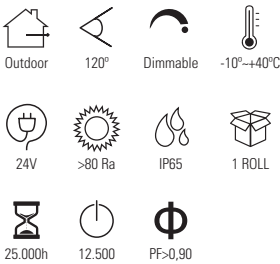


- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 24V
- 18W por metro · 18W per metre · 18W par mètre
- 140 LEDs por metro · 140 LEDs per metre · 140 LEDs par mètre
- Corte cada 5cms · Cut every 5cm · Sécable tous les 5 cm
- Ancho de la tira · Strip width · Largeur de bande: 8mm



18W IP20

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
49171	ROL2835 18W/M 24V 30K 5M IP20	2200lm/m	3000K ●	700	5 m
49147	ROL2835 18W/M 24V 40K 5M IP20	2200lm/m	4000K ●	700	5 m
49148	ROL2835 18W/M 24V 60K 5M IP20	2200lm/m	6000K ●	700	5 m
49163	ROL2835 18W/M 24V 30K 20M IP20	2200lm/m	3000K ●	700	20 m
49164	ROL2835 18W/M 24V 40K 20M IP20	2200lm/m	4000K ●	700	20 m



18W IP65 (No apta para sumergir · Not suitable for submersion · Non submersible)

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
49175	ROL2835 18W/M 24V 30K 5M IP20	2000lm/m	3000K ●	700	5 m
49155	ROL2835 18W/M 24V 40K 5M IP20	2000lm/m	4000K ●	700	5 m
49156	ROL2835 18W/M 24V 60K 5M IP20	2000lm/m	6000K ●	700	5 m

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Posibilidad de suministro en rollos de 20 o 50 metros.

Para tramos de tiras led de 10 metros de longitud y potencia 14.4W/m o superior, se recomienda alimentar por ambos extremos de la tira led. La conexión de 10 metros de tira led continua alimentados desde un único extremo puede implicar una caída de tensión y luminosidad en el extremo opuesto de la alimentación.

Possibility of supplying in rolls of 20 or 50 metres.

For 10 meters sections of LED strips in length and power of 14.4W/m or higher, it is recommended to power both ends of the LED strip. The connection of 10 meters of continuous LED strip powered from a single end may involve a drop in voltage and brightness at the opposite end of the power supply.

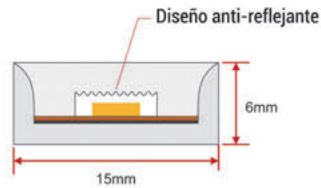
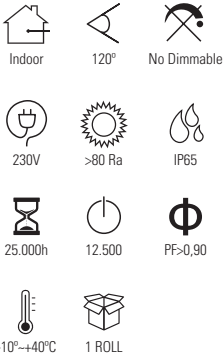
Possibilité de livraison en rouleaux de 20 ou 50 mètres.

Pour les bandes de LED d'une longueur de 10 mètres et d'une puissance de 14,4 W/m ou plus, il est recommandé d'alimenter les deux extrémités de la bande de LED. La connexion de 10 mètres de bande LED continue alimentée par une seule extrémité peut provoquer une chute de tension et de luminosité à l'extrémité opposée de l'alimentation.

230V 12W IP65 LED 2835



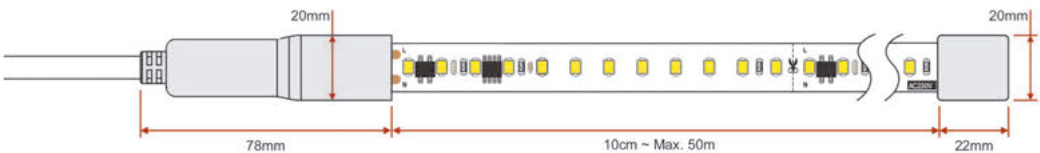
- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 230V
- 12W por metro · 12W per metre · 12W par mètre
- 120 LEDs por metro · 120 LEDs per metre · 120 LEDs par mètre
- Corte cada 10 cms · Cut every 10 cm · Sécable tous les 10 cm



12W IP65 (No apta para sumergir · Not suitable for submersion · Non submersible)

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
49176	ROL2835 12W/M 230V 30K 50M IP65	1320lm/m	3000K	6000	50 m
49177	ROL2835 12W/M 230V 40K 50M IP65	1320lm/m	4000K	6000	50 m
49178	ROL2835 12W/M 230V 60K 50M IP65	1320lm/m	6000K	6000	50 m

SPECIFIC SIZE AND CUTTING



¿CÓMO CONECTAR LA TIRA A 230V DE LIGHTED?

Descubre en este videotutorial cómo conectar correctamente la tira LED a 230V con cualquiera de nuestros conectores.

Escanea este QR y disfruta del vídeo explicativo:



VEA EL VIDEO EN ESPAÑOL

HOW TO CONNECT THE LIGHTED 230V LED STRIPS?

Discover in this video tutorial how to connect the 230V LED strip with any of our connectors.

Scan this QR code and enjoy the explanatory video:



WATCH THE VIDEO IN ENGLISH

COMMENT CONNECTER LE BANDEAU LIGHTED 230V?

Découvrez dans ce vidéo comment connecter la bande LED 230V avec l'un de nos connecteurs.

Scannez ce QR et regardez la vidéo explicative :

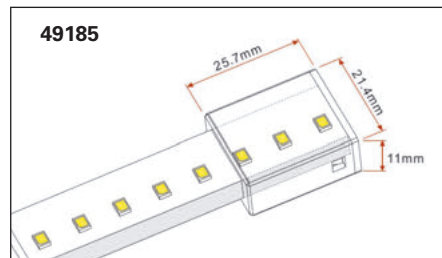
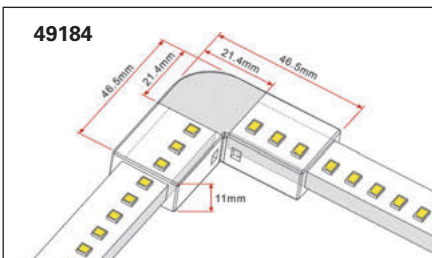
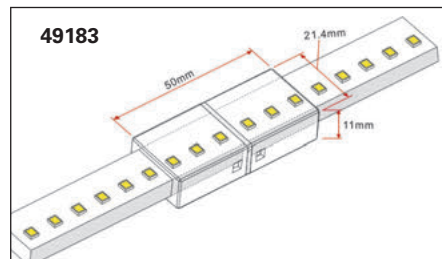
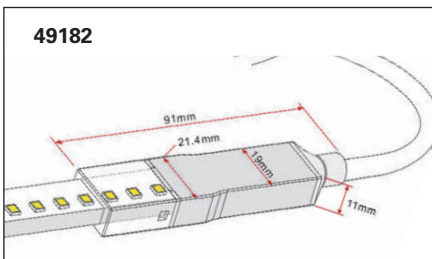


VOIR LA VIDÉO EN FRANÇAIS

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

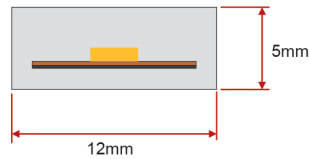
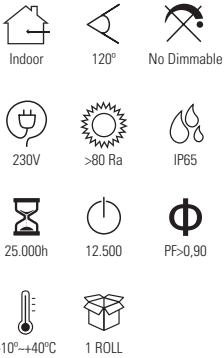
CODE	REFERENCE	DESCRIPTION	
49182	CONECTOR INPUT TIRA230V IP40	Conecta la tira a la alimentación. Con cable de 60cm. Connect the strip to power. With 60cm cable. Il raccorde la bande à l'alimentation. Avec câble de 60cm.	
49183	CONECTOR RECTO TIRA230V IP40	Conecta dos tiras entre si. Connect two strips to each other. Il raccorde deux bandes l'une à l'autre.	
49184	CONECTOR ESQUINA TIRA230V IP40	Conecta dos tiras entre si en forma de esquina. Connect two strips to each other in a corner shape. Il raccorde deux bandes l'une à l'autre en formant un coin.	
49185	CONECTOR FINAL TIRA230V IP40	Protector final para la tira. End protector for the strip. Protecteur d'extrémité pour la bande.	
49186	SILICONA TIRA230V	Tubo de silicona para sellar la tira Silicone tube to seal the strip Tube en silicone pour sceller la bande	
49187	GRAPAS TIRA230V	Grapas para instalar la tira Staples to install the strip Agrafes pour installer la bande	



230V 15W IP65 12mm LED 2835 **AIG F**



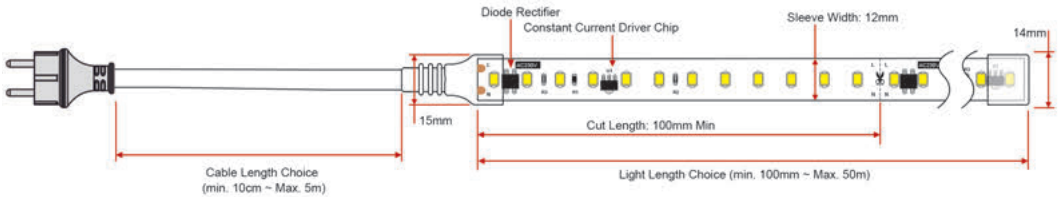
- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 230V
- 15W por metro · 15W per metre · 15W par mètre
- 120 LEDs por metro · 120 LEDs per metre · 120 LEDs par mètre
- Corte cada 10 cms · Cut every 10 cm · Sécable tous les 10 cm



15W IP65 (No apta para sumergir · *Not suitable for submersion* · *Non submersible*)

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
49199	ROL2835 15W/M 230V 30K 50M IP65	1500lm/m	3000K	● 6000	50 m
49206	ROL2835 15W/M 230V 40K 50M IP65	1500lm/m	4000K	● 6000	50 m
49207	ROL2835 15W/M 230V 60K 50M IP65	1500lm/m	6000K	● 6000	50 m

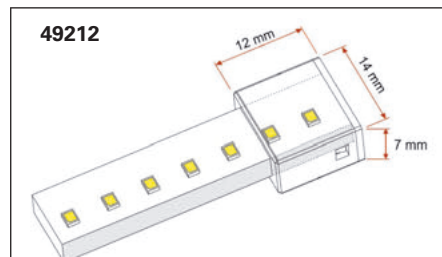
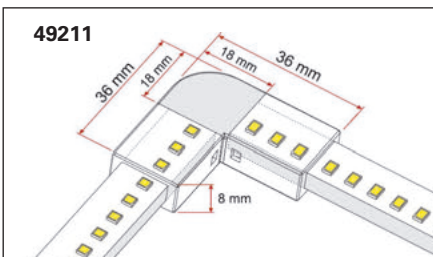
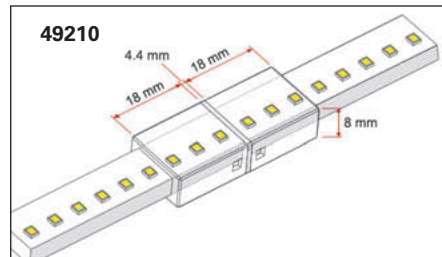
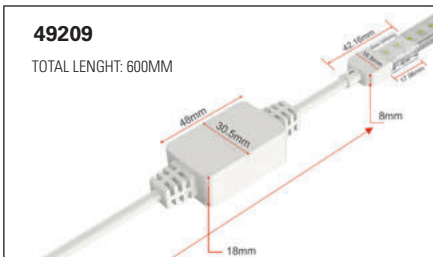
SPECIFIC SIZE AND CUTTING



ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	DESCRIPTION
49209	CONECTOR INPUT TIRA230V IP40 12mm	Conecta la tira a la alimentación. Con cable de 60cm. Connect the strip to power. With 60cm cable. Il raccorde la bande à l'alimentation. Avec câble de 60cm.
49210	CONECTOR RECTO TIRA230V IP40 12mm	Conecta dos tiras entre si. Connect two strips to each other. Il raccorde deux bandes l'une à l'autre.
49211	CONECTOR ESQUINA TIRA230V IP40 12mm	Conecta dos tiras entre si en forma de esquina. Connect two strips to each other in a corner shape. Il raccorde deux bandes l'une à l'autre en formant un coin.
49212	CONECTOR FINAL TIRA230V IP40 12mm	Protector final para la tira. End protector for the strip. Protecteur d'extrémité pour la bande.
49186	SILICONA TIRA230V	Tubo de silicona para sellar la tira Silicone tube to seal the strip Tube en silicone pour sceller la bande
49213	GRAPAS TIRA230V 12mm	Grapas para instalar la tira Staples to install the strip Agrafes pour installer la bande

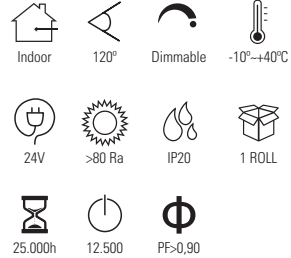


TIRAS LED / LED STRIPS / RUBANS LED

COB LED IP20 LED 2835



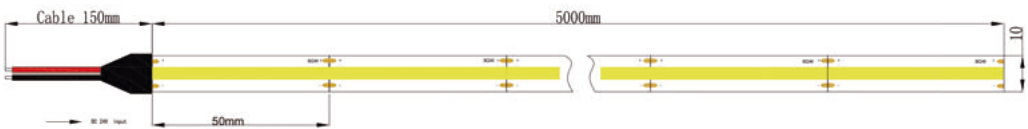
- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 24V
- 12W por metro · 12W per metre · 12W par mètre
- 480 LEDs por metro · 480 LEDs per metre · 480 LEDs par mètre
- Corte cada 5 cms · Cut every 5 cm · Sécable tous les 5 cm



12W IP20

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
49179	ROLCOB 12W/M 24V 30K 5M IP20	1200lm/m	3000K ●	2400	5 m
49180	ROLCOB 12W/M 24V 40K 5M IP20	1200lm/m	4000K ●	2400	5 m
49181	ROLCOB 12W/M 24V 60K 5M IP20	1200lm/m	6000K ●	2400	5 m
N 49208	ROLCOB 12W/M 24V RGB 5M IP20	1200lm/m	RGB ●	2400	5 m

SPECIFIC SIZE AND CUTTING



INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Posibilidad de suministro en rollos de 20 o 50 metros.

Para tramos de tiras led de 10 metros de longitud y potencia 14.4W/m o superior, se recomienda alimentar por ambos extremos de la tira led. La conexión de 10 metros de tira led continua alimentados desde un único extremo puede implicar una caída de tensión y luminosidad en el extremo opuesto de la alimentación.

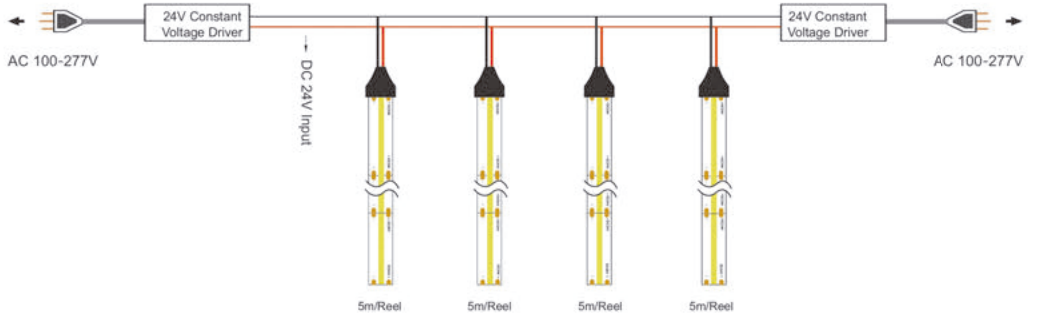
Possibility of supplying in rolls of 20 or 50 metres.

For 10 meters sections of LED strips in length and power of 14.4W/m or higher, it is recommended to power both ends of the LED strip. The connection of 10 meters of continuous LED strip powered from a single end may involve a drop in voltage and brightness at the opposite end of the power supply.

Possibilité de livraison en rouleaux de 20 ou 50 mètres.

Pour les bandes de LED d'une longueur de 10 mètres et d'une puissance de 14,4 W/m ou plus, il est recommandé d'alimenter les deux extrémités de la bande de LED. La connexion de 10 mètres de bande LED continue alimentée par une seule extrémité peut provoquer une chute de tension et de luminosité à l'extrémité opposée de l'alimentation.

WIRING DIAGRAM



INDOOR NEON 6MM LED 2835



- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 24V
- 18W por metro · 18W per metre · 18W par mètre
- 120 LEDs por metro · 120 LEDs per metre · 120 LEDs par mètre
- Corte cada 5cms · Cut every 5cm · Sécable tous les 5 cm
- Emisión desde 1 lado tipo L · Emission from 1 side type L · Émission de 1 côté type L
- Reducido espacio entre los leds para mejor continuidad de la luz · *Reduced space between the leds for better light continuity · Espacement réduit des leds pour une lumière continue et homogène*
- Accesorios de sujeción y sellado incluidos · *Clamping and sealing accessories included · Accessoires de fixation et d'étanchéité inclus*



IP67 (No apta para sumergir · *Not suitable for submersion · Non submersible*)

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
57419	A41N2412L027	760lm/m	2700K ●	600	5 m
57394	A41N2412L030	800lm/m	3000K ●	600	5 m
57342	A41N2412L040	840lm/m	4000K ●	600	5 m



ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	DESCRIPTION
57520	A41KITN2412L	KIT de 10 soportes con tornillos, 2 tapas con agujero y 2 tubos de pegamento KIT of 10 brackets with screws, 2 hole covers and 2 tubes of glue KIT de 10 supports avec vis, 2 bouchons avec trou et 2 tubes de colle
-	A41FIXN2412L	1 único soporte de fijación 1 single fixing bracket 1 support de fixation simple
57497	BAR0612AL100	Perfil de aluminio de 1 metro 1 meter aluminum profile Profil en aluminium de 1 mètre

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

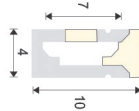
Suministradas con cable de conexión. No necesita perfil de aluminio. Longitud máxima por línea de alimentación: 5 metros.

Supplied with connection cable. No need aluminum profile. Maximum length per power line: 5 meters.

Livré avec câble de raccordement. À incorporer directement sans profilé d'aluminium. Longueur maximale par ligne électrique : 5 mètres.

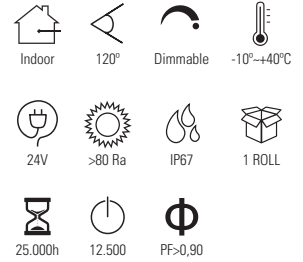
INDOOR NEON 4MM LED 2835

- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 24V
- 8W por metro · 8W per metre · 8W par mètre
- 120 LEDs por metro · 120 LEDs per metre · 120 LEDs par mètre
- Corte cada 3,33cms · Cut every 3,33 cm · Sécable tous les 3,33 cm
- Emisión desde 1 lado tipo L · Emission from 1 side type L · Émission de 1 côté type L
- Reducido espacio entre los leds para mejor continuidad de la luz · *Reduced space between the leds for better light continuity* · *Espacement réduit des leds pour une lumière continue et homogène*
- Accesorios de sujeción y sellado incluidos · *Clamping and sealing accessories included* · *Accessoires de fixation et d'étanchéité inclus*



IP65 (No apta para sumergir · *Not suitable for submersion* · *Non submersible*)

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
57554	A41N4X100830	374lm/m	3000K ●	600	5 m
57551	A41N4X100840	412lm/m	4000K ●	600	5 m



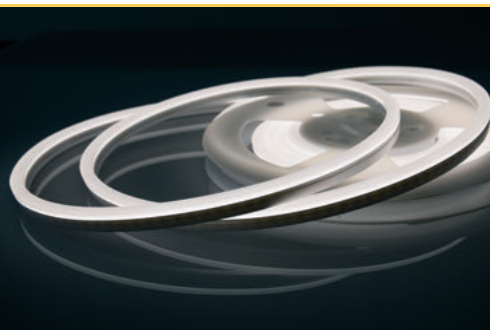
INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Suministradas con cable de conexión. No necesita perfil de aluminio. Longitud máxima por línea de alimentación: 5 metros.

Supplied with connection cable. No need aluminum profile. Maximum length per power line: 5 meters.

Livré avec câble de raccordement. À incorporer directement sans profilé d'aluminium. Longueur maximale par ligne électrique : 5 mètres.

INDOOR NEON 8MM LED 2835



- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 24V
- 18W por metro · 18W per metre · 18W par mètre
- 120 LEDs por metro · 120 LEDs per metre · 120 LEDs par mètre
- Corte cada 5cms · Cut every 5cm · Sécable tous les 5 cm
- Emisión desde 3 lados · Emission from 3 sides · Émission de 3 côtés
- Reducido espacio entre los leds para mejor continuidad de la luz · *Reduced space between the leds for better light continuity* · *Espacement réduit des leds pour une lumière continue et homogène*
- Accesorios de sujeción y sellado incluidos · *Clamping and sealing accessories included* · *Accessoires de fixation et d'étanchéité inclus*



IP67 (No apta para sumergir · *Not suitable for submersion* · *Non submersible*)

CODE	REFERENCE	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL
57412	A41N2412F027	760lm/m	2700K ●	600	5 m
57341	A41N2412F030	800lm/m	3000K ●	600	5 m
57389	A41N2412F040	840lm/m	4000K ●	600	5 m



Indoor



120°



Dimmable



-10°~+40°C



24V



>80 Ra



IP67



1 ROLL



25.000h



12.500



PF>0,90

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	DESCRIPTION
57052	A41KITN2412F	KIT de 10 soportes con tornillos, 2 tapas con agujero y 2 tubos de pegamento KIT of 10 brackets with screws, 2 hole covers and 2 tubes of glue KIT de 10 supports avec vis, 2 bouchons avec trou et 2 tubes de colle
57517	A41FIXN2412F	1 único soporte de fijación 1 single fixing bracket 1 support de fixation simple
57498	BAR0816AL100	Perfil de aluminio de 1 metro 1 meter aluminum profile Profil en aluminium de 1 mètre

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Suministradas con cable de conexión. No necesita perfil de aluminio. Longitud máxima por línea de alimentación: 5 metros.

Supplied with connection cable. No need aluminum profile. Maximum length per power line: 5 meters.

Livré avec câble de raccordement. À incorporer directement sans profilé d'aluminium. Longueur maximale par ligne électrique : 5 mètres.

INDOOR NEON 9,4MM LED 2835

- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 24V
- 14,4W / 11,52W por metro · 14,4W / 11,52W per metre · 14,4W / 11,52W par mètre
- 120/140 LEDs por metro · 120/140 LEDs per metre · 120/140 LEDs par mètre
- Corte cada 5cms · Cut every 5cm · Sécable tous les 5 cm
- Clips de fijación en acero INOX · Stainless steel fixing clips · Clips de fixation en acier inoxydable
- Alta resistencia a los agentes atmosféricos · High resistance to atmospheric agents · Haute résistance aux agents atmosphériques.
- Reducido espacio entre los leds para mejor continuidad de la luz · *Reduced space between the leds for better light continuity* · *Espacement réduit des leds pour une lumière continue et homogène*

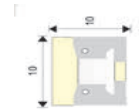


IP67 (No apta para sumergir · *Not suitable for submersion* · *Non submersible*)

CODE	REFERENCE	W/M	LM/M	KELVIN	LEDS	ROLL	Indoor	120°	Dimmable	-10°~+40°C
57552	A41N2416H027	14,4W/m	1520lm/m	2700K	800	5 m				
57515	A41N2416H030	14,4W/m	1520lm/m	3000K	800	5 m		>80 Ra icon"/>		
57565	A41N2416H040	14,4W/m	1600lm/m	4000K	800	5 m		>80 Ra icon"/>		
57527	A41N2414H127 10MT	11,52W/m	870lm/m	2700K	1400	10 m				
57542	A41N2414H130 10MT	11,52W/m	900lm/m	3000K	1400	10 m				
57564	A41N2414H140 10MT	11,52W/m	900lm/m	4000K	1400	10 m				

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires



CODE	REFERENCE	DESCRIPTION
57420	A41KIT3NEONB	KIT de 30 cm. de cable de conexión y 2 tapas 30cm KIT. connection cable and 2 caps KIT de 30cm de câble de raccordement et 2 bouchons
57100	A41KIT4NEONB	Kit de 10 soportes de fijación y 10 tornillos Kit of 10 fixing brackets and 10 screws Kit de 10 supports de fixation et 10 vis
57651	A41BARNEONH0	Perfil de aluminio de 1 metro 1 meter aluminum profile Profil en aluminium de 1 mètre

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Suministradas con cable de conexión estanco. No necesita perfil de aluminio. Accesorios de sujeción incluidos. Longitud máxima por línea de alimentación: 5m. En caso de cortar la tira, requiere de un conector especial para garantizar la estanqueidad.

Supplied with waterproof connection cable. No need aluminum profile. Attachment accessories included. Maximum length per power line: 5 meters. In case of cutting the strip, it requires a special connector to guarantee sealing.

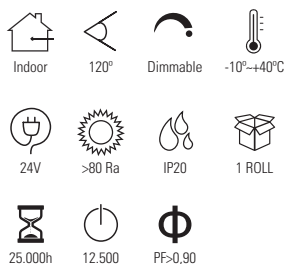
Livré avec câble de connexion étanche. À incorporer directement sans profilé d'aluminium. Accessoires de fixation inclus. Longueur maximale par ligne électrique : 5 mètres. En cas de découpe de la bande, il faut un connecteur spécial pour garantir l'étanchéité.

HIGH EFFICIENCY 140LM/W IP20 / IP65 LED 2835



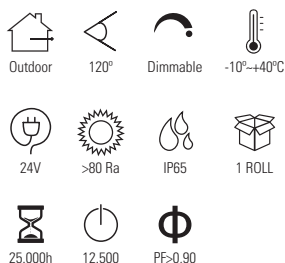
- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 24V
- 140lm/W
- Hecha de 7 módulos LED para una reducción del calor y una mejor salida de luz
· Made of 7 LED modules for reduced heat and better light output · Réalisée en modules de 7W afin de garantir une réduction de per-tes en chaleur et un meilleur rendement lumineux
- Potencia mínima, máxima eficacia · Minimum power, maximum efficiency · Consommation réduite, haut rendement
- Suministradas en rollos de 5m con cable de conexión · Supplied in 5m rolls with connection cable · Livré en rouleaux de 5m avec câble de connexion.

IP20



CODE	REFERENCE	W/M	LM/M	KELVIN	LEDS	CUT
57537	A41H24070027	4,8W/M	600lm/m	2700K ●	70	10 cms
57550	A41H24070030	4,8W/M	660lm/m	3000K ●	70	10 cms
57549	A41H24070040	4,8W/M	680lm/m	4000K ●	70	10 cms
57538	A41H24140027	9,6W/M	1190lm/m	2700K ●	140	5 cms
57507	A41H24140030	9,6W/M	1280lm/m	3000K ●	140	5 cms
57539	A41H24140040	9,6W/M	1320lm/m	4000K ●	140	5 cms
57540	A41H24210027	14,4W/M	1760lm/m	2700K ●	210	3,33 cms
57499	A41H24210030	14,4W/M	1900lm/m	3000K ●	210	3,33 cms
57523	A41H24210040	14,4W/M	1960lm/m	4000K ●	210	3,33 cms
57508	A41H24252027	18W/M	2100lm/m	2700K ●	252	2,78 cms
57521	A41H24252030	18W/M	2260lm/m	3000K ●	252	2,78 cms
57541	A41H24252040	18W/M	2350lm/m	4000K ●	252	2,78 cms

IP65 (No apta para sumergir · Not suitable for submersion · Non submersible)



CODE	REFERENCE	W/M	LM/M	KELVIN	LEDS	CUT
57501	A41H24070A27	4,8W/M	600lm/m	2700K ●	70	10 cms
57531	A41H24070A30	4,8W/M	660lm/m	3000K ●	70	10 cms
57532	A41H24070A40	4,8W/M	680lm/m	4000K ●	70	10 cms
57533	A41H24140A27	9,6W/M	1190lm/m	2700K ●	140	5 cms
57522	A41H24140A30	9,6W/M	1280lm/m	3000K ●	140	5 cms
57500	A41H24140A40	9,6W/M	1320lm/m	4000K ●	140	5 cms
57534	A41H24210A27	14,4W/M	1760lm/m	2700K ●	210	3,33 cms
57535	A41H24210A30	14,4W/M	1900lm/m	3000K ●	210	3,33 cms
57502	A41H24210A40	14,4W/M	1960lm/m	4000K ●	210	3,33 cms

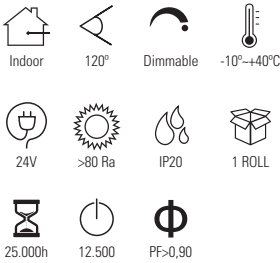
HIGH EFFICIENCY 150LM/W IP20 / IP65 LED 2835



- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 24V
- 150lm/W
- Hecha de 8 módulos LED para una reducción del calor y una mejor salida de luz
· Made of 8 LED modules for reduced heat and better light output · Réalisée en modules de 8W afin de garantir une réduction de per-tes en chaleur et un meilleur rendement lumineux
- Potencia mínima, máxima eficacia · Minimum power, maximum efficiency · Consommation réduite, haut rendement
- Suministradas en rollos de 5m con cable de conexión · Supplied in 5m rolls with connection cable · Livré en rouleaux de 5m avec câble de connexion.

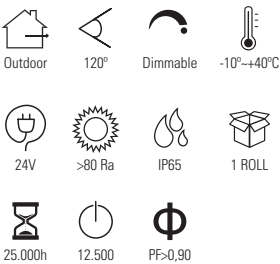


IP20



CODE	REFERENCE	W/M	LM/M	KELVIN	LEDS	CUT
57514	A41B24080027	12W/M	1700lm/m	2700K ●	80	10 cms
57647	A41B24080030	12W/M	1700lm/m	3000K ●	80	10 cms
57503	A41B24080040	12W/M	1820lm/m	4000K ●	80	10 cms
57504	A41B24128027	16W/M	2260lm/m	2700K ●	128	6,25 cms
57613	A41B24128030	16W/M	2260lm/m	3000K ●	128	6,25 cms
57686	A41B24128040	16W/M	2450lm/m	4000K ●	128	6,25 cms
57513	A41B24160027	20W/M	2850lm/m	2700K ●	160	5 cms
57505	A41B24160030	20W/M	2850lm/m	3000K ●	160	5 cms
57496	A41B24160040	20W/M	3050lm/m	4000K ●	160	5 cms

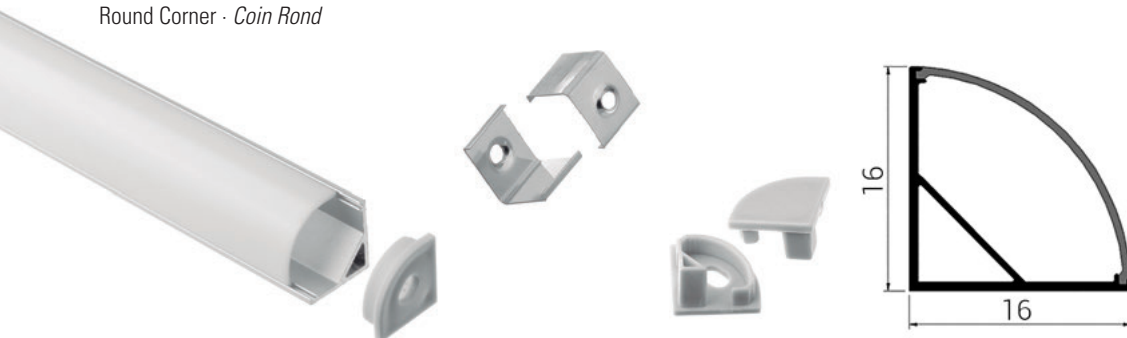
IP65 (No apta para sumergir · Not suitable for submersion · Non submersible)



CODE	REFERENCE	W/M	LM/M	KELVIN	LEDS	CUT
-	A41B24080A27	12W/M	1700lm/m	2700K ●	80	10 cms
-	A41B24080A30	12W/M	1700lm/m	3000K ●	80	10 cms
-	A41B24080A40	12W/M	1820lm/m	4000K ●	80	10 cms
-	A41B24128A27	16W/M	2260lm/m	2700K ●	128	5 cms
57560	A41B24128A30	16W/M	2260lm/m	3000K ●	128	5 cms
57688	A41B24128A40	16W/M	2450lm/m	4000K ●	128	5 cms
57614	A41B24160A27	20W/M	2850lm/m	2700K ●	160	3,33 cms
57650	A41B24160A30	20W/M	2850lm/m	3000K ●	160	3,33 cms
57558	A41B24160A40	20W/M	3050lm/m	4000K ●	160	3,33 cms

ESQUINA REDONDO

Round Corner · Coin Rond



CODE	REFERENCE	LENGHT
49167	PERFIL ESQUINA+DIFUSOR REDONDO+TAPAS+CLIPS	2m

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Conjunto de Perfil de aluminio de 2 metros, con difusor y 2 tapas en color blanco. 4 clips metálicos por barra.

Set of 2 meter aluminum profile, with diffuser and 2 white covers. 4 metal clips per bar.

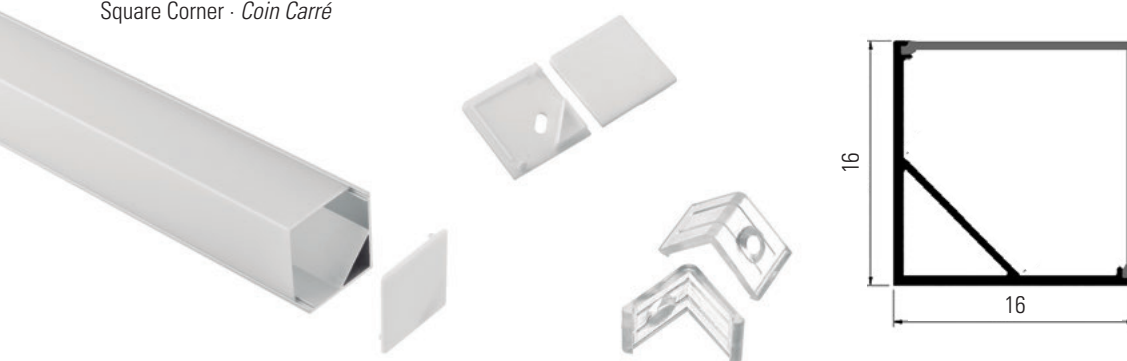
Set de profil en aluminium de 2 mètres, avec diffuseur et 2 couvercles blancs. 4 clips métalliques par barre.



1 uds.

ESQUINA CUADRADO

Square Corner · Coin Carré



CODE	REFERENCE	LENGHT
49192	PERFIL ESQUINA +DIFUSOR CUADRADO+TAPAS+CLIPS	2m

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Conjunto de Perfil de aluminio de 2 metros, con difusor y 2 tapas en color blanco. 4 clips transparentes por barra.

Set of 2 meter aluminum profile, with diffuser and 2 white covers. 4 transparent clips per bar.

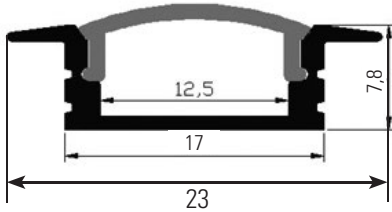
Set de profil en aluminium de 2 mètres, avec diffuseur et 2 couvercles blancs. 4 clips métalliques par barre.



1 uds.

EMPOTRABLE

Recessed · *Encastré*



CODE	REFERENCE	LENGHT
49194	PERFIL EMPOTRABLE+DIFUSOR+TAPAS	2m

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Conjunto de Perfil de aluminio de 2 metros, con difusor y 2 tapas en color blanco.

Set of 2 meter aluminum profile, with diffuser and 2 white covers.

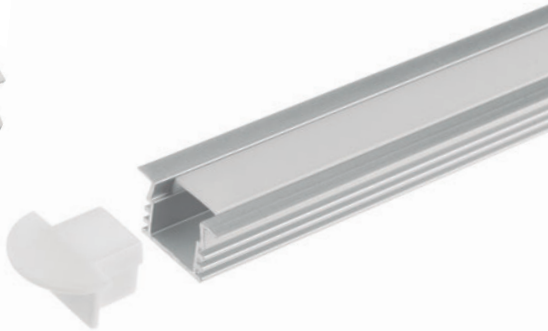
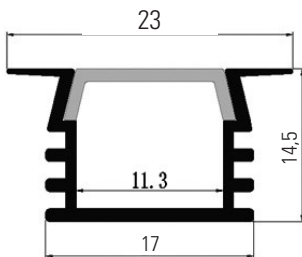
Set de profil en aluminium de 2 mètres, avec diffuseur et 2 couvercles blancs.



1 uds.

EMPOTRABLE PLUS

Recessed Plus · *Encastré Plus*



CODE	REFERENCE	LENGHT
49195	PERFIL EMPOTRABLE PLUS+DIFUSOR+TAPAS	2m

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Conjunto de Perfil de aluminio de 2 metros, con difusor y 2 tapas en color blanco.

Set of 2 meter aluminum profile, with diffuser and 2 white covers.

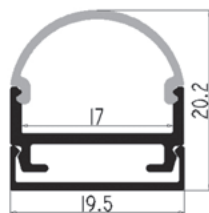
Set de profil en aluminium de 2 mètres, avec diffuseur et 2 couvercles blancs.



1 uds.

SUELO O TECHO REDONDO

Round Floor or Ceiling · *Sol ou Plafond Rond*



CODE	REFERENCE	LENGHT
49193	PERFIL SUELO O TECHO+DIFUSOR REDONDO+TAPAS	2m

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Conjunto de Perfil de aluminio de 2 metros, con difusor y 2 tapas en color blanco.

Set of 2 meter aluminum profile, with diffuser and 2 white covers.

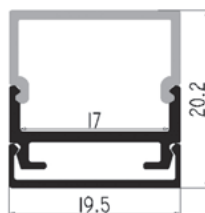
Set de profil en aluminium de 2 mètres, avec diffuseur et 2 couvercles blancs.



1 uds.

SUELO O TECHO CUADRADO

Square Floor or Ceiling · *Sol ou Plafond Carré*



CODE	REFERENCE	LENGHT
49166	PERFIL SUELO O TECHO+DIFUSOR CUADRADO+TAPAS	2m

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Conjunto de Perfil de aluminio de 2 metros, con difusor y 2 tapas en color blanco.

Set of 2 meter aluminum profile, with diffuser and 2 white covers.

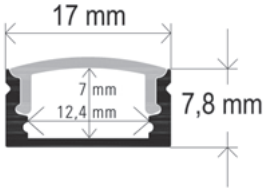
Set de profil en aluminium de 2 mètres, avec diffuseur et 2 couvercles blancs.



1 uds.

SUELO O TECHO BASIC

Basic Floor or Ceiling · *Sol ou Plafond Basic*



NEW
NOVEDAD



CODE	REFERENCE	LENGHT
49196	PERFIL SUELO O TECHO BASIC+DIFUSOR+TAPAS+CLIPS	2m

INFORMACIÓN · INFORMATION · INFORMATIONS

Conjunto de Perfil de aluminio de 2 metros, con difusor y 2 tapas en color blanco. 4 clips metálicos por barra.

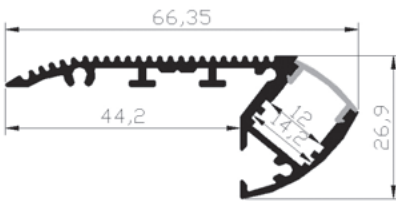
Set of 2 meter aluminum profile, with diffuser and 2 white covers. 4 metal clips per bar.

Set de profil en aluminium de 2 mètres, avec diffuseur et 2 couvercles blancs. 4 clips métalliques par barre.



SERIE ESCALERA

Stairs Series · *Série Escalier*

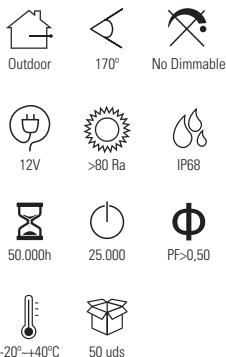
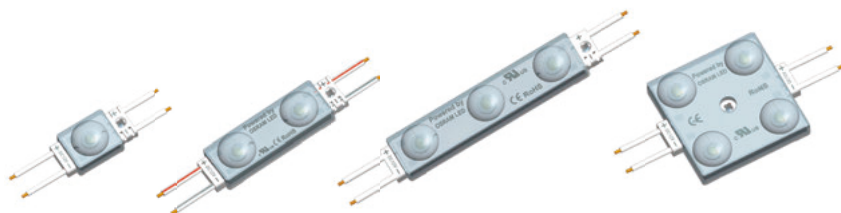


CODE	REFERENCE	LENGHT	COLOR
49101	PERFIL ESCALERA	2m	Aluminio · Aluminium · Aluminium
49103	DIFUSOR PERFIL ESCALERA	2m	Blanco · White · Blanc
49105	TAPA PERFIL ESCALERA	-	Blanco · White · Blanc



MÓDULOS ROTULACIÓN / MODULES FOR LUMINOUS SIGNS / MODULES POUR ENSEIGNES LUMINEUSES

5 YEARS
GUARANTEE



12V 6500K

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
49027	MOD 1L 0.5W 65K	0,5W	50lm	6500K ●	27,8 x 15,4 x 10,4 mm
49030	MOD 2L 1W 65K	1W	100lm	6500K ●	52,8 x 15,4 x 10,4 mm
49031	MOD 3L 1.5W 65K	1,5W	150lm	6500K ●	77,8 x 15,4 x 10,4 mm
49033	MOD 4L 2W 65K	2W	200lm	6500K ●	47,3 x 40,3 x 10,4 mm

Cable de conexión · Connection wire · Avec câble: 13,5cm.

Driver no incluido · Driver not included · Driver non inclus

50 uds de venta mínima conexcionados entre sí (9 metros extendida) · 50 pcs minimum sales units connected to each other (9 metres extended) · 50 unités de vente minimum connectées entre elles (9 mètres de long)



12V RGB

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
49136	MOD 3LED RGBW 12V	0,96W	20lm	RGBW ●	85 x 17,5 x 7,2 mm

Cable de conexión · Connection wire · Avec câble: 11cm.



220V 6500K

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
49137	MOD 3LED 6500K 220V	2W	160lm	6500K ●	86 x 19 x 8,3 mm

Cable de conexión · Connection wire · Avec câble: 11cm.

Aplicaciones

Applications · Applications



CAMOMILLA
italia

A photograph of a storefront sign for 'CAMOMILLA italia'. The word 'CAMOMILLA' is in large, white, 3D block letters, and 'italia' is in a smaller, white, cursive script below it. The sign is mounted on a dark background and is illuminated from within, casting a glow. Above the sign, there are decorative architectural elements resembling classical scrolls.



LIU·JO
UOMO

A photograph of a storefront sign for 'LIU·JO UOMO'. The brand name 'LIU·JO' is in large, white, 3D block letters, with a dot between 'LIU' and 'JO'. Below it, the word 'UOMO' is in smaller, white, 3D block letters. The sign is mounted on a dark background and is illuminated from within, casting a glow. The background shows a glimpse of the store's interior with track lighting.

ILUMINACIÓN PARA MUEBLES / FURNITURE LIGHTING / ÉCLAIRAGE DE MEUBLES



Indoor



100°



No Dimmable

LIGHTBARS A F

CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
49045	LIGHT BAR 5W 40K	5W	450lm	4000K ●	30 x 9 x 300mm
49046	LIGHT BAR 8W 40K	8W	720lm	4000K ●	30 x 9 x 500mm

Potencia Máx. · Max. Power · Puissance Max 1,5m.

Cable de conexión · Connection wire · Avec câble: 1,5m.

Driver no incluido · Driver not included · Driver non inclus

Tiempo encendido sensor · Sensor On Time · Temps d'allumage du détecteur: 30 s



12V



>80 Ra



IP20



30.000h



15.000



PF>0,50



-20°~+40°C



80/45 uds

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	SIZE	PACKING
49064	ACCESORIO CURVA	45 x 45 x 8 mm	200
49073	ACCESORIO RECTO	35 x 30 x 8 mm	500
49074	ACCESORIO SENSOR PROXIMIDAD	49 x 30 x 14,5 mm	200
49126	ACCESORIO SENSOR FOTOELÉCTRICO	49 x 30 x 14,5 mm	100



ILUMINACIÓN PARA MUEBLES / FURNITURE LIGHTING / ÉCLAIRAGE DE MEUBLES



Indoor



100°



No Dimmable



12V



>80 Ra



IP20



30.000h



15.000



PF>0,50



-20°/+40°C



50 uds

CABINET LIGHTBARS



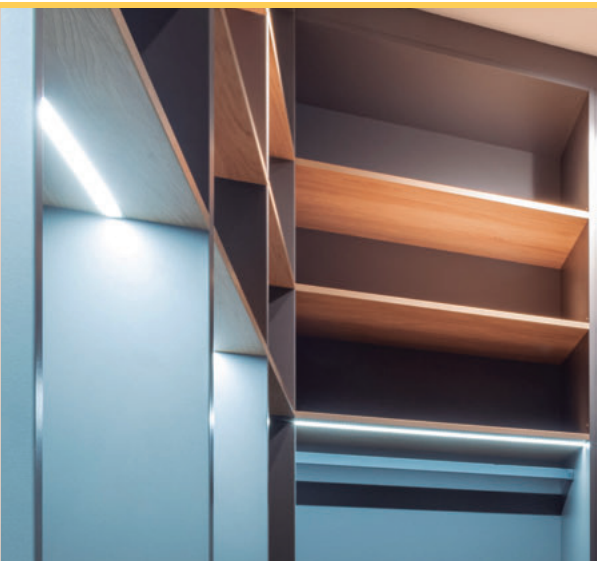
CODE	REFERENCE	POWER	LUMEN	KELVIN	SIZE
49047	CABINET LIGHT BAR 8W 40K	8W	720lm	4000K ●	55 x 8 x 300mm
49048	CABINET LIGHT BAR SENSOR 5W 40K	5W	350lm	4000K ●	55 x 8 x 300mm
49063	CABINET LIGHT BAR SENSOR 8W 40K	8W	560lm	4000K ●	55 x 8 x 500mm

ACCESORIOS

Accessories / Accessoires

CODE	REFERENCE	SIZE
49075	CONECTOR 6 CABLES	56 x 30 x 10mm

Con 1,5m de cable y conector · With 1.5m cable and connector · Avec câble de 1,5 m et connecteur



LIGHTBARS & CABINET LIGHTBARS

DRIVERS RECOMENDADOS

Recommended drivers / Pilotes recommandés

CODE	REFERENCE	INPUT	OUTPUT	POWER
66267	DLGO 6W 12V	220-240V	12V	6W
66205	DLGE 15W 12V	220-240V	12V	15W
66252	DLGG 30W 12V	220-240V	12V	30W
66030	DLGV 40W 12V	220-240V	12V	40W
66094	DLGF 60W 12V	220-240V	12V	60W

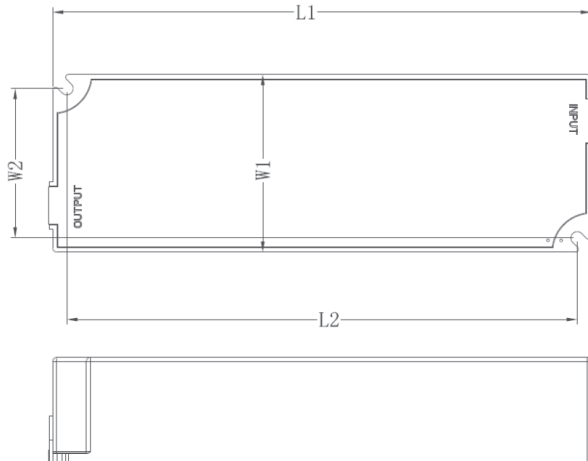


PV SERIES

- Tensión de entrada - *Input Voltage* - *Tension d'entrée*: 100-240VAC
- Tensión de salida constante - *Constant Output Voltage* - *Sortie en tension constant*.
- Protección frente a sobretensiones - *Surge protection* - *Protection contre les surtensions*: 2KV, L-N
- Temperatura de trabajo - *Working Temperature* - *Température de fonctionnement*: -20°C ~ +80°C
- Carcasa de plástico, diseño de Clase II - *Plastic housing, Class II design* - *Boîtier en plastique, conception de classe II*
- 3 años de garantía - *3 years warranty* - *3 ans de garantie*



CODE	REFERENCE	POWER	SIZE	PACKING
68007	SS-60PV-12	60W	190 x 52 x 37 mm	20
68008	SS-60PV-24	60W	190 x 52 x 37 mm	20



DETAILED SIZE

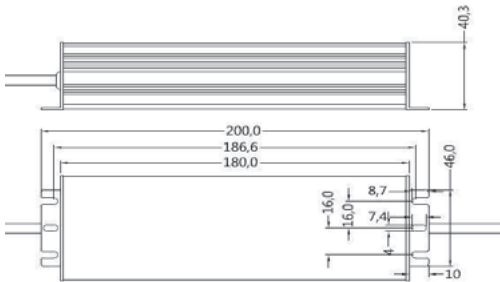
PART	60W	150W
L1	190mm	193,8mm
L2	180mm	181mm
W1	52mm	63mm
W2	42mm	53mm
H	37mm	37,5mm

AL SERIES

- Tensión de entrada - *Input Voltage* - *Tension d'entrée*: 100-240VAC
- Tensión de salida constante - *Constant Output Voltage* - *Sortie en tension constant.*
- Protección frente a sobretensiones - *Surge protection* - *Protection contre les surtensions*: 2KV/4KV
- Eficiencia de hasta el 92% - *Efficiency up to 92%* - *Efficacité jusqu'à 92%*
- 5 años de garantía - *5 years warranty* - *5 ans de garantie*



CODE	REFERENCE	POWER	SIZE	PACKING
68012	SS-150AL-24	150W	200x63x40,3mm	14



DETAILED SIZE

PART	150W
L1	200mm
L2	180mm
W1	63mm
W2	46mm
H	40,3mm


DLGA 100W / 150W



NEW
NOVEDAD



- Tensión de entrada · *Input Voltage* · *Tension d'entrée*: 200-240VAC
- Tensión de salida constante 24V · *Constant Output Voltage 24V* · *Sortie en tension constant 24V*.
- Elevada eficiencia y reducido volumen y peso · *High efficiency and reduced volume and weight* · *Haute efficacité avec volume et poids réduits*
- Protección térmica, contra sobrecargas, sobretensión y cortocircuito · *Thermal, overload, overvoltage and short circuit protection* · *Protection thermique, surcharge, surtension et court-circuit.*
- Temperatura ambiente · *Room temperature* · *Température de fonctionnement* : -20°C ~ +45°C
- Temperatura Max. Funcionamiento · *Max. Working Temperature* · *Température Max. Fonctionnement* : +70°C


CODE	REFERENCE	OUTPUT VOLTAGE	OUTPUT CURRENT	POWER	SIZE	
66121	DLGA 100W 24V	24V	450mA	100W	129 x 97 x 30 mm	36
66122	DLGA 150W 24V	24V	1250mA	150W	159 x 97 x 30 mm	28

DLGF IP20 SERIES

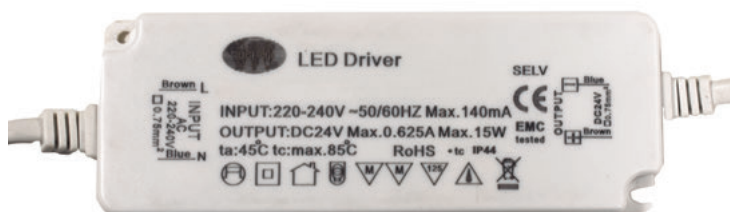


IP20

- Tensión de entrada · *Input Voltage* · *Tension d'entrée*: 200-240VAC
- Tensión de salida constante 24V · *Constant Output Voltage 24V* · *Sortie en tension constant 24V*.
- Elevada eficiencia y reducido volumen y peso · *High efficiency and reduced volume and weight* · *Haute efficacité avec volume et poids réduits*
- Protección térmica, contra sobrecargas, sobretensión y cortocircuito · *Thermal, overload, overvoltage and short circuit protection* · *Protection thermique, surcharge, surtension et court-circuit.*
- Temperatura ambiente · *Room temperature* · *Température de fonctionnement* : -20°C ~ +45°C
- Temperatura Max. Funcionamiento · *Max. Working Temperature* · *Température Max. Fonctionnement* : +85°C


CODE	REFERENCE	OUTPUT VOLTAGE	OUTPUT CURRENT	POWER	SIZE	
66060	DLGF 15W 24V S	24V	625mA	15W	102 x 35 x 16 mm	200
66086	DLGF 40W 24V	24V	1666mA	40W	159 x 59 x 18 mm	100
66087	DLGF 60W 24V	24V	2500mA	60W	185 x 65 x 23 mm	100

DLGG 15W / 30W / 60W IP44



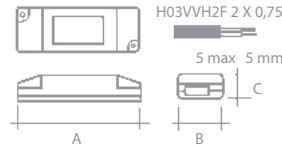
IP44

- Tensión de entrada · *Input Voltage* · *Tension d'entrée*: 200-240VAC
- Tensión de salida constante 24V · *Constant Output Voltage 24V* · *Sortie en tension constant 24V*.
- Elevada eficiencia y reducido volumen y peso · *High efficiency and reduced volume and weight* · *Haute efficacité avec volume et poids réduits*
- Protección térmica, contra sobrecargas, sobretensión y cortocircuito · *Thermal, overload, overvoltage and short circuit protection* · *Protection thermique, surcharge, surtension et court-circuit.*
- Temperatura ambiente · *Room temperature* · *Température de fonctionnement* : -20°C ~ +45°C
- Temperatura Max. Funcionamiento · *Max. Working Temperature* · *Température Max. Fonctionnement* : +85°C

CODE	REFERENCE	OUTPUT VOLTAGE	OUTPUT CURRENT	POWER	SIZE	
66304	DLGG 15W IP44 24V	24V	625mA	15W	118 x 42,8 x 12,8 mm	200
66308	DLGG 30W IP44 24V	24V	1250mA	30W	152 x 57 x 17 mm	100
66256	DLGG 60W IP44 24V	24V	2500mA	60W	180 x 60 x 22 mm	50

PLKE DIMMABLE

NEW
NOVEDAD



- Tensión de entrada · *Input Voltage* · *Tension d'entrée*: 230V AC \pm 10%
- Control de iluminación con regulador TRIAC en el primario · *Lighting control by primary side TRIAC dimmer* · *Gradation de la lumière avec un dimmer TRIAC sur le côté primaire.*
- Para reguladores TRIAC, IGBT, MOSFET para cargas inductivas y resistivas con carga nominal mínima · *Suitable for TRIAC, IGBT, MOSFET dimmers for resistive and inductive loads with min. rated load* · *Possibilité de synchronisation de plusieurs convertisseurs*
- Terminales rápidas y salida con doble conector · *Quick terminals and output with double connector* · *Bornes rapides et sortie avec double connecteur*
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en secundario · *Protection with automatic reset against overheating, against open circuit and secondary short circuits* · *Protection with automatic reset against overheating, against open circuit and secondary short circuits* · *Protection avec rétablissement automatique contre la surchauffe, contre les circuits ouverts et les courts-circuits secondaires.*
- Temperatura ambiente · *Room temperature* · *Température de fonctionnement* : -10°C ~ +40°C

REFERENCE	OPERATION MODE	OUTPUT V MAX	OUTPUT I MAX	POWER	SIZE
A40PLKE1090B277	CC	38V	150mA	5,7W	118 x 33 x 19 mm
A40PLKE1090B278	CC	38V	200mA	7,6W	118 x 33 x 19 mm
A40PLKE1090B279	CC	38V	250mA	9,5W	118 x 33 x 19 mm
A40PLKE1090B280	CC	33V	300mA	10W	118 x 33 x 19 mm
A40PLKE1090B283	CC	26V	400mA	10,4W	118 x 33 x 19 mm
A40PLKE1090B	CC	28V	350mA	9,5W	118 x 33 x 19 mm
A40PLKE2050B	CC	25V	500mA	11W	118 x 33 x 19 mm
A40PLKE3060B	CC	25V	700mA	15,5W	118 x 33 x 19 mm
A40PLKE2400B	CV	24V	-	15W	118 x 33 x 19 mm

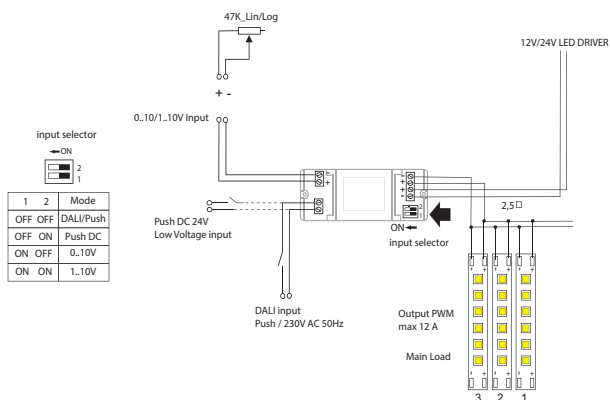
DALI & PUSH / 0-10V / 1-10V / DIMMABLE INTERFACE



New
NOVEDAD

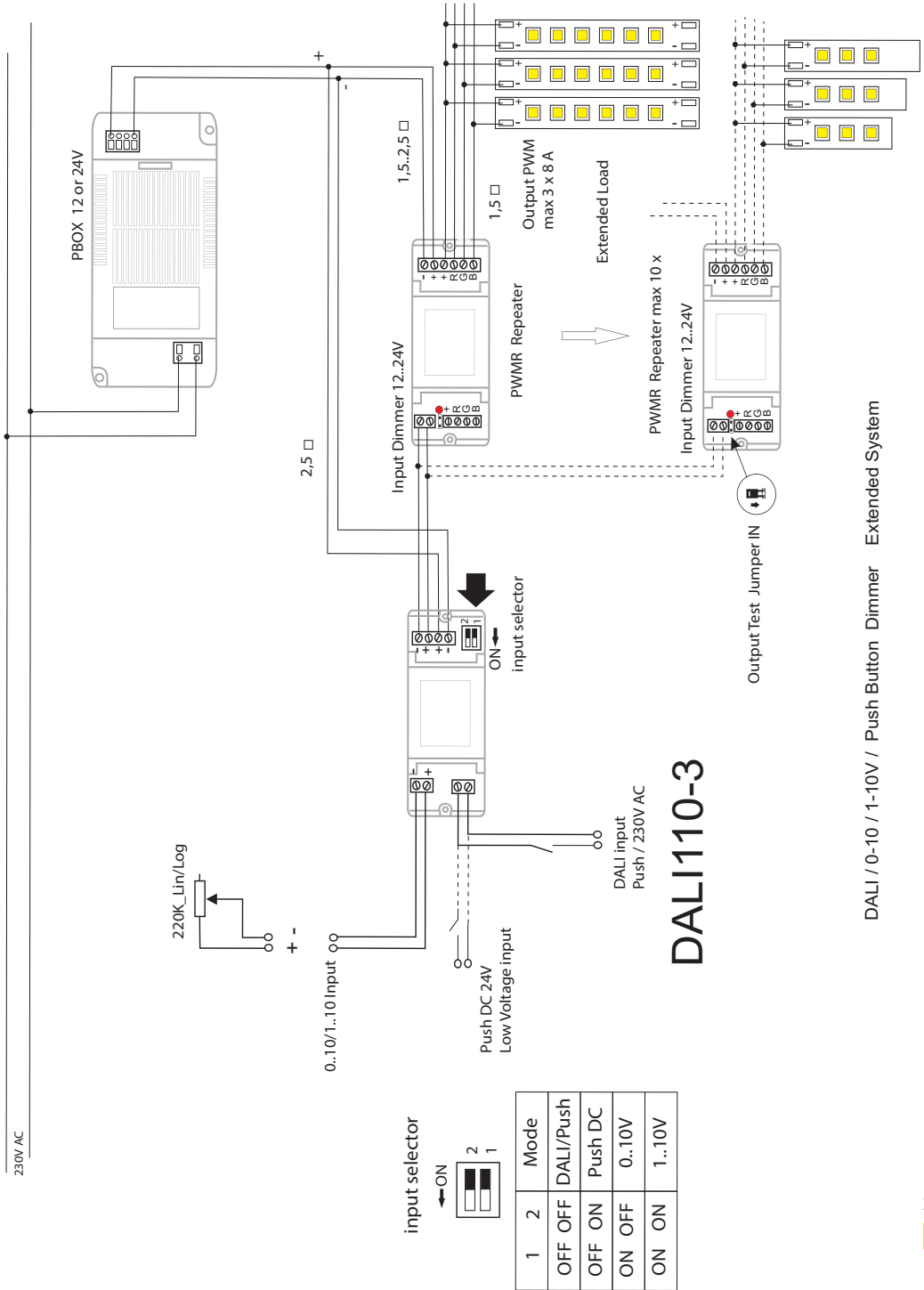


- Regulador con protocolo DALI, pulsador, 0-10V, 1-10V o poti, para seleccionar con dip-switches · *Dimming control by DALI, PUSH, 0-10V, 1-10V signal or potentiometer, selecting the dip-switch combination on board* · Régulateur de luminosité avec commande DALI, bouton-pous-soir, 0-10V, 1-10V ou poti, à sélectionner par dip-switches.
- Tensión de entrada · *Input Voltage* · Tension d'entrée: 12-24V DC
- Salida PWM 300Hz · *Output PWM 300Hz* · Sortie PWM 300Hz.
- Para cargas resistivas de hasta 12A · *For resistive loads up to 12A* · Alimentation de charges résistives jusqu'à 12A
- Temperatura ambiente · *Room temperature* · Température de fonctionnement : -10°C ~ +40°C

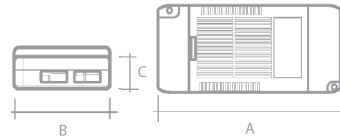


CODE	REFERENCE	OUTPUT V MAX	OUTPUT CURRENT	POWER	SIZE
57705	A40DALI1103B	V _{in} - 0,5V	12A	144W/288W	138 x 40 x 28,5 mm

WIRING DIAGRAMS



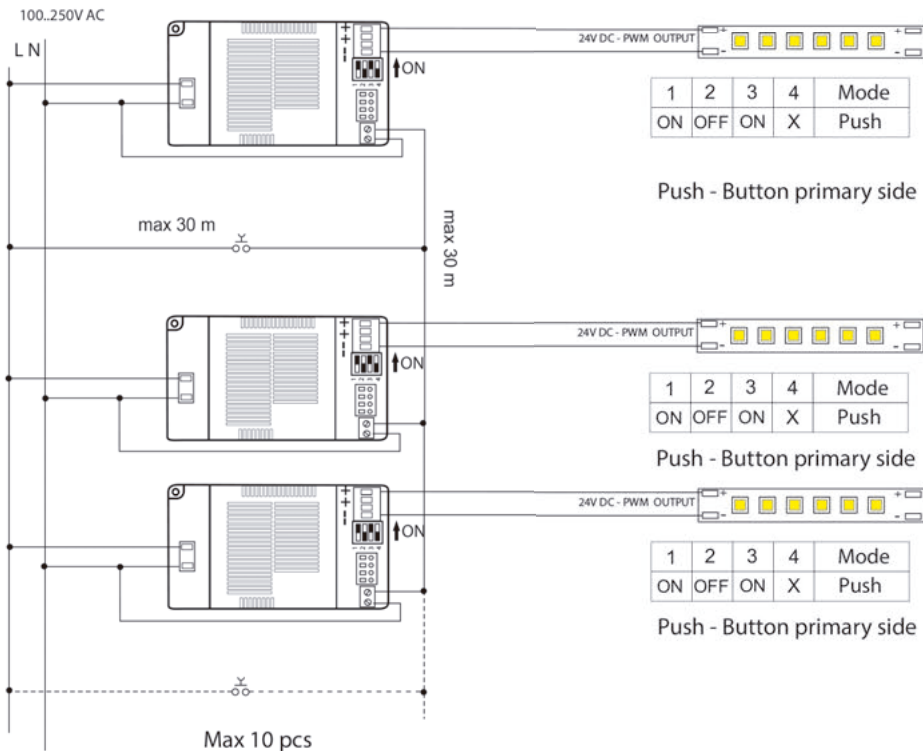
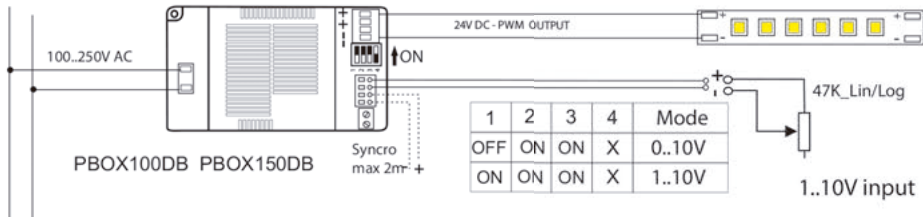
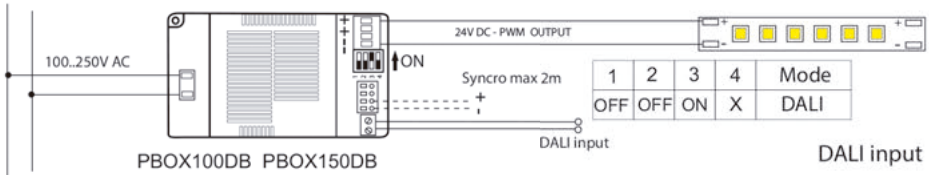
PBOXD - DIMMABLE DALI / 1-10V / PUSH



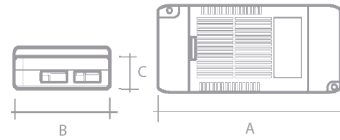
- Tensión de entrada · *Input Voltage* · *Tension d'entrée*: 100-240VAC
- Tensión de salida constante PWM · *Constant Output Voltage PWM* · *Sortie en tension constant PWM*.
- Posibilidad de sincronización de más convertidores · *Possibility of synchronization of more converters* · *Possibilité de synchronisation de plusieurs convertisseurs*
- Terminales rápidos y salida con doble conector · *Quick terminals and output with double connector* · *Bornes rapides et sortie avec double connecteur*
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en secundario · *Protection with automatic reset against overheating, against open circuit and secondary short circuits* · *Protection with automatic reset against overheating, against open circuit and secondary short circuits* · *Protection avec rétablissement automatique contre la surchauffe, contre les circuits ouverts et les courts-circuits secondaires.*
- Temperatura ambiente · *Room temperature* · *Température de fonctionnement* : -10°C ~ +40°C

CODE	REFERENCE	OUTPUT VOLTAGE	OUTPUT CURRENT	POWER	SIZE
57414	A40PBOX075DB	12V	6,25A	75W	207 x 76 x 35 mm
57129	A40PBOX100DB	24V	4,16A	100W	207 x 76 x 35 mm
57458	A40PBOX150DB	24V	6,25A	150W	207 x 76 x 35 mm

WIRING DIAGRAMS



PBOXD2 - DIMMABLE DALI / 1-10V / PUSH

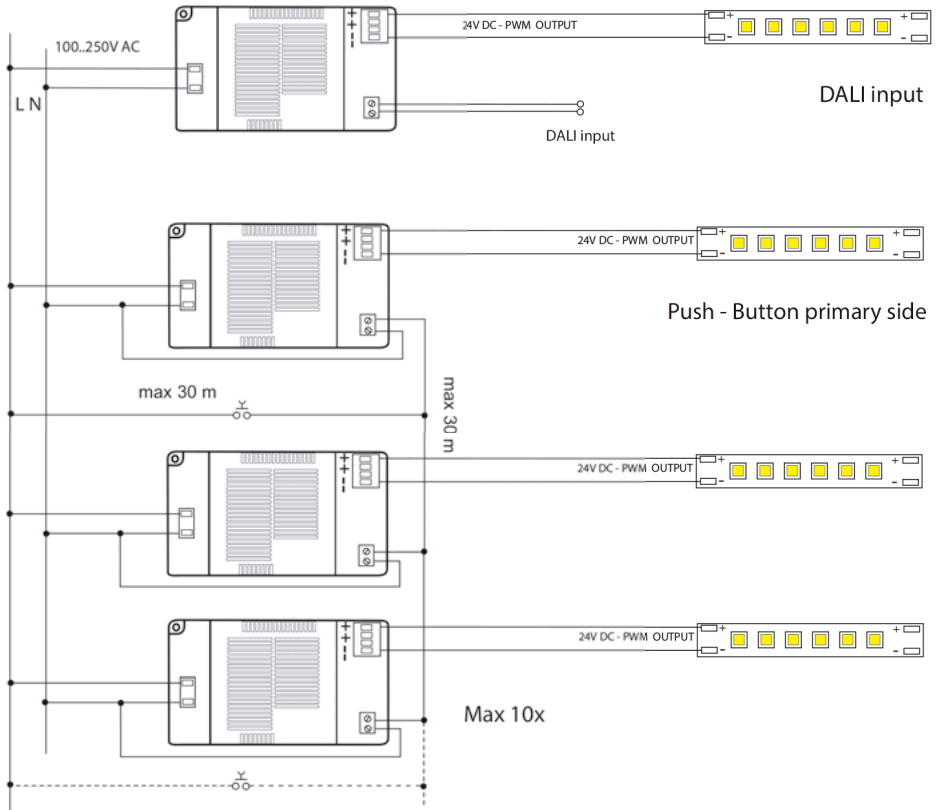


- Tensión de entrada · *Input Voltage* · *Tension d'entrée*: 100-240VAC
- Tensión de salida constante PWM · *Constant Output Voltage PWM* · *Sortie en tension constant PWM.*
- Posibilidad de sincronización de más convertidores · *Possibility of synchronization of more converters* · *Possibilité de synchronisation de plusieurs convertisseurs*
- Terminales rápidos y salida con doble conector · *Quick terminals and output with double connector* · *Bornes rapides et sortie avec double connecteur*
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en secundario · *Protection with automatic reset against overheating, against open circuit and secondary short circuits* · *Protection with automatic reset against overheating, against open circuit and secondary short circuits* · *Protection avec rétablissement automatique contre la surchauffe, contre les circuits ouverts et les courts-circuits secondaires.*
- Temperatura ambiente · *Room temperature* · *Température de fonctionnement* : -10°C ~ +40°C

CODE	REFERENCE	OUTPUT VOLTAGE	OUTPUT CURRENT	POWER	SIZE
57611	A40PBOX20D2B	24V	8,32A	200W	207x76x35mm

WIRING DIAGRAMS

PBOX15D2B PBOX20D2B





RF CONTROL RGB + RGBW+CCT+DIM



Características del Receptor · *Receiver Features* · *Caractéristiques du récepteur*

- Tensión de entrada · *Input Voltage* · *Tension d'entrée*: 12V/ 24V
- Radiofrecuencia RF · *Radiofrequency RF* · *Fréquence radio RF*: 2,4GHz
- Aislamiento Clase II, independiente, IP20 · *Insulation Class II, for independent mounting, IP20* · *Classe II d' isolation, indépendant, IP20*
- Control de intensidad, CCT y RGB · *Control of RGB / RGBW / Dimmer / CT* · *Contrôle de l'intensité, CCT et RGB*
- Escoge el mando RGB o CCT según necesidad · *Choose the RGB or CCT control as needed* · *Choisissez le contrôle RGB ou CCT selon vos besoins*
- Distancia máxima entre mando y receptor · *Syncro mode RF* · *Modalité syncro* : 10m

CODE	REFERENCE	COLOR	INPUT VOLTAGE	OUTPUT VOLTAGE	OUTPUT CURRENT	POWER	SIZE
57574	A40PDLU0000B	RGB/RGBW/DIM/CT	12V/24V	Vin - 0,1V	4x2,5A	120/240W	163 x 46 x 25 mm

Características del Mando · *Remote Control Features* · *Caractéristiques du Télé commande*



- Alimentación: 2 pilas AAA (no incluidas) · *Input: 2 batteries AAA (not included)* · *Alimentation: 2 piles AAA (non fournies)*
- Posibilidad de controlar hasta 4 zonas independientes · *Independent control of 4 different zones* · *Possibilité de contrôle jusqu'à 4 zones indépendantes.*



CODE	REFERENCE	COLOR	OUTPUT	SIZE
57573	A40RCRGGW00N	RGB/RGBW/DIM/CT	2,4GHz	150 x 40 x 20 mm
-	A40RCDIMCT0N	DIM/CT	2,4GHz	150 x 40 x 20 mm

SMART / RF CONTROL INTERFACE



NEW
NOVEDAD



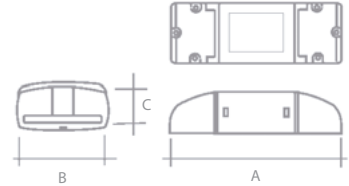
Google Home



Amazon Echo



Voice Control



- Tensión de entrada · *Input Voltage* · *Tension d'entrée*: 12V/ 24V
- Radiofrecuencia RF · *Radiofrequency RF* · *Fréquence radio RF*: 2,4GHz
- Aislamiento Clase II, independiente, IP20 · *Insulation Class II, for independent mounting, IP20* · *Classe II d' isolation, indépendant, IP20*
- Control de intensidad, CCT y RGB · *Control of RGB / RGBW / Dimmer / CT* · *Contrôle de l'intensité, CCT et RGB*
- Compatible, a través de la app Tuya, con Amazon Echo, Google Home o con los RF transmisores de QLT · *Compatible, via Tuya app, with Amazon Echo, Google Home or with QLT RF transmitters* · *Compatible, via l'application Tuya, avec les émetteurs Amazon Echo, Google Home ou QLT RF*

CODE	REFERENCE	COLOR	INPUT VOLTAGE	OUTPUT VOLTAGE	OUTPUT CURRENT	POWER	SIZE
57704	A40PDLUSM00B	RGB/RGBW/DIM/CT	12V/24V	Vin - 0,1V	4x2,5A	120/240W	163 x 46 x 25 mm

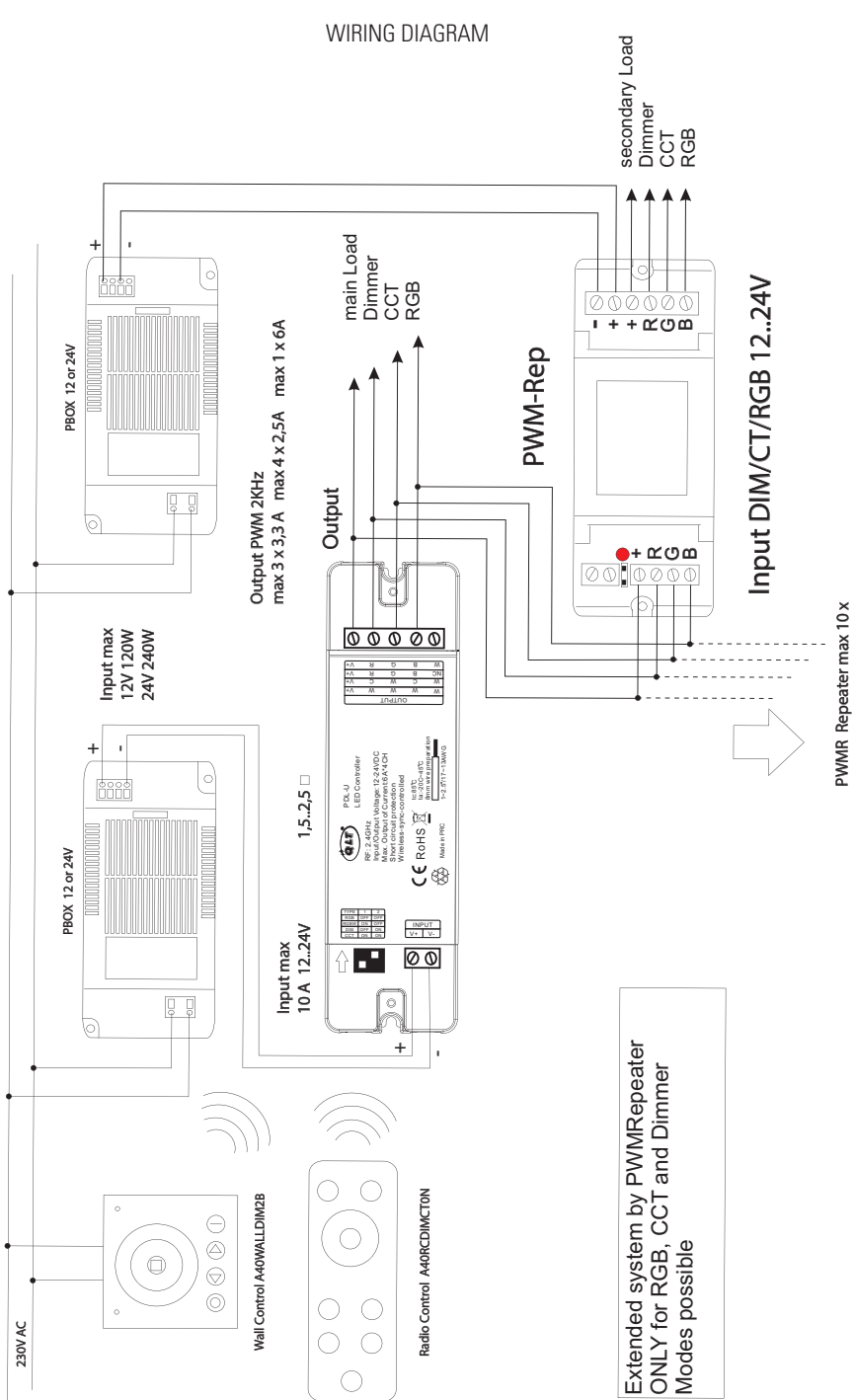
RF CONTROL RGB+RGBW+CCT+DIM



- Tensión de entrada · *Input Voltage* · *Tension d'entrée*: 12V/ 24V
- Aislamiento Clase II, baja tensión, IP20 · *Insulation Class II, low voltage system, IP20* · *Classe II d' isolation, basse tension, IP20*
- Repite la señal RGB o Dimmer en entrada y controla la carga de salida · *It repeats the RGB or dimming signal at the input and controls the output load* · *Il repète le signal RGB ou Dimmer sur l'entrée et il pilote la charge sur la sortie*
- Salida: tiras LED de 12V o 24V en tensión constante · *Output: 12V or 24V constant voltage LED strips* · *Sortie: rubans led à tension constante 12V ou 24V*
- Entrada aislada para función master dimmer · *Isolated master input for dimming system* · *Entrée Master isolée pour fonction Dimmer*
- Conexión de 3 dispositivos en cascada · *Possible cascade connection of 3 devices* · *Connexion cascade jusqu'à 3 appareils*

CODE	REFERENCE	COLOR	INPUT VOLTAGE	OUTPUT VOLTAGE	OUTPUT CURRENT	POWER	SIZE
57018	A40PWMREP00B	RGB/DIMMER/CT	12V/24V	Vin - 0,1V	24A	288/576W	138x40x28mm

WIRING DIAGRAM



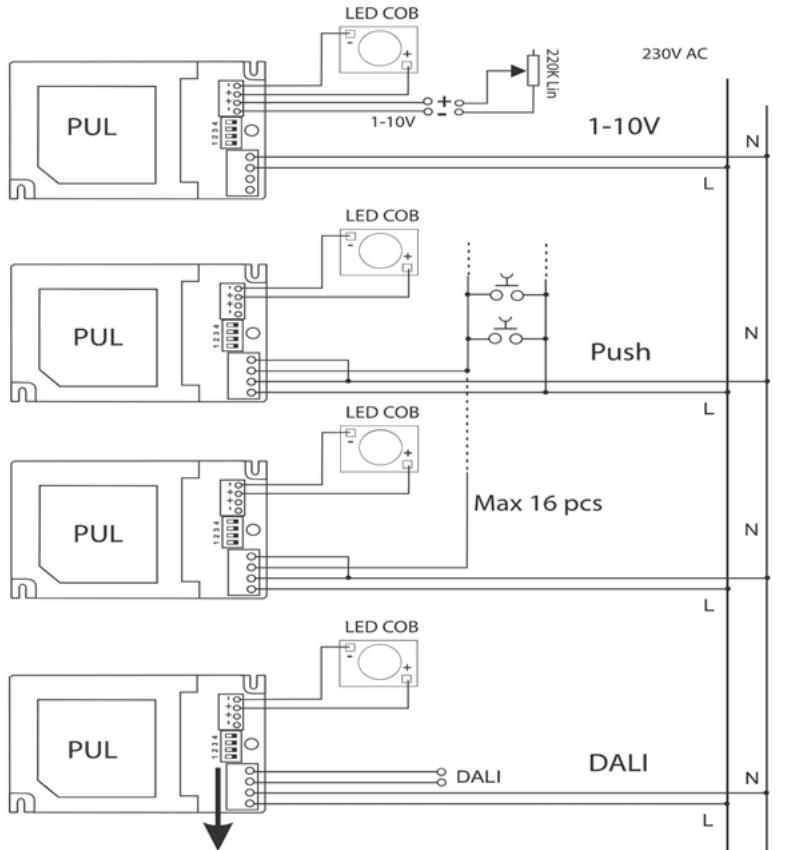
PUL DALI / 0-10V & PUSH MULTICURRENT



- Convertidor independiente / IP40 / Clase II / SELV · *For independent mounting / IP40 / Insulation class II / SELV* · Alimentation indépendante / IP40 / Classe II d'isolation / SELV
- Tensión de entrada · *Input Voltage* · Tension d'entrée: 220-240Vac
- Salida de corriente constante regulable · *Output in constant current* · Sortie en courant constant réglable
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en secundario · *Self-resetting protection against overtemperatures, open circuit and against output short circuits* · Protection à rétablissement automatique contre les surchaufes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire

CODE	REFERENCE	DIMMER TYPE	OUTPUT VOLTAGE	OUTPUT CURRENT	POWER	SIZE
57312	A40PUL042BEB	0-10V / PUSH	250~700mA	3V~84V	42W	103 x 68 x 30 mm
57411	A40PUL060AEB	0-10V / PUSH	800~2000mA	3V~42V	61W	123 x 79 x 31 mm
57348	A40PUL042BBB	0-10V / PUSH / DALI	250~700mA	3V~84V	42W	103 x 68 x 30 mm
57599	A40PUL060ABB	0-10V / PUSH / DALI	800~2000mA	3V~42V	61W	123 x 79 x 31 mm

WIRING DIAGRAM



Switching selection sheet							
Pin	Irated	Output Voltage	Prated	1	2	3	4
24W	250mA	3-84VDC	21W	-	ON	ON	ON
29W	300mA	3-84VDC	25.2W	ON	-	ON	ON
33W	350mA	3-84VDC	29.4W	-	-	ON	ON
38W	400mA	3-84VDC	33.6W	-	ON	-	ON
42W	450mA	3-84VDC	37.8W	-	-	ON	ON
47W	500mA	3-84VDC	42W	ON	ON	ON	-
47W	550mA	3-76VDC	41.8W	-	-	ON	-
47W	600mA	3-70VDC	42W	-	ON	-	-
47W	650mA	3-64VDC	41.6W	ON	-	-	-
48W	700mA	3-60VDC	42W	-	-	-	-

Before use, always check dipswitch settings!

Switching selection sheet							
Pin	Irated	Output Voltage	Prated	1	2	3	4
38W	800mA	3-42VDC	33.6W	ON	-	ON	-
43W	900mA	3-42VDC	37.8W	-	-	-	ON
47W	1000mA	3-42VDC	42W	ON	ON	ON	-
52W	1100mA	3-42VDC	46.2W	-	ON	ON	-
54W	1150mA	3-42VDC	48.3W	-	-	ON	-
56W	1200mA	3-42VDC	50.4W	-	ON	ON	-
59W	1250mA	3-42VDC	52.5W	ON	-	ON	-
61W	1300mA	3-42VDC	54.6W	-	ON	ON	-
65W	1400mA	3-42VDC	58.8W	-	ON	ON	-
68W	1500mA	3-40VDC	60W	-	-	ON	-
69W	1600mA	3-38VDC	60.8W	ON	ON	ON	-
69W	1700mA	3-36VDC	61.2W	-	ON	-	-
69W	1800mA	3-34VDC	61.2W	-	-	ON	-
69W	1900mA	3-32VDC	60.8W	ON	-	-	-
69W	2000mA	3-30VDC	60W	-	-	-	-

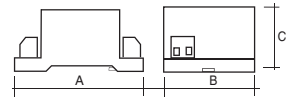
Before use, always check dipswitch settings!

PUL42

PUL60

DIN RAIL POWER SUPPLY

NEW
NOVEDAD



- Convertidor DIN RAIL / IP20 / Clase II · *DIN RAIL power supply / IP20 / Class II · Driver DIN RAIL / IP20 / Classe II*
- Tensión de entrada · *Input Voltage · Tension d'entrée: 230-250VAC*
- Salida de tensión constante a 24V · *Constant voltage output at 24V · Sortie de tension constante à 24V*
- Tamaño compacto, alta eficiencia >91% · *Compact housing, high efficiency >91% · Format compact, haute efficacité > 91 %*
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en secundario · *Self-resetting protection against overtemperatures, open circuit and against output short circuits · Protection à rétablissement automatique contre les surchaufes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire*

REFERENCE	OUTPUT VOLTAGE	OUTPUT CURRENT	POWER	SIZE
A40DIN080240	24V	4,16A	80W	90 x 88 x 61 mm
A40DIN160240	24V	6,66A	160W	90 x 157 x 61 mm

DIN RAIL INTERFACE

NEW
NOVEDAD



Indoor



IP20



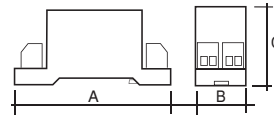
PF>0,96



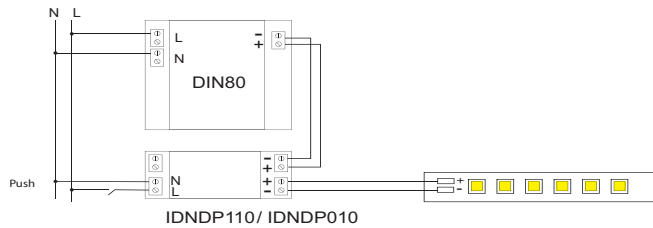
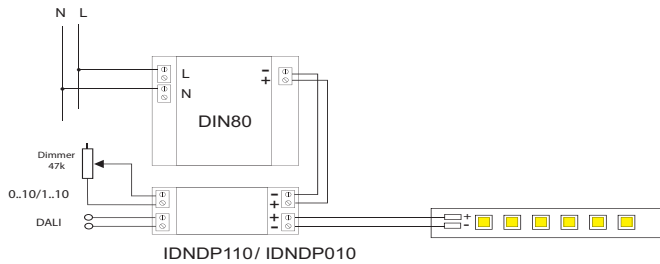
-10°→+40°C



1 uds



- Regulador con protocolo DALI/pulsador+0-10V o 1-10V · Dimming control by DALI / PUSH +0-10V or 1-10V signal · Régulateur avec commande DALI/bouton-poussoir +0-10V ou 1-10V
- Tensión de entrada · Input Voltage · Tension d'entrée: 12 - 24 V/DC
- Salida PWM 300Hz · Output PWM 300Hz · Sortie PWM 300Hz.
- Para cargas resistivas de hasta 12A · For resistive loads up to 12A · Alimentation de charges résistives jusqu'à 12A



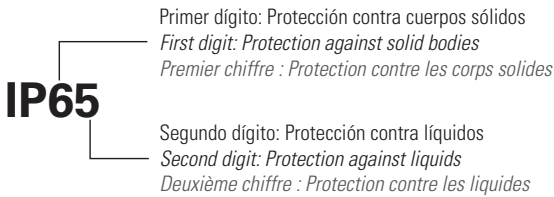
REFERENCE	OUTPUT V MAX	OUTPUT I MAX	POWER	SIZE
A40IDNDP0100	Vin -0,5V	12A	200W	90 x 36 x 61 mm
A40IDNDP1100	Vin -0,5V	12A	200W	90 x 36 x 61 mm

GRADOS IP / IP PROTECTION / CLASSEMENTS IP

Los niveles de protección están indicados por un Código compuesto por 2 letras "IP" y 2 números que indican el grado de protección.

The protection levels are indicated by a Code made up of 2 letters "IP" and 2 numbers that indicate the degree of protection.

Les niveaux de protection sont indiqués par un code composé de 2 lettres "IP" et de 2 chiffres qui indiquent le degré de protection.



Cuerpos sólidos · Solid Bodies · Corps Solides

N.	Alcance de la protección · Scope of protection · Étendue de la protection
0	Sin protección contra el ingreso de objetos sólidos externos. <i>No protection against the ingress of foreign solid objects.</i> <i>Aucune protection contre la pénétration de corps solides étrangers.</i>
1	Protección contra el ingreso de objetos sólidos con un diámetro mayor de 50 mm. <i>Protection against the entry of solid objects with a diameter greater than 50 mm.</i> <i>Protection contre l'entrée d'objets solides d'un diamètre supérieur à 50 mm.</i>
2	Protección contra el ingreso de objetos sólidos con un diámetro mayor a 12,5 mm. <i>Protection against the entry of solid objects with a diameter greater than 12,5 mm.</i> <i>Protection contre l'entrée d'objets solides d'un diamètre supérieur à 12,5 mm.</i>
3	Protección contra el ingreso de objetos sólidos con un diámetro mayor a 2,5 mm. <i>Protection against the entry of solid objects with a diameter greater than 2,5 mm.</i> <i>Protection contre l'entrée d'objets solides d'un diamètre supérieur à 2,5 mm.</i>
4	Protección contra el ingreso de objetos sólidos con un diámetro mayor a 1 mm. <i>Protection against the entry of solid objects with a diameter greater than 1 mm.</i> <i>Protection contre l'entrée d'objets solides d'un diamètre supérieur à 1 mm.</i>
5	La entrada de polvo no se previene completamente, pero no puede penetrar en tal cantidad que pueda afectar al funcionamiento correcto del aparato. <i>The ingress of dust is not completely prevented, but it cannot enter in such quantity that it can affect the correct operation of the appliance.</i> <i>L'entrée de poussière n'est pas complètement empêchée, mais elle ne peut pas entrer en quantités telles qu'elle puisse affecter le bon fonctionnement de l'appareil.</i>
6	Protección total contra cualquier tipo de polvo. <i>Total protection against any type of dust.</i> <i>Protection totale contre tout type de poussière.</i>

Cuerpos líquidos · Liquid Bodies · Corps Liquides

N.	Alcance de la protección · Scope of protection · Étendue de la protection
0	Sin ninguna protección especial · Without any special protection · Sans aucune protection particulière.
1	La caída vertical de gotas de agua no debe causar daños. Vertically falling water droplets must not cause damage. Les gouttes d'eau tombant verticalement ne doivent pas causer de dommages.
2	La caída de gotas de agua con hasta un ángulo de 15° de la vertical desde cualquier dirección, no debe causar daño. Water drops falling at an angle of up to 15° from the vertical from any direction must not cause damage. Les gouttelettes d'eau tombant à un angle allant jusqu'à 15° par rapport à la verticale depuis n'importe quelle direction ne doivent pas causer de dommages.
3	La caída de gotas de agua con hasta un ángulo de 60° de la vertical desde cualquier dirección, no debe causar daño. (lluvia) Water drops falling at an angle of up to 60° from the vertical from any direction must not cause damage. (rain) Les gouttes d'eau tombant à un angle allant jusqu'à 60° par rapport à la verticale depuis n'importe quelle direction ne doivent pas causer de dommages. (pluie)
4	Las salpicaduras de agua desde cualquier dirección, no deben de causar daños al interior. Water splashes from any direction must not cause damage to the interior. Les éclaboussures d'eau provenant de n'importe quelle direction ne doivent pas endommager l'intérieur.
5	Los chorros de agua producidos con manguera y desde cualquier dirección, no deben de causar daño al interior. The water jets produced with a hose and from any direction must not cause damage to the interior. Les jets d'eau produits avec un tuyau et provenant de n'importe quelle direction ne doivent pas endommager l'intérieur.
6	La cantidad de agua que se introduzca, en casos de inundación esporádica o temporal, no debe dañar el interior, por ejemplo, los golpes de mar. The amount of water introduced, in cases of sporadic or temporary flooding, must not damage the interior, for example, the blows of the sea. La quantité d'eau qui est introduite, en cas d'inondation sporadique ou temporaire, ne doit pas endommager l'intérieur, par exemple, les coups de la mer.
7	La cantidad de agua que se introduzca, en caso de sumergir el equipamiento en específicas condiciones de presión entre 1 y 30 minutos, no debe dañar las piezas internas del mismo. The amount of water introduced, in case of immersing the equipment in specific pressure conditions between 1 and 30 minutes, must not damage its internal parts. La quantité d'eau introduite, en cas d'immersion de l'équipement dans des conditions de pression spécifiques entre 1 et 30 minutes, ne doit pas endommager ses parties internes.
8	El agua que se pueda introducir, si sumergimos el equipamiento al menos con 2 horas y con una presión de 2 bares y de 5 horas y con una presión de 5 bares, no deben producir daño en el interior. The water that can be introduced, if we submerge the equipment for at least 2 hours and with a pressure of 2 bars and 5 hours and with a pressure of 5 bars, should not cause damage inside. L'eau qui peut être introduite, si nous immergeons l'équipement pendant au moins 2 heures et avec une pression de 2 bars et 5 heures et avec une pression de 5 bars, ne doit pas causer de dommages à l'intérieur.
9	El agua que se introduzca en el interior, producida al utilizar pistolas de limpieza con agua de alta presión, no deben causar daño interior. The water that gets into the interior, produced when using high pressure water cleaning guns, must not cause interior damage. L'eau qui pénètre à l'intérieur, produite lors de l'utilisation de pistolets de nettoyage à haute pression, ne doit pas endommager l'intérieur.

SIMBOLOGÍA / SYMBOLOGY / SYMBOLOGIE



Apto para instalación en exteriores
Suitable for outdoor installation
Convient pour une installation en extérieur



Apto para instalación en interiores
Suitable for indoor installation
Convient pour une installation en intérieur



Tensión de entrada
Input Voltage
Tension d'entrée



Factor de potencia
Power factor
Facteur de puissance



Ángulo de apertura del haz de luz
Opening angle of the light beam
Angle d'ouverture du faisceau lumineux



Índice de Reproducción Cromática (CRI)
Color Rendering Index (CRI)
Indice de rendu chromatique(IRC)



Índice de deslumbramiento unificado o UGR
Unified Glare Rating or UGR
Indice d'éblouissement unifié ou UGR



Lámpara Regulable
Dimmable Lamp
Lampe dimmable



Lámpara No regulable
No Dimmable Lamp
Lampe non dimmable



Lámpara Ajustable
Adjustable Lamp
Lampe réglable



Vida en horas
Lifetime
Durée de vie



Ciclos de encendidos y apagados
Switching cycles
Cycles d'allumages et d'arrêts



Temperatura ambiente
Ambient Temperature
Température ambiante



Grado de protección IP
IP degree of protection
Degré de protection IP



Peso
Weight
Poids



Diámetro de corte
Cutting diameter
Diamètre de coupe



Cantidad por caja
Quantity per box
Quantité par boîte

INFORMACIÓN AL CLIENTE, TÉRMINOS Y CONDICIONES



La presente información y condiciones de venta son de aplicación a todos los pedidos u órdenes de compra cursados por Antonio López Garrido, S.A., (en adelante ALG, S.A.) para los productos incluidos en este catálogo. La formalización de un pedido por Ud. implica el conocimiento y aceptación de las presentes condiciones generales de venta, de forma plena e irrevocable. Para que cualquier modificación de las presentes condiciones de venta tenga validez, habrá de ser aceptada expresamente por escrito por ALG, S.A.

1. OFERTAS Y CONTRATOS

El pedido mínimo admisible es de 30€ sin impuestos. Su pedido realizado a través de un fax, e-mail, correo postal, nuestra página web o por medio de nuestros agentes de venta constituye una oferta vinculante que deberá ser aceptada expresamente por ALG, S.A., bien mediante la correspondiente confirmación de pedido, o el envío de los productos solicitados. Los pedidos de los productos de este catálogo inferiores al contenido de una caja, por producto, tienen un incremento del 7%. La información que suministra ALG, S.A., en este catálogo, reviste carácter orientativo, sirviendo únicamente a la descripción general del producto, a no ser que se especifique expresamente su naturaleza vinculante. ALG, S.A. no vendrá obligado a informar sobre los cambios y modificaciones que pudiera realizar el fabricante en la fabricación y/o composición de los productos, si tal modificación no afectare al funcionamiento o finalidad de los mismos; igualmente, no está obligado a hacer incorporar tal modificación en los productos ya entregados o correspondientes a pedidos en curso, salvo que dicha modificación se facture suplementariamente.

2. GARANTÍA

ALG establece una garantía general sobre sus productos, salvo pacto contrario, de 3 años, a contar desde la firma del certificado de entrega de mercancía. Dicha garantía incluye la reposición o sustitución de productos defectuosos por otros iguales o de similares características, pero nunca su instalación o montaje. Todo ello, siempre que el precio de la mercancía objeto de garantía se encuentre abonado de conformidad a las formas de pago pactadas contractualmente entre las partes y que los artículos a reemplazar hayan sido devueltos a ALG. La garantía en ningún caso cubrirá aquellos productos que hayan sido manipulados o alterados. La presente garantía no incluye el reembolso del producto, únicamente la reparación o sustitución. Las condiciones de reembolso por devolución de producto quedan descritas en el punto nº8 de esta declaración.

3. PRECIOS

Nuestros precios se cotizan en Euros (€) por unidad, excepto aquellos que por su magnitud, peso o volúmenes, figuren en la lista de precios su correspondiente unidad de venta. Dichos precios se entienden con embalaje estándar incluido. Los precios están sujetos a modificaciones sin previo aviso incluso, cuando el mismo conste en una confirmación de pedido, cuando se produzcan incrementos en los costes de adquisición de los productos, o en cualesquiera otros costes que tengan reflejo directo sobre el precio final de venta.

4. ENTREGA Y RESERVA DE DOMINIO

Nos comprometemos a realizar todos los esfuerzos posibles para que la mercancía se entregue en la fecha por Ud. solicitada pero siempre y cuando en ALG, S.A. hayamos recibido, a su vez, el suministro de los productos por parte de los respectivos fabricantes, en tiempo y forma. Las fechas de entrega señaladas por ALG, S.A. tendrán siempre carácter estimativo. Ud. nos autoriza a realizar entregas parciales de pedidos, excepto cuando nos exprese claramente y por escrito que deben ser servidos de forma completa. Los restos de pedidos inferiores a 30€ se anularán inmediatamente. Los productos solicitados por Ud. se suministran bajo reserva de dominio a favor de ALG, S.A. hasta el total cumplimiento de sus obligaciones de pago.

5. RIESGOS SOBRE LA MERCANCÍA

El riesgo sobre el buen estado del producto se traslada del vendedor al comprador en el momento de la entrega. A partir de la recepción del pedido y con la firma del albarán de entrega, el comprador se hace responsable de su correcta conservación, hasta el momento de la instalación en su caso.

6. PORTES

Los envíos a España serán a portes pagados para un importe neto de la factura, antes de impuestos, igual o superior a 290 €, excepto para Canarias, Ceuta y Melilla que será de 1.500 €, siempre que el cliente acepte que el envío se realice utilizando una de las compañías de transporte autorizadas por ALG, S.A. Los envíos para otros países, se realizan a portes debidos.

7. FORMA DE PAGO

Si Ud. nos realiza por primera vez un pedido, la forma de pago es mediante prepago ya sea al contado o a través de transferencia bancaria. Posteriormente se pueden establecer otras formas de pago, siempre que se presenten las condiciones necesarias. Si ya es cliente de ALG, S.A. y dispone de una forma de pago personalizada, respetamos lo acordado, salvo que se estipule lo contrario por mutuo acuerdo en la confirmación del pedido o dejen de cumplirse las condiciones de pago hasta la fecha pactada. En el caso de incumplimiento de pagos, las comisiones y gastos bancarios o gestiones son por cuenta del cliente.

8. DEVOLUCIONES

Si detecta roturas o defectos en el producto debidos al transporte, nos lo debe comunicar por escrito antes de las 48 horas posteriores a la recepción del material pasado dicho plazo no aceptamos devoluciones por dichas causas. Ud. tiene derecho a devolver el producto dentro del plazo de 15 días laborales desde la fecha de recepción de la mercancía por no cumplir sus expectativas. Únicamente debe enviar una notificación por escrito, ya sea por fax (96 192 01 06), e-mail (ventas@algsa.es) o a través de nuestra página web (www.algsa.es). Será necesario aportar la factura de compra o, en caso de no disponer de ella, indicar el número de la misma. El ejercicio de este derecho no estará sujeto a que se indiquen las causas que han motivado el mismo. ALG, S.A. le reembolsará cualquier pago que hubiera realizado respecto a su pedido. En caso de ejercer el derecho de devolución por su insatisfacción del producto, Ud. debe devolver la mercancía en el plazo de 30 días desde la fecha de su notificación. De no efectuarse la devolución dentro del plazo indicado, perderá toda acción y el derecho de repetir por esta causa contra ALG, S.A. Dicha devolución se realiza a portes pagados por Ud. y siendo responsable del perfecto estado de los productos. Las devoluciones de producto sólo pueden realizarse de acuerdo con el procedimiento y términos que le indiquemos.

ALG se reserva el derecho de aplicar una depreciación del valor de la mercancía en el supuesto de que el plazo de devolución se encontrara fuera de lo establecido

9. PROTECCIÓN DE DATOS

Sus datos de carácter personal son tratados confidencialmente y forman parte de una base de datos responsabilidad de ALG, S.A. que puede ser utilizada para informarle de otros productos y servicios ofrecidos por ALG, S.A. ALG, S.A. puede comunicar sus datos a terceros (bancos o entidades relacionadas.) sólo y exclusivamente para los propósitos de la gestión de las transacciones entre ALG, S.A. y Ud. De acuerdo con la Ley de Protección de Datos 16/1999 de fecha 13 de Diciembre, Ud. puede ejercitar su derecho de acceso, rectificación, modificación o cancelación de sus datos incorporados en la base de Datos de ALG, S.A. solicitándolo por escrito a ALG, S.A. (Dpto. Comercial/Marketing).

10. JURISDICCIÓN COMPETENTE

Para cualquier controversia relacionada con la interpretación de estas condiciones generales de venta, o con cualquier relación comercial entre las partes, éstas se someten, con renuncia expresa a su propio fuero, a la competencia de los Tribunales de Valencia (España), aun cuando los portes sean pagados o recibos domiciliados o protestados en otro lugar distinto a Valencia. El cliente no está autorizado a transferir sus derechos a terceros sin autorización escrita por parte de ALG, S.A.

Cualquier comunicación escrita que Ud. desee realizar debe dirigirse a:

Antonio López Garrido, S.A.

**Avda. Comarques del País Valencia, 60 (Autovía A-3. Km. 345,1)
46930 Quart de Poblet (Valencia).**

Servicio de Atención al Cliente para resolverle cualquier duda que pudiera surgir, por medio del envío de un e-mail: ventas@algsa.es o en el teléfono 96 192 06 30.

CUSTOMER INFORMATION, TERMS AND CONDITIONS



These terms and conditions of sale are applicable to all orders and purchases processed by Antonio López Garrido, S.A., (henceforth ALG S.A.) for the products listed in this catalogue. When you place an order you are expressly stating that you are aware of and accept these sales terms and conditions, in full and irrevocably. Any changes to these sales terms and conditions will only be valid with the express consent, in writing, of ALG, S.A.

1. OFFERS AND CONTRACTS

The minimum order value is €30 excluding taxes. An order placed by fax, e-mail, post, via our website or through one of our sales agents constitutes a binding offer that must be expressly accepted by ALG, S.A. either by confirming the order or by delivering the requested goods. A supplement of 7% per product will be applied to the price of products ordered in volumes of less than one box. The information provided in this catalogue by ALG, S.A. is merely indicative, providing a general description of the product, unless the binding nature thereof is expressly stated. ALG is not obliged to notify the customer of any changes or modifications that the manufacturer may make in the manufacture and/or assembly of the products, if such changes do not affect the operation or purpose of the products; nor is it obliged to incorporate such modifications in products already delivered or to orders in progress, unless an additional charge is included in the invoice for said modifications.

2. WARRANTY

Unless otherwise agreed, ALG offers a general warranty on its products of 3 years from the date the delivery note is signed. This warranty includes the replacement or substitution of defective products by others of the same or similar nature, but does not cover the installation or mounting thereof. The warranty is subject to the price of the goods covered having been paid in accordance with the contractually agreed payment arrangements between the parties and the articles must have been returned to ALG. Under no circumstances will the warranty cover any products that have been manipulated or altered. This warranty does not include product refunds, only repair or replacement. The terms and conditions for refunds on product returns are set out in point 8 of this declaration.

3. PRICES

Our prices are listed in euros (€) per unit, apart from those sold by size, weight or volume, where the price listed is for the corresponding sales unit. These prices include standard packaging. Prices are subject to change without prior notice, even if the price appears in an order confirmation, if an increase occurs in the acquisition cost of the products or any other cost that has a direct impact on the final sale price.

4. DELIVERY AND RETENTION OF TITLE

We are committed to making every effort to ensure that the goods are delivered to you by the date requested, provided that ALG, S.A. has, in turn, received the products from their respective manufacturers correctly and on time. The delivery dates indicated by ALG, S.A. will always be estimated dates. You authorise us to make partial deliveries unless you have expressly stated in writing that the delivery must be made in full. Any remaining part of an order with a value of less than €30 will be immediately cancelled. ALG, S.A. retains title to the products you have ordered until all your payment obligations have been fulfilled.

5. RISKS RELATED TO THE MERCHANDISE

Any risk affecting the condition of the merchandise is transferred from the seller to the buyer at the time of delivery. After receipt of the order and the signing of the delivery note, the buyer is responsible for the correct storage of the items until they are installed.

6. CARRIAGE

Deliveries to Spain will be carriage paid for invoice amounts of €290 or more, net of taxes, except for deliveries to the Canary Islands, Ceuta and Melilla, where the minimum order must be €1,500, and provided the customer accepts that the goods will be delivered by the transport companies approved by ALG S.A. For France and Germany will be 600€. Deliveries to other countries will be billed freight collect.

7. FORM OF PAYMENT

If this is your first order, payment is required prior to delivery, either in cash or by bank transfer. Subsequently, other forms of payment may be agreed, provided the necessary conditions are fulfilled. If you are already a customer of ALG S.A. and have an agreed form of payment with us, we will respect that agreement unless otherwise stipulated by mutual agreement on confirmation of the order, or if the payment terms agreed to date are no longer fulfilled. In the event of non-payment, the customer will be liable for any bank fees and charges and management costs arising.

8. RETURNS

If you detect any damage or defects incurred during transport, you must inform us in writing within 48 hours of taking delivery of the materials. After this period we will not accept returns for this reason. You have the right to return the product within 15 working days of receipt if it does not meet your expectations. You must notify ALG S.A. in writing by fax (+34 96 192 01 06), e-mail (ventas@algsa.es) or via our website (www.algsa.es). You must include a copy of the invoice, or if this is not available, indicate the invoice number. It is not necessary to state the reason when you exercise this right. ALG, S.A. will refund any amount paid in respect of the order.

If you exercise your right to return products because you are not satisfied with them, you must return the goods within 30 days from the date you informed us of this. If you do not return the goods within this period, you will lose all rights to proceed against ALG, S.A. in this matter. The goods must be returned, carriage paid by the customer, who will be liable for ensuring they are returned in perfect condition. Products may only be returned in accordance with the procedures and terms we indicate.

ALG S.A. reserves the right to apply a charge for depreciation of the goods if they are returned after the established period.

9. DATA PROTECTION

Your personal data is handled confidentially and forms part of a database for which ALG, S.A. is responsible. It may be used to inform you about other products and services offered by ALG, S.A. ALG, S.A. may communicate your details to third parties (banks or related entities) only and exclusively for the purposes of managing transactions between ALG, S.A. and you. In accordance with Data Protection Law 16/1999, of 13 December, you may exercise your right to access, rectify, modify or delete your details as held in the database of ALG S.A. by so requesting in writing to ALG S.A. (Sales/Marketing Department).

10. COMPETENT JURISDICTION

Any dispute related to the interpretation of these general sales terms and conditions, or any commercial relationship between the parties, will be subject to the competence of the Courts of Valencia (Spain) and you expressly waive the right to recourse in your own jurisdiction, including when carriage is paid or payments are settled or disputed in a location outside Valencia. The customer is not authorised to transfer any rights to third parties without written permission from ALG S.A.

Any written communication must be addressed to:

Antonio López Garrido, S.A.
Avda. Comarques del País Valencia, 60 (Autovía A-3. Km. 345,1)
46930 Quart de Poblet (Valencia).

For any queries that may arise, contact Customer Services by e-mail: export@algsa.es or telephone **96 192 06 30**.

INFORMATIONS CLIENT, TERMES ET CONDITIONS



Les présentes informations et conditions de vente s'appliquent à toutes les commandes ainsi qu'à tous les ordres d'achat enregistrés par Antonio López Garrido, S.A. (ci-après ALG, S.A.) pour les produits qui figurent dans ce catalogue. La validation d'une commande implique que vous avez pris connaissance des présentes conditions générales de vente et que vous les acceptez intégralement et irrévocablement. Pour être valable, toute modification des présentes conditions de vente doit être expressément acceptée par écrit par ALG, S.A.

1. OFFRES ET CONTRATS

Le montant de commande minimal admissible est de 30 € H.T. Que votre commande soit passée par fax, e-mail, voie postale, sur notre site Web ou par l'intermédiaire de nos commerciaux, elle constitue une offre contraignante qui doit être expressément acceptée par ALG, S.A., soit par l'émission de la confirmation de commande correspondante, soit par l'envoi des produits commandés. Pour toute commande de produits de ce catalogue dont le volume est inférieur à celui d'une caisse, le montant de chaque produit sera majoré de 7 %. Les informations fournies par ALG, S.A. dans le présent catalogue sont communiquées à titre indicatif. Elles servent uniquement à donner une description générale du produit, sauf si leur nature contraignante est expressément spécifiée. ALG, S.A. n'est pas tenue d'informer des éventuels changements et modifications apportés par le fabricant à la production et/ou à la composition des produits si la modification en question n'a aucune incidence sur le fonctionnement ou la finalité de ces produits. De même, la société n'est pas contrainte de répercuter cette modification sur les produits déjà livrés ou figurant dans les commandes en cours, sauf si ladite modification est facturée en supplément.

2. GARANTIE

ALG prévoit une garantie générale de 3 ans sur ses produits, sauf dispositions contraires, à compter de la signature du certificat de livraison des marchandises. Cette garantie inclut le remplacement ou la substitution des produits défectueux par des produits identiques ou aux caractéristiques équivalentes, hors installation et montage. Elle s'applique seulement si le montant des marchandises couvertes par la garantie a été réglé, conformément aux modalités de paiement convenues par contrat entre les parties, et si les articles à remplacer ont été retournés à ALG. La garantie ne couvre en aucun cas les produits modifiés ou altérés. La présente garantie comprend uniquement la réparation ou le remplacement du produit, pas son remboursement. Les conditions de remboursement pour retour du produit sont décrites au point n° 8 de cette déclaration.

3. PRIX

Nos prix sont affichés en euros (€) par unité, à l'exception des produits qui, en raison de leur taille, de leur poids ou de leur volume, figurent dans la liste des prix avec une unité de vente spécifique. Ces prix s'entendent emballage standard compris. Les prix sont susceptibles d'être modifiés sans préavis, y compris sur une confirmation de commande ou en cas d'augmentation des prix d'achat des produits ou de tout autre coût ayant une incidence directe sur le prix de vente final.

4. LIVRAISON ET RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Nous nous engageons à tout mettre en œuvre afin que les marchandises soient livrées à la date souhaitée, à condition que les fabricants respectifs aient approvisionné ALG, S.A. en temps et en heure. Les dates de livraison communiquées par ALG, S.A. sont toujours estimatives. Vous nous autorisez à effectuer des livraisons partielles de commandes, sauf s'il est clairement indiqué par écrit que les articles doivent être livrés en une seule fois. Les commandes en souffrance, inférieures à 30 €, seront immédiatement annulées. Les produits que vous commandez sont fournis sous réserve de propriété en faveur de la société ALG, S.A. jusqu'à ce que vous soyez à jour de vos obligations de paiement.

5. RISQUES CONCERNANT LES MARCHANDISES

Le risque de détérioration du produit est transféré du vendeur à l'acheteur au moment de la livraison. À compter de la réception de la commande et de la signature du bon de livraison, l'acheteur devient responsable de la bonne conservation des marchandises, jusqu'au moment de l'installation, le cas échéant.

6. PORT

Les frais d'envoi vers l'Espagne seront à la charge du vendeur pour une facture d'un montant net, hors taxes, supérieur ou égal à 290 €, sauf pour les Canaries, Ceuta et Melilla pour lesquelles ce montant net sera de 1 500 €, à condition que le client accepte l'envoi via l'une des sociétés de transport agréées par ALG, S.A. Pour la France et l'Allemagne sera 600€. Les frais d'envoi vers d'autres pays seront à la charge de l'acheteur.

7. MODE DE PAIEMENT

Lors de votre première commande auprès de notre société, les modes de paiement disponibles sont le prépaiement, le paiement comptant ou le virement bancaire. D'autres modes de paiement peuvent ensuite être définis, tant que les conditions requises sont respectées. Si vous êtes déjà client d'ALG, S.A. et que vous bénéficiez d'un mode de paiement personnalisé, nous appliquons ce qui a été convenu, sauf si des dispositions contraires sont prises par accord mutuel dans la confirmation de commande ou si les conditions de paiement ne sont pas respectées jusqu'à la date prévue. En cas de défaut de paiement, les commissions et frais bancaires ou de gestion sont à la charge du client.

8. RETOURS

Si le produit est cassé ou présente des défauts à la suite du transport, veuillez nous en informer par écrit dans les 48 heures suivant la réception des marchandises. Passé ce délai, nous n'accepterons aucun retour pour ces motifs. Le produit peut être retourné dans un délai de 15 jours ouvrés à compter de la date de réception de la marchandise si celle-ci ne répond pas à vos attentes. Il vous suffit d'envoyer une notification écrite par fax (+34 96 192 01 06), par e-mail (ventas@algsa.es) ou sur notre site Web (www.algsa.es). Vous devrez soumettre la facture d'achat ou, si vous ne disposez pas de celle-ci, indiquer son numéro. Il ne sera pas nécessaire d'indiquer les raisons qui ont motivé le retour pour exercer ce droit. ALG, S.A. vous remboursera tout montant versé pour le paiement de votre commande. Si vous exercez votre droit de retour pour cause d'insatisfaction, il vous incombe de retourner les marchandises dans les 30 jours suivant la date de la notification. Si le retour n'est pas effectué dans le délai spécifié, vous n'aurez plus aucun recours et vous perdrez le droit de réitérer votre demande auprès de ALG, S.A. Par ailleurs, il vous incombe de vous acquitter des frais de port pour ce retour et de vous assurer du parfait état des produits. Les produits ne peuvent être retournés que conformément à la procédure et aux conditions spécifiées. ALG se réserve le droit d'appliquer une moins-value à la marchandise si le délai de retour défini est dépassé.

9. PROTECTION DES DONNÉES

Vos données à caractère personnel, traitées de manière confidentielle, figurent dans une base de données gérée par la société ALG, S.A. Elle peut être utilisée pour vous communiquer des informations sur d'autres produits et services proposés par ALG, S.A. Cette dernière est susceptible de communiquer vos données à des tiers (banques ou entités associées) uniquement et exclusivement aux fins de gestion des transactions entre ALG, S.A. et vous-même. En vertu de la loi de protection des données 16/1999 du 13 décembre, vous pouvez exercer votre droit d'accès, de rectification, de modification ou d'annulation de vos données figurant dans la base de données d'ALG, S.A. en soumettant la demande par écrit à ALG, S.A. (service Commercial/Marketing).

10. JURIDICTION COMPÉTENTE

En cas de litige en lien avec l'interprétation des présentes conditions générales de vente, ou avec toute relation commerciale entre les parties, ces dernières renoncent expressément à leur propre juridiction et se soumettent à la compétence des Tribunaux de Valence (Espagne), et ce, même lorsque les frais de port sont payés ou que les factures sont domiciliées ou réclamées ailleurs qu'à Valence. Le client n'est pas autorisé à transférer ses droits à des tiers sans l'accord écrit d'ALG, S.A.

Vous devez envoyer toute communication écrite à :

Antonio López Garrido, S.A.

**Avda. Comarques del País Valencia, 60 (Autovía A-3. Km. 345,1)
46930 Quart de Poblet (Valencia).**

**Service Client en cas de doute, par e-mail à : export@algsa.es
ou par téléphone au **96 192 06 30**.**

LightED

ANTONIO LÓPEZ GARRIDO,S.A.

algsa.es

algsa.es



ANTONIO LÓPEZ GARRIDO, S.A.

Avda. Comarques del País Valencià, 60

46930 Quart de Poblet (Valencia)

Teléfono: 96 192 06 30 - ventas@algsa.es