

CATÁLOGO 2022

LO HACEMOS VISIBLE

ECOLUX
LIGHTING

TU COMPAÑIA DE ILUMINACIÓN

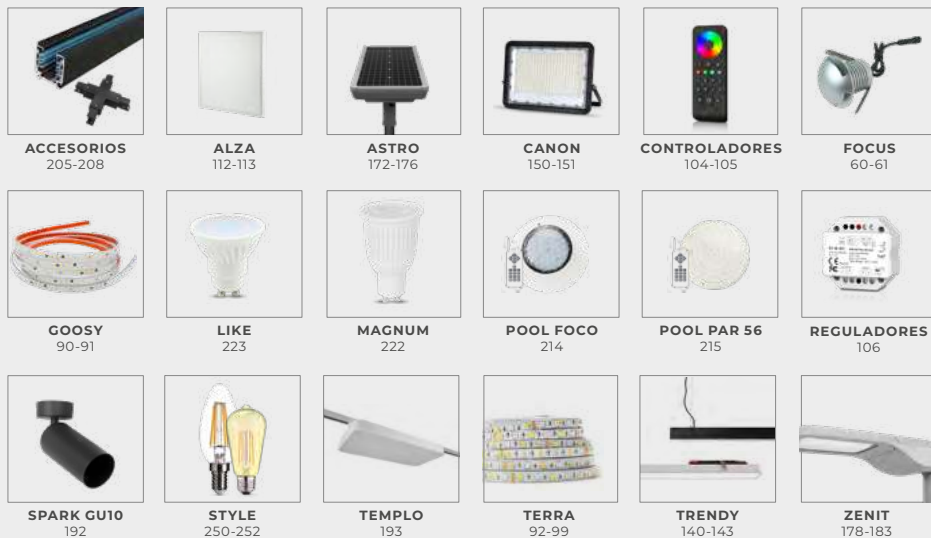


ECOLUX
LIGHTING

ECOLUX
LIGHTING

www.ecolux-lighting.com

NOVEDADES / AMPLIACIÓN DE GAMA - NOVELTIES / REFS. EXTENSION



SIMBOLOGÍA DE NOVEDADES



Nueva referencia o nuevo producto en índice visual
 New reference or new product in visual index
 Nouvelle référence ou nouveau produit dans l'index visuel
 Nova referència ou novo produto no índice visual



Nueva referencia en catálogo
 New reference in catalog
 Nouvelle référence au catalogue
 Nova referència no catálogo

Novedad
 Novelty

Nueva incorporación de producto
 New product incorporation
 Intégration de nouveaux produits
 Incorporação de novo produto

Nuevas referencias
 Refs extension

Producto con Incorporación de nuevas referencias
 Product with incorporation of new references
 Produit avec incorporation de nouvelles références
 Produto com incorporação de novas referências

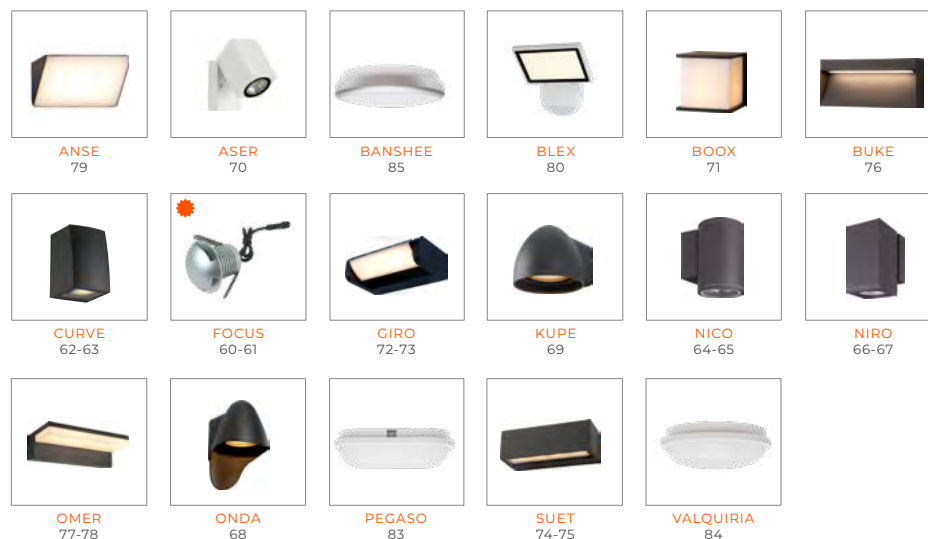
ILUMINACIÓN INTERIOR / INTERIOR LIGHTING / L'ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR / ILUMINAÇÃO INTERIOR



DOWNLIGHTS



ILUMINACIÓN EXTERIOR / DECORATIVE OUTDOOR WALL LAMPS / APPLIQUE MURALE AVEC LAMPES DICHROIQUES / LUMINARIAS DE PAREDE DECORATIVAS PARA EXTERIOR



TIRAS LED Y PERFLERÍA / STRIPS AND ALUMINUM PROFILES / RUBANS ET PROFILÉ D'ALUMINIUM
/ FITAS E PERFIL DE ALUMÍNIO



AMPLIFICADORES 106 **CONTROLADORES** 104-105 **FUENTES** 107 **GOOSY** 90-91 **PERFLERIA** 108-109 **RANGO** 102-103



REGULADORES 106 **TERRA** 92-99 **INFO TALLER** 88-89

PANELES / LED PANELS / DALLES LED / PAINÉIS LED



ALZA 112-113 **AYAME** 115-117 **FRAME** 118-119 **KITS - MARCOS** 122-123 **LONGO** 120-121

TUBOS Y PANTALLAS / TUBES AND WATER LIGHT SCREEN / TUBULARES E ARMADURAS ESTANQUES
/ TUBES ET ÉCRANS ÉTANCHES



DENIS 131 **REGULABLES** 130 **SKY** 00-00 **TITAN T8** 129 **TONIC** 128 **TOP SKY** 132



TROYA 126-127

LINEALES / LED LINEAR LIGHTING / ÉCLAIRAGE LINÉAIRE À LED
/ TUBULARES LED ILUMINAÇÃO LINEAR LED



MONTO 136-139 **TRENDY** 140-143

PROYECTORES / FLOOD LIGHT / PROJECTEUR / PROJETORES



CANON 150-151 **COLOR** 155 **COLOSO SERIE E** 148-149 **COLOSO SERIE T** 146-147 **GARDEN** 154 **JUMBO** 159



NIVEUS 156 **PRIUS** 158 **SENS** 153 **SOLAR** 157 **TECH** 152

CAMPANAS / HIGH BAY / LAMPES INDUSTRIELES / CAMPÂNULAS



FORTE LITE 166-169 **FORTE MAX** 162-165

VIAL / STREET LIGHT / ÉCLAIRAGE PUBLIC
/ ILUMINAÇÃO PÚBLICA



ASTRO 172-176 **ÉLITE** 00-00 **ZENIT** 178-183

EMERGENCIAS / EMERGENCY LIGHTS / ÉCLAIRAGE
D'URGENCE / LUZ DE EMERGÊNCIA



FAST 188 **SLOW** 188 **SERENA** 189

FOCOS DE CARRIL / TRACK LIGHTS / SPOT SUR RAIL / FOCO ORIENTÁVEIS

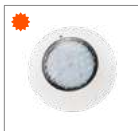


ACCESORIOS 205-208 **KOPA SERIE** 198-200 **OKER** 204 **PUNTO** 194-195 **PUNTO PLUS** 196-197 **SPARK GUIO** 192



TECO 202-203 **TEMPLO** 193

ILUMINACIÓN DE PISCINAS / POOL LIGHTING / ÉCLAIRAGE DE LA PISCINE / ILUMINAÇÃO DA PISCINA



FOCO POOL
214



PAR 56 POOL
215

BOMBILLERÍA / LED BULBS / AMPOULE LED / LÂMPADAS DE LED



ALBA
230-232



AROS
260-261



BOLD
236



CIRCUS
246-247



CONDE
239



CONDOR
235



COPEN
237



CRIPTON
228-229



DOPO
243-245



LICEO
241-242



LIKE
223



LUNA
226



LUXURY
238



MAGNUM
222



MASTER
258



MICRA
227



NOTE
240



PL
256



PLL
257



POLO
233-234



SABIO
253



SCUDO AR111
254



STYLE
250-252



TENDER
224



TORO
255



VIPER
225

FUENTES DE ALIMENTACIÓN / DRIVERS

262-263

SOBRE VENTA Y DEVOLUCIONES / SALE AND RETURN POLICY / VENTE ET POLITIQUE DE RETOUR / VENDA E POLÍTICA DE DEVOLUÇÃO








264-271

GLOSARIO DE REFERENCIAS / GLOSSARY OF REFERENCES / GLOSSAIRE DES RÉFÉRENCES / GLOSSÁRIO DE REFERÊNCIAS

278

GLOSARIO DE SÍMBOLOS

GLOSSARY / GLOSSAIRE / GLOSSÁRIO

W	Potencia Power Puissance Potência	IP 	Índice de protección Ingress Protection Indice de Protection Índice de proteção								
Base	Base Culot Unterteil	A° / 	Ángulo de apertura Beam angle Angle de diffusion Ângulo de abertura								
Volt.	Voltaje / Tensión Voltage Volt Voltagem / Tensão	DIM	Regulable Dimmable Graduable Regulável								
Temp (K)	Temperatura de color Correlated colour temperature Température de couleur Temperatura da cor		<table border="0"> <tr> <td>• Si</td> <td>— No</td> </tr> <tr> <td>• Yes</td> <td>— No</td> </tr> <tr> <td>• Oui</td> <td>— Non</td> </tr> <tr> <td>• Sim</td> <td>— Não</td> </tr> </table>	• Si	— No	• Yes	— No	• Oui	— Non	• Sim	— Não
• Si	— No										
• Yes	— No										
• Oui	— Non										
• Sim	— Não										
Lm	Lúmenes Lumens Lúmens	Ref	Código de referencia Reference code Code de référence Código de referência								
CCT	Temperatura de color correlacionada Correlated color temperature Température de couleur corrélée Temperatura de cor correlacionada	%THD	Distorsión armónica total Total harmonic distortion Distorsion harmonique totale Distorção harmônica total								
Hz	Rango de frecuencia Frequency range Gamme de fréquence Intervalo de frequência	LM/W	Lúmenes por Watio Lumens per Watt Lumens par Watt Lúmens por Watt								
PF	Factor de potencia Power factor Facteur de puissance Fator de potência		Medidas de corte Cut Out Mesures de coupe								
UGR	Índice de Deslumbramiento Unificado Unified Glare Rating Indice d'«blouissement d'«inconfort Avaliação de brilho unificado		Fuente de alimentación Power Supply Alimentation Fonte de alimentação								
CRI	Índice de reproducción cromática Colour Rendering Index Indice de rendu de couleur Índice de reprodução cromática		Vida útil Operate time Duree de vie								
	Rango de temperatura de trabajo Operating temperature range Fourchette de température exploitable Intervalo de temperatura de trabalho		Encendidos ON/OFF								



Driver incluido
Driver included
Driver inclus
Driver incluido

IK

Protección contra impactos
Impact Protection
Protection contre les chocs
Proteção de impacto

Acabado

Material de acabado
Surface color
Finition
Acabamento de cor

Datos técnicos

Información técnica
Technical data
Données techniques
Dados técnicos

Dimensiones

Medidas
Measures
Mesures
Dimensões

Aros

Aros decorativos
Decorative hoops
Support spot décoratif
Aros decorativos

Accesorios

Accesorios
Accessories
Accessoires
Acessórios

Marcos

Marcos decorativos
Decorative frames
Cadres décoratifs
Molduras decorativas



Tamaño de rollo
Roll size
Taille du rouleau
Tamanho do rolo



RoHS

Restricción de sustancias peligrosas
Restriction of Hazardous Substances
Restriction des substances dangereuses
Restrição de Substâncias Perigosas



Desechar el producto en un lugar adecuado
Discard the product in a suitable place
Jetez le produit dans un endroit approprié
Descarte o produto em local adequado



Homologación Europea
European homologation
Homologation européenne
Homologação europeia



Ley 11/1997 de envases y residuos de envases
Law 11/1997 on packaging and packaging waste
Loi 11/1997 sur les emballages et les déchets d'emballage
Lei 11/1997 sobre embalagens e residuos de embalagens



Producto reciclable
Recyclable product
Produit recyclable
Produto reciclável



Años de garantía
Years warranty
Années de garantie
Anos de garantia

EXPERIENCIA Y SOLIDEZ DE UN GRAN GRUPO

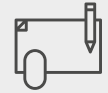
EXPERIENCE AND STRENGTH OF A LARGE GROUP
/ EXPERIENCE AND STRENGTH OF A LARGE GROUP
/ EXPERIÊNCIA E FORÇA DE UM GRANDE GRUPO



FABRICANTES DE CRISTAL



CRISTAL DE BOHEMIA



DISEÑO EXCLUSIVO

IRIS GROUP

Lighting solutions

BASIK

IRIS CRISTAL
BOHEMIA

ECOLUX
LIGHTING

Polar
Lighting

ECOLUX pertenece a IRIS GROUP, un grupo de empresa liderada por IRIS CRISTAL, **reconocida internacionalmente en el mundo de la iluminación**, gracias a sus proyectos por todo el mundo.

La **experiencia y solidez internacional de IRIS GROUP**, hacen de ECOLUX una empresa puntera en el mundo de la iluminación.

Contamos con más de **150 profesionales experimentados e instalaciones de más de 20.000 m2** desde donde hacemos realidad los proyectos lúminicos más ambiciosos.

Como **fabricantes de componentes de cristal para la industria de la iluminación**, podemos suministrar y ayudar a las mejores marcas del mundo en sus proyectos de iluminación.

Nuestras proyectos están presentes en hoteles, casinos, embajadas, iglesias y prestigiosas casas de todo el mundo, incluidos palacios reales en el Medio Oriente.

/EN

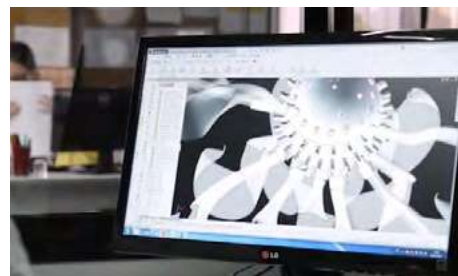
ECOLUX belongs to IRIS GROUP, a company group led by IRIS CRISTAL, internationally recognized in the world of lighting, thanks to its projects all over the world.

The experience and international strength of IRIS GROUP make ECOLUX a leading company in the world of lighting.

We have more than 150 experienced professionals and facilities of more than 20.000 m2 from where we do the most ambitious lighting projects.

As manufacturers of glass components for the lighting industry, we can supply and assist the world's best manufacturers with their lighting projects.

Our projects are present in hotels, casinos, embassies, churches and prestigious houses around the world, including royal palaces in the Middle East.



/FR

ECOLUX appartient à IRIS GROUP, un groupe d'entreprises dirigé par IRIS CRISTAL, reconnu internationalement dans le monde de l'éclairage, grâce à ses projets partout dans le monde.

L'expérience et la force internationale d'IRIS GROUP font d'ECOLUX une entreprise leader dans le monde de l'éclairage.

Nous avons plus de 150 professionnels expérimentés et des installations de plus de 20.000 m2 d'où nous réalisons les projets d'éclairage les plus ambitieux.

En tant que fabricants de composants en verre pour l'industrie de l'éclairage, nous pouvons fournir et assister les meilleurs fabricants mondiaux dans leurs projets d'éclairage.

Nos projets sont présents dans des hôtels, casinos, ambassades, églises et demeures prestigieuses à travers le monde, dont des palais royaux au Moyen-Orient.



/PT

A ECOLUX pertence ao IRIS GROUP, grupo empresarial liderado pela IRIS CRISTAL, reconhecido internacionalmente no mundo da iluminação, graças aos seus projetos em todo o mundo.

A experiência e a força internacional do IRIS GROUP fazem da ECOLUX uma empresa líder no mundo da iluminação.

Contamos com mais de 150 profissionais experientes e instalações com mais de 20.000 m2 de onde realizamos os mais ambiciosos projetos de iluminação.

Como fabricantes de componentes de vidro para a indústria de iluminação, podemos fornecer e auxiliar os melhores fabricantes do mundo em seus projetos de iluminação.

Nossos projetos estão presentes em hotéis, cassinos, embaixadas, igrejas e casas de prestígio em todo o mundo, incluindo palácios reais no Oriente Médio.

PROYECTOS DE ILUMINACIÓN ALREDEDOR DEL MUNDO

EXPERIENCE AND STRENGTH OF A LARGE GROUP
/ EXPERIENCE AND STRENGTH OF A LARGE GROUPT
/ EXPERIÊNCIA E FORÇA DE UM GRANDE GRUPO



Escanea los códigos QR y descubre algunos de nuestros proyectos.

/ Scan the QR codes and discover some of our projects.

/ Scannez les QR codes et découvrez quelques-uns de nos projets.

/ Digitalize os códigos QR e descubra alguns de nossos projetos.

KUWAIT



ITALIA



PROYECTO

EDIFICIO OFICINAS.
FRANKFURT.

/ Office building. FRANKFURT.
/ Immeuble de bureaux. FRANKFORT.
/ Edifício de escritórios. FRANKFURT.

Tiras TERRA
Downlight ANCONA
Lámpara MOONLIGHT



ECOLUX LIGHTING

COMPANY / ENTERPRISE / COMPANHIA



La experiencia y solidez internacional de IRIS GROUP, hacen de ECOLUX una empresa puntera en el mundo de la iluminación.

El crecimiento experimentado estos últimos años es el resultado de un intenso trabajo en investigación para ofrecer diseño y la mejor calidad junto a un excelente servicio.

Nuestro catálogo se renueva constantemente con lanzamientos de novedades y nuestros proyectos se encuentran presentes por todo el mundo.

Contamos con un servicio técnico propio, dotado de un laboratorio donde se puede desarrollar e investigar cualquier artículo antes de ponerlo en el mercado.

Disponemos de un departamento de ingeniería al que nuestros clientes pueden consultar para la realización de cualquier estudio de iluminación.



ECOLUX
LIGHTING

/EN

The experience and international strength of IRIS GROUP make ECOLUX a leading company in the world of lighting.

The growth experienced in recent years is the result of intense research work to offer design and the best quality together with excellent service.

Our catalog is constantly renewed with new releases and our projects are present all over the world.

We have our own technical service, equipped with a laboratory where any item can be developed and investigated before putting it on the market.

We have an engineering department that our clients can consult to carry out any lighting study.

/FR

L'expérience et la force internationale d'IRIS GROUP font d'ECOLUX une entreprise leader dans le monde de l'éclairage.

La croissance connue ces dernières années est le résultat d'un travail de recherche intense pour offrir un design et la meilleure qualité ainsi qu'un excellent service.

Notre catalogue est constamment renouvelé avec de nouvelles sorties et nos projets sont présents partout dans le monde.

Nous avons notre propre service technique, équipé d'un laboratoire où n'importe quel article peut être développé et étudié avant de le mettre sur le marché.

Nous disposons d'un service d'ingénierie que nos clients peuvent consulter pour réaliser toute étude d'éclairage.

/PT

A experiência e a força internacional do IRIS GROUP fazem da ECOLUX uma empresa líder no mundo da iluminação.

O crescimento vivido nos últimos anos é fruto de um intenso trabalho de pesquisa para oferecer design e a melhor qualidade aliados a um serviço de excelência.

Nosso catálogo se renova constantemente com novos lançamentos e nossos projetos estão presentes em todo o mundo.

Contamos com serviço técnico próprio, equipado com laboratório onde qualquer item pode ser desenvolvido e investigado antes de ser colocado no mercado.

Temos um departamento de engenharia que os nossos clientes podem consultar para a realização de qualquer estudo de iluminação.



ECOLUX
LIGHTING

SOMOS EL ALIADO PERFECTO PARA EL PROFESIONAL

/ THE PERFECT ALLY FOR THE PROFESSIONAL
/ L'ALLIÉ PARFAIT POUR LE PROFESSIONNEL
/ O ALIADO PERFEITO PARA O PROFISSIONAL



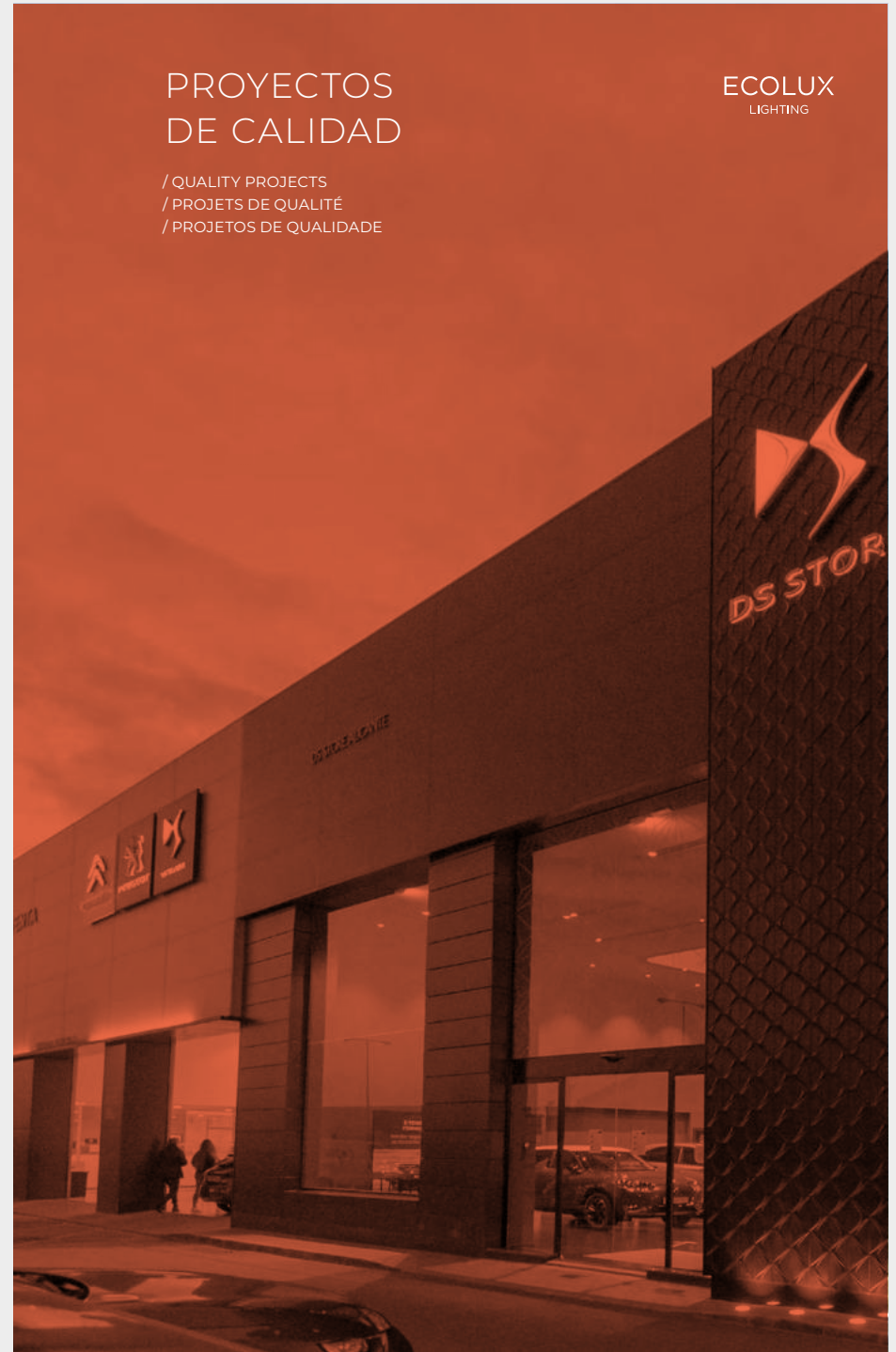
ESTOCAJE Y SERVICIO

/ STOCKING AND SERVICE
/ STOCKAGE ET SERVICE
/ ARMAZENAGEM E SERVIÇO

HORARIO ALMACÉN

/ WAREHOUSE HOURS
/ HEURES D'ENTREPT
/ HORAS DE ARMAZÉM

LUNES A JUEVES: 8 - 14h y de 15 a 17:30h
VIERNES: 8 - 15h



PROYECTOS DE CALIDAD

/ QUALITY PROJECTS
/ PROJETS DE QUALITÉ
/ PROJOTOS DE QUALIDADE

ECOLUX
LIGHTING

ECOLUX
LIGHTING

SERVICIO TÉCNICO Y DE DESARROLLO

/ TECHNICAL AND DEVELOPMENT SERVICE
/ SERVICE TECHNIQUE ET DEVELOPPEMENT
/ SERVIÇO TÉCNICO E DE DESENVOLVIMENTO



SERVICIO TÉCNICO

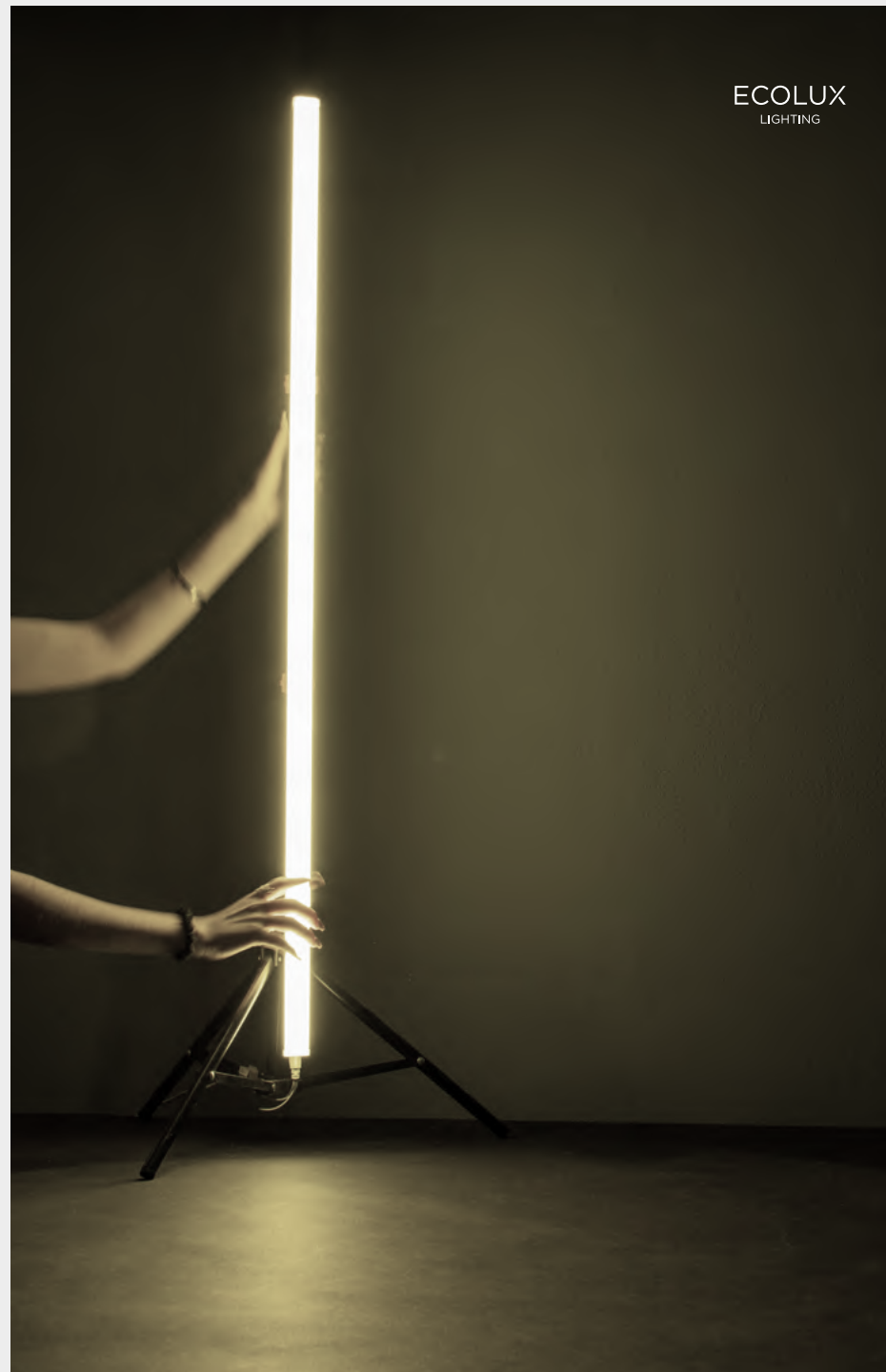
Contamos con un servicio técnico propio, dotado de un laboratorio donde se desarrolla e investiga cualquier artículo antes de ponerlo en el mercado.

/ We have our own technical service, equipped with a laboratory where you can develop and research any item before putting it on the market.

/ Nous avons notre propre service technique, équipé d'un laboratoire où vous pouvez développer et rechercher n'importe quel article avant de le mettre sur le marché.

/ Temos o nosso próprio departamento técnico, equipado com um laboratório onde podemos desenvolver e pesquisar qualquer item antes de coloca-lo no mercado.

ECOLUX
LIGHTING



PRODUCTOS

Echa un vistazo a todos nuestros productos.

01. DOWNLIGHTS



02. TIRAS Y PERFILERÍA DE ALUMINIO



03. PANELES



04. TUBOS Y PANTALLAS ESTANCAS



05. PROYECTORES



06. CAMPANAS



07. VIAL



08. EMERGENCIAS



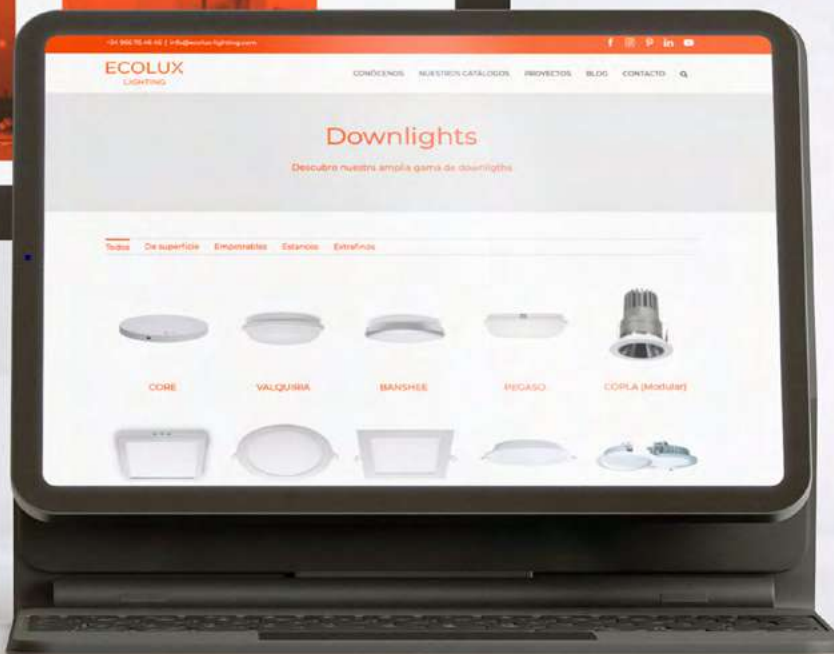
SIEMPRE PENSANDO EN TI

Tienes disponible **TODO NUESTRO CATÁLOGO DE PRODUCTO en la web** con la posibilidad de descargar toda su información: **fichas técnicas, IES, declaración de conformidad...**

/ You have **ALL OUR PRODUCT CATALOG** available on the web with the possibility of downloading all its information: technical sheets, IES, declaration of conformity ...

/ Vous avez **TOUS NOTRE CATALOGUE DE PRODUITS** disponible sur le web avec la possibilité de télécharger toutes ses informations : fiches techniques, IES, déclaration de conformité...

/ Você tem **TODO O NOSSO CATÁLOGO DE PRODUTOS** disponível na web com a possibilidade de baixar todas as suas informações: fichas técnicas, IES, declaração de conformidade ...



ECOLUX
LIGHTING

ILUMINACIÓN INTERIOR

/ EN
INTERIOR LIGHTING

/ FR
L'ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR

/ PT
ILUMINAÇÃO INTERIOR

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB



ELEGANCIA Y MINIMALISMO

/ Elegance and minimalism.
/ Élégance et minimalisme.
/ Elegância e minimalismo.



ANCONA

ANCONA

5W / 9W / 12W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP20



3 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

✓RoHS CE ♻️

UGR: 16

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <16	CRI ≥80	%THD Bajo	LM/W 90					
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	---------------------	-------------------	--	--	--	--	--

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3250	5	220-240	3.000 ±5%	400	OPC	32,90
EC-3251	5	220-240	4.000 ±5%	450	OPC	32,90
EC-3252	9	220-240	3.000 ±5%	720	OPC	41,65
EC-3253	9	220-240	4.000 ±5%	810	OPC	41,65
EC-3254	12	220-240	3.000 ±5%	960	OPC	53,55
EC-3255	12	220-240	4.000 ±5%	1.080	OPC	53,55

Unidades / caja 50

DIMENSIONES

W	Ø(MM)	AL(MM)	CUT OUT (MM)
5	40	59	37
9	60	80	55
12	75	100	65



Fuentes de alimentación en página: 262-263
 / Drivers in pages: 262-263



COPLA

7W / 10W / 15W

Negro / Black / Noir / Preto

IP40 

MODULARIDAD Y VERSATILIDAD

/ Modularity and versatility.
/ Modularité et polyvalence.
/ Modularidade e versatilidade.

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <22	CRI ≥80	36°	INCL.	-20°C +50°C	50.000h	100K
-------------	------------	------------	------------	-----	-------	----------------	---------	------

CUERPO DE ALUMINIO DE GRAN DISIPACIÓN

/ Aluminum body high dissipation.
/ Corps en aluminium dissipation élevée.
/ Corpo de alumínio alta dissipação.



AROS INTERCAMBIABLES

/ Interchangeable rings.
/ Anneaux interchangeables.
/ Anéis intercambiáveis.



SISTEMA MODULAR DE AROS INTERCAMBIABLES

/ Modular system of interchangeable rings. / Modularité et polyvalence.
/ Modularidade e versatilidade.



MÓDULO 7W

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3260	7	220-240V	3.000 ±5%	500	OPC	17,95
EC-3261	7	220-240V	4.000 ±5%	550	OPC	17,95

 Unidades / caja 60



MÓDULO 10W

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3262	10	220-240V	3.000 ±5%	840	OPC	21,40
EC-3263	10	220-240V	4.000 ±5%	900	OPC	21,40

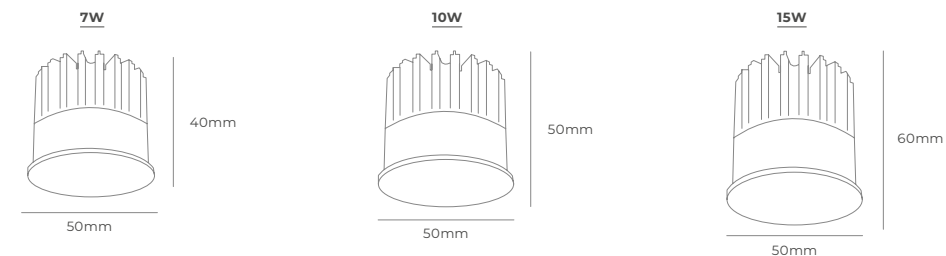
 Unidades / caja 60




MÓDULO 15W

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3264	15	220-240V	3.000 ±5%	1.280	OPC	24,15
EC-3265	15	220-240V	4.000 ±5%	1.350	OPC	24,15


 Unidades / caja 60





 Fuentes de alimentación en página: 262-263
/ Drivers in pages: 262-263


COPLA


REF	DESCRIP.	MM.	CUT OUT	PVP (€)
EC-3064	COPLA 1 blanco / White / Blanc / Branco	Ø78 x 45	Ø70	5,80
EC-3065	COPLA 2 blanco / White / Blanc / Branco	Ø90 x 45	Ø80	11,65
EC-3066	COPLA 3 blanco / White / Blanc / Branco	Ø90 x 40	Ø80	12,90
EC-3067	COPLA 4 blanco / White / Blanc / Branco	Ø80 x 50	Ø65	17,05
EC-3068	COPLA 5 blanco / White / Blanc / Branco	Ø88 x 45	Ø70	11,65
EC-3069	COPLA 1 negro / Black / Noir / Preto	Ø78 x 45	Ø70	5,80
EC-3070	COPLA 2 negro / Black / Noir / Preto	Ø90 x 45	Ø80	11,65
EC-3071	COPLA 3 negro / Black / Noir / Preto	Ø90 x 40	Ø80	12,90
EC-3072	COPLA 6 blanco / White / Blanc / Branco	Ø106 x 100	Ø100	12,10
EC-3073	COPLA 7 blanco / White / Blanc / Branco	AN: 113 x L: 113 x AL: 45	100 x 100	14,55
EC-3074	COPLA 8 blanco / White / Blanc / Branco	AN: 210 x L: 113 x AL: 45	190 x 110	25,40
EC-3075	COPLA 9 blanco / White / Blanc / Branco	AN: 283 x L: 113 x AL: 45	260 x 110	35,00
EC-3076	COPLA 6 negro / Black / Noir / Preto	Ø106 x 100	Ø100	12,10
EC-3077	COPLA 7 negro / Black / Noir / Preto	AN: 113 x L: 113 x AL: 45	100 x 100	14,55
EC-3078	COPLA 8 negro / Black / Noir / Preto	AN: 210 x L: 113 x AL: 45	190 x 110	24,10
EC-3079	COPLA 9 negro / Black / Noir / Preto	AN: 283 x L: 113 x AL: 45	260 x 110	35,00

EC-3075 / EC-3079	
 Unidades / caja	30

EC-3074 / EC-3078	
 Unidades / caja	40

EC-3072 / EC-3076	
 Unidades / caja	50

EC-3065 / EC-3067 / EC-3070	
 Unidades / caja	80

EC-3064 / EC-3066 / EC-3069	
 Unidades / caja	100

EC-3073 / EC-3077 / EC-3068	
 Unidades / caja	60



SISTEMA MODULAR DE AROS INTERCAMBIABLES

/ Modular system of interchangeable rings. / Modularité et polyvalence.
/ Modularidade e versatilidade.

VÁLIDOS PARA BOMBILLAS GU10

/ Valid for GU10 bulbs / Valables pour les ampoules GU10 / Válidos para lâmpadas GU10

REDONDOS

<p>COPLA 4 EC-3067</p> 	<p>COPLA 5 EC-3068</p>  <p>IP44</p>	<p>COPLA 6 EC-3076</p> 	<p>COPLA 6 EC-3072</p> 
<p>COPLA 1 EC-3064</p> 	<p>COPLA 1 EC-3069</p> 	<p>COPLA 3 EC-3066</p> 	<p>COPLA 3 EC-3071</p> 

CUADRADOS

<p>COPLA 2 EC-3065</p> 	<p>COPLA 2 EC-3070</p> 	
<p>COPLA 7 EC-3077</p> 	<p>COPLA 8 EC-3078</p> 	<p>COPLA 9 EC-3079</p> 
<p>COPLA 7 EC-3073</p> 	<p>COPLA 8 EC-3074</p> 	<p>COPLA 9 EC-3075</p> 

DOWNLIGHTS

/ ES

EMPOTRABLES
DE SUPERFICIE
ESTANCOS
REGULABLES
ALTA POTENCIA
EXTRAFINOS
ORIENTABLES
AJUSTABLES

/ EN

RECESSED
OF SURFACE
WATERLIGHT
ADJUSTABLE
HIGH POWER
EXTRA-FINE
ORIENTABLES
ADJUSTABLE

/ FR

ENCASTRÉ
EN SAILLIE
ETANCHES
DIMMABLE
HAUT RENDEMENT
EXTRAFINS
ORIENTABLES
RÉGLABLE

/ PT

ENCASTRAR
SALIENTES
ESTANQUES
REGULAVEIS
ALTO RENDIMENTO
EXTRAFINOS
ORIENTÁVEIS
AJUSTÁVEIS

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB





GAMA

EXTRAFINOS REDONDOS

6W / 12W / 18W / 24W

IP40 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <22	CRI ≥80	160°	INCL.	-20°C +50°C	50.000h	100K
-------------	------------	------------	------------	------	-------	----------------	---------	------

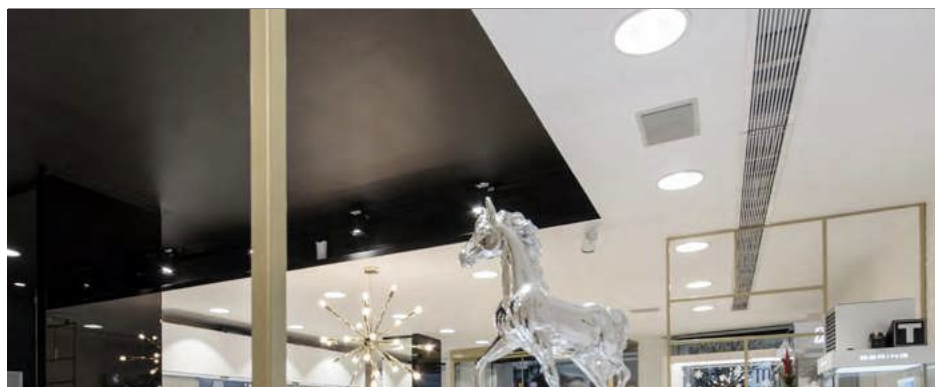
MÁS EFICIENCIA
SURFACE ESTILIZADO
MÁS DURABILIDAD

/ Streamlined profile. Increased durability.
/ Plus d'efficacité, plus de durabilité.
/ Mais eficiência, mais durabilidade.
Design melhorado.



EXCELENTE RELACIÓN
CALIDAD / PRECIO

/ Great value for the price.
/ Excellent rapport qualité - prix.
/ Excelente relação qualidade - preço.



REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-6500	6	Blanco/White	85-265 V	3.000 ±5%	540	—	6,95
EC-6501	6	Blanco/White	85-265 V	4.000 ±5%	540	—	6,95
EC-6502	6	Blanco/White	85-265 V	6.000 ±5%	540	—	6,95
EC-6503	6	Plata/Silver	85-265 V	3.000 ±5%	540	—	7,50
EC-6504	6	Plata/Silver	85-265 V	4.000 ±5%	540	—	7,50
EC-6505	6	Plata/Silver	85-265 V	6.000 ±5%	540	—	7,50
EC-6506	12	Blanco/White	85-265 V	3.000 ±5%	1.080	—	9,40
EC-6507	12	Blanco/White	85-265 V	4.000 ±5%	1.080	—	9,40
EC-6508	12	Blanco/White	85-265 V	6.000 ±5%	1.080	—	9,40
EC-6509	12	Plata/Silver	85-265 V	3.000 ±5%	1.080	—	10,25
EC-6510	12	Plata/Silver	85-265 V	4.000 ±5%	1.080	—	10,25
EC-6511	12	Plata/Silver	85-265 V	6.000 ±5%	1.080	—	10,25
EC-6512	18	Blanco/White	85-265 V	3.000 ±5%	1.620	—	11,65
EC-6513	18	Blanco/White	85-265 V	4.000 ±5%	1.620	—	11,65
EC-6514	18	Blanco/White	85-265 V	6.000 ±5%	1.620	—	11,65
EC-6515	18	Plata/Silver	85-265 V	3.000 ±5%	1.620	—	12,75
EC-6516	18	Plata/Silver	85-265 V	4.000 ±5%	1.620	—	12,75
EC-6517	18	Plata/Silver	85-265 V	6.000 ±5%	1.620	—	12,75
EC-6518	18	Niquel satinado/Satin Nickel	85-265 V	3.000 ±5%	1.620	—	15,00
EC-6519	18	Niquel satinado/Satin Nickel	85-265 V	4.000 ±5%	1.620	—	15,00
EC-6520	18	Niquel satinado/Satin Nickel	85-265 V	6.000 ±5%	1.620	—	15,00
EC-6521	24	Blanco/White	85-265 V	3.000 ±5%	2.160	—	19,40
EC-6522	24	Blanco/White	85-265 V	4.000 ±5%	2.160	—	19,40
EC-6523	24	Blanco/White	85-265 V	6.000 ±5%	2.160	—	19,40
EC-6524	24	Plata/Silver	85-265 V	3.000 ±5%	2.160	—	21,05
EC-6525	24	Plata/Silver	85-265 V	4.000 ±5%	2.160	—	21,05
EC-6526	24	Plata/Silver	85-265 V	6.000 ±5%	2.160	—	21,05

Unidades / caja	
6W: 40	18W: 30
12W: 30	24W: 20

DIMENSIONES

W	Ø(MM)	A(MM)	CUT OUT (MM)
6	120	20	105
12	170	20	155
18	220	20	205
24	300	20	285



GAMA

EXRAFINOS CUADRADOS

6W / 12W / 18W / 24W

A+ IP40 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <22	CRI ≥80	160°	INCL.	-20°C +50°C	50.000h	100K
-------------	------------	------------	------------	------	-------	----------------	---------	------

MÁS EFICIENCIA
SURFACE ESTILIZADO
MÁS DURABILIDAD

/ Streamlined profile. Increased durability.
/ Plus d'efficacité, plus de durabilité.
/ Mais eficiência, mais durabilidade.
Design melhorado.



EXCELENTE RELACIÓN
CALIDAD / PRECIO

/ Great value for the price.
/ Excellent rapport qualité - prix.
/ Excelente relação qualidade - preço.

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-6527	6	Blanco/White	85-265 V	3.000 ±5%	540	—	8,05
EC-6528	6	Blanco/White	85-265 V	4.000 ±5%	540	—	8,05
EC-6529	6	Blanco/White	85-265 V	6.000 ±5%	540	—	8,05
EC-6530	6	Plata/Silver	85-265 V	3.000 ±5%	540	—	8,60
EC-6531	6	Plata/Silver	85-265 V	4.000 ±5%	540	—	8,60
EC-6532	6	Plata/Silver	85-265 V	6.000 ±5%	540	—	8,60
EC-6533	12	Blanco/White	85-265 V	3.000 ±5%	1.080	—	10,25
EC-6534	12	Blanco/White	85-265 V	4.000 ±5%	1.080	—	10,25
EC-6535	12	Blanco/White	85-265 V	6.000 ±5%	1.080	—	10,25
EC-6536	12	Plata/Silver	85-265 V	3.000 ±5%	1.080	—	11,10
EC-6537	12	Plata/Silver	85-265 V	4.000 ±5%	1.080	—	11,10
EC-6538	12	Plata/Silver	85-265 V	6.000 ±5%	1.080	—	11,10
EC-6539	18	Blanco/White	85-265 V	3.000 ±5%	1.620	—	12,45
EC-6540	18	Blanco/White	85-265 V	4.000 ±5%	1.620	—	12,45
EC-6541	18	Blanco/White	85-265 V	6.000 ±5%	1.620	—	12,45
EC-6542	18	Plata/Silver	85-265 V	3.000 ±5%	1.620	—	13,55
EC-6543	18	Plata/Silver	85-265 V	4.000 ±5%	1.620	—	13,55
EC-6544	18	Plata/Silver	85-265 V	6.000 ±5%	1.620	—	13,55
EC-6545	24	Blanco/White	85-265 V	3.000 ±5%	2.160	—	21,05
EC-6546	24	Blanco/White	85-265 V	4.000 ±5%	2.160	—	21,05
EC-6547	24	Blanco/White	85-265 V	6.000 ±5%	2.160	—	21,05
EC-6548	24	Plata/Silver	85-265 V	3.000 ±5%	2.160	—	22,70
EC-6549	24	Plata/Silver	85-265 V	4.000 ±5%	2.160	—	22,70
EC-6550	24	Plata/Silver	85-265 V	6.000 ±5%	2.160	—	22,70

Unidades / caja	
6W: 40	18W: 30
12W: 30	24W: 20

DIMENSIONES

W	L(MM)	AL(MM)	CUT OUT (MM)
6	120 x 120	20	105 x 105
12	170 x 170	20	155 x 155
18	225 x 225	20	205 x 205
24	300 x 300	20	285 x 285



IP40 EPISTAR

✓RoHS CE ♻️

GALA 6W / 12W / 20W / 24W / 36W CUADRADOS

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <22	CRI ≥80	160°	INCL.	-20°C +50°C	50.000h	100K
-------------	------------	------------	------------	------	-------	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-6575	6	Blanco/White	85-265V	3.000 ±5%	540	—	9,40
EC-6576	6	Blanco/White	85-265V	4.000 ±5%	540	—	9,40
EC-6577	6	Blanco/White	85-265V	6.000 ±5%	540	—	9,40
EC-6578	6	Plata/Silver	85-265V	3.000 ±5%	540	—	9,95
EC-6579	6	Plata/Silver	85-265V	4.000 ±5%	540	—	9,95
EC-6580	6	Plata/Silver	85-265V	6.000 ±5%	540	—	9,95
EC-6581	12	Blanco/White	85-265V	3.000 ±5%	1.080	—	12,20
EC-6582	12	Blanco/White	85-265V	4.000 ±5%	1.080	—	12,20
EC-6583	12	Blanco/White	85-265V	6.000 ±5%	1.080	—	12,20
EC-6584	12	Plata/Silver	85-265V	3.000 ±5%	1.080	—	13,00
EC-6585	12	Plata/Silver	85-265V	4.000 ±5%	1.080	—	13,00
EC-6586	12	Plata/Silver	85-265V	6.000 ±5%	1.080	—	13,00
EC-6587	18	Blanco/White	85-265V	3.000 ±5%	1.620	—	15,50
EC-6588	18	Blanco/White	85-265V	4.000 ±5%	1.620	—	15,50
EC-6589	18	Blanco/White	85-265V	6.000 ±5%	1.620	—	15,50
EC-6590	18	Plata/Silver	85-265V	3.000 ±5%	1.620	—	16,60
EC-6591	18	Plata/Silver	85-265V	4.000 ±5%	1.620	—	16,60
EC-6592	18	Plata/Silver	85-265V	6.000 ±5%	1.620	—	16,60
EC-6593	24	Blanco/White	85-265V	3.000 ±5%	2.160	—	20,50
EC-6594	24	Blanco/White	85-265V	4.000 ±5%	2.160	—	20,50
EC-6595	24	Blanco/White	85-265V	6.000 ±5%	2.160	—	20,50
EC-6596	24	Plata/Silver	85-265V	3.000 ±5%	2.160	—	23,25
EC-6597	24	Plata/Silver	85-265V	4.000 ±5%	2.160	—	23,25
EC-6598	24	Plata/Silver	85-265V	6.000 ±5%	2.160	—	23,25
EC-6602	36	Blanco/White	85-265V	3.000 ±5%	3.240	—	55,05
EC-6603	36	Blanco/White	85-265V	4.000 ±5%	3.240	—	55,05
EC-6604	36	Blanco/White	85-265V	6.000 ±5%	3.240	—	55,05

Unidades / caja	
6W: 50	18W: 20
12W: 40	24W: 20
	36W: 10

DIMENSIONES

W	L X AN(MM)	AL(MM)
6	120x120	30
12	170x170	30
18	220x220	30
24	300x300	30
36	400x400	30



IP40 EPISTAR

✓RoHS CE ♻️

GALA 6W / 12W / 20W / 24W / 36W REDONDOS

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <22	CRI ≥80	160°	INCL.	-20°C +50°C	50.000h	100K
-------------	------------	------------	------------	------	-------	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-6551	6	Blanco/White	85-265V	3.000 ±5%	540	—	9,95
EC-6552	6	Blanco/White	85-265V	4.200 ±5%	540	—	9,95
EC-6553	6	Blanco/White	85-265V	6.000 ±5%	540	—	9,95
EC-6554	6	Plata/Silver	85-265V	3.000 ±5%	540	—	10,55
EC-6555	6	Plata/Silver	85-265V	4.200 ±5%	540	—	10,55
EC-6556	6	Plata/Silver	85-265V	6.000 ±5%	540	—	10,55
EC-6557	12	Blanco/White	85-265V	3.000 ±5%	1.080	—	12,20
EC-6558	12	Blanco/White	85-265V	4.200 ±5%	1.080	—	12,20
EC-6559	12	Blanco/White	85-265V	6.000 ±5%	1.080	—	12,20
EC-6560	12	Plata/Silver	85-265V	3.000 ±5%	1.080	—	13,00
EC-6561	12	Plata/Silver	85-265V	4.200 ±5%	1.080	—	13,00
EC-6562	12	Plata/Silver	85-265V	6.000 ±5%	1.080	—	13,00
EC-6563	18	Blanco/White	85-265V	3.000 ±5%	1.620	—	15,50
EC-6564	18	Blanco/White	85-265V	4.200 ±5%	1.620	—	15,50
EC-6565	18	Blanco/White	85-265V	6.000 ±5%	1.620	—	15,50
EC-6566	18	Plata/Silver	85-265V	3.000 ±5%	1.620	—	16,60
EC-6567	18	Plata/Silver	85-265V	4.200 ±5%	1.620	—	16,60
EC-6568	18	Plata/Silver	85-265V	6.000 ±5%	1.620	—	16,60
EC-6569	24	Blanco/White	85-265V	3.000 ±5%	2.160	—	20,50
EC-6570	24	Blanco/White	85-265V	4.200 ±5%	2.160	—	20,50
EC-6571	24	Blanco/White	85-265V	6.000 ±5%	2.160	—	20,50
EC-6572	24	Plata/Silver	85-265V	3.000 ±5%	2.160	—	23,25
EC-6573	24	Plata/Silver	85-265V	4.200 ±5%	2.160	—	23,25
EC-6574	24	Plata/Silver	85-265V	6.000 ±5%	2.160	—	23,25
EC-6599	36	Blanco/White	85-265V	3.000 ±5%	3.240	—	55,05
EC-6600	36	Blanco/White	85-265V	4.000 ±5%	3.240	—	55,05
EC-6601	36	Blanco/White	85-265V	6.000 ±5%	3.240	—	55,05

Unidades / caja	
6W: 50	18W: 20
12W: 40	24W: 20
	36W: 10

DIMENSIONES

W	D(MM)	AL(MM)
6	120	30
12	170	30
18	220	30
24	300	30
36	400	30



CORE

18W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP40 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	120°	-20°C +50°C	30.000h	100K	UGR <22
--------------------	-------------------	-------------------	------	----------------	---------	------	-------------------



EFICIENCIA Y AHORRO CON SENSOR DE PRESENCIA

/ Efficiency and savings with presence sensor.
/ Efficacité et économies grâce au capteur de présence.
/ Eficiência e economia com sensor de presença.



REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4550	18	Blanco/White	220-240V	3.000 ±5%	1.400	—	39,20
EC-4551	18	Blanco/White	220-240V	4.000 ±5%	1.450	—	39,20
EC-4552	18	Blanco/White	220-240V	6.000 ±5%	1.500	—	39,20

Unidades / caja	20
-----------------	----

DIMENSIONES

W	Ø(MM)	AL(MM)
18	220	18



REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4555	18	Blanco/White	220-240V	3.000 ±5%	1.400	—	39,20
EC-4556	18	Blanco/White	220-240V	4.000 ±5%	1.450	—	39,20
EC-4557	18	Blanco/White	220-240V	6.000 ±5%	1.500	—	39,20

Unidades / caja	20
-----------------	----

DIMENSIONES

W	L(MM)	AL(MM)
18	220x220	18



MOTION & LIGHT SENSOR / CAPTEUR DE MOUVEMENT ET DE LUMIÈRE / SENSOR DE MOVIMENTO E LUZ

SENSOR DE MOVIMIENTO Y LUZ

/EN

/FR



Modo Noche:

La luminaria se activa cuando el nivel de iluminación es menor de 13 lx.

Modo de Día:

La luminaria se activará 30 segundos cuando detecte movimiento.



Ángulo de detección: 90°
Altura de detección: 3,5m

Night mode:

The luminaire is activated when the lighting level is less than 13 lx.

Day mode:

The luminaire will activate 30 seconds when it detects movement.

Detection **angle**: 90°

Detection **height**: 3.5m

/PT

Modo Noite:

A luminária ativa quando o nível de iluminação é menor que 13 lx

Modo de Dia:

A luminária ativa 30 segundos após detectar movimento.

Mode Nuit:

Le luminaire est activée quand le niveau d'illumination est inférieur à 13 lx

Mode Jour:

Le luminaire s'activera 30 secondes quand il détecte un mouvement.

Angle de détection: 90°

Hauteur de détection: 3,5 m

Ângulo de detecção: 90°

Altura de detecção: 3,5m

POSEIDÓN

6W / 8W / 11W / 15W / 22W / 30W

Blanco / White / Blanc / Branco

✓RoHS CE ♻️

IP65 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <22	CRI ≥80	120°	INCL.	-20°C +50°C	30.000h	100K
-------------	------------	------------	------------	------	-------	----------------	---------	------

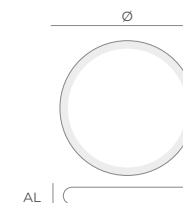


REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4200	6	220-240V	3.000 ±5%	400	—	21,15
EC-4201	6	220-240V	4.000 ±5%	410	—	21,15
EC-4202	6	220-240V	6.000 ±5%	420	—	21,15
EC-4203	8	220-240V	3.000 ±5%	600	—	30,65
EC-4204	8	220-240V	4.000 ±5%	610	—	30,65
EC-4205	8	220-240V	6.000 ±5%	620	—	30,65
EC-4206	11	220-240V	3.000 ±5%	900	—	35,40
EC-4207	11	220-240V	4.000 ±5%	910	—	35,40
EC-4208	11	220-240V	6.000 ±5%	920	—	35,40
EC-4209	15	220-240V	3.000 ±5%	1.200	—	40,15
EC-4210	15	220-240V	4.000 ±5%	1.210	—	40,15
EC-4211	15	220-240V	6.000 ±5%	1.220	—	40,15
EC-4212	22	220-240V	3.000 ±5%	1.800	—	47,25
EC-4213	22	220-240V	4.000 ±5%	1.810	—	47,25
EC-4214	22	220-240V	6.000 ±5%	1.820	—	47,25
EC-4215	30	220-240V	3.000 ±5%	2.300	—	59,15
EC-4216	30	220-240V	4.000 ±5%	2.310	—	59,15
EC-4217	30	220-240V	6.000 ±5%	2.320	—	59,15
EC-4218		Accesorio de superficie Downlight Poseidón 15W				15,50
EC-4219		Accesorio de superficie Downlight Poseidón 22W				22
EC-4220		Accesorio de superficie Downlight Poseidón 30W				22,50

Unidades / caja
6/8/11W: 40
15/22/30W: 20

DIMENSIONES

W	Ø(MM)	AL(MM)	CUT OUT (MM)
6	75	20	55
8	100	20	80
11	125	20	105
15	155	20	130
22	185	20	165
30	215	20	195





LEGEND

8W / 12W / 15W / 20W / 25W / 30W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP40

EPISTAR

HZ
50/60

PF
>0,9

UGR
<19

CRI
≥80

120°

-20°C
+50°C

30.000h

100K

DISEÑO DE LÍNEAS
SIMPLES CON UNA GRAN
LIGEREZA

/ Simple lines design with great lightness.

/ Conception de lignes simples avec une grande légèreté.

/ Desenho de linhas simples com grande leveza.



REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	IP	ÁNGULO	DIM	PVP (€)
EC-7660	8	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	600	40	120°	—	9,85
EC-7661	8	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	615	40	120°	—	9,85
EC-7662	8	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	625	40	120°	—	9,85
EC-7663	12	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	860	40	120°	—	12,30
EC-7664	12	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	880	40	120°	—	12,30
EC-7665	12	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	895	40	120°	—	12,30
EC-7590	15	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	1.200	40	120°	—	13,75
EC-7591	15	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	1.250	40	120°	—	13,75
EC-7592	15	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	1.300	40	120°	—	13,75
EC-7593	20	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	1.600	40	120°	—	18,75
EC-7594	20	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	1.650	40	120°	—	18,75
EC-7595	20	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	1.700	40	120°	—	18,75
EC-7596	25	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	2.000	40	120°	—	20,45
EC-7597	25	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	2.050	40	120°	—	20,45
EC-7598	25	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	2.100	40	120°	—	20,45
EC-7666	30	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	2.200	40	120°	—	22,15
EC-7667	30	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	2.250	40	120°	—	22,15
EC-7668	30	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	2.300	40	120°	—	22,15

Unidades / caja

8/12W: 40

15/20/25/30W: 20

DIMENSIONES

W	Ø(MM)	A(MM)	CUT OUT (MM)
8	95	58	80
12	113	59	95
15	140	60	120
20	180	48	150
25	230	48	200
30	230	48	200



EXCELENTE RELACIÓN
CALIDAD / PRECIO

/ Great value for the price.

/ Excellent rapport qualité - prix.

/ Excelente relação qualidade - preço.



ÁNGULO
DE APERTURA 120°

/ Constant and uniform lighting.

/ Éclairage constant et uniforme.

/ Iluminação constante e uniforme.



ARCADE EVO

12W / 18W / 24W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP40  EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <19	CRI ≥80	 100°	 INCL.	 -20°C +50°C	 50.000h	 100K
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	--	---	--	---	--

ROBUSTEZ Y FIABILIDAD

- / Toughness and reliability.
- / Robustesse et fiabilité.
- / Robustez e fiabilidade.



REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4600	12	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	960	—	27,25
EC-4601	12	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	990	—	27,25
EC-4602	12	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	1.200	—	27,25
EC-4603	12	Plata/Silver	200-240V	3.000 ±5%	960	—	27,25
EC-4604	12	Plata/Silver	200-240V	4.200 ±5%	990	—	27,25
EC-4605	12	Plata/Silver	200-240V	6.000 ±5%	1.200	—	27,25
EC-4606	18	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	1.440	—	42,25
EC-4607	18	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	1.480	—	42,25
EC-4608	18	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	1.530	—	42,25
EC-4609	18	Plata/Silver	200-240V	3.000 ±5%	1.440	—	42,25
EC-4610	18	Plata/Silver	200-240V	4.200 ±5%	1.480	—	42,25
EC-4611	18	Plata/Silver	200-240V	6.000 ±5%	1.530	—	42,25
EC-2600	24	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	1.950	—	49,75
EC-2601	24	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	2.050	—	49,75
EC-2602	24	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	2.100	—	49,75
EC-2603	24	Plata/Silver	200-240V	3.000 ±5%	1.950	—	49,75
EC-2604	24	Plata/Silver	200-240V	4.200 ±5%	2.050	—	49,75
EC-2605	24	Plata/Silver	200-240V	6.000 ±5%	2.100	—	49,75

 Unidades / caja
12W: 33
18/24W: 20

DIMENSIONES

W	Ø(MM)	A(MM)	CUT OUT (MM)
12	140	32	125
18	190	39	165
24	230	45	200

ACCESORIOS



REF	DESCRIP.	PVP (€)
EC-3180	Kit de superficie 24W blanco / Kit white / Kit blanc / Kit branco	22,25
EC-3181	Kit de superficie 24W plata / Kit silver / Kit argent/ Kit prateado	22,25



ARCADE NEXT

12W / 18W / 24W

IP40

EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <19	CRI ≥80	100°	INCL.	-20°C +50°C	50.000h	100K
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	------	-------	----------------	---------	------

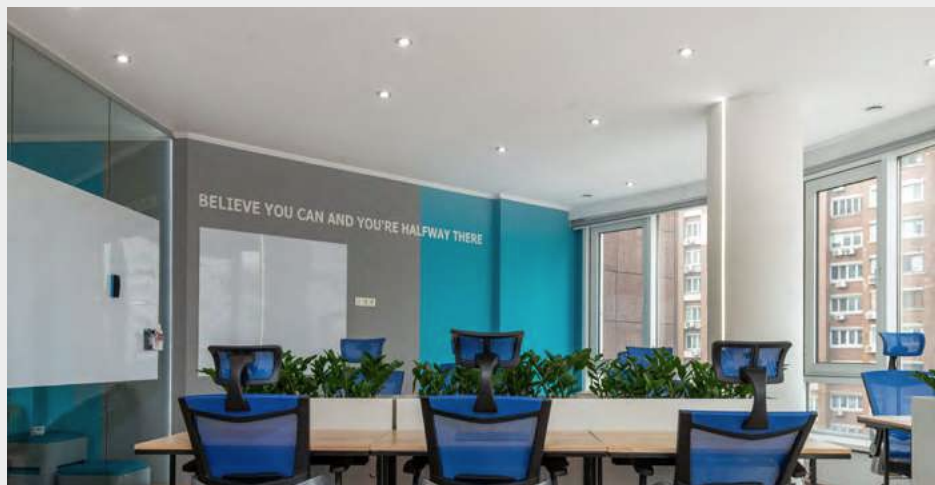
ROBUSTEZ Y FIABILIDAD

/ Toughness and reliability.
/ Robustesse et fiabilité.
/ Robustez e fiabilidade.



DRIVER EXTERNO INTERCAMBIABLE

/ Interchangeable external driver.
/ Driver externe interchangeable.
/ Driver externo intercambiável.



REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4582	12	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	1200	OPC	25,90
EC-4583	12	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	1215	OPC	25,90
EC-4584	12	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	1225	OPC	25,90
EC-4585	12	Plata/Silver	200-240V	3.000 ±5%	1200	OPC	25,90
EC-4586	12	Plata/Silver	200-240V	4.200 ±5%	1215	OPC	25,90
EC-4587	12	Plata/Silver	200-240V	6.000 ±5%	1225	OPC	25,90
EC-4588	18	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	1800	OPC	35,85
EC-4589	18	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	1825	OPC	35,85
EC-4590	18	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	1850	OPC	35,85
EC-4591	18	Plata/Silver	200-240V	3.000 ±5%	1800	OPC	35,85
EC-4592	18	Plata/Silver	200-240V	4.200 ±5%	1825	OPC	35,85
EC-4593	18	Plata/Silver	200-240V	6.000 ±5%	1850	OPC	35,85
EC-4594	24	Blanco/White	200-240V	3.000 ±5%	2400	OPC	42,75
EC-4595	24	Blanco/White	200-240V	4.200 ±5%	2430	OPC	42,75
EC-4596	24	Blanco/White	200-240V	6.000 ±5%	2450	OPC	42,75
EC-4597	24	Plata/Silver	200-240V	3.000 ±5%	2400	OPC	42,75
EC-4598	24	Plata/Silver	200-240V	4.200 ±5%	2430	OPC	42,75
EC-4599	24	Plata/Silver	200-240V	6.000 ±5%	2450	OPC	42,75

Unidades / caja 20

DIMENSIONES

Ø(MM)	A(MM)	CUT OUT (MM)	W
145	30	115	12
182	32	150	18
220	33	190	24

ACCESORIOS



REF	DESCRIP.	PVP (€)
EC-3180	Kit de superficie 24W blanco / Kit white / Kit blanc / Kit branco	22,25
EC-3181	Kit de superficie 24W plata / Kit silver / Kit argent/ Kit prateado	22,25



Fuentes de alimentación en página: 262-263
/ Drivers in pages: 262-263

ILUMINACIÓN CONSTANTE Y UNIFORME

/ Constant and uniform lighting.
/ Éclairage constant et uniforme.
/ Iluminação constante e uniforme.



DOWNLIGHT VISTA

✓RoHS CE ♻️

VISTA

10W / 18W / 24W / 30W

Blanco / White / Blanc / Branco



IP40 EPISTAR LiFUD

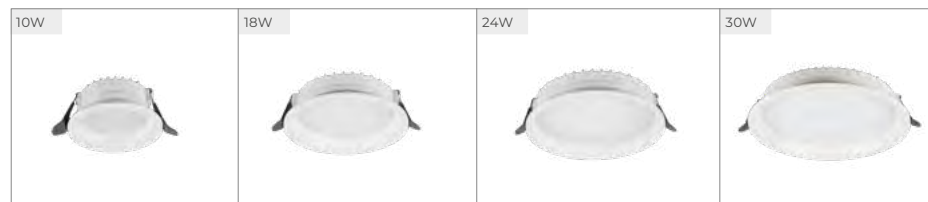
HZ 50/60	PF<18W >0,5	PF≥18W >0,9	UGR <22	CRI ≥80	100°	INCL.	-20°C +50°C	30.000h	100K
-------------	----------------	----------------	------------	------------	------	-------	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2545	10	Blanco/White	170-240 V	3.000 ±5%	980	OPC.	20,35
EC-2546	10	Blanco/White	170-240 V	4.000 ±5%	1.000	OPC.	20,35
EC-2547	10	Blanco/White	170-240 V	6.000 ±5%	1.020	OPC.	20,35
EC-2548	18	Blanco/White	170-240 V	3.000 ±5%	1.770	OPC.	26,85
EC-2549	18	Blanco/White	170-240 V	4.000 ±5%	1.800	OPC.	26,85
EC-2550	18	Blanco/White	170-240 V	6.000 ±5%	1.830	OPC.	26,85
EC-2551	24	Blanco/White	170-240 V	3.000 ±5%	2.350	OPC.	34,05
EC-2552	24	Blanco/White	170-240 V	4.000 ±5%	2.400	OPC.	34,05
EC-2553	24	Blanco/White	170-240 V	6.000 ±5%	2.450	OPC.	34,05
EC-2554	30	Blanco/White	170-240 V	3.000 ±5%	2.940	OPC.	43,80
EC-2555	30	Blanco/White	170-240 V	4.000 ±5%	3.000	OPC.	43,80
EC-2556	30	Blanco/White	170-240 V	6.000 ±5%	3.060	OPC.	43,80

Unidades / caja	
10W: 100	24W: 50
18W: 50	30W: 20

DIMENSIONES

W	Ø(MM)	A(MM)	CUT OUT (MM)
10	90	40	70
18	140	40	120
24	170	40	150
30	220	40	200



Fuentes de alimentación en página: 262-263
/ Drivers in pages: 262-263



DOWNLIGHT SONAR



UN DOWNLIGHT DE ALTURA
IDEAL PARA TECHOS ALTOS

/ Ideal for high ceilings.
/ Idéal pour les hauts plafonds.
/ Um downlight para tectos altos.

✓RoHS CE ♻️ ♻️ ♻️

SONAR

30W / 40W / 60W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP40  EPISTAR



HZ 50/60	PF >0,9	UGR <19	CRI ≥80	 60°	 INCL.	 -20°C +50°C	 50.000h	 100K
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	---	---	--	---	--

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4558	30	Blanco/White	100-240V	3.000 ±5%	2.600	OPC.	57,00
EC-4559	30	Blanco/White	100-240V	4.200 ±5%	2.650	OPC.	57,00
EC-4560	30	Blanco/White	100-240V	6.000 ±5%	2.700	OPC.	57,00
EC-4561	40	Blanco/White	100-240V	3.000 ±5%	3.400	OPC.	70,00
EC-4562	40	Blanco/White	100-240V	4.200 ±5%	3.450	OPC.	70,00
EC-4563	40	Blanco/White	100-240V	6.000 ±5%	3.500	OPC.	70,00
EC-4564	60	Blanco/White	100-240V	3.000 ±5%	5.000	OPC.	83,05
EC-4565	60	Blanco/White	100-240V	4.200 ±5%	5.050	OPC.	83,05
EC-4566	60	Blanco/White	100-240V	6.000 ±5%	5.100	OPC.	83,05

 Unidades / caja
30/40W: 10 60W: 8

DIMENSIONES

W	Ø(MM)	AL(MM)	CUT OUT (MM)
30	167	99	140
40	195	95	165
60	230	128	200



Fuentes de alimentación en página: 262-263
/ Drivers in pages: 262-263



CAMBIO DE COLOR TEMPERATURA MEDIANTE SELECTOR

/ Color change temperature through manual selector.
/ Température de changement de couleur grâce au sélecteur manuel.
/ mudança da temperatura de cor através do seletor manual.



DOWNLIGHT
ROCKY

✓RoHS CE ♻️

ROCKY

**7W / 10W / 14W
17W / 25W**

Blanco / White / Blanc / Branco

IP44 EPISTAR



HZ 50/60	PF >0,9	UGR <22	CRI ≥80	LM/W 100	90°	-20°C +50°C	30.000h	100K
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	--------------------	-----	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2440	7	Blanco/White	220-240V	CCT	700	•	16,90
EC-2441	10	Blanco/White	220-240V	CCT	1.000	•	19,50
EC-2442	14	Blanco/White	220-240V	CCT	1.400	•	24,75
EC-2443	17	Blanco/White	220-240V	CCT	1.700	•	29,95
EC-2444	25	Blanco/White	220-240V	CCT	2.500	•	42,95

Unidades / caja Opcional: 20 unds. o 40 unds.

DIMENSIONES

W	Ø(MM)	CUT OUT (MM)
7	95	70
10	113	92
14	145	120
17	174	150
25	244	205

ECOLUX
LIGHTING

ILUMINACIÓN DE EXTERIOR

DECORATIVE OUTDOOR WALL LAMPS
/ APPLIQUE MURALE AVEC LAMPES DICHROIQUES
/ LUMINARIAS DE PAREDE DECORATIVAS PARA EXTERIOR

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB





Novedad
 Novelty

FOCUS PUNTEROS DE LUZ

1W / 3W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP67

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <16	CRI ≥80	LM/W 90	IK 10	Temp -20°C +50°C	Life 35.000h	Temp 100K
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-----------------	-------------------------------	------------------------	---------------------

Unidades / caja 50



MODELO A

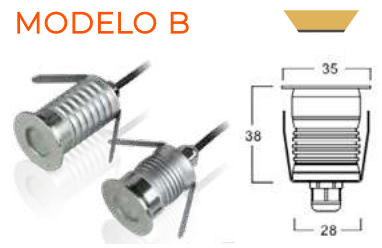


CREE

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	ANG.	LM	DIM
EC-4854	3	DC12V-24V	3.000 ±5%	60°	280	—

PVP (€)
36,75

MODELO B

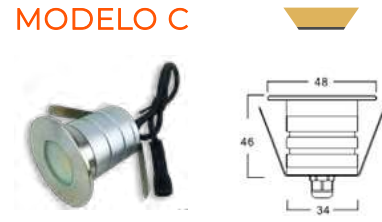


EPISTAR

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	ANG.	LM	DIM
EC-4855	1	DC12V-24V	3.000 ±5%	45°	95	—

PVP (€)
27,75

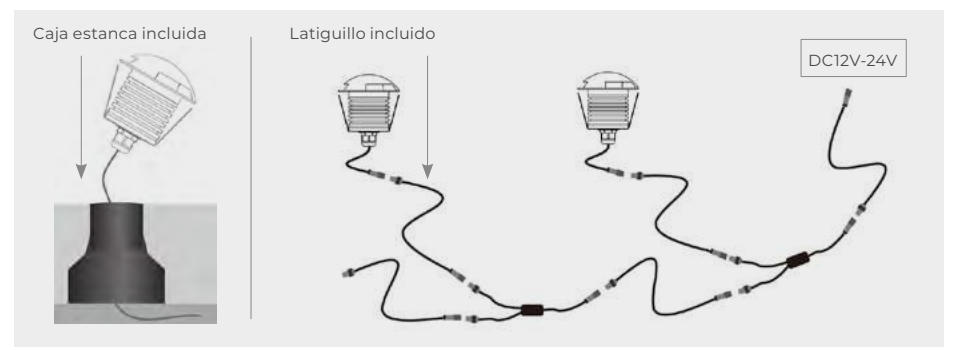
MODELO C



CREE

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	ANG.	LM	DIM
EC-4856	3	DC12V-24V	3.000 ±5%	90°	280	—

PVP (€)
38,75



Fuentes de alimentación no incluido. Consultar página: 107 / Drivers in pages: 107

CURVE

✓RoHS CE ♻️

Aplique de pared para lámparas dicroica

/ Wall light for dichroic lamps.
/ Applique murale avec lampes dichroïques.
/ Aplique para lámparas dicróicas.

Grafito / Graphite / Grafite

Blanco / White / Blanc / branco

IP54	HZ 50/60	PF >0,6	CLASE 1
-------------	--------------------	-------------------	-------------------

Unidades / caja	10
-----------------	----

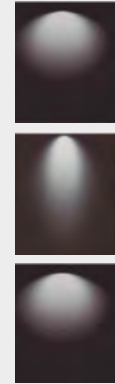
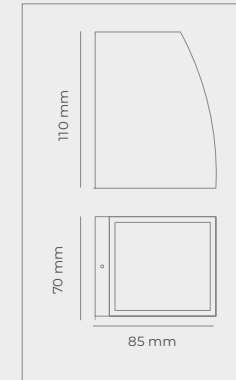
COMPATIBILIDAD DE LÁMPARAS

MODELO	SUPRA	VIPER	LUNA
POTENCIA	5W	7W	8W
LÚMENES	390 lm	510 lm	650 lm
ÁNGULO	120°	60°	120°

REFERENCIAS	SUPRA	VIPER	LUNA
3.000° K	EC-1111	EC-2630	EC-4020
4.200° K	EC-2110	EC-2631	EC-4021

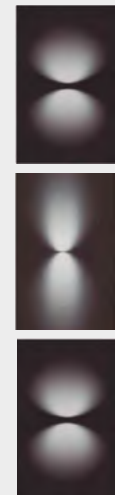
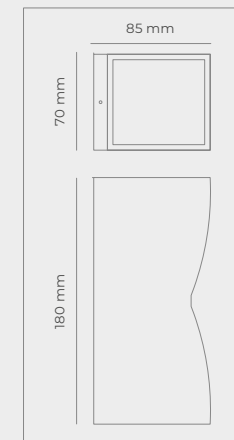


CURVE S

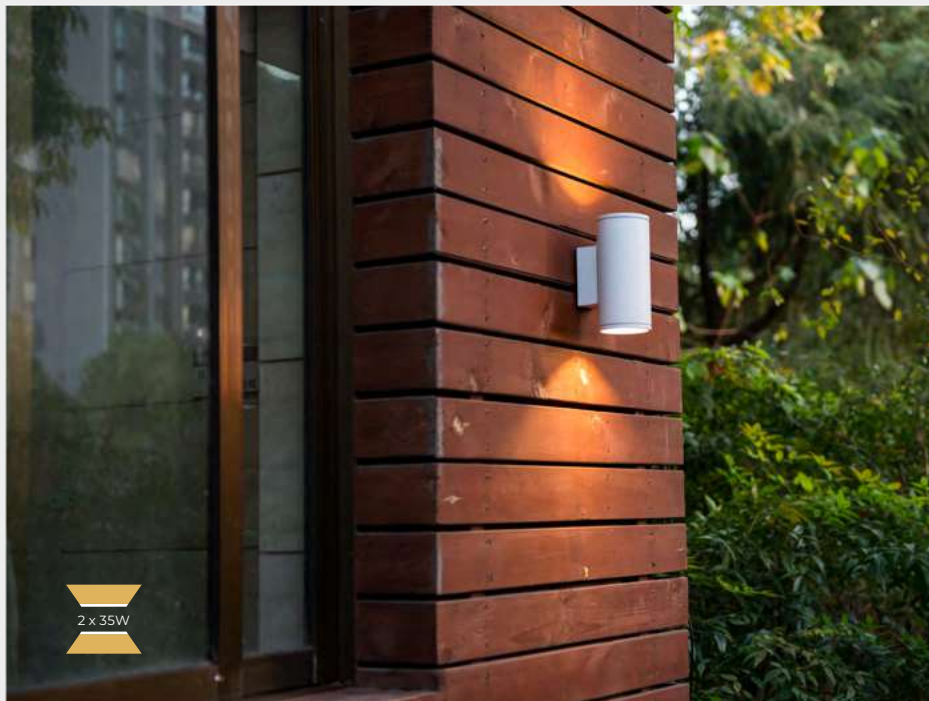


REF	W MAX.	BASE	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6106	35	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	18,25
EC-6107	35	GU10	220-240V	Blanco / White	18,25

CURVE D



REF	W MAX.	BASE	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6108	2 x 35	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	26,30
EC-6109	2 x 35	GU10	220-240V	Blanco / White	26,30



NICO

✓RoHS CE ♻️

Aplicque de pared para lámparas dicróica

/ Wall light for dichroic lamps.
/ Applique murale avec lampes dichroïques.
/ Aplique para lâmpadas dicróicas.

Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

IP65	IP54	HZ 50/60	PF >0,6	CLASE 1
------	------	----------	---------	---------

Unidades / caja	10
-----------------	----

NICO A

1 x 35W



REF	IP	W MAX.	BASE	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6136	54	35	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	25,40
EC-6137	54	35	GU10	220-240V	Blanco / White	25,40

NICO S

1 x 35W



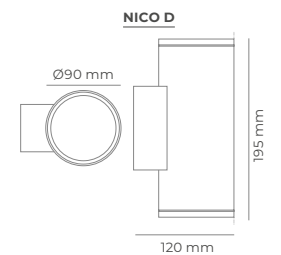
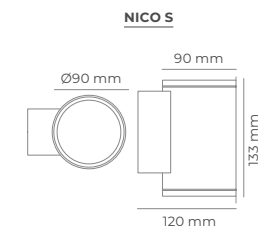
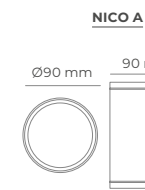
REF	IP	W MAX.	BASE	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6138	65	35	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	30,10
EC-6139	65	35	GU10	220-240V	Blanco / White	30,10

NICO D

2 x 35W



REF	IP	W MAX.	BASE	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6140	65	2 x 35	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	35,60
EC-6141	65	2 x 35	GU10	220-240V	Blanco / White	35,60



NIRO

✓RoHS CE ♻️

Aplique de pared para lámparas dicroica

/ Wall light for dichroic lamps.
/ Applique murale avec lampes dichroïques.
/ Aplique para lâmpadas dicróicas.

Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

IP65	IP54	HZ 50/60	PF >0,6	CLASE 1
------	------	-------------	------------	------------

Unidades / caja	10
-----------------	----

NIRO A

1 x 35W



REF	IP	W MAX.	BASE	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6142	54	35	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	27,45
EC-6143	54	35	GU10	220-240V	Blanco / White	27,45

NIRO S

1 x 35W



REF	IP	W MAX.	BASE	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6144	65	35	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	30,50
EC-6145	65	35	GU10	220-240V	Blanco / White	30,50

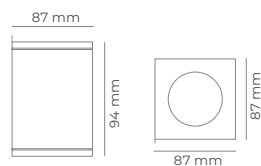
NIRO D

2 x 35W

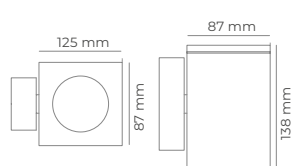


REF	IP	W MAX.	BASE	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6146	65	2 x 35	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	36,65
EC-6147	65	2 x 35	GU10	220-240V	Blanco / White	36,65

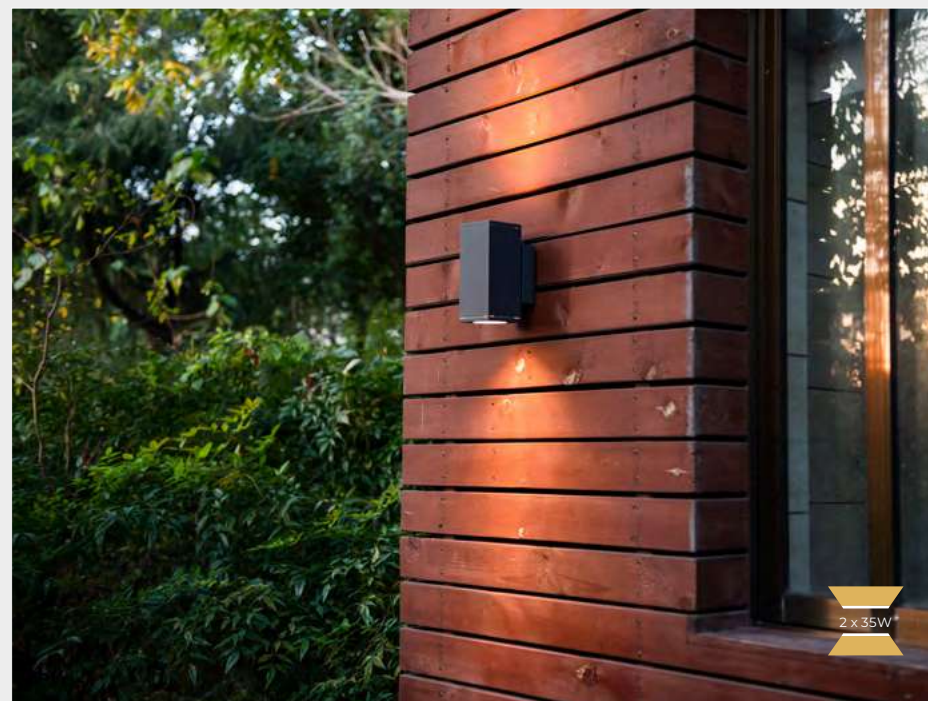
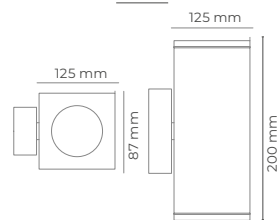
NIRO A



NIRO S



NIRO D



ONDA

Aplique de pared para lámparas dicroica

/ Wall light for dichroic lamps.
/ Applique murale avec lampes dichroïques.
/ Aplique para lâmpadas dicróicas.

Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

IP54	HZ 50/60	CLASE 1
-------------	--------------------	-------------------

Unidades / caja	10
-----------------	----

ONDA B



REF	W MAX.	MODELO	FORMATO	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6100	35	P	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	22,95
EC-6101	35	P	GU10	220-240V	Blanco / White	22,95

ONDA P



REF	W MAX.	MODELO	FORMATO	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6102	35	B	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	68,25
EC-6103	35	B	GU10	220-240V	Blanco / White	68,25

KUPE

Aplique de pared para lámparas dicroica

/ Wall light for dichroic lamps.
/ Applique murale avec lampes dichroïques.
/ Aplique para lâmpadas dicróicas.

Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

IP54	HZ 50/60	CLASE 1
-------------	--------------------	-------------------

Unidades / caja	10
-----------------	----



REF	W MAX.	FORMATO	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6104	35	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	22,95
EC-6105	35	GU10	220-240V	Blanco / White	22,95



ASER

✓RoHS CE ♻️

Aplique de pared para lámparas dicroica

/ Wall light for dichroic lamps.
/ Applique murale avec lampes dichroïques.
/ Aplique para lâmpadas dicróicas.

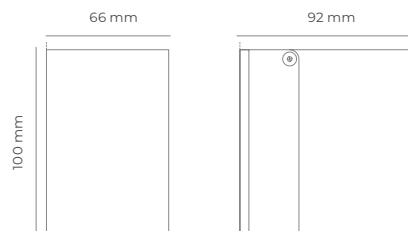
Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

IP54 **HZ** 50/60 **CLASE** 1

Unidades / caja 10



REF	W MAX.	FORMATO	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6110	35	GU10	220-240V	Grafito / Graphite	22,35
EC-6111	35	GU10	220-240V	Blanco / White	22,35



BOOX

✓RoHS CE ♻️

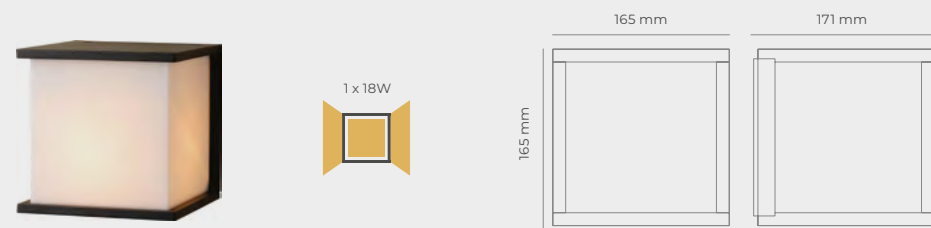
Aplique de pared para lámparas dicroica

/ Wall light for dichroic lamps.
/ Applique murale avec lampes dichroïques.
/ Aplique para lâmpadas dicróicas.

Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

IP54 **HZ** 50/60 **CLASE** 1

Unidades / caja 10



REF	W MAX.	FORMATO	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6148	18	E27	220-240V	Grafito / Graphite	50,90
EC-6149	18	E27	220-240V	Blanco / White	50,90



GIRO

✓RoHS CE ♻️

Conjunto de aplique de pared y baliza

/ Set of wall light and beacon.
/ Ensemble d'applique murale et balise.
/ Conjunto de luz de parede e farol.



Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

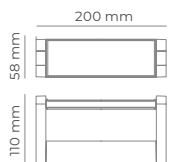
IP65 **HZ** 50/60 **CLASE** 1

Unidades / caja 10

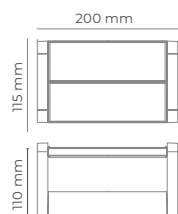
REF	W	MODELO	FORMATO	TEMP. (K)	LM	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6118	6	S	SMD	3.000 K	630	220-240V	Grafito / Graphite	54,60
EC-6119	6	S	SMD	3.000 K	630	220-240V	Blanco / White	54,60
EC-6120	2 x 6	D	SMD	3.000 K	1.280	220-240V	Grafito / Graphite	88,00
EC-6121	2 x 6	D	SMD	3.000 K	1.280	220-240V	Blanco / White	88,00
EC-6122	6	B	SMD	3.000 K	630	220-240V	Grafito / Graphite	82,05
EC-6123	6	B	SMD	3.000 K	630	220-240V	Blanco / White	82,05



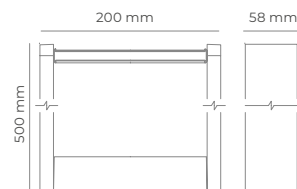
GIRO S



GIRO D



GIRO B



SUET

✓RoHS CE ♻️

Aplique led de pared

/ Led wall light.
/ Applique murale à LED.
/ Aplique led.

Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

IP65

HZ
50/60

PF
>0,6

CLASE
1

CRI
≥80

80°

Unidades / caja 10

SUET S



2 x 4W

REF	W	MODELO	FORMATO	TEMP. (K)	LM	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6130	2 x 4	S	SMD	3.000 K	500	220-240V	Grafito / Graphite	40,70
EC-6131	2 x 4	S	SMD	3.000 K	500	220-240V	Blanco / White	40,70

SUET M



1 x 12W

REF	W	MODELO	FORMATO	TEMP. (K)	LM	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6132	12	M	SMD	3.000 K	600	220-240V	Grafito / Graphite	49,90
EC-6133	12	M	SMD	3.000 K	600	220-240V	Blanco / White	49,90

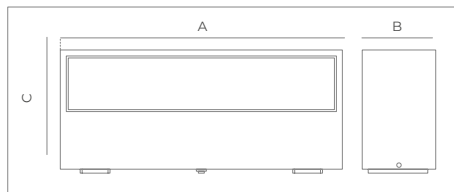
SUET L



2 x 8W

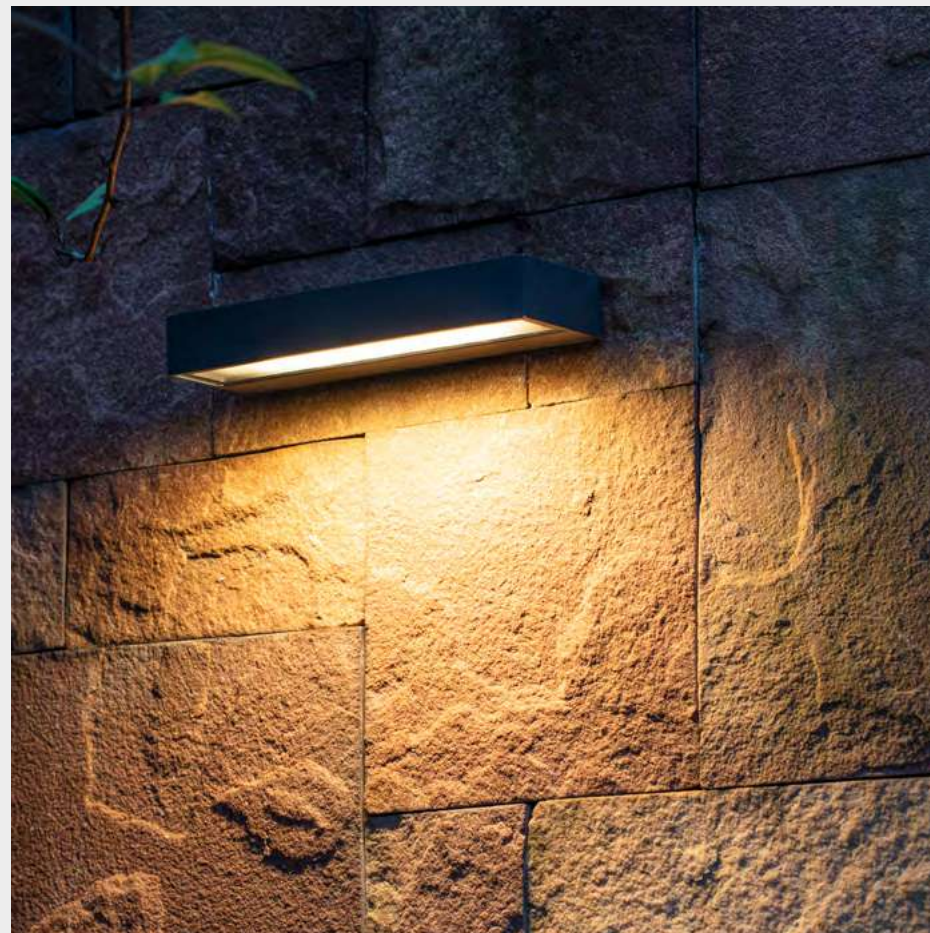
REF	W	MODELO	FORMATO	TEMP. (K)	LM	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6134	2 x 8	L	SMD	3.000 K	1.050	220-240V	Grafito / Graphite	64,20
EC-6135	2 x 8	L	SMD	3.000 K	1.050	220-240V	Blanco / White	64,20

DIMENSIONES	A	B	C
SUET S	142	47	62
SUET M	220	32	73
SUET L	220	45	69



EX-0011

EX-0010 / EX - 0012



BUKE

✓RoHS CE ♻️

Aplique led de pared

/ Led wall light.
/ Applique murale à LED.
/ Applique led.

Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

IP54	HZ 50/60	PF >0,6	CLASE 1	CRI ≥80	80°	Unidades / caja 10
------	-------------	------------	------------	------------	-----	--------------------

BUKE C



1 x 6W



REF	W	MODELO	FORMATO	TEMP. (K)	LM	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6112	6	C	SMD	3.000 K	300	220-240V	Grafito / Graphite	30,50
EC-6113	6	C	SMD	3.000 K	300	220-240V	Blanco / White	30,50

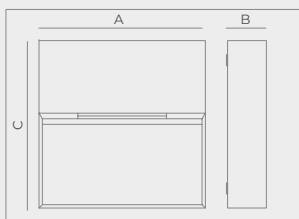
BUKE L



1 x 6W

REF	W	MODELO	FORMATO	TEMP. (K)	LM	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6114	6	L	SMD	3.000 K	300	220-240V	Grafito / Graphite	31,55
EC-6115	6	L	SMD	3.000 K	300	220-240V	Blanco / White	31,55

MODELO	A (MM)	B (MM)	C (MM)
BUKE C	150	36	150
BUKE L	200	36	90



OMER

✓RoHS CE ♻️

Aplique led de pared

/ Led wall light.
/ Applique murale à LED.
/ Applique led.

Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

IP54	HZ 50/60	PF >0,6	CLASE 1	CRI ≥80	80°	Unidades / caja 10
------	-------------	------------	------------	------------	-----	--------------------



1 x 9W

REF	W	FORMATO	TEMP. (K)	LM	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6116	9	SMD	3.000 K	450	220-240V	Grafito / Graphite	42,35
EC-6117	9	SMD	3.000 K	450	220-240V	Blanco / White	42,35





ANSE

Aplicue led de pared

/ Led wall light.
/ Applique murale à LED.
/ Aplique led.

Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

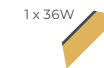
IP54	HZ 50/60	PF >0,6	CLASE 1	CRI ≥80	110°	Unidades / caja	10
-------------	--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	------	-----------------	----

ANSE C



REF	W	MODELO	FORMATO	TEMP. (K)	LM	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6124	21	C	SMD	3.000 K	1.500	220-240V	Grafito / Graphite	71,35
EC-6125	21	C	SMD	3.000 K	1.500	220-240V	Blanco / White	71,35

ANSE L



REF	W	MODELO	FORMATO	TEMP. (K)	LM	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6126	36	L	SMD	3.000 K	2.500	220-240V	Grafito / Graphite	117,25
EC-6127	36	L	SMD	3.000 K	2.500	220-240V	Blanco / White	117,25

DIMENSIONES	A (MM)	B (MM)	C (MM)
ANSE C	220	99	98
ANSE L	300	140	140



BLEX

✓RoHS CE ♻️

Aplique led de pared

/ Led wall light.
/ Applique murale à LED.
/ Aplique led.

Grafito / Graphite / Grafite
Blanco / White / Blanc / branco

IP54

HZ
50/60

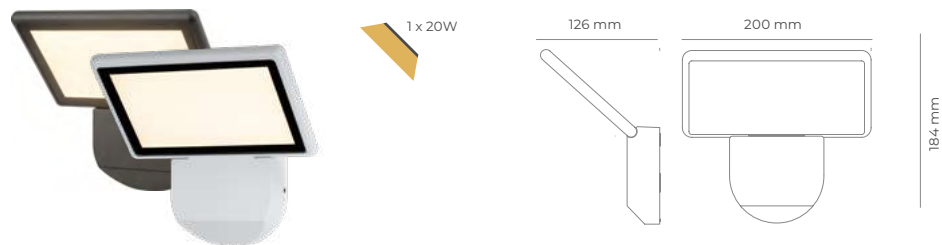
PF
>0,6

CLASE
1

CRI
≥80

85°

Unidades / caja 10



REF	W	FORMATO	TEMP. (K)	LM	VOLTAJE	ACABADO	PVP (€)
EC-6128	20	SMD	3.000 K	1.000	220-240V	Grafito / Graphite	71,35
EC-6129	20	SMD	3.000 K	1.000	220-240V	Blanco / White	71,35



SOLUCIÓN PARA EXTERIOR CON MARCOS INTERCAMBIABLES

✓RoHS CE ♻️

/ The outdoor solution. Interchangeable frames.
/ La solution extérieure. Cadres interchangeables.
/ A solução ao ar livre. Quadros intercambiáveis.



PEGASO

15W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP65

EPISTAR



VALQUIRIA

20W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP65

EPISTAR



BANSHEE

30W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP65

EPISTAR

PEGASO



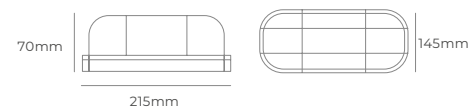
HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	120°	-20°C +50°C	50.000h	100K
-------------	------------	------------	------	----------------	---------	------

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-1960	15	220-240V	3.000 ±5%	1.200	—	14,75
EC-1961	15	220-240V	4.200 ±5%	1.225	—	14,75
EC-1962	15	220-240V	6.000 ±5%	1.250	—	14,75
EC-1966		Marco liso blanco 15W / White smooth frame 15W				1,25
EC-1967		Marco liso negro 15W / Black smooth frame 15W				1,25
EC-1968		Marco rejilla blanco 15W / White grid frame 15W				1,25
EC-1969		Marco rejilla negro 15W / Black grid frame 15W				1,25
EC-1970		Marco decorativo blanco 15W / White decorative frame 15W				1,25
EC-1971		Marco decorativo negro 15W / Blck decorative frame 15W				1,25

Unidades / caja 20

DIMENSIONES

W	L(MM)	AN(MM)	AL(MM)
15	215	145	70



MARCOS DECORATIVOS

<p>Decorativos Decorative Décoratifs</p>	<p>De rejilla Grid Grille Grade</p>	<p>Lisos Smooth Lisse Plano</p>
--	---	---

VALQUIRIA



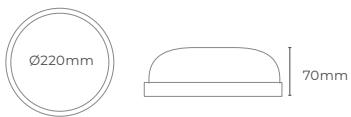
HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	120°	-20°C +50°C	50.000h	100K
--------------------	-------------------	-------------------	------	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-1983	20	Blanco/White	220-240V	3.000 ±5%	1.600	—	18,75
EC-1984	20	Blanco/White	220-240V	4.200 ±5%	1.625	—	18,75
EC-1985	20	Blanco/White	220-240V	6.000 ±5%	1.650	—	18,75
EC-1992	Marco liso blanco 20W / White smooth frame 20W						1,50
EC-1993	Marco liso negro 20W / Black smooth frame 20W						1,50
EC-1994	Marco rejilla blanco 20W / White grid frame 20W						1,50
EC-1995	Marco rejilla negro 20W / Black grid frame 20W						1,50
EC-1996	Marco decorativo blanco 20W / White decorative frame 20W						1,50
EC-1997	Marco decorativo negro 20W / Black decorative frame 20W						1,50

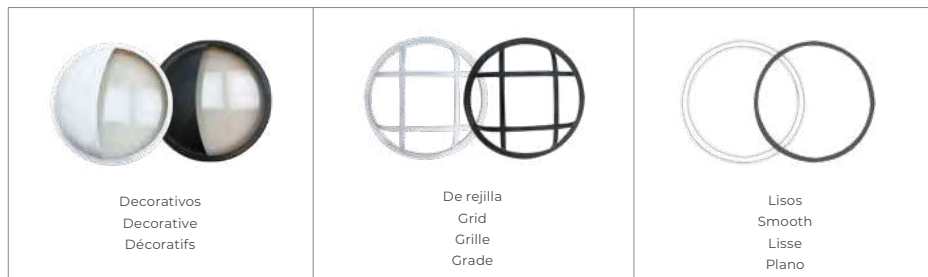
Unidades / caja	20
-----------------	----

DIMENSIONES

W	Ø(MM)	AL(MM)
20	220	70



MARCOS DECORATIVOS



BANSHEE



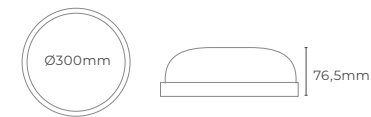
HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	120°	-20°C +50°C	50.000h	100K
--------------------	-------------------	-------------------	------	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2000	30	Plateado / Silver	220-240V	3.000 ±5%	2.400	—	34,75
EC-2001	30	Plateado / Silver	220-240V	4.200 ±5%	2.450	—	34,75
EC-2002	30	Plateado / Silver	220-240V	6.000 ±5%	2.500	—	34,75
EC-2003	Marco liso blanco / White smooth frame						2,50
EC-2004	Marco liso plata / Silver smooth frame						2,50
EC-2005	Marco liso negro / Black smooth frame						2,50
EC-2006	Marco decorativo blanco / White decorative frame						3,50
EC-2007	Marco decorativo plata / Silver decorative frame						3,50
EC-2008	Marco decorativo negro / Black decorative frame						3,50

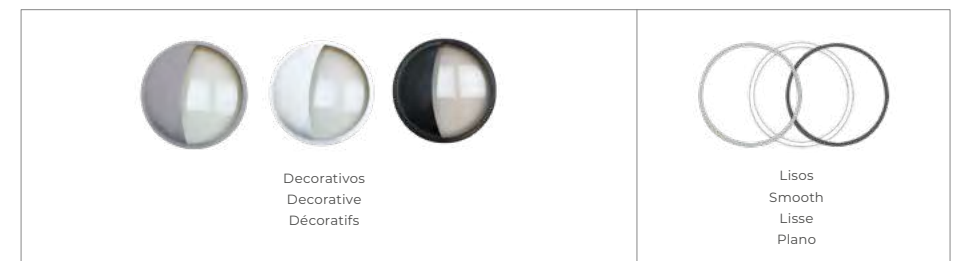
Unidades / caja	20
-----------------	----

DIMENSIONES

W	Ø(MM)	AL(MM)
25	300	76,5



MARCOS DECORATIVOS



ECOLUX
LIGHTING

TIRAS Y PERFILERÍA DE ALUMINIO

/ EN
STRIPS AND ALUMINUM PROFILE

/ FR
RUBANS ET PROFILÉ D'ALUMINIUM

/ PT
FITAS E PERFIL DE ALUMÍNIO

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB





SERVICIO DE TALLER

/ Workshop service.

/ Service d'atelier.

/ Serviço de oficina.

+ INFO: +34 966 75 46 45



SERVICIO DE TALLER

Contamos con un servicio de taller profesional, donde adaptamos cada proyecto a las necesidades de tu cliente.

CORTE DE TIRAS DE LED
CAMBIOS DE DRIVER
COLOCACIÓN DE SENSORES
PROYECTOS A MEDIDA
ETC...

+ INFO: +34 966 75 46 45

/ We have a professional workshop service, where we adapt each project to the needs of your client. Led strips, driver changes, sensor placement.

/ Nous avons un service d'atelier professionnel, où nous adaptons chaque projet aux besoins de votre client. Bandes LED, changements de pilotes, placement des capteurs.

/ Contamos com um serviço profissional de oficina, onde adaptamos cada projeto às necessidades do seu cliente. Tiras de led, mudanças de driver, colocação de sensor.

3 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

Novedad
Novelty

GOOSY

Monocolor / RGB

50m EPISTAR



IP65 CRI ≥80 120° -20°C +50°C 90% 35.000h 100K Requiere puesta a tierra



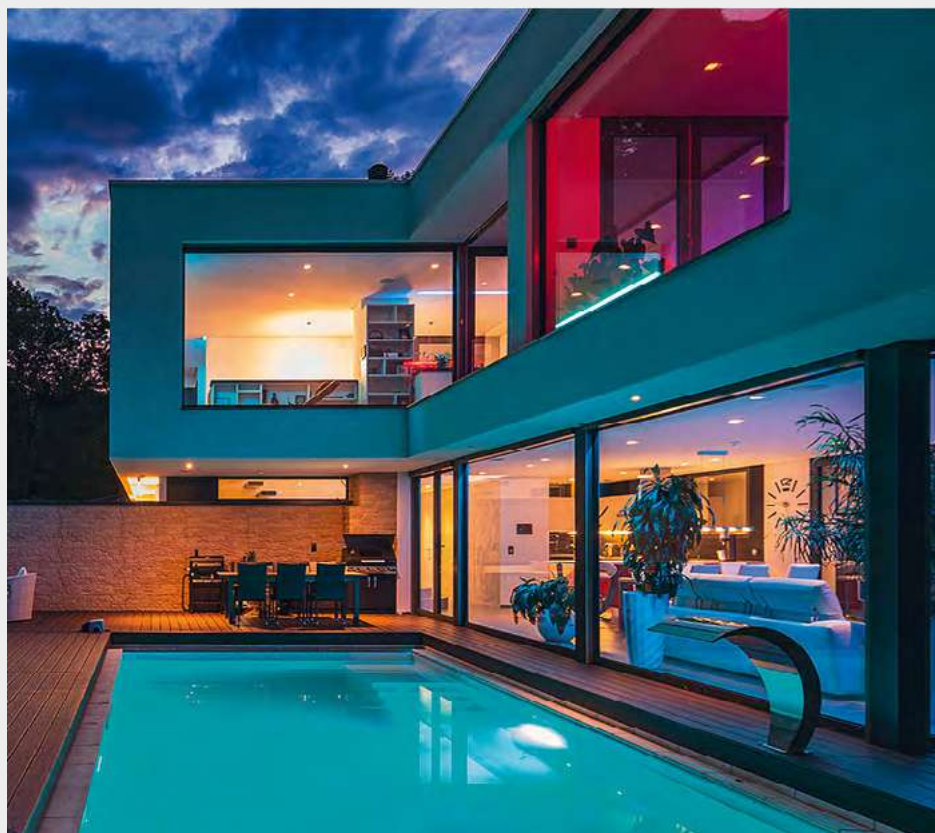
1,6 M colores



Mando



Escenarios



GOOSY MONOCOLOR

REF	W	CORTE (MM)	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-4058	16	100	220 - 240	2.300 ±100	1.470	50 m	21,25€ / m
EC-4057	16	100	220 - 240	2.700 ±100	1.470	50 m	21,25€ / m
EC-4050	16	100	220 - 240	3.000 ±100	1.540	50 m	21,25€ / m
EC-4051	16	100	220 - 240	4.200 ±100	1.540	50 m	21,25€ / m
EC-4052	16	100	220 - 240	6.000 ±100	1.540	50 m	21,25€ / m

Unidades / caja 1 rollo de 50m

15 mm

120 leds / metro

Al corte (max. 30m)

ACCESORIOS

REF	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
EC-4053	Tapa inicio / Top cover	0,90
EC-4054	Tapa final / End cap	0,90
EC-4060	Tapa de inicio monocolor con alimentación / Monocolor starter cover with power supply	3,45
EC-4061	Receptor 3x240w - 240v / 3x240w - 240V Receiver	90,75
EC-5100	Mando monocolor 1 zona blanco / Remote control	39,50
EC-5101	Mando monocolor 4 zonas blanco / Remote control	42,35

GOOSY RGB

REF	W	CORTE (MM)	VOLTAJE	TEMP (K)	LM / M	ROLLO	PVP (€)
EC-4056	8	500	220 - 240	RGB	47,42	50 m	35,55€ / m

Unidades / caja 1 rollo de 50m

COLOR W LM / M

ROJO 2,74 25,44

VERDE 2,74 94,59

AZUL 2,72 25,22

120 leds / metro

18,5 mm

Al corte (max. 30m)

ACCESORIOS

REF	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
EC-4062	Tapa final - RGB / End cap - RGB	3,05
EC-4063	Tapa de inicio RGB con alimentación / Start cap RGB with Power - RGB	10,80
EC-4064	Clip - RGB / CLIP - RGB	0,80
EC-4061	Receptor 3x240w - 240v / 3x240w - 240V Receiver	90,75
EC-5108	Mando RGB 1 zona blanco / Remote control	39,50
EC-5109	Mando RGB 4 zonas blanco / Remote control	42,35



EC4061 - Receptor



EC4062 - Tapa final / RGB



EC4063 - Tapa inicio con alimentación / RGB



EC4064 - Clip / RGB

ECOLUX
LIGHTING

TIRAS TERRA

FIABILIDAD. SOLUCIONES PROFESIONALES

/ Reliability. Professional solutions.
/ Fiabilité. Solutions professionnelles.
/ Confiabilidade. Soluções profissionais.

Nuevas referencias
Refs extension

TERRA

Monocolor / CCT / RGB / RGB+W / RGB+CCT

5m / 50m CREE



FIABILIDAD
SOLUCIONES PROFESIONALES

/ Reliability. Professional solutions.
/ Fiabilité. Solutions professionnelles.
/ Confiabilidade. Soluções profissionais.



TERRA SINGLE

CREE
EC-2835 (4,8W, 9,6W, 14,4W, 19,2W) / EC-5630 (23W)



IP20 **CRI 23W >80** **CRI HASTA 19,2W >90** $\triangle 120^\circ$ $\pm 20^\circ\text{C}$ $\pm 50^\circ\text{C}$ 50.000h 100K

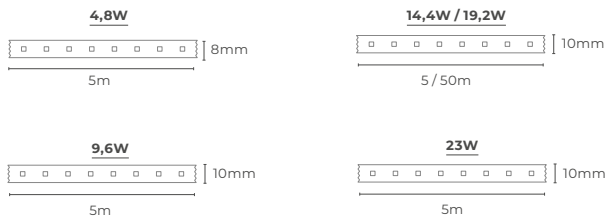
REF	W	CORTE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-2926	4,8	10 cm	DC24	2.700 ±100	390	5 m	27,00
EC-2930	4,8	10 cm	DC24	3.000 ±100	400	5 m	27,00
EC-2931	4,8	10 cm	DC24	4.000 ±100	410	5 m	27,00
EC-2932	4,8	10 cm	DC24	6.000 ±100	420	5 m	27,00
N EC-1693	9,6	5 cm	DC24	2.300 ±100	930	5 m	45,00
EC-1713	9,6	5 cm	DC24	2.700 ±100	950	5 m	45,00
EC-1797	9,6	5 cm	DC24	2.700 ±100	975	5 m	45,00
EC-1714	9,6	5 cm	DC24	4.000 ±100	980	5 m	45,00
EC-1715	9,6	5 cm	DC24	6.000 ±100	1.000	5 m	45,00
EC-4729	14,4	3,5 cm	DC24	2.300 ±100	1.050	5 m	56,25
EC-1709	14,4	3,5 cm	DC24	2.700 ±100	1.180	5 m	56,25
EC-2750	14,4	3,5 cm	DC24	3.000 ±100	1.200	5 m	56,25
EC-2751	14,4	3,5 cm	DC24	4.000 ±100	1.230	5 m	56,25
EC-2752	14,4	3,5 cm	DC24	6.000 ±100	1.260	5 m	56,25
EC-1699	14,4	3,5 cm	DC24	2.700 ±100	1.180	50 m	581,05
EC-1700	14,4	3,5 cm	DC24	3.000 ±100	1.200	50 m	581,05
EC-1701	14,4	3,5 cm	DC24	4.000 ±100	1.230	50 m	581,05
EC-1702	14,4	3,5 cm	DC24	6.000 ±100	1.260	50 m	581,05
N EC-1694	19,2	2,9 cm	DC24	2.300 ±100	1.750	5 m	87,50
EC-2870	19,2	2,9 cm	DC24	2.700 ±100	1.800	5 m	87,50
EC-2871	19,2	2,9 cm	DC24	3.000 ±100	1.850	5 m	87,50
EC-2872	19,2	2,9 cm	DC24	4.000 ±100	1.900	5 m	87,50
EC-2873	19,2	2,9 cm	DC24	6.000 ±100	1.950	5 m	87,50
EC-1708	19,2	2,9 cm	DC24	2.700 ±100	1.800	50 m	861,60
EC-1704	19,2	2,9 cm	DC24	3.000 ±100	1.850	50 m	861,60
EC-1705	19,2	2,9 cm	DC24	4.000 ±100	1.900	50 m	861,60
EC-1706	19,2	2,9 cm	DC24	6.000 ±100	1.950	50 m	861,60
N EC-4742	23	3,6 cm	DC24	2.300 ±100	3.440	5 m	164,75
EC-2887	23	3,6 cm	DC24	3.000 ±100	3.680	5 m	164,75
EC-2888	23	3,6 cm	DC24	4.000 ±100	3.840	5 m	164,75
EC-2889	23	3,6 cm	DC24	6.000 ±100	3.860	5 m	164,75

Unidades / caja

4,8W: 50	14,4W rollo 50m: 10
9,6W: 50	14,4W rollo 5m: 50
23W: 50	19,2W rollo 50m: 10
	19,2W rollo 5m: 50

Leds / m

4,8W - 60 leds / m.
9,6W - 120 leds / m.
14,4W - 180 leds / m.
19,2W - 240 leds / m.
23W - 224 leds / m.



IP65 **CRI ≥90** $\triangle 120^\circ$ $\pm 20^\circ\text{C}$ $\pm 50^\circ\text{C}$ 50.000h 100K

REF	W	CORTE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-1698	4,8	10 cm	DC24	2.700 ±100	390	5 m	37,50
EC-2929	4,8	10 cm	DC24	3.000 ±100	400	5 m	37,50
EC-2928	4,8	10 cm	DC24	4.000 ±100	410	5 m	37,50
EC-2927	4,8	10 cm	DC24	6.000 ±100	420	5 m	37,50
N EC-1695	9,6	5 cm	DC24	2.300 ±100	930	5 m	70,00
EC-1717	9,6	5 cm	DC24	2.700 ±100	950	5 m	70,00
EC-1796	9,6	5 cm	DC24	3.000 ±100	975	5 m	70,00
EC-1718	9,6	5 cm	DC24	4.000 ±100	980	5 m	70,00
EC-1719	9,6	5 cm	DC24	6.000 ±100	1.000	5 m	70,00
N EC-1696	14,4	3,5 cm	DC24	2.300 ±100	1.160	5 m	72,50
EC-1710	14,4	3,5 cm	DC24	2.700 ±100	1.180	5 m	72,50
EC-2754	14,4	3,5 cm	DC24	3.000 ±100	1.200	5 m	72,50
EC-2755	14,4	3,5 cm	DC24	4.000 ±100	1.230	5 m	72,50
EC-2756	14,4	3,5 cm	DC24	6.000 ±100	1.260	5 m	72,50
N EC-1697	19,2	2,9 cm	DC24	2.300 ±100	1.800	5 m	100,00
EC-2875	19,2	2,9 cm	DC24	2.700 ±100	1.800	5 m	100,00
EC-2876	19,2	2,9 cm	DC24	3.000 ±100	1.850	5 m	100,00
EC-2877	19,2	2,9 cm	DC24	4.000 ±100	1.900	5 m	100,00
EC-2878	19,2	2,9 cm	DC24	6.000 ±100	1.950	5 m	100,00

Unidades / caja 50

LEDS / METRO

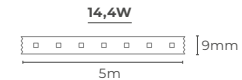
4,8w - 60 leds / m.	14,4w - 180 leds / m.
9,6w - 120 leds / m.	19,2w - 240 leds / m.



IP67 **CRI ≥90** $\triangle 120^\circ$ $\pm 20^\circ\text{C}$ $\pm 50^\circ\text{C}$ 50.000h 100K **LED/METRO 176**

REF	W	CORTE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-2884	14,4	4,55 cm	DC24	3.000 ±100	1.584	5 m	78,20
EC-2885	14,4	4,55 cm	DC24	4.000 ±100	1.699	5 m	78,20
EC-2886	14,4	4,55 cm	DC24	6.000 ±100	1.728	5 m	78,20

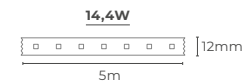
Unidades / caja 50



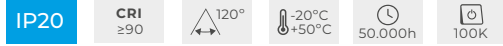
IP68 **CRI ≥90** $\triangle 120^\circ$ $\pm 20^\circ\text{C}$ $\pm 50^\circ\text{C}$ 50.000h 100K **LED/METRO 180**

REF	W	CORTE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-4725	14,4	3,5 cm	DC24	3.000 ±100	1.200	5 m	92,25
EC-4726	14,4	3,5 cm	DC24	4.000 ±100	1.230	5 m	92,25
EC-4727	14,4	3,5 cm	DC24	6.000 ±100	1.260	5 m	92,25

Unidades / caja 50

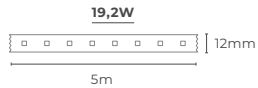


TERRA CCT



REF	W	CORTE	VOLT.	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-4441	19,2	8,33 cm	DC24	CCT 3.000-6.000	1.600	5 m	99,75

Unidades / caja 50



TERRA RGB



IP20

REF	W	CORTE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-2753	14,4	10 cm	DC24	RGB	1.260	5 m	56,25
EC-1703	14,4	10 cm	DC24	RGB	1.260	50 m	581,05
EC-2761	19,2	6,3 cm	DC24	RGB	1.680	5 m	78,75

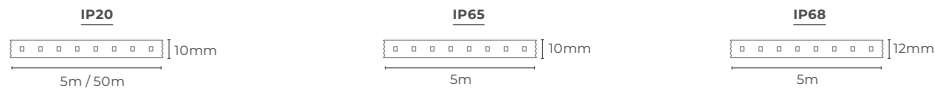
IP65

REF	W	CORTE	VOLT.	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-2757	14,4	10 cm	DC24	RGB	1.260	5 m	72,50
EC-2865	19,2	6,3 cm	DC24	RGB	1.680	5 m	100,00

IP68

REF	W	CORTE	VOLT.	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-4728	14,4	10 cm	DC24	RGB	1.280	5 m	92,25

Unidades / caja 50



TERRA RGB+W

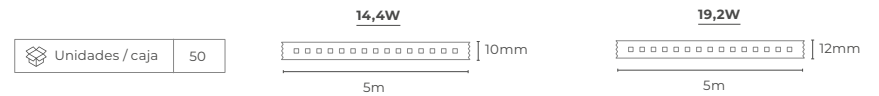


IP20

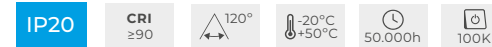
REF	W	CORTE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-4040	14,4	16,6 cm	DC24	RGB + 3.000 ±100	960	5 m	72,25
EC-4039	14,4	16,6 cm	DC24	RGB + 4.000 ±100	1.050	5 m	72,25
EC-4041	14,4	16,6 cm	DC24	RGB + 6.000 ±100	1.090	5 m	72,25
EC-4042	19,2	8,33 cm	DC24	RGB + 3.000 ±100	1.520	5 m	99,75
EC-4044	19,2	8,33 cm	DC24	RGB + 4.000 ±100	1.590	5 m	99,75
EC-4043	19,2	8,33 cm	DC24	RGB + 6.000 ±100	1.620	5 m	99,75

IP65

REF	W	CORTE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-4435	14,4	16,6 cm	DC24	RGB + 3.000 ±100	960	5 m	82,25
EC-4436	14,4	16,6 cm	DC24	RGB + 4.000 ±100	1.050	5 m	82,25
EC-4437	14,4	16,6 cm	DC24	RGB + 6.000 ±100	1.090	5 m	82,25
EC-4438	19,2	8,33 cm	DC24	RGB + 3.000 ±100	1.520	5 m	107,25
EC-4439	19,2	8,33 cm	DC24	RGB + 4.000 ±100	1.590	5 m	107,25
EC-4440	19,2	8,33 cm	DC24	RGB + 6.000 ±100	1.620	5 m	107,25



TERRA RGB+CCT



REF	W	CORTE	VOLT.	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-1728	23	6,3 cm	DC24	RGB + CCT	1.300	5 m	164,75



ECOLUX
LIGHTING



TIRAS RANGO

ACERTARÁS EN TUS INSTALACIONES

*/The success in your projects.
/ Le succès de vos projets.
/ O mais correcto para as suas instalações.*

RANGO

Monocolor / RGB



EXCELENTE RELACIÓN CALIDAD / PRECIO

- / Great value for the price.
- / Excellent rapport qualité - prix.
- / Excelente relação qualidade - preço.



ACIERTO EN TUS INSTALACIONES

- / The success in your projects.
- / Le succès de vos projets.
- / O mais correcto para as suas instalações.

IP20
CRI ≥80
120°
-20°C / +50°C
50.000h
100K

REF	W	CORTE (MM)	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-1669	9,6	62,5	DC24	3.000 ±100	970	5 m	22,15
EC-1670	9,6	62,5	DC24	4.000 ±100	1.000	5 m	22,15
EC-1671	9,6	62,5	DC24	6.000 ±100	1.030	5 m	22,15
EC-1672	14,4	50	DC24	2.700 ±100	1.320	5 m	24,85
EC-1673	14,4	50	DC24	3.000 ±100	1.360	5 m	24,85
EC-1674	14,4	50	DC24	4.000 ±100	1.400	5 m	24,85
EC-1675	14,4	50	DC24	6.000 ±100	1.440	5 m	24,85
EC-1676	14,4	50	DC24	RGB	360	5 m	36,15
EC-1677	19,2	33,3	DC24	3.000 ±100	1.750	5 m	33,90
EC-1678	19,2	33,3	DC24	4.000 ±100	1.800	5 m	33,90
EC-1679	19,2	33,3	DC24	6.000 ±100	1.850	5 m	33,90

Unidades / caja 50

LEDS / METRO

9,6w - 96 leds / m.
14,4w - 120 leds / m.
19,2w - 180 leds / m.

9,6W / 14,4W / 19,2W

8 mm

5 m

IP65
CRI ≥80
120°
-20°C / +50°C
50.000h
100K
IP 65

REF	W	CORTE (MM)	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ROLLO	PVP (€)
EC-1680	9,6	62,5	DC24	3.000 ±100	970	5 m	33,45
EC-1681	9,6	62,5	DC24	4.000 ±100	1.000	5 m	33,45
EC-1682	9,6	62,5	DC24	6.000 ±100	1.030	5 m	33,45
EC-1683	14,4	50	DC24	2.700 ±100	1.320	5 m	36,15
EC-1684	14,4	50	DC24	3.000 ±100	1.360	5 m	36,15
EC-1685	14,4	50	DC24	4.000 ±100	1.400	5 m	36,15
EC-1686	14,4	50	DC24	6.000 ±100	1.440	5 m	36,15
EC-1687	14,4	50	DC24	RGB	360	5 m	47,45
EC-1688	19,2	33,3	DC24	3.000 ±100	1.750	5 m	45,20
EC-1689	19,2	33,3	DC24	4.000 ±100	1.800	5 m	45,20
EC-1690	19,2	33,3	DC24	6.000 ±100	1.850	5 m	45,20

Unidades / caja 50

LEDS / METRO

9,6w - 96 leds / m.
14,4w - 120 leds / m.
19,2w - 180 leds / m.

9,6W / 14,4W / 19,2W

8 mm

5 m

CONTROLADORES

REMOTE CONTROL / TÉLÉCOMMANDE / CONTROLE REMOTO

TODOS LOS ARTÍCULOS SE VENDEN POR SEPARADO

Nuevas referencias
Refs extension



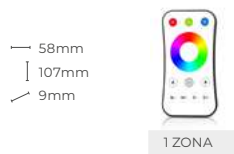
C1 CONTROLADOR MONOCOLOR

REF	DESCRIPCIÓN	DISTANCIA REMOTA	TENSIÓN DE TRABAJO	PVP (€)
EC-5100	Mando monocolor 1 zona blanco / Remote control	30 metros	3VDC (CR2032)	39,50
EC-5101	Mando monocolor 4 zonas negro / Remote control	30 metros	3VDC (AAAx2)	42,35
EC-5130	Mando monocolor 1 zona negro / Remote control	30 metros	3VDC (CR2032)	28,40
EC-5102	Receptor Monocolor / Receiver			18,45
N EC-5126	Receptor WIFI Monocolor CCT / Monocolor CCT Receiver			46,90
EC-5123	Soporte blanco para pared (Compatible con referencia EC-5104) / Wall Holder			2,85
EC-5124	Soporte negro para pared (Compatible con referencia EC-5101) / Wall Holder			2,85



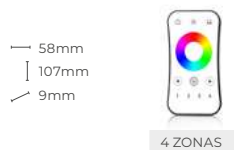
C2 CONTROLADOR CCT

REF	DESCRIPCIÓN	DISTANCIA REMOTA	TENSIÓN DE TRABAJO	PVP (€)
EC-5104	Mando cambio CCT blanco 2.4G 1 Zona / Remote control	30 metros	3VDC (CR2032)	45,15
EC-5105	Mando cambio CCT negro 2.4G 4 Zonas / Remote control	30 metros	3VDC (AAAx2)	48,00
EC-5106	Receptor CCT / Receiver			21,30
N EC-5126	Receptor WIFI Monocolor CCT / Monocolor CCT Receiver			46,90
EC-5123	Soporte blanco para pared (Compatible con referencia EC-5104) / Wall Holder			2,85
EC-5124	Soporte negro para pared (Compatible con referencia EC-5101) / Wall Holder			2,85



C3 CONTROLADOR RGB

REF	DESCRIPCIÓN	DISTANCIA REMOTA	TENSIÓN DE TRABAJO	PVP (€)
EC-5108	Mando RGB blanco 2.4G 1 Zona / Remote Control	30 metros	3VDC (CR2032)	39,50
EC-5109	Mando RGB blanco 2.4G 4 Zonas / Remote Control	30 metros	3VDC (CR2032)	42,35
EC-5110	Receptor RGB / Receiver			22,45
N EC-5127	Receptor WIFI RGB + CCT / RGB + CCT WIFI Receiver			46,90
EC-5123	Soporte blanco para pared (Compatible con referencia EC-5104) / Wall Holder			2,85



✓RoHS CE ♻️

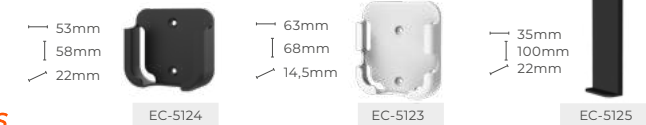


C4 CONTROLADOR RGBW

REF	DESCRIPCIÓN	DISTANCIA REMOTA	TENSIÓN DE TRABAJO	PVP (€)
EC-5112	Mando RGBW negro 2.4G 1 Zona / Remote Control	30 metros	3VDC (AAAx2)	42,35
EC-5113	Mando RGBW negro 2.4G 4 Zonas / Remote Control	30 metros	3VDC (AAAx2)	45,15
EC-5114	Mando RGBW negro 2.4G 8 Zonas / Remote Control	30 metros	3VDC (AAAx2)	50,85
EC-5116	Receptor RGBW / Receiver			29,85
N EC-5127	Receptor WIFI RGB + CCT / RGB + CCT WIFI Receiver			46,90
EC-5124	Soporte negro para pared (Compatible con referencia EC-5101) / Wall Holder			2,85
EC-5125	Soporte negro para pared imán (Compatible con referencia EC-5113 y EC-5114) / Wall Holder			2,85

C5 CONTROLADOR RGB + CCT

REF	DESCRIPCIÓN	DISTANCIA REMOTA	TENSIÓN DE TRABAJO	PVP (€)
EC-5117	Mando RGB + CCT 2.4G 1 Zona / Remote Control	30 metros	3VDC (AAAx2)	42,35
EC-5118	Mando RGB + CCT 2.4G 4 Zonas / Remote Control	30 metros	3VDC (AAAx2)	46,90
EC-5119	Receptor RGB + CCT / Receiver			29,85
N EC-5127	Receptor WIFI RGB + CCT / RGB + CCT WIFI Receiver			46,90
EC-5124	Soporte negro para pared (Compatible con referencia EC-5101) / Wall Holder			2,85



SOPORTES PARA CONTROLADORES

REF	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
EC-5123	Soporte blanco para pared (Compatible con referencia EC-5108 y EC-5109) / Wall Holder	2,85
EC-5124	Soporte negro para pared (Compatible con referencia EC-5117 y EC-5118) / Wall Holder	2,85
EC-5125	Soporte negro para pared imán Compatible con referencia EC-5126) / Wall Holder	2,85

AMPLIFICADORES



Amplificador de señal. / Signal amplifier.
/ Amplificateur de signal. / Amplificador de sinal.

RGB / RGBW / Monocolor



A3 / EC-5120
RGB: 110x74,5x24,5mm



A4 / EC-5121
RGBW: 170x50x23mm



A1 / EC-5122
Monocolor: 93x33x18mm

REF	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
EC-5120	Amplificador de señal 3x240W 24V RGB	41,05
EC-5121	Amplificador de señal 4x120W 24V RGBW	35,10
EC-5122	Amplificador de señal 1x192W 24V Monocolor	22,45

REGULADORES

Pastilla reguladora. / Controller.
/ Régulateur. / Regulador.

100W / 200W / 440W

5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY



P-100



P-440



SMART WIFI / P- 150-360

Nuevas referencias
Refs extension

REF	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
N EC-5128	Pastilla reguladora SMART WIFI 200W / Controller	52,55

REF	DESCRIPCIÓN
EC-3899	Pastilla reguladora EDIM 100W ELT / Controller
EC-3898	Pastilla reguladora EDIM 440W ELT / Controller

FUENTES

Power supplies. / Conducteurs.
/ Fontes de alimentação.



MEAN WELL

REF	W	VOLTAJE	IP	MODELO	ACABADO
EC-2821	20	12V	67	LPV-20-12	Plástico
EC-2822	20	24V	67	LPV-20-24	Plástico
EC-2823	35	12V	67	LPV-35-12	Plástico
EC-2824	35	24V	67	LPV-35-24	Plástico
EC-2825	60	12V	67	LPV-60-12	Plástico
EC-2826	60	24V	67	LPV-60-24	Plástico
EC-2827	100	12V	67	LPV-100-12	Plástico
EC-2828	100	24V	67	LPV-100-24	Plástico
EC-2829	150	12V	67	LPV-150-12	Plástico
EC-2830	150	24V	67	LPV-150-24	Plástico
EC-3722	50	12V	20	LRS-50-12	Metálico
EC-3723	50	24V	20	LRS-50-24	Metálico
EC-3724	75	12V	20	LRS-75-12	Metálico
EC-3725	75	24V	20	LRS-75-24	Metálico
EC-3726	100	12V	20	LRS-100-12	Metálico
EC-3727	100	24V	20	LRS-100-24	Metálico
EC-3728	150	12V	20	LRS-150-12	Metálico
EC-3729	150	24V	20	LRS-150-24	Metálico



SERIE LPV



SERIE LRS

ECO

REF	W	MARCA	VOLT.	IP	MODELO	ACABADO	PVP (€)
EC-3130	36	Ecolux	24V	20	ECO-36-24	Metálico	11,35
EC-3131	60	Ecolux	24V	20	ECO-60-24	Metálico	19,90
EC-3132	80	Ecolux	24V	20	ECO-80-24	Metálico	22,75
EC-3133	120	Ecolux	24V	20	ECO-120-24	Metálico	25,55
EC-3134	200	Ecolux	24V	20	ECO-200-24	Metálico	34,10
EC-3135	250	Ecolux	24V	20	ECO-250-24	Metálico	42,60
EC-3136	300	Ecolux	24V	20	ECO-300-24	Metálico	48,30
EC-3137	350	Ecolux	24V	20	ECO-350-24	Metálico	54,00



REGULABLES LIFUD

REF	W	VOLTAJE	REGULACIÓN	MODELO	ACABADO
EC8370	75	24V	DALI/PUSH	LF-GSD075YV24V	Plástico
EC8371	150	24V	DALI/PUSH	LF-GSD150YV24V	Plástico

REF	W	VOLTAJE	REGULACIÓN	MODELO	ACABADO
EC8372	75	24V	1-10V	LF-GDE075YV24V	Plástico
EC8373	150	24V	1-10V	LF-GDE150YV24V	Plástico



PERFILERÍA DE ALUMINIO 2 METROS

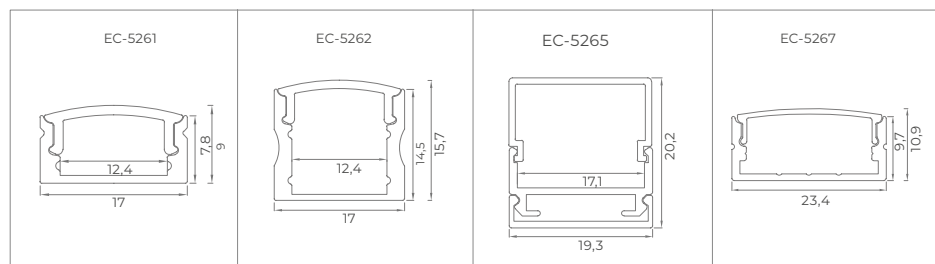
ALUMINUM PROFILE / PROFILÉ D'ALUMINIUM / PERFIL DE ALUMÍNIO

PERFILES DE SUPERFICIE 2m.

/ Aluminum profile surface.
/ Profilé en aluminium de surface.
/ Perfil de alumínio de superfície.

REF	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN	AN X AL(MM)	PVP (€)
EC-5261	S-02	Perfil aluminio de superficie	17 x 9	10,50
EC-5262	S-03	Perfil aluminio de superficie	17,0 x 15,7	15,75
EC-5265	S-06	Perfil aluminio de superficie (OP. COLGANTE)	19,3 x 20,2	21,25
EC-5267	S-08	Perfil aluminio de superficie	23,4 x 10,9	17,50

Difusor, grapas y tapas incluidas en el precio / Diffuser, clips and end caps included in the price
/ Diffuseur, agrafes et embouts inclus dans le prix / Difusor clips e tampas incluidos no preço

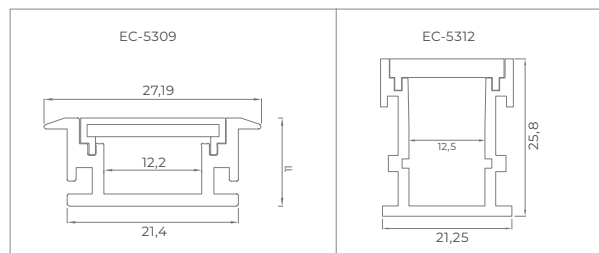


PERFILES PARA SUELO 2m.

/ Aluminum floor profile.
/ Profilé de sol en aluminium.
/ Perfil de piso em alumínio.

REF	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN	AN X AL(MM)	PVP (€)
EC-5309	U-01	Perfil aluminio para suelos	27,2 x 11	30,90
EC-5312	U-04	Perfil aluminio para suelos	21,3 x 25,8	45,10

Difusor, grapas y tapas incluidas en el precio / Diffuser, clips and end caps included in the price
/ Diffuseur, agrafes et embouts inclus dans le prix / Difusor clips e tampas incluidos no preço

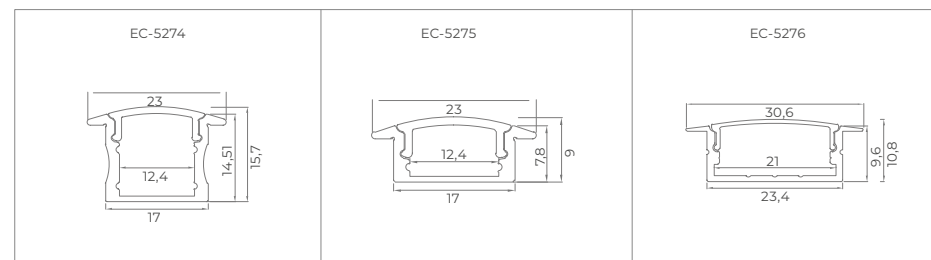


PERFILES PARA EMPOTRAR 2m.

/ Aluminum profile for recessed.
/ Profilé en aluminium pour encastré.
/ Perfil de alumínio para embutir.

REF	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN	AN X AL(MM) / AN (CON ALA)	PVP (€)
EC-5274	E-01	Perfil aluminio de empotrable	17 x 15,7 / 23	16,80
EC-5275	E-02	Perfil aluminio de empotrable	17 x 9 / 23	11,70
EC-5276	E-03	Perfil aluminio de empotrable	23,4 x 10,8 / 30,6	18,10

Difusor, grapas y tapas incluidas en el precio / Diffuser, clips and end caps included in the price
/ Diffuseur, agrafes et embouts inclus dans le prix / Difusor clips e tampas incluidos no preço



PERFILES ESQUINA 2m.

/ Aluminum corner profiles.
/ Profilé d'angle en aluminium.
/ Perfil de alumínio de canto.

REF	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN	AN X AL(MM)	PVP (€)
EC-5304	Q-02	Perfil aluminio para esquina en superficie	16 x 16	10,65

Difusor, grapas y tapas incluidas en el precio / Diffuser, clips and end caps included in the price
/ Diffuseur, agrafes et embouts inclus dans le prix / Difusor clips e tampas incluidos no preço



ECOLUX
LIGHTING

PANELES

/ EN
LED PANELS

/ FR
DALLES LED

/ PT
PAINÉIS LED

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB



PANEL ALZA

EFICIENCIA Y FIABILIDAD RETROILUMINADO DE SUPERFICIE

/ A panel that highlights all its virtues.
Efficiency and reliability in a backlit surface panel.

/ Un panneau qui met en valeur toutes ses vertus.
Efficacité et fiabilité dans un panneau rétroéclairé en saillie.

/ Um painel que se destaca pelas suas virtudes.
Eficiência e confiança num painel "Back light" de montagem saliente.

✓RoHS CE ♻️

ALZA

24W / 40W

Blanco / White / Blanc / Branco






IP20  CREE

Nuevas referencias
Refs extension



DE SUPERFICIE

/ Surface / Saliente

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <19	CRI ≥80	%THD Bajo	LM/W 100
 120°	 INCL.	 -20°C +50°C	 50.000h	 100K	

60 X 30 CM

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
N EC-3218	24	220-240V	4.000	2.400	OPC	62,60
N EC-3219	24	220-240V	6.000	2.450	OPC	62,60

60 X 60 CM

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3222	40	220-240V	4.000	4.050	OPC	67,55
EC-3223	40	220-240V	6.000	4.100	OPC	67,55

120 X 30 CM

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3225	40	220-240V	4.000	3.950	OPC	75,50
EC-3226	40	220-240V	6.000	4.050	OPC	75,50

 Unidades / caja 6

Recomendamos por seguridad que realice pedidos de cajas completas.


/ For safety reasons we recommend full boxes orders

/ Pour minimiser les risques de casse dans le transport, nous vous recommandons fortement de respecter le conditionnement d'origine indiqué

/ Recomendamos a compra de caixas fechadas.

DIMENSIONES

REF	AN(CM)	LA(CM)	AL(CM)
EC-3218	60	30	4
EC-3219	60	30	4
EC-3222	60	60	4
EC-3223	60	60	4
EC-3225	120	30	4
EC-3226	120	30	4

 Fuentes de alimentación en página: 262-263
/ Drivers in pages: 262-263



PANEL
AYAME

IDEAL PARA ENTORNOS
DE TRABAJO

3 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY ✓RoHS CE ♻️

AYAME

60x60cm / 40W
120x30cm / 40W
120x60cm / 60W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP40 CREE LIFUD



Fotobiológico CLASE 0
UNE-EN 62471

HZ 47/63	PF >0,9	UGR <19	CRI ≥80	%THD Bajo	LM/W 100	120°	INCL.	DIM.
-20°C +60°C	50.000h	100K						

MÁS EFICIENCIA Y VIDA ÚTIL PARA AMBIENTES MODERNOS Y MINIMALISTAS

/ More efficiency and longer life.
Ideal for work environments and modern environments
and minimalist.

/ Mais eficiência e vida útil.
Ideal para ambientes de trabalho e ambientes
modernos e minimalista.

/ Plus d'efficacité et durée de vie plus longue. Idéal pour
les environnements de travail et des environnements
modernes et minimaliste.

AYAME



REF	W	DIMENSIONES (MM)	VOLT.	TEMP. (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-5010	40	600 x 600	220-245V / 47-63Hz	3.000	4.000	OPC	49,00
EC-5011	40	600 x 600	220-245V / 47-63Hz	4.000	4.050	OPC	49,00
EC-5012	40	600 x 600	220-245V / 47-63Hz	6.000	4.100	OPC	49,00
EC-5013	40	1200 x 300	220-245V / 47-63Hz	3.000	3.900	OPC	57,25
EC-5014	40	1200 x 300	220-245V / 47-63Hz	4.000	3.950	OPC	57,25
EC-5015	40	1200 x 300	220-245V / 47-63Hz	6.000	4.000	OPC	57,25
EC-5016	60	1200 x 600	220-245V / 47-63Hz	3.000	5.950	OPC	107,40
EC-5017	60	1200 x 600	220-245V / 47-63Hz	4.000	6.050	OPC	107,40
EC-5018	60	1200 x 600	220-245V / 47-63Hz	6.000	6.100	OPC	107,40

Unidades / caja	
40W: 6	60W: 3

Recomendamos por seguridad que realice pedidos de cajas completas.

/ For safety reasons we recommend full boxes orders

/ Pour minimiser les risques de casse dans le transport, nous vous recommandons fortement de respecter le conditionnement d'origine indiqué

/ Recomendamos a compra de caixas fechadas.



DIMENSIONES Y PESOS

FORMATO (CM)	L (MM)	A (MM)	AL (MM)	PESO (KG)
60x60	594	594	35	1,45
120x30	1.194	294	35	1,48
120x60	1.194	594	35	3,10



60x60cm



120x30cm



120x60cm



Fuentes de alimentación en página: 262-263
/ Drivers in pages: 262-263



PANEL FRAME

IP 65

3 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY



FRAME

IP 65

40W

Blanco / White / Blanc / Branco



Fotobiológico CLASE 0
UNE-EN 62471

HZ 50/60	PF >0,9	UGR <19	CRI ≥80	%THD Bajo	LM/W 100	120°	INCL.	-20°C +45°C
30.000h	100K							

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3188	40	175-265V	4.000	4.000	-	155,30
EC-3189	40	175-265V	6.000	4.000	-	155,30

Unidades / caja 6

Recomendamos por seguridad que realice pedidos de cajas completas.

/ For safety reasons we recommend full boxes orders

/ Pour minimiser les risques de casse dans le transport, nous vous recommandons fortement de respecter le conditionnement d'origine indiqué

/ Recomendamos a compra de caixas fechadas.



EXCELENTE RELACIÓN
CALIDAD / PRECIO

/ Great value for the price.
/ Excellent rapport qualité - prix.
/ Excelente relação qualidade - preço.

OPCIÓN FIABLE Y ASEQUIBLE

/ Reliable and affordable option.
/ Option fiable et abordable.
/ Opção confiável e acessível.

DIMENSIONES

REF	L(MM)	A(MM)	AL(MM)
EC-3188	595	595	10
EC-3189	595	595	10



PANEL
LONGO
ALTAS PRESTACIONES



5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY



LONGO

36W

Blanco / White / Blanc / Branco



HZ 50/60	PF >0,95	UGR <19	CRI ≥80	%THD Bajo	120°	INCL.	-20°C +45°C	50.000h	100K
--------------------	--------------------	-------------------	-------------------	---------------------	------	-------	----------------	---------	------

LM/W
125 **Fotobiológico CLASE 0**
UNE-EN 62471

REF	W	VOLT.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-5025	36	220-240V	4.000	4.500	OPC	63,45
EC-5026	36	220-240V	6.000	4.650	OPC	63,45

Unidades / caja	6
-----------------	---

Recomendamos por seguridad que realice pedidos de cajas completas.
/ For safety reasons we recommend full boxes orders
/ Pour minimiser les risques de casse dans le transport, nous vous recommandons fortement de respecter le conditionnement d'origine indiqué
/ Recomendamos a compra de caixas fechadas.

DIMENSIONES

W	L(MM)	A(MM)	AL(MM)
36	600	600	35

LA MÁXIMA GARANTÍA PARA TUS PROYECTOS. LARGA DURABILIDAD

/ Long durability and high performance.
/ Longue durabilité et haute performance.
/ Utilização intensiva e prestações de excelência.

Fuentes de alimentación en página: 262-263
/ Drivers in pages: 262-263

KITS PARA PANELES

PANEL KITS / PEÇAS DE PAINEL DE LED

SUPERFICIE

Surface / Suillie / Superfície



REF	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PVP (€)
EC-3202	Kit de superficie de aluminio para panel 60x60x6,5cm / Aluminum surface kit	Blanco / White	22,80
EC-3203	Kit de superficie de aluminio para panel 120x30x6,5cm / Aluminum surface kit	Blanco / White	39,35
EC-3204	Kit de superficie de aluminio para panel 120x60x6,5cm / Aluminum surface kit	Blanco / White	39,45

Blanco / White / Blanc / Branco

EMERGENCIA

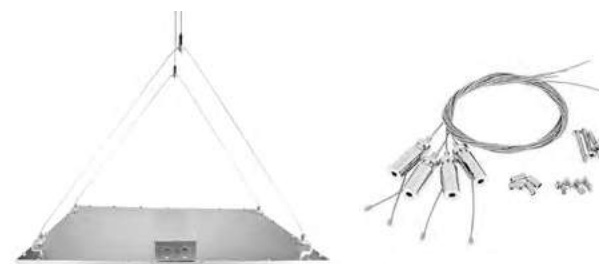
Emergency / Urgence / Emergência

REF	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PVP (€)
EC-4417	KIT de emergencia de panel - 1,5m / Panel emergency KIT - 1,5m	Aluminio / Aluminum	1,70



SUSPENSIÓN

Hanging / Suspensión / Suspenso



REF	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PVP (€)
EC-4416	Kit de suspensión para panel 60x60 - 120x30 - 120x60	Aluminio / Aluminum	6,75

EMPOTRAR

Recessed / Encastré / Encastrar
Blanco / White / Blanc / Branco



REF	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PVP (€)
EC-4421	Kit de empotrar de aluminio para panel 60x60x3cm	Blanco / White	14,90
EC-4422	Kit de empotrar de aluminio para panel 120x30x3cm	Blanco / White	29,90
EC-4423	Kit de empotrar de aluminio para panel 120x60x3cm	Blanco / White	34,95

ECOLUX
LIGHTING

TUBOS Y PANTALLAS

/ EN
TUBES AND WATER LIGHT SCREEN

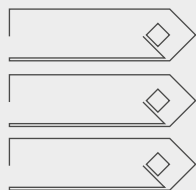
/ PT
TUBULARES E ARMADURAS ESTANQUES

/ FR
TUBES ET ÉCRANS ÉTANCHES

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB



4 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY ✓RoHS CE ♻️



EMBALAJE RÍGIDO INDIVIDUAL

/ Individual Rigid packaging.
/ Emballage rigide individuel.
/ Embalagem individual rígida.

TROYA

9W / 12W / 18W / 22W

Cristal / Crystal

IP20



HZ
50/60

PF
>0,9

CRI
≥80

320°

INCL.

-20°C
+50°C

25.000h

100K



FÁCIL INSTALACIÓN CEBADOR INCLUIDO

/ Easy installation. Starter included.
/ Installation facile. Starter inclus.
/ Instalação fácil. Inclui starter.

RECUBIERTO DE PC MÁS DURABILIDAD. LUZ MÁS SUAVE.

/ High durability. Softer light.
/ Plus de durabilité. Lumière plus douce.
/ Mais durabilidade. Luz mais suave.

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2656	9	200-265 V	3.000	880	—	6,75
EC-2657	9	200-265 V	4.000	900	—	6,75
EC-2658	9	200-265 V	6.000	920	—	6,75
EC-2659	12	200-265 V	3.000	1.150	—	7,50
EC-2660	12	200-265 V	4.000	1.200	—	7,50
EC-2661	12	200-265 V	6.000	1.250	—	7,50
EC-2662	18	200-265 V	3.000	1.710	—	8,70
EC-2663	18	200-265 V	4.000	1.800	—	8,70
EC-2664	18	200-265 V	6.000	1.880	—	8,70
EC-2665	22	200-265 V	3.000	2.090	—	11,90
EC-2666	22	200-265 V	4.000	2.200	—	11,90
EC-2667	22	200-265 V	6.000	2.310	—	11,90

Unidades / caja 30

Recomendamos por seguridad que realice pedidos de cajas completas.

/ For safety reasons we recommend full boxes orders

/ Pour minimiser les risques de casse dans le transport, nous vous recommandons fortement de respecter le conditionnement d'origine indiqué

/ Recomendamos a compra de caixas fechadas.

DIMENSIONES

W	AN(MM)	D(MM)
9	600	26
12	900	26
18	1.200	26
22	1.500	26



✓RoHS CE ♻️

TONIC

10W / 14W / 20W / 22W

Cristal / Crystal

IP20



HZ 50/60
PF >0,9
CRI ≥80
320°
INCL.
-20°C +50°C
25.000h
100K

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2668	10	170-265V	3.000	950	—	6,05
EC-2669	10	170-265V	4.000	1.000	—	6,05
EC-2670	10	170-265V	6.000	1.050	—	6,05
EC-2671	14	170-265V	3.000	1.330	—	6,85
EC-2672	14	170-265V	4.000	1.400	—	6,85
EC-2673	14	170-265V	6.000	1.470	—	6,85
EC-2674	20	170-265V	3.000	1.900	—	8,00
EC-2675	20	170-265V	4.000	2.000	—	8,00
EC-2676	20	170-265V	6.000	2.100	—	8,00
EC-2677	22	170-265V	3.000	2.090	—	10,55
EC-2678	22	170-265V	4.000	2.200	—	10,55
EC-2679	22	170-265V	6.000	2.310	—	10,55

Unidades / caja 25 Disponible con cebador

Recomendamos por seguridad que realice pedidos de cajas completas.

/ For safety reasons we recommend full boxes orders

/ Pour minimiser les risques de casse dans le transport, nous vous recommandons fortement de respecter le conditionnement d'origine indiqué

/ Recomendamos a compra de caixas fechadas.

DIMENSIONES

W	AN(MM)	D(MM)
10	600	26
14	900	26
20	1.200	26
22	1.500	26



✓RoHS CE ♻️

TITÁN T8

9W / 18W / 22W

Cristal / Crystal

IP42

EPISTAR

HZ 50/60
PF >0,9
CRI ≥80
%THD Bajo
LM/W 140
300°
INCL.
-20°C +50°C
50.000h
100K

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2694	9	220-240V	4.200 ±5%	1.250	—	10,00
EC-2695	9	220-240V	6.000 ±5%	1.300	—	10,00
EC-2696	18	220-240V	4.200 ±5%	2.500	—	16,05
EC-2697	18	220-240V	6.000 ±5%	2.550	—	16,05
EC-2698	22	220-240V	4.200 ±5%	3.150	—	22,10
EC-2699	22	220-240V	6.000 ±5%	3.200	—	22,10

Unidades / caja 25

Recomendamos por seguridad que realice pedidos de cajas completas.

/ For safety reasons we recommend full boxes orders

/ Pour minimiser les risques de casse dans le transport, nous vous recommandons fortement de respecter le conditionnement d'origine indiqué

/ Recomendamos a compra de caixas fechadas.

DIMENSIONES

W	AN(MM)	D(MM)
9	600	26
18	1.200	26
22	1.500	26

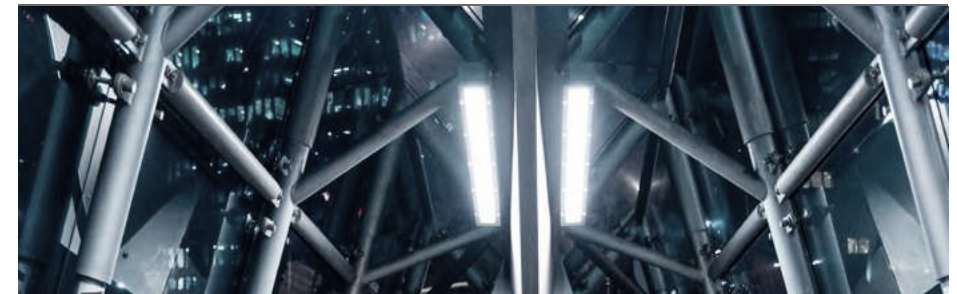


PARA INSTALACIONES CON ALTOS NIVELES DE ILUMINACION

/ For installations with high lighting levels.

/ Pour les installations avec des niveaux d'éclairage élevés.

/ Para instalações com altos níveis de iluminação.





REGULABLES

9W / 18W / 24W

Blanco / White / Blanc

IP20 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	300°	INCL.	-20°C +50°C	50.000h	100K
-------------	------------	------------	------	-------	----------------	---------	------

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2680	9	220-240V	3.000 ±5%	800	-	6,40
EC-2681	9	220-240V	4.200 ±5%	850	-	6,40
EC-2682	9	220-240V	6.000 ±5%	900	-	6,40
EC-2683	18	220-240V	3.000 ±5%	1.100	-	7,15
EC-2684	18	220-240V	4.200 ±5%	1.150	-	7,15
EC-2685	18	220-240V	6.000 ±5%	1.200	-	7,15
EC-2686	24	220-240V	3.000 ±5%	1.600	-	11,40
EC-2687	24	220-240V	4.200 ±5%	1.700	-	11,40
EC-2688	24	220-240V	6.000 ±5%	1.800	-	11,40

Unidades / caja	25
-----------------	----

Recomendamos por seguridad que realice pedidos de cajas completas.

/ For safety reasons we recommend full boxes orders

/ Pour minimiser les risques de casse dans le transport, nous vous recommandons fortement de respecter le conditionnement d'origine indiqué

/ Recomendamos a compra de caixas fechadas.

DIMENSIONES

W	AN(MM)	D(MM)
9	600	26
18	1.200	26
24	1.500	26



DENIS

Blanco / White / Blanc / Branco

Pantalla estanca vacía, para tubos led T8.
/ Empty waterproof screen, for T8 led tubes.
/ Écran étanche vide, pour tubes led T8.
/ Armadura à prova de água, vazia, para tubos led T8.

IP 65

REF	Nº TUBOS	LONG. TUBO (MM)	ACABADO	L X AN X AL (MM)	PVP (€)
EC-3735	1x9	600	ABS +PC	650 x 70 x 78	12,50
EC-3730	1x18	1200	ABS +PC	1.250 x 70 x 78	19,50
EC-3731	1x24	1500	ABS +PC	1.560 x 70 x 78	26,10
EC-3736	2x9	600	ABS +PC	650 x 100 x 78	15,85
EC-3732	2x18	1200	ABS +PC	1.260 x 100 x 78	23,75
EC-3733	2x24	1500	ABS +PC	1560 x 100 x 78	29,55
EC-3734	Clip metálico para cierre / Metal clip for closing / Clip en métal pour la fermeture / Clips de fecho em metal				0,50

Unidades / caja	
nº tubos: 1x9 / 1x18	15
nº tubos 1x24 / 2x9 2x18 / 2x24	10

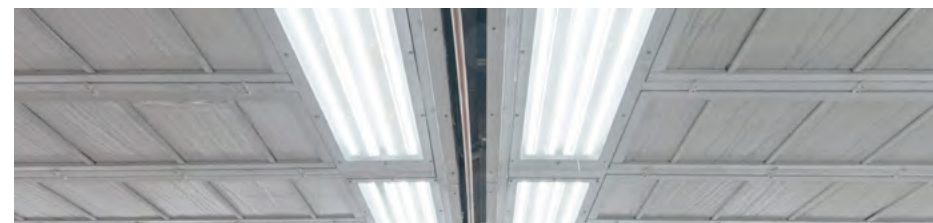


COMPLEMENTO IDÓNEO A NUESTRA GAMA DE TUBOS. ESTANCA Y RESISTENTES A IMPACTOS

/ The ideal complement to our range of pipes, for the execution of waterproof and impact resistant installations.

/ O complemento ideal para a nossa gamas de tubos, para a execução de instalações estanques e resistentes a impactos.

/ Le complément idéal de notre gamme de tubes, pour la réalisation d'installations étanches et résistantes aux chocs.





TOP SKY

20W / 40W / 50W

Plata / Silver / Argent / Prateado

EPISTAR IP 65

Pantalla estanca de placa de led.
/ Waterproof led board screen.
/ Écran led étanche.
/ Armadura estanque com placa led.

✓RoHS CE ♻️

HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	120°	LM/W 130	INCL.	-25°C +45°C	50.000h	100K
-------------	------------	------------	------	-------------	-------	----------------	---------	------

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4633	20	220-240V	4.000 ±5%	2.600	OPC	36,20
EC-4634	20	220-240V	6.000 ±5%	2.700	OPC	36,20
EC-4635	40	220-240V	4.000 ±5%	5.200	OPC	55,70
EC-4636	40	220-240V	6.000 ±5%	5.300	OPC	55,70
EC-4637	50	220-240V	4.000 ±5%	6.500	OPC	70,55
EC-4638	50	220-240V	6.000 ±5%	6.600	OPC	70,55
EC-4632	CLIP METÁLICO / metal clip / clip en métal / clipe de metal					

Unidades / caja 8

ALTO RENDIMIENTO / High performance. Easy online installation.
FACIL INSTALACIÓN EN LÍNEA / Haut rendement. Installation en ligne facile.
/ Fácil instalação para linhas contínuas.



DIMENSIONES

W	L (MM)	AN (MM)	AL (MM)
20	610	100	75
40	1.210	100	75
50	1.510	100	75



SKY

20W / 40W / 50W

Plata / Silver / Argent / Prateado

EPISTAR IP 65

Pantalla estanca de placa de led.
/ Waterproof led board screen.
/ Écran led étanche.
/ Armadura estanque com placa led.

✓RoHS CE ♻️

HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	120°	INCL.	-25°C +45°C	50.000h	100K
-------------	------------	------------	------	-------	----------------	---------	------

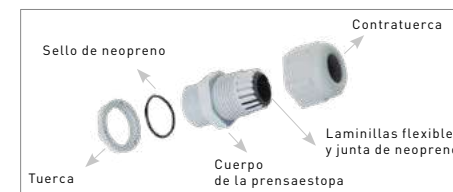
REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4626	20	220-240V	4.000 ±5%	1.800	OPC	30,95
EC-4627	20	220-240V	6.000 ±5%	1.850	OPC	30,95
EC-4628	40	220-240V	4.000 ±5%	3.600	OPC	48,00
EC-4629	40	220-240V	6.000 ±5%	3.650	OPC	48,00
EC-4630	50	220-240V	4.000 ±5%	5.400	OPC	62,20
EC-4631	50	220-240V	6.000 ±5%	5.450	OPC	62,20
EC-4632	CLIP METÁLICO / metal clip / clip en métal / clipe de metal					

Unidades / caja 8

DIMENSIONES

W	L (MM)	AN (MM)	AL (MM)
20	610	100	75
40	1.210	100	75
50	1.510	100	75

PRENSAESTOPA



Preparada para colocación de prensaestopa en ambos extremos para interconexión de varias luminarias.

/ Prepared for cable gland placement at both ends for interconnection of various luminaires.

/ Préparé pour le placement de presse-étoupe aux deux extrémités pour l'interconnexion de divers luminaires.

/ Preparado para a colocação de bucinas nas duas extremidades para interconexão de várias luminárias.

ECOLUX
LIGHTING

LINEALES

/ EN
LED LINEAR LIGHTING

/ FR
ÉCLAIRAGE LINÉAIRE À LED

/ PT
TUBULARES LED ILUMINAÇÃO LINEAR LED

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB





LINEAL MONTO

RÁPIDA INSTALACIÓN MONTAJES SIN COSTURAS

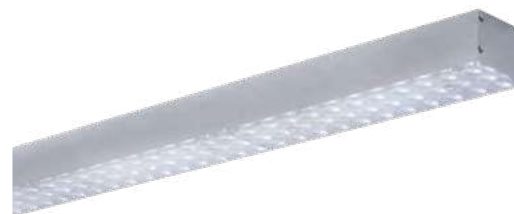
/ Quick installation.
Seamless assembly.

/ Installation rapide.
Capteurs de présence.

/ Instalação rápida.
Montagem sem costura.

5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

✓RoHS CE ♻️



MONTO

18W / 40W / 60W

Plata / Silver / Argent / Prata

IP44

SAMSUNG



ALTO BRILLO. Alto FP y Alto CRI

HZ 50/60	PF >0,95	UGR <22	CRI ≥80	IK 10	%THD Bajo	LM/W 130	INCL.	TEMP. -20°C +50°C
50.000h	100K							

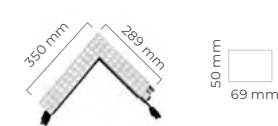
REF	W	VOLT.	TEMP. (K)	LM	A°	DIM	PVP (€)
EC-5024 - ESQUINA	18	100-240V / 50-60Hz	4.000	1.440	70° - 120°	OPC	69,90
EC-5022	40	100-240V / 50-60Hz	4.000	4.800	70° - 120°	OPC	174,90
EC-5023	60	100-240V / 50-60Hz	4.000	7.200	70° - 120°	OPC	214,90

Unidades / caja 4

DIMENSIONES

W	L (MM)	AL (MM)	AN (MM)
40	870	50	69
60	1.436	50	69

ESQUINA EC-5024



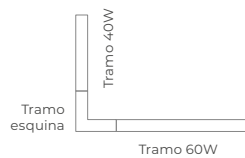


EJEMPLOS DE CONFIGURACIONES

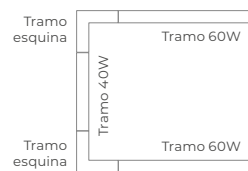
Configuración Lineal



Configuración en L

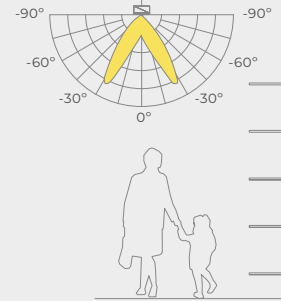


Configuración Rectangular

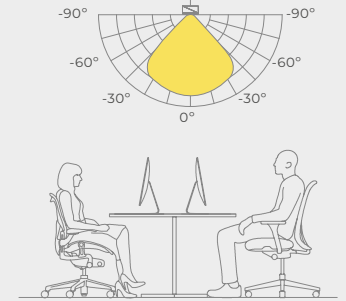


APLICACIONES

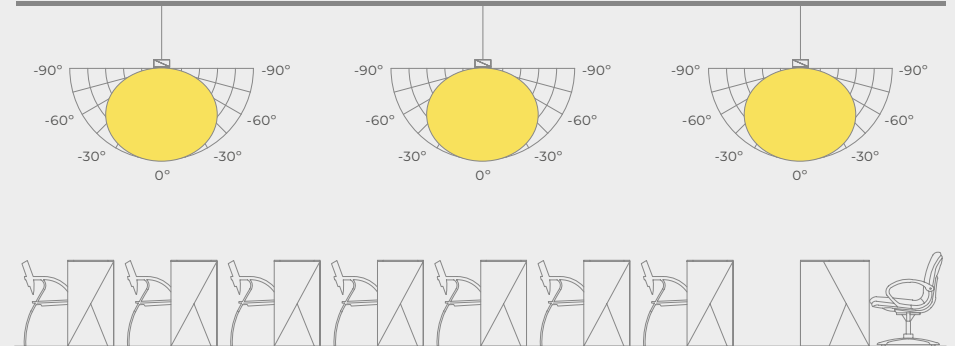
Supermercados y tiendas
Óptica 120 x 70°



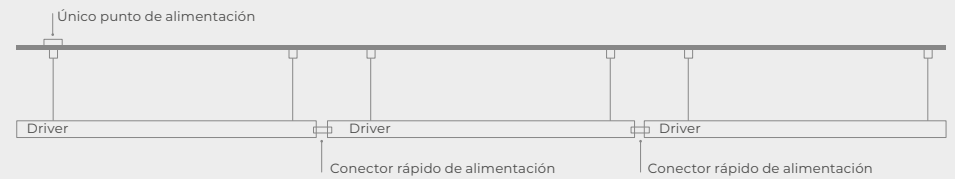
Oficinas y zonas de trabajo
Óptica 90°



Aulas, zonas de exposición y espacios para eventos
Óptica 160°



INTERCONEXIÓN SIN COSTURAS



Cable de 1mm²: 15 piezas conectadas como máximo.

Cable de alimentación de 1.5m de longitud y 1.5mm de diámetro.



LINEAL
TRENDY

IDEALES PARA ESPACIOS DE TRABAJO
COLGANTES Y PARA EMPOTRAR

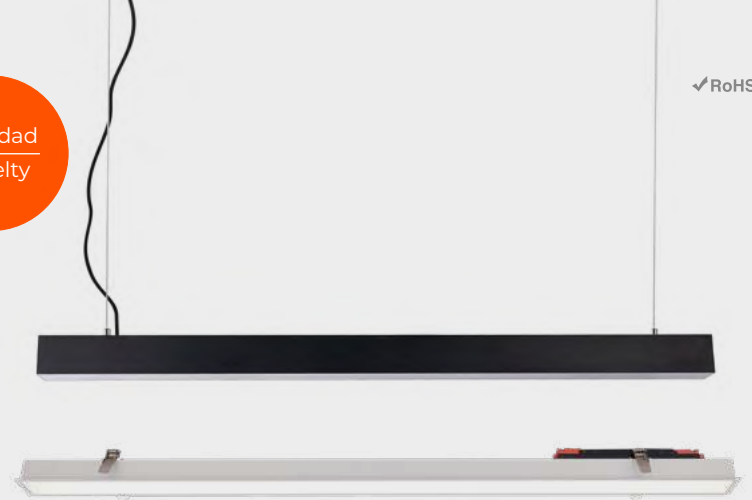
/ Ideal for workspaces.
Recessed and for hangings.

/ Idéal pour les espaces de travail.
Encastré et Suspension.

/ Ideal para áreas de trabalho com
iluminação. Encastrada e suspensa.



✓RoHS CE ♻️



TRENDY

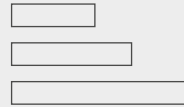
40W / 60W

Blanco / White / Blanc / Branco

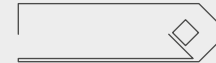
Negro / Black / Noir / Preto

IP44  EPiSTAR  LiFud

AMPLIA GAMA



/ Broad range.
/ Large gamme.
/ Gama ampla.



EMBALAJE
INDIVIDUAL

/ Individual packaging.
/ Emballage individuel.
/ Embalagem individual.

TRENDY - COLGANTE Hanging / Suspension / Suspensão



HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	110°	%THD Bajo		-20°C +50°C	50.000h	100K
--------------------	-------------------	-------------------	------	---------------------	--	----------------	---------	------

DATOS TÉCNICOS AN: 55MM

REF	W	ACABADOS	VOLT.	TEMP. (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-5061	40	Blanco / White	220-240V	4.000	4.100	—	176,15
EC-5062	40	Negro / Black	220-240V	4.000	4.200	—	176,15
EC-5063	60	Blanco / White	220-240V	4.000	6.150	—	247,00
EC-5064	60	Negro / Black	220-240V	4.000	6.300	—	247,00

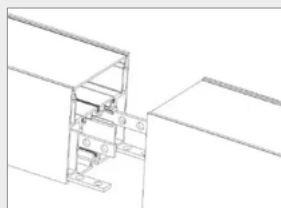
Unidades / caja 10

DIMENSIONES AN: 55MM

W	L (MM)	AL (MM)	AN (MM)
40	1.200	70	55
60	1.800	70	55

ACCESORIOS

REF	PVP (€)
EC-5067	2,45
EC-5068	2,45



Permite union ente luminarias mediante accesorio

/ Allows union of luminaires through accessory.
/ Permet l'union de luminaires via un accessoire.
/ Permite a união de luminárias através de acessórios.

Accesorios internos y externos para cada unión

/ 2 internal and two external accessories for each joint.
/ 2 accessoires internes et 2 externes pour chaque joint.
/ 2 acessórios internos e dois acessórios externos paracada junta.



Alimentación en línea

/ 2 internal accessories for each joint.
/ 2 accessoires internes pour chaque joint.
/ 2 acessórios internos para cada junta.

TRENDY - EMPOTRAR Recessed / Encastré / Encastrar



HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	110°	%THD Bajo		-20°C +50°C	50.000h	100K
--------------------	-------------------	-------------------	------	---------------------	--	----------------	---------	------

DATOS TÉCNICOS AN: 40MM

REF	W	ACABADOS	VOLT.	TEMP. (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-5065	40	Blanco	220-240V	4.000	4.200	—	91,20
EC-5066	60	Blanco	220-240V	4.000	6.300	—	131,05

Unidades / caja 10

DIMENSIONES AN: 40MM

W	L (MM)	AL (MM)	AN (MM)	CUT OUT (MM)
40	1.215	70	40	1.205 x 60
60	1.810	70	40	1.805 x 60



Fuentes de alimentación en página: 262-263
/ Drivers in pages: 262-263

ECOLUX
LIGHTING

PROYECTORES

/ EN
FLOOD LIGHT

/ FR
PROJECTEUR

/ PT
PROJETORES

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB



ALTA EFICIENCIA
IDEAL PARA INSTALACIONES DEPORTIVAS

/ High efficiency.
Ideal for sports facilities.

/ Haute efficacité.
Idéal pour les installations
sportives.

/ Alta eficiência.
Ideal para instalações
desportivas.

PROYECTOR COLOSO SERIE T

ALTA
EFICIENCIA
130LM/W



5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

✓RoHS CE ♻️

CON MÓDULOS
ORIENTABLES INDIVIDUALMENTE

COLOSO SERIE T

200W / 300W / 400W / 500W 600W
/ 800W / 1000W / 1200W

Negro / Black / Noir / Preto

IP66

OSRAM

MW
MEAN WELL



HZ
50/60

PF
>0,95

CRI
≥80

%THD
Bajo

LM/W
130

16°-
120°

INCL.

-30°C
+50°C

50.000h

100K

Con módulos orientables individualmente.

/ With modules individually adjustable.

/ Avec modules réglables individuellement.

/ com módulos ajustáveis individualmente.

REF	W	VOLT.	TEMP (K)	LM	ÁNG.	DIM	PVP (€)
EC-3770	200	90-305V	5.700 ±5%	25.200	16° - 120°	OPC	622,00
EC-3771	300	90-305V	5.700 ±5%	37.800	16° - 120°	OPC	898,70
EC-3772	400	90-305V	5.700 ±5%	52.000	16° - 120°	OPC	1.258,15
EC-3773	500	90-305V	5.700 ±5%	63.000	16° - 120°	OPC	1.497,80
EC-3774	600	90-305V	5.700 ±5%	76.500	16° - 120°	OPC	1.797,40
EC-3775	800	90-305V	5.700 ±5%	100.800	16° - 120°	OPC	2.563,75
EC-3776	1.000	90-305V	5.700 ±5%	126.000	16° - 120°	OPC	3.165,15
EC-3777	1.200	90-305V	5.700 ±5%	151.200	16° - 120°	OPC	3.798,20

Unidades / caja 1

DIMENSIONES

W	AL (MM)	AN (MM)	L (MM)
200 / 300	320	355	138
400 / 500	550	395	159
600	642	351	382
800	642	351	497
1000	642	351	707
1200	642	351	727

PROYECTOR COLOSO SERIE E



ALTA EFICIENCIA IDEAL PARA INSTALACIONES DEPORTIVAS

/ High efficiency.
Ideal for sports facilities.

/ Haute efficacité.
Idéal pour les installations
sportives.

/ Alta eficiência.
Ideal para instalações desportivas.

5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

✓ RoHS CE ♻️

COLOSO SERIE E

100W / 200W / 300W / 400W /
500W / 600W / 800W / 1000W
/ 1200W

Negro / Black / Noir / Preto

IP66 OSRAM MW
MEAN WELL



HZ 50/60	PF >0,95	CRI ≥80	%THD Bajo	LM/W 130	16°- 120°	INCL.	-30°C +50°C	50.000h	100K
-------------	-------------	------------	--------------	-------------	--------------	-------	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ÁNGULO	DIM	PVP (€)
EC-3778	100	Negro/Black	90-305V	5.700 ±5%	12.600	16° - 120°	OPC	328,70
EC-3779	200	Negro/Black	90-305V	5.700 ±5%	25.200	16° - 120°	OPC	622,00
EC-3780	300	Negro/Black	90-305V	5.700 ±5%	37.800	16° - 120°	OPC	868,75
EC-3781	400	Negro/Black	90-305V	5.700 ±5%	52.000	16° - 120°	OPC	1.158,30
EC-3782	500	Negro/Black	90-305V	5.700 ±5%	63.000	16° - 120°	OPC	1.429,80
EC-3783	600	Negro/Black	90-305V	5.700 ±5%	76.500	16° - 120°	OPC	1.715,75
EC-3784	800	Negro/Black	90-305V	5.700 ±5%	100.800	16° - 120°	OPC	2.287,70
EC-3785	1.000	Negro/Black	90-305V	5.700 ±5%	126.000	16° - 120°	OPC	2.859,55
EC-3786	1.200	Negro/Black	90-305V	5.700 ±5%	151.200	16° - 120°	OPC	3.431,50

Unidades / caja 1

DIMENSIONES

W	AL (MM)	AN (MM)	L (MM)
100	272	84	157
200	272	199	157
300	272	314	181
400	564	272	181
500	272	544	181
600	564	314	181
800	564	429	181
1000	564	544	181
1200	564	659	181

3 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

✓RoHS CE ♻️



Novedad
Novelty

CANON

10W / 20W / 30W / 50W / 100W / 150W / 200W

Negro / Black / Noir / Preto



HZ 50/60	PF >0,90	CRI ≥80	↕ 90°	INCL.	-20°C +50°C	20.000h	100K
-------------	-------------	------------	-------	-------	----------------	---------	------



CABLE: 50cm



EXCELENTE DISIPACIÓN DEL CALOR
CHIP DE ALTO BRILLO
CUERPO DE ALUMINIO
SOPORTE ROTACIÓN 350°
WATERPROOF

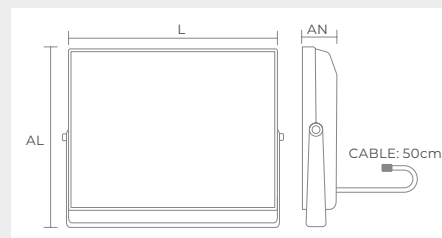
/ Excellent dissipation performance. High brightness chip.
Aluminum housing. 350° rotation inclined bracket.

/ Excellent dissipation performance. High brightness chip.
Aluminum housing. 350° rotation inclined bracket.

/ Excellent dissipation performance. High brightness chip.
Aluminum housing. 350° rotation inclined bracket.

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-7674	10	Negro	220-240	3.000	900	—	11,85
EC-7675	10	Negro	220-240	4.000	900	—	11,85
EC-7676	10	Negro	220-240	6.000	900	—	11,85
EC-7677	20	Negro	220-240	3.000	1.800	—	16,85
EC-7678	20	Negro	220-240	4.000	1.800	—	16,85
EC-7679	20	Negro	220-240	6.000	1.800	—	16,85
EC-7680	30	Negro	220-240	3.000	2.700	—	21,90
EC-7681	30	Negro	220-240	4.000	2.700	—	21,90
EC-7682	30	Negro	220-240	6.000	2.700	—	21,90
EC-7683	50	Negro	220-240	3.000	4.500	—	30,45
EC-7684	50	Negro	220-240	4.000	4.500	—	30,45
EC-7685	50	Negro	220-240	6.000	4.500	—	30,45
EC-7687	100	Negro	220-240	4.000	9.000	—	56,35
EC-7688	100	Negro	220-240	6.000	9.000	—	56,35
EC-7690	150	Negro	220-240	4.000	13.500	—	97,60
EC-7691	150	Negro	220-240	6.000	13.500	—	97,60
EC-7693	200	Negro	220-240	4.000	18.000	—	129,30
EC-7694	200	Negro	220-240	6.000	18.000	—	129,30

Unidades / caja	
10W: 50	100W: 10
20W / 30W / 50W: 20	150W / 200W: 5



W	AL (MM)	L (MM)	AN (MM)
10	122,3	93,7	15,5
20	139,6	103,2	18,5
30	167	121,9	23,9
50	212,9	159,9	26
100	277,3	209,9	30,4
150	340	248,5	38,6
200	393,2	279,9	41,6



5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

✓RoHS CE ♻️

TECH

80W / 100W / 150W / 200W

Negro / Black / Noir / Preto

IP65



HZ 50/60	PF >0,95	CRI ≥80	LM/W 120	%THD Bajo	90°	INCL.	-20°C +50°C	50.000h	100K
-------------	-------------	------------	-------------	--------------	-----	-------	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-7622	80	Negro / Black	100-240V	3.000	9.600	—	181,20
EC-7623	80	Negro / Black	100-240V	4.000	9.700	—	181,20
EC-7624	80	Negro / Black	100-240V	6.000	9.800	—	181,20
EC-7625	100	Negro / Black	100-240V	3.000	12.000	—	207,10
EC-7626	100	Negro / Black	100-240V	4.000	12.200	—	207,10
EC-7627	100	Negro / Black	100-240V	6.000	12.500	—	207,10
EC-7628	150	Negro / Black	100-240V	3.000	18.000	—	245,90
EC-7629	150	Negro / Black	100-240V	4.000	18.300	—	245,90
EC-7630	150	Negro / Black	100-240V	6.000	18.750	—	245,90
EC-7631	200	Negro / Black	100-240V	3.000	24.000	—	289,90
EC-7632	200	Negro / Black	100-240V	4.000	24.400	—	289,90
EC-7633	200	Negro / Black	100-240V	6.000	25.000	—	289,90

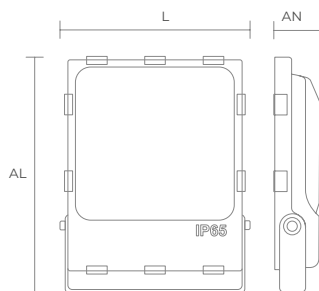
Unidades / caja 1

DIMENSIONES

W	AL (MM)	AN (MM)	L (MM)
80	350	63	260
100	405	63	300
150	433	63	335
200	473	63	366

ALTAS PRESTACIONES

/ HIGH PERFORMANCE.
/ HAUTE PERFORMANCE.
/ ALTA PERFORMANCE.



✓RoHS CE ♻️

SENS

30W / 50W

Negro / Black / Noir / Preto

IP65



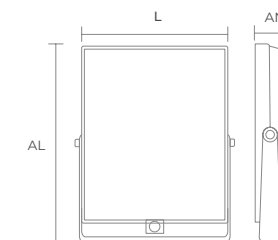
HZ 50/60	PF >0,95	120°	INCL.	-20°C +50°C	50.000h	100K
-------------	-------------	------	-------	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-7653	30	Negro / Black	100-240V	5.700	3.000	—	39,85
EC-7654	50	Negro / Black	100-240V	5.700	5.000	—	46,10

Unidades / caja 1

DIMENSIONES

W	AL (MM)	AN (MM)	L (MM)
30	138	27	117
50	301	38	222



PROYECTOR CON SENSOR

Sensor de presencia con intervalo de 10 seg a 7 min, con un alcance de 12 m y luminosidad con un flujo mínimo de 3 lux.

/EN Presence sensor with an interval of 10 sec to 7 min, with a range of 12 m and brightness with a minimum flow of 3 lux.

/FR Capteur de présence avec un intervalle de 10 sec à 7 min, avec une portée de 12 m et une luminosité avec un débit minimum de 3 lux.

/PT Sensor de presença com intervalo de 10 s a 7 min, com alcance de 12 m e brilho com fluxo mínimo de 3 lux.



5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

✓RoHS CE ♻️

GARDEN

PROYECTOR DE PINCHO RGB+CCT

9W

Negro / Black / Noir / Preto

IP65

EPISTAR

MANDO NO INCLUIDO

/ Remote not included.
/ Télécommande non incluse.
/ Remoto não incluído.



HZ 50/60	PF >0,95	60°	INCL.	-20°C +60°C	50.000h	100K
-------------	-------------	-----	-------	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)	
EC-4711	9	Negro / Black	100-240V	RGB + CCT	800-850	•	137,75	
EC-3676		Mando / Control remote / Télécommande / Controle remoto						28,55

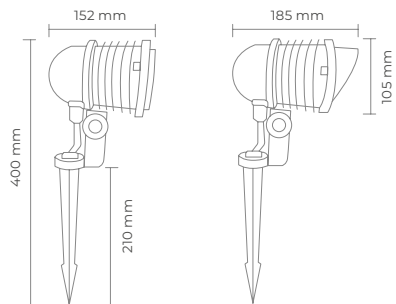
Unidades / caja	1
-----------------	---

Con memoria ante fallos de red.

/ With memory in case of network failures.
/ Avec mémoire en cas de panne réseau.
/ Com memória em caso de falhas na rede.

Permite la sincronización de varios proyectores con un único mando.

/ Allows multiple projectors to be synchronized with a single remote control.
/ Permet de synchroniser plusieurs projecteurs avec une seule télécommande.
/ Permite que vários projetores sejam sincronizados com um único controle remoto.



5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

✓RoHS CE ♻️

COLOR

10W / 30W / 60W

Negro / Black / Noir / Preto

IP65

EPISTAR

MW
MEAN WELL

MANDO NO INCLUIDO

/ Remote not included.
/ Télécommande non incluse.
/ Remoto não incluído.

No incluye pilas.

/ Does not include batteries.
/ Ne comprend pas les piles.
/ Não inclui pilhas.



HZ 50/60	PF >0,95	120°	INCL.	-20°C +60°C	50.000h	100K
-------------	-------------	------	-------	----------------	---------	------

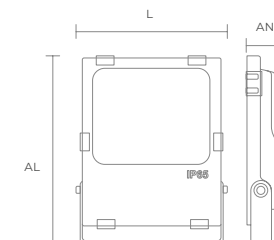
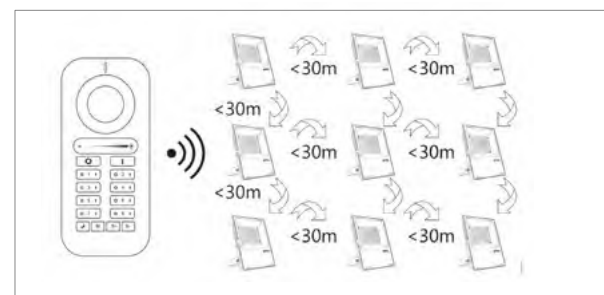
REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)	
EC-3673	10	Negro / Black	100-240V	RGB + CCT	650~700	•	95,00	
EC-3674	30	Negro / Black	100-240V	RGB + CCT	2.000~2.500	•	229,15	
EC-3675	60	Negro / Black	100-240V	RGB + CCT	5.000~5.500	•	329,75	
EC-3676		Mando / Control remote / Télécommande / Controle remoto						28,55

Unidades / caja	
10W: 36	EC-3676: 8
30W: 20	
60W: 8	

DIMENSIONES

W	AL (MM)	AN (MM)	L (MM)
10	165	33	127
30	226	41	186
60	314	51	244

ESQUEMA DE SINCRONIZACIÓN



Los proyectores ater color y ater garden son compatibles entre si.

/ The ater color and ater garden projectors are compatible with each other.
/ Les projecteurs ater color et ater garden sont compatibles les uns avec les autres.
/ Os projetores ater color e ater garden são compatíveis um com os outros.

Se pueden controlar un número ilimitado con el mismo mando mientras se guarde una distancia de 30 m.

/ An unlimited number can be controlled with the same remote control while keeping a distance of 30 m.
/ Si vous pouvez contrôler un nombre illimité avec la même commande, gardez une distance de 30 m.
/ Possibilidade de controlar um numero ilimitado de luminarias com apenas um comando, com distância máxima de 30 mts entre luminarias.

NIVEUS

50W / 100W / 150W / 200W

Blanco / White / Blanc / Branco



IP65 OSRAM

HZ 50/60
 PF >0,95
 60°
 INCL.
 -20°C +50°C
 50.000h
 100K

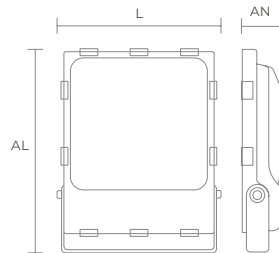
REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-7655	50	Blanco	100-240V	5.700	6.000	—	65,15
EC-7670	50	Blanco	100-240V	4.000	5.000	—	65,15
EC-7656	100	Blanco	100-240V	5.700	12.000	—	110,70
EC-7671	100	Blanco	100-240V	4.000	10.000	—	110,70
EC-7657	150	Blanco	100-240V	5.700	18.000	—	161,65
EC-7672	150	Blanco	100-240V	4.000	15.000	—	161,65
EC-7658	200	Blanco	100-240V	5.700	24.000	—	210,40
EC-7673	200	Blanco	100-240V	4.000	20.000	—	210,40

Unidades / caja

50W: 20
100W: 10
150/200W: 5

DIMENSIONES

W	AL (MM)	AN (MM)	L (MM)
50	238	35	228
100	290	50	280
150	330	50	320
200	360	50	350



SOLAR

25W / 35W

Blanco / White / Blanc / Branco



IP65 EPISTAR

HZ 50/60
 PF >0,95
 120°
 INCL.
 -20°C +60°C
 50.000h
 100K

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3704	25	Blanco	DC6V	5.700	700	•	105,65
EC-3705	35	Blanco	DC6V	5.700	1.100	•	146,30

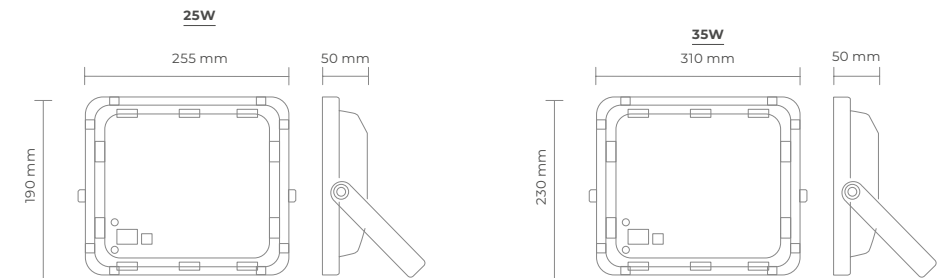
Unidades / caja 8

AHORRO EN CONSUMO

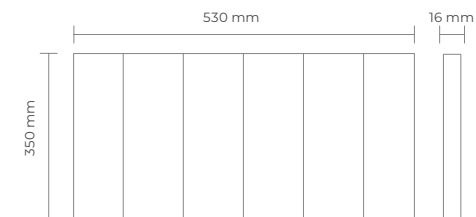
/ HIGH PERFORMANCE.
/ HAUTE PERFORMANCE.
/ ALTA PERFORMANCE.

INCLUYE MANDO

/ CONTROL REMOTE INCLUDED.
/ PEUT ÊTRE TÉLÉCOMMANDÉ INCLUSE.
/ COMANDO REMOTO INCLUIDO.



PANEL SOLAR



PRIUS

50W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP40

EPISTAR



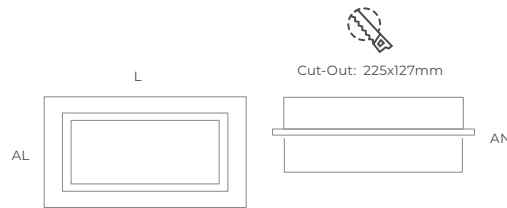
HZ 50/60	PF >0,9	120°	INCL.	-20°C +50°C	50.000h	100K
-------------	------------	------	-------	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	IP	ÁNGULO	DIM	PVP (€)
EC-4960	50	Blanco / White	110-265V	3.000 ±5%	5.000	40	120°	—	85,70
EC-4961	50	Blanco / White	110-265V	4.200 ±5%	5.200	40	120°	—	85,70
EC-4962	50	Blanco / White	110-265V	6.000 ±5%	5.400	40	120°	—	85,70

Unidades / caja 5

DIMENSIONES

W	AL (MM)	AN (MM)	L (MM)
50	157	92	240



JUMBO

300W / 400W / 500W

Negro / Black / Noir / Preto

IP65

EPISTAR



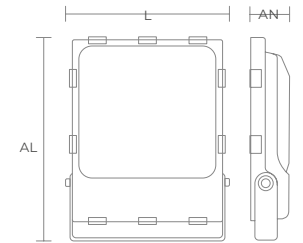
HZ 50/60	PF >0,9	120°	INCL.	-20°C +50°C	30.000h	100K	4KV
-------------	------------	------	-------	----------------	---------	------	-----

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-7700	300	Nergo / Black	100-265V	6.000	27.000	—	225,00
EC-7701	400	Nergo / Black	100-265V	6.000	36.000	—	300,00
EC-7702	500	Nergo / Black	100-265V	6.000	45.000	—	375,00

Unidades / caja 1

DIMENSIONES

W	AL (MM)	AN (MM)	L (MM)
300	485	370	80
400 / 500	520	440	100



GRANDES POTENCIAS,
MEJORES PRECIOS

/ GREAT POWERS, BEST PRICES.
/ GRANDE PUISSANCE, MEILLEURS PRIX.
/ GRANDE POTÊNCIA, MELHORES PREÇOS.

ECOLUX
LIGHTING

CAMPANAS

/ EN
HIGH BAY

/ FR
LAMPES INDUSTRIELES

/ PT
CAMPÂNULAS

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB





CAMPANA FORTE MAX

ALEACIÓN DE MAGNESIO
PESO LIGERO
RESISTENTE AL CLIMA ADVERSO
MONTAJE UNIVERSAL

/ Magnesium alloy.
Light weight. Resistant to
adverse weather. Universal
mounting.

/ Alliage de magnésium.
Poids léger. Résistant aux
intempéries. Montage
universel.

/ Liga de magnésio.
Peso leve. Resistente a condições
climáticas adversas. Montagem
universal.

5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

✓ RoHS CE ♻️








FORTE MAX

100W / 150W / 200W

Negro / Black / Noir / Preto

IP65  

HZ 47/63	PF >0,9	UGR <22	CRI ≥80	%THD Bajo	LM/W 130	 120°	 INCL.	 -40°C +50°C
 100.000h	 100K							

REF	W	VOLT.	TEMP. (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-7051	100	90-305V	4.200 ±5%	13.000	•	234,20
EC-7053	100	90-305V	6.000 ±5%	13.100	•	234,20
EC-7054	150	90-305V	4.200 ±5%	19.500	•	286,85
EC-7056	150	90-305V	6.000 ±5%	19.650	•	286,85
EC-7057	200	90-305V	4.200 ±5%	26.000	•	339,45
EC-7059	200	90-305V	6.000 ±5%	26.200	•	339,45

 Unidades / caja 1

Nota: los lumenes indicados son para la configuración con difusor opal y 120° disponible con difusor transparente con una eficiencia de 150 lm/w y ugr < 26

LA MÁXIMA FIABILIDAD

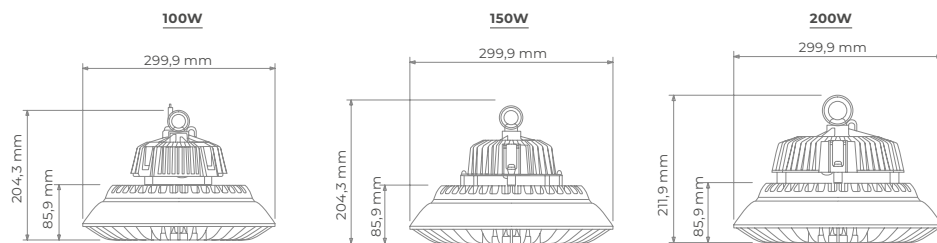
/ Maximum reliability. / Fiabilité maximale.
/ A máxima fiabilidade.

CAMPANA FORTE MAX



DIMENSIONES Y PESOS

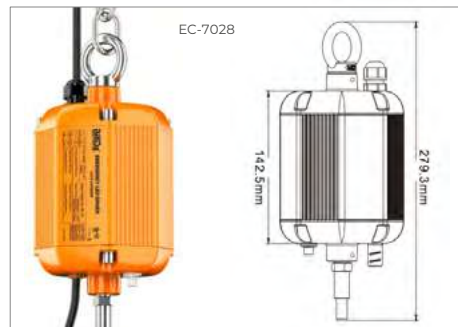
W	Ø(MM)	AL(MM)	PESO (KG.)
100	300	204	3,90
150	300	204	4,70
200	300	212	6,30



ACCESORIOS

REF	DESCRIP.	PVP (€)
EC-7027	Reflector de aluminio 90° / 90° Aluminum reflector / Réflecteur en aluminium 90°	22,25
EC-7028	Kit emergencia / Emergency kit / Kit d'urgence / Kit de emergência	325,00

NUEVO KIT DE EMERGENCIA



REFLECTOR 90°



Batería de iones de litio

/ Li ion battery.
/ Batterie li ion.
/ Bateria li ion.



Tiempo de carga

<24H.
/ Charging time.
/ Temps de chargement.
/ O tempo de carga.

Tiempo de emergencia

180M.
/ Emergency time.
/ Heure d'urgence.
/ Tempo de emergência.

MÁS INFORMACIÓN

MATERIALES

El dissipador térmico fabricado en ALEACIÓN DE MAGNESIO presenta aletas huecas para optimizar la gestión térmica, lo que también resulta en una menor acumulación de polvo y PESO LIGERO.

ACABADOS

Tratamiento innovador de la superficie DUAL-CARE con electroforesis y pintura en polvo TGCI que es excelente para la mayoría de las condiciones climáticas y costeras.

INSTALACIÓN

Opciones de montaje universal como gancho, anillo, soporte y caja de conexiones NPT de 3/4 ".

CONSTRUCTION

MAGNESIUM alloy made heatsink features hollow fins to optimize thermal management which also result in less dust accumulation and LIGHT WEIGHT.

FINISH

Innovative DUAL-CARE surface treatment with electrophoresis and TGCI powder-painting which is excellent for most tough weather and coastal region.

INSTALLATION

Universal mounting options such as hook, ring, bracket and 3/4 "NPT junction box.

MATÉRIAUX

Le dissipateur thermique en alliage de MAGNÉSIUM comprend des ailettes creuses pour optimiser la gestion thermique, ce qui réduit également l'accumulation de poussière et le POIDS LÉGER.

FINITIONS

Traitement innovateur de surface Dual-Care avec la technique d'electrophorèse et peinture en poudreTGCI, idéal pour toutes les options climatiques et particulièrement sur la côte.

INSTALAÇÃO

Options de montage universelles comme crochet, anneau, support et boîte de jonction NPT 3/4 "

MATERIAIS

O dissipador de calor fabricado em MAGNÉSIO, possui aletas ocas para otimizar a gestão térmica, o que também resulta numa menor acumulação de poeiras e menor peso

ACABAMENTOS

Tratamento de superfície inovador DUAL-CARE com eletroforese e tinta em pó TGCI, excelente para a maioria das condições climáticas e costeiras.

INSTALAÇÃO

Opções de montagem universal, como gancho, anel, suporte e caixa de derivação NPT de 3/4 ".



CAMPANA FORTE LITE

ALEACIÓN DE MAGNESIO
PESO LIGERO
RESISTENTE AL CLIMA ADVERSO
MONTAJE UNIVERSAL

/ Magnesium alloy.
Light weight.
Resistant to adverse weather.
Universal mounting

/ Liga de magnésio.
Peso leve.
Resistente a condições
climáticas adversas.
Montagem universal.

/ Iliage de magnésium.
Poids léger.
Résistant aux intempéries.
Montage universel.

5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

✓ RoHS CE ♻️








FORTE LITE

100W / 150W / 200W

Negro / Black / Noir / Preto

IP65  CREE

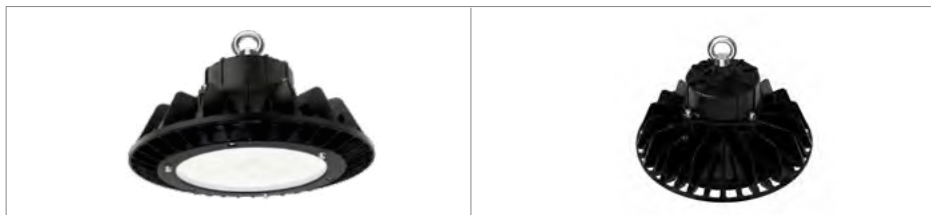
HZ 47/63	PF >0,9	UGR <22	CRI ≥80	%THD Bajo	LM/W 130	 120°	 INCL.	 -40°C +50°C
 100.000h	 100K							

REF	W	VOLT.	TEMP. (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-7060	100	90-305V	4.000 ±5%	12.900	•	149,55
EC-7061	100	90-305V	5.700 ±5%	13.000	•	149,55
EC-7062	150	90-305V	4.000 ±5%	19.350	•	188,40
EC-7063	150	90-305V	5.700 ±5%	19.500	•	188,40
EC-7064	200	90-305V	4.000 ±5%	25.800	•	221,35
EC-7065	200	90-305V	5.700 ±5%	26.000	•	221,35

 Unidades / caja 1

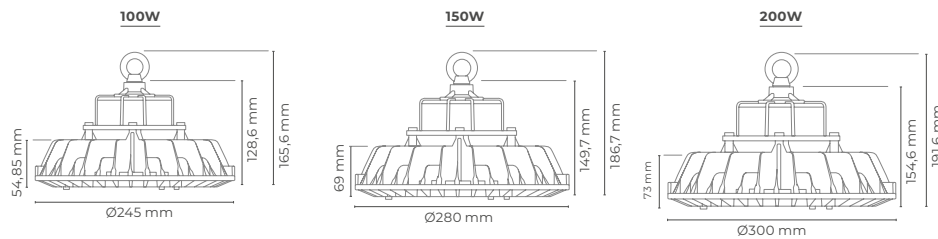
Nota: los lumenes indicados son para la configuración con difusor opal y 120° disponible con difusor transparente con una eficiencia de 150 lm/w y ugr < 26

CAMPANA FORTE LITE



DIMENSIONES

W	Ø(MM)	A(MM)	PESO (KG.)
100	245	184	3,10
150	280	202	4,20
200	300	207	6,10



ACCESORIOS

REF	DESCRIP.	PVP (€)
EC-7027	Reflector de aluminio 90° / 90° Aluminum reflector / Réflecteur en aluminium 90°	22,25
EC-7028	Kit emergencia / Emergency kit / Kit d'urgence / Kit de emergência	325,00

NUEVO KIT DE EMERGENCIA



Batería de iones de litio
/ Li ion battery.
/ Batterie li ion.
/ Bateria li ion.



Tiempo de carga <24H.
/ Charging time.
/ Temps de chargement.
/ O tempo de carga.

REFLECTOR 90°



Tiempo de emergencia 180M.
/ Emergency time.
/ Heure d'urgence.
/ Tempo de emergência.

MÁS INFORMACIÓN

MATERIALES

El disipador térmico fabricado en ALEACIÓN DE MAGNESIO presenta aletas huecas para optimizar la gestión térmica, lo que también resulta en una menor acumulación de polvo y PESO LIGERO.

ACABADOS

Tratamiento innovador de la superficie DUAL-CARE con electroforesis y pintura en polvo TGCI que es excelente para la mayoría de las condiciones climáticas y costeras.

INSTALACIÓN

Opciones de montaje universal como gancho, anillo, soporte y caja de conexiones NPT de 3/4 ".

CONSTRUCTION

MAGNESIUM alloy made heatsink features hollow fins to optimize thermal management which also result in less dust accumulation and LIGHT WEIGHT.

FINISH

Innovative DUAL-CARE surface treatment with electrophoresis and TGCI powder-painting which is excellent for most tough weather and coastal region.

INSTALLATION

Universal mounting options such as hook, ring, bracket and 3/4 "NPT junction box.

MATÉRIAUX

Le dissipateur thermique en alliage de MAGNÉSIUM comprend des ailettes creuses pour optimiser la gestion thermique, ce qui réduit également l'accumulation de poussière et le POIDS LÉGER.

FINITIONS

Traitement innovateur de surface Dual-Care avec la technique d'electrophorèse et peinture en poudreTGCI, idéal pour toutes les options climatiques et particulièrement sur la côte.

INSTALLACIÓN

Options de montage universelles comme crochet, anneau, support et boîte de jonction NPT 3/4 "

MATERIAIS

O dissipador de calor fabricado em MAGNÉSIO, possui aletas ocas para otimizar a gestão térmica, o que também resulta numa menor acumulação de poeiras e menor peso

ACABAMENTOS

Tratamento de superfície inovador DUAL-CARE com eletroforese e tinta em pó TGCI, excelente para a maioria das condições climáticas e costeiras.

INSTALAÇÃO

Opções de montagem universal, como gancho, anel, suporte e caixa de derivação NPT de 3/4 ".



ECOLUX
LIGHTING

ILUMINACIÓN VIAL

/ EN
STREET LIGHT

/ FR
ÉCLAIRAGE PUBLIC

/ PT
ILUMINAÇÃO PÚBLICA

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB



INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

100% de ahorro energético en cualquier instalación.
luminarias solares LED inteligentes y autónomas.
Se incluye además un sensor de presencia por microondas
para aumentar la autonomía.
Encendido automático cuando no detecta luz.
Montaje sencillo.



FAROLA SOLAR ASTRO

ILUMINACIÓN SOSTENIBLE

/ Sustainable lighting
/ Éclairage durable
/ Iluminação sustentável



ASTRO

30W / 50W / 80W



5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY
✓RoHS CE ♻️

HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	LM/W 170	TEMP -20°C +60°C	100K	CLASE 3	IK 10	IP 66
2.000 ciclos	C4 Anticorrosión	Iluminación sostenible						

REF	W	LÚMENES	VOLTAJE	TEMP (K)	PVP (€)
N EC-3874	30	5.100	12 V	3.000 ±5%	783,75
N EC-3875	30	5.100	12 V	4.200 ±5%	783,75
N EC-3876	50	8.500	12 V	3.000 ±5%	999,90
EC-3873	50	8.500	12 V	4.200 ±5%	999,90
N EC-3877	80	13.600	12 V	3.000 ±5%	1.393,75
N EC-3878	80	13.600	12 V	4.200 ±5%	1.393,75

Unidades / caja 1

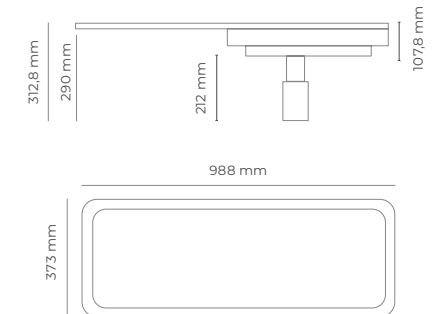
REF	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
N EC-3879	Mando a distancia opcional / Optional Remote control	75,75

Disponible dispositivo para configuración de la luminaria para instalaciones profesionales

/ Device for luminaire configuration available for professional installations.
/ Dispositif de configuration des luminaires disponible pour les installations professionnelles.
/ Dispositivo para configuração de luminária disponível para instalações profissionais.

SENSOR LUMÍNICO Y SENSOR DE PRESENCIA

/ Light sensor and presence sensor (microwave).
/ Capteur de lumière et capteur de présence (micro-onde).
/ Sensor de luz e sensor de presença (micro-ondas).



FAROLA SOLAR ASTRO

MONOCRISTAL CIERRE IP66



MONOCRISTAL 18 V 60 W

/ Single crystal.
/ Cristal unique.
/ Único cristal.



MODO VERTICAL Y HORIZONTAL

/ Vertical mode. / Landscape mode.
/ Mode vertical. / Mode horizontal.
/ Modo paisagem. / Modo paisagem.



Batería LiFePO4 Ah

/ battery.
/ Batterie.
/ Bateria.

2.000 CICLOS

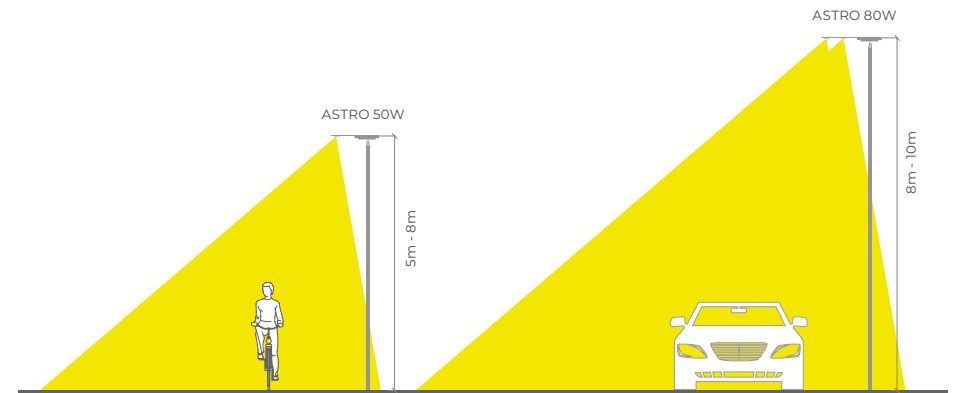
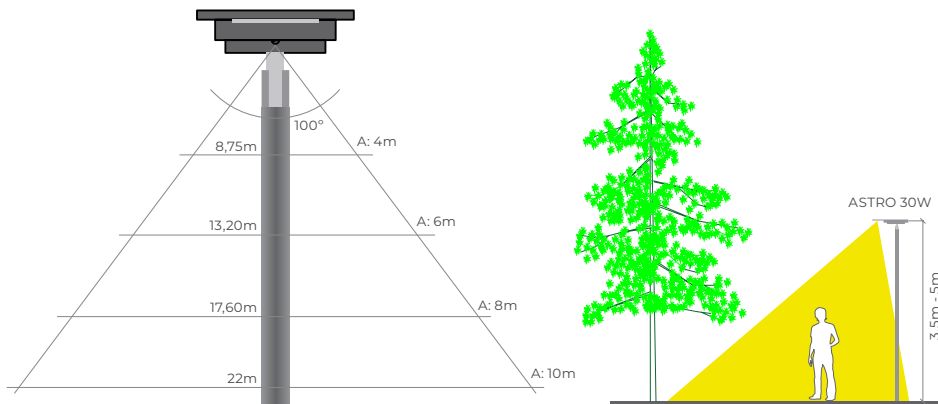
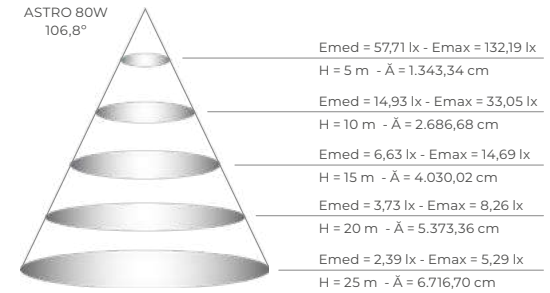
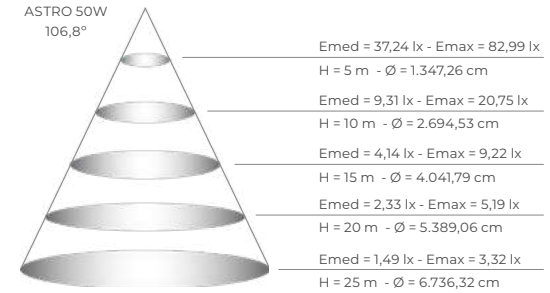
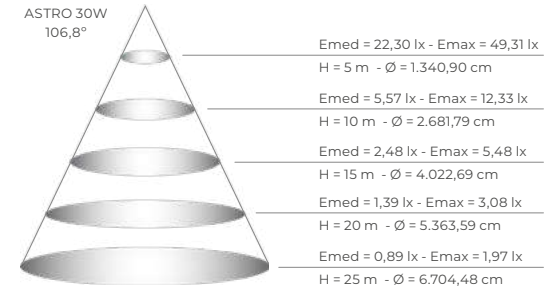
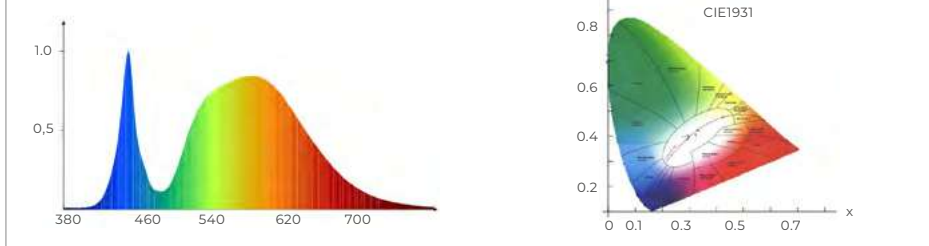
Tiempo de carga

/ Charging time. 6H.
/ Temps de chargement. 6H.
/ O tempo de carga.

Tiempo de uso

/ Use time. 3-4 DIAS.
/ Utiliser le temps. Con auto control
/ Tempo de utilização.

ESPECTRO FOTOMÉTRICO



FAROLA SOLAR ASTRO

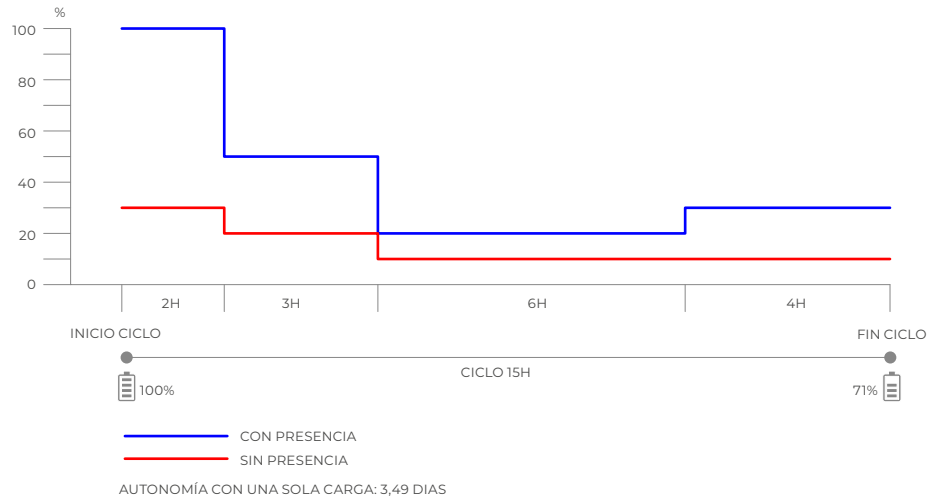
OPCIONES DE PROGRAMACIÓN. A CONCRETAR SEGÚN PROYECTO

/ Programming options. To consult according to project.

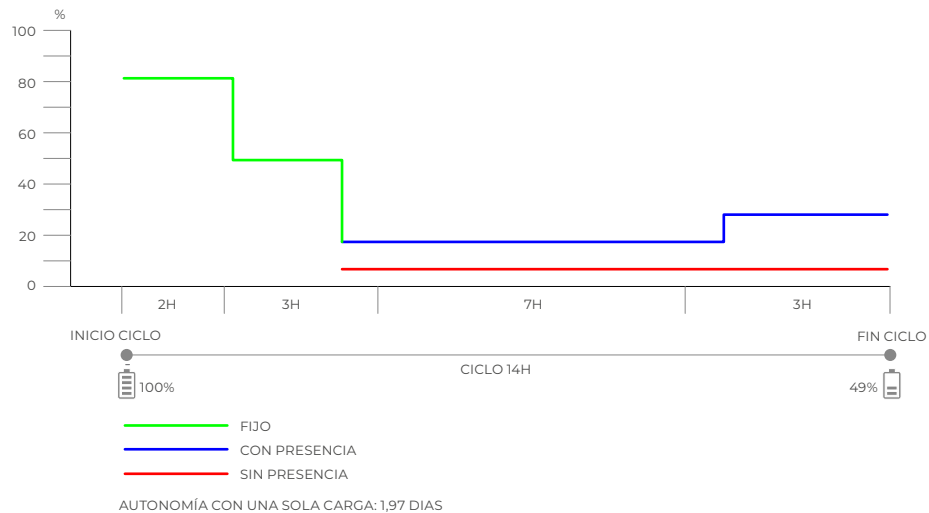
/ Possibilités de programmation. A consulter selon projet.

/ Opções de programação. Consultar de acordo com o projeto.

CURVA DE PROGRAMACIÓN N° 1 (4 TRAMOS DE TIEMPO CON DETECCIÓN)



CURVA DE PROGRAMACIÓN N° 2 (2 TRAMOS FIJOS Y 2 CON DETECCIÓN)



INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

- 100% de ahorro energético en cualquier instalación.
- luminarias solares LED inteligentes y autónomas.
- Se incluye además un sensor de presencia por microondas para aumentar la autonomía.
- Encendido automático cuando no detecta luz.
- Montaje sencillo.

INNOVATION TECHNOLOGIQUE

- 100% d'économie d'énergie dans n'importe quelle installation.
- Luminaires LED solaires intelligents et autonomes.
- Un capteur de présence micro-ondes est également inclus pour augmenter l'autonomie.
- Mise sous tension automatique lorsqu'aucune lumière n'est détectée.
- Assemblage simple.

TECHNOLOGICAL INNOVATION

- 100% energy saving in any installation.
- Smart and autonomous solar LED luminaires.
- A microwave presence sensor is also included to increase autonomy.
- Automatic power on when no light is detected.
- Simple assembly.

INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

- 100% de economia de energia em qualquer instalação.
- Luminárias LED solares inteligentes e autônomas.
- Um sensor de presença de micro-ondas também está incluído para aumentar a autonomia.
- Ligar automaticamente quando nenhuma luz é detectada.
- Montagem simples.

FAROLA ZENIT

IDEAL PARA ÁREAS PÚBLICAS Y RESIDENCIALES.
REDUCE EL CONSUMO DE ENERGÍA.

/ Public and residential areas.
It reduces energy consumption.

/ Zones publiques et résidentielles.
Réduisez la consommation d'énergie.

/ Áreas públicas e residenciais.
Reduza o consumo de energia.



ZENIT



40W / 60W / 80W / 100W

Plata / Silver / Argent / Prateado

Aluminio ADC12 / Cristal



5 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY



Nuevas
referencias

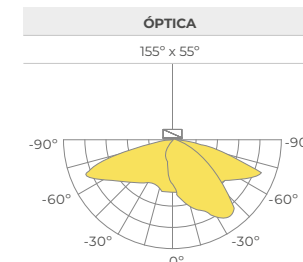
Refs
extension

CRI ≥80	%THD Bajo	LM/W 130	INCL. 	TEMP -35°C +45°C	LIFETIME 100.000h	TEMPERATURE 100K
-------------------	---------------------	--------------------	------------------	-------------------------------	-----------------------------	----------------------------

REF	W	TIPO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	PVP (€)
EC-3884	80	S	170-305 V	4.200 ±5%	10.500	322,75

REF	W	TIPO	PROG.	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	PVP (€)
N EC-3895	40	XS	NFC	170-305 V	4.200 ±5%	5.200	281,00
N EC-3896	60	S	NFC	170-305 V	4.200 ±5%	7.800	364,70
N EC-3897	80	S	NFC	170-305 V	4.200 ±5%	10.500	393,65

Unidades / caja	1
-----------------	---



Consultar disponibilidad de otras ópticas
/ Check availability of other optics.
/ Vérifier la disponibilité des autres opticiens.
/ Verifique a disponibilidade de outros oculistas.

REGULACIÓN

1-10V

FAROLA ZENIT

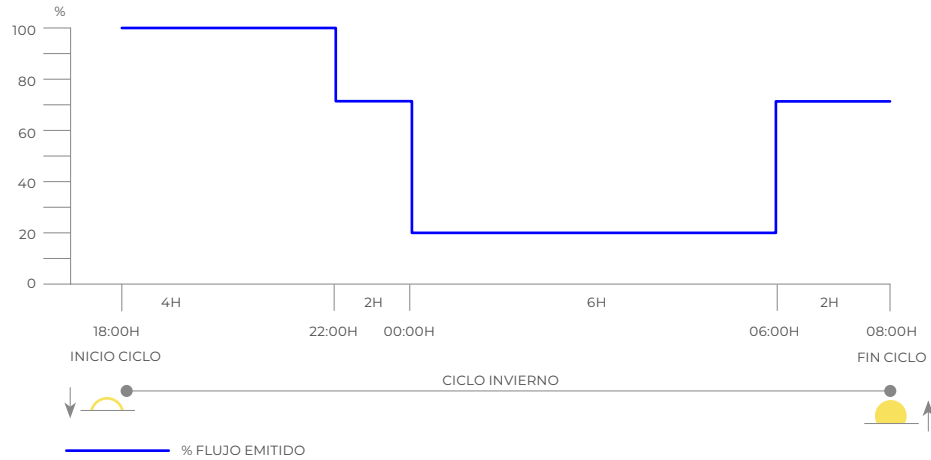
CON LOS DRIVERS XITANIUM, Y SU PROGRAMACIÓN DEL FLUJO LUMINICO HASTA EN 5 NIVELES, PERMITEN CONSEGUIR UN GRAN AHORRO ECONOMICO.

/ With the xitanium drivers, and their programming of the luminous flux up to 5 levels, they allow to achieve great economic savings.

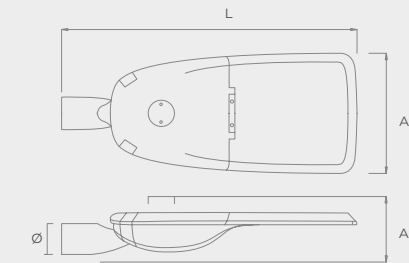
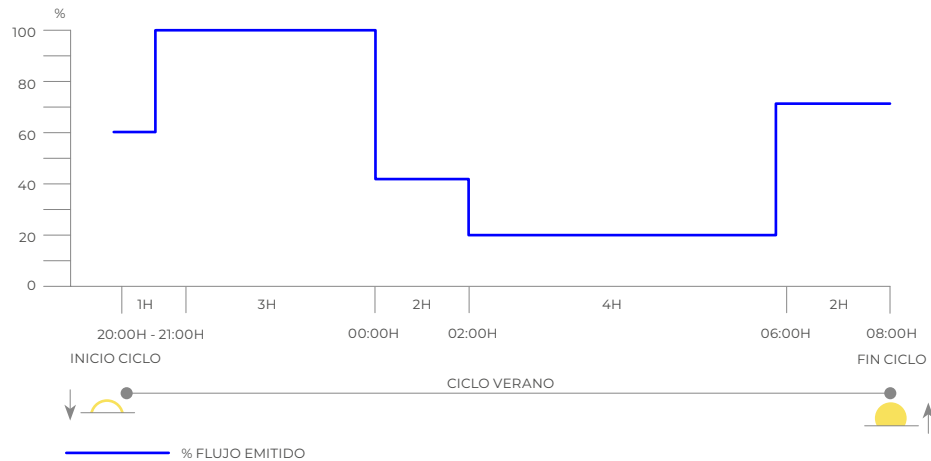
/ Avec les drivers xitanium, et leur programmation du flux lumineux jusqu'à 5 niveaux, ils permettent de réaliser de grandes économies économiques.

/ Com os drivers xitanium, e sua programação do fluxo luminoso em até 5 níveis, permitem obter grandes economias econômicas.

CURVA DE PROGRAMACIÓN 4 NIVELES (CILO DE INVIERNO)



CURVA DE PROGRAMACIÓN 5 NIVELES (CILO DE VERANO)



DIMENSIONES

TIPO	AL (MM)	AN (MM)	L (MM)
S	144	255	650
XS	110	224	513

TIPO	ACOPLE
S	Ø60 mm
XS	Ø60 mm

ACOPLE INCLINABLE

/ Tilt coupling.
/ Accouplement inclinable.
/ Acoplamento de inclinação.



TAPA DESMONTABLE

/ Removable cover.
/ Housse détachable.
/ Tampa destacável.



MODO VERTICAL Y HORIZONTAL

/ Vertical mode.
/ Mode vertical.
/ Modo paisagem.



/ Landscape mode.
/ Mode horizontal.
/ Modo paisagem.



FAROLA ZENIT

LAS LUMINARIAS ZENIT, VIENEN EQUIPADAS CON LOS DRIVERS PHILIPS XITANIUM, QUE PERMITEN UNA PROGRAMACIÓN VIA NFC DE LOS PARAMETROS COMO INTENSIDAD, POTENCIA, Y LA PROGRAMACIÓN DE HASTA 5 NIVELES EN EL CICLO DE ENCENDIDO.

/ Zenit luminaires are equipped with philips xitanium drivers, which allow programming via nfc of parameters such as intensity, power, and the programming of up to 5 levels in the ignition cycle.

/ Les luminaires Zenit sont équipés de drivers philips xitanium, qui permettent la programmation via nfc de paramètres tels que l'intensité, la puissance et la programmation jusqu'à 5 niveaux dans le cycle d'allumage.

/ As luminárias Zenit são equipadas com drivers philips xitanium, que permitem a programação via nfc de parâmetros como intensidade, potência e a programação de até 5 níveis no ciclo de ignição.



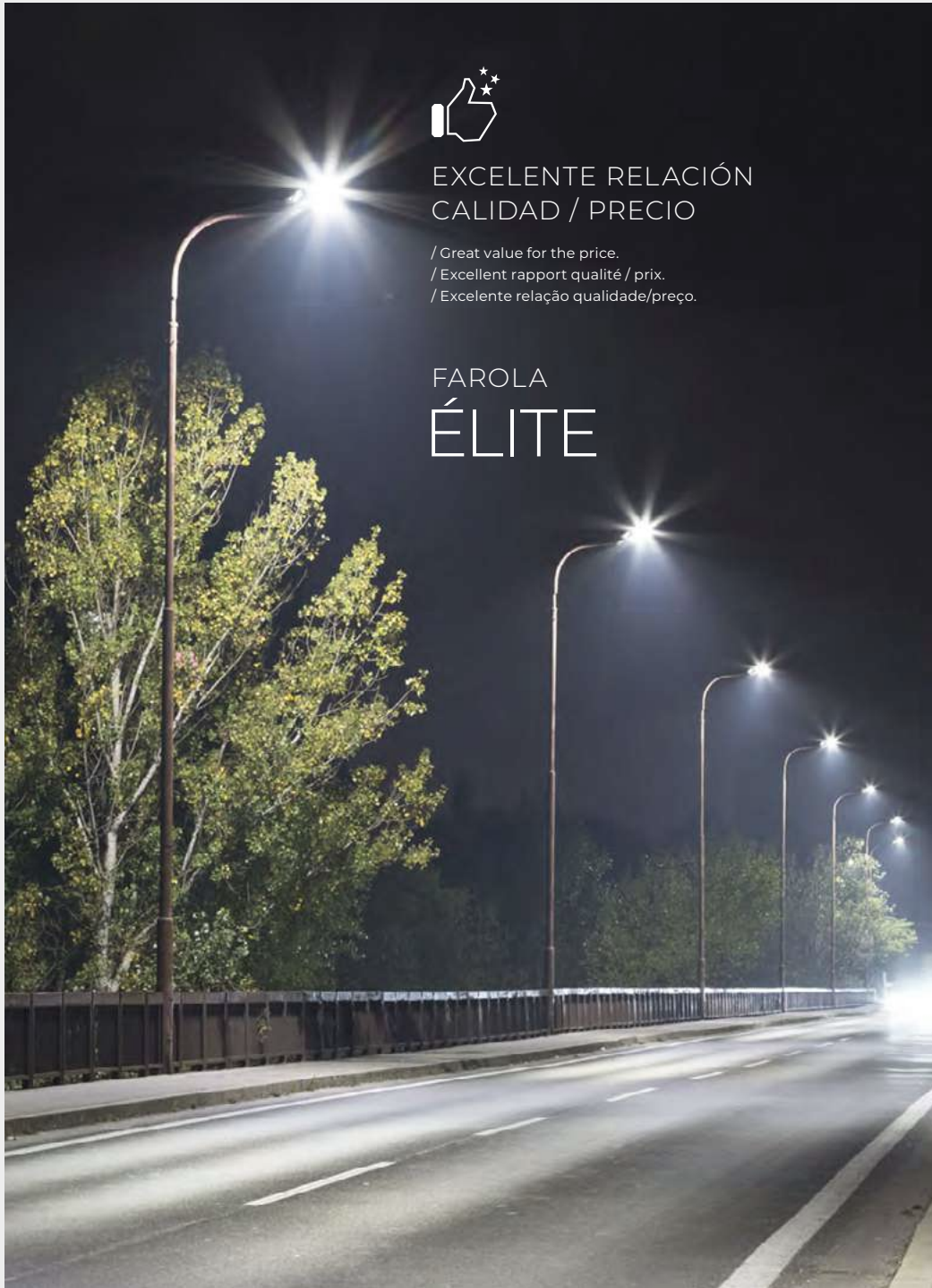
- SimpleSet®, interfaz de configuración inalámbrica.
- Alta protección contra sobretensiones.
- Larga vida útil y protección contra la humedad, vibración y temperatura.
- Ventanas operativas configurables (AOC).
- Interfaz de control externo (1-10V) disponible.
- Interfaz de configuración digital (DCI) a través de MultiOne Interfaz.
- Regulación autónoma o basada en tiempo fijo (FTBD) mediante DynaDimmer integrado de 5 pasos.
- Salida de luz constante programable (CLO) · Protección integrada de temperatura del controlador.

- SimpleSet®, wireless configuration interface · High surge protection.
- Long lifetime and robust protection against moisture, vibration and temperature.
- Configurable operating windows (AOC).
- External control interface (1-10V) available.
- Digital Configuration Interface (DCI) via MultiOne Interface.
- Autonomous or Fixed time based (FTBD) dimming via integrated 5-step DynaDimmer.
- Programmable Constant Light Output (CLO).
- Integrated Driver Temperature protection.



- SimpleSet®, interface de configuration sans fil.
- Protection élevée contre les surtensions.
- Longue durée de vie et protection robuste contre humidité, vibrations et température.
- Fenêtres d'exploitation configurables (AOC).
- Interface de contrôle externe (1-10V) disponible.
- Interface de configuration numérique (DCI) via Interface MultiOne.
- Autonome ou à temps fixe (FTBD) gradation via DynaDimmer intégré à 5 niveaux.
- Sortie lumineuse constante programmable (CLO).
- Protection intégrée de la température du pilote.

- SimpleSet®, interface de configuração sem fio.
- Alta proteção contra sobretensão.
- Longa vida útil e proteção robusta contra umidade, vibração e temperatura.
- Janelas operacionais configuráveis (AOC).
- Interface de controle externo (1-10 V) disponível.
- Interface de configuração digital (DCI) via Interface MultiOne.
- Autônomo ou baseado em tempo fixo (FTBD) dimerização via DynaDimmer de 5 etapas integrado.
- Saída de luz constante programável (CLO).
- Proteção de temperatura do driver integrada.



EXCELENTE RELACIÓN CALIDAD / PRECIO

/ Great value for the price.
/ Excellent rapport qualité / prix.
/ Excelente relação qualidade/preço.

FAROLA ÉLITE



ÉLITE

40W / 60W / 100W / 150W

Plata / Silver / Argent / Prateado
Aluminio / PC

IP65



HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	LM/W 105	120°	INCL.	-20°C +50°C	50.000h	100K
--------------------	-------------------	-------------------	--------------------	------	-------	----------------	---------	------

REF	W	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	ÓPTICA	DIM	PVP (€)	
EC-3524	40	220-240V	4.000 ± 5 %	4.200	155° x 55°	-	99,75	
EC-3525	40	220-240V	5.700 ± 5 %	4.300	155° x 55°	-	99,75	
EC-3520	60	220-240V	4.000 ± 5 %	6.500	155° x 55°	-	149,75	
EC-3521	60	220-240V	5.700 ± 5 %	6.700	155° x 55°	-	149,75	
EC-3522	100	220-240V	4.000 ± 5 %	11.000	155° x 55°	-	174,75	
EC-3523	100	220-240V	5.700 ± 5 %	11.500	155° x 55°	-	174,75	
EC-3526	150	220-240V	4.000 ± 5 %	16.500	155° x 55°	-	199,75	
EC-3527	150	220-240V	5.700 ± 5 %	16.900	155° x 55°	-	199,75	
EC-4450	Adaptador farola Élite 40W y 60W							29,75
EC-4451	Adaptador farola Élite 100W y 150W							32,25

Unidades / caja	1
-----------------	---

DIMENSIONES

W	AN (MM)	L (MM)
40 / 60	156	380
100	240	570
150	240	684

ADAPTADOR

/ adapter
/ adaptateur



ECOLUX
LIGHTING

EMERGENCIAS

/ EN
EMERGENCY LED LIGHT

/ FR
ECLAIRAGE D'URGENCE LED

/ PT
LUZ LED DE EMERGÊNCIA

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB



FAST

Blanco / White / Blanc / Branco

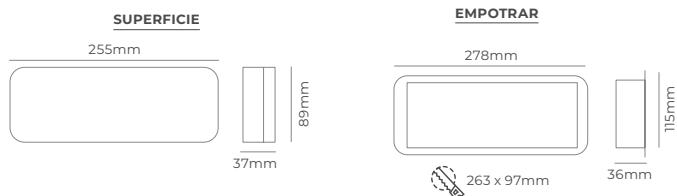


IP44

REF	DESCRIPCIÓN	LM	AUTONOMÍA	TELEMANDABLE	AISLAMIENTO
EC-4953	Emergencia de superficie No permanente	60	1 h.	-	Clase II
EC-4954	Emergencia de superficie No permanente	110	1 h.	-	Clase II
EC-4955	Emergencia de superficie No permanente	150	1 h.	-	Clase II
EC-4956	Emergencia de superficie No permanente	200	1 h.	-	Clase II
EC-4957	Emergencia de superficie No permanente	300	1 h.	-	Clase II
EC-4959	Emergencia de superficie No permanente	400	1 h.	-	Clase II
EC-4952	Emergencia de superficie No permanente	500	1 h.	-	Clase II

EC-4958 Dispositivo de empotrar en techo color blanco

Unidades / caja 20 OPCIONES: PERMANENTE / AUTO TEST / PERMANENTE CON AUTOTEST



SLOW

Blanco / White / Blanc / Branco

2 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY



IP65



Waterproof / Étanche / Impermeável

REF	DESCRIPCIÓN	LM	AUTONOMÍA	TELEMANDABLE	AISLAMIENTO
EC-4971	Emergencia de superficie No permanente	60	1 h.	-	Clase II
EC-4972	Emergencia de superficie No permanente	110	1 h.	-	Clase II
EC-4973	Emergencia de superficie No permanente	150	1 h.	-	Clase II
EC-4974	Emergencia de superficie No permanente	200	1 h.	-	Clase II
EC-4975	Emergencia de superficie No permanente	300	1 h.	-	Clase II
EC-4976	Emergencia de superficie No permanente	400	1 h.	-	Clase II
EC-4977	Emergencia de superficie No permanente	500	1 h.	-	Clase II

Unidades / caja 20 OPCIONES: PERMANENTE / AUTO TEST / PERMANENTE CON AUTOTEST



SERENA KITS

Blanco / White / Blanc / Branco



IP30



EC-4980



EC-4981



EC-4984

REF	W	DESCRIPCIÓN	VÁLIDO PARA	AUTONOMÍA	DIMENSIONES
EC4980	50	Kit de emergencia ECO LED 24/60	DOWNLIGHT PANTALLA ESTANCA SKY 20W PANEL AYAME 40W PROYECTOR PRIUS APLIQUE ANSE 36W	1h.	139 x 40 x 28 mm.
EC4981	25	Kit de emergencia T-LED PLUS	TUBOS DE 1.200 mm y 1.500 mm	1h.	168 x 38 x 28 mm.
EC4984	50	Kit de emergencia UNI LED 100/150	PANTALLA ESTANCA SKY 40W y 50W	1h.	122 x 78 x 31,5 mm.

DESCRIPCIÓN

Los kits de emergencia Serena permiten convertir cualquiera de nuestras luminarias hasta un máximo de 150 w en una luminaria de emergencia tanto en modo permanente como no permanente.

/ Serena emergency kits allow converting any of our luminaries up to a maximum of 150 w into an emergency luminaire in both permanent and non-permanent mode.

/ Les kits d'urgence Serena permettent de convertir n'importe lequel de nos luminaires jusqu'à un maximum de 150 W en luminaire de secours en mode permanent et non permanent.

/ Os kits de emergência Serena permitem converter qualquer luminária até um máximo de 150 w em uma luminária de emergência em modo permanente e não permanente.



ECOLUX
LIGHTING

FOCOS DE CARRIL

TRACK LIGHTS / SPOT SUR RAIL / FOCO ORIENTÁVEIS

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB



SPARK

PARA LÁMPARA GU10

Blanco / White / Blanc / Branco
Negro / Black / Noir / Preto



3 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

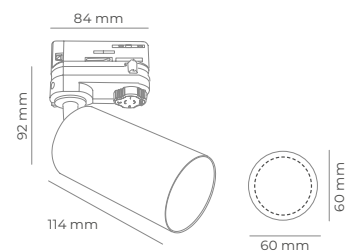


IP54

HZ
50/60

CLASE
1

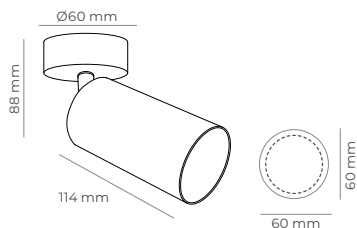
Unidades / caja 30



DE CARRIL

REF	ACABADO	VOLTAJE	PVP (€)
EC-4118	Blanco / White	220-240	28,25
EC-4119	Negro / Black	220-240	28,25

Unidades / caja 12



DE SUPERFICIE

REF	ACABADO	VOLTAJE	PVP (€)
EC-4120	Blanco / White	220-240	22,55
EC-4121	Negro / Black	220-240	22,55

Unidades / caja 12

TEMPLO

PANEL DE CARRIL 40W

Blanco / White / Blanc / Branco
Negro / Black / Noir / Preto

IP20 CREE



3 AÑOS DE GARANTÍA
YEARS WARRANTY

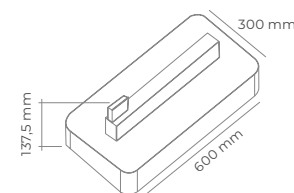


HZ 50/60 PF >0,95 CRI ≥80 THD <15% 80% Ahorro Interior Sin destellos -20°C +50°C 50.000h 100K



REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4116	40	Blanco / White	200-240	4.000 ± 5%	4.400	-	165,70
EC-4117	40	Negro / Black	200-240	4.000 ± 5%	4.400	-	165,70

Unidades / caja 4



FÁCIL INSTALACIÓN

/ Easy installation.
/ Installation facile.
/ Instalação fácil.





DIRIGE EL PUNTO DE LUZ
DONDE MÁS TE INTERESA

/ Take the point of light where it interests you most.
/ Leve os pontos de luz onde mais lhe interessa.
/ Emmenez le point de lumière là où il vous intéresse le plus.

FOCO DE CARRIL AJUSTABLE
PUNTO

PUNTO

20W / 30W / 40W





Blanco / White / Blanc / Branco
Negro / Black / Noir / Preto

IP20  CREE



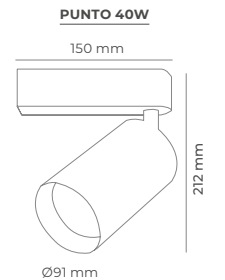
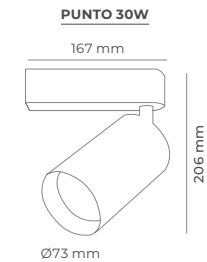
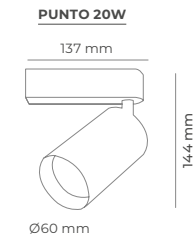
FOCO CARRIL
AJUSTABLE



HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	UGR <19	 40°	 -20°C +50°C	 50.000h	 100K
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	---	--	---	--

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4100	20	Blanco / White	220-240	3.000 ± 5%	1.800	-	69,10
EC-4101	20	Blanco / White	220-240	4.000 ± 5%	1.800	-	69,10
EC-4106	20	Negro / Black	220-240	3.000 ± 5%	1.800	-	69,10
EC-4107	20	Negro / Black	220-240	4.000 ± 5%	1.800	-	69,10
EC-4102	30	Blanco / White	220-240	3.000 ± 5%	2.700	-	79,70
EC-4103	30	Blanco / White	220-240	4.000 ± 5%	2.700	-	79,70
EC-4108	30	Negro / Black	220-240	3.000 ± 5%	2.700	-	79,70
EC-4109	30	Negro / Black	220-240	4.000 ± 5%	2.700	-	79,70
EC-4104	40	Blanco / White	220-240	3.000 ± 5%	3.600	-	90,35
EC-4105	40	Blanco / White	220-240	4.000 ± 5%	3.600	-	90,35
EC-4110	40	Negro / Black	220-240	3.000 ± 5%	3.600	-	90,35
EC-4111	40	Negro / Black	220-240	4.000 ± 5%	3.600	-	90,35

 Unidades / caja 12



PUNTO PLUS

✓RoHS CE ♻️

30W

Blanco / White / Blanc / Branco
Negro / Black / Noir / Preto

IP20

CREE LIFUD



FOCO CARRIL AJUSTABLE



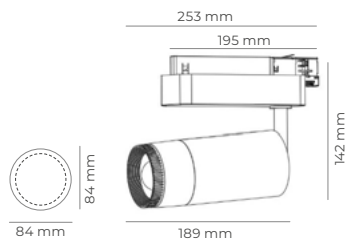
HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	UGR <19	LM/W 70	15°-60°	-20°C +40°C	50.000h	100K
-------------	------------	------------	------------	------------	---------	----------------	---------	------

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4112	30	Blanco / White	220-240	3.000 ± 5%	2.700	-	92,90
EC-4113	30	Blanco / White	220-240	4.000 ± 5%	2.700	-	92,90
EC-4114	30	Negro / Black	220-240	3.000 ± 5%	2.700	-	92,90
EC-4115	30	Negro / Black	220-240	4.000 ± 5%	2.700	-	92,90

Unidades / caja 12

VISTE DE LA FORMA MÁS IDÓNEA CUALQUIER AMBIENTE

/ Set any space in the most suitable way.
/ Réglez n'importe quel espace de la manière la plus appropriée.
/ Ilumine da forma mais correcta qualquer espaço.



SERIE KOPA

✓RoHS CE ♻️

7W

Blanco / White / Blanc / Branco

IP20



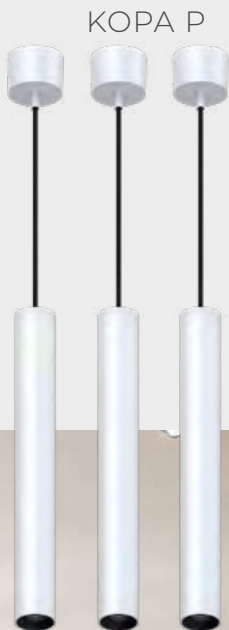
KOPA T



KOPA M



KOPA R



KOPA P



KOPA M



FOCO SUPERFICIE AJUSTABLE



HZ
50/60

PF
>0,5

CRI
≥90

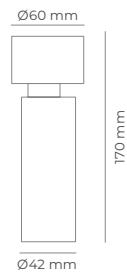
UGR
<19



-20°C
+50°C

50.000h

100K



REF	W	COLOR	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3988	7	Blanco / White	220-240	3.000 ± 5%	560	-	47,35
EC-3989	7	Blanco / White	220-240	4.000 ± 5%	580	-	47,35
EC-3971	7	Negro / Black	220-240	3.000 ± 5%	560	-	47,35
EC-3972	7	Negro / Black	220-240	4.000 ± 5%	580	-	47,35

Unidades / caja 32



KOPA P

FOCO SUPERFICIE AJUSTABLE

HZ
50/60

PF
>0,9

CRI
≥90

UGR
<19



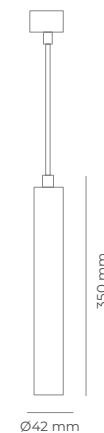
-20°C
+50°C

50.000h

100K

REF	W	COLOR	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3986	7	Blanco / White	220-240	3.000 ± 5%	560	-	59,75
EC-3987	7	Blanco / White	220-240	4.000 ± 5%	580	-	59,75
EC-3969	7	Negro / Black	220-240	3.000 ± 5%	560	-	59,75
EC-3970	7	Negro / Black	220-240	4.000 ± 5%	580	-	59,75

Unidades / caja 16



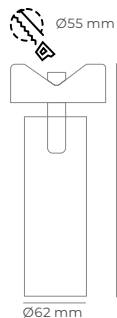
KOPA R



FOCO EMPOTRAR AJUSTABLE



HZ 50/60	PF >0,5	CRI ≥90	UGR <19	10°	-20°C +50°C	50.000h	100K
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-----	----------------	---------	------



REF	W	COLOR	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3982	7	Blanco / White	220-240	3.000 ± 5%	560	-	39,15
EC-3983	7	Blanco / White	220-240	4.000 ± 5%	580	-	39,15
EC-3965	7	Negro / Black	220-240	3.000 ± 5%	560	-	39,15
EC-3966	7	Negro / Black	220-240	4.000 ± 5%	580	-	39,15

Unidades / caja	32
-----------------	----

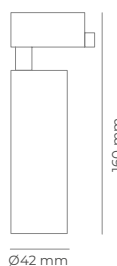
KOPA T



FOCO CARRIL AJUSTABLE



HZ 50/60	PF >0,5	CRI ≥90	UGR <19	10°	-20°C +50°C	50.000h	100K
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-----	----------------	---------	------



REF	W	COLOR	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3984	7	Blanco / White	220-240	3.000 ± 5%	560	-	56,50
EC-3985	7	Blanco / White	220-240	4.000 ± 5%	580	-	56,50
EC-3967	7	Negro / Black	220-240	3.000 ± 5%	560	-	56,50
EC-3968	7	Negro / Black	220-240	4.000 ± 5%	580	-	56,50

Unidades / caja	32
-----------------	----

TECO

✓RoHS CE ♻️

20W / 30W

Blanco / White / Blanc / Branco
Negro / Black / Noir / Preto

IP20 

OSRAM

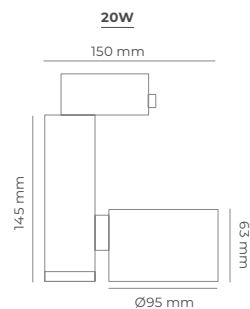
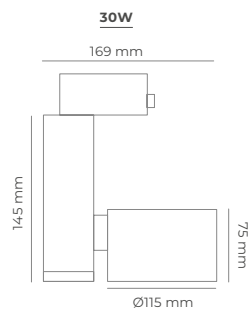


FOCO DE CARRIL AJUSTABLE

HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥90	UGR <19	 36°	 -20°C +50°C	 50.000h	 100K
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	---	--	---	--

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4882	20	Blanco / White	220-240	3,000 ± 5%	1.860	-	76,00
EC-4883	20	Blanco / White	220-240	4,000 ± 5%	1.900	-	76,00
EC-4884	20	Negro / Black	220-240	3,000 ± 5%	1.860	-	76,00
EC-4885	20	Negro / Black	220-240	4,000 ± 5%	1.900	-	76,00
EC-4886	30	Blanco / White	220-240	3,000 ± 5%	2.790	-	87,70
EC-4887	30	Blanco / White	220-240	4,000 ± 5%	2.850	-	87,70
EC-4888	30	Negro / Black	220-240	3,000 ± 5%	2.790	-	87,70
EC-4889	30	Negro / Black	220-240	4,000 ± 5%	2.850	-	87,70

 Unidades / caja
20W: 16 30W: 12



TECO EN BLANCO ...

POTENCIA Y EFICIENCIA, CON UN DISEÑO COMPACTO, ESPECIALMENTE DISEÑADO APARA ESPACIOS COMERCIALES CON ALTAS NECESIDADES CROMÁTICAS.

/ Power and efficiency, with a compact design, specially designed for commercial spaces with high chromatic needs.

/ Potência e eficiência, com um design compacto, especialmente projetado para espaços comerciais com altas necessidades cromáticas.

/ Puissance et efficacité, avec un design compact, spécialement conçu pour les espaces commerciaux avec des besoins chromatiques élevés.



... O EN NEGRO



✓RoHS CE ♻️

OKER

25W / 35W

Blanco / White / Blanc / Branco
Negro / Black / Noir / Preto



FOCO CARRIL
AJUSTABLE

IP20



HZ
50/60

PF
>0,9

CRI
≥80

UGR
<19



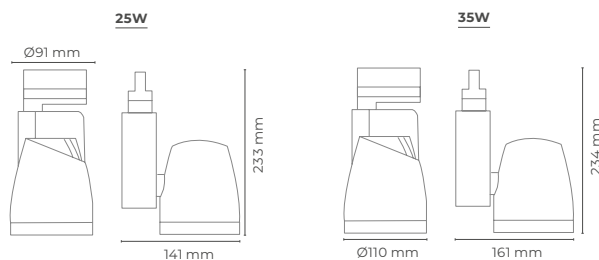
50.000h

100K

REF	W	ACABADO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4890	25	Blanco / White	220-240	3.000 ± 5%	2.400	-	78,80
EC-4891	25	Blanco / White	220-240	4.000 ± 5%	2.500	-	78,80
EC-4892	25	Negro / Black	220-240	3.000 ± 5%	2.400	-	78,80
EC-4893	25	Negro / Black	220-240	4.000 ± 5%	2.500	-	78,80
EC-4894	35	Blanco / White	220-240	3.000 ± 5%	3.500	-	96,75
EC-4895	35	Blanco / White	220-240	4.000 ± 5%	3.600	-	96,75
EC-4896	35	Negro / Black	220-240	3.000 ± 5%	3.500	-	96,75
EC-4897	35	Negro / Black	220-240	4.000 ± 5%	3.600	-	96,75

Unidades / caja

25W: 12 35W: 8



Novedad
Novelty

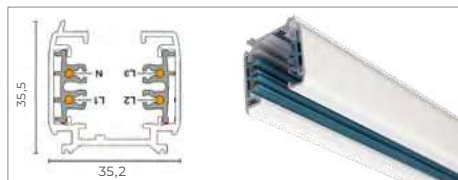
FOCOS DE CARRIL

TRACK LIGHTS / SPOT SUR RAIL / FOCO ORIENTÁVEIS

ACCESORIOS

SURFACE / SUILLIE / SUPERFÍCIE COLGANTES / HANGING / SUSPENSIÓN / SUSPENSO

REF	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PVP (€)
EC-4250	Carril de aluminio trifásico 1 metro	Blanco/White	31,45
EC-4251	Carril de aluminio trifásico de 1 metro	Negro/Black	31,45
EC-4252	Carril de aluminio trifásico de 2 metro	Blanco/White	58,05
EC-4253	Carril de aluminio trifásico de 2 de metro	Negro/Black	58,05
EC-4254	Carril de aluminio trifásico de 3 metro	Blanco/White	84,55
EC-4255	Carril de aluminio trifásico de 3 metro	Negro/Black	84,55
EC-4256	Tapa final de Carril de aluminio trifásico	Blanco/White	0,75
EC-4257	Tapa final de Carril de aluminio trifásico	Negro/Black	0,75
EC-4258	Conector de alimentación para Carril de aluminio trifásico	Blanco/White	6,65
EC-4259	Conector de alimentación para Carril de aluminio trifásico	Negro/Black	6,65
EC-4260	Conector para Carril de aluminio trifásico en L 90°	Blanco/White	10,70
EC-4261	Conector para Carril de aluminio trifásico en L 90°	Negro/Black	10,70
EC-4262	Conector T	Blanco/White	15,75
EC-4263	Conector T	Negro/Black	15,75
EC-4264	Conector para Carril de aluminio trifásico en +	Blanco/White	21,30
EC-4265	Conector para Carril de aluminio trifásico en +	Negro/Black	21,30
EC-4266	Conector flexible para Carril de aluminio trifásico 180°	Blanco/White	19,90
EC-4267	Conector flexible para Carril de aluminio trifásico 180°	Negro/Black	19,90
EC-4268	Unión interior de carriles de aluminio trifásicos	Blanco/White	5,25
EC-4269	Unión interior de carriles de aluminio trifásicos	Negro/Black	5,25
EC-4270	Unión de carriles de aluminio trifásicos	Blanco/White	10,65
EC-4271	Unión de carriles de aluminio trifásicos	Negro/Black	10,65
EC-4272	Kit suspensión	Blanco/White	11,15
EC-4273	Kit suspensión	Negro/Black	11,15



EC-4250 / EC-4252 / EC-4254

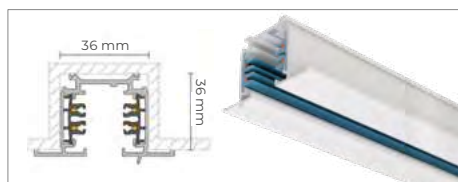


EC-4251 / EC-4253 / EC-4255

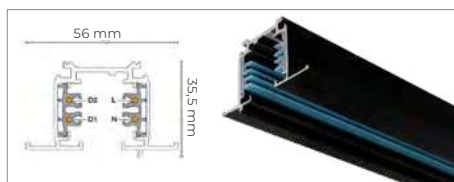


EMPOTRABLES / RECESSED / ENCASTRÉ / ENCASTRAR

REF	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PVP (€)
EC-4274	Carril empotrado de aluminio trifásico de 1 metro	Blanco/White	36,60
EC-4275	Carril empotrado de aluminio trifásico de 1 metro	Negro/Black	36,60
EC-4276	Carril empotrado de aluminio trifásico de 2 metro	Blanco/White	67,80
EC-4277	Carril empotrado de aluminio trifásico de 2 metro	Negro/Black	67,80
EC-4278	Carril empotrado de aluminio trifásico de 3 metro	Blanco/White	100,00
EC-4279	Carril empotrado de aluminio trifásico de 3 metro	Negro/Black	100,00
EC-4280	Conector empotrar rail 2 secciones	Blanco/White	12,40
EC-4281	Conector empotrar rail 2 secciones	Negro/Black	12,40
EC-4282	Conector empotrar rail 90°	Blanco/White	12,40
EC-4283	Conector empotra rail 90°	Negro/Black	12,40
EC-4284	Conector empotra rail t	Blanco/White	19,25
EC-4285	Conector empotra rail t	Negro/Black	19,25
EC-4286	Conector empotra rail +	Blanco/White	25,70
EC-4287	Conector empotra rail +	Negro/Black	25,70
EC-4288	Conector empotra rail	Blanco/White	7,80
EC-4289	Conector empotra rail	Negro/Black	7,80
EC-4290	Tapa final empotrar	Blanco/White	0,80
EC-4291	Tapa final empotrar	Negro/Black	0,80



EC-4274 / EC-4276 / EC-4278



EC-4275 / EC-4277 / EC-4279

LOS ACCESORIOS DE UNIÓN DE LOS CARRILES EMPOTRABLES SON LOS MISMO QUE PARA LOS CARRILES DE SUPERFICIE, EMLEANDOSE LAS TAPETAS PARA OCULTAR EL ACCESORIO.



ECOLUX
LIGHTING

ILUMINACIÓN DE PISCINAS

POOL LIGHTING / ÉCLAIRAGE DE LA PISCINE
/ ILUMINAÇÃO DA PISCINA

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB





FOCO PARED POOL

25W  IP 68



PAR 56 POOL

25W  IP 68





MANDO NO INCLUIDO
/ Remote not included.
/ Télécommande non incluse.
/ Remoto não incluído.



FOCO PARED POOL

25W

Blanco / White / Blanc / Branco
ABS + PC

IP68

EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥70	TEMP -20°C +40°C	LIFETIME 25.000h	TEMPERATURE 100K	UNITS Unidades / caja	QUANTITY 10
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------------------	----------------------------	----------------------------	---------------------------------	-----------------------

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3567	25		AC-12V	6.000 ±5%	1.500	-	105,90
EC-3568	25		AC-12V	RGB	1.500	-	149,15
EC-3178			DRIVER POOL 60VAC 12V				54,45
EC-3179			DRIVER POOL 120VAC 12V				71,10



Posibilidad de controlar varios focos con el mismo mando

/ You can control several lights with the same remote.

/ Vous pouvez contrôler plusieurs lumières avec la même télécommande.

/ Você pode controlar várias luzes com o mesmo controle remoto.

REF	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
EC-3569	NO ESTÁ INCLUIDO. Mando a distancia para RGB / RGB Remote control not included	14,30



MANDO INCLUIDO
/ Remote included.
/ Télécommande incluse.
/ Remoto incluído.



PAR 56 POOL

25W

Blanco / White / Blanc / Branco
Aluminio + PC

IP68

EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥70	TEMP -20°C +40°C	LIFETIME 25.000h	TEMPERATURE 100K	UNITS Unidades / caja	QUANTITY 10
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------------------	----------------------------	----------------------------	---------------------------------	-----------------------

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3565	25	PAR 56	AC-12V	6.000 ±5%	1.250	-	138,20
EC-3566	25	PAR 56	AC-12V	RGB	1.250	-	162,55
EC-3178			DRIVER POOL 60W AC-12V				54,45
EC-3179			DRIVER POOL 120W AC-12V				71,10



DESCRIPCIÓN
INCLUIDO. Mando a distancia para RGB / RGB Remote control included



ECOLUX
LIGHTING

BOMBILLERÍA

LED BULBS / AMPOULE LED / LÂMPADAS DE LED

GU10 / MR16 / G9 / G4 / E14 / E27 / E40 / R7S / G24 / 2G11 / G53



DOCUMENTACIÓN TÉCNICA
EN LA WEB



CARACTERÍSTICAS

FEATURES / CARACTÉRISTIQUES / CHARACTERISTICS

/ES

EMITEN MENOS CALOR

A diferencia de una bombilla estándar, la tecnología LED no desperdicia energía en crear calor, lo cual permite instalar luz en sitios muy complejos, con poco espacio o en sitios sensibles al calor.

- Diseño: Su pequeño tamaño y gran potencia lo convierten en una herramienta muy interesante para el diseño de interior.

80% MÁS EFICIENTE

La iluminación LED consume hasta un 80% menos de energía que una bombilla corriente de similares características.

ECOLÓGICAS

No contienen tungsteno como las bombillas normales, ni mercurio como la iluminación fluorescente, son reciclables y cumplen con la normativa europea de sustancias contaminantes RoHS.

MÁS DURADERAS

La vida media de una lámpara LED es de hasta 50.000 horas, frente a las 2.000 de una bombilla estándar. Esto son 17 años utilizándola 8 horas al día!

SIN MANTENIMIENTO

Al tener una vida larga, los productos LED no necesitan ningún mantenimiento. Esto es especialmente importante en entornos en el que es difícil o complicado cambiar bombillas o llevar a cabo mantenimiento.

/EN

- They emit less heat: In contrast to normal light bulbs LED technology does not waste energy in creating heat meaning that it may be used to install lights in difficult places, where there is little space or where heat is not desirable.

- Design: Their small size yet great strength means that LEDs are an interesting tool for interior design.

- Up to 80% more efficient: LED illumination consumes up to 80% less energy than a normal light bulb with similar characteristics.

- Ecological: LEDs do not contain tungsten like normal light bulbs, or mercury like florescent lights, they are recyclable and comply with the European regulations for hazardous substances, RoHS.

- Long life: The average lifespan of an LED lamp is 50,000 hours compared to 2,000 hours for a standard light bulb. This is equivalent to 17 years burning for 8 hours a day!

- Maintenance free: As they have a long life, LED products do not require any maintenance. This is particularly important in environments where it is difficult or complicated to change bulbs or carry out maintenance.

/FR

- Elles émettent moins de chaleur: À la différence des ampoules standards, la technologie LED ne gaspille pas d'énergie en créant de la chaleur, ce qui permet d'installer de la lumière dans des endroits complexes où l'espace est réduit ou sensible à la chaleur.

- Design: Leur petite taille et grand potentiel font que les LED soient un outil intéressant pour le design intérieur.

- Jusqu'à 80% plus efficace: L'éclairage à LED consomme jusqu'à 80% moins d'énergie qu'une ampoule normale aux mêmes caractéristiques.

- Écologiques: Les LED ne contiennent pas de tungstène comme les ampoules normales, ni de mercure comme les lumières fluorescentes, elles sont recyclables et respectent les réglementations européennes sur les substances dangereuses RoHS.

- Longue vie: La durée de vie moyenne d'une lampe LED va jusqu'à 50.000 heures, contre 2.000 pour une ampoule standard. Cela fait 17 ans à l'utiliser 8 heures par jour!

- Aucun entretien: Ayant une longue durée de vie, les produits LED ne requiert pas d'entretien. Ceci est particulièrement important dans des environnements où il est difficile ou compliqué de changer les ampoules ou d'en réaliser l'entretien.

/PT

- Emitem menos calor: A diferença de uma lâmpada standard, a tecnologia LED não desperdiça energia em criar calor, pelo qual permite instalar luz em sítios muito complexos, com pouco espaço ou em lugares sensíveis ao calor.

- Desenho: O seu pequeno tamanho e grande potência convertem-no numa ferramenta muito interessante para o desenho de interior.

- Até 80% mais eficiente: A iluminação LED consome até 80% menos de energia do que uma lâmpada corrente de características similares.

- Ecológicas: Não contém tungsténio como as lâmpadas normais, nem mercúrio como a iluminação fluorescente, são recicláveis e cumprem com a normativa europeia de substâncias contaminantes RoHS.

- Vida longa: A vida média de uma lâmpada LED é de até 50.000 horas, contra as 2.000 de uma lâmpada standard. Isto são 17 anos utilizando-a 8 horas por dia!

- Sem manutenção: Ao ter uma vida longa, os produtos LED não necessitam nenhuma manutenção. Isto é especialmente importante em situações em que é difícil ou complicado mudar lâmpadas ou fazer a sua manutenção.



POTENCIA LA EXCLUSIVIDAD
DE TUS LÁMPARAS
CON LA BOMBILLERÍA
DE ECOLUX



POWER THE EXCLUSIVITY OF YOUR LAMPS WITH ECOLUX LIGHTWEIGHT
/ ALIMENTEZ L'EXCLUSIVITÉ DE VOS LAMPES AVEC ECOLUX LIGHTWEIGHT
/ ALIMENTE A EXCLUSIVIDADE DE SUAS LÂMPADAS COM ECOLUX LIGHTWEIGHT





MAGNUM

12W - GU10

Blanco / White / Blanc / Branco
Aluminio + PC

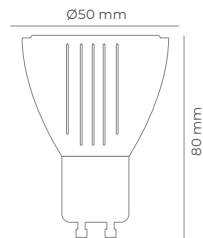
IP20 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,5	CRI ≥80	60°	-20°C +40°C	30.000h	100K	Unidades / caja	100
-------------	------------	------------	-----	----------------	---------	------	-----------------	-----

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4036	12	GU10	220-240V	3.000 ±5%	960	-	6,50
EC-4037	12	GU10	220-240V	4.000 ±5%	960	-	6,50
EC-4038	12	GU10	220-240V	6.000 ±5%	960	-	6,50



Alta potencia lumínica



LIKE

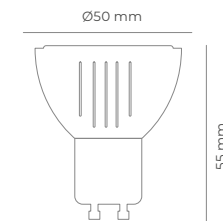
7W - GU10 / Cerámica

Blanco / White / Blanc / Branco

IP20 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,5	CRI ≥80	120°	-20°C +40°C	20.000h	100K	Unidades / caja	100
-------------	------------	------------	------	----------------	---------	------	-----------------	-----

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2119	7	GU10	220-240V	3.000 ±5%	700	-	6,35
EC-2120	7	GU10	220-240V	4.000 ±5%	700	-	6,35
EC-2121	7	GU10	220-240V	6.000 ±5%	700	-	6,35





TENDER

5W - GU10

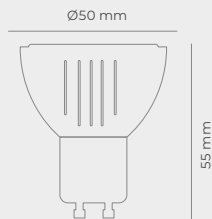
Blanco / White / Blanc / Branco
Cristal

IP20

EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,5	CRI ≥80	120°	-20°C +50°C	15.000h	100K	IC DRIVER	Unidades / caja 100
--------------------	-------------------	-------------------	------	----------------	---------	------	-----------	---------------------

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2113	5	GU10	170-260V	3.000 ±5%	400	-	4,00
EC-2114	5	GU10	170-260V	4.000 ±5%	400	-	4,00
EC-2115	5	GU10	170-260V	6.000 ±5%	400	-	4,00



VIPER

7W - GU10

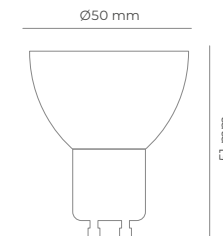
Blanco / White / Blanc / Branco

IP20

EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	60°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja 50
--------------------	-------------------	-------------------	-----	----------------	---------	------	--------------------

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2629	7	GU10	220-240V	2.700 ±5%	500	-	5,50
EC-2630	7	GU10	220-240V	3.000 ±5%	500	-	5,50
EC-2631	7	GU10	220-240V	4.200 ±5%	510	-	5,50
EC-2632	7	GU10	220-240V	6.000 ±5%	520	-	5,50
EC-2633	7	GU10	220-240V	3.000 ±5%	500	•	11,75
EC-2634	7	GU10	220-240V	4.200 ±5%	510	•	11,75
EC-2635	7	GU10	220-240V	6.000 ±5%	520	•	11,75





LUNA

8W - GU10 & MR16

Blanco / White / Blanc / Branco

IP20 EPISTAR

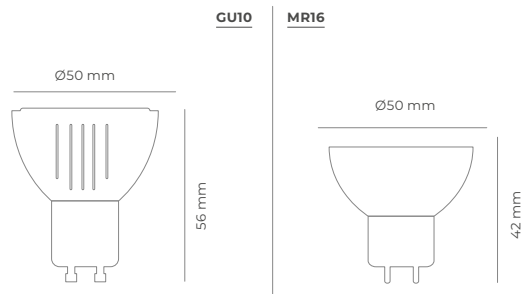
HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	120°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja 50
-------------	------------	------------	------	----------------	---------	------	-----------------------

MR16

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4026	8	MR16	DC12	3.000 ±5%	600	-	6,75
EC-4027	8	MR16	DC12	4.200 ±5%	650	-	6,75
EC-4028	8	MR16	DC12	6.000 ±5%	690	-	6,75

GU10

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4020	8	GU10	220-240V	3.000 ±5%	600	-	5,75
EC-4021	8	GU10	220-240V	4.200 ±5%	650	-	5,75
EC-4022	8	GU10	220-240V	6.000 ±5%	690	-	5,75
EC-4023	8	GU10	220-240V	3.000 ±5%	600	•	10,00
EC-4024	8	GU10	220-240V	4.200 ±5%	650	•	10,00
EC-4025	8	GU10	220-240V	6.000 ±5%	690	•	10,00



MICRA

4W - GU10 & MR16

Blanco / White / Blanc / Branco

IP20 EPISTAR

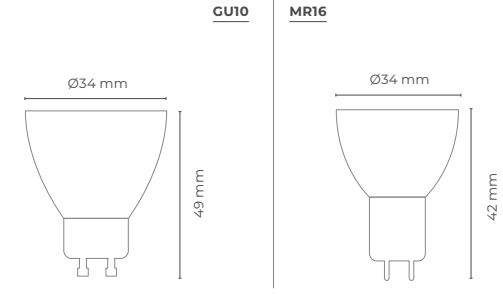
HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	38°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja 100
-------------	------------	------------	-----	----------------	---------	------	------------------------

MR16

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4703	4	MR16	DC12	3.000 ±5%	310	-	5,00
EC-4704	4	MR16	DC12	4.200 ±5%	320	-	5,00

GU10

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4700	4	GU10	220-240V	3.000 ±5%	310	-	5,00
EC-4701	4	GU10	220-240V	4.200 ±5%	320	-	5,00





CRIPTON

10W - GU10

✓RoHS CE ♻️



CRIPTON

10W - GU10

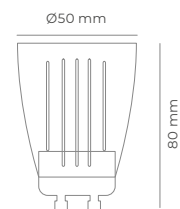
Blanco / White / Blanc / Branco

IP20

EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	60°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja	50
--------------------	-------------------	-------------------	------------	------------------------------	----------------	-------------	-----------------	----

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4033	10	GU10	220-240V	3.000 ±5%	800	-	7,85
EC-4034	10	GU10	220-240V	4.000 ±5%	825	-	7,85
EC-4035	10	GU10	220-240V	6.000 ±5%	860	-	7,85



ALBA

7W - E14



POLO

5,5W - E14





ALBA

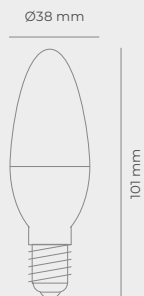
7W - E14

Blanco / White / Blanc / branco
Opaca / Frosted / Satinée / Fosca

IP42 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	260°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja 50
--------------------	-------------------	-------------------	------	----------------	---------	------	--------------------

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3337	7	E14	220-240V	3.000 ±5%	575	-	3,15
EC-3338	7	E14	220-240V	4.200 ±5%	585	-	3,15
EC-3339	7	E14	220-240V	6.000 ±5%	600	-	3,15



POLO

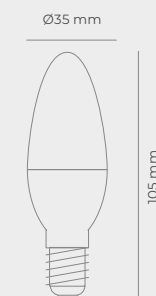
5,5W - E14

Blanco / White / Blanc / branco
Opaca / Frosted / Satinée / Fosca

IP42 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	260°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja 50
--------------------	-------------------	-------------------	------	----------------	---------	------	--------------------

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3331	5,5	E14	200-240V	3.000 ±5%	400	-	2,65
EC-3332	5,5	E14	200-240V	4.200 ±5%	420	-	2,65
EC-3333	5,5	E14	200-240V	6.000 ±5%	450	-	2,65





CONDOR

2,5W - G9

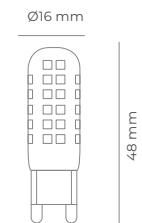
Blanco / White / Blanc / Branco

IP20

EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	270°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja 100
--------------------	-------------------	-------------------	-------------	------------------------------	----------------	-------------	----------------------------

REF	W	BASE	VOL.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-7565	2,5	G9	220-240V	3.000 ±5%	200	-	4,25
EC-7566	2,5	G9	220-240V	4.200 ±5%	210	-	4,25
EC-7567	2,5	G9	220-240V	6.000 ±5%	220	-	4,25





BOLD

2W / 4W - G9

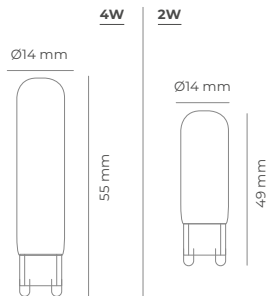
Encapsulado / Encapsulate / Encapsulé

IP20 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	360°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja 100
-------------	------------	------------	------	----------------	---------	------	------------------------

REF	W	BASE	VOL.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2949	2	G9	220-240V	3.000 ±5%	200	-	2,65
EC-2950	2	G9	220-240V	4.000 ±5%	200	-	2,65
EC-2951	2	G9	220-240V	6.000 ±5%	200	-	2,65

REF	W	BASE	VOL.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2952	4	G9	220-240V	3.000 ±5%	400	-	4,75
EC-2953	4	G9	220-240V	4.000 ±5%	400	-	4,75
EC-2954	4	G9	220-240V	6.000 ±5%	400	-	4,75



COPEN

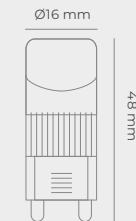
2,5W - G9

PVC
Blanco / White / Blanc / branco

IP30 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,4	CRI ≥80	300°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja 20
-------------	------------	------------	------	----------------	---------	------	-----------------------

REF	W	BASE	VOLT.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2939	2,5	G9	230V	3.000 ±5%	220	-	2,80





LUXURY

4,5W / 5,5W - G9

Silicona / Silicone

Blanco / White / Blanc / Branco

IP20 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	360°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja	100
-------------	------------	------------	------	----------------	---------	------	-----------------	-----

REF	W	BASE	VOLT.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2943	4,5	G9	220-240V	3.000 ± 5%	400	-	5,25
EC-2944	4,5	G9	220-240V	4.000 ± 5%	415	-	5,25
EC-2945	4,5	G9	220-240V	6.000 ± 5%	430	-	5,25

REF	W	BASE	VOLT.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4900	5,5	G9	220-240V	3.000 ± 5%	500	-	7,25
EC-4901	5,5	G9	220-240V	6.000 ± 5%	530	-	7,25



CONDE

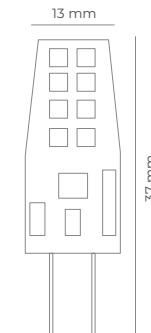
2,5W - G4

Blanco / White / Blanc / Branco

IP20 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	360°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja	100
-------------	------------	------------	------	----------------	---------	------	-----------------	-----

REF	W	VOL.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2946	2,5	DC12	3.000 ± 5%	212,50	-	4,20
EC-2947	2,5	DC12	4.000 ± 5%	225	-	4,20
EC-2948	2,5	DC12	6.000 ± 5%	237,50	-	4,20





NOTE

6W / 10W - R7S

Encapsulado / Encapsulate / Encapsulé

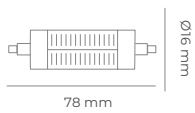
IP20 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	360°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja	50
-------------	------------	------------	------	----------------	---------	------	-----------------	----

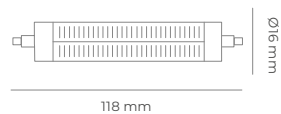
REF	W	BASE	VOLT.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4164	6	R7S	220-240V	3.000 ±5%	600	-	7,75
EC-4165	6	R7S	220-240V	4.200 ±5%	650	-	7,75
EC-4166	6	R7S	220-240V	6.000 ±5%	700	-	7,75

REF	W	BASE	VOLT.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4167	10	R7S	220-240V	3.000 ±5%	1.000	-	10,00
EC-4168	10	R7S	220-240V	4.200 ±5%	1.050	-	10,00
EC-4169	10	R7S	220-240V	6.000 ±5%	1.100	-	10,00

6W



10W



LICEO

6W / 10W - R7S

Encapsulado / Encapsulate / Encapsulé

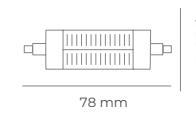
IP20 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	360°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja	10
-------------	------------	------------	------	----------------	---------	------	-----------------	----

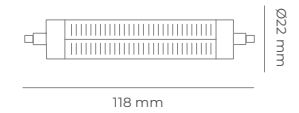
REF	W	BASE	VOLT.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4170	6	R7S	220-240V	3.000 ±5%	600	-	13,75
EC-4171	6	R7S	220-240V	4.200 ±5%	650	-	13,75
EC-4172	6	R7S	220-240V	6.000 ±5%	700	-	13,75

REF	W	BASE	VOLT.	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4173	10	R7S	220-240V	3.000 ±5%	1.000	-	17,25
EC-4174	10	R7S	220-240V	4.200 ±5%	1.050	-	17,25
EC-4175	10	R7S	220-240V	6.000 ±5%	1.100	-	17,25

6W



10W





DOPO

Opaca / Frosted / Satinée / Fosca
Blanco / White / Blanc / branco

5W / 7W - E14 & E27

8W / 10W / 12W / 15W / 18W / 20W - E27

IP20

EPISTAR

HZ
50/60

PF
>0,6

CRI
≥80

270°

-20°C
+50°C

50.000h

100K



10W - E27 12W - E27 18W - E27



5W - E14 8W - E14



5W 8W 8W 15W 20W

REF	TIPO	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	IP	ÁNGULO	DIM	PVP (€)
EC-3000	ESFÉRICA	5	E14	220-240V	3.000 ±5%	380	20	270°	-	3,40
EC-3001	ESFÉRICA	5	E14	220-240V	4.200 ±5%	400	20	270°	-	3,40
EC-3002	ESFÉRICA	5	E14	220-240V	6.000 ±5%	420	20	270°	-	3,40
EC-2988	ESFÉRICA	8	E14	220-240V	3.000 ±5%	600	20	270°	-	3,90
EC-2989	ESFÉRICA	8	E14	220-240V	4.200 ±5%	625	20	270°	-	3,90
EC-2990	ESFÉRICA	8	E14	220-240V	6.000 ±5%	650	20	270°	-	3,90
EC-3343	ESTÁNDAR	10	E27	220-240V	3.000 ±5%	800	20	270°	-	3,40
EC-3344	ESTÁNDAR	10	E27	220-240V	4.200 ±5%	810	20	270°	-	3,40
EC-3345	ESTÁNDAR	10	E27	220-240V	6.000 ±5%	820	20	270°	-	3,40
EC-4180	ESTÁNDAR	10	E27	220-240V	3.000 ±5%	800	20	270°	•	7,40
EC-4181	ESTÁNDAR	10	E27	220-240V	4.200 ±5%	810	20	270°	•	7,40
EC-4182	ESTÁNDAR	10	E27	220-240V	6.000 ±5%	820	20	270°	•	7,40
EC-3346	ESTÁNDAR	12	E27	220-240V	3.000 ±5%	1.000	20	270°	-	3,70
EC-3347	ESTÁNDAR	12	E27	220-240V	4.200 ±5%	1.050	20	270°	-	3,70
EC-3348	ESTÁNDAR	12	E27	220-240V	6.000 ±5%	1.100	20	270°	-	3,70
EC-3350	ESTÁNDAR	18	E27	220-240V	3.000 ±5%	2.250	20	270°	-	9,00
EC-3351	ESTÁNDAR	18	E27	220-240V	4.200 ±5%	2.300	20	270°	-	9,00
EC-3352	ESTÁNDAR	18	E27	220-240V	6.000 ±5%	2.350	20	270°	-	9,00

Unidades / caja 50

DIMENSIONES

W	D (MM)	AL (MM)
5	45	80
7	45	82
10	60	110
12	65	123
18	80	159

REF	TIPO	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	IP	ÁNGULO	DIM	PVP (€)
EC-3003	ESFÉRICA	5	E27	220-240V	3.000 ±5%	380	20	270°	-	3,40
EC-3004	ESFÉRICA	5	E27	220-240V	4.200 ±5%	400	20	270°	-	3,40
EC-3005	ESFÉRICA	5	E27	220-240V	6.000 ±5%	420	20	270°	-	3,40
EC-2991	ESFÉRICA	8	E27	220-240V	3.000 ±5%	605	20	270°	-	3,90
EC-2992	ESFÉRICA	8	E27	220-240V	4.200 ±5%	625	20	270°	-	3,90
EC-2993	ESFÉRICA	8	E27	220-240V	6.000 ±5%	650	20	270°	-	3,90
EC-3006	GLOBO	8	E27	220-240V	3.000 ±5%	605	20	270°	-	6,90
EC-3007	GLOBO	8	E27	220-240V	4.200 ±5%	625	20	270°	-	6,90
EC-3008	GLOBO	8	E27	220-240V	6.000 ±5%	650	20	270°	-	6,90

Unidades / caja 50

REF	TIPO	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	IP	ÁNGULO	DIM	PVP (€)
EC-3009	GLOBO	15	E27	220-240V	3.000 ±5%	1.200	20	270°	-	11,25
EC-3010	GLOBO	15	E27	220-240V	4.200 ±5%	1.240	20	270°	-	11,25
EC-3011	GLOBO	15	E27	220-240V	6.000 ±5%	1.280	20	270°	-	11,25
EC-3353	GLOBO	20	E27	220-240V	3.000 ±5%	1.760	20	270°	-	12,25
EC-3354	GLOBO	20	E27	220-240V	4.200 ±5%	1.800	20	270°	-	12,25
EC-3355	GLOBO	20	E27	220-240V	6.000 ±5%	1.840	20	270°	-	12,25

Unidades / caja 20

DIMENSIONES

W	TIPO	D (MM)	AL (MM)
5	ESFÉRICA	45	80
8	ESFÉRICA	45	80
8	GLOBO	70	100
15	GLOBO	120	152
20	GLOBO	120	154



CIRCUS

Opaca / Frosted / Satinée / Fosca
Blanco / White / Blanc / branco

5W - E14
8W / 12W - E27

IP20 EPISTAR

HZ 50/60
 PF >0,6
 CRI ≥80
 120°
 -20°C / +50°C
 50.000h
 100K

REF	W	BASE	TIPO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3328	5	E14	R50	220-240V	3.000 ±5%	400	-	4,25
EC-3329	5	E14	R50	220-240V	4.200 ±5%	430	-	4,25
EC-3330	5	E14	R50	220-240V	6.000 ±5%	450	-	4,25

Unidades / caja 50

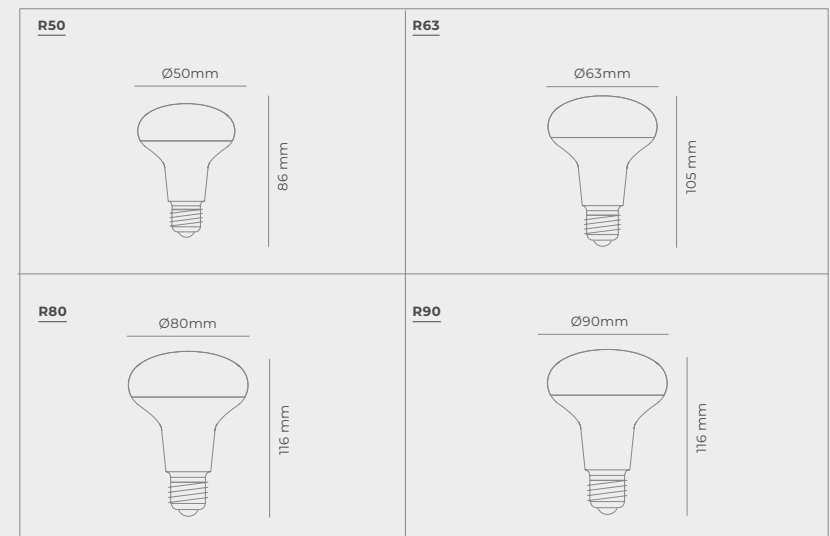
REF	W	BASE	TIPO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3334	8	E27	R63	220-240V	3.000 ±5%	700	-	5,50
EC-3335	8	E27	R63	220-240V	4.200 ±5%	720	-	5,50
EC-3336	8	E27	R63	220-240V	6.000 ±5%	750	-	5,50

Unidades / caja 50

REF	W	BASE	TIPO	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3342	12	E27	R80	220-240V	3.000 ±5%	1.000	-	10
EC-3341	12	E27	R80	220-240V	4.200 ±5%	1.050	-	10
EC-3340	12	E27	R80	220-240V	6.000 ±5%	1.100	-	10
EC-3400	12	E27	R90	220-240V	3.000 ±5%	1.000	-	10,50
EC-3401	12	E27	R90	220-240V	4.200 ±5%	1.050	-	10,50
EC-3402	12	E27	R90	220-240V	6.000 ±5%	1.100	-	10,50

Unidades / caja R80: 25

Unidades / caja R90: 20







STYLE
FILAMENTO
decorativa 7W - E27



Novedad
Novelty

VELA - 4W FLAME - 4W GLOBO - 5W ESTANDAR - 7W 90/120 - 7W AMBAR - 4W

Regulable

STYLE FILAMENTO

4W - E14
4W / 5W / 7W / 8W - E27

IP20 EPISTAR



6W 10W 15W

SABIO

Blanco / White / Blanc / branco
6W / 10W / 15W - E27

IP20 IP65 EPISTAR

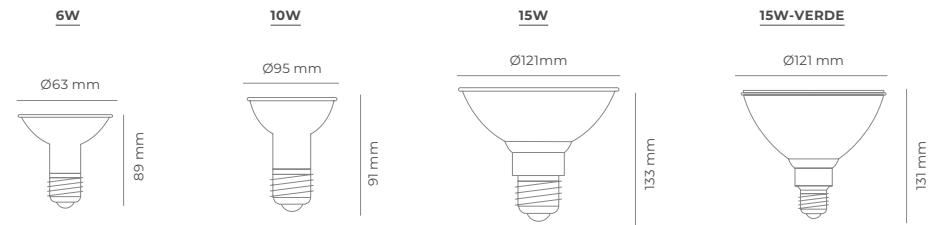
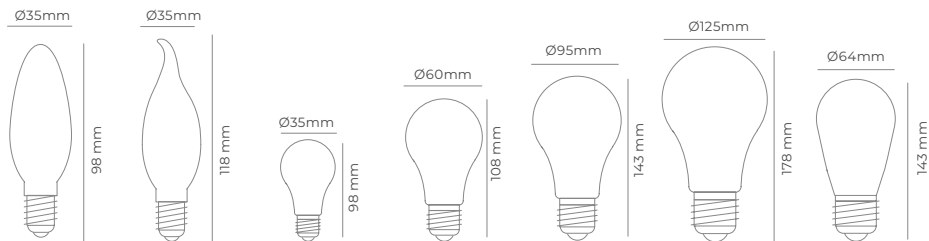
HZ 50/60	PF >0,5	CRI ≥80	360°	-20°C +50°C	25.000h	100K	Unidades / caja 100
-------------	------------	------------	------	----------------	---------	------	------------------------

REF	W	FORMATO	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2900	4	VELA	E14	220-240V	3.000 ±5%	400	-	5,00
EC-2901	4	VELA	E14	220-240V	3.000 ±5%	400	-	7,50
EC-2420	4	FLAME	E14	220-240V	3.000 ±5%	400	-	5,00
N EC-2424	5	GLOBO	E14	220-240V	3.000 ±5%	500	-	3,75
N EC-2425	5	GLOBO	E27	220-240V	3.000 ±5%	500	-	3,75
N EC-2426	7	ESTANDAR	E27	220-240V	3.000 ±5%	700	-	5,05
EC-2417	8	90	E27	220-240V	3.000 ±5%	800	-	10,00
N EC-2428	7	120	E27	220-240V	3.000 ±5%	700	-	8,35
N EC-2429	4	AMBAR	E27	220-240V	2.200 ±5%	400	-	4,65

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja 50
-------------	------------	------------	----------------	---------	------	-----------------------

REF	W	TIPO	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	IP	ÁNGULO	DIM	PVP (€)
EC-3550	6	PAR 20	E27	220-240V	3.000 ±5%	450	20	60°	-	9,75
EC-3551	6	PAR 20	E27	220-240V	4.200 ±5%	470	20	60°	-	9,75
EC-3552	6	PAR 20	E27	220-240V	6.000 ±5%	490	20	60°	-	9,75
EC-3553	10	PAR 30	E27	220-240V	3.000 ±5%	750	20	60°	-	12,25
EC-3554	10	PAR 30	E27	220-240V	4.200 ±5%	780	20	60°	-	12,25
EC-3555	10	PAR 30	E27	220-240V	6.000 ±5%	800	20	60°	-	12,25
EC-3562	15	PAR 38	E27	220-240V	3.000 ±5%	1.200	20	60°	-	17,25
EC-3563	15	PAR 38	E27	220-240V	4.200 ±5%	1.250	20	60°	-	17,25
EC-3564	15	PAR 38	E27	220-240V	6.000 ±5%	1.300	20	60°	-	17,25
EC-4710	15	PAR 38	E27	220-240V	VERDE	1.100	65	30°	-	17,25

VELA 4W FLAME 4W GLOBO 5W ESTANDAR 7W 90 8W 120 7W AMBAR 4W





SCUDO AR111

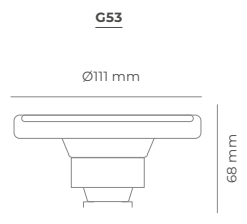
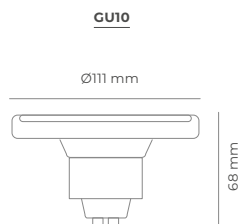
Blanco / White / Blanc / Branco

14W - GU10 & G53

IP20 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	24°/45°	-20°C/+50°C	50.000h	100K	Unidades / caja	10
--------------------	-------------------	-------------------	----------------	--------------------	----------------	-------------	-----------------	----

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	IP	ÁNGULO	DIM	PVP (€)
EC-4316	14	G53	DC12	3.000 ±5%	900	20	45°	-	18,75
EC-4317	14	G53	DC12	4.200 ±5%	950	20	45°	-	18,75
EC-4318	14	G53	DC12	6.000 ±5%	975	20	45°	-	18,75
EC-4310	14	GU10	220-240V	3.000 ±5%	900	20	24°	-	18,75
EC-4311	14	GU10	220-240V	4.200 ±5%	950	20	24°	-	18,75
EC-4312	14	GU10	220-240V	6.000 ±5%	975	20	24°	-	18,75
EC-4320	14	GU10	220-240V	3.000 ±5%	900	20	45°	-	18,75
EC-4321	14	GU10	220-240V	4.200 ±5%	950	20	45°	-	18,75
EC-4322	14	GU10	220-240V	6.000 ±5%	975	20	45°	-	18,75
EC-4313	14	GU10	220-240V	3.000 ±5%	900	20	45°	•	25,90
EC-4314	14	GU10	220-240V	4.200 ±5%	950	20	45°	•	25,90
EC-4315	14	GU10	220-240V	6.000 ±5%	975	20	45°	•	25,90



TORO

Blanco / White / Blanc / Branco

30W / 40W

IP40 EPISTAR

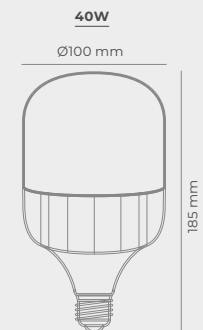
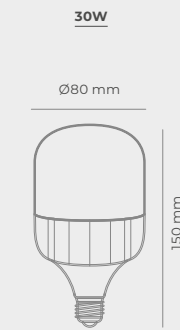
HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	200°	-20°C/+50°C	20.000h	100K	Unidades / caja	50
--------------------	-------------------	-------------------	-------------	--------------------	----------------	-------------	-----------------	----

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3372	30	E27	220-240V	4.000 ±5%	2700	-	16,25
EC-3373	30	E27	220-240V	6.000 ±5%	2700	-	16,25

Unidades / caja 50

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3374	40	E27	220-240V	4.000 ±5%	3600	-	21,50
EC-3375	40	E27	220-240V	6.000 ±5%	3600	-	21,50

Unidades / caja 20





PL

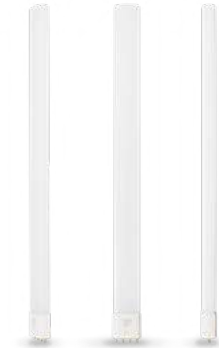
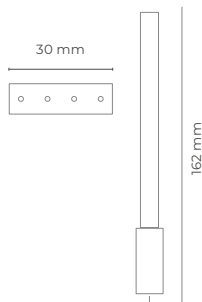
Opaca / Frosted / Satinée / Fosca
Blanco / White / Blanc / branco

10W - G24/E27

IP20 EPISTAR

HZ 50/60	PF >0,6	CRI ≥80	120°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja	50
--------------------	-------------------	-------------------	------	----------------	---------	------	-----------------	----

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-4325	10	G24	220-240V	3.000 ±5%	850	-	11,65
EC-4326	10	G24	220-240V	4.200 ±5%	900	-	11,65
EC-4327	10	G24	220-240V	6.000 ±5%	950	-	11,65
EC-7951	10	E27	220-240V	6.000 ±5%	950	-	8,00



PLL

Opaca / Frosted / Satinée / Fosca
Blanco / White / Blanc / branco

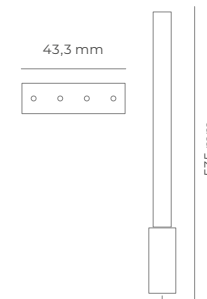
22W / 32W - 2G11

IP20 EPISTAR

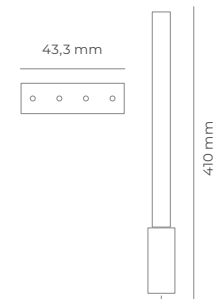
HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	220°	-20°C +50°C	50.000h	100K	Unidades / caja	10
--------------------	-------------------	-------------------	------	----------------	---------	------	-----------------	----

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-2970	22	2G11	220-240V	3.000 ±5%	1.600	-	18,75
EC-2971	22	2G11	220-240V	4.200 ±5%	1.650	-	18,75
EC-2972	22	2G11	220-240V	6.000 ±5%	1.700	-	18,75
EC-2973	32	2G11	220-240V	3.000 ±5%	2.400	-	21,15
EC-2974	32	2G11	220-240V	4.200 ±5%	2.450	-	21,15
EC-2975	32	2G11	220-240V	6.000 ±5%	2.500	-	21,15

32W



22W





MASTER

Opaca / Frosted / Satinée / Fosca
Blanco / White / Blanc / branco

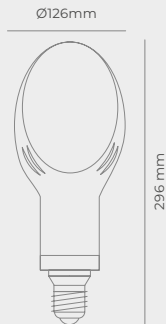
100W - E40

IP20

EVERLIGHT

HZ 50/60	PF >0,9	CRI ≥80	270°	-20°C +50°C	20.000h	100K	Unidades / caja 16
--------------------	-------------------	-------------------	------	----------------	---------	------	--------------------

REF	W	BASE	VOLTAJE	TEMP (K)	LM	DIM	PVP (€)
EC-3380	100	E40	175-265V	4.000 ±5%	9.500	-	50,00
EC-3381	100	E40	175-265V	6.000 ±5%	9.600	-	50,00



AROS DE ALUMINIO

ALUMINUM RINGS / ANNEAUX EN ALUMINIUM / ANÉIS DE ALUMÍNIO

Compatibles con módulos COPLA (página 30)

Unidades / caja 50



RINGO Aros para empotrar redondos GU10 - MR16

(Rounded aluminum rings for recessed round)

REF	DESCRIPCIÓN	CORTE	MEDIDAS	PVP (€)
EC-3058	Aro para empotrar de aluminio Blanco	Ø 80mm	Ø 92 x 28 mm	4,95
EC-3059	Aro para empotrar de aluminio negro arenoso	Ø 80mm	Ø 92 x 28 mm	4,95
EC-3060	Aro para empotrar de aluminio dibujo plateado + brillante	Ø 80mm	Ø 92 x 28 mm	4,95

FIJO / FIXED



AMDO Aros para empotrar redondos GU10 - MR16

(Rounded aluminum rings for recessed round)

REF	DESCRIPCIÓN	CORTE	MEDIDAS	PVP (€)
EC-3035	Aro para empotrar de aluminio Blanco	Ø 76mm	Ø 82 x 57 mm	7,50
EC-3036	Aro para empotrar de aluminio negro	Ø 76mm	Ø 82 x 57 mm	7,50



INDO Aros para empotrar redondos GU10 - MR16

(Rounded aluminum rings for recessed round)

REF	DESCRIPCIÓN	CORTE	MEDIDAS	PVP (€)
EC-3037	Aro para empotrar de aluminio Blanco	Ø 76mm	Ø 84 x 55 mm	8,00
EC-3038	Aro para empotrar de aluminio negro	Ø 76mm	Ø 84 x 55 mm	8,00



GOBI Aros para empotrar redondos AR111

(Rounded aluminum rings for recessed round)

REF	DESCRIPCIÓN	CORTE	MEDIDAS	PVP (€)
EC-3046	Aro para empotrar de aluminio Blanco	Ø 145mm	Ø 180 x 28 mm	17,00
EC-3047	Aro para empotrar de aluminio negro mate arena	Ø 145mm	Ø 180 x 28 mm	17,00
EC-3048	Aro para empotrar de aluminio dibujo negro + brillante	Ø 145mm	Ø 180 x 28 mm	17,00



RINGO Aros para empotrar cuadrados GU10 - MR16

(Square aluminum rings for recessed round)

REF	DESCRIPCIÓN	CORTE	MEDIDAS	PVP (€)
EC-3061	Aro para empotrar de aluminio blanco mate arena	Ø 80mm	92 x 92 x 28 mm	4,95
EC-3062	Aro para empotrar de aluminio negro mate arena	Ø 80mm	92 x 92 x 28 mm	4,95
EC-3063	Aro para empotrar de aluminio dibujo plateado + brillante	Ø 80mm	92 x 92 x 28 mm	4,95



GOBI Aros para empotrar cuadrados AR111

(Square aluminum rings for recessed round)

REF	DESCRIPCIÓN	CORTE	MEDIDAS	PVP (€)
EC-3049	Aro para empotrar de aluminio blanco	Ø 145mm	180 x 180 x 28 mm	17,50
EC-3050	Aro para empotrar de aluminio negro mate arena	Ø 145mm	180 x 180 x 28 mm	17,50
EC-3051	Aro para empotrar de aluminio dibujo negro + brillante	Ø 145mm	180 x 180 x 28 mm	17,50



NEPAL Aros de superficie redondos GU10 - MR16

(Rounded surface rings for recessed round)

REF	DESCRIPCIÓN	CORTE	MEDIDAS	PVP (€)
EC-3052	Aro de superficie de aluminio Blanco mate arena	-	Ø 80 x 95 mm	31,25
EC-3053	Aro de superficie de aluminio negro mate arena	-	Ø 80 x 95 mm	31,25
EC-3054	Aro de superficie de aluminio dibujo plateado + brillante	-	Ø 80 x 95 mm	31,25



NEPAL Aros de superficie cuadrados GU10 - MR16

(Square surface rings for recessed round)

REF	DESCRIPCIÓN	CORTE	MEDIDAS	PVP (€)
EC-3055	Aro de superficie de aluminio Blanco mate arena	-	80 x 80 x 95 mm	32,25
EC-3056	Aro de superficie de aluminio negro mate arena	-	80 x 80 x 95 mm	32,25
EC-3057	Aro de superficie de aluminio dibujo plateado + brillante	-	80 x 80 x 95 mm	32,25

DALI/PUSH

REF	MODELO	REF	MODELO	REF	MODELO
EC-8353	LF-AAD008-42-350	EC-8363	LF-GDS020YE	EC-8370	LF-GSD075YVB24V
EC-8354	LF-AAD012-42-350	EC-8364	LF-GSD040YE	EC-8371	LF-GSD150YVB24V
EC-8355	LF-AAD020-42-500	EC-8365	LF-GSD060YE		
EC-8356	LF-AAD030-42-750	EC-8366	LF-GSD060YC		
EC-8357	LF-AAD040-42-1050				

1-10V

REF	MODELO	REF	MODELO	REF	MODELO
EC-8358	LF-AAA08-42-350	EC-8367	LF-GLD025YE500H	EC-8372	LF-GDE075YV24V
EC-8359	LF-AAA012-42-350	EC-8368	LF-GLD045YE1000H	EC-8373	LF-GDE150YV24V
EC-8360	LF-AAA020-42-500	EC-8369	LF-GLD0065YR1500H		
EC-8361	LF-AAA030-42-750				
EC-8362	LF-AAA040-42-1050				

LUMINARIAS

MODELO	W		DALI/PUSH		1-10V
ANCONA	5	EC-8353	LF-AAD008-42-350	EC-8358	LF-AAA08-42-350
ANCONA	9	EC-8354	LF-AAD012-42-350	EC-8359	LF-AAA012-42-350
ANCONA	12	EC-8354	LF-AAD012-42-350	EC-8359	LF-AAA012-42-350
ARCADE NEXT	12	EC-8354	LF-AAD012-42-350	EC-8359	LF-AAA012-42-350
ARCADE NEXT	18	EC-8355	LF-AAD020-42-500	EC-8360	LF-AAA020-42-500
ARCADE NEXT	24	EC-8356	LF-AAD030-42-750	EC-8361	LF-AAA030-42-750
COPLA	7	EC-8353	LF-AAD008-42-350	EC-8358	LF-AAA08-42-350
COPLA	10	EC-8354	LF-AAD012-42-350	EC-8359	LF-AAA012-42-350
COPLA	15	EC-8355	LF-AAD020-42-500	EC-8360	LF-AAA020-42-500
SONAR	30	EC-8356	LF-AAD030-42-750	EC-8361	LF-AAA030-42-750
SONAR	40	EC-8357	LF-AAD040-42-1050	EC-8362	LF-AAA040-42-1050
SONAR	60	EC-8366	LF-GSD060YC	EC-8366	LF-GSD060YC
VISTA	12	EC-8354	LF-AAD012-42-350	EC-8359	LF-AAA012-42-350
VISTA	18	EC-8355	LF-AAD020-42-500	EC-8360	LF-AAA020-42-500
VISTA	24	EC-8356	LF-AAD030-42-750	EC-8361	LF-AAA030-42-750
VISTA	30	EC-8356	LF-AAD030-42-750	EC-8362	LF-AAA030-42-750
MONTO	40	EC-8364	LF-GSD040YE	EC-8368	LF-GLD045YE1000H
MONTO	60	EC-8365	LF-GSD060YE	EC-8369	LF-GLD0065YR1500H
MONTO	12W ESQUINA	EC-8363	LF-GDS020YE	EC-8367	LF-GLD025YE500H
ALZA	40	EC-8364	LF-GSD040YE	EC-8368	LF-GLD045YE1000H
AYAME	40	EC-8357	LF-AAD040-42-1050	EC-8362	LF-AAA040-42-1050
AYAME	60	EC-8366	LF-GSD060YC	EC-8366	LF-GSD060YC
LONGO	36	EC-8357	LF-AAD040-42-1050	EC-8362	LF-AAA040-42-1050
TIRA LED	75	EC-8370	LF-GSD075YVB24V	EC-8372	LF-GDE075YV24V
TIRA LED	150	EC-8371	LF-GSD150YVB24V	EC-8373	LF-GDE150YV24V
TRENDY	40	EC-8364	LF-GSD040YE	EC-8368	LF-GLD045YE1000H
TRENDY	60	EC-8365	LF-GSD060YE	EC-8369	LF-GLD0065YR1500H

POLÍTICA DE DEVOLUCIONES

RETURN POLICY / POLITIQUE DE RETOUR / POLÍTICA DE DEVOLUÇÃO

/ES

1. Toda devolución de material debe ser autorizada por Ecolux. Sólo se atenderán aquellas solicitudes por escrito remitidas al correo electrónico: incidencias@ecolux-lighting.com

2. Si por cualquier motivo ajeno a la empresa no queda satisfecho con nuestro producto, dispone de un plazo de 15 días a contar desde la fecha de entrega del producto para devolverlo. En este caso los gastos de envío correrán a cuenta del cliente.

En el caso de una devolución de material en buen estado posterior a estos 15 días de plazo, se aplicará una depreciación 10%.

3. La solicitud de devolución de material debe contener la siguiente información requerida:

- Referencia.
- Unidades.
- Motivo de devolución.
- Albarán de compra de ese material .
- Parte de la agencia de transporte.

Ponemos a su disposición un formulario de solicitud de devolución, no obstante, se aceptan aquellas solicitudes en formato distinto siempre que recojan la información requerida.

4. Todo material enviado a Ecolux debe ir acompañado de la documentación correspondiente, detallando las referencias y cantidades correctas que se envían así como el número de autorización asignado (RMA).

No se admitirá la devolución en lo siguientes casos:

- Productos sin embalaje original o con el embalaje en mal estado.
- Productos usados y/o manipulados .
- Productos que están fuera del plazo de garantía.

5. Una vez recibida su devolución, será comprobada por nuestro personal (proceso que puede durar hasta 15 días). No se efectuará el reembolso del importe de la devolución, sino que se mantiene el saldo a favor en su cuenta para descontar de futuros pedidos.

En el caso de devolución por material defectuoso, Ecolux-Lighting se hará cargo de reparar, reponer y/o abonar de acuerdo a la garantía de nuestros productos. Si por diversos motivos, la reposición de un material ha de ser adelantada a la recepción del mismo, el albarán emitido se realizará con cargo y posteriormente se realizará el abono si procede.

/EN

1. Any return of material must be authorized by Ecolux. Only those written requests sent to the email will be answered: incidencias@ecolux-lighting.com

2. If for any reason outside the company you are not satisfied with our product, you have a period of 15 days from the date of delivery of the product to return it. In this case the shipping costs will be borne by the customer.

In the case of a return of material in good condition after these 15 days, a 10% depreciation will be applied.

3. The material return request must contain the following required information:

- Reference.
 - Units.
 - Reason for return.
 - Purchase note of this material.
- and. Part of the transport agency.

We provide you with a return request form, however, those requests in a different format are accepted as long as they collect the required information.

4. All material sent to Ecolux must be accompanied by the corresponding documentation, detailing the correct references and quantities that are sent as well as the assigned authorization number (RMA).

The return will not be accepted in the following cases:

- Products without original packaging or with packaging in poor condition.
- Products used and / or handled.
- Products that are out of warranty period.

5. Once your return is received, it will be checked by our staff (process that can take up to 15 days). The refund of the amount of the refund will not be made, but the balance in favor is maintained in your account to discount future orders.

In the case of return for defective material, Ecolux-Lighting will be responsible for repairing, replacing and / or paying according to the warranty of our products. If for various reasons, the replacement of a material has to be advanced upon receipt of the material, the delivery note issued will be made with charge and then the payment will be made if applicable.

/FR

1. Tout retour de matériel doit être autorisé par Ecolux. Seules les demandes écrites envoyées à l'adresse électronique seront acceptées: incidencias@ecolux-lighting.com

2. Si pour une raison autre, le client n'est pas satisfait par notre produit, il a une période de 15 jours pour compter à partir de la date de livraison du produit pour le retourner. Dans ce cas, les frais d'expédition seront à la charge du client.

Dans le cas d'un retour de matériel en bon état après ces 15 jours de la durée, une dépréciation de 10% s'applique.

3. La solicitud de devolución de material debe contener la siguiente información requerida:

- A. Référence.
- B. Unités.
- C. Motif du retour.
- D. Packing list de la commande (document intitulé "albarán").
- E. Document du transporteur.

Nous vous fournissons un formulaire de demande de retour, cependant, nous acceptons ces demandes dans un format différent si ils recueillent les informations requises.

4. Tous les documents envoyés à Ecolux doivent être accompagnés de la documentation correspondante, en précisant les références et les quantités envoyées, ainsi que le numéro d'autorisation attribué.

La restitution n'est pas acceptée dans les cas suivants:

- Produits sans emballage d'origine ou emballage en mauvais état.
- Produits utilisés et/ou manipulés-produits en dehors de la période de garantie.

5. Une fois que votre retour est effectif dans nos entrepôts, il sera vérifié par notre personnel (processus qui peut durer jusqu'à 15 jours). Le remboursement ne sera pas effectué, mais le solde sera conservé dans votre compte pour déduire des commandes futures.

En cas de retour pour matériel défectueux, Ecolux-Lighting sera responsable de la réparation suivi de l'envoi et/ou de réaliser un avoir selon la garantie de nos produits. Si pour diverses raisons, le remplacement d'un matériel doit être réalisé avant la réception du matériel retourné, la marchandise sera facturée mais un avoir à hauteur de la valeur de la marchandise retournée, suivra.

/PT

1. Qualquer devolução de material deve ser autorizada pela Ecolux. Somente as solicitações por escrito enviadas para o email serão respondidas: incidencias@ecolux-lighting.com

2. Se, por qualquer motivo, fora da empresa, você não estiver satisfeito com nosso produto, terá um período de 15 dias a partir da data de entrega do produto para devolvê-lo. Nesse caso, os custos de envio serão suportados pelo cliente.

No caso de devolução de material em boas condições após esses 15 dias, será aplicada uma depreciação de 10%.

3. A solicitação de devolução de material deve conter as seguintes informações necessárias:

- a. Referência.
- b. Unidades.
- c. Motivo da devolução.
- d. Nota de compra deste material.
- e Parte da agência de transporte.

Nós fornecemos a você um formulário de solicitação de devolução, no entanto, essas solicitações em um formato diferente são aceitas desde que colemos as informações necessárias.

4. Todo o material enviado à Ecolux deve ser acompanhado pela documentação correspondente, detalhando as referências e quantidades corretas enviadas, bem como o número de autorização atribuído (RMA).

O retorno não será aceito nos seguintes casos:

- Produtos sem embalagem original ou com embalagem em mau estado.
- Produtos utilizados e / ou manuseados.
- Produtos fora do período de garantia.

5. Depois que seu retorno for recebido, ele será verificado por nossa equipe (processo que pode levar até 15 dias). O reembolso do valor do reembolso não será feito, mas o saldo a favor é mantido em sua conta para descontar pedidos futuros.

No caso de devolução de material defeituoso, a Ecolux-Lighting será responsável por reparar, substituir e / ou pagar de acordo com a garantia de nossos produtos. Se, por várias razões, a substituição de um material tiver que ser antecipada após o recebimento do material, a nota de entrega emitida será feita com encargos e, em seguida, o pagamento será feito, se aplicável.

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

GENERAL CONDITIONS OF SALE / CONDITIONS GENERALES DE VENTE
/ CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA

/ES

PEDIDOS

Los pedidos se deberán tramitar por correo electrónico a las siguientes direcciones: comercial@ecolux-lighting.com, sales@ecolux-lighting.com o a través del representante en la zona.

El pedido cursado como mínimo deberá contener esta información: datos fiscales, número de pedido, unidades, referencia (producto/s), descripción (producto/s), precio y forma de pago.

En el caso de recibir un pedido y no esté cumplimentada toda la información, Ecolux Lighting se reserva el derecho de no gestionar o tramitar el pedido hasta recibir la información que falte.

GARANTÍA

Todas las lámparas y equipos de Ecolux Lighting constan de una garantía de 2 años, contra cualquier defecto de fabricación. En determinados pedidos y/o productos la garantía se podrá ampliar hasta los 5 años, previo acuerdo con Ecolux Lighting. Quedan excluidos de la garantía los deterioros y los daños ocasionados por el uso indebido de los productos, también quedaran excluidas de la garantía las roturas de los productos que se produzcan por una instalación inadecuada.

PORTES

Península y Baleares: Pagados a partir de 400,00 euros.
Canarias, Ceuta, Melilla: Pagados a partir de 900,00 euros.
Portugal, Francia y Reino Unido: Pagados a partir de 550,00 euros.
Resto de países europeos: Pagados a partir de 750,00 euros.
Otros países: Portes debidos.

AGENCIAS DE TRANSPORTE (NACIONALES SOLO PENINSULA)

Los pedidos cuyo peso no superen los 100 Kg se enviarán por transporte urgente (paquetería). Y los pedidos que superen los 100 Kg serán enviados por transporte normal (palets).

Para el resto de países, los productos, serán enviados por transporte normal (palets).

INCIDENCIAS POR EL TRANSPORTE

Es responsabilidad del receptor revisar antes de firmar las condiciones en las que la mercancía le ha sido entregada y consignar en el albarán del transportista o CMR las observaciones que estime oportunas en el caso de que se hayan detectado incidencias como, entre otros, averías, golpes, faltas de mercancía, desmontaje del palet sin consentimiento, etc. En ningún caso tendrá validez legal escribir "pendiente de revisión". Para demostrar y posteriormente reclamar que venía roto, golpeado, o deteriorado un bulto se deberá, antes de firmarlo, anotar en el albarán de entrega los defectos percatados y posteriormente reclamarlos a la agencia de transporte o informar a Ecolux Lighting al correo incidencias@ecolux-lighting.com, para que su seguro cubra los daños ocasionados. En el caso de que se firme y no se indiquen los defectos percibidos, posteriormente la agencia de transporte no se responsabilizará de los daños ocasionados por el transporte.

Por otro lado, si la mercancía es entregada sin aparentemente ninguna incidencia y con el embalaje en perfectas condiciones, pero al abrir el material se detecta cualquier anomalía por un golpe, dispone de 48 horas para comunicar por escrito este problema a incidencias@ecolux-lighting.com, quien se encargará de solventar esta incidencia y si fuera preciso de volver a enviar la mercancía.

/EN

ORDERS

Orders must be processed by email to the following addresses: comercial@ecolux-lighting.com, sales@ecolux-lighting.com or through the representative in the area.

At least the order placed must contain this information: tax information, order number, units, reference (product / s), description (product / s), price and payment method. In the case of receiving an order and not all the information is completed, Ecolux Lighting reserves the right not to manage or process the order until the missing information is received.

WARRANTY

All Ecolux Lighting lamps and equipment consist of a 2 year warranty against any manufacturing defect. In certain orders and / or products the warranty may be extended up to 5 years, prior agreement with Ecolux Lighting. Damages and damages caused by improper use of the products are excluded from the guarantee, the breakage of the products produced by improper installation will also be excluded from the guarantee.

PORTES

Peninsula and Balearic Islands: Paid from 400.00 euros.
Canary Islands, Ceuta, Melilla: Paid from 900.00 euros.
Portugal, France and United Kingdom: Paid from 550.00 euros.
Other European countries: Paid from 750.00 euros.
Other countries: Shipping due.

TRANSPORT AGENCIES (NATIONAL PENINSULA ONLY)

Orders whose weight does not exceed 100 Kg will be sent by express transport (parcel). And orders that exceed 100 Kg will be sent by normal transport (pallets).

For the rest of the countries, the products will be sent by normal transport (pallets).

/FR

COMMANDES

Les commandes doivent être traitées par email aux adresses suivantes; comercial@ecolux-lighting.com, sales@ecolux-lighting.com ou via le représentant de la région. Au moins la commande passée doit contenir ces informations: informations fiscales, numéro de commande, unités, référence (produit / s), description (produit / s), prix et mode de paiement.

En cas de réception d'une commande et si toutes les informations ne sont pas complétées, Ecolux Lighting se réserve le droit de ne pas gérer ou traiter la commande jusqu'à réception des informations manquantes.

GARANTIE

Tous les luminaires et équipements de Ecolux Lighting sont garantis 2 ans, contre tout défaut de fabrication. Pour certaines commandes et / ou produits, la garantie peut être prolongée jusqu'à 5 ans, après accord avec Ecolux Lighting. Les dommages causés par une mauvaise utilisation des produits sont exclus de la garantie, les dommages physiques des produits suite à une mauvaise manipulation seront également exclus de la garantie.

TRANSPORT

Franco à partir de 550 Euros en France métropolitaine.

INCIDENTS DUS AU TRANSPORT

Il est de la responsabilité du destinataire de vérifier, avant de signer, les conditions dans lesquelles les marchandises auraient été livrés et indiquer dans le bordereau de livraison, toute observation qu'elle juge appropriée si un incident a été détecté, entre autres, le choc ou un défaut de marchandise ou le démontage de la palette sans consentement. En aucun cas, il ne sera juridiquement valable d'écrire "en attente de révision". Dans le cas où les défauts ne seront pas indiqués lors de la livraison au transporteur, ce dernier ne sera pas tenu responsable des dommages causés par le transport. En revanche, si la marchandise est livrée sans incidence apparente et que l'emballage est en parfait état, mais en cas d'ouverture du matériel toute anomalie est détectée par un coup, vous disposerez de 48 heures pour communiquer ce problème par écrit à Ecolux Lighting, qui sera en charge de résoudre cet incident et s'il était nécessaire de réenvoyer la marchandise.

/PT

ENCOMENDAS

Os pedidos devem ser processados por e-mail para os seguintes endereços; comercial@ecolux-lighting.com, sales@ecolux-lighting.com ou através do representante na área.

Pelo menos o pedido feito deve conter essas informações: informações fiscais, número do pedido, unidades, referência (produto / s), descrição (produto / s), preço e método de pagamento.

No caso de receber um pedido e nem todas as informações serem concluídas, a Ecolux Lighting se reserva o direito de não gerenciar ou processar o pedido até que as informações ausentes sejam recebidas.

GARANTIA

Todas as lâmpadas e equipamentos da Ecolux Lighting oferecem uma garantia de 2 anos contra qualquer defeito de fabricação. Em certos pedidos e / ou produtos, a garantia pode ser estendida por até 5 anos, mediante acordo prévio da Ecolux Lighting. Os danos e danos causados pelo uso inadequado dos produtos são excluídos da garantia, a quebra dos produtos produzidos por instalação inadequada também será excluída da garantia.

PORTES

Península e Ilhas Baleares: Pago a partir de 400,00 euros.
Ilhas Canárias, Ceuta, Melilla: pago a partir de 900,00 euros.

Portugal, França e Reino Unido: Pago a partir de 550,00 euros.

Outros países europeus: pago a partir de 750,00 euros.

Outros países: Envio devido.

AGÊNCIAS DE TRANSPORTE (APENAS NA PENÍNSULA NACIONAL)

Os pedidos cujo peso não exceda 100 kg serão enviados por transporte expresso (encomendas). E pedidos superiores a 100 kg serão enviados por transporte normal (paletes).

Para o resto dos países, os produtos serão enviados por transporte normal (paletes).

INCIDÊNCIAS PARA O TRANSPORTE

É de responsabilidade do destinatário revisar antes de assinar as condições em que a mercadoria foi entregue e registrar na nota de entrega da transportadora ou CMR as observações que julgar apropriadas no caso de incidentes como, entre outros, quebras, golpes foram detectados, mercadoria em falta, desmontagem de paletes sem consentimento, etc. Em nenhum caso será legalmente válido escrever "revisão pendente". Para provar e posteriormente reivindicar que um pacote foi quebrado, batido ou danificado, ele deve, antes de assiná-lo, anotar os defeitos observados na nota de entrega e depois reivindicá-los na agência de transporte ou informar a Ecolux Lighting aos incidentes de correio eletrônico incidencias@ecolux-lighting.com, para que seu seguro cubra os danos causados. Caso seja assinado e os defeitos percebidos não sejam indicados, a agência de transporte não será responsável pelos danos causados pelo transporte.

Por outro lado, se a mercadoria for entregue sem aparentemente nenhum incidente e com a embalagem em perfeitas condições, mas ao abrir o material qualquer anomalia for detectada por um golpe, você terá 48 horas para comunicar esse problema por escrito aos incidentes @ ecolux-lighting.com, quem será o responsável pela solução do incidente e se é necessário reenviar a mercadoria.

INFORMACIÓN TÉCNICA

GRADOS DE PROTECCIÓN IP / IK

Existen dos tipos de grados de protección y cada uno de ellos, tiene un sistema de codificación diferente, el Código IP y el Código IK. Los tres primeros epígrafes anteriores estarían contemplados en el código IP y el último en el código IK.

Cada uno de estos códigos se encuentran descritos en una norma, en las que además se indican la forma de realizar los ensayos para su verificación:

- **Código IP:** UNE 20324, que es equivalente a la norma europea EN 60529.
- **Código IK:** UNE-EN 50102.

CÓDIGO IP

Es un sistema de codificación para indicar los grados de protección proporcionados por la envolvente contra el acceso a las partes peligrosas, contra la penetración de cuerpos sólidos extraños, contra la penetración de agua y para suministrar una información adicional unida a la referida protección. Este código IP esta formado por dos números de una cifra cada uno, situados inmediatamente después de las letras "IP" y que son independientes uno del otro.

El número que va en primer lugar, normalmente denominado como "primera cifra característica", indica la protección de las personas contra el acceso a partes peligrosas (típicamente partes bajo tensión o piezas en movimiento que no sean ejes rotativos y análogos), limitando o impidiendo la penetración de una parte del cuerpo humano o de un objeto cogido por una persona y, garantizando simultáneamente, la protección del equipo contra la penetración de cuerpos sólidos extraños.

La primera cifra característica esta graduada desde 0 (cero) hasta 6 (seis) y a medida que va aumentando el valor de dicha cifra, éste indica que el cuerpo sólido que la envolvente deja penetrar es menor.

El número que va en segundo lugar, normalmente denominado como "segunda cifra característica", indica la protección del equipo en el interior de la envolvente contra los efectos perjudiciales debidos a la penetración de agua.

La segunda cifra característica está graduada de forma similar a la primera, desde 0 (cero) hasta 8 (ocho). A medida que va aumentando su valor, la cantidad de agua que intenta penetrar en el interior de la envolvente es mayor y también se proyecta en más direcciones (cifra 1 caída de gotas en vertical y cifra 4 proyección de agua en todas direcciones).

1 N°	DESCRIPCIÓN ABREVIADA	2 N°	DESCRIPCIÓN ABREVIADA
0	No protegida	0	No protegida
1	Protegida contra los cuerpos sólidos de más de 50 mm	1	Protegida contra la caída vertical de gotas de agua
2	Protegida contra los cuerpos sólidos de más de 12 mm.	2	Protegida contra la caída de gotas de agua con una inclinación máxima de 15°
3	Protegida contra cuerpos sólidos de más de 2,5 mm.	3	Protegida contra la lluvia fina (pul-verizada)
4	Protegida contra cuerpos sólidos de más de 1 mm.	4	Protegida contra las proyecciones de agua
5	Protegida contra la penetración de polvo	5	Protegida contra los chorros de agua
6	Totalmente estanco al polvo	6	Protegida contra fuertes chorros de agua o contra la mar gruesa
		7	Protegida contra los efectos de la inmersión
		8	Protegida contra la inmersión prolongada

CÓDIGO IK

Es un sistema de codificación para indicar el grado de protección proporcionado por la envolvente contra los impactos mecánicos nocivos, salvaguardando así los materiales o equipos en su interior.

El código IK se designa con un número graduado de cero (0) hasta diez (10); a medida que el número va aumentando indica que la energía del impacto mecánico sobre la envolvente es mayor. Este número siempre se muestra formado por dos cifras. Por ejemplo, el grado de protección IK 05, no quiere indicar más que es el número 5.

A pesar de que este es un sistema que puede usarse para la gran mayoría de los tipos de equipos eléctricos, no se puede suponer que todos los grados de protección posibles les sean aplicables a todos los equipos eléctricos.

Generalmente, el grado de protección se aplica a la envolvente en su totalidad. Si alguna parte de esta envolvente tiene un grado de protección diferente, éstos deben indicarse por separado en las instrucciones o documentación del fabricante de la envolvente.

En la tabla se indican los diferentes grados de protección IK con la energía del impacto asociada a cada uno. También se indica la equivalencia en peso y altura de caída de la pieza de golpeo sobre la envolvente, de forma que, por ejemplo, un grado de protección IK 07 es aquel en el que la envolvente, en los puntos que se consideraran como más débiles, soportaría un impacto de una pieza de poliamida o de acero redondeada, de peso 500 g y que cayera desde una altura de 400 mm.

GRADO IK	IK 00	IK 01	IK 02	IK 03	IK 04	IK 05	IK 06	IK 07	IK 08	IK 09	IK 10
Energía (J)	--	0,15	0,2	0,35	0,5	0,7	1	2	5	10	20
Masa y altura de la pieza de golpeo	--	0,2 Kg. 70 mm.	0,2 Kg. 100 mm.	0,2 Kg. 175 mm.	0,2 Kg. 250 mm.	0,2Kg. 350mm	0,5 Kg. 200 mm.	0,5 Kg. 400 mm.	1,7 Kg. 295 mm.	5 Kg. 200 mm.	5 Kg. 400 mm.

PARAMETRO DE CONFORT VISUAL UGR

El deslumbramiento es la sensación producida por brillos/luminarias dentro del campo visual que son lo suficientemente elevados para causar molestias, o pérdida en el rendimiento visual del observador afectado por ello.

Hay dos tipos de deslumbramiento, el deslumbramiento perturbador, puede fácilmente cuantificarse y el deslumbramiento molesto, es subjetivo y relativo y no necesariamente impide la visión de los objetos.

UGR. Unified Glare Rating (ratio unificado de deslumbramiento) se basa en la ubicación CIE117 (1995). La publicación se origina raíz de unificar los diferentes métodos de evaluación del deslumbramiento que existían en los diferentes países y regiones.

UGR se basa sólo en el deslumbramiento molesto, también llamado deslumbramiento psicológico. Trata de describir una percepción subjetiva en términos medibles.

Para evaluar el deslumbramiento, el método UGR considera el deslumbramiento potencial de todas las luminarias situadas dentro del campo visual de un observador.

El resultado del cálculo normalmente un valor que oscila entre 10 y 30, donde 10 significa "no deslumbramiento" y 30 significa "deslumbramiento perturbador".

Para simplificar el sistema, la clasificación UGR se ha desarrollado en una escala de 3 dígitos. Los pasos son 10, 13, 16, 19, etc. Corresponde a diferencias perceptibles, por ejemplo, se puede detectar fácilmente la diferencia entre una instalación con UGR 22 y una con UGR 19.

Una instalación de iluminación no debe especificarse con un valor de UGR exacto, sino con UGR de 19, 22, 25 etc. (también llamado UGR "límite").

FACTOR DE POTENCIA

Se define como la relación entre la potencia activa, P, y la potencia aparente, S, siendo un indicador cualitativo y cuantitativo del correcto aprovechamiento de la energía eléctrica.

También podemos decir, el factor de potencia es un término utilizado para describir la cantidad de energía eléctrica que se ha convertido en trabajo, por tanto, cuanto más próximo a 1 sea el factor de potencia de un equipo, menos intensidad de corriente será necesaria para alcanzar la potencia de trabajo.

COLOR TEMPERATURA

La temperatura de color de una fuente de luz se define comparando su color dentro del espectro luminoso con el de la luz que emitiría un cuerpo negro calentado a una temperatura determinada. Por este motivo esta temperatura de color se expresa en Kelvin, a pesar de no reflejar expresamente una medida de temperatura, por ser la misma solo una medida relativa.

El espectro electromagnético divide por frecuencias (o lo que es inversamente proporcional, en longitudes de onda) el conjunto de ondas electromagnéticas. La ley de Wien relaciona los conceptos de longitud de onda y temperatura.

Gracias a esta ley se sabe que cuanto mayor sea la temperatura de un cuerpo negro, menor será la longitud de onda en que emite.

Generalmente no es perceptible a simple vista, sino mediante la comparación directa entre dos luces como podría ser la observación de una hoja de papel blanca bajo una luz de tungsteno (lámpara incandescente) y otra bajo la luz de un tubo fluorescente (luz de día) simultáneamente.

INDICE DE REPRODUCCION CROMATICA (CRI)

El CRI o índice de reproducción cromática es una medida de la capacidad que una fuente luminosa tiene para reproducir fielmente los colores de varios objetos en comparación con una fuente de luz natural o ideal.

El CRI es una unidad que mide la capacidad de una fuente de luz para reproducir los colores de objetos de manera fiel en comparación a una fuente ideal de luz, o fuente natural como la luz del sol. El CRI es determinado en valores desde el 0 hasta el 100, siendo 100 el valor "perfecto".

FLUJO LUMINOSO, INTENSIDAD LUMINOSA E INTENSIDAD DE ILUMINACIÓN

El flujo luminoso es la medida de la potencia luminosa percibida. Su unidad de medida en el Sistema Internacional de Unidades es el lumen (lm).

El flujo luminoso se obtiene ponderando la potencia para cada longitud de onda con la función de sensibilidad luminosa, que representa la sensibilidad del ojo en función de la longitud de onda. El flujo luminoso es, por tanto, la suma ponderada de la potencia en todas las longitudes de onda del espectro visible.

La intensidad luminosa se define como la cantidad de flujo luminoso que emite una fuente por unidad de ángulo sólido. Su unidad de medida en el Sistema Internacional de Unidades es la candela (cd), que es una unidad fundamental del sistema.

La intensidad de iluminación denomina la relación entre el flujo de luz que alcanza por unidad de superficie. La unidad es lux. $1 \text{ lux} = 1 \text{ lumen/m}^2$.

SISTEMAS DE REGULACIÓN

REGULACIÓN POR RECORTE DE FASE: La regulación se realiza recortando la onda de red al inicio (leading) o al final (trailing) de la fase siendo posible realizarla con diferentes tipos de regulador (pulsador, ruleta).

REGULACIÓN 1 – 10 V: En la regulación 1-10V el driver genera una señal analógica de 1V (mínimo) a 10V máximo, que llega al regulador y este la modula. Es posible realizarla con diferentes tipos de regulador y asociar a diferentes tipos de sensores.

REGULACIÓN DALI: En la regulación DALI, el driver se regula de forma digital mediante un software específico que transmite las órdenes a un controlador DALI y, este último, las transmite por el protocolo DALI a luminarias u otros elementos.

Es posible controlar luminarias, mediante este sistema, con sensores, paneles de control, reguladores, etc.

REGULACIÓN DIRECT PUSH: En la regulación por PUSH directo el driver regula internamente el potenciómetro 1-10V del mismo, funcionando igual que la regulación 1-10V pero regulado directamente con pulsador. Se realiza con pulsadores convencionales (NO necesita ningún tipo de pastilla de regulación adicional).

DIRECTIVA DE RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS (RAEE)

La Comunidad Europea ha promulgado la directiva 2002/96/CE de RAEE que se ocupa de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, comprendiendo los de nuestra actividad, y ha sido traspuesta a la legislación española por el R.D. 208/2005, de 25 de febrero. La entrada en vigor era el 13 de agosto de 2005.

OBJETIVOS DE LA DIRECTIVA RAEE

- Reducir la cantidad de este tipo de residuos y la peligrosidad de sus componentes, fomentar su reutilización y valorización, mejorando así el comportamiento medioambiental desde el productor hasta el propio usuario final.

- Alinear las diferentes legislaciones europeas en este ámbito.

Los siguientes productos están afectados:

- > Lámparas fluorescentes rectas
- > Lámparas fluorescentes compactas
- > Lámparas de descarga de alta intensidad
- > Lámparas de sodio de baja presión
- > Otros aparatos para difundir o controlar la luz con exclusión de las bombillas de filamentos.

RESPONSABILIDAD

- General: La responsabilidad medioambiental de los residuos, está compartida por todos los agentes que intervienen en el ciclo de vida del producto.

- Financiera: La responsabilidad financiera de la recogida, reciclado y valorización de los residuos queda centrada en el productor.

DIFERENCIACIÓN DE LOS RESIDUOS

- Residuos puestos en el mercado antes del 13.08.05
Son residuos que no llevan ningún marcaje especial de reciclado y se consideran residuos históricos, pues no se incluyó en su coste el posterior reciclado. Los productores asegurarán la financiación de la gestión de manera proporcional.

- Residuos puestos en el mercado después del 13.08.05
Estos aparatos serán marcados identificando a su productor y se etiquetarán además con el símbolo de la Entrega de residuos.

- Los usuarios de aparatos utilizados en hogares deberán entregarlos, cuando se deshagan de ellos, para que sean gestionados correctamente.

- A tal fin, cuando el usuario adquiera un nuevo producto, que sea de tipo equivalente, podrá entregar en el acto de la compra éste al distribuidor.

- En los residuos no procedentes de hogares particulares, si los aparatos se sustituyen por otros nuevos equivalentes o que desempeñen las mismas funciones, el coste de la gestión correrá a cargo de los productores de esos aparatos cuando lo suministren. Si el usuario únicamente entregara el aparato usado para que sea gestionado, el coste de la gestión será a su cargo.

- Los productores establecerán sistemas para la gestión de los residuos, de la que serán responsables.



El Real Decreto 208/2005 de 25 de febrero relativo a los aparatos eléctricos y electrónicos y la gestión de sus residuos más conocido como RAEE, tiene como objetivo controlar los residuos de aparatos electrónicos y garantizar su correcto proceso de reciclaje una vez termine su vida útil. Este canon repercute directamente en el precio final del producto, pero garantizará un óptimo proceso de gestión ambiental.

Ecolum-lighting entra en el epígrafe de aparatos de alumbrado con luminarias, bombillas, tubos y lámparas LED que requieren el pago del Canon ECORAAE.

Incorporamos esta normativa, cumpliendo con todas las leyes y normativas gubernamentales vigentes y garantizando la conservación medioambiental en un futuro.

FINANCIACIÓN

El principio utilizado es el de quien contamina paga, es decir corresponde soportar los costes de gestión a los usuarios, sin embargo para crear un sistema viable, la Directiva responsabiliza de la gestión a los productores y les da fórmulas para recabar la financiación, como:

> Para los residuos históricos, permite que, durante cinco años, hasta 1.01.11, se establezca una tasa visible en los nuevos, por los que el usuario tendría que canjearlos.

> Para los productos a partir de 13.08.05, que se estiman devendrán residuos a partir de 2011 se internalizarán los costes.

CONCEPTO DE PRODUCTOR

Es la persona física o jurídica que, con independencia de la técnica de venta utilizada:

> Fabrique o venda aparatos eléctricos o electrónicos (AEE) con marca propia.

> Ponga en el mercado con marca propia aparatos fabricados por otros

> Importe de o exporte a terceros países.

> No se considerará productor al distribuidor si la marca del productor figura en el aparato y el propietario de esa marca está registrado en el Registro de Establecimientos Industriales, en otro caso se le considerará productor con todas las obligaciones, incluida la de inscribirse en el citado registro.

*Para más información consultar el propio Real Decreto 208/2005 de 25 febrero.

ECOLUX-LIGHTING ENTERPRISES S.L. le recuerda que conforme a la actual redacción del Real Decreto 08/2005, de 25 de febrero sobre aparatos eléctricos y electrónicos y la gestión de sus residuos, y salvo modificación normativa en contrario, a partir del 13 de febrero de 2011, no podrá mostrarse de forma separada en la factura que se emita al usuario de dichos aparatos la repercusión en su precio final de los costes de gestión que se desglosan en esta lista de tarifas bajo el epígrafe "Diferenciación de los Residuos", conforme a la Disposición Transitoria Única de la citada norma.

*Aplicable solo en territorio español

GLOSARIO DE REFERENCIAS

/ GLOSSARY OF REFERENCES / GLOSSAIRE DES RÉFÉRENCES

/ GLOSSÁRIO DE REFERÊNCIAS

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-1669	22,15	103
EC-1670	22,15	103
EC-1671	22,15	103
EC-1672	24,85	103
EC-1673	24,85	103
EC-1674	24,85	103
EC-1675	24,85	103
EC-1676	36,15	103
EC-1677	33,90	103
EC-1678	33,90	103
EC-1679	33,90	103
EC-1680	33,45	103
EC-1681	33,45	103
EC-1682	33,45	103
EC-1683	36,15	103
EC-1684	36,15	103
EC-1685	36,15	103
EC-1686	36,15	103
EC-1687	47,45	103
EC-1688	45,20	103
EC-1689	45,20	103
EC-1690	45,20	103
EC-1693	45,00	96
EC-1694	87,50	96
EC-1695	70,00	97
EC-1696	72,50	97
EC-1697	100,00	97
EC-1698	37,50	97
EC-1699	581,05	96
EC-1700	581,05	96
EC-1701	581,05	96
EC-1702	581,05	96
EC-1703	581,05	98
EC-1704	861,60	96
EC-1705	861,60	96
EC-1706	861,60	96
EC-1708	861,60	96
EC-1709	56,25	96

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-1710	72,50	97
EC-1713	45,00	96
EC-1714	45,00	96
EC-1715	45,00	96
EC-1717	70,00	97
EC-1718	70,00	97
EC-1719	70,00	97
EC-1728	164,75	99
EC-1796	70,00	97
EC-1797	45,00	96
EC-1960	14,75	83
EC-1961	14,75	83
EC-1962	14,75	83
EC-1966	1,25	83
EC-1967	1,25	83
EC-1968	1,25	83
EC-1969	1,25	83
EC-1970	1,25	83
EC-1971	1,25	83
EC-1983	18,75	84
EC-1984	18,75	84
EC-1985	18,75	84
EC-1992	1,50	84
EC-1993	1,50	84
EC-1994	1,50	84
EC-1995	1,50	84
EC-1996	1,50	84
EC-1997	1,50	84
EC-2000	34,75	85
EC-2001	34,75	85
EC-2002	34,75	85
EC-2003	2,50	85
EC-2004	2,50	85
EC-2005	2,50	85
EC-2006	3,50	85
EC-2007	3,50	85
EC-2008	3,50	85
EC-2113	4,00	224

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-2114	4,00	224
EC-2115	4,00	224
EC-2119	6,35	223
EC-2120	6,35	223
EC-2121	6,35	223
EC-2417	10,00	252
EC-2420	5,00	252
EC-2424	3,75	252
EC-2425	3,75	252
EC-2426	5,05	252
EC-2428	8,35	252
EC-2429	4,65	252
EC-2440	16,90	57
EC-2441	19,50	57
EC-2442	24,75	57
EC-2443	29,95	57
EC-2444	42,95	57
EC-2545	20,35	53
EC-2546	20,35	53
EC-2547	20,35	53
EC-2548	26,85	53
EC-2549	26,85	53
EC-2550	26,85	53
EC-2551	34,05	53
EC-2552	34,05	53
EC-2553	34,05	53
EC-2554	43,80	53
EC-2555	43,80	53
EC-2556	43,80	53
EC-2600	49,75	49
EC-2601	49,75	49
EC-2602	49,75	49
EC-2603	49,75	49
EC-2604	49,75	49
EC-2605	49,75	49
EC-2629	5,50	225
EC-2630	5,50	225
EC-2631	5,50	225

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-2632	5,50	225
EC-2633	11,75	225
EC-2634	11,75	225
EC-2635	11,75	225
EC-2656	6,75	127
EC-2657	6,75	127
EC-2658	6,75	127
EC-2659	7,50	127
EC-2660	7,50	127
EC-2661	7,50	127
EC-2662	8,70	127
EC-2663	8,70	127
EC-2664	8,70	127
EC-2665	11,90	127
EC-2666	11,90	127
EC-2667	11,90	127
EC-2668	6,05	128
EC-2669	6,05	128
EC-2670	6,05	128
EC-2671	6,85	128
EC-2672	6,85	128
EC-2673	6,85	128
EC-2674	8,00	128
EC-2675	8,00	128
EC-2676	8,00	128
EC-2677	10,55	128
EC-2678	10,55	128
EC-2679	10,55	128
EC-2680	6,40	130
EC-2681	6,40	130
EC-2682	6,40	130
EC-2683	7,15	130
EC-2684	7,15	130
EC-2685	7,15	130
EC-2686	11,40	130
EC-2687	11,40	130
EC-2688	11,40	130
EC-2694	10,00	129
EC-2695	10,00	129
EC-2696	16,05	129
EC-2697	16,05	129
EC-2698	22,10	129
EC-2699	22,10	129
EC-2750	56,25	96
EC-2751	56,25	96
EC-2752	56,25	96

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-2753	56,25	98
EC-2754	72,50	97
EC-2755	72,50	97
EC-2756	72,50	97
EC-2757	72,50	98
EC-2761	78,75	98
EC-2821	-	107
EC-2822	-	107
EC-2823	-	107
EC-2824	-	107
EC-2825	-	107
EC-2826	-	107
EC-2827	-	107
EC-2828	-	107
EC-2829	-	107
EC-2830	-	107
EC-2865	100,00	98
EC-2870	87,50	96
EC-2871	87,50	96
EC-2872	87,50	96
EC-2873	87,50	96
EC-2875	100,00	97
EC-2876	100,00	97
EC-2877	100,00	97
EC-2878	100,00	97
EC-2884	78,20	97
EC-2885	78,20	97
EC-2886	78,20	97
EC-2887	164,75	96
EC-2888	164,75	96
EC-2889	164,75	96
EC-2900	5,00	252
EC-2901	7,50	252
EC-2926	27,00	96
EC-2927	37,50	97
EC-2928	37,50	97
EC-2929	37,50	97
EC-2930	27,00	96
EC-2931	27,00	96
EC-2932	27,00	96
EC-2939	2,80	237
EC-2943	5,25	238
EC-2944	5,25	238
EC-2945	5,25	238
EC-2946	4,20	239
EC-2947	4,20	239

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-2948	4,20	239
EC-2949	2,65	236
EC-2950	2,65	236
EC-2951	2,65	236
EC-2952	4,75	236
EC-2953	4,75	236
EC-2954	4,75	236
EC-2970	18,75	257
EC-2971	18,75	257
EC-2972	18,75	257
EC-2973	21,15	257
EC-2974	21,15	257
EC-2975	21,15	257
EC-2988	3,90	244
EC-2989	3,90	244
EC-2990	3,90	244
EC-2991	3,90	245
EC-2992	3,90	245
EC-2993	3,90	245
EC-3000	3,40	244
EC-3001	3,40	244
EC-3002	3,40	244
EC-3003	3,40	245
EC-3004	3,40	245
EC-3005	3,40	245
EC-3006	6,90	245
EC-3007	6,90	245
EC-3008	6,90	245
EC-3009	11,25	245
EC-3010	11,25	245
EC-3011	11,25	245
EC-3035	7,50	260
EC-3036	7,50	260
EC-3037	8,00	260
EC-3038	8,00	260
EC-3046	17,00	260
EC-3047	17,00	260
EC-3048	17,00	260
EC-3049	17,50	261
EC-3050	17,50	261
EC-3051	17,50	261
EC-3052	31,25	261
EC-3053	31,25	261
EC-3054	31,25	261
EC-3055	32,25	261
EC-3056	32,25	261

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-3057	32,25	261
EC-3058	4,95	260
EC-3059	4,95	260
EC-3060	4,95	260
EC-3061	4,95	261
EC-3062	4,95	261
EC-3063	4,95	261
EC-3064	5,80	32
EC-3065	11,65	32
EC-3066	12,90	32
EC-3067	17,05	32
EC-3068	11,65	32
EC-3069	5,80	32
EC-3070	11,65	32
EC-3071	12,90	32
EC-3072	12,10	32
EC-3073	14,55	32
EC-3074	25,40	32
EC-3075	35,00	32
EC-3076	12,10	32
EC-3077	14,55	32
EC-3078	24,10	32
EC-3079	35,00	32
EC-3130	11,35	107
EC-3131	19,90	107
EC-3132	22,75	107
EC-3133	25,55	107
EC-3134	34,10	107
EC-3135	42,60	107
EC-3136	48,30	107
EC-3137	54,00	107
EC-3178	54,45	214/215
EC-3179	71,10	214/215
EC-3180	22,25	49/51
EC-3181	22,25	49/51
EC-3188	155,30	119
EC-3189	155,30	119
EC-3202	22,80	122
EC-3203	39,35	122
EC-3204	39,45	122
EC-3218	62,60	113
EC-3219	62,60	113
EC-3222	67,55	113
EC-3223	67,55	113
EC-3225	75,50	113
EC-3226	75,50	113

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-3250	32,90	29
EC-3251	32,90	29
EC-3252	41,65	29
EC-3253	41,65	29
EC-3254	53,55	29
EC-3255	53,55	29
EC-3260	17,95	31
EC-3261	17,95	31
EC-3262	21,40	31
EC-3263	21,40	31
EC-3264	24,15	31
EC-3265	24,15	31
EC-3328	4,25	246
EC-3329	4,25	246
EC-3330	4,25	246
EC-3331	2,65	233
EC-3332	2,65	233
EC-3333	2,65	233
EC-3334	5,50	246
EC-3335	5,50	246
EC-3336	5,50	246
EC-3337	3,15	232
EC-3338	3,15	232
EC-3339	3,15	232
EC-3340	10,00	246
EC-3341	10,00	246
EC-3342	10,00	246
EC-3343	3,40	244
EC-3344	3,40	244
EC-3345	3,40	244
EC-3346	3,70	244
EC-3347	3,70	244
EC-3348	3,70	244
EC-3350	9,00	244
EC-3351	9,00	244
EC-3352	9,00	244
EC-3353	12,25	245
EC-3354	12,25	245
EC-3355	12,25	245
EC-3372	16,25	255
EC-3373	16,25	255
EC-3374	21,50	255
EC-3375	21,50	255
EC-3380	50,00	258
EC-3381	50,00	258
EC-3400	10,50	246

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-3401	10,50	246
EC-3402	10,50	246
EC-3520	149,75	185
EC-3521	149,75	185
EC-3522	174,75	185
EC-3523	174,75	185
EC-3524	99,75	185
EC-3525	99,75	185
EC-3526	199,75	185
EC-3527	199,75	185
EC-3550	9,75	253
EC-3551	9,75	253
EC-3552	9,75	253
EC-3553	12,25	253
EC-3554	12,25	253
EC-3555	12,25	253
EC-3562	17,25	253
EC-3563	17,25	253
EC-3564	17,25	253
EC-3565	138,20	215
EC-3566	162,55	215
EC-3567	105,90	214
EC-3568	149,15	214
EC-3569	14,30	214
EC-3673	95,00	155
EC-3674	229,15	155
EC-3675	329,75	155
EC-3676	28,55	154/155
EC-3704	105,65	157
EC-3705	146,30	157
EC-3722	-	107
EC-3723	-	107
EC-3724	-	107
EC-3725	-	107
EC-3726	-	107
EC-3727	-	107
EC-3728	-	107
EC-3729	-	107
EC-3730	19,50	131
EC-3731	26,10	131
EC-3732	23,75	131
EC-3733	29,55	131
EC-3734	0,50	131
EC-3735	12,50	131
EC-3736	15,85	131
EC-3770	622,00	147

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-3771	898,70	147
EC-3772	1.258,15	147
EC-3773	1.497,80	147
EC-3774	1.797,40	147
EC-3775	2.563,75	147
EC-3776	3.165,15	147
EC-3777	3.798,20	147
EC-3778	328,70	149
EC-3779	622,00	149
EC-3780	868,75	149
EC-3781	1.158,30	149
EC-3782	1.429,80	149
EC-3783	1.715,75	149
EC-3784	2.287,70	149
EC-3785	2.859,55	149
EC-3786	3.431,50	149
EC-3873	999,90	173
EC-3874	783,75	173
EC-3875	783,75	173
EC-3876	999,90	173
EC-3877	1.393,75	173
EC-3878	1.393,75	173
EC-3879	75,75	173
EC-3884	322,75	179
EC-3895	281,00	179
EC-3896	364,70	179
EC-3897	393,65	179
EC-3898	-	106
EC-3899	-	106
EC-3965	39,15	200
EC-3966	39,15	200
EC-3967	56,50	200
EC-3968	56,50	200
EC-3969	59,75	199
EC-3970	59,75	199
EC-3971	47,35	199
EC-3972	47,35	199
EC-3982	39,15	200
EC-3983	39,15	200
EC-3984	56,50	200
EC-3985	56,50	200
EC-3986	59,75	199
EC-3987	59,75	199
EC-3988	47,35	199
EC-3989	47,35	199
EC-4020	5,75	226

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-4021	5,75	226
EC-4022	5,75	226
EC-4023	10,00	226
EC-4024	10,00	226
EC-4025	10,00	226
EC-4026	6,75	226
EC-4027	6,75	226
EC-4028	6,75	226
EC-4033	7,85	229
EC-4034	7,85	229
EC-4035	7,85	229
EC-4036	6,50	222
EC-4037	6,50	222
EC-4038	6,50	222
EC-4039	72,25	99
EC-4040	72,25	99
EC-4041	72,25	99
EC-4042	99,75	99
EC-4043	99,75	99
EC-4044	99,75	99
EC-4050	21,25 / m	91
EC-4051	21,25 / m	91
EC-4052	21,25 / m	91
EC-4053	0,90	91
EC-4054	0,90	91
EC-4056	35,55 / m	91
EC-4057	21,25 / m	91
EC-4058	21,25 / m	91
EC-4060	3,45	91
EC-4061	90,75	91
EC-4062	3,05	91
EC-4063	10,80	91
EC-4064	0,80	91
EC-4100	69,10	195
EC-4101	69,10	195
EC-4102	79,70	195
EC-4103	79,70	195
EC-4104	90,35	195
EC-4105	90,35	195
EC-4106	69,10	195
EC-4107	69,10	195
EC-4108	79,70	195
EC-4109	79,70	195
EC-4110	90,35	195
EC-4111	90,35	195
EC-4112	92,90	196

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-4113	92,90	196
EC-4114	92,90	196
EC-4115	92,90	196
EC-4116	165,70	193
EC-4117	165,70	193
EC-4118	28,25	192
EC-4119	28,25	192
EC-4120	22,55	192
EC-4121	22,55	192
EC-4164	7,75	240
EC-4165	7,75	240
EC-4166	7,75	240
EC-4167	10,00	240
EC-4168	10,00	240
EC-4169	10,00	240
EC-4170	13,75	241
EC-4171	13,75	241
EC-4172	13,75	241
EC-4173	17,25	241
EC-4174	17,25	241
EC-4175	17,25	241
EC-4180	7,40	244
EC-4181	7,40	244
EC-4182	7,40	244
EC-4200	21,15	45
EC-4201	21,15	45
EC-4202	21,15	45
EC-4203	30,65	45
EC-4204	30,65	45
EC-4205	30,65	45
EC-4206	35,40	45
EC-4207	35,40	45
EC-4208	35,40	45
EC-4209	40,15	45
EC-4210	40,15	45
EC-4211	40,15	45
EC-4212	47,25	45
EC-4213	47,25	45
EC-4214	47,25	45
EC-4215	59,15	45
EC-4216	59,15	45
EC-4217	59,15	45
EC-4218	15,50	45
EC-4219	22,00	45
EC-4220	22,50	45
EC-4250	31,45	206

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-4251	31,45	206
EC-4252	58,05	206
EC-4253	58,05	206
EC-4254	84,55	206
EC-4255	84,55	206
EC-4256	0,75	206
EC-4257	0,75	206
EC-4258	6,65	206
EC-4259	6,65	206
EC-4260	10,70	206
EC-4261	10,70	206
EC-4262	15,75	206
EC-4263	15,75	206
EC-4264	21,30	206
EC-4265	21,30	206
EC-4266	19,90	206
EC-4267	19,90	206
EC-4268	5,25	206
EC-4269	5,25	206
EC-4270	10,65	206
EC-4271	10,65	206
EC-4272	11,15	206
EC-4273	11,15	206
EC-4274	36,60	208
EC-4275	36,60	208
EC-4276	67,80	208
EC-4277	67,80	208
EC-4278	100,00	208
EC-4279	100,00	208
EC-4280	12,40	208
EC-4281	12,40	208
EC-4282	12,40	208
EC-4283	12,40	208
EC-4284	19,25	208
EC-4285	19,25	208
EC-4286	25,70	208
EC-4287	25,70	208
EC-4288	7,80	208
EC-4289	7,80	208
EC-4290	0,80	208
EC-4291	0,80	208
EC-4310	18,75	254
EC-4311	18,75	254
EC-4312	18,75	254
EC-4313	25,90	254
EC-4314	25,90	254

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-4315	25,90	254
EC-4316	18,75	254
EC-4317	18,75	254
EC-4318	18,75	254
EC-4320	18,75	254
EC-4321	18,75	254
EC-4322	18,75	254
EC-4325	11,65	256
EC-4326	11,65	256
EC-4327	11,65	256
EC-4416	6,75	123
EC-4417	1,70	122
EC-4421	14,90	123
EC-4422	29,90	123
EC-4423	34,95	123
EC-4435	82,25	99
EC-4436	82,25	99
EC-4437	82,25	99
EC-4438	107,25	99
EC-4439	107,25	99
EC-4440	107,25	99
EC-4441	99,75	98
EC-4450	29,75	185
EC-4451	32,25	185
EC-4550	39,20	43
EC-4551	39,20	43
EC-4552	39,20	43
EC-4555	39,20	43
EC-4556	39,20	43
EC-4557	39,20	43
EC-4558	57,00	55
EC-4559	57,00	55
EC-4560	57,00	55
EC-4561	70,00	55
EC-4562	70,00	55
EC-4563	70,00	55
EC-4564	83,05	55
EC-4565	83,05	55
EC-4566	83,05	55
EC-4582	25,90	51
EC-4583	25,90	51
EC-4584	25,90	51
EC-4585	25,90	51
EC-4586	25,90	51
EC-4587	25,90	51
EC-4588	35,85	51

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-4589	35,85	51
EC-4590	35,85	51
EC-4591	35,85	51
EC-4592	35,85	51
EC-4593	35,85	51
EC-4594	42,75	51
EC-4595	42,75	51
EC-4596	42,75	51
EC-4597	42,75	51
EC-4598	42,75	51
EC-4599	42,75	51
EC-4600	27,25	49
EC-4601	27,25	49
EC-4602	27,25	49
EC-4603	27,25	49
EC-4604	27,25	49
EC-4605	27,25	49
EC-4606	42,25	49
EC-4607	42,25	49
EC-4608	42,25	49
EC-4609	42,25	49
EC-4610	42,25	49
EC-4611	42,25	49
EC-4626	30,95	133
EC-4627	30,95	133
EC-4628	48,00	133
EC-4629	48,00	133
EC-4630	62,20	133
EC-4631	62,20	133
EC-4632	-	132/133
EC-4633	36,20	132
EC-4634	36,20	132
EC-4635	55,70	132
EC-4636	55,70	132
EC-4637	70,55	132
EC-4638	70,55	132
EC-4700	5,00	227
EC-4701	5,00	227
EC-4703	5,00	227
EC-4704	5,00	227
EC-4710	17,25	253
EC-4711	137,75	154
EC-4725	92,25	97
EC-4726	92,25	97
EC-4727	92,25	97
EC-4728	92,25	98

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-4729	56,25	96
EC-4742	164,75	96
EC-4854	36,75	61
EC-4855	27,75	61
EC-4856	38,75	61
EC-4882	76,00	202
EC-4883	76,00	202
EC-4884	76,00	202
EC-4885	76,00	202
EC-4886	87,70	202
EC-4887	87,70	202
EC-4888	87,70	202
EC-4889	87,70	202
EC-4890	78,80	204
EC-4891	78,80	204
EC-4892	78,80	204
EC-4893	78,80	204
EC-4894	96,75	204
EC-4895	96,75	204
EC-4896	96,75	204
EC-4897	96,75	204
EC-4900	7,25	238
EC-4901	7,25	238
EC-4952	-	188
EC-4953	-	188
EC-4954	-	188
EC-4955	-	188
EC-4956	-	188
EC-4957	-	188
EC-4958	-	188
EC-4959	-	188
EC-4960	85,70	158
EC-4961	85,70	158
EC-4962	85,70	158
EC-4971	-	188
EC-4972	-	188
EC-4973	-	188
EC-4974	-	188
EC-4975	-	188
EC-4976	-	188
EC-4977	-	188
EC-4980	-	189
EC-4981	-	189
EC-4984	-	189
EC-5010	49,00	116
EC-5011	49,00	116

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-5012	49,00	116
EC-5013	57,25	116
EC-5014	57,25	116
EC-5015	57,25	116
EC-5016	107,40	116
EC-5017	107,40	116
EC-5018	107,40	116
EC-5022	174,90	137
EC-5023	214,90	137
EC-5024	69,90	137
EC-5025	63,45	121
EC-5026	63,45	121
EC-5061	176,15	142
EC-5062	176,15	142
EC-5063	247,00	142
EC-5064	247,00	142
EC-5065	91,20	143
EC-5066	131,05	143
EC-5067	2,45	142
EC-5068	2,45	142
EC-5100	39,50	91/104
EC-5101	42,35	91/104
EC-5102	18,45	104
EC-5104	45,15	104
EC-5105	48,00	104
EC-5106	21,30	104
EC-5108	39,50	91/104
EC-5109	42,35	91/104
EC-5110	22,45	104
EC-5112	42,35	105
EC-5113	45,15	105
EC-5114	50,85	105
EC-5116	29,85	105
EC-5117	42,35	105
EC-5118	46,90	105
EC-5119	29,85	105
EC-5120	41,05	106
EC-5121	35,10	106
EC-5122	22,45	106
EC-5123	2,85	104/105
EC-5124	2,85	104/105
EC-5125	2,85	105
EC-5126	46,90	104
EC-5127	46,90	104/105
EC-5128	52,55	106
EC-5130	28,40	104

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-5261	10,50	108
EC-5262	15,75	108
EC-5265	21,25	108
EC-5267	17,50	108
EC-5274	16,80	109
EC-5275	11,70	109
EC-5276	18,10	109
EC-5304	10,65	109
EC-5309	30,90	108
EC-5312	45,10	108
EC-6100	22,95	68
EC-6101	22,95	68
EC-6102	68,25	68
EC-6103	68,25	68
EC-6104	22,95	69
EC-6105	22,95	69
EC-6106	18,25	63
EC-6107	18,25	63
EC-6108	26,30	63
EC-6109	26,30	63
EC-6110	22,35	70
EC-6111	22,35	70
EC-6112	30,50	76
EC-6113	30,50	76
EC-6114	31,55	76
EC-6115	31,55	76
EC-6116	42,35	77
EC-6117	42,35	77
EC-6118	54,60	72
EC-6119	54,60	72
EC-6120	88,00	72
EC-6121	88,00	72
EC-6122	82,05	72
EC-6123	82,05	72
EC-6124	71,35	79
EC-6125	71,35	79
EC-6126	117,25	79
EC-6127	117,25	79
EC-6128	71,35	80
EC-6129	71,35	80
EC-6130	40,70	74
EC-6131	40,70	74
EC-6132	49,90	74
EC-6133	49,90	74
EC-6134	64,20	74
EC-6135	64,20	74

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-6136	25,40	65
EC-6137	25,40	65
EC-6138	30,10	65
EC-6139	30,10	65
EC-6140	35,60	65
EC-6141	35,60	65
EC-6142	27,45	66
EC-6143	27,45	66
EC-6144	30,50	66
EC-6145	30,50	66
EC-6146	36,65	66
EC-6147	36,65	66
EC-6148	50,90	71
EC-6149	50,90	71
EC-6500	6,95	37
EC-6501	6,95	37
EC-6502	6,95	37
EC-6503	7,50	37
EC-6504	7,50	37
EC-6505	7,50	37
EC-6506	9,40	37
EC-6507	9,40	37
EC-6508	9,40	37
EC-6509	10,25	37
EC-6510	10,25	37
EC-6511	10,25	37
EC-6512	11,65	37
EC-6513	11,65	37
EC-6514	11,65	37
EC-6515	12,75	37
EC-6516	12,75	37
EC-6517	12,75	37
EC-6518	15,00	37
EC-6519	15,00	37
EC-6520	15,00	37
EC-6521	19,40	37
EC-6522	19,40	37
EC-6523	19,40	37
EC-6524	21,05	37
EC-6525	21,05	37
EC-6526	21,05	37
EC-6527	8,05	39
EC-6528	8,05	39
EC-6529	8,05	39
EC-6530	8,60	39
EC-6531	8,60	39

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-6532	8,60	39
EC-6533	10,25	39
EC-6534	10,25	39
EC-6535	10,25	39
EC-6536	11,10	39
EC-6537	11,10	39
EC-6538	11,10	39
EC-6539	12,45	39
EC-6540	12,45	39
EC-6541	12,45	39
EC-6542	13,55	39
EC-6543	13,55	39
EC-6544	13,55	39
EC-6545	21,05	39
EC-6546	21,05	39
EC-6547	21,05	39
EC-6548	22,70	39
EC-6549	22,70	39
EC-6550	22,70	39
EC-6551	9,95	41
EC-6552	9,95	41
EC-6553	9,95	41
EC-6554	10,55	41
EC-6555	10,55	41
EC-6556	10,55	41
EC-6557	12,20	41
EC-6558	12,20	41
EC-6559	12,20	41
EC-6560	13,00	41
EC-6561	13,00	41
EC-6562	13,00	41
EC-6563	15,50	41
EC-6564	15,50	41
EC-6565	15,50	41
EC-6566	16,60	41
EC-6567	16,60	41
EC-6568	16,60	41
EC-6569	20,50	41
EC-6570	20,50	41
EC-6571	20,50	41
EC-6572	23,25	41
EC-6573	23,25	41
EC-6574	23,25	41
EC-6575	9,40	40
EC-6576	9,40	40
EC-6577	9,40	40

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-6578	9,95	40
EC-6579	9,95	40
EC-6580	9,95	40
EC-6581	12,20	40
EC-6582	12,20	40
EC-6583	12,20	40
EC-6584	13,00	40
EC-6585	13,00	40
EC-6586	13,00	40
EC-6587	15,50	40
EC-6588	15,50	40
EC-6589	15,50	40
EC-6590	16,60	40
EC-6591	16,60	40
EC-6592	16,60	40
EC-6593	20,50	40
EC-6594	20,50	40
EC-6595	20,50	40
EC-6596	23,25	40
EC-6597	23,25	40
EC-6598	23,25	40
EC-6599	55,05	41
EC-6600	55,05	41
EC-6601	55,05	41
EC-6602	55,05	40
EC-6603	55,05	40
EC-6604	55,05	40
EC-7027	22,25	164/168
EC-7028	325,00	164/168
EC-7051	234,20	163
EC-7053	234,20	163
EC-7054	286,85	163
EC-7056	286,85	163
EC-7057	339,45	163
EC-7059	339,45	163
EC-7060	149,55	167
EC-7061	149,55	167
EC-7062	188,40	167
EC-7063	188,40	167
EC-7064	221,35	167
EC-7065	221,35	167
EC-7565	4,25	235
EC-7566	4,25	235
EC-7567	4,25	235
EC-7590	13,75	47
EC-7591	13,75	47

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-7592	13,75	47
EC-7593	18,75	47
EC-7594	18,75	47
EC-7595	18,75	47
EC-7596	20,45	47
EC-7597	20,45	47
EC-7598	20,45	47
EC-7622	181,20	152
EC-7623	181,20	152
EC-7624	181,20	152
EC-7625	207,10	152
EC-7626	207,10	152
EC-7627	207,10	152
EC-7628	245,90	152
EC-7629	245,90	152
EC-7630	245,90	152
EC-7631	289,90	152
EC-7632	289,90	152
EC-7633	289,90	152
EC-7653	39,85	153
EC-7654	46,10	153
EC-7655	65,15	156
EC-7656	110,70	156
EC-7657	161,65	156
EC-7658	210,40	156
EC-7660	9,85	47
EC-7661	9,85	47
EC-7662	9,85	47
EC-7663	12,30	47
EC-7664	12,30	47
EC-7665	12,30	47
EC-7666	22,15	47
EC-7667	22,15	47
EC-7668	22,15	47
EC-7670	65,15	156
EC-7671	110,70	156
EC-7672	161,65	156
EC-7673	210,40	156
EC-7674	11,85	151
EC-7675	11,85	151
EC-7676	11,85	151
EC-7677	16,85	151
EC-7678	16,85	151
EC-7679	16,85	151
EC-7680	21,90	151
EC-7681	21,90	151

REF.	PVP (€)	Nº PÁG.
EC-7682	21,90	151
EC-7683	30,45	151
EC-7684	30,45	151
EC-7685	30,45	151
EC-7687	56,35	151
EC-7688	56,35	151
EC-7690	97,60	151
EC-7691	97,60	151
EC-7693	129,30	151
EC-7694	129,30	151
EC-7700	225,00	159
EC-7701	300,00	159
EC-7702	375,00	159
EC-7951	8,00	256
EC-8353	-	262/263
EC-8354	-	262/263
EC-8355	-	262/263
EC-8356	-	262/263
EC-8357	-	262/263
EC-8358	-	262/263
EC-8359	-	262/263
EC-8360	-	262/263
EC-8361	-	262/263
EC-8362	-	262/263
EC-8363	-	262/263
EC-8364	-	262/263
EC-8365	-	262/263
EC-8366	-	262/263
EC-8367	-	262/263
EC-8368	-	262/263
EC-8369	-	262/263
EC-8370	-	262/263/107
EC-8371	-	262/263/107
EC-8372	-	262/263/107
EC-8373	-	262/263/107



IRIS  CRISTAL
BOHEMIA

BASIK
— SMART LIGHTING —

ECOLUX
LIGHTING

 **Polar**
Lighting

ECOLUX LIGHTING ENTERPRISES S.L.

YOUTUBE

INSTAGRAM

Carretera del Pedregal. 131.
P.O. Box: 25, 03370 Redován.
Alicante. España

T. +34 966 75 47 11
(de 9:00h a 15:30h)

info@ecolux-lighting.com
comercial@ecolux-lighting.com



CATÁLOGO 2022

www.ecolux-lighting.com

ECOLUX
LIGHTING

TU COMPAÑÍA DE ILUMINACIÓN