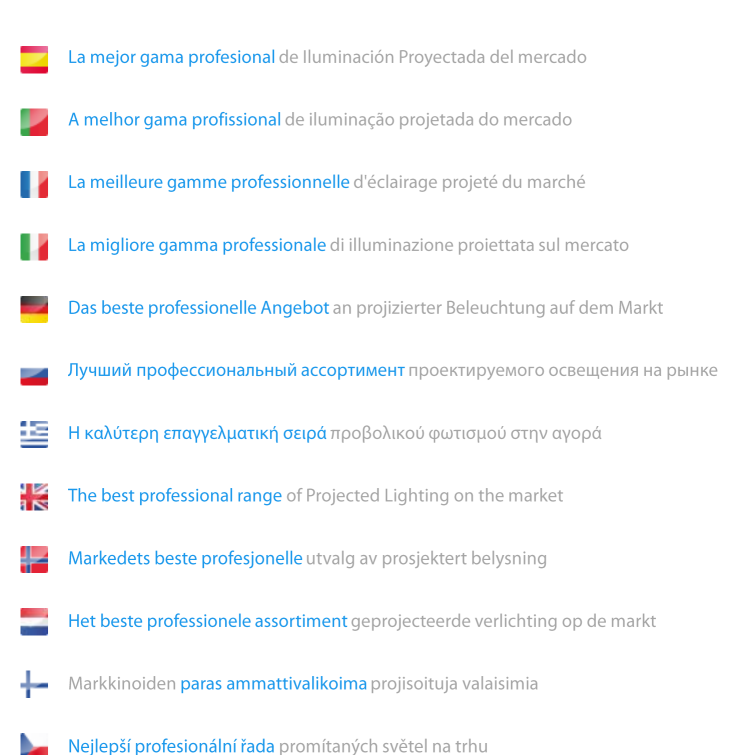


La gama de iluminación proyectada.





市場上最佳的投射照明專業系列



todo comienza con una idea, dirigida hacia un claro objetivo...



Producir la mejor gama profesional de iluminación proyectada del mercado



y cuando unimos la idea con la pasión, es cuando somos capaces de empezar a crear una nueva realidad...



Después le siguen cientos de horas de esfuerzo, de sacrificio y de dedicación. De pensar muchísimo, de analizar, de preguntarse, de exponer, de probar y de comprobar, de cometer errores y de aprender de ellos, de aplicar después todo lo aprendido y de empezar muchas veces de nuevo, siendo conscientes de que ese es en sí el proceso...no dejar de aprender.

Acompañados en todo momento de una humildad apasionada, de una constancia y una paciente y tenaz actitud a prueba de retos y de contratiempos....y de nunca, nunca, como filosofía vital y empresarial rendirnos ante los mismos.

Lo que para algunos es un "No, eso no es posible, eso nadie lo ha hecho nunca…", para nosotros sólo significa un "Sí, intentémoslo, busquemos la manera…nosotros lo haremos".

Le ofrezco nuestro más sincero agradecimiento en nombre de todo nuestro equipo y en el mío propio, le agradezco la confianza que deposita en nosotros y nos enorgullece poder ofrecerle una de las mejores gamas profesionales de iluminación proyectada que pueda encontrar actualmente en el mercado.

Afectuosamente
David Manosalvas
Director
e: davidma@batterylight.es





La mejor gama profesional de iluminación proyectada.

La mejor herramienta:

un porqué, siempre encuentra un cómo...

Nuestra Visión



Vivimos en un mundo global donde los avances tecnológicos se suceden uno tras otro, sin limites en la creación y en el desarrollo de los mismos. La tecnología puede y debe revolucionar nuestro modo de vida aportándonos mejoras y rompiendo las limitaciones existentes.

Nuestra Misión



Trabajar para ayudar a crear y acercar esa tecnología a las personas, sin distinción de clases. Colaborar en el cambio positivo de las vidas de nuestra gente y de nuestra sociedad, aportando una tecnología asequible y de la forma más accesible posible.

Nuestros Valores



Compromiso, constancia, honradez ,valor y humildad. Compromiso para con nuestros empleados y nuestros clientes. Constancia día a día en realizar nuestro trabajo lo mejor posible Honradez en nuestras intenciones, propuestas y acuerdos. Valor para invertir y arriesgar, pero también para reconocer el error, aprender de él y aplicar después todo lo aprendido.



Nuestro Objetivo

Mejorar nuestra sociedad aportando con nuestros productos la mejor tecnología al mejor precio posible.

Acercar el progreso a cualquier persona, colaborando en mejorar de esta manera su vida y la sociedad en la que nos ha tocado vivir.

La mejor herramienta:

la calidad al alcance de todos



Garantizar la Calidad

No entendemos otra manera mejor de garantizar la calidad que asumir toda la responsabilidad bajo cualquier circunstancia y de forma directa.

Todos nuestros productos están certificados bajo responsabilidad directa como fabricantes garantizando por tanto las prestaciones de los mismos ante cualquier circunstancia.

Nuestros productos cumplen con las normativas más exigentes del mercado. Desde certificados como el LVD, normas como la ROHS y el EMC, siendo el marcado C E la principal de todas ellas.

Asegurar el Máximo Rendimiento

Participamos de todos y cada uno de los procesos en la producción de nuestra gama. Desde la compra de los componentes primarios que conforman nuestras luminarias, hasta la selección, el control y la supervisión de la producción en los mejores centros de ensamblado y producción del mundo. Sumando la constante inversión en investigación, el diseño propio en España y las pruebas de rendimiento y resistencia de las que participamos en colaboración conjuntamente con los mejores laboratorios especializados en cada materia. Todo ello da como resultado el poder acercar el mejor producto a cualquier perfil de cliente, sean tanto particulares como profesionales.



La mejor herramienta...

operatividad comercial



Atención comercial

Le ofrecemos la mejor atención comercial del sector. Nuestra red de delegados le visitarán en sus instalaciones, le explicarán y mostrarán nuestra línea de productos y sus prestaciones de uso.



Asesoramiento personalizado

Nuestro equipo técnico y comercial le garantizará el mejor asesoramiento personalizado. Le aconsejamos y orientamos en su decisión, siempre con la mejor opción para que obtenga el éxito en su proyecto.



Formación continuada

Nuestros formadores organizan visitas de presentación y formación. Tanto su equipo técnico o comercial como sus clientes accederán a nuestro conocimiento y experiencia como productores directos.



Amplio stock

Disponemos de un amplio stock de productos a su disposición. Nos esforzamos diariamente por mejorar nuestras tasas de suministro. Nuestro éxito nace de garantizar de forma sostenida que usted suministre eficazmente a sus clientes.



Entrega efectiva

Nuestro departamento logístico coordina directamente con las agencias de transporte las entregas de material. El tiempo de nuestros clientes es oro, por ello invertimos mucho esfuerzo en reducir los plazos de entrega a periodos de entre 24-48h.

La mejor herramienta...

información detallada



Dossier de presentación

Con nuestro dossier de presentación podrá disponer de una herramienta que resume nuestros servicios y toda la gama de productos que ofrecemos a nuestros clientes.



Catálogo de productos

En nuestro catalogo general de productos encontrará todo tipo de descripciones y un detallado resumen de las características técnicas de nuestra gama de productos, las garantías de las cuales disfrutan y el destino de uso para el que están concebidos.



Fichas comerciales

En las fichas comerciales de producto usted dispone de la información resumida de los mismos. Son una herramienta comercial muy apreciada para acompañar a sus ofertas en las primeras propuestas que usted realice a sus clientes.



Fichas técnicas

Nuestra ficha técnica de producto le detallará de forma completa toda la información relacionada con el mismo. Sus prestaciones, componentes, rendimientos, IES, así como homologaciones y certificaciones de que dispongan y todo de forma actualizada.



Sitio web

En nuestra página web www.batterylight.es encontrará todo el material accesible para descarga. Fotos de producto, catálogos, f ichas comerciales, fichas técnicas., etc...

La mejor herramienta...

una cuidada presentación



Packaging vendedor

Cuidamos hasta el mínimo detalle en la presentación de nuestros productos en el punto de venta.. Nuestro packaging es un vendedor más trabajando para usted. El cliente debe disponer de la máxima información posible con el mejor diseño presentado.



Gamas definidas

Una oferta compuesta y distribuida en cuidadas gamas definidas claramente por el destino de uso. Actualmente son 5 las familias de destino de uso a las que están dirigidas, estas son:

Hogar, Hogar Plus, Profesional, Industrial y Nuevas tecnologías.



Expositores de venta

Ponemos a su disposición definidos soportes de exposición para cada familia de producto. Usted decide qué línea desea ofrecer a sus clientes y nosotros nos encargamos de que la presentación en su establecimiento sea excepcional.

Gamas de producto

por destino de uso





Hogar Plus semi profesional IP65

Batterylight

Home Plus

Profesional profesionales IP67

Batterylight Professional

Industrial industriales IP68

Batterylight Industry

Nuevas tecnologías mixto IP54/68

Batterylight
New Technology

Profesional profesionales IP66

Proyector Profesional IP67 PREMIUM



BT170330-42	9-434	Proyector 30w IP67 3000°k-4000°k-5500°k	p.14
BT170331-43	0-435	Proyector 50w IP67 3000°k-4000°k-5500°k	p.15
BT170332-43	1-436	Proyector 100w IP67 3000°k-4000°k-5500°k	p.15
BT170333-43	32-437	Proyector 150w IP67 3000°k-4000°k-5500°k	p.16
BT170334-43	3-438	Proyector 200w IP67 3000°k-4000°k-5500°k	p.16
Proyecto	or Profe	sional IP67 PREMIUM Transportal	ole
BT170506	Proyector	30w IP67 en Soporte Transportable M	p.17
BT170507	Proyector	50w IP67 en Soporte Transportable L	p.17
BT170508	Proyector	100w IP67 en Soporte Transportable XL	p.18
BT170509	Proyector	150w IP67 en Soporte Transportable XL	p.18

Proyector Profesional IP67 PREMIUM Extensible
En Soporte de Tripode Extensible Individual

BT170485	Proyector en soporte extensible individual 30w IP67 5500°k	p.19
BT170486	Proyector en soporte extensible individual 50w IP67 5500°k	p.19
BT170487	Proyector en soporte extensible individual 100w IP675500°k	p.20
En Soport	e de Tripode Extensible Doble	
BT170485	2 Proyectores en soporte extensible doble 30w IP67 5500°k	p.20
BT170486	2 Proyectores en soporte extensible doble 50w IP67 5500°k	p.21
BT170487	2 Proyectores en soporte extensible doble 100w IP67 5500°k	p.21

Provector Profesional IP65 RECARGABLE

BT170513	Proyector 30w IP65 RECARGABLE	p.22
BT170514	Proyector 50w IP65 RECARGABLE	p.23
BT170515	Proyector 100w IP65 RECARGABLE	p.23
	D. C. I. LIDGEDEGADGADIE	

Proyector Profesional IP65 RECARGABLE anauta Tuananautahla

en sopo	rte rransportable	
BT170517	Proyector 30w IP65 RECARGABLE en Soporte Transportable	p.24
BT170518	Proyector 50w IP65 RECARGABLE en Soporte Transportable	p.25
BT170519	Proyector 100w IP65 RECARGABLE en Soporte Transportable	p.25

Proyector Profesional IP65 RECARGABLE en Soporte Extensible

En Soporte de Tripode Extensible Individual

B11/0541	Proyector 30W IP65 RECARGABLE extensible individual	p.26		
BT170542	Proyector 50W IP65 RECARGABLE extensible individual	p.26		
BT170543	Proyector 100W IP65 RECARGABLE extensible individual	p.27		
En Soporte de Tripode Extensible Doble				
BT170545	2 Proyectores 30W IP65 RECARGABLES en extensible doble	p.27		
DT170F46	2 Donor FOW IDEE DECADE AD FECTOR	- 20		

BT170547 2 Proyectores 100W IP65 RECARGABLES en extensible doble p28

Proyector Profesional IP67 PREMIUM SOLAR

BT170335-439-443	Proyector 50w IP67	3000°k-4000°k-5500°k	p.31
BT170336-440-444	Proyector 100w IP67	3000°k-4000°k-5500°k	p.31
BT170337-441-445	Proyector 200w IP67	3000°k-4000°k-5500°k	p.32
BT170338-442-446	Proyector 300w IP67	3000°k-4000°k-5500°k	p.32

Campana UFO Profesional All in One (3CCT+3POWER)

BT170549	Campana UFO Profesional All in One (3CCT+3POWER)	p.33
----------	--	------

Soportes Profesionales para Proyectores IP67

BT170087	Soporte de transporte para proyector IP67 T-M	p.35
BT170088	Soporte de transporte para proyector IP67 T-L	p.35
BT170089	Soporte de transporte para proyector IP67 T-XL	p.35
BT170090	Soporte de transporte para proyector IP67 T-XXL	p.35
BT170091	Soporte trípode individual para 1 proyector IP67 T-XL	p.36
BT170092	Soporte trípode doble para 2 proyectores IP66 T-XL	p.36

Accesorios Profesionales para Proyectores IP66

B1170190	Cable de Conexión de Goma Duraflex de 3Mtr Simple	p.37
BT170191	Cable de Conexión de Goma Duraflex de 3Mtr Doble	p.37
BT170192	Conector de cable IP68 "CLICK-EASY"	p.37

Luminarias para Industria v Taller.

	,	
Provección	nrofesional	

Proyeccion	profesional.	
BT170022	Barra de inspección Recargable 10w	рЗ
DT170022	Parra da incresción C/Cabla da E Mt	n 2

Luminarias Profesional para Hogar, Restauración,

Comercios e Industria. Bombillas Proyectoras Tipo-T.

BT170128-29-30	Bombilla proyectora T-tipe 5w 2700°k-4500°k-6000°k	p.72
BT170353-52-51	Bombilla proyectora T-tipe 8w 2700°k-4500°k-6000°k	p.73
BT170449-48-47	Bombilla proyectora T-tipe12w 2700°k-4500°k-6000°k	p.73
BT170136-35-34	Bombilla proyectora T-tipe 15w 2700°k-4500°k-6000°k	p.74
BT170452-51-50	Bombilla proyectora T-tipe 25w 2700°k-4500°k-6000°k	p.74
BT170142-41-40	Bombilla proyectora T-tipe 30w 2700°k-4500°k-6000°k	p.75
BT170145-44-43	Bombilla proyectora T-tipe 40w 2700°k-4500°k-6000°k	p.75
BT170148-47-46	Bombilla proyectora T-tipe 50w 2700°k-4500°k-6000°k	p.76

Luminarias Profesional para Hogar, Restauración,

Comercios e Industria. Bombillas Proyectoras GU-10. BT170453-54-55 Bombilla proyectora T-tipe 7w 2700°k-4500°k-6000°k

NEON FLEX de SILIELASTAN 4*10 a 24V

MEGIALE	LA de Silillas i Ala Tio d'ETV	
BT170399	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 3000°k	p.95
BT170340	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 4000°k	p.95
BT170341	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 6000°k	p.95

Indice Indice Indice

NEON FLEX de SILIELASTAN 6*12 a 24V

BT170402	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 3000°k	p.96	
BT170403	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 4000°k	p.96	
BT170404	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 6000°k	p.96	
BT170405	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 AZUL	p.96	
BT170406	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 HIELO	p.97	
BT170407	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 VERDE	p.97	
BT170408	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 AMARILLO	p. 97	
BT170409	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 NARANJA	p. 97	
BT170410	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 VIOLETA	p.98	
BT170411	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 ROJO	p.98	
BT170412	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 MAGENTA	p.98	
BT170413	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 ORO	p.98	
NEON FLEX de SILIELASTAN 8*16 a 24V			

BT170413	Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 ORO	p.98
NEON FL	EX de SILIELASTAN 8*16 a 24V	
BT170414	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 3000°k	p.99
BT170415	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 4000°k	p.99
BT170416	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 6000°k	p.99
BT170417	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 AZUL	p.99
BT170418	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 HIELO	p.100
BT170419	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 VERDE	p.100
BT170420	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 AMARILLO	p.100
BT170421	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 NARANJA	p.100
BT170422	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 VIOLETA	p.101
BT170423	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 ROJO	p.101
BT170424	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 MAGENTA	p.101
BT170425	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 ORO	p.101
BT170476	Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 RGB+W	p.102

Controladores Profesionales para NEON LED

BT170536	Controlador led RGB+W 12v/24v 2,4g Táctil	p.102

TIRA DE LED de SILIEI ASTAN a 24V

BT170426	Tira de Led de Silielastán 24v 3000°k	p.103
BT170427	Tira de Led de Silielastán 24v 4000°k	p.103
BT170428	Tira de Led de Silielastán 24v 6000°k	p.103

TIRA DE LED de SILIEI ASTAN a 220V

IIIIADE	ac Silillas i Ait a 2201	
BT170322	Tira de Led de Silielastán 220v 3000°k	p.104
BT170323	Tira de Led de Silielastán 220v 4000°k	p.104
BT170324	Tira de Led de Silielastán 220v 6000°k	p.104

Accesorios profesionales para NEONLED

BT170537	Grapa de sujeción NEONFLED de Silielastán 4*10	p.105
BT170538	Grapa de sujeción NEONFLED de Silielastán 6*12	p.105
BT170539	Grapa de sujeción NEONFLED de Silielastán 8*16	p.105
BT170456	Cable conector regulador TIRA LED 220V 4A	p.106
BT170457	Cable conector regulador TIRA LED 220V 8A	p.106
BT170540	Grapa de sujeción TIRA LED 24/220v de Silielastán	p.106
BT170511	Tapón final TIRA LED 220v de Silielastán (10 und)	p.107
BT170512	Tapón final TIRA LED 220v de Silielastán (50 und)	p.107

Driver Profesional IP20 Ultrafino 24v

BT170522 BT170523 BT170524 BT170525 BT170526 BT170527	Driver Profesional IP20 Ultrafino 24V de 30W Driver Profesional IP20 Ultrafino 24V de 60W Driver Profesional IP20 Ultrafino 24V de 100W Driver Profesional IP20 Ultrafino 24V de 150W Driver Profesional IP20 Ultrafino 24V de 200W Driver Profesional IP20 Ultrafino 24V de 300W	p.108 p.108 p.108 p.108 p.109 p.109
BT170527	Driver Profesional IP20 Ultrafino 24V de 300W	p.109
BT170528	Driver Profesional IP20 Ultrafino 24V de 400W	p.109

Driver Profesional IP68 Ultrafino 24v

Dilveiri	Olesional ir oo Oldaniio 24v	
BT170529	Driver Profesional IP68 Ultrafino 24V de 30W	p.110
BT170530	Driver Profesional IP68 Ultrafino 24V de 60W	p.110
BT170531	Driver Profesional IP68 Ultrafino 24V de 100W	p.110
BT170532	Driver Profesional IP68 Ultrafino 24V de 150W	p.110
BT170533	Driver Profesional IP68 Ultrafino 24V de 200W	p.11
BT170534	Driver Profesional IP68 Ultrafino 24V de 300W	p.11
BT170535	Driver Profesional IP68 Ultrafino 24V de 400W	p.11

Hogar doméstico IP65

Proyector Doméstico IP65 (standard)

BT170459	Proyector 10w IP65 5500°k	p.57
BT170460	Proyector 20w IP65 5500°k	p.58
BT170461	Proyector 30w IP65 5500°k	p.58
BT170462	Proyector 50w IP65 5500°k	p.59
BT170463	Proyector 100w IP65 5500°k	p59
BT170464	Proyector 150w IP65 5500°k	p.60
BT170465	Proyector 200w IP65 5500°k	p.60
Proyecto	or Doméstico IP65 (técnicos)	
BT170466	Proyector 10w C/Sensor 5500°k	p.61

Proyect	or Doméstico IP65 en Soporte Transpo	ortable
BT170501	Proyector 20w IP65 en Soporte Transportable S	p.62
BT170502	Proyector 30w IP65 en Soporte Transportable S	p.62
BT170503	Proyector 50w IP65 en Soporte Transportable M	p.63
BT170504	Proyector 100w IP65 en Soporte Transportable XL	p.63
RT170505	Provector 150w IP65 en Sonorte Transportable XI	n6/

n61

Proyector Doméstico IP65 en Soporte Extensible

orte de Tripode Extensible Individual

Provector 30w C/Sensor 55000k

RT170467

BT170491	Proyector en soporte extensible individual 20w IP65 5500°k	p.65
BT170492	Proyector en soporte extensible individual 30w IP65 5500°k	p.65
BT170493	Proyector en soporte extensible individual 50w IP65 5500°k	p.66
BT170494	Proyector en soporte extensible individual 100w IP65 5500°k	p.66
BT170495	Proyector en soporte extensible individual 150w IP65 5500°k	p.67

BT170496	2 Proyectores en soporte extensible doble 20w IP65 5500°k	p.67
BT170497	2 Proyectores en soporte extensible doble 30w IP65 5500°k	p.68
BT170498	2 Proyectores en soporte extensible doble 50w IP65 5500°k	p.68
BT170499	2 Proyectores en soporte extensible doble 100w IP65 5500°k	p.69
BT170500	2 Proyectores en soporte extensible doble 150w IP65 5500°k	p.69

Luminarias para Hogar, Restauración, Comercios e Industria. Bombillas Proyectoras Tipo-OPAL.

BT170368-67-66 Bombilla provectora A55 E27 7w 2700°k-4500°k-6000°k p.85 BT170371-70-69 Bombilla proyectora A60 E27 9w 2700°k-4500°k-6000°k p.86 BT170374-73-72 Bombilla proyectora A60 E27 12w 2700°k-4500°k-6000°k p.86 BT170377-76-75 Bombilla proyectora A65 E27 15w 2700°k-4500°k-6000°k p.87 BT170380-79-78 Bombilla proyectora A70 E27 18w 2700°k-4500°k-6000°k p.87 BT170362-61-60 Bombilla proyectora G45 7w E27 2700°k-4500°k-6000°k p.88 BT170365-64-63 Bombilla proyectora G45 7w E14 2700°k-4500°k-6000°k p.88 BT170356-55-54 Bombilla proyectora C37 7w E27 2700%-4500%-6000% p.89 BT170359-58-57 Bombilla proyectora C37 7w E14 2700%-4500%-6000% p.89



rioyector sei	illi profesional ir 05 (Standard)
BT170105-06-07	Proyector 10w IP65 3000°k-4000°k-5500°k
BT170108-09-10	Proyector 20w IP65 3000°k-4000°k-5500°k
BT170111-12-13	Proyector 30w IP65 3000°k-4000°k-5500°k
BT170114-15-16	Proyector 50w IP65 3000°k-4000°k-5500°k
BT170117-18-19	Proyector 100w IP65 3000°k-4000°k-5500°k
BT170120-21-22	Proyector 150w IP65 3000°k-4000°k-5500°k
BT170123-24-25	Proyector 200w IP65 3000°k-4000°k-5500°k

Provector Cami profesional ID65 (técnicos)

rioyector	Sellii profesional iros (tecincos)
BT170126-27	Proyector 10w y 30w c/Sensor 5500°k
BT170161	Proyector 20w 12v 5500°k
BT170162	Proyector 50w 12v 5500°k
BT170163	Proyector 100w 12v 5500°k

Proyector Semi profesional IP65 en Soporte **Transportable**

BT170213	Proyector 20w IP65 Semipro en Soporte Transportable
BT170214	Proyector 30w IP65 Semipro en Soporte Transportable
BT170215	Proyector 50w IP65 Semipro en Soporte Transportable
BT170213	Proyector 100w IP65 Semipro en Soporte Transportable
BT170217	Proyector 150w IP65 Semipro en Soporte Transportable
BT170218	Proyector 200w IP65 Semipro en Soporte Transportable

Proyector Semi profesional IP65 en Soporte

LY (GII3IN	ne marviada	
BT170220	Proyector 20w IP65 Semipro en Soporte Extensible Simple	p.5
BT170221	Proyector 30w IP65 Semipro en Soporte Extensible Simple	p.5
BT170222	Proyector 50w IP65 Semipro en Soporte Extensible Simple	p.5
BT170223	Proyector 100w IP65 Semipro en Soporte Extensible Simpl	p.5
RT170224	Provector 150w IP65 Seminroen Sonorte Extensible Simple	n 5

Hogar Plus semi profesiona HP65

Proyector Semi profesional IP65 en Soporte

p. 42 p. 42

p. 44

p.45 p.46 p.47

Extensible Doble		
BT170226	2 Proyectores 20w IP65 Semi en Soporte Extensible Doble	p.53
BT170227	2 Proyectores 30w IP65 Semi en Soporte Extensible Doble	p.54
BT170228	2 Proyectores 50w IP65 Semi en Soporte Extensible Doble	p.54
BT170229	2 Proyectores 100w IP65 Semi en Soporte Extensible Dobl	p.55
BT170230	2 Proyectores 150w IP65 Semi en Soporte Extensible Dobl	p.55

Luminarias Semiprofesionales para Hogar, Restauración, Comercios e Industria. Bombillas

p.48	rioyecto	ias ripo-ricam.	
p.49	BT170390-89	Bombilla proyectora FILAM A60 E27 4w 2700°k-4000°K	
p.49	BT170392-91	Bombilla proyectora FILAM A60 E27 12w 2700°k-4000°K	
p.50	BT170394-93	Bombilla proyectora FILAM ST64 E27 12w 2700°k-4000°K	
p.50	BT170396-95	Bombilla proyectora FILAM G95 E27 12w 2700°k-4000°K	i
	DT170200 07	D 131 . FUAM C10F F07 10 0700-1 4000-16	

9	D117033003	bornoma projectora i izmirito ezi i ivi zi oo ki iooo ki	P., >
9	BT170392-91	Bombilla proyectora FILAM A60 E27 12w 2700°k-4000°K	p.80
0	BT170394-93	Bombilla proyectora FILAM ST64 E27 12w 2700°k-4000°K	p.80
0	BT170396-95	Bombilla proyectora FILAM G95 E27 12w 2700°k-4000°K	p.81
	BT170398-97	Bombilla proyectora FILAM G125 E27 12w 2700°k-4000°K	p.81

BT170386-85 Bombilla proyectora FILAM G45 6w E27 2700°k-4000°K BT170388-87 Bombilla proyectora FILAM G45 6w E14 2700°k-4000°K

p.82

BT170382-81 Bombilla proyectora FILAM C37 6w E27 2700°k-4000°K BT170384-83 Bombilla proyectora FILAM C37 6w E14 2700°k-4000°K

Luminarias de Exterior para Fachadas













7 años Garantía

Proyección Profesional

Proyectores profesionales IP67 de Alta Potencia para Fachadas de Gran Altura (desde 30w a 200w)



Modelo PRO-PREMIUM

Luminaria Profesional para Fachadas a Gran Altura

Batterylight

Modelo PRO-PREMIUM











































Estructura epoxi antivandálica IK09 de alta transparencia con Silielastán® translúcido x5 veces más resistente a cambios de temperaturas radicales (-20°/+75°) y x10 veces más duradero a la opacidad por calor extremo



Diodos emisores de última generación producidos por reconocidas marcas internacionales (Epistar-Samsung-Philips)* dotados de las más altas prestaciones del mercado >150lm/w *



Tornilleria de sujeción y anclado de altas prestaciones, fabricados en acero inoxidable A2/W2 para una mejor estabilidad y soporte





Pantalla proyectora PROFLEX® construida con "Lentes Lupa a 90º" que garantizan una proyección de más del +35% del haz de luz

(en comparación con las paredes proyectoras standard del mercado)





Cuerpo fabricado en estructura monobloque doblemente hermética bajo grado de estanquidad IP67 (encapsulada y atornillada). Con excelente aleación disipadora ultra ligera (-35% peso), mejorada con ventanas aerodinámicas estructurales que reducen la oposición y aumentan la resistencia a vientos extremos en altura

Luminaria Profesional Batterylight para Fachadas a Gran Altura





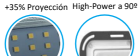
















Diodos de Altas

Cuerpo con agallas Tornilleria de Anti-Vendaval Acero Inoxidable

Precio Tarifa 18,95€





Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Referencia

EAN







Referencia	BT170434
EAN	8436548696344
Color de Luz	Cálido / 3000°k
Rango de tolerancia	85v-277v
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,95%

BT170330

85v-277v

-20°/+80°

BT170429

>0,95%

8436548695309 Frío / 5500°k

Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw

Professional

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h
- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según versión y potencia).
- Garantía de 7 años contra cualquier defecto de fabricación.

Proyectores profesionales IP67

















Pantalla PROFLEX® Lentes Lupa

Grade Resistencia

+35% Proyección High-Power a 90º











Factor de potencia	>0,95%
Referencia	BT170430
EAN	8436548696306
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	85v-277v
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,95%
Referencia	BT170435
EAN	8436548696351
	A.M. 1



Factor de potencia	>0,95%
Referencia	BT170435
EAN	8436548696351
Color de Luz	Cálido / 3000°k
Rango de tolerancia	85v-277v
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h
- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.

BT170332

Frío / 5500°k

85v-277v

8436548695323

- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según versión y potencia).

Precio Tarifa 23,95€



Anti-Vendaval Acero Inoxidable





Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

FAN























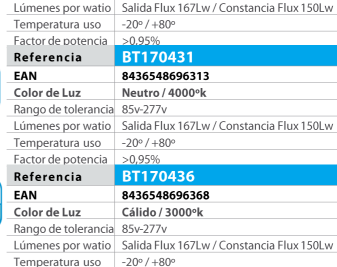












Especificaciones destacadas:

Factor de potencia

• Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h

>0,95%

- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según versión y potencia).
- Garantía de 7 años contra cualquier defecto de fabricación.







Proyectores profesionales IP67









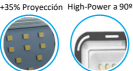








Pantalla PROFLEX® Lentes Lupa







Cuerpo con agallas Tornilleria de Diodos de Altas Anti-Vendaval Acero Inoxidable









Especificaciones destacadas:

Factor de potencia

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Referencia

FAN

Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h

>0.95%

- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según versión y potencia).

Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw

Garantía de 7 años contra cualquier defecto de fabricación.

8436548695347

BT170334

Frío / 5500°k

85v-277v

-20°/+80°

>0,95% BT170433

Precio Tarifa 49,95€





Grade

Resistencia







IP67







Pantalla PROFLEX® Lentes Lupa +35% Proyección High-Power a 90º



Diodos de Altas





Anti-vandálica



Cuerpo con agallas Anti-Vendaval Acero Inoxidable



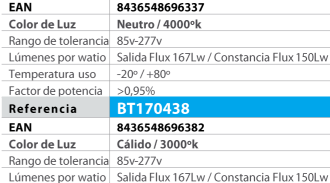












Especificaciones destacadas:

Temperatura uso

Factor de potencia

- Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h
- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.

-200 / +800

>0,95%

- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según versión y potencia).
- Garantía de 7 años contra cualquier defecto de fabricación.



Proyector IP67 en soporte transportable



5 años de Garantía







Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h
- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según versión y potencia).
- Garantía de 7 años contra cualquier defecto de fabricación.















Incluye cable de 3 metros

Clavija EU Shucko

Diseño Ergonómico

Construcción Ultra resistente

Acero Inoxidable

Tornilleria de Cuerpo con agallas Pantalla PROFLEX® Anti-Vendaval +35% Proyección



M Tamaño







Precio Tarifa 39,95€













Referencia	BT170507
EAN	8436548697075
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	85v-277v
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h
- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según versión y potencia).
- Garantía de 7 años contra cualquier defecto de fabricación.















Incluye cable de 3 metros

Clavija EU Shucko

Diseño Ergonómico

Construcción

Ultra resistente Acero Inoxidable

Tornilleria de Cuerpo con agallas Pantalla PROFLEX® +35% Proyección Anti-Vendaval











Proyector IP67 en soporte transportable



5 años de **Garantía**





Referencia	BT170508
EAN	8436548697082
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	85v-277v
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h
- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según versión y potencia).
- Garantía de 7 años contra cualquier defecto de fabricación.















de 3 metros

Clavija EU Shucko

Diseño Ergonómico

Construcción Ultra resistente

Tornilleria de Cuerpo con agallas Pantalla PROFLEX® Acero Inoxidable Anti-Vendaval

+35% Proyección













150W Consumo









Referencia	BT170509
EAN	8436548697099
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	85v-277v
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h
- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según versión y potencia).
- Garantía de 7 años contra cualquier defecto de fabricación.

















Incluye cable de 3 metros

Clavija EU Shucko

Diseño Ergonómico

Construcción Ultra resistente Acero Inoxidable

Tornilleria de Cuerpo con agallas Pantalla PROFLEX® +35% Proyección Anti-Vendaval











Proyector profesional



5 años de **Garantía**

IP67 en soporte exten





















Incluye cable

180cm Máxima

altura Máxima altura

de 3 metros





Clavija EU Shucko

Doble refuerzo



Ergonómico

Sólo 1,8Kg







Referencia

Color de Luz

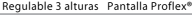
Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

versión y potencia).

EAN



Rango de tolerancia 85v-277v

Especificaciones destacadas:

BT170486

Frío / 5500°k

-20°/+80°

• Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h

Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca

Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del

Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.

Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según

8436548696863

IK08

Resistencia

Antivandálica



Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h
- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según versión y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.



Tornilleria en Antiventisca Acero Inoxidable



Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw



















Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultraresistente



Resistencia Antivandálica



Antiventisca



Tornilleria en Acero Inoxidable





180cm Máxima altura

Doble refuerzo







Proyector profesional



Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw

8436548696870

Frío / 5500°k

-20° / +80°

>0,95%

Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h

Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca

Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del

Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.

Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según

5 años de **Garantía**

IP67 en soporte exter



100W

















Incluye cable

de 3 metros

180cm

Máxima altura

Máxima altura





Shucko

Doble refuerzo



Ergonómico

Sólo 1,8Kg



Referencia

Color de Luz

Lúmenes por watio

versión y potencia).

Temperatura uso Factor de potencia

Rango de tolerancia 85v-277v

Especificaciones destacadas:

EAN

Construcción Ultraresistente



Resistencia Antivandálica



Agallas Antiventisca

Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw



Tornilleria en Acero Inoxidable





Referencia

Color de Luz

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

versión y potencia).

Rango de tolerancia 85v-277v

Especificaciones destacadas:

EAN



BT170488

Frío / 5500°k

-20°/+80°

Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h

Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca

Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del

(Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según

Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.

Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips

8436548696887

Precio Tarifa 75,95€

IP67 Grado IP











Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



30W

30W

Diseño Ergonómico



Construcción Ultraresistente



Resistencia Antivandálica



Agallas Antiventisca



Tornilleria en Acero Inoxidable



180cm Máxima

Máxima altura









Regulable 3 alturas Pantalla Proflex®



Proyector profesional



8436548696894

Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw

Frío / 5500°k

-20°/+80°

Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h

Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca

Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del

(Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según

Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.

Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips

>0,95%

5 años de **Garantía**

IP67 en soporte exten





















Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



EAN

Color de Luz

Lúmenes por watio

Temperatura uso Factor de potencia

haz de luz.

versión y potencia).

Rango de tolerancia 85v-277v

Especificaciones destacadas:

Construcción Ultraresistente



Resistencia Antivandálica



Agallas Antiventisca

Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw



Acero Inoxidable





Incluye cable

de 3 metros



Doble refuerzo



Sólo 1,8Kg



Regulable 3 alturas Pantalla Proflex®

EAN

Referencia

Color de Luz

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

versión y potencia).

Rango de tolerancia 85v-277v

Especificaciones destacadas:



BT170490

Frío / 5500°k

-20°/+80°

Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h

Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca

Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del

Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.

Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar. Driver BT, Meanwell e Inventronic (según

8436548696900













Incluye cable de 3 metros



100W

955W

Clavija EU Shucko



100W

955W

Diseño Ergonómico



Construcción Ultraresistente



Resistencia Antivandálica



Agallas Antiventisca



Acero Inoxidable





180cm Máxima



Doble refuerzo





Precio Tarifa 119,95€

Proyector IP65 para Exterior RECARGABLE



3 años de **Garantía**





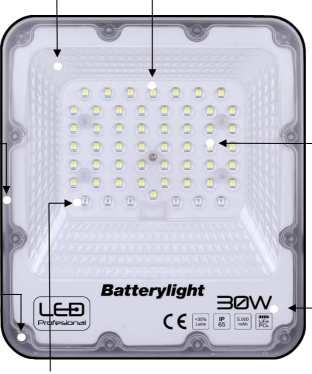
Estructura epoxi antivandálica con Silielastán® translúcido x5 veces más resistente a cambios de temperaturas (-20°/+75°) y x10 veces más duradero a la opacidad por calor extremo.



Tornillería de sujeción y anclado de altas prestaciones, fabricados en acero inoxidable A2/W2 para una mejor estabilidad y soporte.



Cuerpo monobloque doblemente hermética bajo grado de estanqueidad IP65 (encapsulada y atornillada). Excelente aleación disipadora ultra ligera (-35% peso), que aumenta la resistencia a vientos extremos en altura.



Sistema de avisador lumínico tipo "WARNING" con diodos de alta potencia ((RED/BLUE) para usos en caso de incidente en obra o carretera.



Diodos de última generación producidos por marcas internacionales (Epistar-Samsung)* con altas prestaciones del mercado.

(según modelo, tono y potencia)



Pantalla PROFLEX® construida con "lentes lupa a 90º" que garantizan una proyección de más del +35%* del haz de luz.

(en comparación con las paredes proyectoras standard del mercado)



AI TA POTENCIA

Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw

BT170513

Frío / 5500°k 5V - 1A

-20°/+80°

>0.90%

8436548697136



Batería con tecnología LiFePO₄ de alta capacidad (5.000 mAh) que proporciona hasta 4 horas de uso hasta la siguiente carga. +1000 recargas garantizadas.







Bidiódico "WARNING"





30W



incluidos

acero inoxidable



modo emergencia



Referencia

Color de Luz

Rango de trabajo

Temperatura uso Factor de potencia

Lúmenes por watio

Especificaciones destacadas:

EAN



Precio Tarifa 45,95€



Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP65.

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental. Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz. Batería LiFePO₄ de alta capacidad, carga rápida y hasta 4 horas de uso

hasta la siguiente carga, >1000 recargas garantizadas. Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

Proyector IP65 para Exterior RECARGABLE



3 años de **Garantía**

















Pantalla PROFLEX® +35% Proyección

Sistema RED/BLUE

Bidiódico "WARNING"



High-Power a 120º

modo emergencia



incluidos





Tornilleria de acero inoxidable





Referencia	BT170514
EAN	8436548697143
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	5V - 1A
Lúmenes por watio	Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP65.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Batería LiFePO₄ de alta capacidad, carga rápida y hasta 4 horas de uso hasta la siguiente carga, >1000 recargas garantizadas.
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.





Precio Tarifa 64,95€















Pantalla PROFI FX® +35% Proyección

Bidiódico "WARNING"



Lentes Lupa High-Power a 120º



Cargador y cable incluidos



modo emergencia



Tornilleria de acero inoxidable





Referencia	BT170515
EAN	8436548697150
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	5V - 1A
Lúmenes por watio	Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP65.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Batería LiFePO₄ de alta capacidad, carga rápida y hasta 4 horas de uso hasta la siguiente carga, >1000 recargas garantizadas.
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.





Precio Tarifa 84,95€

Proyector Recargable Soporte Transportable







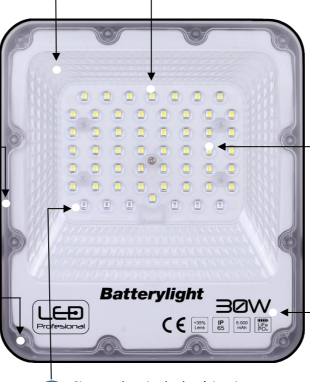
Estructura epoxi antivandálica con Silielastán® translúcido x5 veces más resistente a cambios de temperaturas (-20°/+75°) y x10 veces más duradero a la opacidad por calor extremo.



Tornillería de sujeción y anclado de altas prestaciones, fabricados en acero inoxidable A2/W2 para una mejor estabilidad y soporte.



Cuerpo monobloque doblemente hermética bajo grado de estanqueidad IP65 (encapsulada y atornillada). Excelente aleación disipadora ultra ligera (-35% peso), que aumenta la resistencia a vientos extremos en altura.



Sistema de avisador lumínico tipo "WARNING" con diodos de alta potencia ((RED/BLUE) para usos en caso de incidente en obra o carretera.

Referencia

Color de Luz

Rango de trabajo

FAN





Diodos de última generación producidos por marcas internacionales (Epistar-Samsung)* con altas prestaciones del mercado. (según modelo, tono y potencia)





Pantalla PROFLEX® construida con "lentes lupa a 90º" que garantizan una proyección de más del +35%* del haz de luz.

(en comparación con las paredes proyectoras standard del



BT170517

Frío / 5500°k

-20°/+80°

5V - 1A

>0,90%

8436548697174



Batería con tecnología LiFePO₄ de alta capacidad (5.000 mAh) que proporciona hasta 4 horas de uso hasta la siguiente carga. +1000 recargas garantizadas.



30W

5.000mAh Capacidad











Lentes Lupa

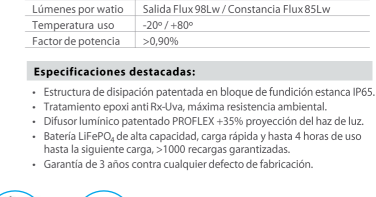


High-Power a 1209





acero inoxidable



Diseño



Construcción Ultra resistente





Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw





Sistema RED/BLUE Bidiódico "WARNING"

3 potencias de luz + modo emergencia





Precio Tarifa 58,95€

Proyector recargable soporte transportable





















Especificaciones destacadas:

- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP65.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Batería LiFePO₄ de alta capacidad, carga rápida y hasta 4 horas de uso hasta la siguiente carga, >1000 recargas garantizadas.
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.



Pantalla PROFI FX® +35% Provección



Lentes Luna High-Power a 1209



Cargador v cable incluidos



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente







Sistema RED/BLUE Bidiódico "WARNING"



3 potencias de luz + modo emergencia



Tornilleria de acero inoxidable



Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia





Flux 85Lw













Batterylight MODI



•	
Especificaciones destacadas:	
Factor de potencia	>0,90%
Temperatura uso	-20°/+80°
Lúmenes por watio	Salida Flux 98Lw / Constancia

5V - 1A

- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP65.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.

BT170519 8436548697198

Frío / 5500°k

- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Batería LiFePO₄ de alta capacidad, carga rápida y hasta 4 horas de uso hasta la siguiente carga, >1000 recargas garantizadas.
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.



Pantalla PROFLEX® +35% Proyección



Lentes Lupa High-Power a 1209



Cargador y



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



ALTA





Sistema RED/BLUE Bidiódico "WARNING"



3 potencias de luz + modo emergencia



acero inoxidable





Precio Tarifa 99,95€

Proyector recargable soporte transportable



3 años de Garantía































Especificaciones destacadas:

- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP65.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Batería LiFePO₄ de alta capacidad, carga rápida y hasta 4 horas de uso hasta la siguiente carga, >1000 recargas garantizadas.
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.



Lentes Lupa High-Power a 1209



Cargador v cable incluidos



Diseño Ergonómico



resistente

Referencia

Color de Luz

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Rango de tolerancia 5V - 1A

Especificaciones destacadas:

FΔN



Doble refuerzo

BT170542

Frío / 5500°k

-20°/+80°

>0,95%

8436548697426

• Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP65. Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental. Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.

Batería LiFePO₄ de alta capacidad, carga rápida y hasta 4 horas de uso



Sólo 1,8Kg

Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw



Regulable 3 alturas



Pantalla PROFI FX®

+35% Proyección

Sistema RED/BLUE 3 potencias de luz + Bidiódico "WARNING" modo emergencia





Tornilleria de acero inoxidable



Máxima altura



Precio Tarifa 71,95€



























Cargador y



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



hasta la siguiente carga, >1000 recargas garantizadas. Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

Doble refuerzo





Regulable 3 alturas



Pantalla PROFLEX®

+35% Provección

Sistema RED/BLUE 3 potencias de luz +

Bidiódico "WARNING" modo emergencia

Lentes Lupa

High-Power a 120º



acero inoxidable





Precio Tarifa 91,95€

Proyector recargable soporte transportable





























Especificaciones destacadas:

- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP65.
- · Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Batería LiFePO₄ de alta capacidad, carga rápida y hasta 4 horas de uso hasta la siguiente carga, >1000 recargas garantizadas.
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.



Pantalla PROFLEX® +35% Proyección



Lentes Lupa High-Power a 1209



Cargador v cable incluidos



Diseño Ergonómico



resistente

Referencia

Color de Luz

Lúmenes por watio Temperatura uso

Factor de potencia

Rango de tolerancia 5V - 1A

Especificaciones destacadas:

EAN



Doble refuerzo

BT170545

Frío / 5500°k

-20°/+80°

>0,95%

8436548697457



Sólo 1,8Kg

Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw

Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP65.

Batería LiFePO₄ de alta capacidad, carga rápida y hasta 4 horas de uso

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental. Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.



Regulable 3 alturas





Sistema RED/BLUE 3 potencias de luz + Bidiódico "WARNING" modo emergencia

LUZ





Tornilleria de acero inoxidable



Máxima altura



Precio Tarifa 110,95€













Pantalla PROFLEX® +35% Provección



High-Power a 120º



Cargador y cable incluidos



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



hasta la siguiente carga, >1000 recargas garantizadas. Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

Doble refuerzo





Regulable 3 alturas



Sistema RED/BLUE 3 potencias de luz + Bidiódico "WARNING" modo emergencia



acero inoxidable



Estructura Blanco Gris Negro

Precio Tarifa 121,95€

Proyector recargable

























+35% Proyección

LUZ

LUZ

Frío

ALTA

POTENC





50W

CE









Cargador v





Diseño Ergonómico



Máxima altura



Especificaciones destacadas:

- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP65.
- · Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.
- Batería LiFePO₄ de alta capacidad, carga rápida y hasta 4 horas de uso hasta la siguiente carga, >1000 recargas garantizadas.
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

BT170547

Frío / 5500°k

-20°/+80°

>0,95%

8436548697471







Sólo 1,8Kg

Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw

Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP65.

Batería LiFePO₄ de alta capacidad, carga rápida y hasta 4 horas de uso

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental. Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz de luz.



Regulable 3 alturas



resistente

Referencia

Color de Luz

Lúmenes por watio

Temperatura uso Factor de potencia

Rango de tolerancia 5V - 1A

Especificaciones destacadas:

EAN













Pantalla PROFLEX® +35% Provección



CE I

Lentes Lupa High-Power a 120º



Cargador y



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



hasta la siguiente carga, >1000 recargas garantizadas. Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

Doble refuerzo



Sólo 1,8Kg



Regulable 3 alturas



Sistema RED/BLUE 3 potencias de luz + Bidiódico "WARNING" modo emergencia



acero inoxidable



Estructura Blanco Gris Negro

Precio Tarifa 198,95€

Luminaria SOLAR de Exterior para Fachadas













5 años Garantía

Proyección Solar Profesional

Proyector Profesional Solar IP67

con Sistema de carga Multiposición (de 50w a 300w)













Luminaria SOLAR **Batterylight**

Profesional de Alto Rendimiento

Modelo PRO-SOLAR I FIN





5 años Garantía



Incluye Mando a Distancia





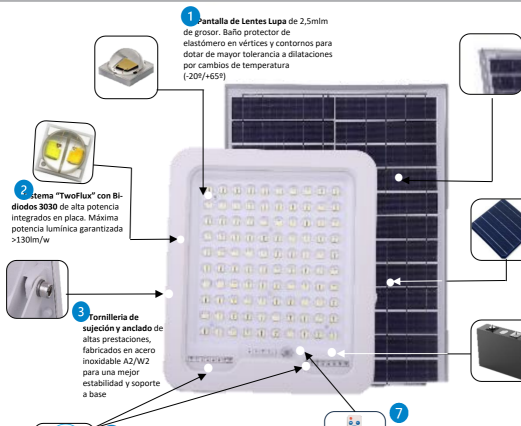
Proyección bajo Sistema **Encapsulados** Provectora











Sistema de avisadores lumínicos tipo "WARNING" con

diodos de alta potencia (RED/BLUE) para usos en caso de incidente o emergencia en obra y carretera.

Placa solar acumuladora de última generación. Mínimo grosor (>2cm) y máxima acumulación con el mínimo peso. Receptores Monocristalinos

Bifaciales bañados en película protectora líquida que evita la acumulación de polvo y sombra.

5 Celdas de Silício Negro que son entre 100 a 500 veces más sensibles a la luz solar que las celdas de silicio normal gracias a que su estructura atómica es mucho más ordenada.



Sistema de control por mando a distancia combinado con sensor de alta sensibilidad. Controla el modo de trabajo de la luminaria y su rendimiento en función de las necesidades de uso

Proyector SOLAR profesional IP67







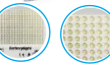












Pantalla PROFLEX® Lentes Lupa +35% Provección High-Power a 90º

TwoFlux System



Celda de Silicio Negro (>500% +acumulación)



Tornilleria de Acero Sistema RED/BLUE (+2.000cargas) Inoxidable "WARNING"



Referencia















	Referencia	D11/U333
	EAN	8436548695354
	Color de Luz	Frío / 6000°k
	Capacidad de batería	3.2v-10000mA/h
	Capacidad de panel	6V 10W
	Horas de trabajo	12h
	Tiempo de carga	5h-8h
	Referencia	BT170439
	EAN	8436548696399
	Color de Luz	Neutro / 4000°k
	Capacidad de batería	3.2v-10000mA/h
	Capacidad de panel	6V 10W
	Horas de trabajo	12h
	Tiempo de carga	5h-8h
١	Referencia	BT170443
	EAN	8436548696436
	Color de Luz	Cálido / 3000°k
	Capacidad de batería	3.2v-10000mA/h
	Capacidad de panel	6V 10W
	Horas de trabajo	12h
	Tiempo de carga	5h-8h
	Espacificaciones d	

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >20.000h
- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Lumileds2D y Epistar. Acumulador BT e Inventronic (según versión y potencia).

Precio Tarifa 64,95€





LUZ Frío

LUZ Neutro

LUZ





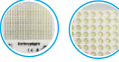


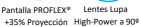




Precio Tarifa



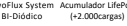






(>500% +acumulación)









TwoFlux System Acumulador LifePo4 Tornilleria de Acero Sistema RED/BLUE . Inoxidable

Cálido

"WARNING"

Estructura Blanco Gris Negro



Referencia	BT170336
EAN	8436548695361
Color de Luz	Frío / 6000°k
Capacidad de batería	3.2v-15000mA/h
Capacidad de panel	6V 15W
Horas de trabajo	12h
Tiempo de carga	5h-8h
Referencia	BT170440
EAN	8436548696405
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Capacidad de batería	3.2v-15000mA/h
Capacidad de panel	6V 15W
Horas de trabajo	12h
Tiempo de carga	5h-8h
Referencia	BT170444
EAN	8436548696443
Color de Luz	Cálido / 3000°k
Capacidad de batería	3.2v-15000mA/h
Capacidad de panel	6V 15W
Horas de trabajo	12h
man I	l

Especificaciones destacadas:

5h-8h

Tiempo de carga

- Uso intensivo y rendimiento profesional >20.000h Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Lumileds2D y Epistar. Acumulador BT e Inventronic (según versión y potencia).

Proyector SOLAR profesional IP67



















Pantalla PROFLEX® Lentes Lupa +35% Provección High-Power a 90º



Celda de Silicio Negro (>500% +acumulación)

Inoxidable







LUZ

Frío

Referencia







Sistema RED/BLUE Tornilleria de Acero "WARNING"



	Referencia	B11/055/
ĺ	EAN	8436548695378
	Color de Luz	Frío / 6000°k
	Capacidad de batería	3.2v-20000mA/h
	Capacidad de panel	6V 20W
	Horas de trabajo	12h
	Tiempo de carga	5h-8h
	Referencia	BT170441
	EAN	8436548696412
	Color de Luz	Neutro / 4000°k
	Capacidad de batería	3.2v-20000mA/h
	Capacidad de panel	6V 20W
	Horas de trabajo	12h
	Tiempo de carga	5h-8h
١	Referencia	BT170445
ł	EAN	8436548696450
	Color de Luz	Cálido / 3000°k
	Capacidad de batería	3.2v-20000mA/h
	Capacidad de panel	6V 20W
	Horas de trabajo	12h
	Tiempo de carga	5h-8h

Precio Tarifa



(+2.000cargas)



LUZ Neutro

> LUZ Cálido

Especificaciones destacadas:

Referencia

- Uso intensivo y rendimiento profesional >20.000h
- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Lumileds2D y Epistar. Acumulador BT e Inventronic (según versión y potencia).

BT170338 8436548695385





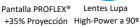








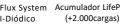






(>500% +acumulación)







Acumulador LifePo4 Tornilleria de Acero Sistema RED/BLUE . Inoxidable



Color de Luz	Frío / 6000°k
Capacidad de batería	3.2v-30000mA/h
Capacidad de panel	6V 30W
Horas de trabajo	12h
Tiempo de carga	5h-8h
Referencia	BT170442
EAN	8436548696429
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Capacidad de batería	3.2v-30000mA/h
Capacidad de panel	6V 30W
Horas de trabajo	12h
Tiempo de carga	5h-8h
Referencia	BT170446
EAN	8436548696467
Color de Luz	Cálido / 3000°k

Capacidad de batería 3.2v-30000mA/h 6V 30W Capacidad de panel Horas de trabajo 12h Tiempo de carga 5h-8h Especificaciones destacadas:

Uso intensivo y rendimiento profesional >20.000h

- Estructura de disipación patentada en bloque de fundición estanca IP67.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Difusor lumínico patentado PROFLEX +35% proyección del haz
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Lumileds2D y Epistar. Acumulador BT e Inventronic (según versión y potencia).







Campana UFO Profesional

All in One (3CCT+3POW



HIGH-POWER 70Lm/W



7 años Garantía

































3CCT+3POWER













Pantalla PROFLEX® +35% Proyección

Referencia	BT170549
EAN	8436548697495
Color de Luz	4000°k-5000°k-5700°
Rango de trabajo	85-290V
Lúmenes por W	Salida Flux 185Lw / Constancia Flux 170Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >100.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca IP65.
- Reflector de lente lupa fabricado 100% en SILIELASTÁN translúcido anti Rx-Uva, máxima transparencia y resistencia ambiental a la opacidad.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos en color PURO (Epistar y Sanan, según versión de color y potencia).
- Garantía de 7 años contra cualquier defecto de fabricación.







Precio Tarifa 84,95€



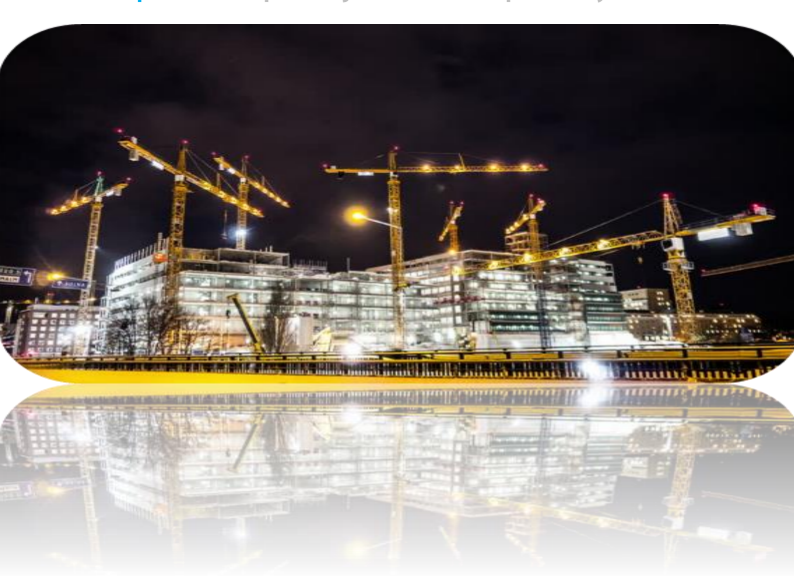
Soportes y accesorios para Construcción y Taller



5 años de Garantía

Proyección profesional

Soportes Profesionales Transportables y Extensibles para proyectores Para proyectores estandarizados en IP65, IP66, IP67 desde 10w a 200w Accesorios profesionales para conjuntos en kit transportables y extensibles.



Soportes profesionales transportables



5 años de Garantía





















Soporte Proyectores







Precio Tarifa 13,62€

Referencia	BT170088
EAN	8436548692889
Color de estructura	Azul eléctrico
Cuerpo fabricado en	Aluminio-policarbonato termoestable-goma
Peso estructura	Sólo 0,600Kg
Tipo construcción	Monotubo moldeado 1,3mlm vitrificado
Acabado protector	Esmaltado vitrificado con epoxi anti Uva

Precio Tarifa 14,95€

Referencia	BT170089
EAN	8436548692896
Color de estructura	Azul eléctrico
Cuerpo fabricado en	Aluminio-policarbonato termoestable-goma
Peso estructura	Sólo 0,690Kg
Tipo construcción	Monotubo moldeado 1,3mlm vitrificado
Acabado protector	Esmaltado vitrificado con epoxi anti Uva

Precio Tarifa 17,35€

Referencia	BT170090
EAN	8436548692902
Color de estructura	Azul eléctrico
Cuerpo fabricado en	Aluminio-policarbonato termoestable-goma
Peso estructura	Sólo 0,775Kg
Tipo construcción	Monotubo moldeado 1,3mlm vitrificado
Acabado protector	Esmaltado vitrificado con epoxi anti Uva

Precio Tarifa 18,75€

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional.
- Estructura mono tubular extrusionada por moldeo. Más resistente y más liviana que cualquiera del mercado.
- Tratamiento vitrificado con epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental
- Puente estabilizador. Máxima estabilidad en zonas con desnivel.
- Especialmente indicado para proyectores LED IP66 de 10w-20w-30w y 50w según versión.
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.



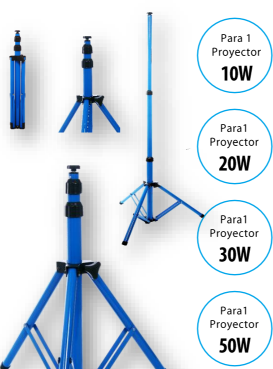




Soportes extensibles profesionales (Individualy Doble)







Referencia	BT170091
EAN	8436548692919
Color de estructura	Azul eléctrico
Cuerpo fabricado en	Aluminio-policarbonato termoestable-goma
Peso estructura	Sólo 1,75Kg
Tipo construcción	Monotubo vitrificado moldeado
Acabado protector	Esmaltado vitrificado con epoxi anti Uva

Especificaciones destacadas:

- · Uso intensivo y rendimiento profesional.
- Estructura mono tubular extrusionada por moldeo. Más liviana y resistente que cualquiera del mercado y con una altura de 1,80Mt.
- Tratamiento vitrificado con epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Doble pletina estabilizadora + Núcleo central reforzado + Regulador de altura PCT. Máxima estabilidad y sujeción en zonas con desnivel.
- Especialmente indicado para proyectores LED IP66 de 10w-20w-30w 50w-100w-150w (según versión).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

Para1 Proyector 100W

Para1 Proyector 150W

Precio Tarifa 34,89€









Referencia	BT170092	
EAN	8436548692926	
Color de estructura	Azul eléctrico	
Cuerpo fabricado en	Aluminio-policarbonato termoestable-goma	
Peso estructura	Sólo 1,85Kg	
Tipo construcción	Monotubo vitrificado moldeado	
Acabado protector	Esmaltado vitrificado con epoxi anti Uva	
Especificaciones destacadas:		

- · Uso intensivo y rendimiento profesional.
- Estructura mono tubular extrusionada por moldeo. Más liviana y resistente que cualquiera del mercado y con una altura de 1,80Mt.
- Tratamiento vitrificado con epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Doble pletina estabilizadora + Núcleo central reforzado + Regulador de altura PCT. Máxima estabilidad y sujeción en zonas con desnivel.
- Especialmente indicado para 2 proyectores LED IP66 de 10w-20w-30w 50w-100w-150w (según versión).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

Para 2 Proyectores 2x100W

Para 2 **Proyectores** 2x150W

Precio Tarifa 46,02€







Cable de Conexión Durafl

(Conexión Simple y Doble)



5 años de Garantía















(€ ® Æ 🏝

Gracias a los componentes elastómeros de la goma Duraflex, obtenemos una meiora en las reducciones de peso de hasta un +35% en comparación con otros cables plastificados que se encuentran en el mercado. La ligereza y ductilidad combinadas lo convierten en una sensacional herramienta de uso para conexione: que requieran de luminarias proyectoras ancladas en entornos con limitaciones de

ROHS KEWA (D). (S) (C) (C) NOM

Duraflex® Rubber Ultra Torsión 3,0*0,75

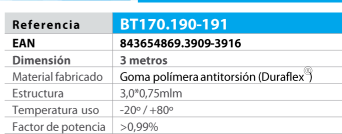








Gracias a los componentes elastómeros de la goma Duraflex, obtenemos una mejora en la reisistencia a la abrasión, intermperie y luz solar de hasta un +65% en comparación con otros cables plastificados que se encuentran en el mercado. La altísima calidad de la composición Duraflex proporciona una vida útil mucho mayor incluso en entornos de uso de desgaste extremo como son los sectores de la construcción, el jardín urbano, las instalaciones industriales y el taller.



Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional garantizado.
- Estructura de Goma polímera antitorsión Duraflex registrada.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Sistema anti-torsión en conexión simple y doble.





Precio Tarifa 5,65€

Referencia	BT170191 Conexión Doble
EAN	843654869.3916

BT170192

-30°/+120°

>0,99%

8436548693923

L65Mlm X A19Mlm

HDPE, PP y elastómero acalórico



Referencia

Dimensión

Estructura

Material fabricado

Temperatura uso Factor de potencia

EAN

Precio Tarifa 7,95€

Conector estanco IP68











CLICK-EASY-ASSEMBLY®





Cilíndrica enroscable IP68







1 ¡Destapa!

¡Conecta!

¡Tapa! 3

Conector estanco IP68 para instalación de cables de corriente. Ofrece conexiones al aire sin cortes ni empalmes. Sencillo montaje de toma mediante sistema patentado en 3 pasos con acceso directo a conexión. Facilita la instalación de cables conectores a instaladores con poca experiencia.







Precio Tarifa 3,95€



Luminarias

de Inspección para taller



Proyección profesional

Luminarias proyectoras de inspección para taller e instalación y Proyectores recargables a batería en soportes transportables.



Lámparas proyectoras profesionales de taller Garantía





IP54 Grado IP



+1.000Recargas de uso



Referencia	BT170022
EAN	8436548692223
Color de Luz	Frío 6000
Rango de tolerancia	12v-24v
Lúmenes por watio	Salida Flux 145Lw / Constancia Flux 135Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional + 1.000 recargas
- Estructura patentada de disipación en PCT policarbonato termoestable, totalmente estanca.
- Tratamiento anti golpes, máxima resistencia a caídas.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodo Epistar. Driver OEM e Inventronic (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.







Incluye cargador 12v/24v



Diodos SMD de altas prestaciones





Precio Tarifa 23,00€



Uso 24h



Referencia	BT170023
EAN	8436548692230
Color de Luz	Frío 6000
Rango de tolerancia	175v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 145Lw / Constancia Flux 135Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,95%
Especificaciones d	estacadas:
 Uso intensivo v reno 	limiento profesional con cable de 5 metros.

- Estructura patentada de disipación en PCT policarbonato termoestable, totalmente estanca.
- Tratamiento anti golpes, máxima resistencia a caídas.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodo Epistar. Driver OEM e Inventronic (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.



Incluye cable cargador de 5Mt



Diodos SMD de altas prestaciones





Precio Tarifa 16,95€



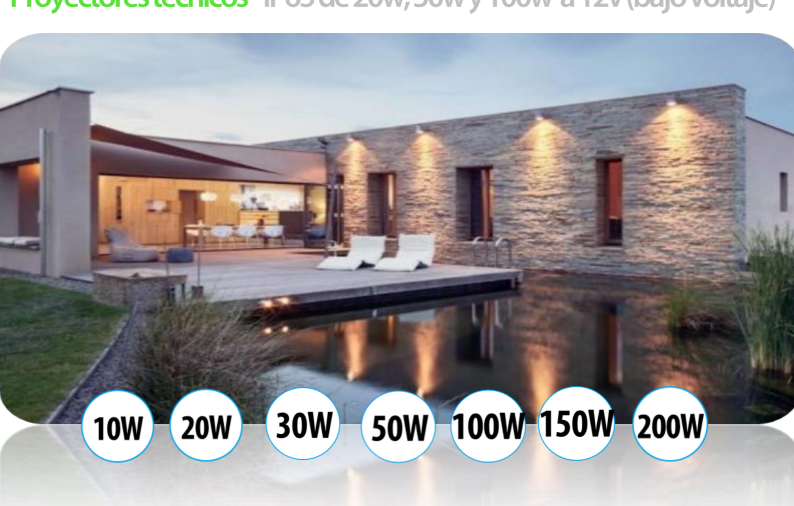
Luminarias

de exterior para fachadas



Proyección Semi profesional

Proyectores standard IP65 de 10w a 200w Proyectores técnicos IP54 C/ Sensor de triple regulación Proyectores técnicos IP65 de 20w, 50w y 100w a 12v (bajo voltaje)











3 años de Garantía





Estructura

Pared reflectante Tornillería +15% proyección Inoxidable



Cristal de 3mlm con elastómero



Tratamiento epoxi anti Uva

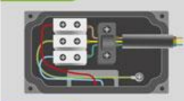
¡Destapa! (1)

Novedad sistema de atentado









[Tapa!









50.000h





Tornillería Inoxidable



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



Precio Tarifa





Referencia	BT170105
EAN	8436548693053
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%
Referencia	BT170106
EAN	8436548693060
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	175v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%
Referencia	BT170107
EAN	8436548693077
Color de Luz	Cálido / 3000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
 - Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).

41

• Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.















Cristal de 3mlm

Inoxidable PH con elastómero



EPOXY

Pared reflectante +15% proyección





Tratamiento exterior epoxi anti Uva



Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi profesional >50.000h
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY SISTEM.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- · Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.

Precio Tarifa 8,95€

















Cristal de 3mlm Inoxidable PH con elastómero





Pared reflectante +15% proyección

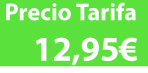




Referencia	BT170111
EAN	8436548693114
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%
Referencia	BT170112
EAN	8436548693121
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%
Referencia	BT170113
EAN	8436548693138
Color de Luz	Cálido / 3000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-20°/+80°
Temperatura uso	-20°/ +60°

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi profesional >50.000h
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY SISTEM.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.









3 años de Garantía



50W Consumo







Precio Tarifa

16,95€







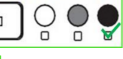
Cristal de 3mlm Inoxidable PH con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

EPOXY







Tratamiento exterior epoxi anti Uva



Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi profesional >50.000h
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY SISTEM.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- · Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.







Precio Tarifa





Cristal de 3mlm Inoxidable PH con elastómero



Pared reflectante +15% proyección





Tratamiento exterior epoxi anti Uva

Referencia	BT170117
EAN	8436548693176
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%
Referencia	BT170118
EAN	8436548693183
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%
Referencia	BT170119
EAN	8436548693190
Color de Luz	Cálido / 3000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi profesional >50.000h
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY SISTEM.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.



BT170120

Frío / 5500°k

8436548693206

Referencia

Color de Luz

EAN

3 años de Garantía

17250Lm Lúmenes

150W Consumo











Cristal de 3mlm



Pared reflectante +15% proyección







Tratamiento exterior epoxi anti Uva

Rango de tolerancia 170v-250v Lúmenes por watio Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw Temperatura uso -20°/+80° Factor de potencia >0,90% BT170121 Referencia 8436548693213 **EAN** Color de Luz Neutro / 4000°k Rango de tolerancia 170v-250v Lúmenes por watio Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw -20°/+80° Temperatura uso >0,90% Factor de potencia BT170122 Referencia **EAN** 8436548693220 Color de Luz Cálido / 3000°k Rango de tolerancia 170v-250v Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw Lúmenes por watio -20°/+80° Temperatura uso Factor de potencia >0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi profesional >50.000h
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY SISTEM.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- · Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.

Precio Tarifa 39,95€









23000Lm Lúmenes







Cristal de 3mlm Inoxidable PH con elastómero





Pared reflectante

Tratamiento exterior epoxi anti Uva

Referencia	BT170123
EAN	8436548693237
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%
Referencia	BT170124
EAN	8436548693244
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%
Referencia	BT170125
EAN	8436548693251
Color de Luz	Cálido / 3000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi profesional >50.000h
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY SISTEM.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación



Precio Tarifa







10W Consumo



















Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

EAN



con elastómero

BT170126 8436548693268

Frío / 5500°k

175v-265v

-20°/+80°

• Triple regulación (duración-sensibilidad-rango de trabajo)

Doble regulación de posición (horizontal-vertical) Uso moderado y rendimiento semi profesional >50.000h Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental. Difusor lumínico patentado +15% transmisión del haz de luz. Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

Lifud/OEM (según versión y potencia).

• Sensor de altas prestaciones.2 funciones "movimiento y crepuscular"

>0,90%



Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw

Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw

hora/flux/distancia (horizontal-vertical) Inoxidable PH

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

FAN

Pared reflectante +15% proyección





y movimiento.





BT170127

Frío / 5500°k

170v-250v

-20°/+80°

Uso moderado y rendimiento semi profesional >50.000h

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental. Difusor lumínico patentado +15% transmisión del haz de luz.

>0,90%

8436548693275



30W Consumo



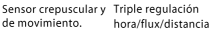


50.000h Horas uso











Doble regulación (horizontal-vertical)



Tornillería Inoxidable PH



• Sensor de altas prestaciones.2 funciones "movimiento y crepuscular" Triple regulación (duración-sensibilidad-rango de trabajo) Doble regulación de posición (horizontal-vertical)

Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección











12v

3 años de Garantía



Naútica

Solar y Eólico



Automoció<u>n</u>



Food-truck





Carretillas y Elevadores

100W

50W

Generadores 12v

Camping y Caravanas



12_v













20W

20W

ESPECIAL SÓLO USO A:









12v

Referencia	BT170161
EAN	8436548693619
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	12v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi profesional >50.000h
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY SISTEM.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.







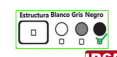


















epoxi anti Uva











3 años de Garantía

5750Lm

Lúmenes

50W Consumo

ESPECIAL SÓLO USO A:









Referencia	BT170162
EAN	8436548693626
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	12v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi profesional >50.000h
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY SISTEM.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.























Tratamiento exterior epoxi anti Uva



Tornillería



Cristal de 3mlm Pared reflectante Inoxidable PH con elastómero +15% proyección







100W Consumo

ESPECIAL SÓLO USO A









Referencia	BT170163
EAN	8436548693633
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	12v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi profesional >50.000h
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY SISTEM.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales
- Pared difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.





















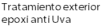


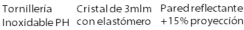












Cristal de 3mlm Pared reflectante





20W Consumo















Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.

FAN

Construcción Ultra resistente

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.

EAN



Lifud/OEM (según versión y potencia).

Tornillería



BT170214

8436548694142

Frío / 5500°k

170v-250v

-20°/+80°

• Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h • Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.

• Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.

>0,90%

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

BT170213

Frío / 5500°k

170v-250v

-20°/+80°

· Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.

Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.

>0,90%

8436548694135

Cristal de 3mlm Pared reflectante Inoxidable PH con elastómero +15% proyección

Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw

Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw







Incluye cable









30W Consumo















Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Lifud/OEM (según versión y potencia).

Tornillería Inoxidable PH con elastómero



Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver



Cristal de 3mlm Pared reflectante +15% proyección







Clavija EU

Shucko





Precio Tarifa 31,50€





50W Consumo













Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h
- Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.







Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería





Cristal de 3mlm Pared reflectante Inoxidable PH con elastómero +15% proyección











Precio Tarifa 37,95€



100W Consumo











- Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h
- Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.







Construcción Ultra resistente



Tornillería





Cristal de 3mlm Pared reflectante Inoxidable PH con elastómero +15% proyección





Incluye cable

de 3 metros











Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw

















Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



luz.

EAN

Color de Luz

Rango de tolerancia

Construcción Ultra resistente



Lifud/OEM (según versión y potencia).

inclemencias ambientales.

Tornillería



BT170217 8436548694173

Frío / 5500°k

170v-250v

-20°/+80°

Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de

Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

>0,90%

Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.



Cristal de 3mlm Pared reflectante Inoxidable PH con elastómero +15% proyección

























Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h
- Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH con elastómero





Cristal de 3mlm Pared reflectante +15% proyección







Incluye cable

de 3 metros



Clavija EU

Shucko



Diseño

Ergonómico



Precio Tarifa 76,95€

Proyector IP65 en soporte de trípode









50.000h Horas uso











Clavija EU Shucko

Incluve cable

de 3 metros

180cm Máxima

altura Máxima altura







Diseño Ergonómico





BT170220

- Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h
- Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.



Referencia

Construcción Ultra resistente





Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw



Cristal de 3mlm Pared reflectante Inoxidable PH con elastómero +15% proyección



EAN

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.



BT170221

Frío / 5500°k

170v-250v

-20° / +80°

>0.90%

• Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.

Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.

8436548694210

Precio Tarifa

















Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Lifud/OEM (según versión y potencia).

Tornillería



Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver



Cristal de 3mlm Pared reflectante Inoxidable PH con elastómero +15% proyección



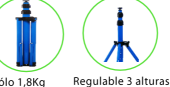
180cm Máxima altura

Incluye cable

de 3 metros

Máxima altura Doble refuerzo











Proyector IP65 en soporte de trípode

















Incluye cable de 3 metros



Máxima altura



Clavija EU Shucko



Doble refuerzo



Diseño Ergonómico



Sólo 1,8Kg



Construcción Ultra resistente



Regulable 3 alturas

FAN

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.



Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h
- Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.





Cristal de 3mlm Pared reflectante Inoxidable PH con elastómero +15% proyección

Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw





BT170223

Frío / 5500°k

170v-250v

-20° / +80°

>0.90%

• Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.

Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.

8436548694234

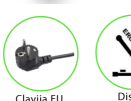
















Ergonómico



Ultra resistente



Lifud/OEM (según versión y potencia).

Tornillería



Inoxidable PH con elastómero +15% proyección



Cristal de 3mlm Pared reflectante



Incluye cable

de 3 metros

Doble refuerzo

Sólo 1,8Kg







Proyector IP65 en soporte de trípode









50.000h Horas uso









Incluve cable de 3 metros

Máxima

altura



Máxima altura



Clavija EU Shucko



Doble refuerzo



Diseño Ergonómico



Sólo 1,8Kg



Construcción Ultra resistente



Regulable 3 alturas

EAN

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.



Especificaciones destacadas:

Tornillería

0/0

BT170226

Frío / 5500°k

170v-250v

-20°/+80° >0.90%

• Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.

Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.

8436548694265

- Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h
- Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.



Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw



Cristal de 3mlm Pared reflectante Inoxidable PH con elastómero +15% proyección















Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Ultra resistente





Lifud/OEM (según versión y potencia).



Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver



Cristal de 3mlm Pared reflectante Inoxidable PH con elastómero +15% proyección









Doble refuerzo

Sólo 1,8Ka



Regulable 3 alturas



Precio Tarifa 61,95€

2 Proyectores IP65 en soporte de trípode









Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h
- Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.







Diseño

Ergonómico







de 3 metros 180cm

Shucko

Ultra resistente

Cristal de 3mlm Pared reflectante Inoxidable PH con elastómero +15% proyección





50.000h

Horas uso

Máxima altura

Máxima altura

Doble refuerzo



Regulable 3 alturas



Precio Tarifa





- BT170228 Referencia 8436548694289 EAN Frío / 5500°k Color de Luz Rango de tolerancia 170v-250v Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw Lúmenes por watio Temperatura uso -20°/+80° >0.90% Factor de potencia Especificaciones destacadas:
- Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h
- Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.





Ultra resistente







Inoxidable PH con elastómero +15% proyección

Cristal de 3mlm Pared reflectante





50.000h

Horas uso



Incluye cable

de 3 metros



Shucko



Ergonómico









Regulable 3 alturas

2 Proyectores IP65 en soporte de trípode









Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h
- Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.

















Incluye cable de 3 metros

Máxima altura

Clavija EU Shucko

Diseño Ergonómico

Construcción Ultra resistente

Inoxidable PH con elastómero +15% proyección

Cristal de 3mlm Pared reflectante





50.000h

Horas uso











Precio Tarifa















Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento semi-profesional >50.000h
- Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.
- Estructura con Sistema de montaje fácil CLICK-EASY.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.













Cristal de 3mlm Pared reflectante

Inoxidable PH con elastómero +15% proyección



Máxima altura

Incluye cable

de 3 metros



Clavija EU

Shucko



Diseño

Ergonómico









Luminarias

de Exterior para Fachadas





Proyección Doméstica

Proyectores Standard en IP65 de 10w a 200w Proyectores Técnicos en IP54 C/ Sensor de triple regulación







3 años **Garantía**

→ Interior **Exterior**

Proyector adaptado a luminaria

Pared

Reflectora patentada que potencia +15%

lumínica



Diodos emisores de última generación producidos por reconocidas marcas internacionales (Epistar-Sanan)* dotados de las más altas prestaciones del mercado >85lm/w *(según modelo, tono y potencia)

IP65

Cristal Anti-impactos de 2,7mlm de grosor. Con baño protector de elastómero en vértices y contornos para dotar de mayor tolerancia a dilataciones por cambios de temperatura (frío/calor)



Pantalla Proyectora Reflectante con tratamiento esmaltado en espejo que garantizan una proyección de +15%



del haz de luz

(en comparación con las paredes proyectoras standard del mercado)



Tornilleria de sujeción y anclado de altas prestaciones, fabricados en acero inoxidable A2/W2 para una mejor estabilidad y soporte



Cuerpo fabricado en estructura monobloque mediante soldadura en frío, doblemente hermética y protegida bajo grado de estanquidad IP65.Con excelente aleación disipadora ultra ligera (-35% peso) mejorada con agallas estructurales que aceleran la disipación.

Batterylight



10W Consumo





35.000h Horas uso



Tornillería Inoxidable



Batterylight

IP65

Cristal de 2,7mlm con elastómero



10W

Pared reflectante +15% proyección





Referencia	BT170459
EAN	8436548696597
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw
Temperatura uso	-20°/+80°
Factor de potencia	>0,90%

30W

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.





Precio Tarifa



Proyectores IP65

THREE-YEARS

WARRANTY

3 años Garantía

lluminación Domé



20W Consumo





35.000h Horas uso







Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



e 2,7mlm Pared reflectante tómero +15% proyección





- HIGHPOWER LED

Referencia	BT170460
EAN	8436548696603
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.





Precio Tarifa 6,90€



30W Consumo





35.000h Horas uso







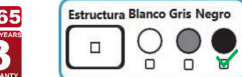
Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



7mlm Pared reflectante ero +15% proyección







Referencia	BT170461
EAN	8436548696610
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.





Precio Tarifa 8,74€

3 años Garantía



50W Consumo





35.000h Horas uso













Tornillería Inoxidable

Cristal de 2,7mlm con elastómero

Pared reflectante +15% proyección





Referencia	BT170462
EAN	8436548696627
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.





Precio Tarifa



100W Consumo













Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección









Referencia	BT170463
EAN	8436548696634
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.





Precio Tarifa

Proyectores IP65

THREE-YEARS

WARRANTY

3 años Garantía

<u>lluminación</u>. L



150W Consumo





35.000h Horas uso











Cristal de 2,7mlm con elastómero



mlm Pared reflectante ero +15% proyección







Referencia	BT170464
EAN	8436548696641
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.





Precio Tarifa 30,11€



200W Consumo





35.000h Horas uso







Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección









Referencia	BT170465
EAN	8436548696658
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.





Precio Tarifa 44,20€

BT170466

Frío / 5500°k

185v-265v

-20°/+80°

>0,90%

Doble regulación de posición (horizontal-vertical) Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h

8436548696665

• Sensor de altas prestaciones.2 funciones "movimiento y crepuscular" Triple regulación (duración-sensibilidad-rango de trabajo)

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.

Difusor lumínico patentado +15% transmisión del haz de luz. Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

3 años Garantía



10W Consumo





35.000h Horas uso







Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



y movimiento.

Referencia

Color de Luz Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Especificaciones destacadas:

Temperatura uso Factor de potencia

EAN



Lifud/OEM (según versión y potencia).

Sensor crepuscular Triple regulación



Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw

Doble regulación hora/flux/distancia (horizontal-vertical)







Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

EAN



BT170467

Frío / 5500°k

185v-265v

-20°/+80°

• Triple regulación (duración-sensibilidad-rango de trabajo)

• Doble regulación de posición (horizontal-vertical) • Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h

>0,90%

8436548696672

· Sensor de altas prestaciones.2 funciones "movimiento y crepuscular"

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.

Difusor lumínico patentado +15% transmisión del haz de luz. Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

Precio Tarifa



30W Consumo





35.000h Horas uso







Tornillería Cristal de 2,7mlm Inoxidable con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



y movimiento.



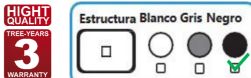
Lifud/OEM (según versión y potencia).

Sensor crepuscular Triple regulación



Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw

Doble regulación hora/flux/distancia (horizontal-vertical)























Shucko

Clavija EU



Diseño Ergonómico



BT170501 8436548697013

Frío / 5500°k

185v-265v

- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.



de 3 metros

Incluye cable



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección











Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

EAN



Precio Tarifa 24,95€



30W Consumo











Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h
- Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.





Ultra resistente



Inoxidable







Cristal de 2,7mlm Pared reflectante con elastómero

+15% proyección





Incluye cable

de 3 metros













Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw



50W











Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



luz.

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.

EAN

Construcción Ultra resistente



Lifud/OEM (según versión y potencia).

Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero

Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw



Pared reflectante +15% proyección











Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.

EAN



BT170504

Frío / 5500°k

185v-250v

-20°/+80°

>0,90%

Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h

Estructura con Sistema de montaje por cable.

8436548697044

Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de

Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

BT170503 8436548697037

Frío / 5500°k

185v-265v

-20°/+80°

Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de

Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

>0,90%

• Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h

Estructura con Sistema de montaje por cable.

Precio Tarifa 33,95€



100W Consumo











Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



luz.

Construcción Ultra resistente



Lifud/OEM (según versión y potencia).

Tornillería Inoxidable



con elastómero



Cristal de 2,7mlm Pared reflectante +15% proyección





Incluye cable

de 3 metros









Precio Tarifa



Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw



150W













Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



luz.

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.

EAN

Construcción Ultra resistente



Lifud/OEM (según versión y potencia).

Tornillería Inoxidable



BT170505 8436548697051

Frío / 5500°k

185v-265v

-20°/+80°

Incluye una conexión de cable de 3 metros con clavija europea.

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de

Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

>0,90%

• Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h

Estructura con Sistema de montaje por cable.

Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección















Precio Tarifa 64,95€







Proyector adaptado a luminaria

ared Reflectora patentada que potencia +15% lumínica

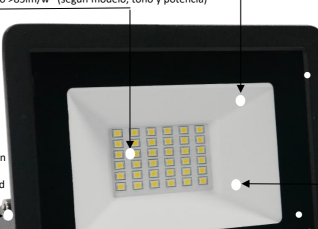




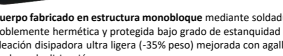
Diodos emisores de última generación producidos por reconocidas marcas internacionales (Epistar-Sanan)* dotados de las más altas prestaciones del mercado >85lm/w *(según modelo, tono y potencia)



Tornilleria de sujeción y anclado de altas prestaciones, fabricados en acero inoxidable A2/W2 para una mejor estabilidad y soporte







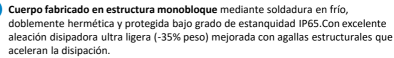


Cristal Anti-impactos de 2,7mlm de grosor. Con baño protector de elastómero en vértices v contornos para dotar de mayor tolerancia a dilataciones por cambios de temperatura (frío/calor)





(en comparación con las paredes proyectoras standard del mercado)



Proyector IP65 e soporte de tripo











35.000h Horas uso











Incluye cable

180cm Máxima

altura Máxima altura

de 3 metros







Clavija EU Shucko

Doble refuerzo



Diseño Ergonómico









Construcción Ultra resistente

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.

EAN

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.

Temperatura uso Factor de potencia

EAN



Lifud/OEM (según versión y potencia).

BT170491 8436548696917

Frío / 5500°k

185v-265v

-20° / +80°

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de

Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

BT170492

Frío / 5500°k

185v-265v

-20°/+80°

>0,90%

Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h Estructura con Sistema de montaje por cable.

8436548696924

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de

Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

>0,90%

Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h Estructura con Sistema de montaje por cable.

Tornillería Inoxidable



Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw

con elastómero

Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw



Cristal de 2,7mlm Pared reflectante +15% proyección



Precio Tarifa 38,95€













LED





Incluye cable

de 3 metros

180cm Máxima altura

Máxima altura





Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Lifud/OEM (según versión y potencia).

Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



Doble refuerzo







Precio Tarifa

Proyector IP65 e soporte de tripo











35.000h Horas uso















Incluye cable de 3 metros





Doble refuerzo



Diseño Ergonómico



Sólo 1,8Kg



Construcción Ultra resistente



Regulable 3 alturas

EAN

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

inclemencias ambientales.

Especificaciones destacadas:



Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.



Tornillería Inoxidable

BT170494 8436548696948

Frío / 5500°k

185v-265v

-20°/+80° >0.90%

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de

Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h Estructura con Sistema de montaje por cable.



con elastómero



Cristal de 2,7mlm Pared reflectante +15% proyección



Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw



100W Consumo





35.000h Horas uso





180cm Máxima

altura Máxima altura









Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Lifud/OEM (según versión y potencia).

Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



Máxima altura

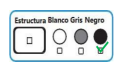
Incluye cable

de 3 metros

Doble refuerzo







Precio Tarifa

Proyector IP65 e soporte de tripo





























Incluye cable de 3 metros

180cm Máxima

altura Máxima altura

Incluye cable

180cm Máxima

altura Máxima altura

de 3 metros



Doble refuerzo



Diseño Ergonómico



Sólo 1,8Kg



Construcción Ultra resistente



Regulable 3 alturas

Referencia EAN

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.

Lifud/OEM (según versión y potencia).



Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico > 35.000h
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.



BT170496

Frío / 5500°k

185v-265v

-20°/+80°

>0,90%

• Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h Estructura con Sistema de montaje por cable.

8436548696962

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de

Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

Tornillería Inoxidable

Estructura Blanco Gris Negro



con elastómero

Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw



Cristal de 2,7mlm Pared reflectante +15% proyección











35.000h Horas uso









Clavija EU Shucko

Doble refuerzo



Diseño Ergonómico



Regulable 3 alturas Sólo 1,8Kg



Inoxidable

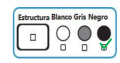


Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección





Precio Tarifa 56,95€

Proyector IP65 e soporte de trípo





2x30W





35.000h Horas uso













Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.



Incluve cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero

Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw



Pared reflectante +15% proyección







Doble refuerzo



Sólo 1,8Kg



Regulable 3 alturas

EAN

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.



BT170498

Frío / 5500°k

185v-265v

-20°/+80°

>0,90%

• Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h Estructura con Sistema de montaje por cable.

8436548696986

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de

Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver

Precio Tarifa



2x50W Consumo





35.000h Horas uso









Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



LUZ

Frío

Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Lifud/OEM (según versión y potencia).

Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

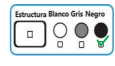


Máxima altura Doble refuerzo









Precio Tarifa 67,95€

Proyector IP65 e soporte de trípo











35.000h Horas uso





Incluve cable

de 3 metros

180cm Máxima altura

Máxima altura





Frío



Especificaciones destacadas:

- Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h
- Estructura con Sistema de montaje por cable.
- Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a inclemencias ambientales.
- Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de
- Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

BT170500

Frío / 5500°k

185v-265v

-20°/+80°

>0,90%

• Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h Estructura con Sistema de montaje por cable.

8436548697006

Tratamiento epoxi anti Rx-Uva en estructura para mayor resistencia a

Pared lumínico difusora (+15%) más de transmisión del haz de

Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

Componentes de máximas prestaciones. Diodos Epistar y Sanan. Driver



Clavija EU Shucko

Doble refuerzo



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



Sólo 1,8Kg

LED

LUZ

Frío



Regulable 3 alturas

EAN

Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

Especificaciones destacadas:

inclemencias ambientales.

Lifud/OEM (según versión y potencia).

Tornillería

Inoxidable



Salida Flux 98Lw / Constancia Flux 85Lw









35.000h Horas uso







Incluye cable

de 3 metros

180cm Máxima altura



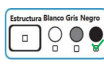
Clavija EU

Shucko









Cristal de 2,7mlm Pared reflectante con elastómero +15% proyección



Sólo 1,8Kg



Precio Tarifa

Regulable 3 alturas

Bombillas Proyectoras







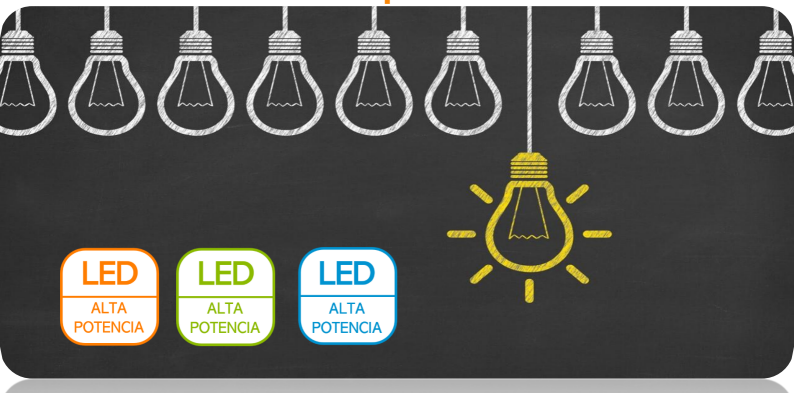


5 años de Garantía



5 años de Garantía

- Bombillas Profesionales Tipo Ty Dicróicas
- Bombillas Semi profesionales Tipo FILAM
- Bombillas Domésticas Tipo OPAL



Bombillas Proyectoras de Alta Potencia Tipo T (con 8 Potencias disponibles y en 3 tonos de color opcional), especiales para espacios a gran altura.

Bombillas Proyectoras de Alta Potencia Tipo Dicroicas (Formatos GU-10 a 120º en 3 tonos de color opcional), especiales para Hogar, Comercio y Restauración.

Bombillas Proyectoras de Alta Potencia Tipo FILAM (Formatos A, C, Gy ST en hasta 4 grados de potencia y en 2 tonos de color opcionales)

Bombillas Proyectoras de Alta Potencia Tipo OPAL (Formatos A, CyG) en hasta 5 grados de potencia y disponibles en 3 tonos de color opcional.



Bombillas proyectoras de alta potencia Tipo-T

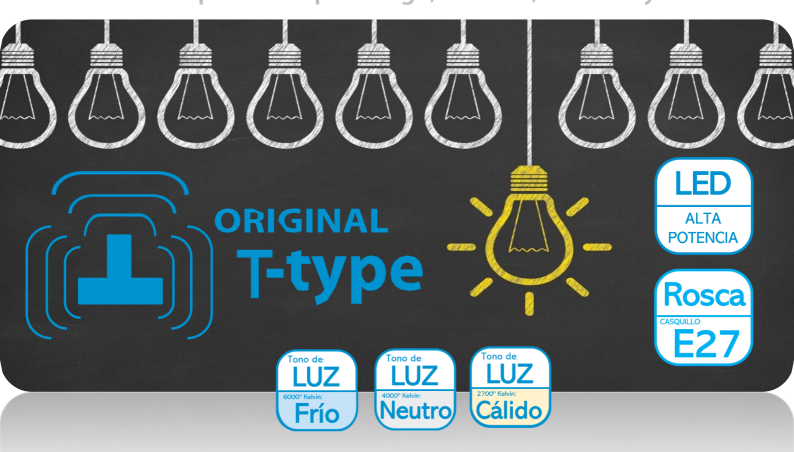


5 años de Garantía

Proyección profesional

Bombillas Proyectoras de Alta Potencia Tipo T (con 7 Potencias disponibles y en 3 tonos de color opcional), especiales para espacios a gran altura.

Las más altas prestaciones para el hogar, la industria, el comercio y el taller



















OPAL MODELO: T50













OPAL MODELO: T140

Bombillas proyectoras profesionales Tipo-



5 años de Garantía



















50W Potencia









Batterylight

40W Potencia















30W Potencia

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional +50.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y HDPE.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- Cúpula difusora luminiscente que proyecta el haz lumínico +35% de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos Lumileds 2D y Epistar (según versión y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.



15W Potencia

25W Potencia

















ORIGINAL T-type













Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo eficiencia 2D a 15° T +25% proyección





Referencia	BT170128
EAN	8436548693282
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0.90%

Referencia	BT170129
EAN	8436548693299
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170130
EAN	8436548693305
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%







Precio Tarifa 0,91€

Bombillas proyectoras HIGHT profesionales Tipo-



5 años de **Garantía**



8W Potencia





50.000h Horas uso









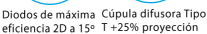




Aluminio/HDPE













Referencia	BT170352
EAN	8436548695521
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170353
EAN	8436548695538
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%











Precio Tarifa 1,21€



12W Potencia





50.000h Horas uso





ORIGINAL





Referencia B1170447	
EAN	8436548696474
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170448
EAN	8436548696481
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%



Disipador mixto Aluminio/HDPE





Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo eficiencia 2D a 15° T +25% proyección



Referencia	BT170449	
EAN	8436548696498	
Color de Luz	Cálido / 2700°k	
Rango de tolerancia	185v-265v	
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw	
Temperatura uso	-20°/+75°	
Factor de potencia	>0,90%	





Precio Tarifa 1,45€

Bombillas proyectoras HIGHT



5 años de **Garantía**



Batterylight

Disipador mixto

Aluminio/HDPE



15W Potencia

















Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo



iencia 2D a	15° T -	+25% p	royecció
Estructura	a Blanc	o Gris I	Negro



Referencia	BT170135
EAN	8436548693350
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170136	
EAN	8436548693367	
Color de Luz	Cálido / 2700°k	
Rango de tolerancia	185v-265v	
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw	
Temperatura uso	-20° / +75°	
Factor de potencia	>0,90%	





LUZ

Frío



Precio Tarifa 1,82€



25W Potencia





50.000h Horas uso















Disipador mixto Aluminio/HDPE



Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo eficiencia 2D a 15° T +25% proyección







Referencia	BT170451
EAN	8436548696511
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0.90%

Referencia	BT170452
EAN	8436548696528
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0.90%





Bombillas proyectoras HIGHT profesionales Tipo-



5 años de Garantía



30W Potencia





50.000h Horas uso











Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo eficiencia 2D a 15° T +25% proyección



+35%

Disipador mixto

Aluminio/HDPE

Batterylight



Referencia	BT170140
EAN	8436548693404
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170141
EAN	8436548693411
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170142
EAN	8436548693428
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%







Precio Tarifa



40W Consumo





50.000h Horas uso











Batterylight

Disipador mixto Aluminio/HDPE



Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo eficiencia 2D a 15° T +25% proyección







Referencia	BT170144	
EAN	8436548693442	
Color de Luz	Neutro / 4000°k	
Rango de tolerancia	185v-265v	
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw	
Temperatura uso	-20°/+75°	
Factor de potencia	>0.90%	

Referencia	BT170145
EAN	8436548693459
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0.90%







BT170146 8436548693466

Frío / 6000°k

185v-265v

-20°/+75°

>0,90%

5 años de Garantía

profesionales Tipo-

Batterylight



50W Potencia

















Disipador mixto Aluminio/HDPE

Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo eficiencia 2D a 15° T +25% proyección

Referencia	BT170147
EAN	8436548693473
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw

	Referencia	BT170148
	EAN	8436548693480
	Color de Luz	Cálido / 2700°k
	Rango de tolerancia	185v-265v
)	Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
	Temperatura uso	-20° / +75°
	Factor de potencia	>0,90%







Referencia

Color de Luz

Rango de tolerancia

Lúmenes por watio

Temperatura uso

Factor de potencia

EAN





Precio Tarifa 5,56€

ORIGINAL











Proyector adaptado a luminaria





8W Potencia

E-27

5W

Potencia



50W Potencia

40W

Potencia

Restauración

Industrias











- Uso intensivo y rendimiento profesional +50.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y HDPE.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
 Cúpula difusora luminiscente que proyecta el haz lumínico
- +35% de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos Lumileds 2D y Epistar (según versión y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.







25W Potencia

30W

Potencia

Bombillas proyectoras HIGHT Tipo-Dicroica GU-10



5 años de Garantía

✓ Interior





Comercios



Proyector adaptado







Restauración



Industrias





LIGEREZA +35%





- Uso intensivo y rendimiento profesional +50.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y HDPE.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- Cúpula difusora luminiscente que proyecta el haz lumínico +35% de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos Lumileds 2D y Epistar (según versión de tono).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.











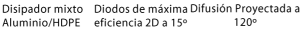
















Referencia	BT170455
EAN	8436548696559
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170454
EAN	8436548696542
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170453
EAN	8436548696535
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Precio Tarifa 1,78€



Bombillas Proyectoras

de Alta Potencia Tipo FILAM



5 años de Garantía

Proyección profesional

Bombillas Proyectoras de Alta Potencia Tipo FILAM (Formatos A, C, GyST) y especiales para Hogar, Comercio y Restauración





























✓ Interior

5 años de Garantía





ORIGINAL Semi-Exterior

A55-A60

G95









12W_{Lumen}

G45





10W

















Restauración

Especificaciones destacadas:

• Uso intensivo v rendimiento profesional +40.000h

+35% de transmisión del haz de luz. Componentes de máximas prestaciones.

• Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y cristal. • Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad. Cúpula difusora translucida que proyecta el haz lumínico

Diodos COB Epistar/Sanan (según versión y potencia)

Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

Disipador mixto

Aluminio/HDPE



Comercios



Industrias



G125

Rosca





G45















Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo eficiencia C +330° proyección



Referencia	BT170389
EAN	8436548695897
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170390
EAN	8436548695903
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional +40.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y cristal.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos COB BT/Epistar/Sanan (según versión y potencia)
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.







5 años de **Garantía**



40.000h

Horas uso





Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo eficiencia C +330° proyección

Referencia	BT170391
EAN	8436548695910
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170392
EAN	8436548695927
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional +40.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y cristal.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos COB BT/Epistar/Sanan (según versión y potencia)
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.



Aluminio/HDPE





Precio Tarifa 6,95€



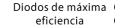




Aluminio/HDPE

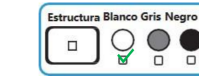








Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo C +330° proyección



Referencia	BT170393
EAN	8436548695934
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170394
EAN	8436548695941
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional +40.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y cristal.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos COB BT/Epistar/Sanan (según versión y potencia)
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.







5 años de Garantía





eficiencia

Referencia	BT170395
EAN	8436548695958
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170396
EAN	8436548695965
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional +40.000h
- · Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y cristal.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos COB BT/Epistar/Sanan (según versión y potencia)
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.





Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo

C +330° proyección



Precio Tarifa 8,60€





Referencia	BT170397
EAN	8436548695972
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170398
EAN	8436548695989
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional +40.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y cristal.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- · Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos COB BT/Epistar/Sanan (según versión y potencia)
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.









5 años de **Garantía**

















Disipador mixto Aluminio/HDPE

eficiencia

Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo C +330° proyección







Referencia	BT170386
EAN	8436548695866
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional +40.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y cristal.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos COB BT/Epistar/Sanan (según versión y potencia)
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.





Precio Tarifa 2,68€

























Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo eficiencia C +330° proyección



Referencia	BT170387
EAN	8436548695873
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170388
EAN	8436548695880
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional +40.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y cristal.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos COB BT/Epistar/Sanan (según versión y potencia)
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.









5 años de Garantía



40.000h

Horas uso



eficiencia



Referencia	BT170382
EAN	8436548695828
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional +40.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y cristal.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos COB BT/Epistar/Sanan (según versión y potencia)
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.



Disipador mixto

Aluminio/HDPE



Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo

C +330° proyección

C +330° proyección





Precio Tarifa 2,68€







Referencia	BT170384
EAN	8436548695842
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional +40.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y cristal.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos COB BT/Epistar/Sanan (según versión y potencia)
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.



eficiencia





Bombillas Proyectoras Batterylight How de Alta Potencia Tipo OPAL



Proyección profesional

Bombillas Proyectoras de Alta Potencia Tipo OPAL (Formatos A, CyG) y Bombillas Proyectoras de Alta Potencia tipo Dicroicas especiales para Hogar, Comercio y Restauración,



















3 años de **Garantía**



Hogar



ORIGINAL

A55-A60-A65-A70

ALTA **POTENCIA** **✓** Interior Semi-Exterior

C37





































Industrias







G45







Especificaciones destacadas:

Restauración

700Lm Lúmenes

7W Consumo

WORKING RANGE 170v~250v

P.F>70

30.000h

Horas uso

- Uso intensivo y rendimiento profesional +30.000h
- Estructura de disipación interna fabricada en aluminio y HDPE.
- Mínimo peso en conjunto, máxima ligereza. Máxima adaptabilidad.
- Cúpula difusora luminiscente que proyecta el haz lumínico +35% de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos Epistar/Sanan (según versión y potencia)
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación.



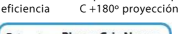














Disipador mixto

Aluminio/HDPE



Referencia	BT170366
EAN	8436548695668
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,70%

Referencia	BT170367
EAN	8436548695675
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,70%

Referencia	BT170368
EAN	8436548695682
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,70%

Precio Tarifa 1,06€



3 años de Garantía



9W Consumo





Disipador mixto

Aluminio/HDPE















Batterylight

Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo C +180° proyección



Referencia	BT170369
EAN	8436548695699
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0.90%

Referencia	BT170370
EAN	8436548695705
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170371
EAN	8436548695712
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Precio Tarifa 1,12€



12W Consumo





30.000h Horas uso











Disipador mixto Aluminio/HDPE





eficiencia



Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo C +180° proyección



Referencia	BT170372
EAN	8436548695729
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,70%

Referencia	BT170373
EAN	8436548695736
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,70%

Referencia	BT170374
EAN	8436548695743
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,70%



3 años de Garantía



15W Consumo



















Batterylight

Disipador mixto

Aluminio/HDPE

Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo C +180° proyección



Referencia	BT170375
EAN	8436548695750
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170376
EAN	8436548695767
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170377
EAN	8436548695774
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Precio Tarifa 1,65€



18W Consumo

















Disipador mixto Aluminio/HDPE



Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo C +180° proyección eficiencia



BT170378
8436548695781
Frío / 6000°k
170v-250v
Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
-20°/+75°
>0,70%

Referencia	BT170379
EAN	8436548695798
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0.70%

Referencia	BT170380
EAN	8436548695804
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,70%



3 años de Garantía









Disipador mixto

Aluminio/HDPE



PAL-type











Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo eficiencia C +180° proyección



Referencia	BT170360
EAN	8436548695606
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170361
EAN	8436548695613
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170362
EAN	8436548695620
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Precio Tarifa 0,85€

700Lm Lúmenes







30.000h Horas uso

ORIGINAL РДI-type









Disipador mixto Aluminio/HDPE





eficiencia



Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo C +180° proyección



Referencia	BT170363
EAN	8436548695637
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0.70%

Referencia	BT170364
EAN	8436548695644
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0.70%

Referencia	BT170365
EAN	8436548695651
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0.70%



3 años de **Garantía**



7W Consumo

















Referencia	BT170355
EAN	8436548695552
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,90%

Referencia	BT170356
EAN	8436548695569
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 110Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

Precio Tarifa

0,85€







Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo eficiencia













30.000h Horas uso











Disipador mixto Aluminio/HDPE







Diodos de máxima Cúpula difusora Tipo C +180° proyección eficiencia



Referencia	BT170357
EAN	8436548695576
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0,70%

Referencia	BT170358
EAN	8436548695583
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20°/+75°
Factor de potencia	>0.70%

Referencia	BT170359
EAN	8436548695590
Color de Luz	Cálido / 2700°k
Rango de tolerancia	170v-250v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0.70%

Luminarias para Decoración NeónFlex (100% Silielastán®)







Proyección profesional

Luminaria profesional de vanguardia NEONFLEX 100% de SILIELASTÁN® El Silielastán® es una revolución en lo que a materiales conductivos se refiere. Garantiza la máxima transmisión lumínica con el mínimo desgaste de color.



Gracias a la composición de su elastómero de última generación con base silicosa, es totalmente acalórico, refractante, reflectante y proyector, excepcionalmente flexible y totalmente manipulable y adaptable en su uso (con posibilidad de corte cada 1 cm).

Con un grado de resistencia IP67 está fabricado libre de cauchos y polímeros plásticos duros. Es totalmente recidable y sus propiedades impermeables y flexibles lo convierten en la mejor opción para trabajos profesionales de decoración, rotulación y resalte de montajes tanto en destinos de uso en interiores, como para destinos de uso en exteriores.



Máxima Luminiscencia



Mínima sombra +120Chs/Mt



Ultra Ergonómico



Construcción Ultra Resistente



Corte cada 1 cm



Cúpula de 6mlm de Silielastán



Difusor reflectante +1200 de proyección

Luminarias de NeónFlex de 24 v disponibles en 12 acabados de color y servidas en rollos de 10 mtrs Accesorios y útiles de adaptación en potencias de 30 w, 60 w, 100 w, 150 w, 200 w, 300 w y 400 w

Proyección profesional

NeónFlex (Silielastán®) (P67)

VEVENERS

SILIELASTÁN (POR 1967)

VENERAL POR 1967

V





Extremadamente

Dúctil

extremadamente

Resistente.

1000% PROFESIONAL













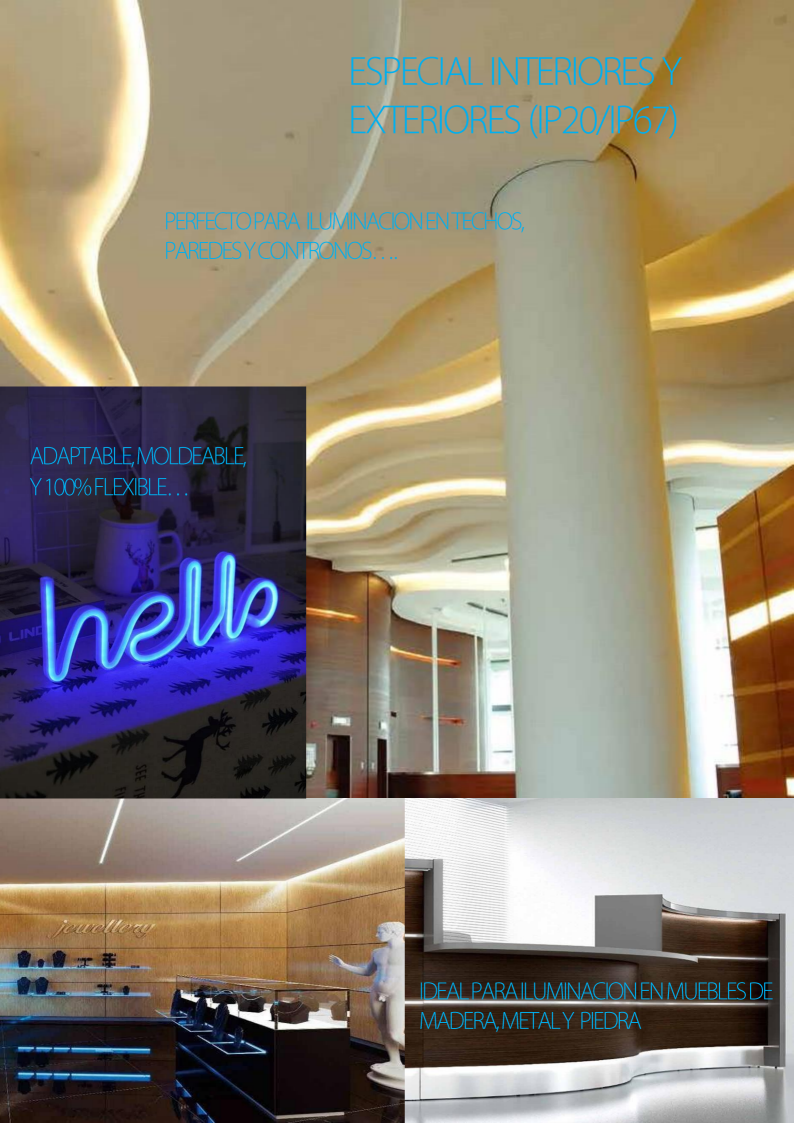


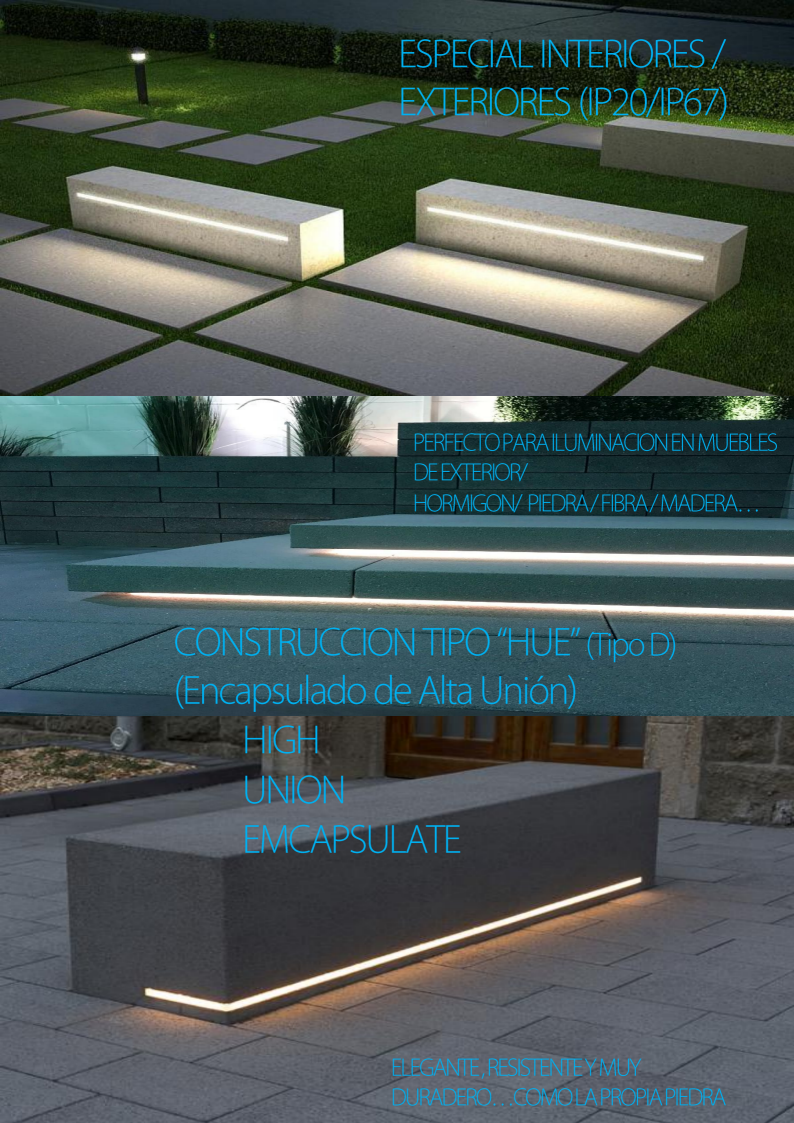






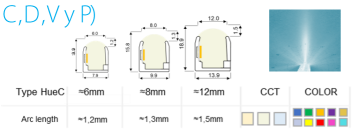






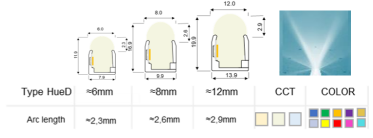


(Tipos

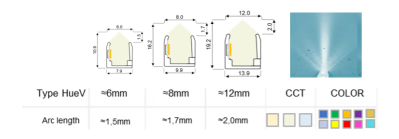


Tipo HUE-C_El más apto para tramo frontal tanto vertical como horizontal.



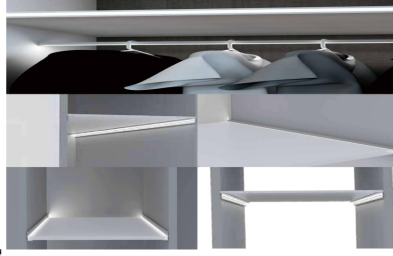


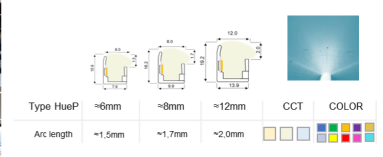
Tipo HUE-D_El más apto para tramo lateral tanto vertical como horizontal.



Tipo HUE-V_Especial para ángulos, esquineras y vitrinas.







Tipo HUE-P_Especial para decoración en formas y trazos libres artísticos.



Máxima Luminiscencia



Mínima sombra +120Chs/Mt



Diseño Ultra Ergonómico



Construcción Ultra Resistente



Corte cada 1 cm



Cúpula de 6mlm de **Silielastán** ®



Difusor reflectante +120º de proyección

NeónFlex (100%Silielastán®)



5 años de Garantía





Referencia	BT170399-400-401
EAN	843654869.5996-6009-6016
Color de Luz	3000°k-4000°k-6000°
Rango de trabajo	24v
Lúmenes por chip	Salida Flux 11Lm / Constancia Flux 8Lm
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca. Tipo HUE-D
- Elastómero 100% SILIELASTÁN anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos en color PURO (Epistar y Sanan, según versión de color y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.













"Especial mobiliario"

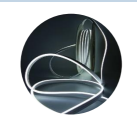












Referencia	BT170399
EAN	8436548695996
Color de Luz	3000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170400
EAN	8436548696009
Color de Luz	4000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170401
EAN	8436548696016
Color de Luz	6000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Precio Tarifa 4,12€/Mt

NeónFlex (100% Silielastán®)



5 años de Garantía





Referencia	BT170402-403-404-405
EAN	843654869.6023-6030-6047-6054
Color de Luz	3000°k-4000°k-6000°k-Azul
Rango de trabajo	24v
Lúmenes por chip	Salida Flux 11Lm / Constancia Flux 8Lm
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca. Tipo HUE-D
- Elastómero 100% SILIELASTÁN anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos en color PURO (Epistar y Sanan, según versión de color y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.



















FIVE-YEARS

WARRANTY









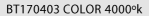


Precio Tarifa 4,12€/Mt





















Referencia	BT170402
EAN	8436548696023
Color de Luz	3000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170403
EAN	8436548696030
Color de Luz	4000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170404
EAN	8436548696047
Color de Luz	6000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0.95%

Referencia	BT170405
EAN	8436548696054
Color de Luz	Azul
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

NeónFlex (100% Silielastán®)



5 años de Garantía





Referencia	BT170406-407-408-409
EAN	843654869.6061-6078-6085-6092
Color de Luz	Azul Hielo-Verde-Amarillo-Naranja
Rango de trabajo	24v
Lúmenes por chip	Salida Flux 11Lm / Constancia Flux 8Lm
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca. Tipo HUE-D
- Elastómero 100% SILIELASTÁN anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos en color PURO (Epistar y Sanan, según versión de color y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.































Precio Tarifa 4,12€/Mt

















Referencia	BT170406
EAN	8436548696061
Color de Luz	Azul Hielo
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170407
EAN	8436548696078
Color de Luz	Verde
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170408
EAN	8436548696085
Color de Luz	Amarillo (limón)
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170409
EAN	8436548696092
Color de Luz	Naranja
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

NeónFlex (100% Silielastán®)



5 años de Garantía





Referencia	BT170410-411-412-413
EAN	843654869.6108-6115-6122-6139
Color de Luz	Violeta-Rojo-Rosa-Amarillo Oro
Rango de trabajo	24v
Lúmenes por chip	Salida Flux 11Lm / Constancia Flux 8Lm
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca. Tipo HUE-D
- Elastómero 100% SILIELASTÁN anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos en color PURO (Epistar y Sanan, según versión de color y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.































Precio Tarifa 4,12€/Mt















Referencia	BT170410
EAN	8436548696108
Color de Luz	Violeta
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170411
EAN	8436548696115
Color de Luz	Rojo
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170412
EAN	8436548696122
Color de Luz	Rosa
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170413
EAN	8436548696139
Color de Luz	Oro
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

NeónFlex (100% Silielastán®)



5 años de **Garantía**



35.000h



Referencia	BT170414-415-416-417
EAN	843654869.6146-6153-6160-6177
Color de Luz	3000°k-4000°k-6000°k-Azul
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por chip	Salida Flux 11Lm / Constancia Flux 8Lm
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca. Tipo HUE-D
- Elastómero 100% SILIELASTÁN anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos en color PURO (Epistar y Sanan, según versión de color y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.





























Precio Tarifa 4,82€/Mt























Referencia	BT170414
EAN	8436548696146
Color de Luz	3000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170415
EAN	8436548696153
Color de Luz	4000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170416
EAN	8436548696160
Color de Luz	6000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170417
EAN	8436548696177
Color de Luz	Azul
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

NeónFlex (100% Silielastán®)



5 años de Garantía





Referencia	BT170418-419-420-421
EAN	843654869.6184-6191-6207-6214
Color de Luz	Azul Hielo-Verde-Amarillo-Naranja
Rango de tolerancia	12v
Lúmenes por chip	Salida Flux 11Lw / Constancia Flux 8Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca. Tipo HUED
- Tratamiento elastómero anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar (según versión y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.































Precio Tarifa 4,82€/Mt

















Referencia	BT170418
EAN	8436548696184
Color de Luz	Azul Hielo
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170419
EAN	8436548696191
Color de Luz	Verde
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170420
EAN	8436548696207
Color de Luz	Amarillo (limón)
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170421
EAN	8436548696214
Color de Luz	Naranja
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

NeónFlex (100% Silielastán®)



5 años de Garantía





Referencia	BT170422-423-424-425
EAN	843654869.6221-6238-6245-6252
Color de Luz	Violeta-Rosa-Magenta-Amarillo Oro
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por chip	Salida Flux 11Lm / Constancia Flux 8Lm
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca. Tipo HUE-D
- Elastómero 100% SILIELASTÁN anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos en color PURO (Epistar y Sanan, según versión de color y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.































Precio Tarifa 4,82€/Mt

















BT170422
8436548696221
Violeta
24v
Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
-20° / +50°
>0,95%

Referencia	BT170423
EAN	8436548696238
Color de Luz	Rojo
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0.95%

Referencia	BT170424
EAN	8436548696245
Color de Luz	Rosa
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170425
EAN	8436548696252
Color de Luz	Oro
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

NeónFlex (100% Silielastán®)



5 años de Garantía













Referencia	BT170476
EAN	8436548696764
Color de Luz	RGB +W PURO + MAGIC CONTROL
Rango de trabajo	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 58Lm / Constancia Flux 56Lm
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca. Tipo HUE-D
- Elastómero 100% SILIELASTÁN anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos en color PURO (Epistar y Sanan, según versión de color y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación

RGB+V-PURO + "Magic Control" + 6.200.000 COIOPES

> Precio Tarifa 14,95€/Mt

BT170536 (ESPECIAL NEON RGB +W 24V)



Válidos para todas las potencias













400w



Referencia	BT170536
EAN	8436548697365
Regulable	Si
Rango de tolerancia	5-24v
Amperaje	Indistinto
Rango de trabajo	DC24
Grado IP	IP54

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional
- Estructura táctil de alta sensibilidad.
- Especial para NEONFLEX RGB+W de Elastómero 100% SILIELASTÁN
- Componentes de máximas prestaciones.
- Garantía de 3 años contra cualquier defecto de fabricación





Precio Tarifa 34,95€

Tira Led 24V (100% Silielastán®)







Referencia	BT170426-427-428
EAN	843654869.6269-6276-6283
Color de Luz	3000°k-4000°k-6000°
Rango de trabajo	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 28Lw / Constancia Flux 24Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- · Estructura patentada de fundición siliconada estanca.
- Elastómero 100% SILIELASTÁN anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos en color PURO (Epistar y Sanan, según versión de color y potencia).
- · Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.





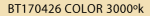
























Referencia	BT170426
EAN	8436548696269
Color de Luz	3000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por chip	Salida Flux 28Lw / Constancia Flux 24Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170427
EAN	8436548696276
Color de Luz	4000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por chip	Salida Flux 28Lw / Constancia Flux 24Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170428
EAN	8436548696283
Color de Luz	6000°k
Rango de tolerancia	24v
Lúmenes por chip	Salida Flux 28Lw / Constancia Flux 24Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Precio Tarifa 3,64€/Mt

Tira Led 220V (100% Silielastán®)



5 años de **Garantía**



35.000h



Referencia	BT170322-323-324
EAN	843654869.5224-5231-5248
Color de Luz	3000°k-4000°k-6000°
Rango de trabajo	24v
Lúmenes por W	Salida Flux 28Lw / Constancia Flux 24Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca. Tipo HUE-D
- Elastómero 100% SILIELASTÁN anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos en color PURO (Epistar y Sanan, según versión de color y potencia).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.





















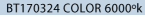


BT170323 COLOR 4000°k











Referencia	BT170322
EAN	8436548695224
Color de Luz	3000°k
Rango de tolerancia	220v
Lúmenes por chip	Salida Flux 28Lw / Constancia Flux 24Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170323
EAN	8436548695231
Color de Luz	4000°k
Rango de tolerancia	220v
Lúmenes por chip	Salida Flux 28Lw / Constancia Flux 24Lw
Temperatura uso	-20°/+50°
Factor de potencia	>0,95%

Referencia	BT170324
EAN	8436548695248
Color de Luz	6000°k
Rango de tolerancia	220v
Lúmenes por chip	Salida Flux 28Lw / Constancia Flux 24Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

Precio Tarifa 3,44€/Mt

Accesorios Profesionales

para NeonFlex (100% Silielastán®)





Especificaciones destacadas:

- · Uso intensivo y rendimiento profesional.
- Estructura extrusionada por moldeo. Más resistente y más liviana que cualquiera del mercado.
- Tratamiento para máxima resistencia ambiental.
- Excelente puente estabilizador anti rotura.
- Especialmente indicado para trabajos profesionales multi conexión.
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.



ClickFAST

GRAPA NEON FLEX SILIELASTÁN







Referencia	BT170537
EAN	8436548697372
Color de estructura	Blanco/gris mate
Cuerpo fabricado	Policarbonato termoestable-goma
Dimensión	8x4mlm
Tipo construcción	Inyección Térmica Ultra flexible
Embalaje (Bolsa)	100 (und)

Precio Tarifa 4,95€/_{100und}

GRAPA NEON FLEX SILIELASTÁN







Referencia	BT170538
EAN	8436548697372
Color de estructura	Bronce/gris mate
Cuerpo fabricado	Policarbonato termoestable-goma
Dimensión	10x6mlm
Tipo construcción	Inyección Térmica Ultra flexible
Embalaje (Bolsa)	100 (und)

Precio Tarifa 5,50€/_{100und}

GRAPA NEON FLEX SILIELASTÁN







Referencia	BT170539
EAN	8436548697396
Color de estructura	Bronce/gris mate
Cuerpo fabricado	Policarbonato termoestable-goma
Dimensión	12x8mlm
Tipo construcción	Inyección Térmica Ultra flexible
Embalaje (Bolsa)	100 (und)

Accesorios Profesionales

para Tira de Led (100% Silielastán®)





Especificaciones destacadas:

Embalaje (Bolsa)

- · Uso intensivo y rendimiento profesional.
- Estructura extrusionada por moldeo. Más resistente y más liviana que cualquiera del mercado.
- Tratamiento para máxima resistencia ambiental.
- Excelente puente estabilizador anti rotura.
- Especialmente indicado para trabajos profesionales multi conexión.
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.



BT170456 Referencia **EAN** 8436548696566 Color de estructura Blanco/gris mate Cuerpo fabricado Policarbonato termoestable-goma Dimensión Tipo construcción Inyección Térmica Ultra flexible

10 (und)

Precio Tarifa 3,60€/_{1und}

CONECTOR TIRA LED 220V 4A







CONECTOR TIRA LED 220V 8A







Referencia	BT170457
EAN	8436548696573
Color de estructura	Blanco/gris mate
Cuerpo fabricado	Policarbonato termoestable-goma
Dimensión	>20cm
Tipo construcción	Inyección Térmica Ultra flexible
Embalaje (Bolsa)	10 (und)

Precio Tarifa 3,95€/_{1und}

GRAPA PARA TIRA LED 220V Y 24V SILIELASTÁN





Bolsa 50und

Referencia	BT170540
EAN	8436548697402
Color de estructura	Translúcida
Cuerpo fabricado	Silielastán termoestable
Dimensión	11x0,2 Mlm
Tipo construcción	Doble Ultra flexible
Embalaje (Bolsa)	50 (pzas)

Accesorios Profesionales

para Tira de Led (100% Silielastán®)





Especificaciones destacadas:

- · Uso intensivo y rendimiento profesional.
- Estructura extrusionada por moldeo. Más resistente y más liviana que cualquiera del mercado.
- Tratamiento para máxima resistencia ambiental.
- · Excelente puente estabilizador anti rotura.
- Especialmente indicado para trabajos profesionales multi conexión.
- · Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.



TAPÓN FINAL AISLANTE TIRA LED SILIESLASTÁN (10 UND)







Referencia	BT170511
EAN	8436548697112
Color de estructura	Translúcida
Cuerpo fabricado	Silielastán
Dimensión	10 x 8 mm
Tipo construcción	Inyección Térmica Ultra flexible
Embalaje (Bolsa)	10 (und)

Precio Tarifa 2,95€/10und

TAPÓN FINAL AISLANTE TIRA LED SILIESLASTÁN (50 UDS)





Bolsa 50und

Referencia	BT170512
EAN	8436548697129
Color de estructura	Translúcida
Cuerpo fabricado	Silielastán
Dimensión	10 x 8 mm
Tipo construcción	Inyección Térmica Ultra flexible
Embalaie (Bolsa)	50 uds

Precio Tarifa 13,45€/₅ound

Drivers IP20 Ultra Slim especial para NeonFlex 5







Referencia	BT170522/523/524/525
EAN	8436548697228/7235/7242/7259
Potencias	30W-60W-100W-150W
Rango de tolerancia	(0,1-30W)-(0,1-60W)-(0,1-100W)-(0,1-150W)
Amperaje	(1.25A)-(2.5A)-(4.2A)-(6.25A)
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP20

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada con excelente sistema de disipación. Tipo ciclónico
- Tratamiento anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental (frio/calor).
- Componentes de máximas prestaciones.
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.













Máxima Ligereza Mínimo espacio Diseño Ultra SLIM Construcción

Patentada

Ventilación Hiper Ciclónica

Especial para Neon Silielastán®

Uso profesional







60w

100w

150w

200w

300w

400w



Referencia	BT170522
EAN	8436548697228
Potencias	30W
Rango de tolerancia	0,1-30W
Amperaje	1.25A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP20

Precio Tarifa 7,43€

Precio Tarifa

10,55€

BT170523 60W 24V 2.5A	
60w	

Referencia	BT170523
EAN	8436548697235
Potencias	60W
Rango de tolerancia	0,1-60W
Amperaje	2.5A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP20

BT170524 100W 24V 4.2A



Referencia	BT170524
EAN	8436548697242
Potencias	100W
Rango de tolerancia	0,1-100W
Amperaje	4.2A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP20

Precio Tarifa 15,30€

BT170525 150W 24V 6.25A



Referencia	BT170525
EAN	8436548697259
Potencias	150W
Rango de tolerancia	0,1-150W
Amperaje	6.25A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP20

Precio Tarifa 18,41€ 108

Drivers IP20 Ultra Slim especial para NeonFlex 5 Garantía







Referencia	BT170526/527/528
EAN	8436548697266/7273/7280
Potencias	200W-300W-400W
Rango de tolerancia	(0,1-200W)-(0,1-300W)-(0,1-400)
Amperaje	(8.3A)-(12.5A)-(16.5A)
Rango de trabajo	DC12 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP20

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada con excelente sistema de disipación. Tipo ciclónico
- Tratamiento anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental (frio/calor).
- Componentes de máximas prestaciones.
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.









Patentada







Especial para Uso profesional Neon Silielastán











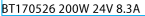




Hiper Ciclónica









Referencia	BT170526
EAN	8436548697266
Potencias	200W
Rango de tolerancia	0,1-200W
Amperaje	8.3A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP20

Precio Tarifa 23,25€

BT170527 300W 24V 25A



Referencia	BT170527
EAN	8436548697273
Potencias	300W
Rango de tolerancia	0,1-300W
Amperaje	12.5A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP20

Precio Tarifa 30,31€

BT170528 400W 24V 33.3A



Referencia	BT170528
EAN	8436548697280
Potencias	400W
Rango de tolerancia	0,1-400W
Amperaje	16.5A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP20

Precio Tarifa 33,15€

Drivers IP67 Ultra Slim especial para NeonFlex





IP67

estabilidad

35.000h Horas uso



BT170...529/530/531/532 Referencia **EAN** 843654869...7297/7303/7310/7327 **Potencias** 30W-60W-100W-150W Rango de tolerancia (0,1-30W)-(0,1-60W)-(0,1-100W)-(0,1-150W) Amperaje (1.25A)-(2.5A)-(4.2A)-(6.25A) Rango de trabajo DC24 AC175-265V 50-60Hz Grado IP

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada con excelente sistema de disipación. Tipo ciclónico
- Tratamiento anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental (frio/calor).
- Componentes de máximas prestaciones.
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.



Patentada







Especial para Hiper Ciclónica Neon Silielastán®

Uso profesional



+35%



30w

60w 100w 150w

200w

300w

400w



Referencia	BT170529
EAN	8436548697297
Potencias	30W
Rango de tolerancia	0,1-30W
Amperaje	1.25A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP67

Precio Tarifa 14,82€

Precio Tarifa

19,56€

30,07€



Referencia	BT170530	
EAN	8436548697303	
Potencias	60W	
Rango de tolerancia	0,1-60W	
Amperaje	2.5 A	
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz	
Grado IP	IP67	

Referencia	BT170531
EAN	8436548697310
Potencias	100W
Rango de tolerancia	0,1-100W
Amperaje	8.3 A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP67

Precio Tarifa

100w	

Referencia	BT170532
EAN	8436548697327
Potencias	150W
Rango de tolerancia	0,1-150W
Amperaje	12.5 A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP67

Precio Tarifa 44,42€1110

311/0532	150W 24V	12.5A

BT170531 100W 24V 8.3A



Drivers IP67 Ultra Slim especial para NeonFlex 5







BT170533/534/535	
8436548697334/7341/7358	
200W-300W-400W	
(0,1-200W)-(0,1-300W)-(0,1-400)	
(8.3A)-(12.5A)-(16.5A)	
DC24 AC175-265V 50-60Hz	
IP67	

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada con excelente sistema de disipación. Tipo ciclónico
- Tratamiento anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental (frio/calor).
- Componentes de máximas prestaciones.
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.















35.000h Horas uso

Máxima Ligereza Mínimo espacio Diseño Ultra SLIM Construcción

Patentada

Ventilación Especial para Neon Silielastán Hiper Ciclónica

Uso profesional









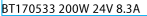














Referencia	BT170533
EAN	8436548697334
Potencias	200W
Rango de tolerancia	0,1-200W
Amperaje	8.3A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP67

Precio Tarifa 54,63€

BT170534 300W 24V 12.5A





Referencia	BT170534
EAN	8436548697341
Potencias	300W
Rango de tolerancia	0,1-300W
Amperaje	12.5 A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP67

Precio Tarifa 65,40€

BT170535 400W 24V 16.5A



Referencia	BT170535
EAN	8436548697358
Potencias	400W
Rango de tolerancia	0,1-400W
Amperaje	16.5 A
Rango de trabajo	DC24 AC175-265V 50-60Hz
Grado IP	IP67

Precio Tarifa 75,21€

Condiciones generales de venta



Política de precios:

- Los precios que aparecen en el presente catalogo no incluyen el IVA dado que son precios dirigidos a profesionales y empresas destinados a ventas afines entre tales, añadiéndose en la factura final el IVA correspondiente a los mismos.
- Los precios que aparecen en el catálogo son de carácter orientativo, pudiendo la empresa realizar modificaciones tarifarias devengadas de incrementos de las listas de precios de los componentes primarios, accesorios o necesarios para la construcción de los productos.
- Los precios son aplicables al año 2024 salvo modificaciones puntuales que serán comunicadas en el momento de la compra.

Política de descuentos:

- Los descuentos aplicados sobre la tarifa son los descuentos asignados a cada cliente, en caso de no ser cliente actualmente solicite su alta como tal y desde Batterylight estudiaremos la calificación de manera apropiada.
- Batterylight sólo trabaja con Distribuidores Autorizados.
- Si está interesado en ser Distribuidor Autorizado póngase en contacto con nuestro departamento de atención comercial sac@batterylight.es

Condiciones de venta y realización de pedidos:

- Los pedidos mínimos son a partir de 1 unidad de producto sin valor mínimo requerido del mismo (infórmese previamente en este caso dado que en función del producto puede llevar un recargo en concepto de manipulación y embalaje)
- Los pedidos que no superen los 250€ de valor de base neta libre de impuestos llevarán un recargo de 9,95€ en concepto de transporte.
- Todos los pedidos que superen los 250€ netos de compra serán suministrados a portes pagados en península.
- Baleares 600€.
- Canarias 1500€.
- · Otros destinos consultar.
- Los pedidos irán tramitados siempre por escrito y por email a pedidos@batterylight.es

Condiciones de pago:

- Las condiciones de pago serán acordadas con el distribuidor en función de la solvencia crediticia que la compañía aseguradora le otorgue en el momento de la compra.
- El plazo máximo de pago no superará en ningún caso los 60 días fecha factura.
- Los pedidos pagados por adelantado contra factura proforma tendrán un 1,5%* en concepto de pronto-pago.
- Las facturas que no se abonen en su fecha acordada sufrirán un recargo del 15% en concepto de gestión documental y demora.
- Las facturas de los pedidos tramitados serán enviadas por escrito y por email desde contabilidad@batterylight.es
- * Condición no fija, siendo aplicable y supeditada al tratamiento otorgado por Dirección Comercial.

Solicitud de muestras:

- La solicitud de muestras serán tramitadas sin las condiciones de envío mínimo y previa gestión y autorización del departamento comercial.
- El valor de las muestras está exento de aplicaciones de descuento sobre su tarifa general siendo esta diferencia de valor reembolsada en el pedido confirmado a posteriori.
- El envío de muestras se realizará siempre a porte pagado.
- La forma de pago de las mismas no superará en ningún caso los 30 días fecha factura.

Política de devoluciones:

- Batterylight garantiza todos sus productos mediante una garantía que cubre cualquier problema derivado de fallos en la fabricación de sus productos.
- La garantía contra defectos de fabricación expira a los 15 días de la recepción por parte del cliente del producto.
- La garantía de uso protege al producto durante el período que contemple a cada caso, pudiendo ser variada desde la empresa sin previo aviso.
- El producto averiado deberá ser supervisado por personal de la marca sin que el procedimiento implique una aceptación de la aplicación de la misma por parte de la empresa.
- Las devoluciones se producirán siempre mediante la autorización previa del equipo comercial.
- No se aceptarán envíos recibidos sin esta previa autorización, siendo rechazada la recepción de la misma.
- Las solicitudes de gestión de garantía deben solicitarse directamente por escrito a sat@batterylight.es o consultarse telefónicamente sobre cómo proceder ante la incidencia en el teléfono 0034 951 777 517

Protección de datos personales:

- De conformidad a lo establecido en estas condiciones generales de venta, nuestras ventas van dirigidas a empresas y profesionales por lo que nuestro cliente manifiesta expresamente que en la relación que mantenga con nuestra empresa (Ibervoip Services S.L) los datos que nos proporcione, y que serán objeto de tratamiento, son de contacto y hacen referencia únicamente a su actividad empresarial o profesional.
- No obstante a lo anterior y con el objetivo de obtener la plena satisfacción de nuestros clientes le informamos de que todos los datos que nos ha proporcionado y los que nos facilite a lo largo de su relación comercial serán tratados con la máxima confidencialidad y pasarán a integrarse en un fichero de clientes de la empresa con la finalidad de gestionar sus órdenes de pedido y remitirle por cualquier medio ofertas de nuestros productos que puedan resultarle de su interés.

Ayúdenos a mejorar:

- La mejora constante no sería posible sin la participación activa de nuestro más preciado recurso, nuestro cliente. Es por ello que le invitamos a comunicarnos qué considera mejorable en nuestra gestión, sea en el ámbito que sea (logístico, comercial, administrativo).
- Agradeceremos encarecidamente sus comentarios y nos comprometemos a atender, contestar e informar de las mejoras y cambios producidos si los hubiera a raíz de los mismos.
- Puede realizar sus comentarios y aportaciones en el email de atención al cliente: sac@batterylight.es
- Puede también hacer sus comentarios telefónicamente en el teléfono de atención al cliente 0034 951 777 517
- Y en el área de clientes de www.batterylight.es









Las especificaciones de los productos pueden variar y ser sustituidas sin previo aviso. Batterylight en su política de mejora continua como marca comercial especializada en iluminación proyectada se reserva el derecho de aplicarla sin previo aviso. Batterylight no se hace responsable de los posibles errores tipográficos que pueda contener este catálogo así como los posibles errores de carácter fotográfico. Las fotográfias pertenecen a Batterylight y están protegidas por derechos de autor. Nos reservamos el derecho de hacer ajustes o correcciones debidos a cambios en las condiciones del mercado, normativas, interrupciones de suministro de productos o errores tipográficos o fotográficos en anuncios y descripciones de los mismos. La disponibilidad de los artículos que componen este catálogo y los precios están sujetos a cambios sin previo aviso. Pueden comunicar por escrito comentarios y recomendaciones relacionadas con este catálogo a info@batterylight.es ©Copyright lbervoip Services S.L. (2023).