

# NOUVEAUTÉS



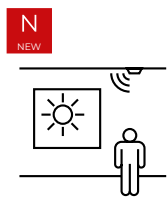


ACTIVA

playtech

MADE IN  
EUROPE

# Solutions



Pack DALI Basic [10](#)

**ACTIVA**

## Lampes décoratives



icon basic [20](#)



esSENSE Standard basic [21](#)



esSENSE BALL basic [22](#)



esSENSE Flame basic [23](#)

## Imagine: Rubans LED



Imagine Rollo 24V [26](#)



Imagine IP20 [28](#)



Imagine IP65 [30](#)



Accessoires [34](#)

# Downlights

N  
NEW



Kentau Avant [CL/SQ](#) **38**

N  
NEW



Kentau Avant [SO](#) **40**



Breno CL **42**



Accessoires **44**

N  
NEW



Vorona Switch **48**

# Green

# Projecteurs

N  
NEW



Arette Avant **52**

N  
NEW



Chio Avant Dali **56**

N  
NEW



Akagy Switch **58**



Akagy Basic **60**



Kenia **62**



Accessoires **64**

# Industriel

N  
NEW



Ákora HE **68**

N  
NEW



Ákora Switch **70**



Accessoires **72**

N  
NEW



Dorna **76**

# playtech

## City



Nebira 82

## Spaces



Silaya IP65 90 Altha 92 Altha L 98

Accessoires 100

## MADE IN EUROPE

ACTIVA

## Lampes décoratives



Berran 108 Reviat 108 Galai 108 Reinet 108

## Linéaires LED

N  
NEW



Lynx Basic 112

## Downlights

N  
NEW

N  
NEW

N  
NEW

N  
NEW

N  
NEW



Geltax G2 116



Sorat 118



Velium 120



Vexis M 122



Neota M 124

## Luminaires suspendus

N  
NEW

N  
NEW

N  
NEW

N  
NEW



Exania CL 128



Exania CL Plus 128



Exania RE Direct 128



Exania SQ Direct 128

# City

N  
NEW



Sonis 132

[View](#)

# MADE IN EUROPE

playtech

# City

N  
NEW

N  
NEW



Ilinox 140

Voxel 142

[View](#)

# Industriel

N  
NEW

N  
NEW

N  
NEW



Kynek 146



Exon G2 148



Exon OD G2 150



Exon FR G2 152

N  
NEW

N  
NEW

N  
NEW



Exon IN G2 154



Diasora 156

# Spaces

N  
NEW



Lynx Surface 160

N  
NEW



Lynx Encastré 160

N  
NEW



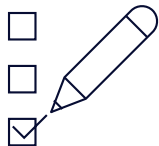
Lynx Óptima 164

N  
NEW



Lynx Óptima Modulaire 166

# Annexes



Certifications 168



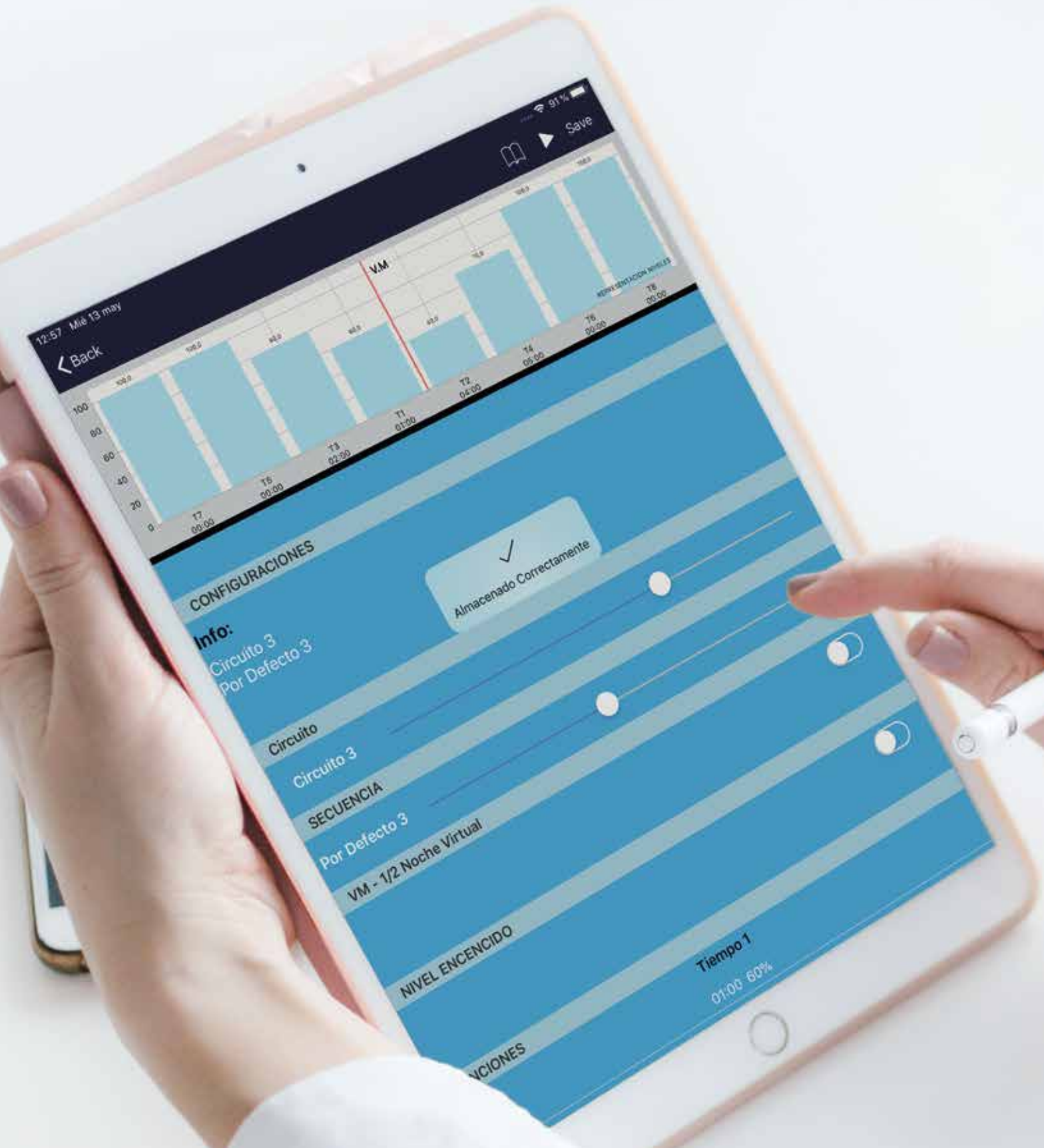
Conditions d'utilisation 168

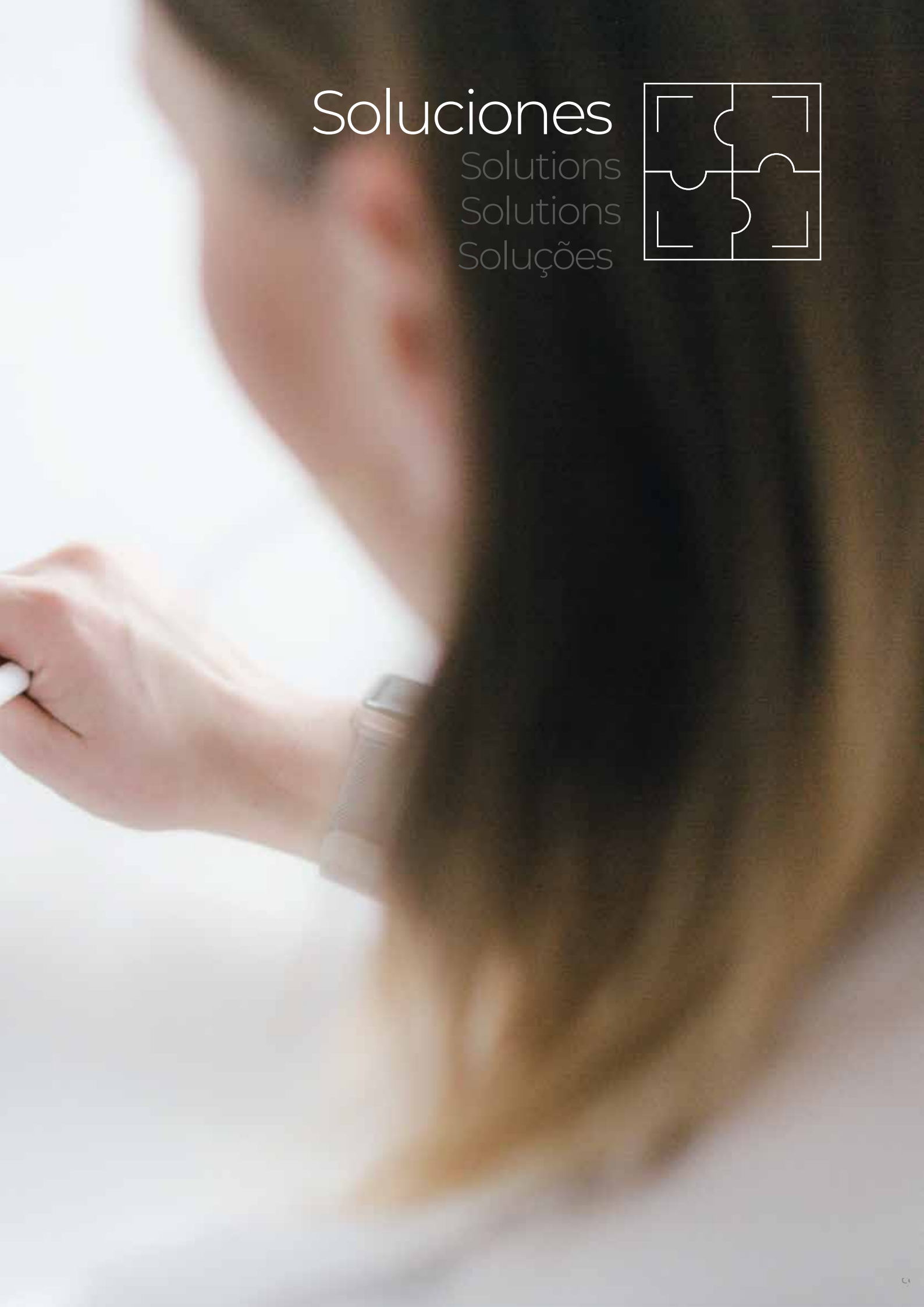


Conditions de Garantie 168



Conditions de Vente 168



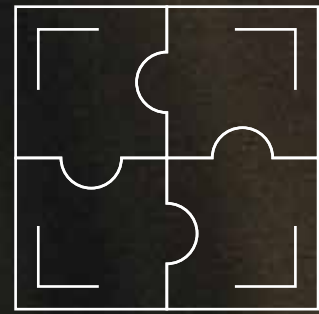
A close-up, slightly blurred photograph of a person's hand holding a whiteboard marker. The hand is positioned as if it has just finished writing or is about to write on a white surface, likely a whiteboard. The background is dark and out of focus.

# Soluciones

Solutions

Solutions

Soluções



# Pack DALI Basic



## N

El Pack DALI Basic Prilux es un dispositivo de control y multisensor que regula en función de la luz natural y opcionalmente de la presencia, en hasta 3 niveles, dependiendo del movimiento detectado.

Indicado para instalaciones de hasta 15 equipos con una salida DALI broadcast. Dispone de una entrada de pulsador convencional para el manejo y calibración sencilla, con tan solo una pulsación y también opción de manejo y calibración mediante mando a distancia (no incluido en el kit).

Dispositivo apto para cumplir con las exigencias del apartado HE3 del CTE.

## E

The Prilux DALI Basic Pack is a control and multi-sensor device that regulates according to daylight and optionally presence, in up to 3 levels, depending on movement detected.

Suitable for installations of up to 15 units with a DALI broadcast output. It has a conventional temporary push-button input for simple handling and calibration, with just one push, and also the option of handling and calibration by remote control (not included in the kit).

Device suitable for compliance with the requirements of section HE3 of the CTE (Technical Building Code).

## F

Le Prilux DALI Basic Pack est un dispositif de contrôle et de multi-capteurs qui régule en fonction de la lumière du jour et, en option, de la présence, jusqu'à 3 niveaux, en fonction du mouvement détecté.

Il est adapté aux installations jusqu'à 15 unités avec une sortie de diffusion DALI. Il dispose d'une entrée conventionnelle à bouton-poussoir pour un fonctionnement et un calibrage simples, d'une seule touche, ainsi que de l'option de fonctionnement et de calibrage par télécommande (non incluse dans le kit).

## P

O Pack DALI Basic da Prilux é um dispositivo de controlo e multi-sensor que regula em função da luz do dia e, opcionalmente, da presença, até 3 níveis, em função do movimento detectado.

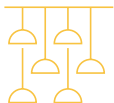
Adequado para instalações até 15 unidades com uma saída do tipo DALI. Dispõe de uma entrada de botão de pressão convencional para um funcionamento e calibragem simples, por toque, e também a opção de funcionamento e calibragem através de controlo remoto (não incluído no kit).

Dispositivo adequado para o cumprimento das normas nacionais. Eficiência energética em edifícios.



# Funcionalidades

Functionalities / Fonctionnalités / Funcionalidades



Control y multisensor (luminosidad y presencia) DALI para hasta 15 luminarias.

DALI control and multi-sensor (brightness and presence) for up to 15 luminaires.

Contrôle DALI et multi-capteurs (luminosité et présence) pour un maximum de 15 luminaires.

Controlo DALI e multi-sensor (luminosidade e presença) para um máximo de 15 luminárias.



Regulación automática de flujo en función de la luz natural.

Automatic flux regulation according to natural light.

Régulation automatique du flux en fonction de la lumière naturelle.

Regulação automática do fluxo em função da luz natural.



Detección de presencia en hasta 3 niveles programable a través del multisensor incorporado.

Presence detection in up to 3 programmable levels via the built-in multi-sensor.

Détection de présence jusqu'à 3 niveaux programmables grâce au multi-capteur intégré.

Deteção de presença em até 3 níveis programáveis através do multi-sensor incorporado.



Función CLO: Compensando en factor de mantenimiento.

CLO function: Compensating in maintenance factor.

Fonction CLO : compensation du facteur de maintenance.

Função CLO: Compensação do fator de manutenção.



Fácil instalación en superficie con entrada de pulsador.

Easy surface installation with temporary push-button input.

Installation facile en saillie grâce à l'entrée par bouton-poussoir.

Fácil instalação à superfície com entrada por botão de pressão.



Calibración con un toque al pulsador o mando a distancia.

One-touch calibration at temporary push-button or remote control

Etalonnage par simple pression d'un bouton-poussoir ou d'une télécommande.

Calibração com um toque no botão de pressão ou no controlo remoto.



Provisto de fotocélula especial para medir y diferenciar la luz natural de la luz LED.

Equipped with a special photocell to measure and differentiate between daylight and LED light.

Équipé d'une cellule photoélectrique spéciale pour mesurer et différencier la lumière du jour de la lumière LED.

Equipado com uma fotocélula especial para medir e diferenciar a luz do dia da luz LED.



Aprendizaje luz natural con mando a distancia.

Daylight calibration with remote control

Apprentissage de la lumière du jour avec télécommande

Aprendizagem à luz do dia com controlo remoto



Posibilidad de control con mando a distancia. (No incluido en el pack).

Remote control capability (remote not included).

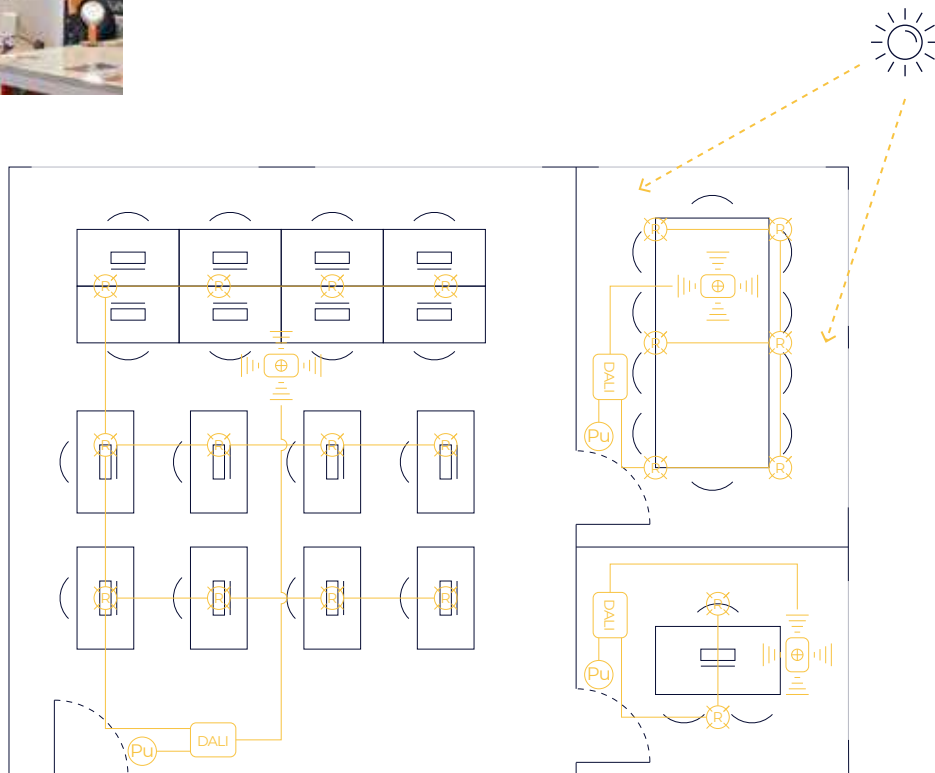
Possibilité de télécommande (non incluse dans le pack).

Possibilidade de controlo remoto (não incluído na embalagem).



## Pack DALI Basic

Iluminación de edificio de oficinas  
Offices building lighting  
Éclairage des immeubles de bureaux  
Iluminação de edifícios de escritórios



**N:** Pack DALI Basic Prilux está especialmente indicado para instalaciones de interior, como aulas, oficinas, despachos y similares, además de pasillos, lavabos... Pensado para su instalación en superficie en techos o empotrado, para alturas de techo estándar de 3m.

**E:** Pack DALI Basic Prilux is particularly suitable for indoor installations, such as classrooms, offices, offices and similar spaces, as well as corridors, restrooms... Designed for surface mounting on ceilings or recessed installation, suitable for standard ceiling heights of 3m.

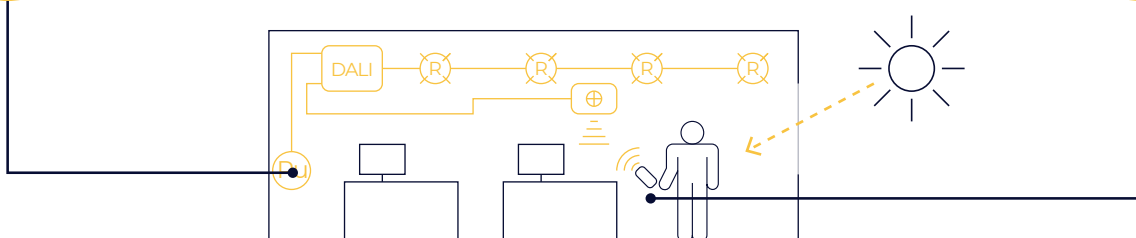
**F:** Le Pack DALI Basic Prilux est particulièrement adapté aux installations intérieures, telles que les salles de classe, les bureaux, les bureaux et similaires, ainsi que les couloirs, les toilettes... Conçu pour un montage en saillie dans les plafonds ou une installation encastrée, pour des hauteurs de plafond standard de 3m.

**P:** O Pack DALI Basic da Prilux é especialmente adequado para instalações interiores, como salas de aula, escritórios, gabinetes e similares, bem como corredores, casas de banho, etc... Concebido para montagem à superfície em tectos com instalação encastrada do driver, para alturas de teto padrão de 3m.



**Pulsador**  
Push-button  
Bouton poussoir  
Botão de pressão

**Mando a distancia**  
Remote control  
Télécommande  
Controlo remoto

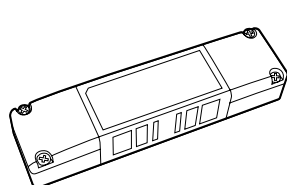


# Componentes

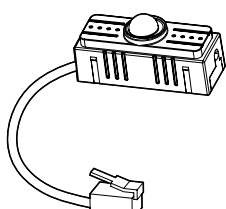
Components / Composants / Componentes



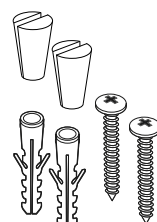
**638753**



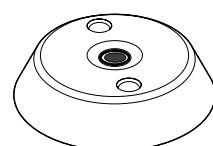
DISPOSITIVO DE CONTROL  
CONTROL DEVICE  
DISPOSITIF DE CONTRÔLE  
DISPOSITIVO DE CONTROLO



SENSOR DALI  
DALI SENSOR  
CAPTEUR DALI  
SENSOR DALI

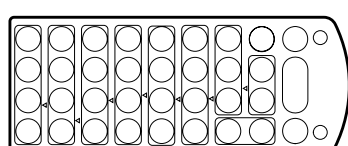


ELEMENTOS DE FIJACIÓN  
FIXING ELEMENTS  
FIXATIONS  
FIXADORES



ACCESORIO DE MONTAJE  
MOUNTING ACCESSORY  
ACCESSION DE MONTAGE  
ACESSÓRIO DE MONTAGEM

**635196**



MANDO A DISTANCIA IR DALI BASIC (\*NO INCLUIDO)  
IR DALI BASIC REMOTE CONTROL (\*NOT INCLUDED)  
TÉLÉCOMMANDE IR DALI BASIC (\*NON INCLUS)  
CONTROLO REMOTO IR DALI BASIC (\*NÃO INCLUÍDO)





ACTIVA



Lámparas  
lamps  
lampes décoratives  
lâmpadas



# icon basic

**N/** ICON basic regulable:  
Regulación TRIAC y tradicional  
de incandescencia. **E/** ICON  
basic dimmable: TRIAC  
regulation and traditional  
incandescent. **F/** ICON  
basic regulable: Régulation  
TRIAC et incandescence  
traditionnelle. **P/** ICON basic  
regulável: Regulação TRIAC e  
incandescente tradicional.



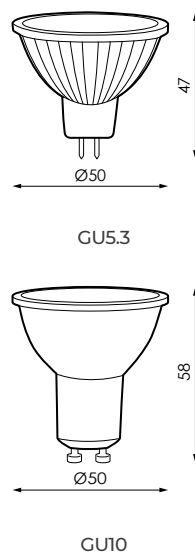
GU5.3



GU10



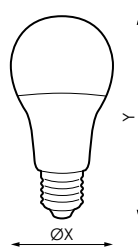
		W <sub>t</sub>	⚡	Φ	Φ <sub>t</sub>	K	A	⤒	⤓		
578851		6,5W	12V ac	>0,7	600lm		3.000K	100°	GU5.3	∅50 x 48mm	NO
578875		6,5W	12V ac	>0,7	600lm		4.000K	100°	GU5.3	∅50 x 48mm	NO
578882		6,5W	12V ac	>0,7	600lm		5.000K	100°	GU5.3	∅50 x 48mm	NO
<b>N</b> 634694		6,5W	230V ac	>0,5	598lm		2.700K	38°	GU10	∅50 x 58mm	SI
545457		6,5W	230V ac	>0,5	578lm		3.000K	100°	GU10	∅50 x 58mm	SI
545464		6,5W	230V ac	>0,5	605lm		4.000K	100°	GU10	∅50 x 58mm	SI
545471		6,5W	230V ac	>0,5	622lm		5.000K	100°	GU10	∅50 x 58mm	SI
*N 648110		6,5W	230V ac	>0,5	561lm		2.700K	100°	GU10	∅50 x 58mm	SI
*N 648127		6,5W	230V ac	>0,5	561lm		2.700K	100°	GU10	∅50 x 58mm	NO
378727		7W	230V ac	>0,5	578lm		3.000K	100°	GU10	∅50 x 58mm	NO
386326		7W	230V ac	>0,5	605lm		4.000K	100°	GU10	∅50 x 58mm	NO
378734		7W	230V ac	>0,5	622lm		5.000K	100°	GU10	∅50 x 58mm	NO
Hz		○○		●		▼		⤒			
50-60Hz		IP20		-5°C~+35 °C		>80		(L70B50>)25.000h			



\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade

# esSENSE

## Standard basic



		W <sub>r</sub>	Φ <sub>T</sub>	K	↔	○
*N 648028	F	5W	448lm	27	2.700K	Ø60 x 102mm NO
524582	F	5W	456lm	3	3.000K	Ø60 x 102mm NO
524599	F	5W	472lm	4	4.000K	Ø60 x 102mm NO
524605	F	5W	483lm	5	5.000K	Ø60 x 102mm NO
*N 648035	F	8,5W	833lm	27	2.700K	Ø60 x 102mm NO
524612	F	8,5W	841lm	3	3.000K	Ø60 x 102mm NO
524629	F	8,5W	876lm	4	4.000K	Ø60 x 102mm NO
524636	F	8,5W	903lm	5	5.000K	Ø60 x 102mm NO
*N 648172	F	10,5W	1.002lm	27	2.700K	Ø60 x 120mm SI
*N 648141	F	10,5W	1.018lm	3	3.000K	Ø60 x 120mm SI
*N 648158	F	10,5W	1.039lm	4	4.000K	Ø60 x 120mm SI
*N 648165	F	10,5W	1.067lm	5	5.000K	Ø60 x 120mm SI
N 648042	F	10,5W	1.055lm	27	2.700K	Ø60 x 120mm NO
524643	F	10,5W	1.018lm	3	3.000K	Ø60 x 120mm NO
524650	F	10,5W	1.039lm	4	4.000K	Ø60 x 120mm NO
524667	F	10,5W	1.067lm	5	5.000K	Ø60 x 120mm NO

⚡	Hz	○○	Φ	℃	Α	ϟ	₪	£
230V ac	50-60Hz	IP20	>0,5	-5°C~+35 °C	220°	>80	E27	(L70B50>)15.000h

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade

# esSENSE

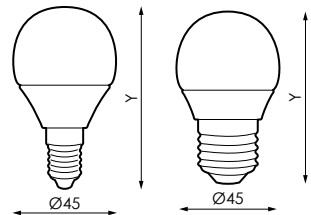
## Ball basic



		$W_T$	$\phi_T$	K			
						$\leftrightarrow$	
*N 648226		5W	470lm		2.700K	E14	$\varnothing 45 \times 82\text{mm}$
524711		5W	493lm		3.000K	E14	$\varnothing 45 \times 78\text{mm}$
524728		5W	501lm		4.000K	E14	$\varnothing 45 \times 78\text{mm}$
524735		5W	511lm		5.000K	E14	$\varnothing 45 \times 78\text{mm}$
*N 648233		5W	470lm		2.700K	E27	$\varnothing 45 \times 77\text{mm}$
524551		5W	493lm		3.000K	E27	$\varnothing 45 \times 74\text{mm}$
524568		5W	501lm		4.000K	E27	$\varnothing 45 \times 74\text{mm}$
524575		5W	511lm		5.000K	E27	$\varnothing 45 \times 74\text{mm}$

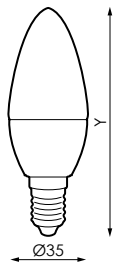
$\text{Hz}$	$\text{Hz}$	$\text{IP}20$	$\Phi$	$\text{I}_{\text{L}}$	$\Delta$	$\Psi$	$\square$
230V ac	50-60Hz	IP20	>0,5	-5°C~+35 °C	240°	>80	(L70B50>)15.000h



\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidad

# esSENSE

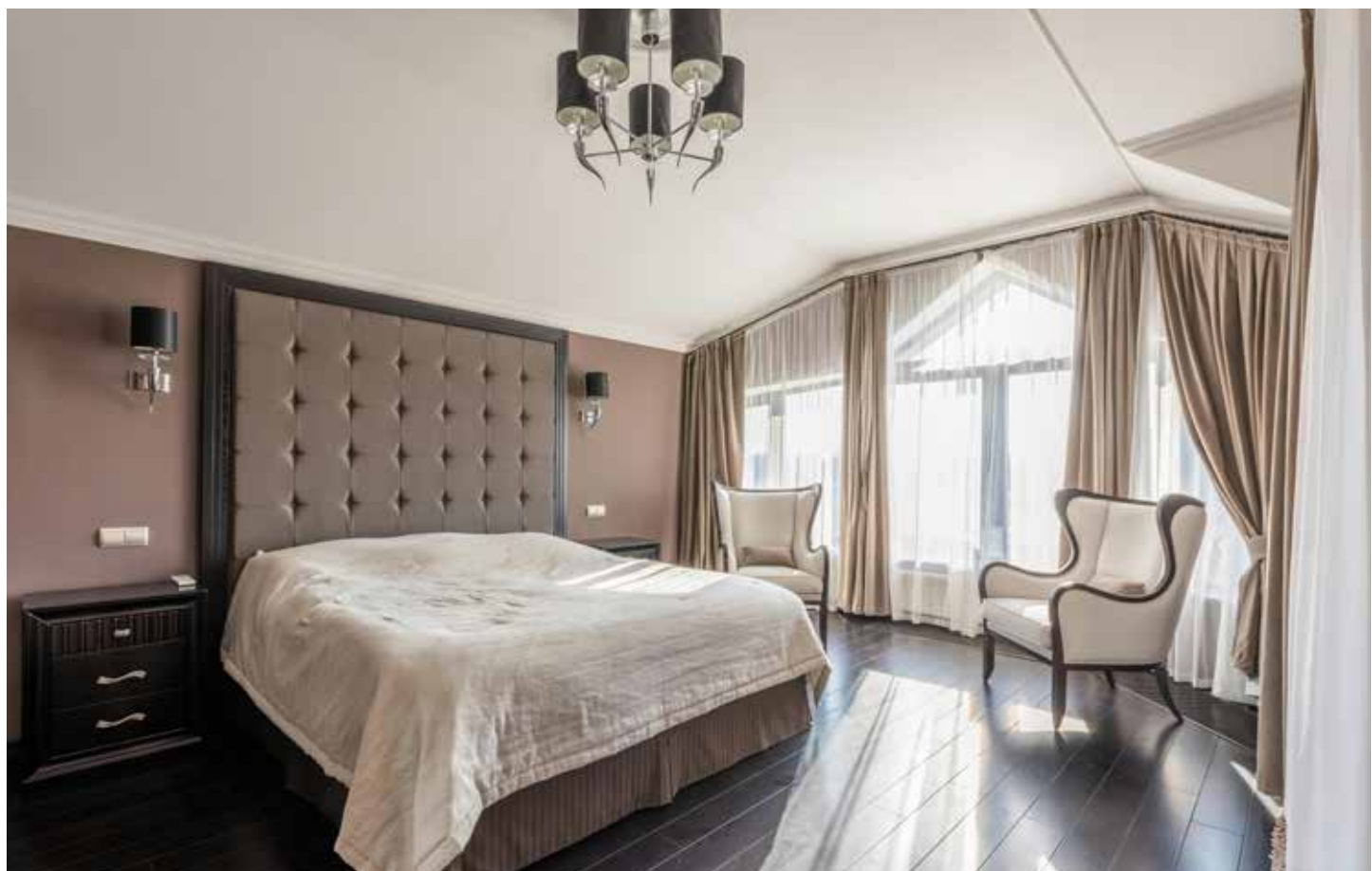
## Flame basic



			W <sub>r</sub>	Φ <sub>r</sub>	K		
*N 648240			5W	470lm	27	2.700K	
524513			5W	489lm	3	3.000K	
524520			5W	501lm	4	4.000K	
524544			5W	506lm	5	5.000K	

	Hz		Φ		A			E14	(L70B50>)15.000h
230V ac	50-60Hz	IP20	>0,5	-5°C~+35 °C	280°	>80			



[GRÁFICOS: Unidades en mm/GRAPHICS: Units in mm/GRAPHIQUES: Unités en mm/GRÁFICOS: Unidades em mm]

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade



Imagine: Tiras de led

Imagine: Led strips

Imagine: Rubans led

Imagine: Tiras de led



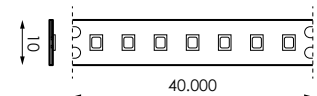
# Imagine IP20

Rollo/ Roll/ Rouleau/ Rollo

N  
NEW



	W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	K	Ψ	≤	↔	Ω
*649438	14,4W	1.438lm/m	4	4.000K	>80	5cm	40.000 x 10mm
							40m
⚡	Hz	◆◆◆	○○	Ⓐ	☒		
24V dc	50-60Hz	CIII	IP20	120°	(L70B50>)	50.000h	



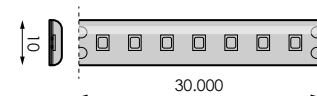
# Imagine IP65

Rollo/ Roll/ Rouleau/ Rollo

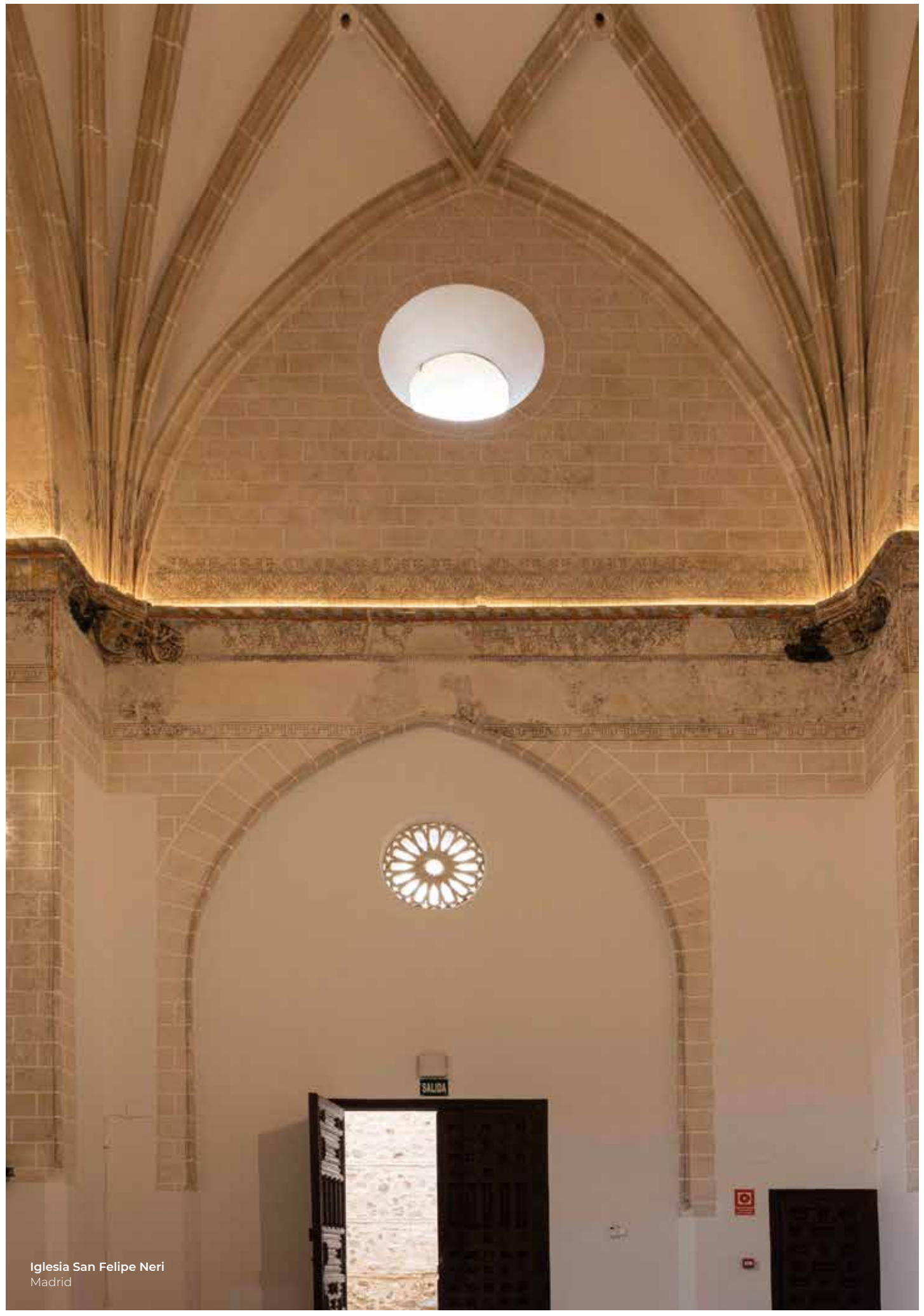
N  
NEW



	W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	K	Ψ	≤	↔	Ω
*651523	14,4W	1.482lm/m	4	4.000K	>80	5cm	30.000 x 10mm
							30m
⚡	Hz	◆◆◆	○○	Ⓐ	☒		
24V dc	50-60Hz	CIII	IP65	120°	(L70B50>)	50.000h	



\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidad

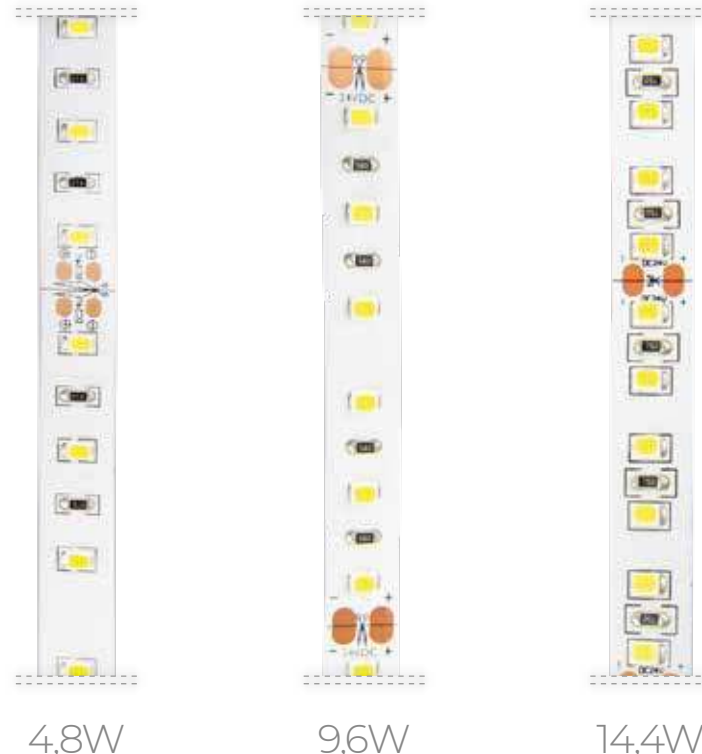


Iglesia San Felipe Neri  
Madrid

# Imagine

## IP20

Hasta 5 años garantía ver condiciones  
Up to 5 years warranty see conditions  
Jusqu'à 5 ans de garantie voir conditions  
Até 5 anos de garantia ver condições



	Hz			A	
24V dc	50-60Hz	CIII	IP20	120°	(L70B50>) 50.000h

### AVISO / WARNING / AVERTISSEMENT / AVISO

**N/** Pérdida de intensidad para más de 10m (4,8W/m-9,6W/m-14,4W/m).

La vida útil de nuestras tiras de led es de 50.000h siempre que la temperatura ambiente no supere los 25°C.

Con el fin de garantizar la vida del led para nuestras tiras  $\geq$  9,6W, es obligatorio colocarlo sobre una superficie que disipe el calor que generan.

**E/** >10m diminished performance (4,8W/m-9,6W/m-14,4W/m).

The life time of our LED strips is 50.000h as long as the ambient temperature does not exceed 25°C.

To ensure the life of the LED for our strips  $\geq$  9,6W, it is mandatory to place it on a surface that dissipates the heat they generate.

**F/** >10m moins de performance (4,8W/m-9,6W/m- 14,4W/m).

La durée de vie de nos bandes de LED est de 50.000h, à condition que la température ambiante ne dépasse pas 25°C.

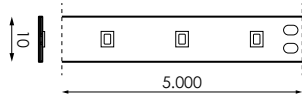
Afin de garantir la durée de vie des LED de nos barrettes  $\geq$  9,6W, il est impératif de les placer sur une surface qui dissipe la chaleur qu'elles génèrent.

**P/** Perde intensidade para instalações >10m (4,8W/m-9,6W/m- 14,4W/m).

A vida útil das nossas fitas LED é de 50.000h, desde que a temperatura ambiente não exceda 25°C.

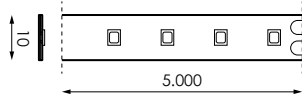
Para garantir a vida útil do LED para nossas tiras  $\geq$  9,6 W, é obrigatório colocá-lo em uma superfície que dissipase o calor gerado.

## Imagine IP20 4,8W



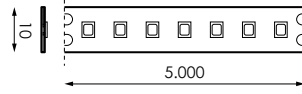
	W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	K				
470810	4,8W	454lm/m	27	2.700K	>80	10cm	5.000x10mm
568456	4,8W	454lm/m	27	2.700K	>80	10cm	5.000x10mm
*N 651547	4,8W	469lm/m	3	3.000K	>80	10cm	5.000x10mm
568463	4,8W	480lm/m	4	4.000K	>80	10cm	5.000x10mm
470834	4,8W	496lm/m	5	5.000K	>80	10cm	5.000x10mm
568470	4,8W	496lm/m	5	5.000K	>80	10cm	5.000x10mm
N 568487	4,8W	503lm/m	6,5	6.500K	>80	10cm	5.000x10mm

## Imagine IP20 9,6W



	W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	K				
568494	9,6W	871lm/m	27	2.700K	>80	7,1cm	5.000x10mm
*N 651554	9,6W	1168lm/m	3	3.000K	>80	7,1cm	5.000x10mm
568500	9,6W	910lm/m	4	4.000K	>80	7,1cm	5.000x10mm
568517	9,6W	960lm/m	5	5.000K	>80	7,1cm	5.000x10mm
568524	9,6W	993lm/m	6,5	6.500K	>80	7,1cm	5.000x10mm

## Imagine IP20 14,4W



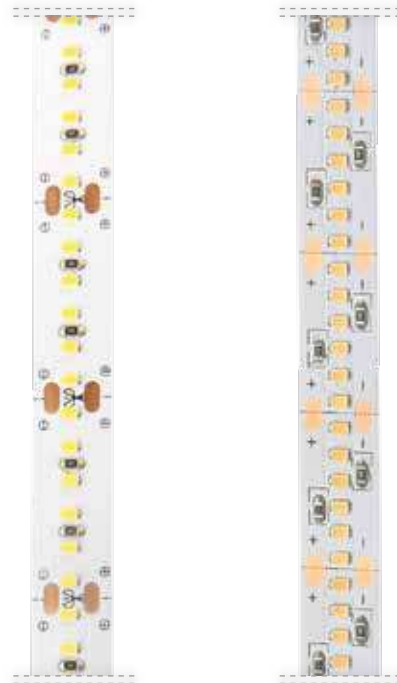
	W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	K				
568531	14,4W	1.423lm/m	27	2.700K	>80	5cm	5.000x10mm
*N 651561	14,4W	1551lm/m	3	3.000K	>80	5cm	5.000x10mm
568548	14,4W	1.482lm/m	4	4.000K	>80	5cm	5.000x10mm
568579	14,4W	1.512lm/m	5	5.000K	>80	5cm	5.000x10mm
568586	14,4W	1.568lm/m	6,5	6.500K	>80	5cm	5.000x10mm
568609	14,4W	1.431lm/m	4	4.000K	>90	5cm	5.000x10mm

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade

# Imagine

IP20

Hasta 5 años garantía ver condiciones  
Up to 5 years warranty see conditions  
Jusqu'à 5 ans de garantie voir conditions  
Até 5 anos de garantia ver condições



19,2W

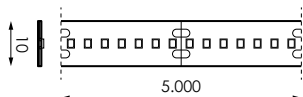
24,5W



⚡	Hz	◊◊	○○	A	☒
24V dc	50-60Hz	CIII	IP20	120°	(L70B50>) 50.000h

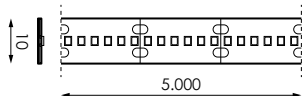


## Imagine IP20 19,2W



	$W_t$	$\phi_t$	K				
568616	19,2W	2.112lm/m	2.7	2.700K	>90	2,5cm	5.000x10mm
*N 651677	19,2W	2.089lm/m	3	3.000K	>90	2,5cm	5.000x10mm
568630	19,2W	2.112lm/m	4	4.000K	>90	2,5cm	5.000x10mm
568647	19,2W	2.112lm/m	5	5.000K	>90	2,5cm	5.000x10mm
568654	19,2W	2.112lm/m	6.5	6.500K	>90	2,5cm	5.000x10mm

## Imagine IP20 24,5W



	$W_t$	$\phi_t$	K				
568661	24,5W	2.695lm/m	2.7	2.700K	>90	2cm	5.000x10mm
*N 651684	24,5W	2.326lm/m	3	3.000K	>90	2cm	5.000x10mm
568678	24,5W	2.695lm/m	4	4.000K	>90	2cm	5.000x10mm
568685	24,5W	2.695lm/m	5	5.000K	>90	2cm	5.000x10mm
568692	24,5W	1.980lm/m	6.5	6.500K	>90	2cm	5.000x10mm

**N/** Pérdida de intensidad para más de 5m (19,2W/m - 19,2W/m WAS - 24,5W/m).

La vida útil de nuestras tiras de led es de 50.000h siempre que la temperatura ambiente no supere los 25°C.

Con el fin de garantizar la vida del led para nuestras tiras  $\geq 9,6W$ , es obligatorio colocarlo sobre una superficie que disipe el calor que generan.

**E/** >5m diminished performance ((19,2W/m - 19,2W/m WAS - 24,5W/m)).

The life time of our LED strips is 50.000h as long as the ambient temperature does not exceed 25°C.

To ensure the life of the LED for our strips  $\geq 9,6W$ , it is mandatory to place it on a surface that dissipates the heat they generate.

**F/** >5m moins de performance (19,2W/m - 19,2W/m WAS - 24,5W/m).

La durée de vie de nos bandes de LED est de 50.000h, à condition que la température ambiante ne dépasse pas 25°C.

Afin de garantir la durée de vie des LED de nos barrettes  $\geq 9,6W$ , il est impératif de les placer sur une surface qui dissipe la chaleur qu'elles génèrent.

**P/** Perde intensidade para instalações >5m (19,2W/m - 19,2W/m WAS - 24,5W/m).

A vida útil das nossas fitas LED é de 50.000h, desde que a temperatura ambiente não exceda 25°C.

Para garantir a vida útil do LED para nossas tiras  $\geq 9,6W$ , é obrigatório colocá-lo em uma superfície que dissipe o calor gerado.

### AVISO / WARNING / AVERTISSEMENT / AVISO

# Imagine

IP65

Hasta 5 años garantía ver condiciones  
Up to 5 years warranty see conditions  
Jusqu'à 5 ans de garantie voir conditions  
Até 5 anos de garantia ver condições



4,8W

9,6W

14,4W



⚡	Hz	◆	○○	Α	▣
24V dc	50-60Hz	CIII	IP65	120°	(L70B50>) 50.000h



[GRÁFICOS: Unidades en mm/ GRAPHICS: Units in mm/GRAPHIQUES: Unités en mm/GRÁFICOS: Unidades em mm]

## Imagine IP65 4,8W



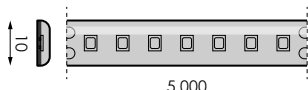
	$W_t$	$\phi_t$	K				
568715	4,8W	454lm/m	2,7	2.700K	>80	10cm	5.000x10mm
*N 651578	4,8W	469lm/m	3	3.000K	>80	10cm	5.000x10mm
471091	4,8W	480lm/m	4	4.000K	>80	10cm	5.000x10mm
568722	4,8W	480lm/m	4	4.000K	>80	10cm	5.000x10mm
568739	4,8W	496lm/m	5	5.000K	>80	10cm	5.000x10mm
568746	4,8W	503lm/m	6,5	6.500K	>80	10cm	5.000x10mm

## Imagine IP65 9,6W



	$W_t$	$\phi_t$	K				
568753	9,6W	871lm/m	2,7	2.700K	>80	7,1cm	5.000x10mm
*N 651585	9,6W	910lm/m	3	3.000K	>80	7,1cm	5.000x10mm
568999	9,6W	910lm/m	4	4.000K	>80	7,1cm	5.000x10mm
569019	9,6W	960lm/m	5	5.000K	>80	7,1cm	5.000x10mm
569026	9,6W	993lm/m	6,5	6.500K	>80	7,1cm	5.000x10mm

## Imagine IP65 14,4W



	$W_t$	$\phi_t$	K				
569033	14,4W	1.423lm/m	2,7	2.700K	>80	5cm	5.000x10mm
*N 651592	14,4W	1.551lm/m	3	3.000K	>80	5cm	5.000x10mm
569040	14,4W	1.482lm/m	4	4.000K	>80	5cm	5.000x10mm
569057	14,4W	1.512lm/m	5	5.000K	>80	5cm	5.000x10mm
569064	14,4W	1.568lm/m	6,5	6.500K	>80	5cm	5.000x10mm

### AVISO / WARNING / AVERTISSEMENT / AVISO

**N/** Pérdida de intensidad para más de 10m.

La vida útil de nuestras tiras de led es de 50.000h siempre que la temperatura ambiente no supere los 25°C.

Con el fin de garantizar la vida del led para nuestras tiras ≥ 9,6W, es obligatorio colocarlo sobre una superficie que disipe el calor que generan.

**E/** >10m diminished performance.

The life time of our LED strips is 50.000h as long as the ambient temperature does not exceed 25°C.

To ensure the life of the LED for our strips ≥ 9,6W, it is mandatory to place it on a surface that dissipates the heat they generate.

**F/** >10m moins de performance.

La durée de vie de nos bandes de LED est de 50.000h, à condition que la température ambiante ne dépasse pas 25°C.

Afin de garantir la durée de vie des LED de nos barrettes ≥9,6W, il est impératif de les placer sur une surface qui dissipe la chaleur qu'elles génèrent.

**P/** Perde intensidade para instalações >10m.

A vida útil das nossas fitas LED é de 50.000h, desde que a temperatura ambiente não exceda 25°C.

Para garantir a vida útil do LED para nossas tiras ≥ 9,6 W, é obrigatório colocá-lo em uma superfície que dissipe o calor gerado.

# Accesorios

Accessories

Accessoires

Acessórios

		Imagine IP20	Imagine IP65
	472395	●	●
	001253	●	●
	001437	●	●
	001662	●	●
	001663	●	●
	242820	●	
	242837	●	
	473682	●	●
	473699	●	●
	487863	●	●
	487870	●	●
	487887	●	●
	487894	●	●
	473705	●	●
	501453	●	●
	473040		●
	473057	●	
	473064		●
	473071	●	
	638333	●	
	638326	●	



Regulador Imagine  
Imagine regulator  
Régulateur Imagine  
Regulador Imagine

472395	5~24V dc	1x5A	51 x 14 x 6mm

Fuente de alimentación  
Power supply  
Source de courant  
Fonte de energia



501453	200W	24V dc	IP67 199 x 63 x 35,5mm



Fuente de alimentación  
Power supply  
Source de courant  
Fonte de energia

	W			
473682	60W	24V dc	IP67	162,5 x 42,5 x 32mm
473699	100W	24V dc	IP67	190 x 52 x 37mm
473705	150W	24V dc	IP67	191 x 63 x 37,5mm



Fuente de alimentación  
Power supply  
Source de courant  
Fonte de energia

	W			
242820	150W	24V dc	IP20	205 x 98 x 42mm
242837	250W	24V dc	IP20	205 x 110 x 50mm



Fuente de alimentación DALI  
Power supply DALI  
Source de courant DALI  
Fonte de energia DALI

	W			
001662	35W	24V dc	IP20	195 x 43 x 30,2mm
001663	60W	24V dc	IP20	225 x 43 x 30,2mm
001253	100W	24V dc	IP20	295 x 43 x 30,2mm
001437	150W	24V dc	IP20	325 x 43 x 30,2mm



Fuente de alimentación BLUETOOTH  
Power supply BLUETOOTH  
Source de courant BLUETOOTH  
Fonte de energia BLUETOOTH

	W			
487863	35W	24V dc	IP20	195 x 43 x 30,2mm
487870	60W	24V dc	IP20	225 x 43 x 30,2mm
487887	100W	24V dc	IP20	295 x 43 x 30,2mm
487894	150W	24V dc	IP20	325 x 43 x 30,2mm



Conector tira-cable Imagine  
Imagine strip-cable connector  
Connecteur bande-câble Imagine  
Conector tira-cabo Imagine

473057	IP20	10mm
473040	IP65	10mm



Conector tira-tira Imagine  
Imagine strip-strip connector  
Connecteur bande-bande Imagine  
Conector tira-tira Imagine

473071	IP20	10mm
473064	IP65	10mm

Conector tira-cable Imagine Proflex  
Imagine Proflex strip-cable connector  
Connecteur bande-câble Imagine Proflex  
Conector tira-cabo Imagine Proflex

N 638333	IP20	10mm

Conector tira-tira Imagine Proflex  
Imagine Proflex strip-strip connector  
Connecteur bande-bande Imagine Proflex  
Conector tira-tira Imagine Proflex

N 638326	IP20	10mm



ES DUE E T BENIN



# Downlights



Colegio Infantil "El Rajolar"  
Aldaya (Valencia)

# Kentau Avant CL



N  
NEW

Hasta 5 años garantía ver condiciones  
Up to 5 years warranty see conditions  
Jusqu'à 5 ans de garantie voir conditions  
Até 5 anos de garantia ver condições

Soluciones  
Solutions  
Des solutions  
Soluções

Pack BLUETOOTH



Necesita driver DALI  
You need DALI driver  
Vous avez besoin d'un driver DALI  
Você precisa da driver DALI



**N**/ Fácil instalación. Tecnología CELLTECH. Driver extraible e intercambiable Diseño compacto. Montaje versátil, empotrable o superficie. Diseño sencillo, puro, elegante.

**E**/ Easy installation. CELLTECH technology. Removable and interchangeable driver. Compact design. Versatile mounting, recessed or surface. Simple, pure, elegant design.

**F**/ Installation facile. Technologie CELLTECH. Amovible du pilote et interchangeable Design compact. Polyvalent, dans la construction ou l'assemblage de surface. Pure, design simple et élégant.

**P**/ Fácil instalação. Tecnologia CELLTECH. Driver removível e intercambiável. Desenho compacto. Montagem versátil, encastrada ou saliente. Desenho simples, puro, elegante.



	Hz								
220-240V ac	50-60Hz	CII	IP20	IP44	-20°C~+40 °C	100°	(L70B50>) 50.000h	PC-O	AL

BAJO PEDIDO / ON REQUEST / SUR COMMANDE / A PEDIDO

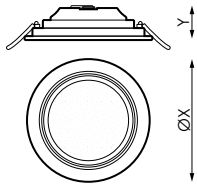


## Kit de emergencia 2h (Excepto superficie)

Emergency kit 2h (Except for surface)

Batterie de secours 2h (Sauf surface)

Kit de emergência 2h (Exceto superfície)



*628945	20W	>80	2.174lm		3.000K		RAL 9006	Ø225x50mm	Ø200-205mm
*634229	20W	>80	2.400lm		4.000K		RAL 9006	Ø225x50mm	Ø200-205mm
*629355	20W	>80	2.174lm		3.000K		Blanco	Ø225x50mm	Ø200-205mm
*629362	20W	>80	2.400lm		4.000K		Blanco*	Ø225x50mm	Ø200-205mm
*629218	14W	>80	1.490lm		3.000K		RAL 9006	Ø175x50mm	Ø150-155mm
*629263	14W	>80	1.680lm		4.000K		RAL 9006	Ø175x50mm	Ø150-155mm
*628884	14W	>80	1.490lm		3.000K		Blanco	Ø175x50mm	Ø150-155mm
*628815	14W	>80	1.680lm		4.000K		Blanco	Ø175x50mm	Ø150-155mm
*629164	9W	>80	900lm		3.000K		RAL 9006	Ø150x50mm	Ø130-135mm
*629232	9W	>80	950lm		4.000K		RAL 9006	Ø150x50mm	Ø130-135mm
*629287	9W	>80	900lm		3.000K		Blanco	Ø150x50mm	Ø130-135mm
*629324	9W	>80	950lm		4.000K		Blanco	Ø150x50mm	Ø130-135mm
*629072	6W	>80	660lm		3.000K		RAL 9006	Ø125x50mm	Ø105-110mm
*629294	6W	>80	563lm		4.000K		RAL 9006	Ø125x50mm	Ø105-110mm
*628877	6W	>80	563lm		3.000K		Blanco	Ø125x50mm	Ø105-110mm
*628785	6W	>80	660lm		4.000K		Blanco	Ø125x50mm	Ø105-110mm

## ACCESORIOS / ACCESSOIRES / ACCESSORIES / ACESSÓRIOS

+ INFO PAG. 44



*629041	9W		Blanco
*629089	9W		RAL 9006
*628846	14W		Blanco
*619188	14W		RAL 9006
*629348	20W		Blanco
*629133	20W		RAL 9006

*600811	6-9W		
*600828	14-20W		
*632140	6W		NO
*632157	9W		NO
*632164	14W		NO
*628822	20W		NO

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade

# Kentau Avant SQ



N  
NEW

Hasta 5 años garantía ver condiciones  
Up to 5 years warranty see conditions  
Jusqu'à 5 ans de garantie voir conditions  
Até 5 anos de garantia ver condições

Soluciones  
Solutions  
Des solutions  
Soluções

Pack BLUETOOTH



Necesita driver DALI  
You need DALI driver  
Vous avez besoin d'un driver DALI  
Você precisa da driver DALI



**N/** Fácil instalación. Tecnología CELLTECH. Driver extraible e intercambiable Diseño compacto. Montaje versátil, empotrable o superficie. Diseño sencillo, puro, elegante.

**E/** Easy installation. CELLTECH technology. Removable and interchangeable driver. Compact design. Versatile mounting, recessed or surface. Simple, pure, elegant design.

**F/** Installation facile. Technologie CELLTECH. Amovible du pilote et interchangeable Design compact. Polyvalent, dans la construction ou l'assemblage de surface. Pure, design simple et élégant.

**P/** Fácil instalação. Tecnologia CELLTECH. Driver removível e intercambiável. Desenho compacto. Montagem versátil, encastrada ou saliente. Desenho simples, puro, elegante.



⚡	Hz	□	°/°	°/°	°C	A	W	DxH	□	□
220-240V ac	50-60Hz	CII	IP20	IP44	-20°C~+40 °C	100°	>80	(L70B50>) 50.000h	PC-O	AL

BAJO PEDIDO / ON REQUEST / SUR COMMANDE / A PEDIDO



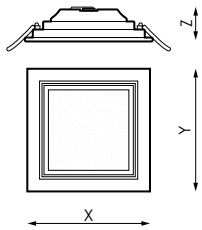
## Kit de emergencia 2h (Excepto superficie)

Emergency kit 2h (Except for surface)

Batterie de secours 2h (Sauf surface)

Kit de emergência 2h (Exceto superfície)

		$W_t$	$\phi_t$	K				
*629270	20W	2.140lm		3.000K		RAL 9006	225 x 225 x 30mm	200 x 200mm
*629256	20W	2.303lm		4.000K		RAL 9006	225 x 225 x 30mm	200 x 200mm
*628808	20W	2.140lm		3.000K		Blanco	225 x 225 x 30mm	200 x 200mm
*628952	20W	2.303lm		4.000K		Blanco	225 x 225 x 30mm	200 x 200mm
*629119	14W	1.471lm		3.000K		RAL 9006	175 x 175 x 30mm	150 x 150mm
*629201	14W	1.537lm		4.000K		RAL 9006	175 x 175 x 30mm	150 x 150mm
*629225	14W	1.471lm		3.000K		Blanco	175 x 175 x 30mm	150 x 150mm
*628860	14W	1.537lm		4.000K		Blanco	175 x 175 x 30mm	150 x 150mm
*629195	9W	967lm		3.000K		RAL 9006	150 x 150 x 30mm	125 x 125mm
*629157	9W	1.012lm		4.000K		RAL 9006	150 x 150 x 30mm	125 x 125mm
*634243	9W	967lm		3.000K		Blanco	150 x 150 x 30mm	125 x 125mm
*628792	9W	1.012lm		4.000K		Blanco	150 x 150 x 30mm	125 x 125mm
*628990	6W	587lm		3.000K		RAL 9006	125 x 125 x 30mm	100 x 100mm
*629027	6W	613lm		4.000K		RAL 9006	125 x 125 x 30mm	100 x 100mm
*629096	6W	587lm		3.000K		Blanco	125 x 125 x 30mm	100 x 100mm
*629317	6W	613lm		4.000K		Blanco	125 x 125 x 30mm	100 x 100mm



ACCESORIOS / ACCESSOIRES / ACCESSORIES / ACESSÓRIOS  
+ INFO PAG. 44



		$W_t$				$W_t$	
*629003	9W		Blanco		*600811	6-9W	
*629102	9W		RAL 9006		*600828	14-20W	
*629010	14W		Blanco		*632140	6W	NO
*629034	14W		RAL 9006		*632157	9W	NO
*629249	20W		Blanco		*632164	14W	NO
*629140	20W		RAL 9006		*628822	20W	NO

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade

# Breno CL

Soluciones  
Solutions  
Des solutions  
Soluções

Pack BLUETOOTH

Pack CTE

Pack Aulas



Necesita driver DALI  
You need DALI driver  
Vous avez besoin d'un driver DALI  
Você precisa da driver DALI



Breno CL

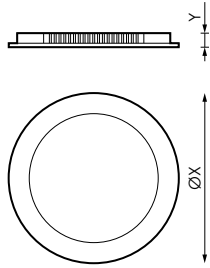
**N/** Módulo PCB fabricado en aluminio para favorecer la disipación de temperatura.  
Placa de policarbonato interna para mejorar la reflexión lumínica.Luz perimetral. **E/** PCB Module of aluminum to facilitate temperature dissipation. Internal polycarbonate board to improve the light reflection. Perimetal light. **F/** Module PCB réalisée en aluminium afin de faire facilement la dissipation de température. Plaque interne de polycarbonate pour améliorer le reflect de la lumière. Lumière périmetrique. **P/** Módulo PCB feito em alumínio, a fim de facilitar a dissipação de temperatura. Placa interna de policarbonato para melhorar o reflexo da luz. Luz perimetral.



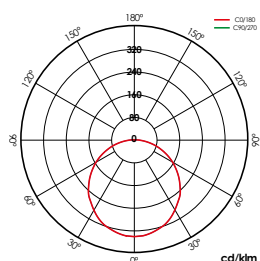
⚡	Hz	□	○○	Ⓐ	∅	□□	≡	□
220-240V ac	50-60Hz	CII	IP20	120°	>80	(L70B50) 35.000h	PS	AL

[GRÁFICOS: Unidades en mm/ GRAPHICS: Units in mm/GRAPHIQUES: Unités en mm/GRÁFICOS: Unidades em mm]

# Breno CL



	W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	K	OO	↔↑↓	L
482820	6W	338lm	3	3.000K BI	Blanco	Ø90 x 18mm Ø75mm
482837	6W	359lm	4	4.000K BI	Blanco	Ø90 x 18mm Ø75mm
*N 643320	6W	409lm	6,5	6.500K BI	Blanco	Ø90 x 18mm Ø75mm
482844	6W	338lm	3	3.000K Gr	RAL 9006	Ø90 x 18mm Ø75mm
482851	6W	359lm	4	4.000K Gr	RAL 9006	Ø90 x 18mm Ø75mm
482868	9W	511lm	3	3.000K BI	Blanco	Ø120 x 18mm Ø105mm
482875	9W	544lm	4	4.000K BI	Blanco	Ø120 x 18mm Ø105mm
*N 643313	9W	598lm	6,5	6.500K BI	Blanco	Ø120 x 18mm Ø105mm
482882	9W	511lm	3	3.000K Gr	RAL 9006	Ø120 x 18mm Ø105mm
482899	9W	544lm	4	4.000K Gr	RAL 9006	Ø120 x 18mm Ø105mm
482905	12W	929lm	3	3.000K BI	Blanco	Ø170 x 18mm Ø160mm
482912	12W	984lm	4	4.000K BI	Blanco	Ø170 x 18mm Ø160mm
*N 643306	12W	1.034lm	6,5	6.500K BI	Blanco	Ø170 x 18mm Ø160mm
482929	12W	929lm	3	3.000K Gr	RAL 9006	Ø170 x 18mm Ø160mm
482936	12W	984lm	4	4.000K Gr	RAL 9006	Ø170 x 18mm Ø160mm
482943	18W	1.385lm	3	3.000K BI	Blanco	Ø225 x 18mm Ø205mm
482950	18W	1.458lm	4	4.000K BI	Blanco	Ø225 x 18mm Ø205mm
482967	18W	1.535lm	6,5	6.500K BI	Blanco	Ø225 x 18mm Ø205mm
482974	18W	1.385lm	3	3.000K Gr	RAL 9006	Ø225 x 18mm Ø205mm
482981	18W	1.458lm	4	4.000K Gr	RAL 9006	Ø225 x 18mm Ø205mm



18W/3.000K

BAJO PEDIDO / ON REQUEST / SUR COMMANDE / A PEDIDO



## Kit de emergencia 1h

Emergency kit 1h  
Batterie de secours 1h  
Kit de emergência 1h

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade

# Accesorios

Accessories

Accessoires

Acessórios

	Kentau Avant CL				Kentau Avant SQ			
	6W	9W	14W	20W	6W	9W	14W	20W
600811	●	●			●	●		
600828			●	●			●	●
632140	●				●			
632157		●				●		
632164			●				●	
628822				●				●
629041		●						
629089		●						
628846			●					
619188			●					
629348				●				
629133				●				
629003						●		
629102						●		
629010							●	
629034							●	
629249								●
629140								●
590563								
590570								
590587								



Driver con regulación  
Driver with dimming  
Driver avec régulation  
Driver com regulamento

	W <sub>T</sub>	○
*507325	20W	
*507332	14W	
*532181	20W	1-10V
*532198	14W	1-10V
*532204	9W	1-10V
*532211	6W	1-10V

Accesorio superficie  
Accessory surface  
Cadre Saliie  
Superfície acessória

	W <sub>T</sub>	○
*629041	9W	Blanco
*629089	9W	Gr RAL 9006
*628846	14W	Blanco
*619188	14W	Gr RAL 9006
*629348	20W	Blanco
*629133	20W	Gr RAL 9006



\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade



Accesorio superficie  
Accessory surface  
Cadre Saillie  
Superfície acessória

	W <sub>T</sub>		OO
*629003	9W	Blanco	
*629102	9W	Gr	RAL 9006
*629010	14W	Blanco	
*629034	14W	Gr	RAL 9006
*629249	20W	Blanco	
*629140	20W	Gr	RAL 9006



Driver  
Driver  
Driver  
Driver

	W <sub>T</sub>		OO
*600811	6-9W		DALI
*600828	14-20W		DALI
*632140	6W		NO
*632157	9W		NO
*632164	14W		NO
*628822	20W		NO



IES Serpis  
Valencia





Solar  
Solar  
Solaire  
Solar



# Vorona Switch

N  
NEW



Con selector de t<sup>a</sup> de color a través de interruptor  
With t<sup>a</sup> color selector through switch  
Avec sélecteur t<sup>a</sup> de couleur par commutateur  
Com o seletor de cores através da chave



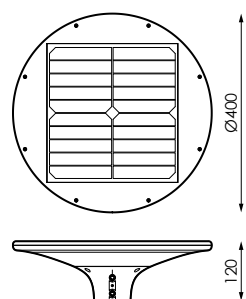
Sensor de Luminosidad  
Brightness Sensor  
Capteur de Lumière  
Sensor de luz



Solar  
Solar  
Solaire  
Solar



	W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	K	○○
*640947	20W	2.253lm 2.300lm	3.000K 4.000K	N RAL 9005
◆◆	○○	▼	□□	□□
CIII	IP65	>80	(L70B50>) 35.000h	PC ABS



## INFORMACIÓN / INFORMATION / INFORMATION / INFORMAÇÕES



Ñ/ Batería reemplazable

E/ Replaceable battery

F/ Batterie remplaçable

P/ Bateria substituível

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade



[GRÁFICOS: Unidades em mm / GRAPHICS: Units in mm/GRAPHIQUES: Unités en mm/GRÁFICOS: Unidades em mm]





Green

0

# Arette

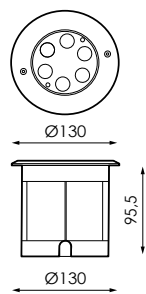
## Avant



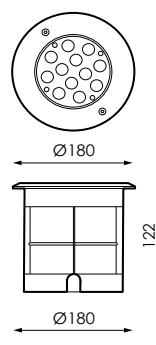
6W



12W



6W

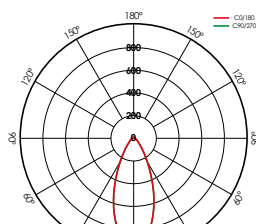


12W

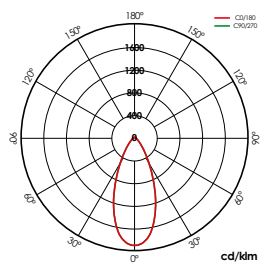
	$W_{LED}$	$W_T$	$\Phi$	$\phi_{LED}$	$\phi_T$	K	
<b>N 652384</b>	5W	6W	>0,9	686 lm	567lm	<span style="background-color: yellow;">3</span>	3.000K 6
483605	5W	6W	>0,9	702lm	583lm	<span style="background-color: yellow;">4</span>	4.000K 6
<b>N 652391</b>	10,5W	12W	>0,9	1.435 lm	1.211lm	<span style="background-color: yellow;">3</span>	3.000K 12
483612	10,5W	12W	>0,9	1496lm	1230lm	<span style="background-color: yellow;">4</span>	4.000K 12

$\text{Hz}$	Cl	IP67	K08 (12W) IK09 (6W)	(L70B50> 50.000h)	$\text{cd}/\text{klm}$	$\text{FE}$	$\text{INOX}$	EMPOTRABLE
100-240V ac	50-60Hz				>70	2.000kg	PVC	

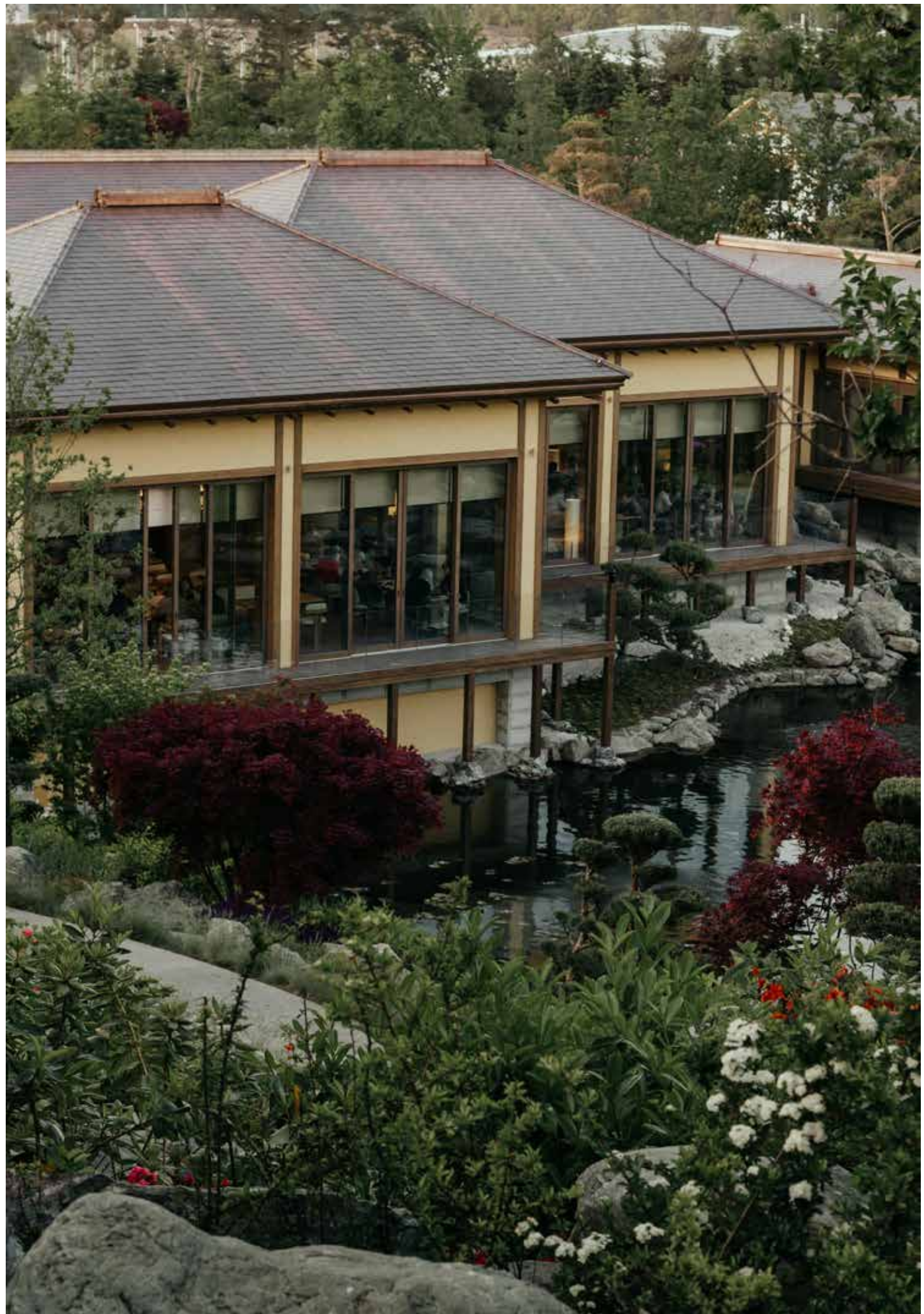


6W



12W

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidad



[GRÁFICOS: Unidades em mm / GRAPHICS: Units in mm /GRAPHIQUES: Unités en mm /GRÁFICOS: Unidades em mm]

AJUNTA

CARPINTERÍA DE ALUMINIO

CARRASQUILLA - BOCALPUEBLO - PORNAL - 46105 - MURCIA

T. 651 513 304

# Proyectores

Projectors  
Projecteurs  
Projetores



# Chio Avant

## DALI

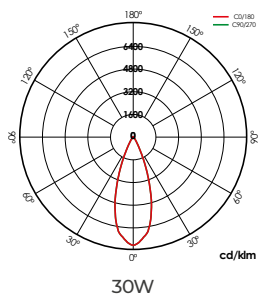
N  
NEW

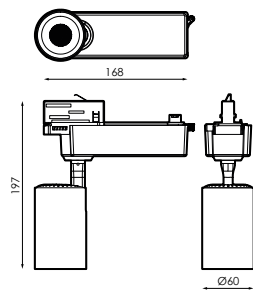


**N/** Carril electrificado trifásico y accesorios en blanco, negro y gris. Adaptador para carril trifásico 250V 6A. **E/** Three-phase electrified rail and accessories in white, black and grey. Adapter for three phase track 250V 6A. **F/** Rail électrique triphasé et accessoires en blanc, noir et gris. Adaptateur pour le montage à trois phases voies 250V 6A. **P/** Calha electrificada trifásica e acessórios em branco, preto e cinza. Alimentador para calha trifásica 250V 6A.



	Hz				A		
220-240V ac	50-60Hz	> 0,9	CII	IP20	36°	>90	(L70B50>) 30.000h





	$W_{LED}$	$W_T$	$\phi_{LED}$	$\phi_T$	K			
627856	27W	30W	3.645lm	3.059lm	3	3.000K	BI	Blanco DALI
627863	27W	30W	3.727lm	3.128lm	4	4.000K	BI	Blanco DALI
627887	27W	30W	3.645lm	3.059lm	3	3.000K	N	Negro DALI
627894	27W	30W	3.727lm	3.128lm	4	4.000K	N	Negro DALI

ACCESORIOS / ACCESSOIRES / ACCESSORIES / ACESSÓRIOS  
+ INFO PAG.34



484572

Lente 24° 30W



484626

Accesorio 30W blanco oval snoot



484633

Accesorio 30W negro oval snoot

# Akagy Switch

N  
NEW

Hasta 5 años garantía ver condiciones  
Up to 5 years warranty see conditions  
Jusqu'à 5 ans de garantie voir conditions  
Até 5 anos de garantia ver condições



Con selector de t<sup>a</sup> de color a través de interruptor  
With t<sup>a</sup> color selector through switch  
Avec sélecteur t<sup>a</sup> de couleur par commutateur  
Com o seletor de cores através da chave



Con selector de potencia a través de interruptor  
With power selector switch  
Avec sélecteur de puissance  
Com interruptor de seleção de potência

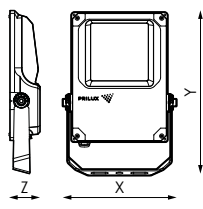


Protector Sobretensiones  
Surge Protector  
Parasurtenseur  
Protetor Contra Surtos



⚡	Hz	🌐	∅	○○	❖	❖	☒	☒	Ⓐ	☒	☒
120-240V ac	50-60Hz	Clase I	≥0,9	IP65	IK08	>70	L70>50.000h	-5°C~+35 °C	90°	VT-T	AL





		$W_{LED}$		$\phi_{LED}$	$\phi_r$	K			
				3.300lm	2.800lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
	20W	270mA		3.400lm	2.900lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K		
				3.500lm	3.000lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	5.000K		
				5.000lm	4.500lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
*638937	30W	270mA		4.900lm	4.400lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Gr</span>	Gris RAL 9007 200x288x53mm 4KV/6KV
				4.800lm	4.300lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	5.000K		
				7.800lm	7.300lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
	50W	270mA		7.900lm	7.400lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K		
				8.000lm	7.500lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	5.000K		
				7.400lm	7.300lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
*638944	80W	540mA		7.500lm	7.400lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Gr</span>	Gris RAL 9007 274x346x53 mm 4KV/6KV
				7.600lm	7.500lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	5.000K		
				11.900lm	11.800lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
	100W	540mA		12.000lm	11.900lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K		
				12.100lm	12.000lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	5.000K		
				15.800lm	14.800lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
*638951	150W	1100mA		15.900lm	14.900lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Gr</span>	Gris RAL 9007 363x419x56 mm 6KV/6KV
				16.000lm	15.000lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	5.000K		
				15.800lm	14.800lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
	200W	1100mA		15.900lm	14.900lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K		
				16.000lm	15.000lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	5.000K		
				23.300lm	22.300lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
*638968	200W	1.600mA		23.400lm	22.400lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Gr</span>	Gris RAL 9007 420x488x57mm 6KV/6KV
				23.500lm	22.500lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
				30.800lm	29.800lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
	300W	1.600mA		30.900lm	29.900lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K		
				31.000lm	30.000lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	5.000K		
				25.300lm	22.300lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
	150W	1.600mA		24.400lm	22.400lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K		
				25.500lm	22.500lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	5.000K		
				32.800lm	29.800lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
				32.900lm	29.000lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K		
				33.000lm	30.000lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	5.000K		
				47.800lm	44.800lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	3.000K		
	300W	1.600mA		47.900lm	44.900lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	4.000K		
				48.000lm	45.000lm	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	5.000K		

# Akagy Basic

N  
NEW

Hasta 5 años garantía ver condiciones  
Up to 5 years warranty see conditions  
Jusqu'à 5 ans de garantie voir conditions  
Até 5 anos de garantia ver condições

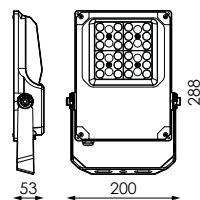


Protector Sobretensores  
Surge Protector  
Parasurtenseur  
Protetor Contra Surtos



	W <sub>LED</sub>	I <sub>L</sub>	Φ <sub>LED</sub>	Φ <sub>T</sub>	K	⚡			
*638920	50W	270mA	7.800lm	7.300lm	3	3.000K	4KV/6KV		
*638913	50W	270mA	7.900lm	7.400lm	4	4.000K	4KV/6KV		
*638906	50W	270mA	8.000lm	7.500lm	5	5.000K	4KV/6KV		
	Hz	Φ	○○	⊖	⊗	DX	A	□	□
120-240V ac	50-60Hz	Clase I	≥0,9	IP65	IK08	>70	L70>50.000h	-5°C~+35 °C	120°
									VT-T
									AL

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade





[GRÁFICOS: Unidades en mm/GRAPHICS: Units in mm/GRAPHIQUES: Unités en mm/GRÁFICOS: Unidades em mm]

# Kenia



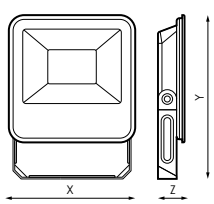
Protector Sobretensores  
Surge Protector  
Parasurtenseur  
Protetor Contra Surtos



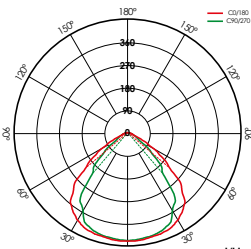
	Hz						
230V ac	50-60Hz	Clase I	IP65	>80	(L70B50>) 25.000h	VT-O	AL



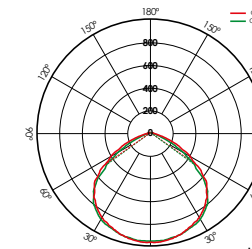
\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidad



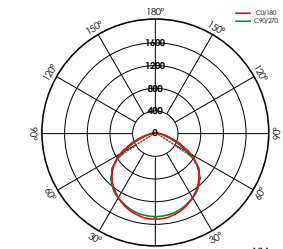
	$W_{LED}$	$\phi_t$	$\Phi$	K	A	$\odot$		$\leftarrow\uparrow\rightleftharpoons$	
504638	10W	911lm	>0,5	3	3.000K	100°	Gr	RAL7045	109 x 90 x 27mm
504645	10W	987lm	>0,5	5	5.000K	100°	Gr	RAL7045	109 x 90 x 27mm
504652	20W	1.823lm	>0,5	3	3.000K	100°	Gr	RAL7045	165 x 135 x 30mm
*N 647885	20W	1.883lm	>0,5	4	4.000K	100°	Gr	RAL7045	165 x 135 x 30mm
504669	20W	1.923lm	>0,5	5	5.000K	100°	Gr	RAL7045	165 x 135 x 30mm
504676	30W	2.618lm	>0,9	3	3.000K	110°	Gr	RAL7045	186 x 135 x 30mm
*N 647892	30W	2.692lm	>0,9	4	4.000K	110°	Gr	RAL7045	186 x 135 x 30mm
504683	30W	2.743lm	>0,9	5	5.000K	110°	Gr	RAL7045	186 x 135 x 30mm
*N 647939	30W	2.692lm	>0,9	4	4.000K	110°	Bl	Blanco	186 x 135 x 30mm
522533	30W	2.743lm	>0,9	5	5.000K	110°	Bl	Blanco	186 x 135 x 30mm
504690	50W	4.371lm	>0,9	3	3.000K	110°	Gr	RAL7045	240 x 180 x 30mm
*N 647908	50W	4.438lm	>0,9	4	4.000K	110°	Gr	RAL7045	240 x 180 x 30mm
504706	50W	4.516lm	>0,9	5	5.000K	110°	Gr	RAL7045	240 x 180 x 30mm
*N 647946	50W	4.438lm	>0,9	4	4.000K	110°	Bl	Blanco	240 x 180 x 30mm
522540	50W	4.516lm	>0,9	5	5.000K	110°	Bl	Blanco	240 x 180 x 30mm
504713	70W	6.203lm	>0,9	3	3.000K	110°	Gr	RAL7045	287 x 243 x 37mm
*N 647915	70W	6.267lm	>0,9	4	4.000K	110°	Gr	RAL7045	287 x 243 x 37mm
504720	70W	6.318lm	>0,9	5	5.000K	110°	Gr	RAL7045	287 x 243 x 37mm
504737	100W	8.711lm	>0,9	3	3.000K	110°	Gr	RAL7045	313 x 243 x 37mm
*N 647922	100W	8.813lm	>0,9	4	4.000K	110°	Gr	RAL7045	313 x 243 x 37mm
504744	100W	8.839lm	>0,9	5	5.000K	110°	Gr	RAL7045	313 x 243 x 37mm
*N 647953	150W	21.000lm	>0,9	3	3.000K	110°	Gr	RAL7045	335x274x46mm
*N 647960	150W	21.058lm	>0,9	4	4.000K	110°	Gr	RAL7045	335x274x46mm
*N 647977	150W	21.115lm	>0,9	5	5.000K	110°	Gr	RAL7045	335x274x46mm
*N 647984	200W	28.000lm	>0,9	3	3.000K	110°	Gr	RAL7045	390x306x56mm
*N 647991	200W	28.058lm	>0,9	4	4.000K	110°	Gr	RAL7045	390x306x56mm
*N 648004	200W	28.115lm	>0,9	5	5.000K	110°	Gr	RAL7045	390x306x56mm



10W



30W



50W

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade

# Accesorios

Accessories

Accessoires

Acessórios

		Chio Avant DALI
	626217	•
	630276	•
	235006	•
	376679	•
	235983	•
	623988	•
	621229	•
	623995	•
	630313	•
	624343	•
	379359	•
	630306	•
	630290	•
	624336	•
	621205	•
	624008	•
	629515	•
	630283	•
	621212	•
	624015	•
	378345	•
	383011	•
	484572	•
	484626	•
	484633	•



484572

Lente Chio 24° 30W  
Chio Lens 24° 30W  
Objectif Chio 24° 30W  
Lente Chio 24° 30W



484626

Accesorio chio 30W blanco oval  
snoot  
Accessory chio 30W white oval  
snoot  
Accessoire chio 30W blanc ovale  
snoot  
Acessório chio 30W branco oval  
snoot oval

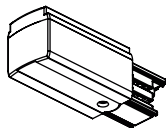
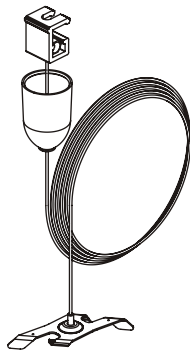
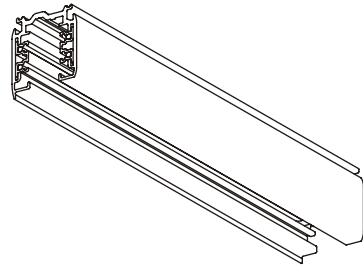
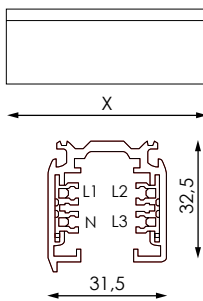


484633

Accesorio chio 30W negro oval  
snoot  
Accessory chio 30W black oval  
snoot  
Accessoire chio 30W noir  
oval  
Acessório chio 30W preto oval snoot  
oval

626217	Carril electrificado 3F+N+TT 16A/ Electrified rail 3F+N+TT 16A/ Rail électrifi� 3F+N+TT 16A/ Calha eletrificada 3F+N+TT 16A		Blanco	1.000 x 31,5 x 32,5mm
630276	Carril electrificado 3F+N+TT 16A/ Electrified rail 3F+N+TT 16A/ Rail électrifi� 3F+N+TT 16A/ Calha eletrificada 3F+N+TT 16A		Negro	1.000 x 31,5 x 32,5mm
235006	Carril electrificado 3F+N+TT 16A/ Electrified rail 3F+N+TT 16A/ Rail électrifi� 3F+N+TT 16A/ Calha eletrificada 3F+N+TT 16A		Blanco	2.000 x 31,5 x 32,5mm
376679	Carril electrificado 3F+N+TT 16A/ Electrified rail 3F+N+TT 16A/ Rail électrifi� 3F+N+TT 16A/ Calha eletrificada 3F+N+TT 16A		Negro	2.000 x 31,5 x 32,5mm
235983	Carril electrificado 3F+N+TT 16A/ Electrified rail 3F+N+TT 16A/ Rail électrifi� 3F+N+TT 16A/ Calha eletrificada 3F+N+TT 16A		Blanco	3.000 x 31,5 x 32,5mm
623988	Carril electrificado 3F+N+TT 16A/ Electrified rail 3F+N+TT 16A/ Rail électrifi� 3F+N+TT 16A/ Calha eletrificada 3F+N+TT 16A		Negro	3.000 x 31,5 x 32,5mm
630313	Kit suspensi�n/ Suspension Kit/ Kit de suspension/ Kit de suspens�o		Blanco	3.000mm
624343	Kit suspensi�n/ Suspension Kit/ Kit de suspension/ Kit de suspens�o		Negro	3.000mm
379359	Kit suspensi�n/ Suspension Kit/ Kit de suspension/ Kit de suspens�o		Blanco	1.500mm
630306	Kit suspensi�n/ Suspension Kit/ Kit de suspension/ Kit de suspens�o		Negro	1.500mm
621229	Alimentador el�ctrico lateral/ Lateral power feeder/ Alimentateur lat�ral el�ctrique/ Alimentador lateral el�ctrico		Blanco	-
623995	Alimentador el�ctrico lateral/ Lateral power feeder/ Alimentateur lat�ral el�ctrique/ Alimentador lateral el�ctrico		Negro	-
630290	Conector lineal externo/ External linear connector/ Connecteur lin�aire externe/ Conector linear externo		Blanco	-
624336	Conector lineal externo/ External linear connector/ Connecteur lin�aire externe/ Conector linear externo		Negro	-
621205	Conector lineal interno/ Internal linear connector/ Connecteur lin�aire interne/ Conector linear interno		Blanco	-
624008	Conector lineal interno/ Internal linear connector/ Connecteur lin�aire interne/ Conector linear interno		Negro	-
629515	Conector exterior en L/ External linear connector in L shape/ Connecteur externe en L/ Conector L externo		Blanco	-
630283	Conector exterior en L/ External linear connector in L shape/ Connecteur externe en L/ Conector L externo		Negro	-
621212	Tapa final/ End cap/ Couvercle d'extr�mit�/ Tampa da extremidade		Blanco	-
624015	Tapa final/ End cap/ Couvercle d'extr�mit�/ Tampa da extremidade		Negro	-
378345	Adaptador superficie/ Surface adapter/ Adaptateur de surface/ Adaptador de superficie		Blanco	-
383011	Adaptador superficie/ Surface adapter/ Adaptateur de surface/ Adaptador de superficie		Negro	-

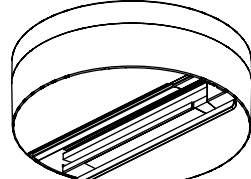
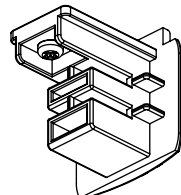
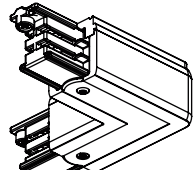
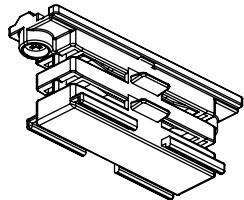
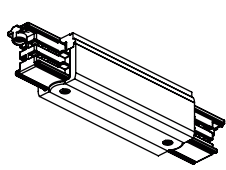
[GRÁFICOS: Unidades em mm/GRAPHICS: Units in mm/GRAPHIQUES: Unit es en mm]



**N** 626217/630276/235006/376679/235983

**N** 630313/624343/379359/630306

**N** 621229/623995



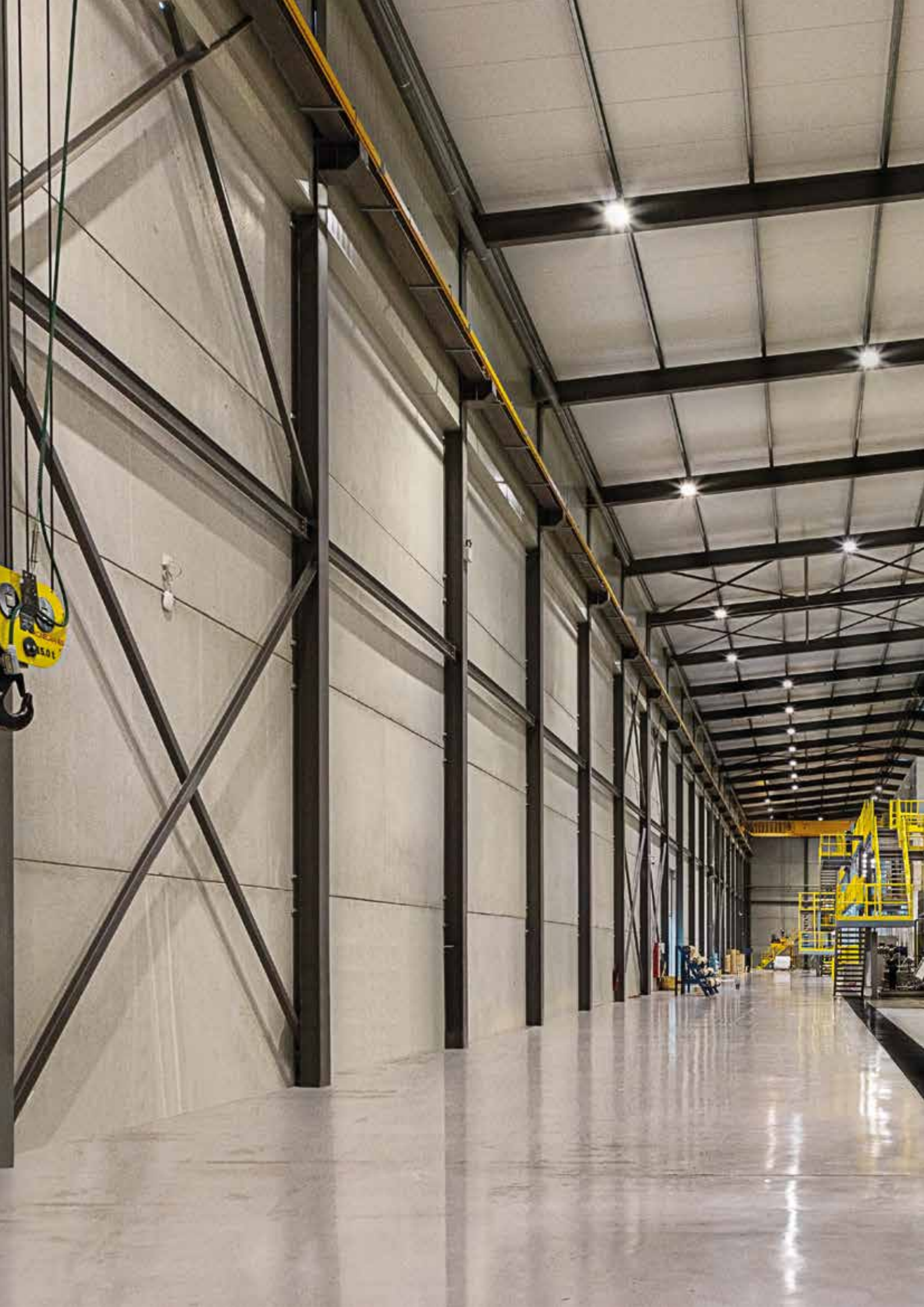
**N** 630290/624336

**N** 621205/624008

**N** 629515/630283

**N** 621212/624015

**N** 378345/383011





Industrial  
Industrial  
Industriel  
Industrial



Soluciones  
Solutions  
Des solutions  
Soluções

Cora Industry Lite

Pack BLUETOOTH



**N/** El montaje del reflector conlleva una reducción del flujo del 4%. Este producto se sirve con 2 mangueras incorporadas de 250mm.

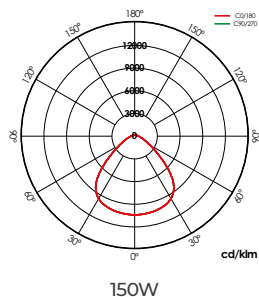
**E/** The installation of the reflector leads to a 4% reduction in flow. This product comes with 2 x 250mm hoses.

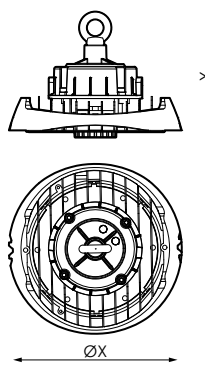
**F/** Le montage du réflecteur entraîne une réduction du débit de 4 %. Ce produit est fourni avec 2 tuyaux de 250 mm.

**P/** A montagem do refletor conduz a uma redução do caudal de 4%. Este produto é fornecido com 2 mangueiras de 250 mm.



⚡	Hz	Φ	ⓘ	°	💡	💡	ⓘ	A	DX	∞	☰	...	○
100-240V ac	50-60Hz	0,9	CI	IP65	IK10	>80	-30°C~+50 °C	90° (L70B50> 50.000h	Negro	PC	AL	DALI	





	$W_{LED}$	$W_T$	$\square$	$\phi_{LED}$	$\phi_T$	K	$\uparrow \downarrow$
*629720	92W	100W	600mA	16.995lm	16.500lm	5	5.000K Ø240 x 165mm
*629737	92W	100W	600mA	16.995lm	16.500lm	4	4.000K Ø240 x 165mm
*629744	138W	150W	750mA	25.493lm	24.750lm	5	5.000K Ø280 x 165mm
*629751	138W	150W	750mA	25.493lm	24.750lm	4	4.000K Ø280 x 165mm
*629768	186W	200W	1.000mA	33.990lm	33.000lm	5	5.000K Ø320 x 165mm
*629775	186W	200W	1.000mA	33.990lm	33.000lm	4	4.000K Ø320 x 165mm

ACCESORIOS / ACCESSOIRES / ACCESSORIES / ACESSÓRIOS  
+ INFO PAG.52



629911

Kit lira 100W



629928

Kit lira 150W



629935

Kit lira 200W



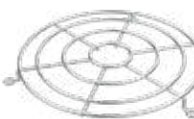
629881

Rejilla protectora 100W



629898

Rejilla protectora 150W



629904

Rejilla protectora 200W



629782

Reflector AL 100W 60°



629812

Reflector AL 100W 90°



629799

Reflector AL 150W 60°



629829

Reflector AL 150W 90°



629805

Reflector AL 200W 60°



629836

Reflector AL 200W 90°

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade

# Ákora Switch

N  
NEW

Hasta 5 años garantía ver condiciones  
Up to 5 years warranty see conditions  
Jusqu'à 5 ans de garantie voir conditions  
Até 5 anos de garantia ver condições



**Con selector de t<sup>a</sup> de color a través de interruptor**  
With t<sup>a</sup> color selector through switch  
Avec sélecteur t<sup>a</sup> de couleur par commutateur  
Com o seletor de cores através da chave



**Con selector de potencia a través de interruptor**  
With power selector switch  
Avec sélecteur de puissance  
Com interruptor de seleção de potência

**N/** El montaje del reflector conlleva una reducción del flujo del 4%. Este producto se sirve con 2 mangueras incorporadas de 250mm.

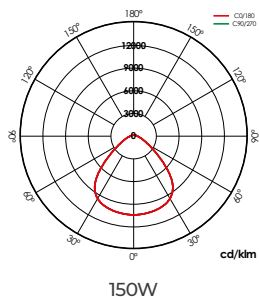
**E/** The installation of the reflector leads to a 4% reduction in flow. This product comes with 2 x 250mm hoses.

**F/** Le montage du réflecteur entraîne une réduction du débit de 4 %. Ce produit est fourni avec 2 tuyaux de 250 mm.

**P/** A montagem do refletor conduz a uma redução do caudal de 4%. Este produto é fornecido com 2 mangueiras de 250 mm.



⚡	Hz	Φ	ⓘ	°	💡	💡	ⓘ	A	DX	∞	☰	...	○
100-240V ac	50-60Hz	0,9	CI	IP65	IK10	>80	-30°C~+50 °C	90° (L70B50>) 50.000h	Negro	PC	AL	1-10V	



		$W_{LED}$	$W_r$		$\phi_{LED}$	$\phi_r$	K	
		54W	60W	400mA	8.652lm	8.400lm	4 4.000K 4.5 4.500K 5 5.000K	
629690		72W	80W	500mA	11.536lm	11.200lm	4 4.000K 4.5 4.500K 5 5.000K	$\varnothing 240 \times 165\text{mm}$
		92W	100W	600mA	14.120lm	14.000lm	4 4.000K 4.5 4.500K 5 5.000K	
		72W	80W	520mA	11.536lm	11.200lm	4 4.000K 4.5 4.500K 5 5.000K	
629706		111W	120W	600mA	17.304lm	16.800lm	4 4.000K 4.5 4.500K 5 5.000K	$\varnothing 280 \times 165\text{mm}$
		138W	150W	750mA	21.630lm	21.000lm	4 4.000K 4.5 4.500K 5 5.000K	
		92W	100W	700mA	14.120lm	14.000lm	4 4.000K 4.5 4.500K 5 5.000K	
629713		138W	150W	850mA	21.230lm	21.000lm	4 4.000K 4.5 4.500K 5 5.000K	$\varnothing 320 \times 165\text{mm}$
		186W	200W	1.000mA	28.840lm	28.000lm	4 4.000K 4.5 4.500K 5 5.000K	

#### ACCESORIOS / ACCESSOIRES / ACCESSORIES / ACESSÓRIOS

+ INFO PAG. 52



646628

Kit Emergencia Akora 20WLiFePO4 12.8V 6.4Ah 3H



501521

Detector de movimiento. Válido para grandes alturas 2/3 niveles 1-10V



507578

Control remoto detector de movimiento gran altura



629911

Kit lira 100W



629928

Kit lira 150W



629935

Kit lira 200W



629881

Rejilla protectora 100W



629898

Rejilla protectora 150W



629904

Rejilla protectora 200W



629782

Reflector AL 100W 60°



629812

Reflector AL 100W 90°



629799

Reflector AL 150W 60°



629829

Reflector AL 150W 90°



629805

Reflector AL 200W 60°



629836

Reflector AL 200W 90°

# Accesorios

Accessories

Accessoires

Acessórios

		Ákora HE	Ákora Switch
	629782	•	•
	629812	•	•
	629799	•	•
	629829	•	•
	629805	•	•
	629836	•	•
	629881	•	•
	629898	•	•
	629904	•	•
	629911	•	•
	629928	•	•
	629935	•	•
	646628		•
	501521		•
	507578		•



629782

Reflector Aluminio 100W 60°  
Aluminum Reflector 100W 60°  
Réflecteur Aluminium 100W 60°  
Refletor Alumínio 100W 60°



629812

Reflector Aluminio 100W 90°  
Aluminum Reflector 100W 90°  
Réflecteur Aluminium 100W 90°  
Refletor Alumínio 100W 90°



629799

Reflector Aluminio 150W 60°  
Aluminum Reflector 150W 60°  
Réflecteur Aluminium 150W 60°  
Refletor Alumínio 150W 60°



629829

Reflector Aluminio 150W 90°  
Aluminum Reflector 150W 90°  
Réflecteur Aluminium 150W 90°  
Refletor Alumínio 150W 90°



629805

Reflector Aluminio 200W 60°  
Aluminum Reflector 200W 60°  
Réflecteur Aluminium 200W 60°  
Refletor Alumínio 200W 60°



629836

Reflector Aluminio 200W 90°  
Aluminum Reflector 200W 90°  
Réflecteur Aluminium 200W 90°  
Refletor Alumínio 200W 90°



629911

Kit lira 100W  
Bracket kit 100W  
Kit support 100W  
Kit suporte 100W



629928

Kit lira 150W  
Bracket kit 150W  
Kit support 150W  
Kit suporte 150W



629935

Kit lira 200W  
Bracket kit 200W  
Kit support 200W  
Kit suporte 200W



629881

Rejilla seguridad 100W  
Protective grid 100W  
Grille de sécurité 100W  
Grade de segurança 100W



629898

Rejilla seguridad 150W  
Protective grid 150W  
Grille de sécurité 150W  
Grade de segurança 150W



629904

Rejilla seguridad 200W  
Protective grid 200W  
Grille de sécurité 200W  
Grade de segurança 200W



646628

Kit Emergencia Akora 20WLFePO4  
12.8V 6.4Ah 3H  
Emergency Kit Akora 20WLFePO4  
12.8V 6.4Ah 3H  
Batterie de secours Akora 20WLFe-  
PO4 12.8V 6.4Ah 3H  
Kit de emergência Akora 20WLFe-  
PO4 12,8V 6,4Ah 3H



507578

Control remoto para el detector de  
movimiento de grandes alturas.  
Remote control motion detector for  
high ceilings  
Télécommande pour détecteur de  
mouvement de grande hauteur.  
Controle remoto para detector de  
movimento de arranha-céus.



501521

Detector de movimiento.  
Válido para grandes alturas (hasta 15m) 2/3 niveles 1-10V.  
Movement detector.  
Valid for high altitudes (up to 15m) 2/3 levels 1-10V.  
DéTECTeur de mouvement.  
Valable pour les hautes altitudes (jusqu'à 15m) 2/3 niveaux 1-10V.  
Detector de movimento.  
Válido para altas altitudes (até 15m) 2/3 níveis 1-10V.



# City



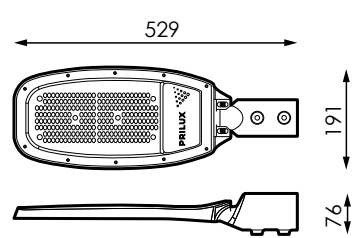
Camiño da Seara - Poio  
Pontevedra



	$W_t$	$\phi_{LED}$	$\phi_t$	K	$\odot$	$\oplus$
*652476	30W	4.500lm	3.800lm	3	3.000K	Gris RAL 9007 4kV
*650403	30W	4.500lm	3.800lm	4	4.000K	Gris RAL 9007 4kV
*637374	50W	7.100lm	6.000lm	3	3.000K	Gris RAL 9007 4kV
636322	50W	7.100lm	6.000lm	4	4.000K	Gris RAL 9007 4kV
637381	70W	9.900lm	8.400lm	3	3.000K	Gris RAL 9007 4kV
636339	70W	9.900lm	8.400lm	4	4.000K	Gris RAL 9007 4kV
*651196	100W	13.800lm	12.550lm	3	3.000K	Gris RAL 9007 4kV
*651202	100W	13.800lm	12.550lm	4	4.000K	Gris RAL 9007 4kV

$\frac{1}{2}$	Hz	$\Phi$	$\odot\odot$	$\diamond$	$\vartheta$	$\Delta$	$\Delta$	$\square$	$\square$
220-240V ac	50-60Hz	> 0,9	Clase I	IP66	08	-20°C~+50°C	Asimétrica Vial	>70	(L70B50>) 50.000h



\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade





playtech



A night photograph of a stone building with a clock tower and a street lamp.

City



Tarazona de la Mancha  
Castilla-La Mancha



# Nebira

*Nueva luminaria  
vial Solar*



Solar

# Nebira

**N/** Nebira es una luminaria solar compacta diseñada para iluminar calles y carreteras urbanas.

Equipada con paneles solares monocristalinos de hasta 10 años de garantía y baterías con una vida útil de hasta 5 años, ofrece durabilidad y eficiencia energética. Fabricada con materiales robustos como aluminio fundido y vidrio templado, posee certificaciones IK08 e IP66 que aseguran protección contra impactos, polvo y agua, adaptándose a entornos desafiantes.

Ofrece una alta eficiencia lumínica de hasta 200lm/W y una vida útil prolongada, con sensores de presencia y luminosidad que garantizan una iluminación precisa y eficiente, activándose automáticamente según sea necesario para contribuir a la sostenibilidad y la innovación tecnológica.

**E/** Nebira is a compact solar luminaire designed to light urban streets and roads.

Equipped with monocrystalline solar panels with up to 10 years warranty and batteries with a life of up to 5 years, it offers durability and energy efficiency. Manufactured with robust materials such as cast aluminium and tempered glass, it holds IK08 and IP66 certifications that ensure protection against impacts, dust and water, adapting to challenging environments.

It offers high luminous efficiency of up to 200lm/W and a long life, with presence and luminosity sensors that guarantee precise and efficient lighting, automatically activating as required to contribute to sustainability and technological innovation.

**F/** Nebira est un luminaire solaire compact conçu pour éclairer les rues et les routes urbaines.

Équipé de panneaux solaires monocristallins garantis jusqu'à 10 ans et de batteries d'une durée de vie de 5 ans, il offre durabilité et efficacité énergétique. Fabriqué avec des matériaux robustes tels que la fonte d'aluminium et le verre trempé, il est certifié IK08 et IP66, ce qui garantit une protection contre les chocs, la poussière et l'eau, et lui permet de s'adapter à des environnements difficiles.

Il offre une efficacité lumineuse élevée (jusqu'à 200 lm/W) et une longue durée de vie, avec des capteurs de présence et de luminosité qui garantissent un éclairage précis et efficace, s'activant automatiquement en fonction des besoins pour contribuer à la durabilité et à l'innovation technologique.

**P/** A Nebira é uma luminária solar compacta concebida para iluminar ruas e estradas urbanas.

Equipada com painéis solares monocristalinos com garantia de até 10 anos e baterias com vida útil de até 5 anos, oferece durabilidade e eficiência energética. Fabricada com materiais robustos como o alumínio fundido e o vidro temperado, possui certificações IK08 e IP66 que garantem proteção contra impactos, poeiras e água, adaptando-se a ambientes desafiantes.

Oferece alta eficiência luminosa de até 200lm/W e longa vida útil, com sensores de presença e luminosidade que garantem uma iluminação precisa e eficiente, acionando automaticamente conforme necessário para contribuir com a sustentabilidade e inovação tecnológica.





## PANEL SOLAR / SOLAR PANEL / PANNEAU SOLAIRE / PAINEL SOLAR



**N/** Panel solar monocristalino 18V- 20/ 38W.

Contribuye a la reducción de emisiones de carbono y asegura un suministro energético ininterrumpido.

**E/** Monocrystalline solar panel 18V- 20/ 38W.

Contributes to the reduction of carbon emissions and ensures an uninterrupted energy supply.

**F/** Panneau solaire monocristallin 18V- 20/ 38W.

Contribue à la réduction des émissions de carbone et assure un approvisionnement énergétique ininterrompu.

**P/** Painel solar monocristalino 18V- 20/ 38W.

Contribui para a redução das emissões de carbono e assegura um fornecimento ininterrupto de energia.



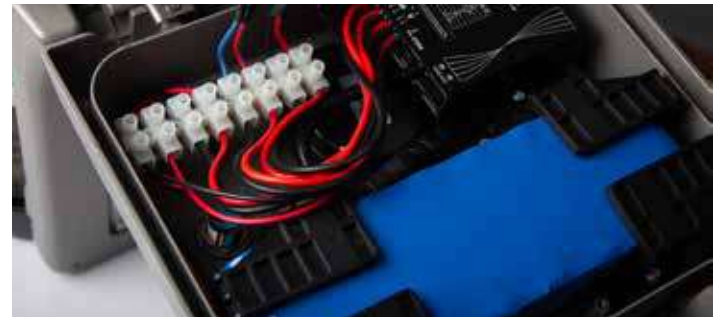
## BATERÍA / BATTERY / BATTERIE / BATERIA

**N/** Equipada con batería de fosfato de hierro y litio (LiFePo4), poseen una vida útil prolongada y un reemplazo sencillo.

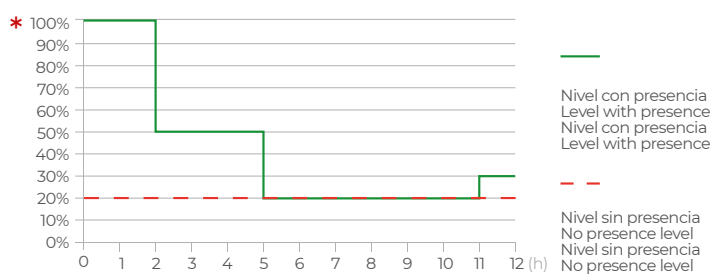
**F/** Équipés de batteries au phosphate de fer lithium (LiFePo4), ils ont une longue durée de vie et sont faciles à remplacer.

**E/** Equipped with lithium iron phosphate (LiFePo4) batteries, it has a long lifespan and easy replacement.

**P/** Equipados com baterias de fosfato de ferro e lítio (LiFePo4), têm uma longa vida útil e são fáceis de substituir.



## SISTEMA DE REGULACIÓN Y SUPERVISIÓN / REGULATION AND SUPERVISION / SYSTÈME DE RÉGLEMENTATION ET DE SURVEILLANCE / SISTEMA DE REGULAMENTAÇÃO E DE CONTROLO



**N/** Este sistema ajusta los perfiles de emisión lumínica configurables por MPPT (Maximum Power Point Tracking)

**F/** Ce système ajuste les profils d'émission de lumière configurables par MPPT (Maximum Power Point Tracking).

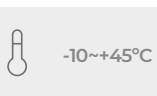
**E/** This system adjusts the configurable light emission profiles by MPPT (Maximum Power Point Tracking)

**P/** Este sistema ajusta os perfis de emissão luminosa configuráveis por MPPT (Maximum Power Point Tracking).

# Nebira



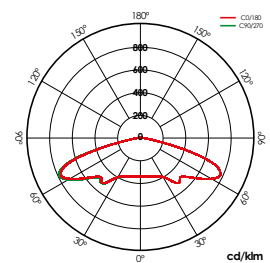
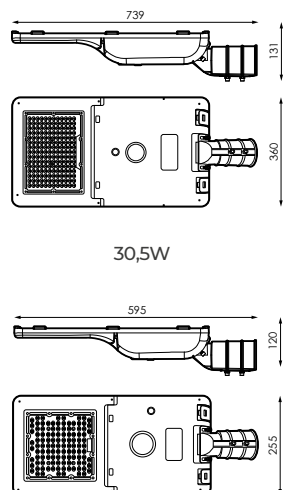
5 Años  
(Batería, Batery, Batterie, Batery)  
10 Años  
(Panel, Panel , Panneau, Painel)



-10~+45°C



Solar  
Solar  
Solaire  
Solar



14,5W

## INFORMACIÓN / INFORMATION / INFORMATION / INFORMAÇÕES

**N/** Batería  
reemplazable

**E/** Batería  
reemplazable

**F/** Batería  
reemplazable

**P/** Batería  
reemplazable

## ACCESORIOS / ACCESSOIRES / ACCÉSSORIES / ACESSÓRIOS



640534      INC. 1ud  
Mando programador  
Controller control  
Contrôle du contrôleur  
Controlo do controlador

DATOS COMUNES/  
COMMON DATA/  
DONNÉES COMMUNES/  
DADOS COMUNS

PC

>70

0.0%

RAL 9007

VT-T

AL iap



DATOS REFERENCIAS/ REFERENCE DATA/  
RÉFÉRENCES DE DONNÉES/ REFERÊNCIAS DE DADOS

	W <sub>r</sub>	K	Φ <sub>r</sub>	Φ/W	
*636537	14,5W	3.000K	2.759lm	190lm/W	112
*636544	14,5W	4.000K	2.972lm	205lm/W	112
*636551	30,5W	3.000K	5.912lm	193lm/W	180
*636575	30,5W	4.000K	6.192lm	203lm/W	180



# Spaces



Recipharm  
Madrid

# Silaya IP65

N  
NEW



CE



IP65



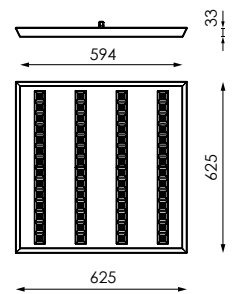
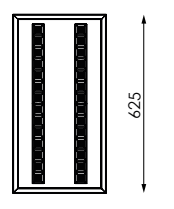
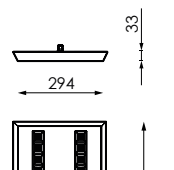
IK08



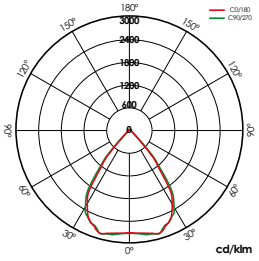
L80B10>150.000h  
L90B10>74.000h



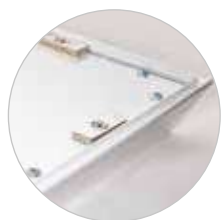
-30~+35°C



625



AL-BR



[GRAFICOS: Unidades en mm/GRAPHICS: Units in mm/GRAPHIQUES: Unités en mm/GRAFICOS: Unidades em mm/mm]

DATOS COMUNES/  
COMMON DATA/  
DONNÉES COMMUNES/  
DADOS COMUNS

	220-240V
	50-60Hz
	300mA
	4.000K
	UGR <19
	>80
	112
	RAL 9016
	VT-T
	AL-BR
	AL termoensmaltado con pintura en polvo
	PMMA-T
	2x - 4,7Kg 4x - 8,2Kg
	↑ Superficie (Techos Metálicos)



DATOS REFERENCIAS/ REFERENCE DATA/  
RÉFÉRENCES DE DONNÉES/ REFERÊNCIAS DE DADOS

	W <sub>LED</sub>	W <sub>r</sub>	Φ	Φ <sub>LED</sub>	Φ <sub>r</sub>	Φ/W			AL-BR	625x 625 x 33mm
623438	48W	52,0W	0,98	8.358lm	7.522lm	145lm/W	224		AL-BR	625x 625 x 33mm
623445	24W	26,0W	0,96	4.179lm	3.761lm	145lm/W	112		AL-BR	625x 325 x 33mm



# Altha

*Nuevo spotlight modular*



# Altha

**N/** El nuevo Altha es un spotlight modular completamente adaptable y personalizable a los requerimientos lumínicos y estéticos del lugar de la instalación proporcionando el máximo confort visual.

Sus características lo convierten en el spotlight perfecto que combina diseño, elegancia y versatilidad para su uso en lugares donde se requiere un enfoque preciso.

Permite una configuración a demanda gracias a la variedad de accesorios. eligiendo el motor lumínico puedes cambiar la lente, la potencia, los marcos y los reflectores, de forma fácil y sencilla, en función de la aplicación o instalación: empotrar, superficie o suspensión.

**E/** The new Altha is a fully adaptable and customizable modular spotlight designed to meet the lighting and aesthetic requirements of any installation site, providing maximum visual comfort.

Its features make it the perfect spotlight, combining design, elegance, and versatility for use in environments where precise lighting is essential.

It allows for on-demand configuration thanks to its variety of accessories. By selecting the light engine, you can easily and simply change the lens, power, frames, and reflectors according to the application or installation requirements, whether it be recessed, surface-mounted, or pendant.

**F/** Le nouvel Altha est un projecteur modulaire totalement adaptable et personnalisable aux exigences d'éclairage et d'esthétique du lieu d'installation, offrant un confort visuel maximal.

Ses caractéristiques en font le projecteur parfait qui allie design, élégance et polyvalence pour une utilisation dans des lieux où une mise au point précise est nécessaire.

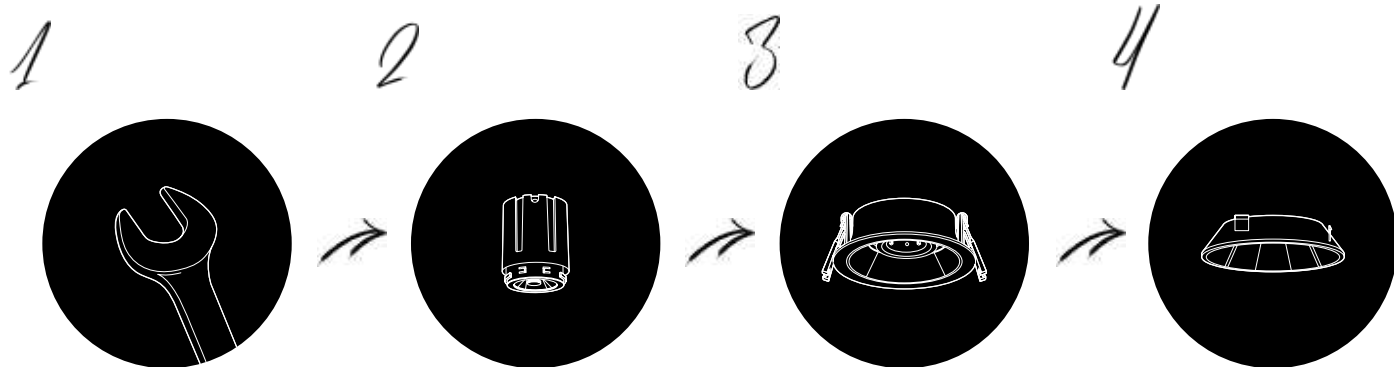
Il permet une configuration à la demande grâce à la variété des accessoires. En choisissant le moteur lumineux, il est possible de changer facilement et simplement la lentille, la puissance, les cadres et les réflecteurs, en fonction de l'application ou de l'installation : encastrée, en surface ou suspendue.

**P/** O novo Altha é um projetor modular totalmente adaptável e personalizável às necessidades de iluminação e estéticas do local de instalação, proporcionando o máximo conforto visual.

As suas características fazem dele o projetor perfeito que combina design, elegância e versatilidade para utilização em locais onde é necessária uma focagem precisa.

Permite a configuração a pedido graças à variedade de acessórios. Ao escolher o motor de iluminação, é possível mudar a lente, a potência, as molduras e os reflectores de forma fácil e simples, em função da aplicação ou da instalação: encastrada, de superfície ou suspensa.

¿COMO CONFIGURAR TU SPOTLIGHT?  
HOW TO CONFIGURE YOUR SPOTLIGHT?  
COMMENT CONFIGURER VOTRE PROJECTEUR?  
COMO CONFIGURAR O SEU PROJETOR?



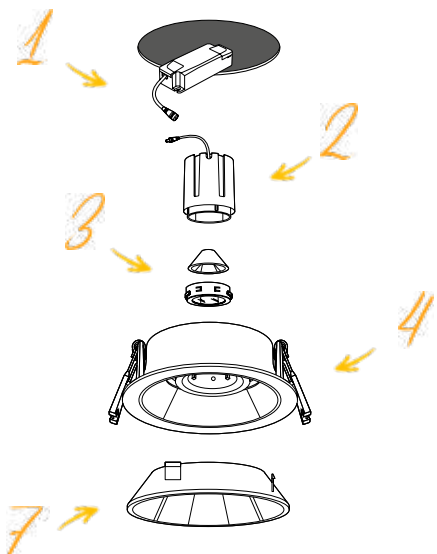
**Selecciona el tipo de montaje**  
Select the type of assembly  
Sélectionner le type de montage  
Selecionar o tipo de montagem

**Selecciona el motor lumínico y el driver**  
Select light engine and driver  
Sélectionner un moteur de lumière et un conducteur  
Selecionar motor de luz e condutor

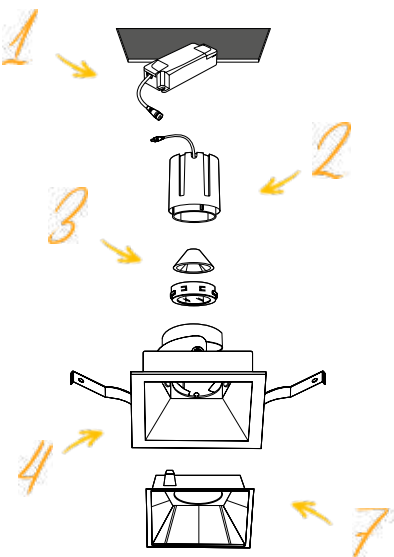
**Selecciona el modelo**  
Select the model  
Sélectionner le modèle  
Selecionar o modelo

**Selecciona el reflector**  
Select the reflector  
Sélectionner le réflecteur  
Selecionar o refletor

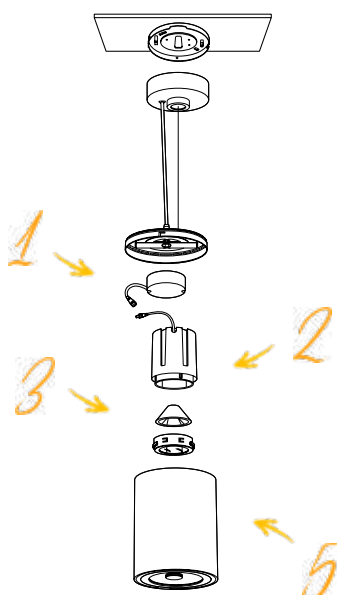
**Empotrar CL**  
Recessed CL  
CL encastré  
CL embutido



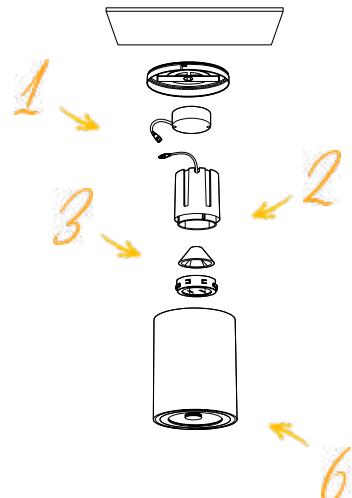
**Empotrar SQ**  
Recessed SQ  
SQ encastré  
SQ embutido



**Suspender**  
Pendant  
Suspendre  
Suspensão



**Superficie**  
Surface  
Surface  
Superfície



**1** Driver  
Driver  
Driver  
Driver

**2** Motor lumínico  
Light engine  
Moteur de lumière  
Motor de luz

**3** Lente  
Lens  
Lentille  
Lente

**4** Marco de empotrar  
Recessed frame  
Cadre d'encastrement  
Estructura de encastrar

**5** Accesorio de suspender  
Pendant accessory  
Accessoire de suspension  
Acessório de suspensão

**6** Accesorio de superficie  
Surface accessory  
Accessoire de surface  
Acessório de superfície

**7** Reflector  
Reflector  
Réflecteur  
Refletor



L70&gt;50.000h



-20~+50°C

## ACCESORIOS / ACCESSOIRES / ACCESSORIES / ACESSÓRIOS

+ INFO PAG. 300



588010 INC. 1ud

Lente 20°  
20° Lens  
Lentille de 20°  
Lente de 20°



588034 INC. 1ud

Accesorio Superficie RAL9016  
Texturizado  
Surface Accessory RAL9016  
Texturised  
Surface de l'accessoire RAL9016  
Texturé  
Superfície do acessório RAL9016  
Texturado



588058 INC. 1ud

Accesorio Suspender RAL9016  
Texturizado  
Pendant accessory RAL9016 Tex-  
turised  
Accessoire pour bretelles RAL9016  
Texturé  
Acessório para suspensórios  
RAL9016 Texturado



587907 INC. 1ud

Marco CL RAL9016 Texturizado  
Frame CL RAL9016 Textured  
Cadre CL RAL9016 Texturé  
Moldura CL RAL9016 Texturizada



587914 INC. 1ud

Marco SQ RAL9016 Texturizado  
Frame SQ RAL9016 Textured  
Cadre SQ RAL9016 Texturé  
Moldura SQ RAL9016 Texturizada



587945 INC. 1ud

Reflector CL Aluminio Brillo  
Reflector CL Aluminium Bright  
Réflecteur CL Aluminium brillant  
Refletor CL Alumínio brilhante



587938 INC. 1ud

Reflector CL Negro Mate  
Reflector CL Matt Black  
Réflecteur CL noir mat  
Refletor CL Preto mate



587976 INC. 1ud

Reflector SQ Aluminio Brillo  
Reflector SQ Aluminium Bright  
Réflecteur SQ Aluminium brillant  
Refletor SQ Alumínio brilhante



587969 INC. 1ud

Reflector SQ Negro Mate  
Reflector SQ Matt Black  
Réflecteur SQ noir mat  
Refletor SQ Preto mate



588027 INC. 1ud

Lente 50°  
50° Lens  
Lentille de 50°  
Lente de 50°



588041 INC. 1ud

Accesorio Superficie RAL9005  
Texturizado  
Surface Accessory RAL9005  
Texturised  
Surface de l'accessoire RAL9005  
Texturé  
Superfície do acessório RAL9005  
Texturado



588065 INC. 1ud

Accesorio Suspender RAL9005  
Texturizado  
Pendant accessory RAL9005 Tex-  
turised  
Accessoire pour bretelles RAL9005  
Texturé  
Acessório para suspensórios  
RAL9005 Texturado



587877 INC. 1ud

Marco CL RAL9005 Texturizado  
Frame CL RAL9005 Textured  
Cadre CL RAL9005 Texturé  
Moldura CL RAL9005 Texturizada



587891 INC. 1ud

Marco SQ RAL9005 Texturizado  
Frame SQ RAL9005 Textured  
Cadre SQ RAL9005 Texturé  
Moldura SQ RAL9005 Texturizada



587952 INC. 1ud

Reflector CL Aluminio Mate  
Reflector CL Aluminium Matt  
Réflecteur CL Aluminium Mat  
Refletor CL Alumínio Mate



587990 INC. 1ud

Reflector CL Sin Metalizar  
Reflector CL Unmetallised  
Réflecteur CL Non métallisé  
Refletor CL Não metalizado



587983 INC. 1ud

Reflector SQ Aluminio Mate  
Reflector SQ Aluminium Matt  
Réflecteur SQ Aluminium Mat  
Refletor SQ Alumínio Mate



588003 INC. 1ud

Reflector SQ Sin Metalizar  
Reflector SQ Unmetallised  
Réflecteur SQ Non métallisé  
Refletor SQ Não metalizado

DATOS COMUNES/  
COMMON DATA/  
DONNÉES COMMUNES/  
DADOS COMUNS

220-240V

50-60Hz

350mA

$\leq 1.0$

>80

38°

GR

AL

PC



DATOS REFERENCIAS/ DATA REFERENCES/  
RÉFÉRENCES DE DONNÉES/ REFERÊNCIAS DE DADOS

MOTOR LUMÍNICO/ LUMINIC MOTOR/ MOTEUR DE LUMIÈRE / MOTOR DE LUZ

		$W_T$	$\phi$	K
587785		6W	660lm	3.000K
		9W	990lm	3.000K
		15W	1.650lm	3.000K
587846		6W	660lm	4.000K
		9W	990lm	4.000K
		15W	1.650lm	4.000K

DRIVER

		$W_T$	
619745	Superficie/ Suspender	9W	200mA
587853	Empotrar	6W	150mA
587860	Empotrar	9W	200mA
619554	Empotrar	15W	350mA



MOTOR LUMÍNICO  
LUMINIC MOTOR  
MOTEUR DE LUMIÈRE  
MOTOR DE LUZ

BAJO PEDIDO / ON REQUEST / SUR COMMANDE / A PEDIDO



DALI (empotrar CL-SQ)

Bluetooth® (empotrar CL-SQ)

# Altha L



L70>50.000h



-20~+50°C

## ACCESORIOS / ACCESSOIRES / ACCÉSORIES / ACESSÓRIOS

+ INFO PAG. 300



**\*642484** INC. 1ud

Lente 24°  
24° Lens  
Lentille de 24°  
Lente de 24°



**\*642491** INC. 1ud

Accesorio Superficie RAL9016 Texturizado  
Surface Accessory RAL9016 Texturised  
Cadre Saillie RAL9016 Texturé  
Superficie do acessório RAL9016 Texturado



**\*642385** INC. 1ud

Marco CL RAL9016 Texturizado  
Frame CL RAL9016 Textured  
Cadre CL RAL9016 Texturé  
Moldura CL RAL9016 Texturizada



**\*642408** INC. 1ud

Marco SQ RAL9016 Texturizado  
Frame SQ RAL9016 Textured  
Cadre SQ RAL9016 Texturé  
Moldura SQ RAL9016 Texturizada



**\*642422** INC. 1ud

Reflector CL Aluminio Brillo  
Reflector CL Aluminium Bright  
Réflecteur CL Aluminium Brillant  
Refletor CL Alumínio brilhante



**\*642415** INC. 1ud

Reflector CL Negro Mate  
Reflector CL Matt Black  
Réflecteur CL noir mat  
Refletor CL Preto mate



**\*642460** INC. 1ud

Reflector SQ Aluminio Mate  
Reflector SQ Aluminium Matt  
Réflecteur SQ Aluminium brillant  
Refletor SQ Alumínio Mate



**\*642477** INC. 1ud

Lente 35°  
35° Lens  
Lentille de 35°  
Lente de 35°



**\*642507** INC. 1ud

Accesorio Superficie RAL9005 Texturizado  
Surface Accessory RAL9005 Texturised  
Cadre Saillie RAL9005 Texturé  
Superficie do acessório RAL9005 Texturado



**\*642378** INC. 1ud

Marco CL RAL9005 Texturizado  
Frame CL RAL9005 Textured  
Cadre CL RAL9005 Texturé  
Moldura CL RAL9005 Texturizada



**\*642392** INC. 1ud

Marco SQ RAL9005 Texturizado  
Frame SQ RAL9005 Textured  
Cadre SQ RAL9005 Texturé  
Moldura SQ RAL9005 Texturizada



**\*642439** INC. 1ud

Reflector CL Aluminio Matt  
Reflector CL Aluminium Matt  
Réflecteur CL Aluminium Mat  
Refletor CL Alumínio Mate



**\*642453** INC. 1ud

Reflector SQ Aluminio Brillo  
Reflector SQ Aluminium Bright  
Réflecteur SQ Aluminium brillant  
Refletor SQ Alumínio brilhante



**\*642446** INC. 1ud

Reflector SQ Negro Mate  
Reflector SQ Matt Black  
Réflecteur SQ noir mat  
Refletor SQ Preto mate

DATOS COMUNES/  
COMMON DATA/  
DONNÉES COMMUNES/  
DADOS COMUNS

220-240V

Hz 50-60Hz

$\leq 1.0$

>80

50°

GR

AL

PC



DATOS REFERENCIAS/ REFERENCE DATA/  
RÉFÉRENCES DE DONNÉES/ REFERÊNCIAS DE DADOS

MOTOR LUMÍNICO/ LUMINIC MOTOR/ MOTEUR DE LUMIÈRE / MOTOR DE LUZ

	$W_T$	$\phi_T$	K
*642354	24W	2640lm	3.000K
*642361	24W	2640lm	4.000K

DRIVER

		$W_T$	
*644624	Superficie	20W	500mA
*644075	Empotrar	24W	600mA



BAJO PEDIDO / ON REQUEST / SUR COMMANDE / A PEDIDO



DALI (empotrar CL-SQ)

Bluetooth® (empotrar CL-SQ)

MOTOR LUMÍNICO  
LIGHT ENGINE  
MOTEUR DE LUMIÈRE  
MOTOR DE LUZ

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidad

# Accesorios

Accessories

Accessoires

Acessórios



Altha

Altha L

588034	.	
588041	.	
587853	.	
587860	.	
587877	.	
587907	.	
587891	.	
587914	.	
587945	.	
587990	.	
587938	.	
587952	.	
587976	.	
588003	.	
587969	.	
587983	.	
588010	.	
588027	.	
*642507	.	
*642491	.	
*642378	.	
*642385	.	
*642392	.	
*642408	.	
*642422	.	
*642439	.	
*642415	.	
*642453	.	
*642460	.	
*642446	.	
*642484	.	
*642477	.	



588041 INC. 1ud

Accesorio Superficie RAL9005  
Texturizado  
Surface Accessory RAL9005  
Texturised  
Surface de l'accessoire RAL9005  
Texturé  
Superfície do acessório RAL9005  
Texturado



588034 INC. 1ud

Accesorio Superficie RAL9016  
Texturizado  
Surface Accessory RAL9016  
Texturised  
Surface de l'accessoire RAL9016  
Texturé  
Superfície do acessório RAL9016  
Texturado



588065 INC. 1ud

Accesorio Suspender RAL9005  
Texturizado  
Pendant accessory RAL9005 Tex-  
turised  
Accessoire pour bretelles RAL9005  
Texturé  
Acessório para suspensórios  
RAL9005  
Texturado



588058 INC. 1ud

Accesorio Suspender RAL9016  
Texturizado  
Pendant accessory RAL9016 Tex-  
turised  
Accessoire pour bretelles RAL9016  
Texturé  
Acessório para suspensórios  
RAL9016  
Texturado

\*Consultar disponibilidad/ \*Check availability/ \*Vérifier la disponibilité/ \*Verificar disponibilidade



**587877** INC. 1ud  
Marco CL RAL9005 Texturizado  
Frame CL RAL9005 Textured  
Cadre CL RAL9005 Texturé  
Moldura CL RAL9005 Texturizada



**587907** INC. 1ud  
Marco CL RAL9016 Texturizado  
Frame CL RAL9016 Textured  
Cadre CL RAL9016 Texturé  
Moldura CL RAL9016 Texturizada



**587891** INC. 1ud  
Marco SQ RAL9005 Texturizado  
Frame SQ RAL9005 Textured  
Cadre SQ RAL9005 Texturé  
Moldura SQ RAL9005 Texturizada



**587914** INC. 1ud  
Marco SQ RAL9016 Texturizado  
Frame SQ RAL9016 Textured  
Cadre SQ RAL9016 Texturé  
Moldura SQ RAL9016 Texturizada



**587945** INC. 1ud  
Reflector CL Aluminio Brillo  
Reflector CL Aluminum Bright  
Réflecteur CL Aluminium brillant  
Refletor CL Alumínio brilhante



**587952** INC. 1ud  
Reflector CL Aluminio Mate  
Reflector CL Aluminium Matt  
Réflecteur CL Aluminium Mat  
Refletor CL Alumínio Mate



**587938** INC. 1ud  
Reflector CL Negro Mate  
Reflector CL Matte Black  
Réflecteur CL noir mat  
Refletor CL Preto mate



**587990** INC. 1ud  
Reflector CL Sin Metalizar  
Reflector CL Unmetallised  
Réflecteur CL Non métallisé  
Refletor CL Não metalizado



**587976** INC. 1ud  
Reflector SQ Aluminio Brillo  
Reflector SQ Aluminium Bright  
Réflecteur SQ Aluminium brillant  
Refletor SQ Alumínio brilhante

**588003** INC. 1ud  
Reflector SQ Sin Metalizar  
Reflector SQ Unmetallised  
Réflecteur SQ Non métallisé  
Refletor SQ Não metalizado

**587969** INC. 1ud  
Reflector SQ Negro Mate  
Reflector SQ Matte Black  
Réflecteur SQ noir mat  
Refletor SQ Preto mate

**587983** INC. 1ud  
Reflector SQ Aluminio Mate  
Reflector SQ Aluminium Matt  
Réflecteur SQ Aluminium Mat  
Refletor SQ Alumínio Mate



**\*588010** INC. 1ud  
Lente 20°  
20° Lens  
Lentille de 20°  
Lente de 20°



**\*588027** INC. 1ud  
Lente 50°  
50° Lens  
Lentille de 50°  
Lente de 50°



**\*642507** INC. 1ud  
Accesorio Superficie RAL9005  
Texturizado  
Surface Accessory RAL9005  
Texturised  
Surface de l'accessoire RAL9005  
Texturé  
Superfície do acessório RAL9005  
Texturado



**\*642491** INC. 1ud  
Accesorio Superficie RAL9016  
Texturizado  
Surface Accessory RAL9016  
Texturised  
Surface de l'accessoire RAL9016  
Texturé  
Superfície do acessório RAL9016  
Texturado



\*642378 INC. 1ud  
Marco CL RAL9005 Texturizado  
Frame CL RAL9005 Textured  
Cadre CL RAL9005 Texturé  
Moldura CL RAL9005 Texturizada



\*642385 INC. 1ud  
Marco CL RAL9016 Texturizado  
Frame CL RAL9016 Textured  
Cadre CL RAL9016 Texturé  
Moldura CL RAL9016 Texturizada



\*642392 INC. 1ud  
Marco SQ RAL9005 Texturizado  
Frame SQ RAL9005 Textured  
Cadre SQ RAL9005 Texturé  
Moldura SQ RAL9005 Texturizada



\*642408 INC. 1ud  
Marco SQ RAL9016 Texturizado  
Frame SQ RAL9016 Textured  
Cadre SQ RAL9016 Texturé  
Moldura SQ RAL9016 Texturizada



\*642422 INC. 1ud  
Reflector CL Aluminio Brillo  
Reflector CL Aluminium Bright  
Réflecteur CL Aluminium brillant  
Refletor CL Alumínio brilhante



\*642439 INC. 1ud  
Reflector CL Aluminio Mate  
Reflector CL Aluminium Matt  
Réflecteur CL Aluminium Mat  
Refletor CL Alumínio Mate



\*642415 INC. 1ud  
Reflector CL Negro Mate  
Reflector CL Matt Black  
Réflecteur CL noir mat  
Refletor CL Preto mate



\*642453 INC. 1ud  
Reflector SQ Aluminio Brillo  
Reflector SQ Aluminium Bright  
Réflecteur SQ Aluminium brillant  
Refletor SQ Alumínio brilhante



\*642460 INC. 1ud  
Reflector SQ Aluminio Mate  
Reflector SQ Aluminium Matt  
Réflecteur SQ Aluminium Mat  
Refletor SQ Alumínio Mate



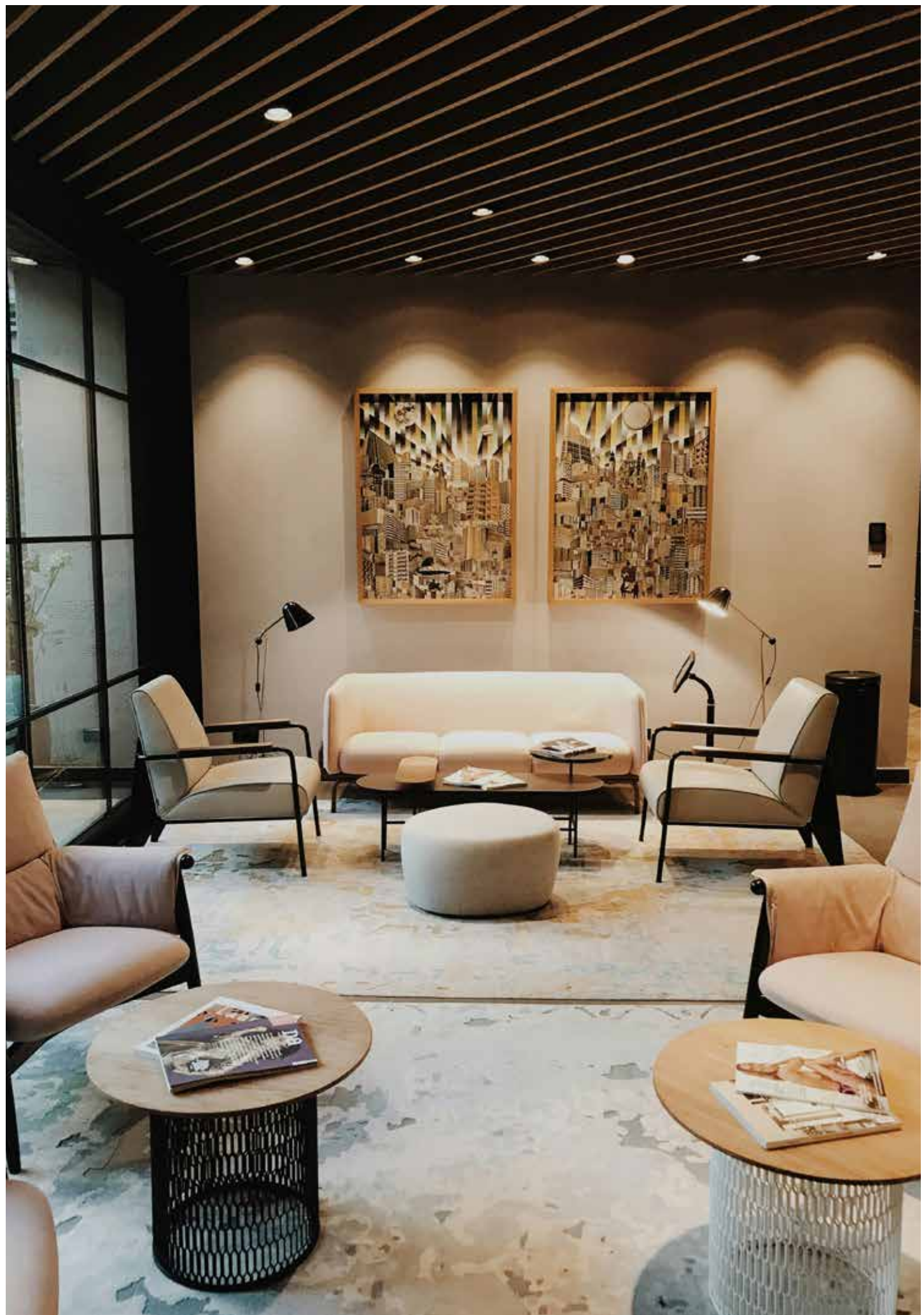
\*642446 INC. 1ud  
Reflector SQ Negro Mate  
Reflector SQ Matt Black  
Réflecteur SQ noir mat  
Refletor SQ Preto mate



\*642484 INC. 1ud  
Lente 24°  
24° Lens  
Lentille de 24°  
Lente de 24°



\*642477 INC. 1ud  
Lente 35°  
35° Lens  
Lentille de 35°  
Lente de 35°





# MADE IN EUROPE

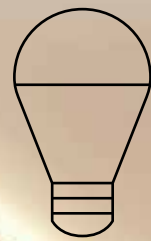
Produits sur demande



Consultez le commercial de votre  
région



# Lampes décoratives



**MADE IN EUROPE**

**ACTIVA**



## Spécifications

<input type="checkbox"/>	Isolation électrique	CII
	Tension D'Alimentation D'Entrée (V)	220-240V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
Φ	Facteur de puissance	-
	Température de fonctionnement	-20°C~+45 °C

	Flux (lm)	-
K	Temperatura de couleur	-
	Índice reproducción cromática	-
	Riesgo fotobiológico	-
	Optique	-
A	Angle d'ouverture	-
	Durée de vie	-
	L70B50>	-

	Indice d'étanchéité	IP20
--	---------------------	------

	Couleur	-
	Diffuseur	-
	Corps	Aluminium
	Dimensions	-

	Position de montage	Luminaire suspendu
--	---------------------	--------------------



Berran



Reviat



Galai



Reinet

**Références****Berran**

		
E27	Negro	390x195xmm
E27	Blanco	390x195xmm

**Reviat**

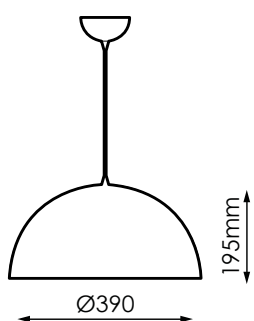
		
E27	Negro	290x300xmm
E27	Blanco	290x300xmm

**Galai**

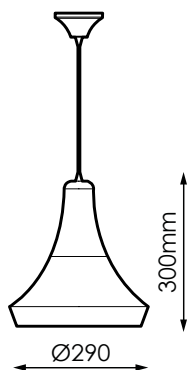
		
E27	Negro	150x450xmm
E27	Blanco	150x450xmm

**Reinet**

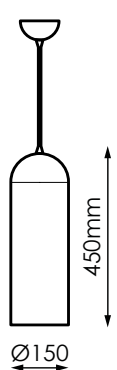
		
E27	Negro	325x149mm
E27	Blanco	325x149mm

**Dimensions**

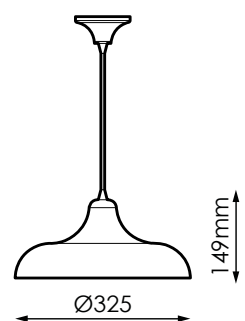
Berran



Reviat



Galai



Reinet





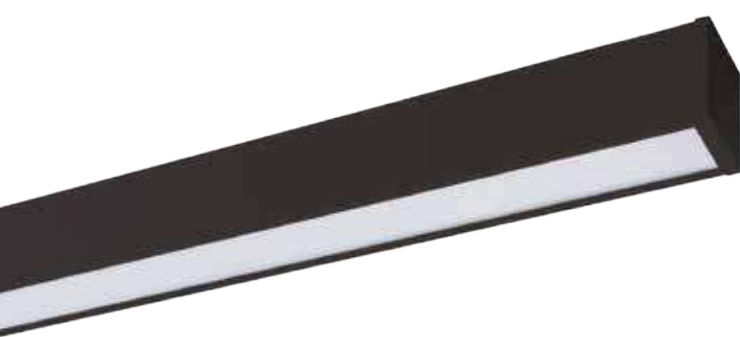
Linéaires Led

MADE IN EUROPE

ACTIVA



## Spécifications



	Garantie	Jusqu'à 3 ans de garantie
--	----------	---------------------------

	Isolation électrique	CII
	Tension d'alimentation d'entrée (V)	220-240V
	Fréquence (hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,9
	Température de fonctionnement	-20°C~+40 °C

	Flux (lm)	3.060lm
	Temperatue de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>80
	Optique	-
	Angle d'ouverture	120°
	Durée de vie	36.000h
	L70B50>	36.000h

	Indice d'étanchéité IP	IP40
	Protection contre des impacts	IK08

	Couleur	Noir
	Diffuseur	PC-O: polycarbonate opale
	Corps	Aluminium
	Dimensions	1020x33x60mm

	Position de montage	Luminaire en saillie
		Luminaire suspendu

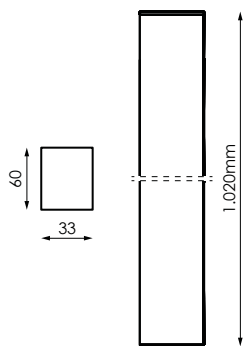
	Unité d'emballage	12
--	-------------------	----



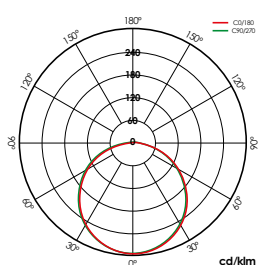
## Références

W <sub>T</sub>	ϕ <sub>T</sub>	K	
36W	3.060lm	4.000K	1020x33x60mm

## Dimensions



## Photométrie

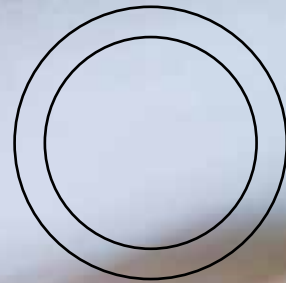


## Sur commande

Configuration	Couleur
Kit d'urgence	Couleurs RAL disponibles (consulter)

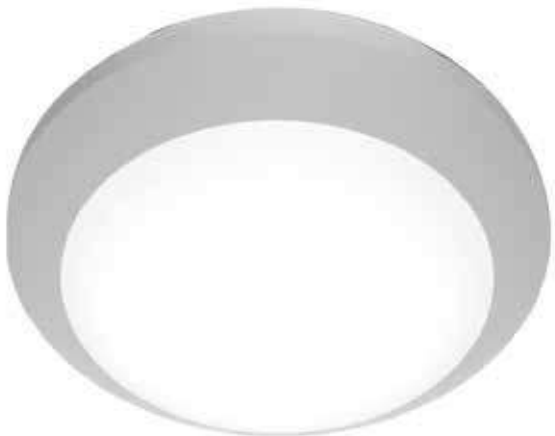


# Downlights



MADE IN EUROPE

ACTIVA



## Spécifications

	Isolation électrique	CII
	Tension D'Alimentation D'Entrée (V)	220-240V ac
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,95
	Température de fonctionnement	-20°C~+45°C

	Flux (lm)	
	Temperature de couleur	4.000K
	Índice reproducción cromática	>80
	Angle d'ouverture	120°
	Durée de vie	50.000h
	L70B50	50.000h

	Indice d'étanchéité	IP66
--	---------------------	------

	Couleur	-
	Diffuseur	PC-O: Polycarbonate opale
	Corps	Injection de polymère
	Dimensions	Ø260 X 87mm

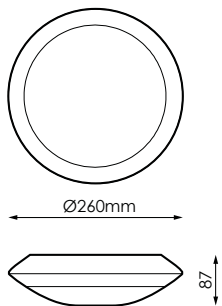
	Position de montage	Luminaire en saillie
--	---------------------	----------------------



## Références

$\Delta O$	W <sub>T</sub>	$\phi_T$	$\phi/W$	K	$\leftrightarrow$
LED	15W	1.605lm	107lm/W	4	4.000K Ø260 X 87mm
LED+CAPTEUR	15W	1.605lm	107lm/W	4	4.000K Ø260 X 87mm
LED+URGENCE	15W	1.605lm	107lm/W	4	4.000K Ø260 X 87mm
LED+DÉTECTEUR+D'URGENCE	15W	1.605lm	107lm/W	4	4.000K Ø260 X 87mm

## Dimensions





## Spécifications

Sorat S



Sorat M



Sorat L



	Garantie	Jusqu'à 2 ans de garantie
	Isolation électrique	CII
	Tension d'Alimentation (V)	220-240V ac
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,9
	Température de fonctionnement	-20°C~+45°C
	Flux (lm)	Jusqu'à 3.570lm
	Temperatuure de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>80
	Optique	-
	Angle d'ouverture	30°
	Durée de vie	50.000h
	L70	>50.000h
	Indice d'étanchéité	IP20
	Protection contre des impacts	-
	Couleur	RAL 9005/9016
	Diffuseur	VT: Verre transparent
	Reflector	AL: Aluminium
	Corps	Aluminium
	Dimensions	Ø153x125mm
	Découpe	Ø102mm
	Position de montage	Luminaire encastré
	Unité d'emballage	1

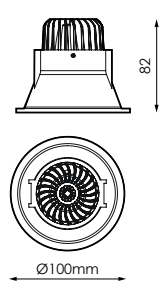
[GRÁFICOS: Unidades en mm/GRAPHICOS: Units in mm/GRAPHIQUES: Unités en mm]



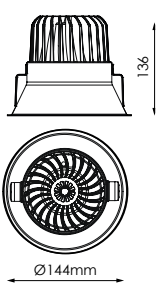
## Références

	$W_{LED}$	$\phi_r$	$\phi/W$	K		
Sorat S	8W	832lm	104lm/W		4.000K	$\varnothing 100 \times 82\text{mm}$
Sorat M	20W	2.080lm	104lm/W		4.000K	$\varnothing 144 \times 136\text{mm}$
Sorat M	30W	3.090lm	103lm/W		4.000K	$\varnothing 144 \times 136\text{mm}$
Sorat L	35W	3.570lm	102lm/W		4.000K	$\varnothing 178 \times 142\text{mm}$

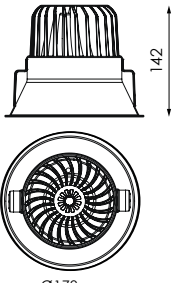
## Dimensions



Sorat S



Sorat M



Sorat L

## Sur commande

Dimmable



Configuration

Trousse d'urgence

Indice de rendu des couleurs

Ra >90



## Spécifications

Velium CL



	Garantie	Jusqu'à 2 ans de garantie
	Isolation électrique	CI
	Tension d'Alimentation (V)	220-240V
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,50
	Température de fonctionnement	-5°C~+35 °C

Velium SQ



	Flux (lm)	Jusqu'à 1.080lm
	Temperatuure de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	30°
	Durée de vie	50.000h
	L70	L70>50.000h

Velium SQ 2X



	Indice d'étanchéité	IP20
	Protection contre des impacts	-
	Couleur	RAL 9005/9016
	Diffuseur	VT: Verre transparent
	Reflector	AL: Aluminium
	Corps	AL: Aluminium

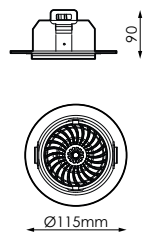
	Position de montage	Luminaire encastré
	Unité d'emballage	1



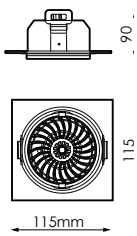
## Références

	W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	Φ/W	K			
Velium CL	8W	587lm	73lm/W		4.000K	Ø115x90mm	Ø100mm
Velium SQ	8W	587lm	73lm/W		4.000K	115x115x90mm	100x100mm
Velium SQ 2x	2x8W	1.242lm	88lm/W		4.000K	215x115x100mm	215x115mm

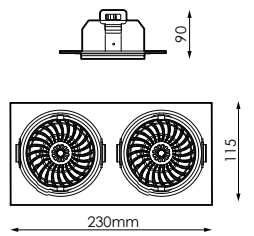
## Dimensions



Velium CL



Velium SQ



Velium SQ 2X

## Sur commande

Dimmable



Configuration

Trousse d'urgence

Indice de rendu des couleurs

Ra &gt;90



## Spécifications



	Garantie	Jusqu'à 2 años de Garantie
--	----------	----------------------------

	Isolation électrique	CII
	Tension D'Alimentation D'Entrée (V)	220-240V ac
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,9
	Température de fonctionnement	-20°C~+45°C

	Flux (lm)	3.150lm
	Temperature de couleur	4.000K
	Índice reproducción cromática	>80
	Optique	-
	Angle d'ouverture	30°
	Durée de vie	L70>50.000h

	Indice d'étanchéité	IP20
	Indice d'étanchéité (Installé)	IP40
	Protection contre des impacts	-

	Couleur	RAL 9005/9016
	Diffuseur	VT: Verre transparent
	Reflector	AL: Aluminium
	Corps	Aluminium
	Dimensions	Ø153x125mm
	Découpe	Ø102mm

	Position de montage	Luminaire encastré
--	---------------------	--------------------

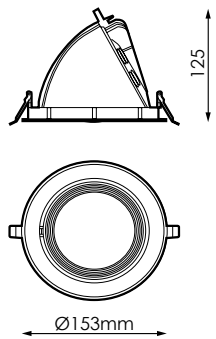
	Unité d'emballage	1
--	-------------------	---



## Références

$W_{LED}$	$\phi_T$	$\phi/W$	$A$	$K$
30W	3.150lm	105lm/W	30°	4 4.000K

## Dimensions



## Sur commande

Dimmable



Configuration

Trousse d'urgence

Indice de rendu des couleurs

Ra &gt;90



## Spécifications



	Garantie	Jusqu'à 2 ans de garantie
--	----------	---------------------------

	Isolation électrique	CII
	Tension d'Alimentation (V)	220-240V ac
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,9
	Température de fonctionnement	-20°C~+45°C

	Flux (lm)	1.774lm
	Temperature de couleur	4.000K
	Optique	>80
	Angle d'ouverture	30°
	Durée de vie	50.000h
	L70	>50.000h

	Indice d'étanchéité	IP20
	Protection contre des impacts	-

	Couleur	RAL 9005/9016
	Diffuseur	VT: Verre transparent
	Reflector	AL: Aluminium
	Corps	Aluminium
	Dimensions	140x145x85mm
	Découpe	120x120mm

	Position de montage	Luminaire encastré
--	---------------------	--------------------

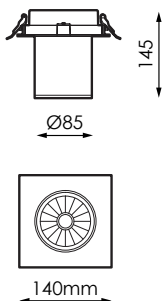
	Unidad de Embalaje	1
--	--------------------	---



## Références

W <sub>LED</sub>	Φ <sub>T</sub>	Φ/W	K	↔	↗
20W	1.774lm	88lm/W	4.000K	140x145x85lm	120x120mm

## Dimensions



## Sur commande

Dimmable



Configuration

Trousse d'urgence

Indice de rendu des couleurs

Ra >90

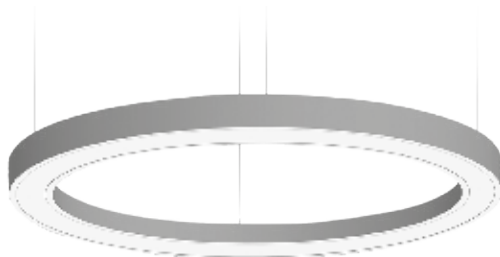




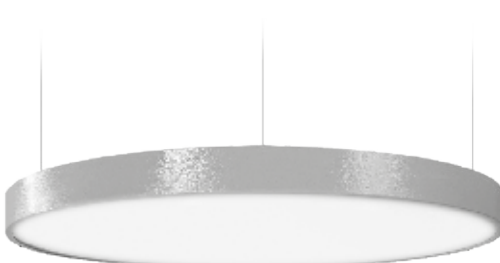
Des écrans

MADE IN EUROPE

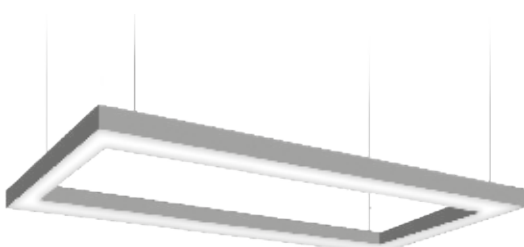
ACTIVA



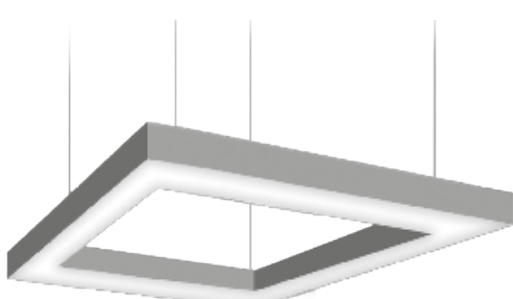
Exania CL DIRECT/INDIRECT



Exania CL PLUS



Exania RE DIRECT



Exania SQ DIRECT

## Spécifications

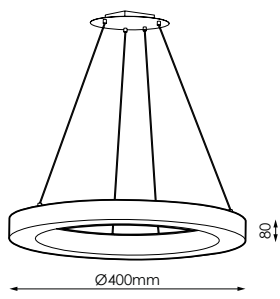
	Garantie	Jusqu'à 5 ans de garantie
○	Isolation électrique	CI
⚡	Tension D'Alimentation D'Entrée (V)	230V ac
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
Φ	Facteur de puissance	>0,90
🌡	Température de fonctionnement	-20°C~+45 °C
∅	Flux (lm)	Jusqu'à 9.200lm
K	Temperature de couleur	4.000K
₩	Índice reproducción cromática	>80
Δ	Angle d'ouverture	150°
⌚	Durée de vie	L70>50.000h
○○	Indice d'étanchéité	IP40
○○	Protection contre des impacts (IK Luminaire)	IK02
○○	Couleur	RAL 9006
■	Diffuseur	PC-O: Polycarbonate opale
□	Corps	AL: Aluminium
↔	Dimensions	1.250x650x82mm
↑	Position de montage	Luminaire En Saillie
○		Luminaire Suspendu
📦	Unité d'emballage	1



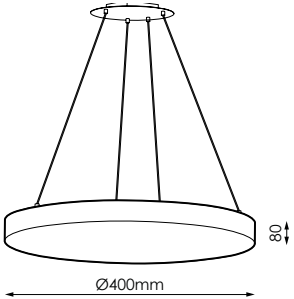
## Références

	W	Ø	Ø/W	K	↔ (X-Y-Z)
Exania CL DIRECT/INDIRECT	47W	5.170lm	110lm/W	4	4.000K 400x80x80mm
Exania CL DIRECT	32W	3.520lm	110lm/W	4	4.000K 400x80x80
Exania CL PLUS	36W	4.140lm	115lm/W	4	4.000K 400x80mm
Exania SQ DIRECT	40W	4.600lm	115lm/W	4	4.000K 420x420x82mm
Exania RE DIRECT	80W	9.200lm	115lm/W	4	4.000K 1.250x650x82mm

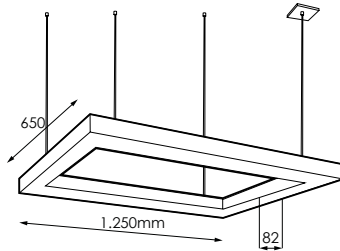
## Dimensions



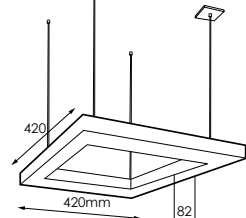
Exania CL DIRECT/INDIRECT



Exania CL PLUS

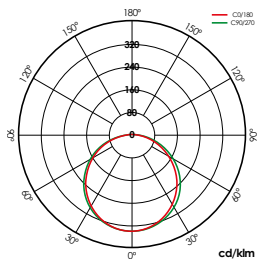


Exania RE DIRECT



Exania SQ DIRECT

## Photométrie



## Bajo pedido

Dimmable



1-10V

Configuration

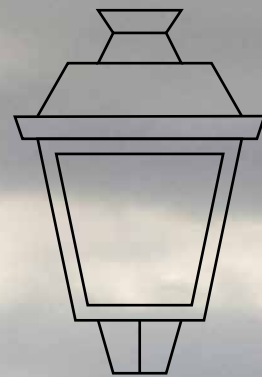
Trousse d'urgence 1h

Trousse d'urgence 3h





City



MADE IN EUROPE

ACTIVA



## Spécifications



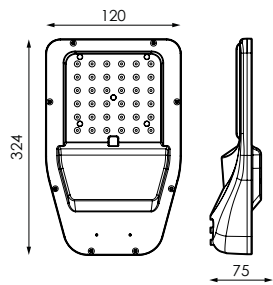
	Garantie	Jusqu'à 5 ans de garantie
ISO	Isolation électrique	CI
⚡	Tension d'alimentation d'entrée (V)	220-240V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
Φ	Facteur de puissance	>0,90
🌡	Température de fonctionnement	-20°C~+45°C
💡	Flux (lm)	Jusqu'à 5.840lm
K	Temperatuure de couleur	4.000K
⾊	Indice de rendu des couleurs	>70
oculars	Optiques	-
∠	Angle d'ouverture	Symétrique/asymétrique
⌚	Durée de vie	50.000h
L70B50>		50.000h
IP	Indice d'étanchéité	IP65
🛡	Protection contre des impacts	IK08
RAL	Couleur	RAL 7035
diffuseur	Diffuseur	PC-UV
corps	Corps	PC-UV
↔	Dimensions	-
key	Montage	1. Bras sur la surface. 2. Bras sur poteau

## Références

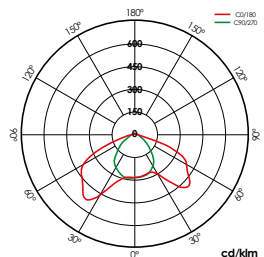
W <sub>r</sub>	Φ <sub>r</sub>	Φ/W	K
40W	5.840lm	146lm/W	4.000K



## Dimensions

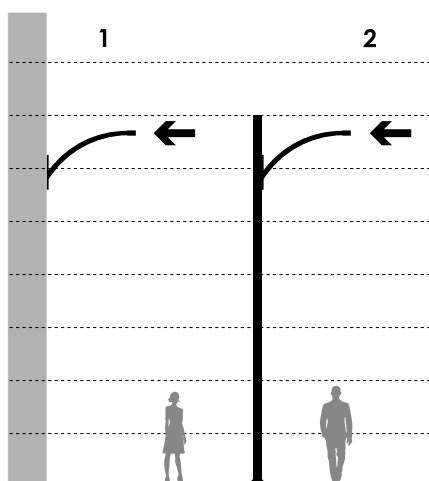


## Photométrie



40W

## Montage



1. Bras sur la surface.
2. Bras sur poteau

## Sur commande

Temperature de couleur

3.000K

10

10-04-20

10-05-20

POÄNG

RM 449

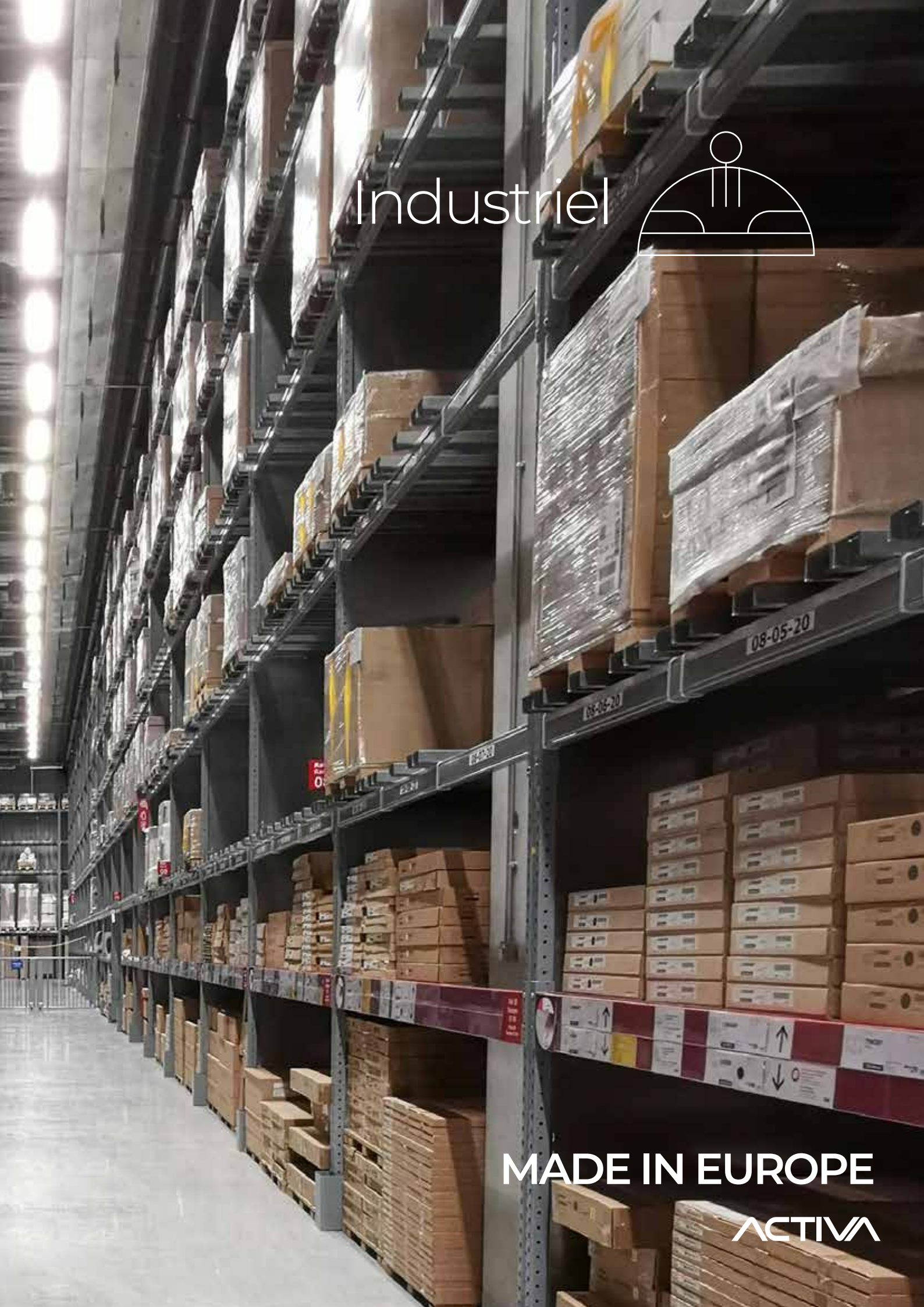
2x

POÄNG  
RM 160

10

10  
POÄNG  
yen  
04-06  
x 10  
04-06





Industriel



MADE IN EUROPE

ACTIVA



## Spécifications



	Garantie	Jusqu'à 5 ans de garantie
--	----------	---------------------------

⚡	Tension d'alimentation d'entrée (V)	220-240V ac
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
∅	Facteur de puissance	>0,95

ⓘ	Isolation électrique	CI
ⓘ	Indice d'étanchéité	IP65
⚡	Protection contre des impacts	IK08
🌃	Température de fonctionnement	-20°C~+45 °C
↗	Angle d'ouverture	40°

∅	Flux (lm)	Jusqu'à 17.250lm
K	Température de couleur	4.000K
🌈	Indice de rendu des couleurs	>80
☰	Durée de vie	50.000h
⌚	L70B50	>50.000h

ⓘ	Couleur	RAL 7043
🖼	Diffuseur	VT-T: Verre trempé transparent
🏠	Corps	AL: Aluminum

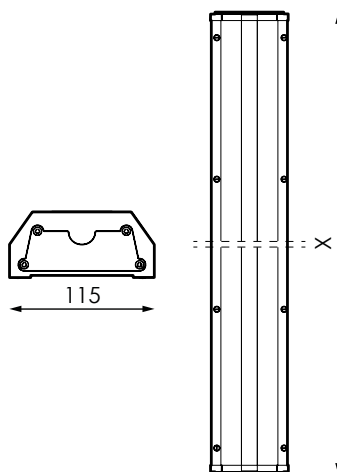
Modèle	Dimensions	Poids
75-100W	870 x 86 x 178mm	6,3kg
150W	1.430 x 86 x 178mm	9,8kg



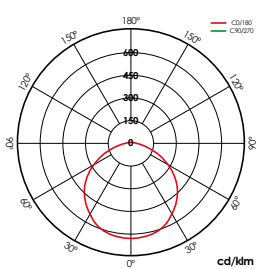
### Références

$W_T$	$\phi_T$	$\phi/W$	K	$\leftrightarrow_{xy}$
75W	9.000lm	120lm/W	4.000K	865 x 115 x 80mm
100W	11.500lm	115lm/W	4.000K	865 x 115 x 80mm
150W	17.250lm	115lm/W	4.000K	1.145 x 115 x 80mm

### Dimensions



### Photométrie



### Sur commande

Configuration

Trousse d'urgence

Sensor

Capteur de mouvement





City

playtech

MADE IN EUROPE



## Spécifications



	Garantie	Jusqu'à 5 años de Garantie
⎓	Isolation électrique	Cl
⚡	Tension d'alimentation d'entrée (V) (V)	220-240V ac
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
∅	Facteur de puissance	>0,90
🌡	Température de fonctionnement	-20°C~+45°C
∅ <sub>T</sub>	Flux (lm)	Jusqu'à 11.700lm
K	Temperatue de couleur	4.000K
💡	Indice de rendu des couleurs	>70
💡	Óptica	PMMA
📐	Angle d'ouverture	138/150°
⌚	Durée de vie	50.000h
L70B50		50.000h
○○	Indice d'étanchéité	IP65
👉	Protection contre des impacts	IK10
○○	Couleur	RAL 9005/9006/7043
▢	Difusor	-
📦	Corps	AL: Aluminium
↔	Dimensions	-
kg	Poids	-
⬇	Position de montage	Montaje vertical (suelo)
📦	Unité d'emballage	1

[GRÁFICOS: Unidades en mm/GRAPHICS: Units in mm]



## Références

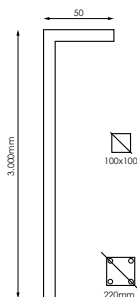
### Ilunox T

W <sub>LED</sub>	Φ <sub>T</sub>	Φ/W	K	↔	kg
50W	5.850lm	117lm/W	4.000K	3.000x220mm	62Kg
50W	5.850lm	117lm/W	4.000K	4.500x220mm	62Kg
100W	11.700lm	117lm/W	4.000K	4.500x220mm	67Kg

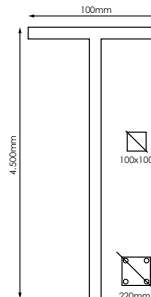
### Ilunox R

W <sub>LED</sub>	Φ <sub>T</sub>	Φ/W	K	↔	kg
50W	5.850lm	117lm/W	4.000K	4.500x220mm	62Kg
100W	11.700lm	117lm/W	4.000K	4.500x220mm	67Kg

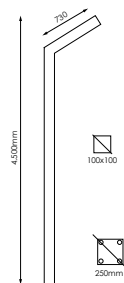
## Dimensions



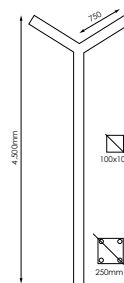
Ilunox T 50W



Ilunox T 100W

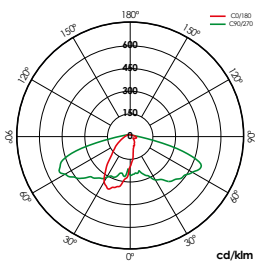


Ilunox R 50W

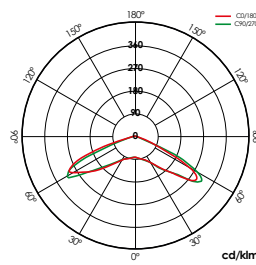


Ilunox R 100W

## Photométrie



Asymétrique



Symétrique

## Sur commande

Dimmable



Step DIM

Temperature de couleur

3.000K

Finitions

Pintura ambientes salinos



## Especificaciones



Voxel



Voxel T PLUS

	Garantie	Jusqu'à 5 años de Garantie
--	----------	----------------------------

	Isolation électrique	Cl
	Tension d'alimentation d'entrée (V)	220-240V ac
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,90
	Température de fonctionnement	-20°C~+40°C

	Flux (lm)	Jusqu'à 4.608lm
	Temperature de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>70
	Optique	PMMA
	Angle d'ouverture	-
	Durée de vie	50.000h
	L70B50	>50.000h

	Indice d'étanchéité	IP65
	Protection contre des impacts	IK08

	Couleur	RAL 9005/ 9006/ 7043
	Diffuseur	-
	Corps	Aluminium
	Dimensions	-
	Poids	-

	Position de montage	Montage vertical (au sol)
--	---------------------	---------------------------

	Unité d'emballage	1
--	-------------------	---



## Références

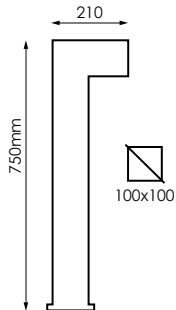
### Voxel

$W_{LED}$	$\phi_T$	$\phi/W$	K	$\leftrightarrow$	$\frac{Q}{kg}$
18W	2.304lm	128lm/W	4.000K	750x210x100x100mm	5,8kg

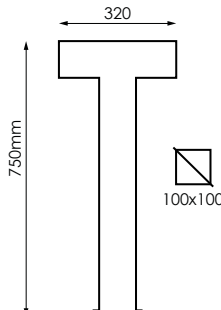
### Voxel T PLUS

$W_{LED}$	$\phi_T$	$\phi/W$	K	$\leftrightarrow$	$\frac{Q}{kg}$
36W	4.608lm	128lm/W	4.000K	750x320x100x100mm	6,1kg

## Dimensions

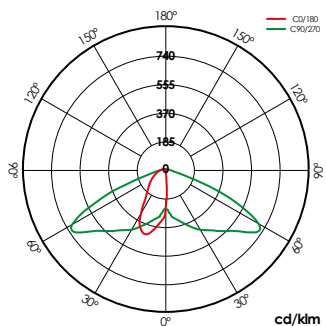


Voxel



Voxel T PLUS

## Photométrie



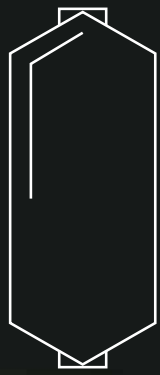
## Sur commande

Temperatu de couleur

3.000K



# Industriel



MADE IN EUROPE

playtech



## Spécifications



	Garantie	Jusqu'à 5 ans de garantie
--	----------	---------------------------

	Tension d'alimentation d'entrée (V)	220-240V ac
	Fréquence (hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,95

	Isolation électrique	CI
	Indice d'étanchéité IP	IP65
	Protection contre des impacts	IK08
	Température de fonctionnement	-20°C~+45 °C
	Angle d'ouverture	120°

	Flux (lm)	11.000lm
	Température de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>70
	Durée de vie	>50.000h
	L70B50>	50.000h

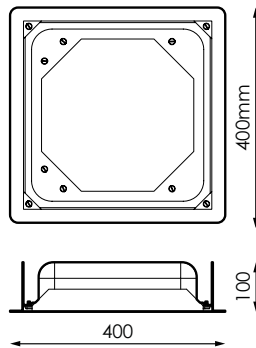
	Dimensions	400x400x100mm
	Poids	4,8kg
	Couleur	Blanc
	Diffuseur	VT-T: Verre trempé transparent
	Corps	AL: Aluminium



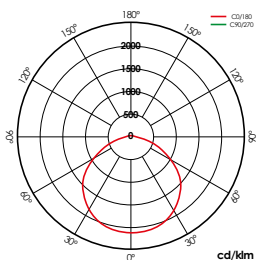
## Références

W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	Φ/W	K	↑ ↔ ↓	
100W	11.000lm	110lm/W	4.000K	400x400x100mm	350x350mm

## Dimensions



## Photométrie



## Sur commande

Dimmable



1-10V

Touch DIM

Configuration

Kit d'urgence 1h

Kit d'urgence 3h



### Spécifications



	<b>Garantie</b>	Jusqu'à 5 ans de garantie
--	-----------------	---------------------------

	Tension D'Alimentation D'Entrée (V)	220-240V ac
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,95

	Isolation électrique	CI
	Indice d'étanchéité	IP65
	Resistencia al impacto	IK10
	Température de fonctionnement	-20°C~+45 °C
	Ángulo de apertura	40/55°

	Flux (lm)	Jusqu'à 38.400lm
	Temperatuur de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>80
	Durée de vie	>50.000h
	L70B50>	50.000h

	Couleur	Gris
	Diffuseur	VT-T: Verre trempé transparent
	Cuerpo	AL: Aluminium

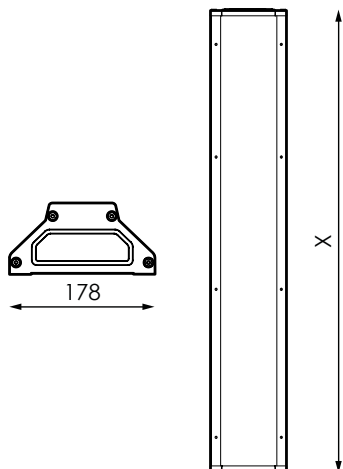
Modèle	Dimensions	Poids
100W	590 x 86 x 178mm	4,1kg
150W	870 x 86 x 178mm	6,3kg
200W	1.150 x 86 x 178mm	7,9kg
250-300W	1.430 x 86 x 178mm	9,8kg



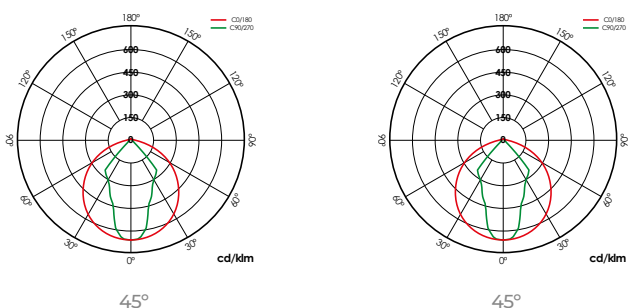
## Referencias

$W_T$	$\phi_T$	$\phi/W$	$A$		$\uparrow \downarrow$
100W	13.300lm	133lm/W	45°	4.000K	590x86x180mm
150W	19.950lm	133lm/W	45°	4.000K	870x86x180mm
200W	26.800lm	134lm/W	45°	4.000K	1.150x86x180mm
250W	33.250lm	133lm/W	45°	4.000K	1.430x86x180mm
300W	38.400lm	128lm/W	45°	4.000K	1.430x86x180mm
100W	13.300lm	133lm/W	55°	4.000K	590x86x180mm
150W	19.950lm	133lm/W	55°	4.000K	870x86x180mm
200W	26.800lm	134lm/W	55°	4.000K	1.150x86x180mm
250W	33.250lm	133lm/W	55°	4.000K	1.430x86x180mm
300W	38.400lm	128lm/W	55°	4.000K	1.430x86x180mm

## Dimensions



## Photométrie



## Sur commande

Isolation électrique

CII

Dimmable



1-10V

Configuration

Kit d'urgence 1h

Kit d'urgence 3h

Sensor

Capteur micro-ondes



## Spécifications



	<b>Garantie</b>	Jusqu'à 5 ans de garantie
--	-----------------	---------------------------

	Tension D'Alimentation D'Entrée (V)	220-240V ac
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,95

	Isolation électrique	CI
	Indice d'étanchéité	IP65
	Resistencia al impacto	IK10
	Température de fonctionnement	-20°C~+45 °C
	Ángulo de apertura	45/55°

	Flux (lm)	Jusqu'à 38.400lm
	Temperatura de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>80
	Durée de vie	L70>50.000h
	L70B50>	L70>50.000h

	Couleur	-
	Diffuseur	VT-F: Vidrio templado filmado
	Cuerpo	AL: Aluminium

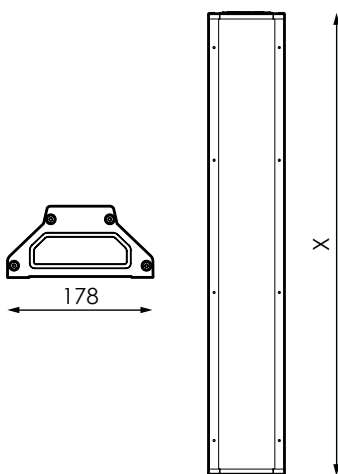
Modèle	Dimensions	Poids
100W	590 x 86 x 178mm	4,1kg
150W	870 x 86 x 178mm	6,3kg
200W	1.150 x 86 x 178mm	7,9kg
250-300W	1.430 x 86 x 178mm	9,8kg



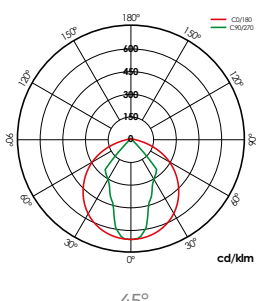
### Referencias

W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	Φ/W		↔x-y→
100W	13.300lm	133lm/W	4.000K	590 x 86 x 178mm
150W	19.950lm	133lm/W	4.000K	870 x 86 x 178mm
200W	26.800lm	134lm/W	4.000K	1.150 x 86 x 178mm
250W	33.250lm	133lm/W	4.000K	1.430 x 86 x 178mm
300W	38.400lm	128lm/W	4.000K	1.430 x 86 x 178mm

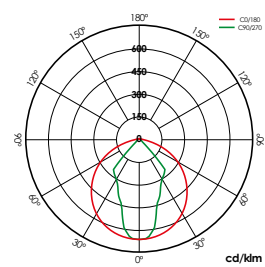
### Dimensions



### Photométrie



45°



45°

### Sur commande

Isolation électrique

CII

Dimmable



1-10V

Configuration

Kit d'urgence 1h

Sensor

Capteur micro-ondes



### Spécifications



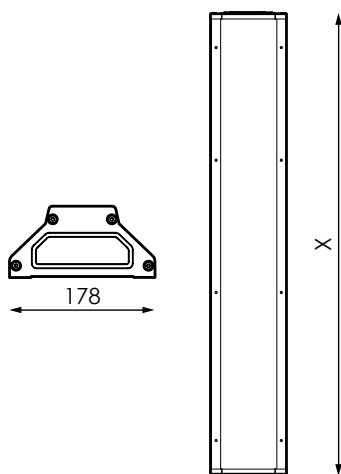
	Garantie	Jusqu'à 5 ans de garantie
⚡	Tension D'Alimentation D'Entrée (V)	220-240V ac
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
∅	Facteur de puissance	>0,95
⊕	Isolation électrique	CI
○○	Indice d'étanchéité	IP65
↙	Resistencia al impacto	IK10
℃	Température de fonctionnement	-40°C~+55 °C
△	Ángulo de apertura	45/55°
∅	Flux (lm)	Jusqu'à 38.400lm
K	Temperatura de couleur	4.000K
☒	Indice de rendu des couleurs	>80
□□	Durée de vie	>50.000h
⌚	L70B50>	L70>50.000h
○○	Couleur	-
☒	Diffuseur	VT-T: Verre trempé transparent
□	Cuerpo	AL: Aluminium
Modèle	Dimensions	Poids
100W	590 x 86 x 178mm	4,1kg
150W	870 x 86 x 178mm	6,3kg
200W	1.150 x 86 x 178mm	7,9kg
250-300W	1.430 x 86 x 178mm	9,8kg

[GRÁFICOS: Unidades en mm/GRAPHICOS: Units in mm/GRAPHIQUES: Unités en mm]

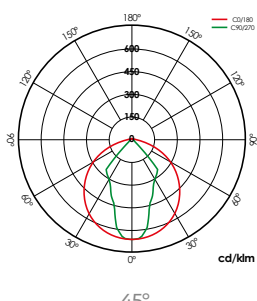
### Referencias

W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	Φ/W		↔x-y→
100W	13.300lm	133lm/W	4.000K	590 x 86 x 178mm
150W	19.950lm	133lm/W	4.000K	870 x 86 x 178mm
200W	26.800lm	134lm/W	4.000K	1.150 x 86 x 178mm
250W	33.250lm	133lm/W	4.000K	1.430 x 86 x 178mm
300W	38.400lm	128lm/W	4.000K	1.430 x 86 x 178mm

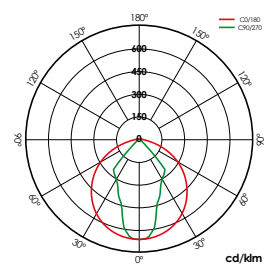
### Dimensions



### Photométrie



45°



45°

### Sur commande

Isolation électrique	Dimmable	Configuration	Sensor
CII		Kit d'urgence 1h Kit d'urgence 3h	Capteur micro-ondes



### Spécifications



	Garantie	Jusqu'à 5 ans de garantie
--	----------	---------------------------

	Tension D'Alimentation D'Entrée (V)	220-240V ac
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,95

	Isolation électrique	CI
	Indice d'étanchéité	IP65
	Resistencia al impacto	IK10
	Température de fonctionnement	-20°C~+70 °C
	Ángulo de apertura	45/55°

	Flux (lm)	Jusqu'à 38.400lm
	Temperatura de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>80
	Durée de vie	>50.000h
	L70B50>	L70>50.000h

	Couleur	-
	Diffuseur	VT-T: Verre trempé transparent
	Cuerpo	AL: Aluminium

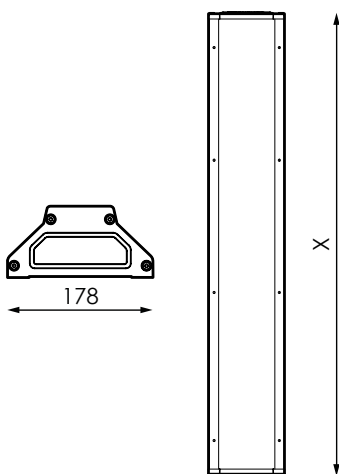
Modèle	Dimensions	Poids
80W	1.150 x 86 x 178mm	4,1kg
100W	1.150 x 86 x 178mm	6,3kg
200W	1.430 x 86 x 178mm	7,9kg



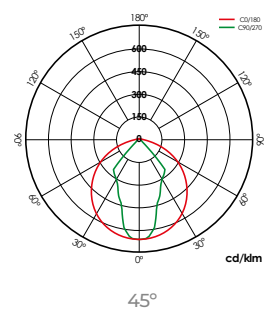
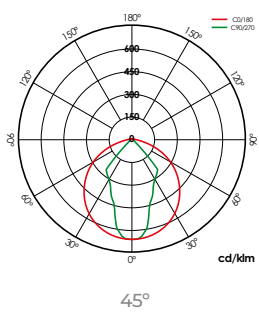
### Referencias

W	$\phi_r$	$\phi/W$		$\leftrightarrow_{x,y} \uparrow \downarrow$
80W	10.640lm	133lm/W	4.000K	1.150 x 86 x 178mm
100W	13.300lm	133lm/W	4.000K	1.150 x 86 x 178mm
200W	26.800lm	134lm/W	4.000K	1.430 x 86 x 178mm

### Dimensions



### Photométrie



### Sur commande

Isolation électrique

CII

Dimmable



1-10V

Configuration

Kit d'urgence 1h

Kit d'urgence 3h

Sensor

Capteur micro-ondes



## Spécifications



	Garantie	Jusqu'à 5 ans de garantie
--	----------	---------------------------

	Isolation électrique	CI
	Tension D'Alimentation D'Entrée (V)	220-240V
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,95
	Température de fonctionnement	-20°C~+45 °C

	Flux (lm)	Jusqu'à 5.720lm
	Temperatue de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>80
	Optique	-
	Angle d'ouverture	Ajustable 0°/115°
	Durée de vie	50.000h
	L70B50>	50.000h

	Indice d'étanchéité	IP40
	Protection contre des impacts	IK08

	Couleur	RAL 7035
	Diffuseur	PMMA: Polyméthacrylate
	Corps	Aluminium
	Dimensions	-

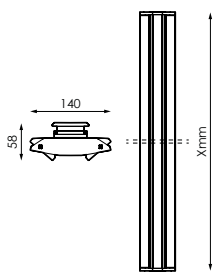
	Position de montage	Luminaire en saillie
		Luminaire suspendu



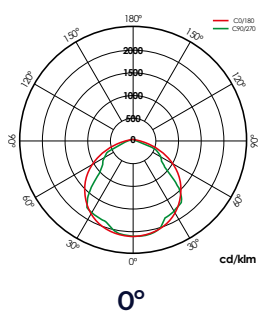
## Références

$W_t$	$\phi_t$	$\phi/W$	K	
35W	4.020lm	114lm/W	4	4.000K 1.200x140x58mm
35W	4.020lm	114lm/W	4	4.000K 1.500x140x58mm
50W	5.720lm	114lm/W	4	4.000K 1.500x140x58mm

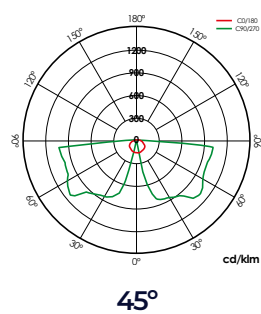
## Dimensions



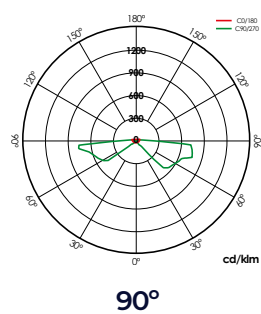
## Photométrie



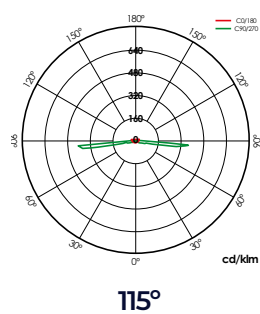
0°



45°



90°



115°

## Sur commande

Dimmable

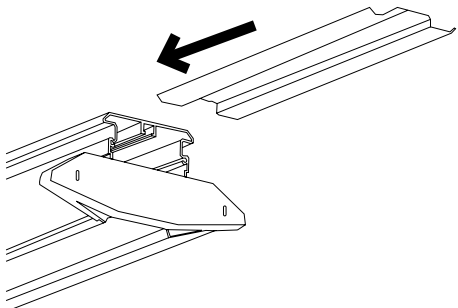


Configuration

Trousse d'urgence 1h

Trousse d'urgence 3h

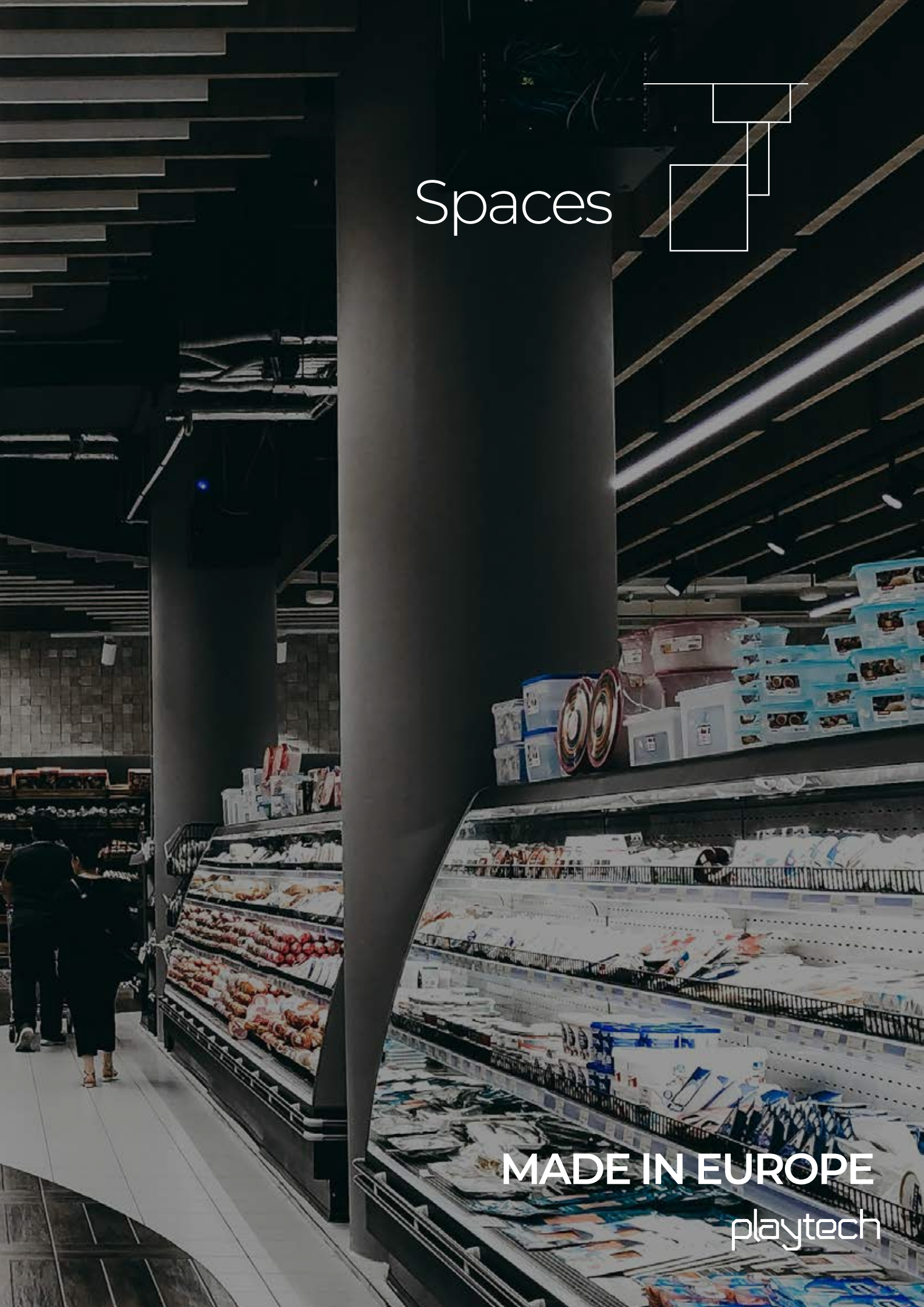
## Accessoires



Kit d'ancrage pour ligne continue

# Fresh Salat





Spaces

MADE IN EUROPE

playtech



### SURFACE/SUSPENDU



### ENCASTRÉ



### Spécifications

	Garantie	Jusqu'à 5 ans de garantie
--	----------	---------------------------

	Isolation électrique	CI
	Tension d'Alimentation (V)	220-240V
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,95
	Température de fonctionnement	-20°C~+45 °C

	Flux (lm)	Jusqu'à 5.600lm
	Temperatue de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>80
	Optique	-
	Angle d'ouverture	120°
	Durée de vie	50.000h
	L70B50>	50.000h

	Indice d'étanchéité	IP40
	Protection contre des impacts	IK06

	Couleur	RAL 9005/9006/9016
	Diffuseur	Opale
	Cuerpo	AL: Aluminium

	Position de montage	Luminaire en saillie Luminaire Suspended Luminaire encastré
--	---------------------	-------------------------------------------------------------------



### Références

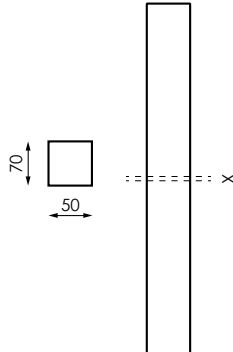
#### SURFACE / SUSPENDU

$W_T$	$\phi_T$	$\phi/W$	K		
20W	2.000lm	100lm/W	4.000K	50x70x500mm	19,2kg
36W	3.600lm	100lm/W	4.000K	50x70x1.000mm	19,10kg
36W	3.600lm	100lm/W	4.000K	50x70x1.200mm	19,10kg
56W	5.600lm	100lm/W	4.000K	50x70x1.500mm	27kg

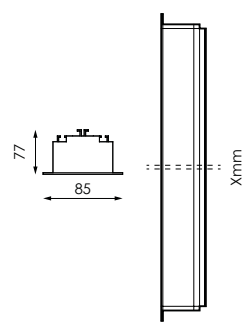
#### ENCASTRÉ

$W_T$	$\phi_T$	$\phi/W$	K		
14W	1.512lm	108lm/W	4.000K	640x77x85	1,15kg
20W	2.200lm	110lm/W	4.000K	920x77x85	1,47kg
28W	3.024lm	108lm/W	4.000K	1.240x77x85	1,77kg
42W	4.494lm	107lm/W	4.000K	1.520x77x85	2,15kg

### Dimensions

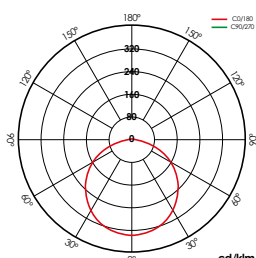


SUFACE



ENCASTRÉ

### Photométrie



28W



### Bajo pedido

Dimmable



1-10V

Configuración

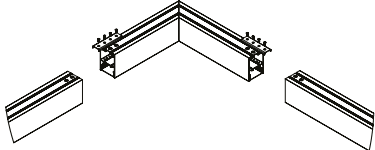
Trousse d'urgence 1h

Trousse d'urgence 3h

Couleur

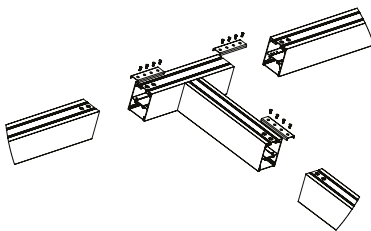
Couleurs RAL disponibles

### Accessoires



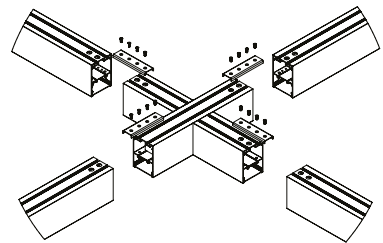
 **Lynx nova SURFACE**

Accessoire de connexion "L"



 **Lynx nova SURFACE**

Accessoire de connexion "T"



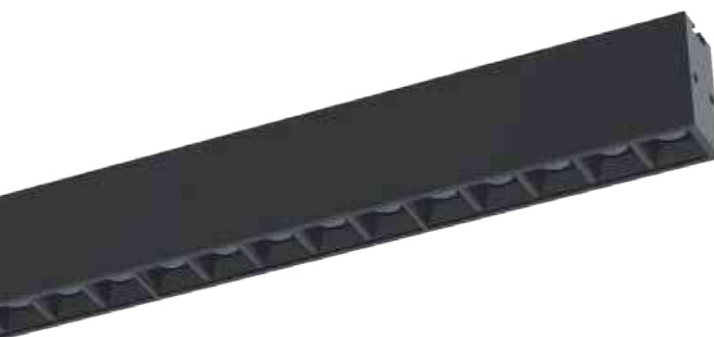
 **Lynx nova SURFACE**

Accessoire de connexion "X"





## Spécifications



	Garantie	Jusqu'à 2 ans de garantie
--	----------	---------------------------

	Isolation électrique	CI
	Tension d'alimentation d'entrée (V)	220-240V
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,9
	Température de fonctionnement	-20°C~+35 °C

	Flux (lm)	Jusqu'à 4.800lm
	Temperatue de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	24°
	Durée de vie	50.000h
	L70B50>	50.000h

	Indice d'étanchéité	IP20
--	---------------------	------

	Couleur	Noir/Blanc
	Réflecteur	PC: Polycarbonate
	Corps	Métal

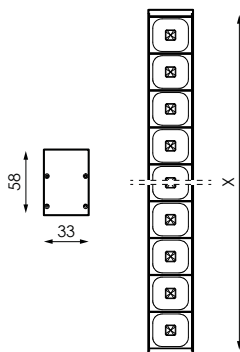
	Position de montage	Surface
		Suspendu



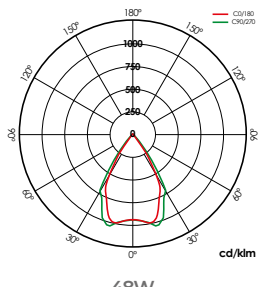
## Références

W <sub>T</sub>	Φ <sub>T</sub>	Φ/W	K	↔
6W	600lm	100lm/W	4.000K	139x58x33mm
12W	1.200lm	100lm/W	4.000K	271x58x33mm
24W	2.400lm	100lm/W	4.000K	536x58x33mm
36W	3.600lm	100lm/W	4.000K	801x58x33mm
48W	4.800lm	100lm/W	4.000K	1.066x58x33mm
48W	4.800lm	100lm/W	4.000K	1.266x58x33mm

## Dimensions



## Photométrie



48W

## Sur commande

Dimmable



1-10V

Configuration

Trousse d'urgence 3h

Temperature de couleur

3.000K

## Spécifications



1x3W



2x6W



3x9W



4x12W

	Garantía	Jusqu'à 2 ans de garantie
-----------------------------------------------------------------------------------	----------	---------------------------

	Isolation électrique	CI
	Tension d'alimentation d'entrée (V)	220-240V
	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance	>0,9
	Température de fonctionnement	-20°C~+35 °C

	Flux (lm)	Jusqu'à 1.080lm
	Temperatura de couleur	4.000K
	Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	24°
	Durée de vie	50.000h
	L70B50>	50.000h

	Indice d'étanchéité	IP20
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------	------

	Couleur	RAL 9005/9006
	Réflecteur	PC: Polycarbonate
	Corps	AL: Aluminium

	Position de montage	Surface
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------	---------

	Unité d'emballage	1
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	---

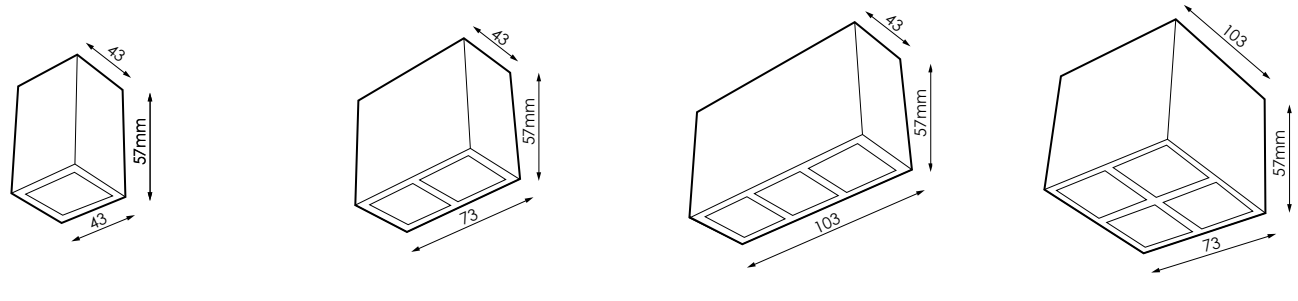
[GRÁFICOS: Unidades en mm/ GRAPHICS: Units in mm/GRÁFICOS: Unidades em mm]



### Références

	$W_t$	$\phi_t$	$\phi/W$	K		
1x	3W	270lm	90lm/W	4.000K	57x43x43mm	0,15kg
2x	6W	540lm	90lm/W	4.000K	57x43x73mm	0,19kg
3x	9W	810lm	90lm/W	4.000K	57x43x103mm	0,24kg
4x	12W	1.080lm	90lm/W	4.000K	57x103x73mm	0,32kg

### Dimensions



1x

2x

3x

4x

### Sur commande

Dimmable



1-10V

Configuration

Trousse d'urgence 3h

Trousse d'urgence 1h

## Certificaciones

Certifications

Certifications

Certificações

Certificações



SGS ISO 9001



SGS ISO 14001



SGS ISO 45001



SGS ISO 50001

## Condiciones de Uso

Terms of use

Condition d'utilisation

Condições de uso



## Condiciones de Garantía

Warranty Conditions

Conditions de garantie

Condições de garantia



## Condiciones de Venta

Terms of sale

Conditions de vente

Condições de venda





## PRILUX LIGHTING S.L.U.

### SIEGE

C/ Río Jarama nº149.45007, Toledo (Spain).  
Tel.: 925 23 38 12 / Fax: 925 23 38 80

### DÉLÉGATION DU NORD-EST

Route BV - 2249 Km 8  
08791, Sant Llorenç d'Hortons, Barcelona (Spain).  
**Prilux eConcept** Tel.: (+34) 93 891 37 24  
**Prilux Lighting S.L.U.** Tel: (+34) 93 719 23 29

[www.prilux.es](http://www.prilux.es)

### CONCEPTION GRAPHIQUE

Département Marketing

Des variations par rapport à la couleur originale peuvent apparaître pour des raisons techniques liées au processus d'impression.

Ce catalogue met à jour les valeurs et les caractéristiques des mêmes luminaires qui apparaissent dans les catalogues précédents.

Les données incluses dans ce catalogue sont correctes, à l'exception des erreurs typographiques.

Prilux lighting S.L.U. se réserve le droit d'apporter toute modification au produit sans préavis.

Web





prilux.es

