



La gama de
iluminación
proyectada.



La mejor gama profesional de Iluminación Proyectada del mercado



A melhor gama profissional de iluminação projetada do mercado



La meilleure gamme professionnelle d'éclairage projeté du marché



La migliore gamma professionale di illuminazione proiettata sul mercato



Das beste professionelle Angebot an projizierter Beleuchtung auf dem Markt



Лучший профессиональный ассортимент проектируемого освещения на рынке



Η καλύτερη επαγγελματική σειρά προβολικού φωτισμού στην αγορά



The best professional range of Projected Lighting on the market



Markedets beste profesjonelle utvalg av prosjektert belysning



Het beste professionele assortiment geprojecteerde verlichting op de markt



Markkinoiden paras ammattivalikoima projisoituja valaisimia

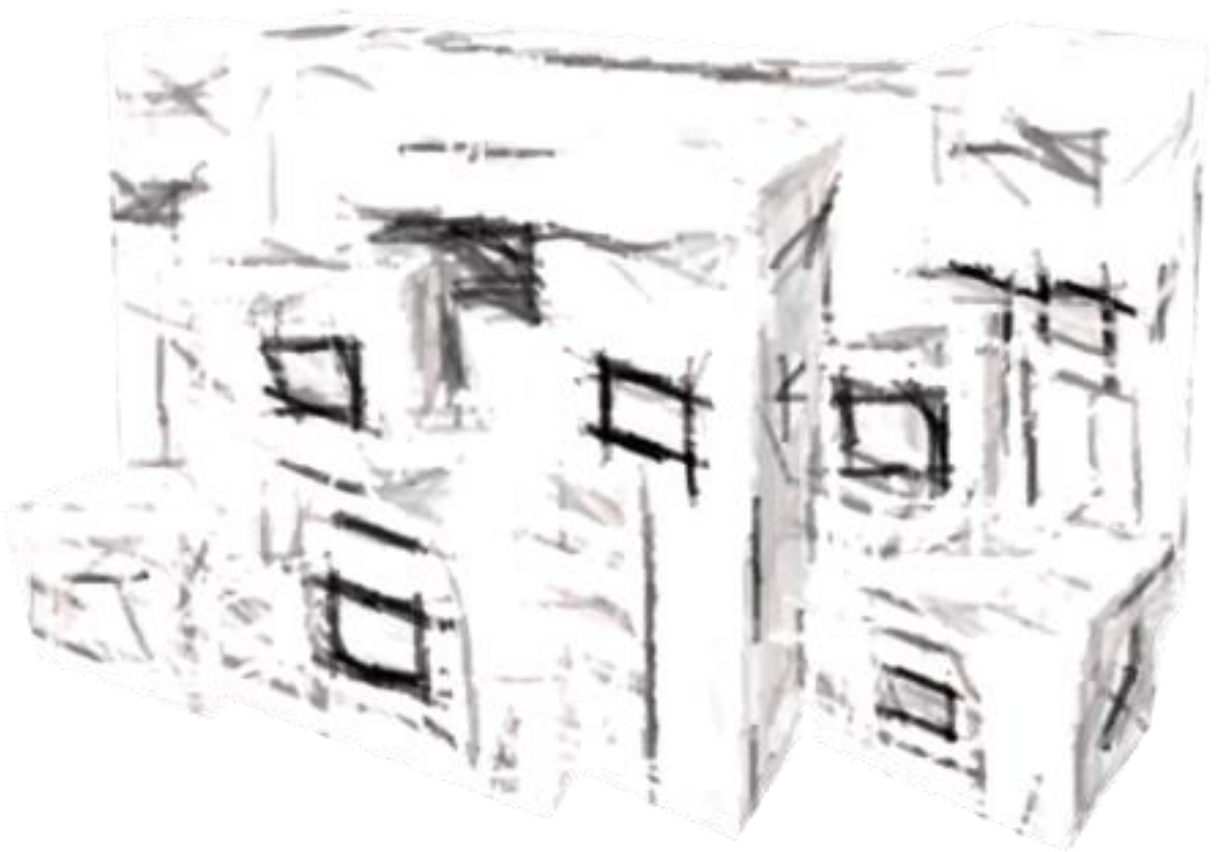


Nejlepší profesionální řada promítaných světel na trhu



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 herramienta:

un porqué, siempre encuentra un cómo...

Nuestra **Visión**



Vivimos en un mundo global donde los avances tecnológicos se suceden uno tras otro, sin límites 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, fichas comerciales, fichas técnicas., etc...



www.batterylight.es

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

doméstico IP65



Hogar Plus

semi profesional IP65



Profesional

profesionales IP67



Industrial

industriales IP68



Nuevas tecnologías

mixto IP54/68





Projector Profesional IP67 PREMIUM

BT170330-429-434 Projector 30w IP67 3000k-4000k-5500k p. 14
BT170331-430-435 Projector 50w IP67 3000k-4000k-5500k p. 15
BT170332-431-436 Projector 100w IP67 3000k-4000k-5500k p. 15
BT170333-432-437 Projector 150w IP67 3000k-4000k-5500k p. 16
BT170334-433-438 Projector 200w IP67 3000k-4000k-5500k p. 16

Projector Profesional IP67 PREMIUM
en Soporte Transportable

BT170506 Projector 30w IP67 en Soporte Transportable M p. 17
BT170507 Projector 50w IP67 en Soporte Transportable L p. 17
BT170508 Projector 100w IP67 en Soporte Transportable XL p. 18
BT170509 Projector 150w IP67 en Soporte Transportable XL p. 18

Projector Profesional IP67 PREMIUM
en Soporte Extensible

En Soporte de Tripode Extensible Individual

BT170485 Projector en soporte extensible individual 30w IP67 5500k p. 19
BT170486 Projector en soporte extensible individual 50w IP67 5500k p. 19
BT170487 Projector en soporte extensible individual 100w IP67 5500k p. 20

En Soporte de Tripode Extensible Doble

BT170485 2 Projectores en soporte extensible doble 30w IP67 5500k p. 20
BT170486 2 Projectores en soporte extensible doble 50w IP67 5500k p. 21
BT170487 2 Projectores en soporte extensible doble 100w IP67 5500k p. 21

Projector Recargable Profesional IP65 PREMIUM

BT170513 Projector Recargable 30w IP65 5500k p. 22
BT170514 Projector Recargable 50w IP65 5500k p. 23
BT170515 Projector Recargable 100w IP65 5500k p. 23

Projector Recargable Profesional IP65 PREMIUM
en Soporte Transportable

BT170517 Projector Recargable 30w IP65 en Soporte Transportable M p. 24
BT170518 Projector Recargable 50w IP65 en Soporte Transportable L p. 25
BT170519 Projector Recargable 100w IP65 en Soporte Transportable XL p. 25

Projector Recargable Profesional IP65 PREMIUM
en Soporte Extensible

En Soporte de Tripode Extensible Individual

BT170485 Projector Recargable en soporte extensible 30w IP65 5500k p. 26
BT170486 Projector Recargable en soporte extensible 50w IP65 5500k p. 26
BT170487 Projector Recargable en soporte extensible 100w IP65 5500k p. 27

En Soporte de Tripode Extensible Doble

BT170485 2 Projectores Recargables en soporte extensible 30w IP65 5500k p. 27
BT170486 2 Projectores Recargables en soporte extensible 50w IP65 5500k p. 28
BT170487 2 Projectores Recargables en soporte extensible 100w IP65 5500k p. 28

Projector Profesional IP67 PREMIUM SOLAR

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

Soportes Profesionales para Projectores IP67

BT170087 Soporte de transporte para proyector IP67 T-S p. 34
BT170088 Soporte de transporte para proyector IP67 T-M p. 34
BT170089 Soporte de transporte para proyector IP67 T-L p. 34
BT170090 Soporte de transporte para proyector IP67 T-XL p. 34
BT170091 Soporte tripode individual para 1 proyector IP67 p. 35
BT170092 Soporte tripode doble para 2 proyectores IP67 p. 35

Accesorios Profesionales para Projectores IP66

BT170190 Cable de Conexión de Goma Duraflex de 3Mtr Simple p. 36
BT170191 Cable de Conexión de Goma Duraflex de 3Mtr Doble p. 36
BT170192 Conector de cable IP68 "CLICK-EASY" p. 36

Luminarias para Industria y Taller
Proyección profesional

BT170022 Barra de inspección Recargable 10w p. 38
BT170023 Barra de inspección C/Cable de 5 Mtr p. 38
BT170549 Campana UFO Profesional p. 39
BT170023 Tubo LED Profesional T8 Cristal 9W/18W p. 40

NEON FLEX de SILIELASTAN 4*10 a 24V

BT170399 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 3000k p. 96
BT170340 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 4000k p. 96
BT170341 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 6000k p. 96

NEON FLEX de SILIELASTAN 6*12 a 24V

BT170402 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 3000k p. 97
BT170403 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 4000k p. 97
BT170404 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 6000k p. 97
BT170405 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 AZUL p. 97
BT170406 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 HIELO p. 98
BT170407 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 VERDE p. 98
BT170408 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 AMARILLO p. 98
BT170409 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 NARANJA p. 98
BT170410 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 VIOLETA p. 99
BT170411 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 ROJO p. 99
BT170412 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 MAGENTA p. 99
BT170413 Neon Flex de Silielastán 24v 6*12 ORO p. 99

NEON FLEX de SILIELASTAN 8*16 a 24V

BT170414 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 3000k p. 100
BT170415 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 4000k p. 100
BT170416 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 6000k p. 100
BT170417 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 AZUL p. 100
BT170418 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 HIELO p. 101
BT170419 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 VERDE p. 101
BT170420 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 AMARILLO p. 101
BT170421 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 NARANJA p. 101
BT170422 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 VIOLETA p. 102
BT170423 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 ROJO p. 102
BT170424 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 MAGENTA p. 102
BT170425 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 ORO p. 102
BT170476 Neon Flex de Silielastán 24v 8*16 RGB+W p. 103

Luminaria Profesional para Hogar, Restauración,
Comercios e Industria. Bombilla Tipo-T.

BT170128-29-30 Bombilla T-tipe 5w 2700k-4500k-6000k p. 73
BT170353-52-51 Bombilla T-tipe 8w 2700k-4500k-6000k p. 74
BT170449-48-47 Bombilla T-tipe 12w 2700k-4500k-6000k p. 74
BT170136-35-34 Bombilla T-tipe 15w 2700k-4500k-6000k p. 75
BT170452-51-50 Bombilla T-tipe 25w 2700k-4500k-6000k p. 75
BT170142-41-40 Bombilla T-tipe 30w 2700k-4500k-6000k p. 76
BT170145-44-43 Bombilla T-tipe 40w 2700k-4500k-6000k p. 76
BT170148-47-46 Bombilla T-tipe 50w 2700k-4500k-6000k p. 77
BT170453-54-55 Bombilla T-tipe 7w 2700k-4500k-6000k p. 78

Controladores Profesionales para NEON LED

BT179042 Controlador led RGB+W 12v/24v 2,4g Tátil p. 103

TIRA DE LED de SILIELASTAN a 24V

BT170426 Tira de Led de Silielastán 24v 3000k p. 104
BT170427 Tira de Led de Silielastán 24v 4000k p. 104
BT170428 Tira de Led de Silielastán 24v 6000k p. 104

TIRA DE LED de SILIELASTAN a 220V

BT170322 Tira de Led de Silielastán 220v 3000k p. 105
BT170323 Tira de Led de Silielastán 220v 4000k p. 105
BT170324 Tira de Led de Silielastán 220v 6000k p. 105

Accesorios Profesionales para NEONLED

BT179044 Grapa de sujeción NEONLED de Silielastán 4*10 p. 106
BT179055 Grapa de sujeción NEONLED de Silielastán 6*12 p. 106
BT179056 Grapa de sujeción NEONLED de Silielastán 8*16 p. 106
BT170456 Cable conector regulador TIRA LED 220V 4A p. 107
BT170457 Cable conector regulador TIRA LED 220V 8A p. 107
BT179043 Grapa de sujeción TIRA LED 24/220v de Silielastán p. 107
BT170511 Tapón final TIRA LED 220v de Silielastán (10und) p. 108
BT170512 Tapón final TIRA LED 220v de Silielastán (50und) p. 108

Driver Profesional IP20 Ultrafino 24v

BT179059 Driver Profesional IP20 Ultrafino 24v de 30W p. 109
BT179060 Driver Profesional IP20 Ultrafino 24v de 60W p. 109
BT179061 Driver Profesional IP20 Ultrafino 24v de 100W p. 109
BT179062 Driver Profesional IP20 Ultrafino 24v de 150W p. 109
BT179063 Driver Profesional IP20 Ultrafino 24v de 200W p. 110
BT179064 Driver Profesional IP20 Ultrafino 24v de 300W p. 110
BT179065 Driver Profesional IP20 Ultrafino 24v de 400W p. 110

Driver Profesional IP68 Ultrafino 24v

BT179035 Driver Profesional IP68 Ultrafino 24v de 30W p. 111
BT179036 Driver Profesional IP68 Ultrafino 24v de 60W p. 111
BT179037 Driver Profesional IP68 Ultrafino 24v de 100W p. 111
BT179038 Driver Profesional IP68 Ultrafino 24v de 150W p. 111
BT179039 Driver Profesional IP68 Ultrafino 24v de 200W p. 112
BT179040 Driver Profesional IP68 Ultrafino 24v de 300W p. 112
BT179041 Driver Profesional IP68 Ultrafino 24v de 400W p. 112

Projector Semi profesional IP65 (standard)

BT170105-06-07 Projector 10w IP65 3000k-4000k-5500k p. 42
BT170108-09-10 Projector 20w IP65 3000k-4000k-5500k p. 43
BT170111-12-13 Projector 30w IP65 3000k-4000k-5500k p. 43
BT170114-15-16 Projector 50w IP65 3000k-4000k-5500k p. 44
BT170117-18-19 Projector 100w IP65 3000k-4000k-5500k p. 44
BT170120-21-22 Projector 150w IP65 3000k-4000k-5500k p. 45
BT170123-24-25 Projector 200w IP65 3000k-4000k-5500k p. 45

Projector Semi profesional IP65 (técnicos)

BT170126-27 Projector 10w y 30w c/Sensor 5500k p. 46
BT170161 Projector 20w 12v 5500k p. 47
BT170162 Projector 50w 12v 5500k p. 48
BT170163 Projector 100w 12v 5500k p. 48

Projector Semi profesional IP65 en Soporte
Transportable

BT170213 Projector 20w IP65 Semipro en Soporte Transportable p. 49
BT170214 Projector 30w IP65 Semipro en Soporte Transportable p. 49
BT170215 Projector 50w IP65 Semipro en Soporte Transportable p. 50
BT170216 Projector 100w IP65 Semipro en Soporte Transportable p. 50
BT170217 Projector 150w IP65 Semipro en Soporte Transportable p. 51
BT170218 Projector 200w IP65 Semipro en Soporte Transportable p. 51

Projector Semi profesional IP65 en Soporte
Extensible Individual

BT170220 Projector 20w IP65 Semipro en Soporte Extensible Simple p. 52
BT170221 Projector 30w IP65 Semipro en Soporte Extensible Simple p. 52
BT170222 Projector 50w IP65 Semipro en Soporte Extensible Simple p. 53
BT170223 Projector 100w IP65 Semipro en Soporte Extensible Simple p. 53
BT170224 Projector 150w IP65 Semipro en Soporte Extensible Simple p. 54

Hogar
doméstico IP65



Projector Doméstico IP65 (standard)

BT170459 Projector 10w IP65 5500k p. 58
BT170460 Projector 20w IP65 5500k p. 59
BT170461 Projector 30w IP65 5500k p. 59
BT170462 Projector 50w IP65 5500k p. 60
BT170463 Projector 100w IP65 5500k p. 60
BT170464 Projector 150w IP65 5500k p. 61
BT170465 Projector 200w IP65 5500k p. 61

Projector Doméstico IP65 (técnicos)

BT170466 Projector 10w C/Sensor 5500k p. 62
BT170467 Projector 30w C/Sensor 5500k p. 62

Projector Doméstico IP65 en Soporte Transportable

BT170501 Projector 20w IP65 en Soporte Transportable S p. 63
BT170502 Projector 30w IP65 en Soporte Transportable S p. 63
BT170503 Projector 50w IP65 en Soporte Transportable M p. 64
BT170504 Projector 100w IP65 en Soporte Transportable XL p. 64
BT170505 Projector 150w IP65 en Soporte Transportable XL p. 65

Projector Doméstico IP65 en Soporte Extensible

En Soporte de Tripode Extensible Individual

BT170491 Projector en soporte extensible individual 20w IP65 5500k p. 66
BT170492 Projector en soporte extensible individual 30w IP65 5500k p. 66
BT170493 Projector en soporte extensible individual 50w IP65 5500k p. 67
BT170494 Projector en soporte extensible individual 100w IP65 5500k p. 67
BT170495 Projector en soporte extensible individual 150w IP65 5500k p. 68

En Soporte de Tripode Extensible Doble

BT170496 2 Projectores en soporte extensible doble 20w IP65 5500k p. 68
BT170497 2 Projectores en soporte extensible doble 30w IP65 5500k p. 69
BT170498 2 Projectores en soporte extensible doble 50w IP65 5500k p. 69
BT170499 2 Projectores en soporte extensible doble 100w IP65 5500k p. 70
BT170500 2 Projectores en soporte extensible doble 150w IP65 5500k p. 70

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

BT170368-67-66 Bombilla proyectora A55 E27 7w 2700k-4500k-6000k p. 86
BT170371-70-69 Bombilla proyectora A60 E27 9w 2700k-4500k-6000k p. 87
BT170374-73-72 Bombilla proyectora A60 E27 12w 2700k-4500k-6000k p. 87
BT170377-76-75 Bombilla proyectora A65 E27 15w 2700k-4500k-6000k p. 88
BT170380-79-78 Bombilla proyectora A70 E27 18w 2700k-4500k-6000k p. 88
BT170382-81-80 Bombilla proyectora G45 E27 2700k-4500k-6000k p. 89
BT170385-84-83 Bombilla proyectora G45 7w E14 2700k-4500k-6000k p. 89
BT170356-55-54 Bombilla proyectora C37 7w E27 2700k-4500k-6000k p. 90
BT170359-58-57 Bombilla proyectora C37 7w E14 2700k-4500k-6000k p. 90

Hogar Plus
semi profesional IP65



Projector Semi profesional IP65 en Soporte
Extensible Doble

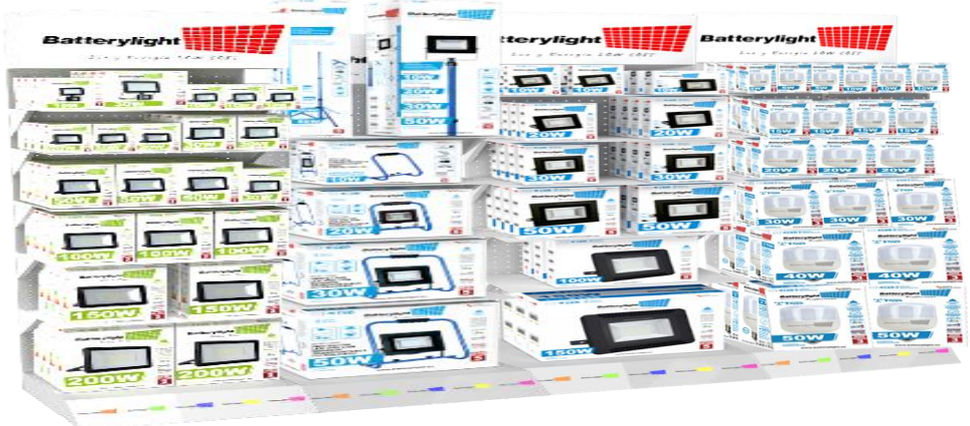
BT170226 2 Projectores 20w IP65 Semi en Soporte Extensible Doble p. 54
BT170227 2 Projectores 30w IP65 Semi en Soporte Extensible Doble p. 55
BT170228 2 Projectores 50w IP65 Semi en Soporte Extensible Doble p. 55
BT170229 2 Projectores 100w IP65 Semi en Soporte Extensible Doble p. 56
BT170230 2 Projectores 150w IP65 Semi en Soporte Extensible Doble p. 56

Luminarias Semiprofesionales para Hogar,
Restauración, Comercios e Industria. Bombillas
Projectoras Tipo-FILAM.

BT170390-89 Bombilla proyectora FILAM A60 E27 4w 2700k-4000K p. 80
BT170392-91 Bombilla proyectora FILAM A60 E27 12w 2700k-4000K p. 81
BT170394-93 Bombilla proyectora FILAM ST64 E27 12w 2700k-4000K p. 81
BT170396-95 Bombilla proyectora FILAM G95 E27 12w 2700k-4000K p. 82
BT170398-97 Bombilla proyectora FILAM G125 E27 12w 2700k-4000K p. 82

BT170386-85 Bombilla proyectora FILAM G45 6w E27 2700k-4000K p. 83
BT170388-87 Bombilla proyectora FILAM G45 6w E14 2700k-4000K p. 83

BT170382-81 Bombilla proyectora FILAM C37 6w E27 2700k-4000K p. 84
BT170384-83 Bombilla proyectora FILAM C37 6w E14 2700k-4000K p. 84



Luminarias de Exterior para Fachadas



HIGH-POWER
150Lm/W

Tono de:
LUZ
6000° Kelvin:
Frío

Tono de:
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de:
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

IP67
SEVEN-YEARS
7
WARRANTY

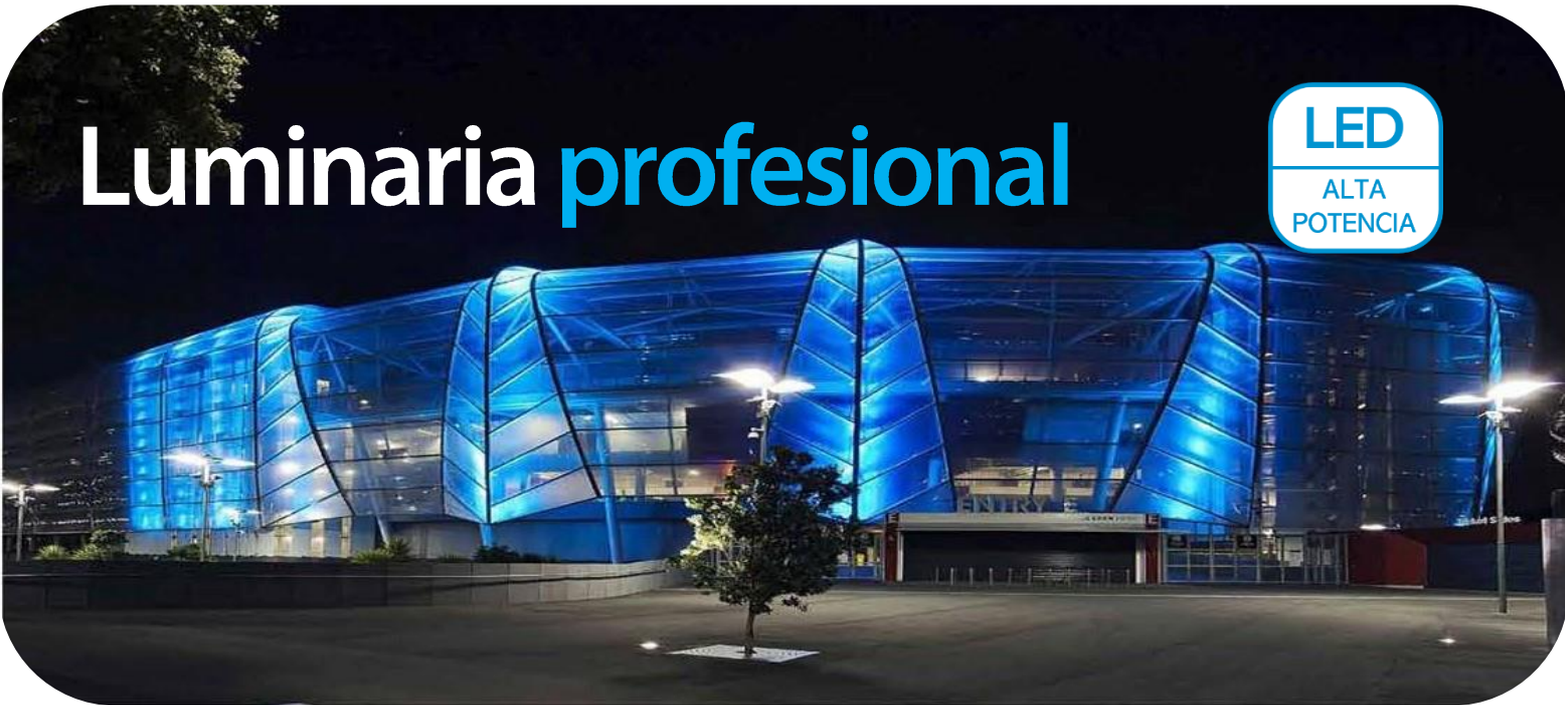
7 años
Garantía

Proyección Profesional

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

Luminaria profesional

LED
ALTA
POTENCIA



Consumo Led:
30W 4500
Lumen
Equiv/Incandescencia:
285W

Consumo Led:
50W 7500
Lumen
Equiv/Incandescencia:
475W

Consumo Led:
100W 15000
Lumen
Equiv/Incandescencia:
955W

Consumo Led:
150W 22500
Lumen
Equiv/Incandescencia:
1425W

Consumo Led:
200W 30000
Lumen
Equiv/Incandescencia:
1900W

Modelo PRO-PREMIUM

Luminaria Profesional para Fachadas a Gran Altura



Modelo PRO-PREMIUM

HIGH POWER LED

IP67
SEVEN-YEARS
7
WARRANTY

7 años
Garantía

IP67
Grado IP

6Kv

LIGEREZA
+35%

Lente LUPA
Reflectora
PATENTADA
+35%
de transmisión
luminica

Proyección
Haz de Luz
90°

CRI > 95
1
0
380-780

PF > 99%

WORKING RANGE
85v-277v

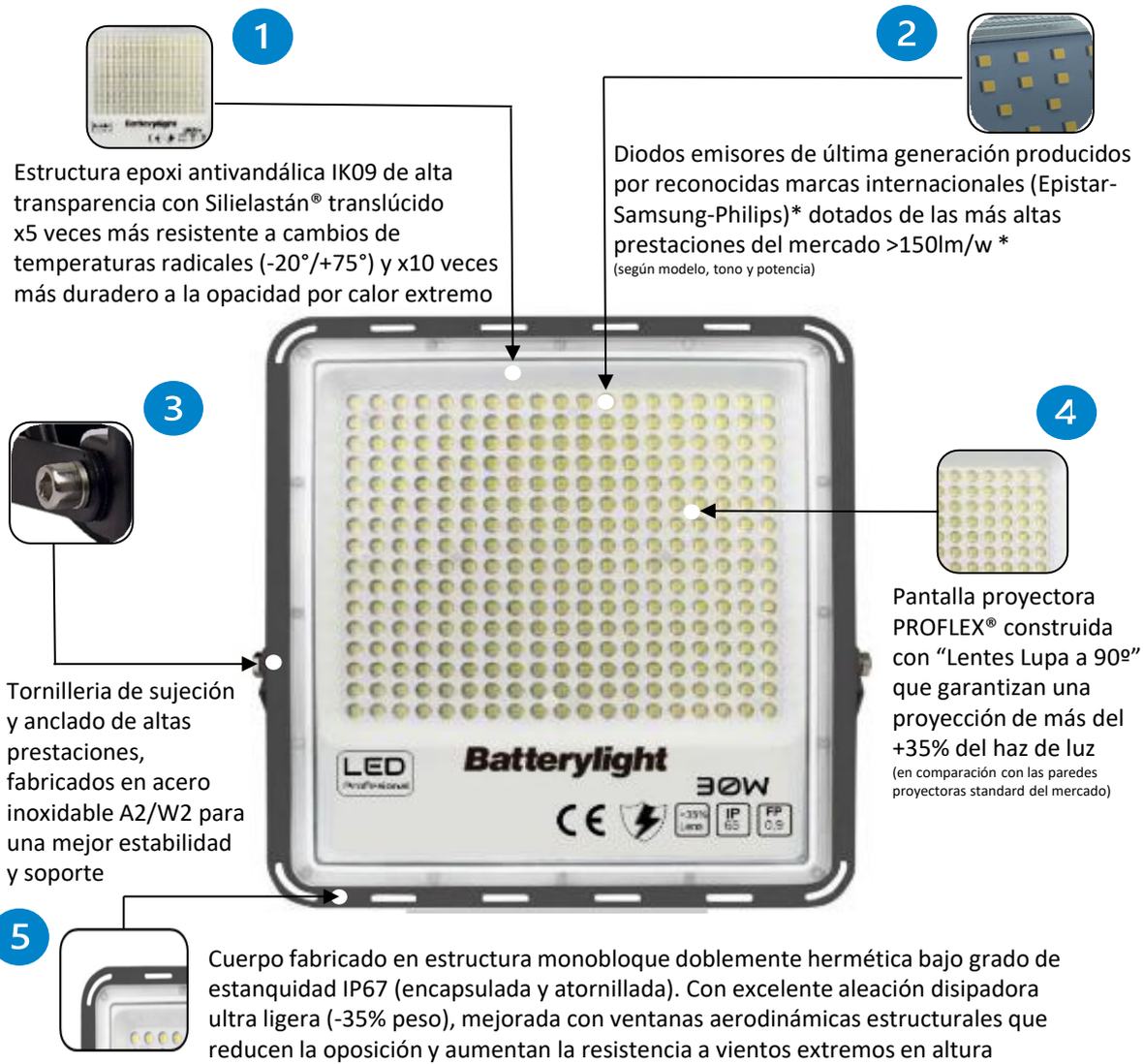
100.000/h
de uso

Tono de: **LUZ Frío** 6000° Kelvin

Tono de: **LUZ Neutro** 4000° Kelvin

Tono de: **LUZ Cálido** 2700° Kelvin

Consumo Led: 30W 4500 Lumen Equiv/Incandescencia: 285W	Consumo Led: 50W 7500 Lumen Equiv/Incandescencia: 475W	Consumo Led: 100W 15000 Lumen Equiv/Incandescencia: 955W
Consumo Led: 150W 22500 Lumen Equiv/Incandescencia: 1425W	Consumo Led: 200W 30000 Lumen Equiv/Incandescencia: 1900W	



Luminaria Profesional para Fachadas a Gran Altura



Modelo PRO-PREMIUM

100% WATER PROOF

IP 67



Consumo Led: **30W** 4500 Lumen
Equiv/Incandescencia: **285W**

Consumo Led: **50W** 7500 Lumen
Equiv/Incandescencia: **475W**

Consumo Led: **100W** 15000 Lumen
Equiv/Incandescencia: **955W**

Consumo Led: **150W** 22500 Lumen
Equiv/Incandescencia: **1425W**

Consumo Led: **200W** 30000 Lumen
Equiv/Incandescencia: **1900W**

PROYECTORES PROFESIONALES

- IP67**
Grado IP
- 6Kv**
- CRI > 95**
1
0
380-780
- PF > 99%**
- WORKING RANGE**
85v-277v

Consumo Led: **30W** 4500 Lumen
Equiv/Incandescencia: **285W**



Tono de: **LUZ**
5500° Kelvin:
Frío

Tono de: **LUZ**
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de: **LUZ**
3000° Kelvin:
Cálido



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 90°



Grado **IK08**
Resistencia
Anti-vandálica



Diodos de Altas
Prestaciones



Cuerpo con agallas
Anti-Vendaval



Tornillería de
Acero Inoxidable



Precio Tarifa
18,95€



Referencia	BT170330
EAN	8436548695309
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%
Referencia	BT170429
EAN	8436548696290
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	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%

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.

Proyector profesionales IP67

IP67
SEVEN-YEARS
7
WARRANTY

**7 años de
Garantía**

IP67
Grado IP

6Kv

CRI > 95
1
0
380-780

PF > 99%

WORKING RANGE
85v~277v

Consumo Led:
50W 7500 Lumen
Equiv/Incandescencia:
475W



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 90°

Grado
IK08

Resistencia
Anti-vandálica



Diodos de Altas
Prestaciones



Cuerpo con agallas
Anti-Vendaval



Tornillería de
Acero Inoxidable



Tono de
LUZ
5500° Kelvin:
Frío

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
3000° Kelvin:
Cálido

IP67
SEVEN-YEARS
7
WARRANTY

Referencia **BT170331**

EAN	8436548695316
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%

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
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.
- 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.

Precio Tarifa
23,95€

IP67
Grado IP

6Kv

CRI > 95
1
0
380-780

PF > 99%

WORKING RANGE
85v~277v

Consumo Led:
100W 15000 Lumen
Equiv/Incandescencia:
955W



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 90°

Grado
IK08

Resistencia
Anti-vandálica



Diodos de Altas
Prestaciones



Cuerpo con agallas
Anti-Vendaval



Tornillería de
Acero Inoxidable



Tono de
LUZ
5500° Kelvin:
Frío

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
3000° Kelvin:
Cálido

IP67
SEVEN-YEARS
7
WARRANTY

Referencia **BT170332**

EAN	8436548695323
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%

Referencia **BT170431**

EAN	8436548696313
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 **BT170436**

EAN	8436548696368
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.
- 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.

Precio Tarifa
39,95€

Proyector profesionales IP67

IP67
SEVEN-YEARS
7
WARRANTY

**7 años de
Garantía**

IP67
Grado IP



CRI > 95
1
0
380-780

PF > 99%

WORKING RANGE
85v~277v

Consumo Led:
150W 22500 Lumen
Equiv/Incidescencia:
1425W



Tono de
LUZ
5900° Kelvin:
Frío

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
3000° Kelvin:
Cálido



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 90°



Grado
IK08
Resistencia
Anti-vandálica



Diodos de Altas
Prestaciones



Cuerpo con agallas
Anti-Vendaval



Tornillería de
Acero Inoxidable



IP67
SEVEN-YEARS
7
WARRANTY

Referencia **BT170333**

EAN	8436548695330
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%

Referencia **BT170432**

EAN	8436548696320
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 **BT170437**

EAN	8436548696375
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.
- 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.

Precio Tarifa
49,95€

IP67
Grado IP



CRI > 95
1
0
380-780

PF > 99%

WORKING RANGE
85v~277v

Consumo Led:
200W 30000 Lumen
Equiv/Incidescencia:
1900W



Tono de
LUZ
5900° Kelvin:
Frío

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
3000° Kelvin:
Cálido



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 90°



Grado
IK08
Resistencia
Anti-vandálica



Diodos de Altas
Prestaciones



Cuerpo con agallas
Anti-Vendaval



Tornillería de
Acero Inoxidable



IP67
SEVEN-YEARS
7
WARRANTY

Referencia **BT170334**

EAN	8436548695347
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%

Referencia **BT170433**

EAN	8436548696337
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 **BT170438**

EAN	8436548696382
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.
- 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.

Precio Tarifa
69,95€

Proyector IP67 en soporte transportable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

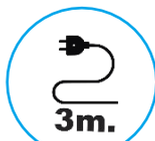
4500Lm
Lúmenes

30W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

CRI>95
1
0
380-780

M
Tamaño



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornilleria de Acero Inoxidable



Cuerpo con agallas Anti-Vendaval



Pantalla PROFLEX® +35% Proyección

Referencia	BT170506
EAN	8436548697068
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.



Precio Tarifa
39,95€

7500Lm
Lúmenes

50W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

CRI>95
1
0
380-780

L
Tamaño



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornilleria de Acero Inoxidable



Cuerpo con agallas Anti-Vendaval



Pantalla PROFLEX® +35% Proyección

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.



Precio Tarifa
47,95€

Proyector IP67 en soporte transportable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

15000Lm
Lúmenes

100W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI>95
1
0
380-780

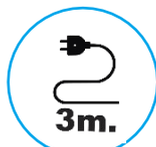
XL
Tamaño



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.



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería de Acero Inoxidable



Cuerpo con agallas Anti-Vendaval



Pantalla PROFLEX® +35% Proyección



22500Lm
Lúmenes

150W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI>95
1
0
380-780

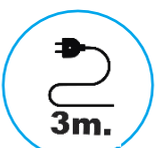
XL
Tamaño



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



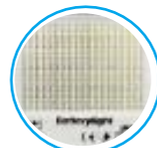
Construcción Ultra resistente



Tornillería de Acero Inoxidable



Cuerpo con agallas Anti-Vendaval



Pantalla PROFLEX® +35% Proyección



Proyector profesional

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

IP67 en soporte extensible

IP67

Grado IP

30W

Consumo

WORKING RANGE

85v~277v

PF > 99%

100.000h

Horas uso

Consumo Led: **30W** 4500 Lumen
Equiv/Incandescencia: **285W**

Tono de **LUZ**
Frio

NEW PRODUCT



3m.

Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko

DISEÑO ERGONÓMICO

Diseño Ergonómico

ULTRA RESISTENTE

Construcción Ultraresistente

IK08

Grado

Resistencia Antivandálica



Agallas Antiventisca



Tornillería en Acero Inoxidable

180cm

Máxima altura

Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa

56,95€

Referencia	BT170485
EAN	8436548696856
Color de Luz	Frio / 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 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

IP67

Grado IP

50W

Consumo

WORKING RANGE

85v~277v

PF > 99%

100.000h

Horas uso

Consumo Led: **50W** 7500 Lumen
Equiv/Incandescencia: **475W**

Tono de **LUZ**
Frio

NEW PRODUCT



3m.

Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko

DISEÑO ERGONÓMICO

Diseño Ergonómico

ULTRA RESISTENTE

Construcción Ultraresistente

IK08

Grado

Resistencia Antivandálica



Agallas Antiventisca



Tornillería en Acero Inoxidable

180cm

Máxima altura

Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa

61,95€

Referencia	BT170486
EAN	8436548696863
Color de Luz	Frio / 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 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

Proyector profesional

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de Garantía

IP67 en soporte extensible

IP67

Grado IP

100W

Consumo

WORKING RANGE

85v~277v

PF > 99%

100.000h

Horas uso

Consumo Led:
100W 15000 Lumen
Equiv/Incandescencia:
955W

Tono de LUZ
3000° Kelvin
Frio

NEW PRODUCT



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultraresistente



Resistencia Antivandálica



Agallas Antiventisca



Tornillería en Acero Inoxidable



Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia	BT170487
EAN	8436548696870
Color de Luz	Frio / 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 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
75,95€

IP67

Grado IP

2x30W

Consumo

WORKING RANGE

85v~277v

PF > 99%

100.000h

Horas uso



NEW PRODUCT

30W + 30W
285W + 285W

Tono de LUZ
3000° Kelvin
Frio



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultraresistente



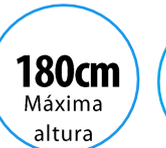
Resistencia Antivandálica



Agallas Antiventisca



Tornillería en Acero Inoxidable



Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia	BT170488
EAN	8436548696887
Color de Luz	Frio / 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 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
79,95€

Proyector profesional

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

IP67 en soporte extensible

IP67

Grado IP

2x50W
Consumo

WORKING RANGE
85v-277v

PF > 99%

100.000h
Horas uso

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



50W
475W

50W
475W

Tono de
LUZ
Frio



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultraresistente



Resistencia Antivandálica



Agallas Antiventisca



Tornillería en Acero Inoxidable



Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
89,95€

Referencia	BT170489
EAN	8436548696894
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 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

IP67

Grado IP

2x100W
Consumo

WORKING RANGE
85v-277v

PF > 99%

100.000h
Horas uso

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



100W
955W

100W
955W

Tono de
LUZ
Frio



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultraresistente



Resistencia Antivandálica



Agallas Antiventisca



Tornillería en Acero Inoxidable



Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
119,95€

Referencia	BT170490
EAN	8436548696900
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 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

Proyector IP65 para Exterior RECARGABLE

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía



1

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.



2

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



3

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



4

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



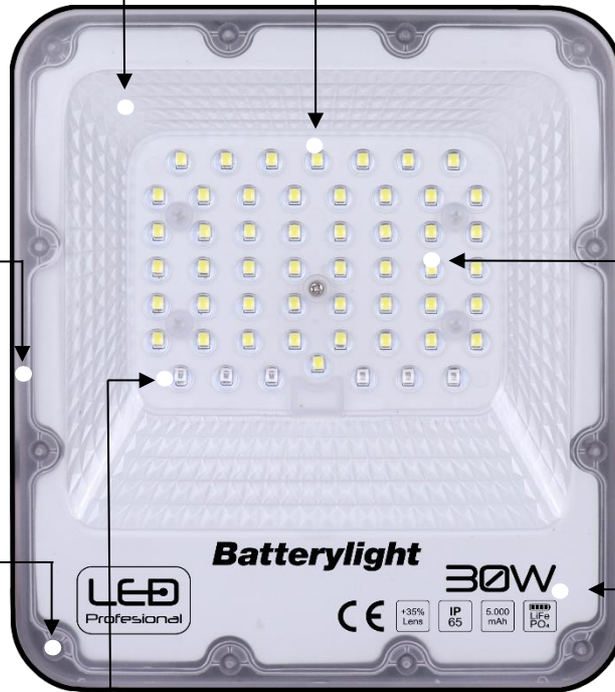
5

Pantalla PROFLEX® construida con "lentes lupa a 90°" que garantizan una proyección de más del +35%* del haz de luz. (en comparación con las paredes proyectoras standard del mercado)



6

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



7

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

IP65
Grado IP

30W
Consumo

CRI>95
1
0
380-780

PF>99%

5.000mAh
Capacidad



LED
ALTA POTENCIA

Tono de **LUZ**
5500° Kelvin:
Frío

Referencia	BT170513
EAN	8436548697136
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de trabajo	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.



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 120°



Cargador y cable
incluidos



Sistema RED/BLUE
Bididónico "WARNING"



3 potencias de luz +
modo emergencia



Tornillería de
acero inoxidable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



Precio Tarifa
45,95€



Proyector IP65 para Exterior RECARGABLE

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

IP65
Grado IP

50W
Consumo

CRI>95
1
0
380-780

PF>99%

10.000mAh
Capacidad



LED
ALTA
POTENCIA

Tono de
LUZ
5500° Kelvin.
Frío

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.



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 120°



Cargador y cable
incluidos



Sistema RED/BLUE
Bididónico "WARNING"



3 potencias de luz +
modo emergencia



Tornillería de
acero inoxidable



IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



Precio Tarifa
64,95€

IP65
Grado IP

100W
Consumo

CRI>95
1
0
380-780

PF>99%

15.000mAh
Capacidad



LED
ALTA
POTENCIA

Tono de
LUZ
5500° Kelvin.
Frío

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.



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 120°



Cargador y cable
incluidos



Sistema RED/BLUE
Bididónico "WARNING"



3 potencias de luz +
modo emergencia



Tornillería de
acero inoxidable



IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



Precio Tarifa
84,95€

Proyector Recargable

Soporte Transportable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía



1

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.



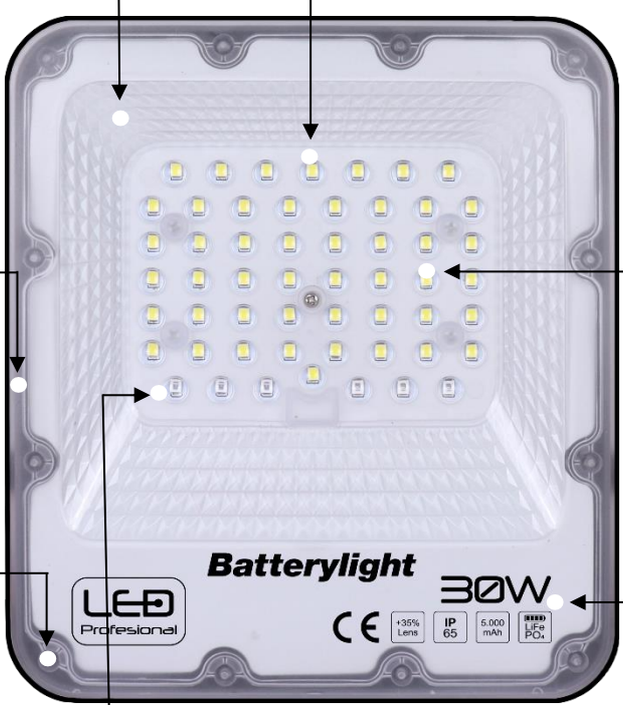
2

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



3

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



4

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



5

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

(en comparación con las paredes proyectoras standard del mercado)



6

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

7

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

IP65

Grado IP

30W

Consumo

5.000mAh

Capacidad

PF > 99%

M

Tamaño



Referencia	BT170517
EAN	8436548697174
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de trabajo	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.



Pantalla PROFLEX® +35% Proyección



Lentes Lupa High-Power a 120°



Cargador y cable incluidos



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



LIGEREA +35%



LED ALTA POTENCIA



Tono de LUZ 5500° Kelvin: Frío



Sistema RED/BLUE Bidióico "WARNING"



3 potencias de luz + modo emergencia



Tornillería de acero inoxidable



Precio Tarifa
58,95€

Proyector recargable soporte transportable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

**3 años de
Garantía**

IP65
Grado IP

50W
Consumo

10.000mAh
Capacidad

PF > 99%

L
Tamaño

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE



Referencia	BT170518
EAN	8436548697181
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	5V - 1A
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
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.



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 120°



Cargador y
cable incluidos



Diseño
Ergonómico



Construcción Ultra
resistente



LIGEREZA
+35%



LED
ALTA
POTENCIA



Tono de
LUZ
5500° Kelvin
Frío



Sistema RED/BLUE
Bidiódico "WARNING"



3 potencias de luz +
modo emergencia



Tornillería de
acero inoxidable



Precio Tarifa
79,95€

IP65
Grado IP

100W
Consumo

15.000mAh
Capacidad

PF > 99%

XL
Tamaño

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE



Referencia	BT170519
EAN	8436548697198
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	5V - 1A
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
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.



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 120°



Cargador y
cable incluidos



Diseño
Ergonómico



Construcción Ultra
resistente



LIGEREZA
+35%



LED
ALTA
POTENCIA



Tono de
LUZ
5500° Kelvin
Frío



Sistema RED/BLUE
Bidiódico "WARNING"



3 potencias de luz +
modo emergencia



Tornillería de
acero inoxidable



Precio Tarifa
99,95€

Proyector recargable soporte transportable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

IP65
Grado IP

1x30W
Consumo

**LIGEREZA
+35%**

PF > 99%

5.000mAh
Capacidad

**UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE**

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

Tono de
LUZ
5500° Kelvin
Frío

LED
ALTA
POTENCIA

**NEW
PRODUCT**



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 120°



Cargador y
cable incluidos



Diseño
Ergonómico



Construcción Ultra
resistente



Doble refuerzo



Sólo 1,8Kg



Regulable 3 alturas



Sistema RED/BLUE
Bidiódico "WARNING"



3 potencias de luz +
modo emergencia



Tornillería de
acero inoxidable

180
cm

Máxima altura



Referencia	BT170541
EAN	8436548697419
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	5V - 1A
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,95%

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
71,95€

IP65
Grado IP

1x50W
Consumo

**LIGEREZA
+35%**

PF > 99%

10.000mAh
Capacidad

**UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE**

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

Tono de
LUZ
5500° Kelvin
Frío

LED
ALTA
POTENCIA

**NEW
PRODUCT**



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 120°



Cargador y
cable incluidos



Diseño
Ergonómico



Construcción Ultra
resistente



Doble refuerzo



Sólo 1,8Kg



Regulable 3 alturas



Sistema RED/BLUE
Bidiódico "WARNING"



3 potencias de luz +
modo emergencia



Tornillería de
acero inoxidable

180
cm

Máxima altura



Referencia	BT170542
EAN	8436548697426
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	5V - 1A
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,95%

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
91,95€

Proyector recargable soporte transportable

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

IP65
Grado IP

1x100W
Consumo

**LIGEREZA
+35%**

PF > 99%

15.000mAh
Capacidad

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

**UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE**

Tono de
LUZ
5500° Kelvin
Frío

LED
ALTA
POTENCIA



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 120°



Cargador y
cable incluidos



Diseño
Ergonómico



Construcción Ultra
resistente



Doble refuerzo



Sólo 1,8Kg



Regulable 3 alturas



Sistema RED/BLUE
Bidiódico "WARNING"



3 potencias de luz +
modo emergencia



Tornillería de
acero inoxidable

180
cm

Máxima altura



Referencia	BT170543
EAN	8436548697433
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	5V - 1A
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,95%

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
110,95€

IP65
Grado IP

2x30W
Consumo

**LIGEREZA
+35%**

PF > 99%

2x5.000mAh
Capacidad

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

**UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE**

Tono de
LUZ
5500° Kelvin
Frío

LED
ALTA
POTENCIA



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 120°



Cargador y
cable incluidos



Diseño
Ergonómico



Construcción Ultra
resistente



Doble refuerzo



Sólo 1,8Kg



Regulable 3 alturas



Sistema RED/BLUE
Bidiódico "WARNING"



3 potencias de luz +
modo emergencia



Tornillería de
acero inoxidable

180
cm

Máxima altura



Referencia	BT170545
EAN	8436548697457
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	5V - 1A
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,95%

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
121,95€

Proyector recargable soporte transportable

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

IP65
Grado IP

2x50W
Consumo

LIGEREZA
+35%

PF > 99%

2x10.000mAh
Capacidad

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY
UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 120°



Cargador y
cable incluidos



Diseño
Ergonómico



Construcción Ultra
resistente



Doble refuerzo



Sólo 1,8Kg



Regulable 3 alturas



Sistema RED/BLUE
Bidióico "WARNING"



3 potencias de luz +
modo emergencia



Tornillería de
acero inoxidable



180
cm

Máxima altura



Estructura Blanco Gris Negro

Referencia	BT170546
EAN	8436548697464
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	5V - 1A
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,95%

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
158,95€

IP65
Grado IP

2x100W
Consumo

LIGEREZA
+35%

PF > 99%

2x15.000mAh
Capacidad

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY
UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE



Pantalla PROFLEX®
+35% Proyección



Lentes Lupa
High-Power a 120°



Cargador y
cable incluidos



Diseño
Ergonómico



Construcción Ultra
resistente



Doble refuerzo



Sólo 1,8Kg



Regulable 3 alturas



Sistema RED/BLUE
Bidióico "WARNING"



3 potencias de luz +
modo emergencia



Tornillería de
acero inoxidable



180
cm

Máxima altura



Estructura Blanco Gris Negro

Referencia	BT170547
EAN	8436548697471
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	5V - 1A
Lúmenes por watio	Salida Flux 167Lw / Constancia Flux 150Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,95%

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
198,95€

Luminaria SOLAR de Exterior para Fachadas



HIGH-POWER LED

Tono de LUZ
6000° Kelvin.
Frío

Tono de LUZ
4000° Kelvin.
Neutro

Tono de LUZ
2700° Kelvin.
Cálido

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años Garantía

Proyección Solar Profesional

Proyector Profesional Solar IP67 con Sistema de carga Multiposición (de 50w a 300w)

KITsolar
con **PLACA** a 360°
“ALL System”

Incluye Mando a Distancia



Pantalla con **“TwoFlux”** Systems de Dobles Chip'S Encapsulados
2x1 a 90°

Proyección bajo Sistema **“TwoFlux”** con Bi-Diodos Encapsulados en Lentes Lupa
Proyectora



Sistema RED/BLUE Bidiódico “WARNING”

LED
ALTA POTENCIA

Potencia Led: **50W** 4750 Lumen
Equiv/Incandescencia: **140W**

Potencia Led: **100W** 9500 Lumen
Equiv/Incandescencia: **280W**

Potencia Led: **200W** 19000 Lumen
Equiv/Incandescencia: **560W**

Potencia Led: **300W** 28500 Lumen
Equiv/Incandescencia: **840W**

Luminaria SOLAR



Profesional de Alto Rendimiento

Modelo PRO-SOLAR HIGHPOWER LED

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY
5 años
Garantía

KITsolar con PLACA a 360° "ALL System"

Incluye Mando
a Distancia



Pantalla con
"TwoFlux"
Systems de
Dobles Chip'S
Encapsulados
2x1
a
90°

Proyección
bajo Sistema
"TwoFlux"
con Bi-Diodos
Encapsulados
en Lentes
Lupa
Proyectora

Tono de
LUZ
6000° Kelvin:
Frio

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

IP67

Grado IP

Pantalla con
"TwoFlux"
Systems de
Dobles Chip'S
Encapsulados
2x1
a
90°

CRI > 80

380-780

PF > 90%

LIGEREZA
+35%

1 **Placa de Lentes Lupa** de 2,5mm de grosor. Baño protector de elastómero en vértices y contornos para dotar de mayor tolerancia a dilataciones por cambios de temperatura (-20°/+65°)

2 **Sistema "TwoFlux"** con Bi-diodos 3030 de alta potencia integrados en placa. Máxima potencia luminica garantizada >130lm/w

3 **Ornillería de sujeción y anclado** de altas prestaciones, fabricados en acero inoxidable A2/W2 para una mejor estabilidad y soporte a base

8 **Sistema de avisadores luminicos** tipo "WARNING" con diodos de alta potencia (RED/BLUE) para usos en caso de incidente o emergencia en obra y carretera.

4 **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 Silicio 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.

6 **Acumulador de batería** de LifePo4 de polímeros de litio recargables de alto rendimiento, con más de 2.000 ciclos completos adicionales a los standard del mercado

7 **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

IP67 5 años de Garantía

IP67
Grado IP

Pantalla "TwoFlux" Systems de Dobles Chip S Encapsulados
2x1 a 90°

CRI > 80
380-780

PF > 90%

LIGEREZA +35%

Potencia Led: **50W** 4750 Lumen
Equiv/Incandescencia: **140W**

Incluye Mando a Distancia

Tono de LUZ 5500° Kelvin: **Frío**

Tono de LUZ 4000° Kelvin: **Neutro**

Tono de LUZ 3000° Kelvin: **Cálido**



Pantalla PROFLEX® +35% Proyección

Lentes Lupa High-Power a 90°

Celda de Silicio Negro (>500% +acumulación)

TwoFlux System BI-Diódico

BI-Acumulador LifePo4 (+2.000cargas)

Tornillería de Acero Inoxidable

Sistema RED/BLUE "WARNING"

Precio Tarifa
64,95€

Estructura Blanco Gris Negro



IP67 FIVE-YEARS **5** WARRANTY

Referencia	BT170335
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

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

- 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 de luz.
 - Componentes de máximas prestaciones, diodos Lumileds2D y Epistar. Acumulador BT e Inventronic (según versión y potencia).

IP67
Grado IP

Pantalla "TwoFlux" Systems de Dobles Chip S Encapsulados
2x1 a 90°

CRI > 80
380-780

PF > 90%

LIGEREZA +35%

Potencia Led: **100W** 9500 Lumen
Equiv/Incandescencia: **280W**

Incluye Mando a Distancia

Tono de LUZ 5500° Kelvin: **Frío**

Tono de LUZ 4000° Kelvin: **Neutro**

Tono de LUZ 3000° Kelvin: **Cálido**



Pantalla PROFLEX® +35% Proyección

Lentes Lupa High-Power a 90°

Celda de Silicio Negro (>500% +acumulación)

TwoFlux System BI-Diódico

BI-Acumulador LifePo4 (+2.000cargas)

Tornillería de Acero Inoxidable

Sistema RED/BLUE "WARNING"

Precio Tarifa
89,95€

Estructura Blanco Gris Negro



IP67 FIVE-YEARS **5** WARRANTY

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
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 de luz.
 - Componentes de máximas prestaciones, diodos Lumileds2D y Epistar. Acumulador BT e Inventronic (según versión y potencia).

Proyector SOLAR profesional IP67

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de Garantía

IP67
Grado IP

Potencia Led:
200W 19000 Lumen
Equiv/Incandescencia:
560W



Tono de LUZ
5500° Kelvin:
Frío

Pantalla "TwoFlux" Systems de Dobles Chip S Encapsulados
2x1 a 90°

CRI > 80
380-780

PF > 90%

LIGEREZA +35%



Pantalla PROFLEX® +35% Proyección
Lentes Lupa High-Power a 90°
Celda de Silicio Negro (>500% +acumulación)

Tono de LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de LUZ
3000° Kelvin:
Cálido



TwoFlux System BI-Acumulador LifePo4 Diódico (+2.000cargas)
Tornillería de Acero Inoxidable
Sistema RED/BLUE "WARNING"

Referencia **BT170337**

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

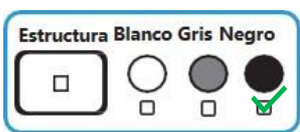
Referencia **BT170445**

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

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 de luz.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Lumileds2D y Epistar. Acumulador BT e Inventronic (según versión y potencia).

Precio Tarifa
119,95€



IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

IP67
Grado IP

Potencia Led:
300W 28500 Lumen
Equiv/Incandescencia:
840W



Tono de LUZ
5500° Kelvin:
Frío

Pantalla "TwoFlux" Systems de Dobles Chip S Encapsulados
2x1 a 90°

CRI > 80
380-780

PF > 90%

LIGEREZA +35%



Pantalla PROFLEX® +35% Proyección
Lentes Lupa High-Power a 90°
Celda de Silicio Negro (>500% +acumulación)

Tono de LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de LUZ
3000° Kelvin:
Cálido



TwoFlux System BI-Acumulador LifePo4 Diódico (+2.000cargas)
Tornillería de Acero Inoxidable
Sistema RED/BLUE "WARNING"

Referencia **BT170338**

EAN	8436548695385
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
Capacidad de panel	6V 30W
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 de luz.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Lumileds2D y Epistar. Acumulador BT e Inventronic (según versión y potencia).

Precio Tarifa
134,95€



IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

Soportes y accesorios para Construcción y Taller

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

Proyección profesional

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



Soportes profesionales transportables

HIGH QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

Referencia	BT170087
EAN	8436548692872
Color de estructura	Azul eléctrico
Cuerpo fabricado en	Aluminio-policarbonato termoestable-goma
Peso estructura	Sólo 0,525Kg
Tipo construcción	Monotubo moldeado 1,3mlm vitrificado
Acabado protector	Esmaltado vitrificado con epoxi anti Uva

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.



HIGH QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

Soportes extensibles profesionales (Individual y Doble)

HIGH QUALITY 5 años de **Garantía**
FIVE-YEARS
5 WARRANTY

- PINTURA VITRIFICADA EPOXY** ANTICORROSIÓN
- ULTRA RESISTENTE**
- ESTRUCTURA MUY RESISTENTE. ESPECIALMENTE REFORZADA EN ZONAS DE MAYOR CARGA.
- GRAN ESTABILIDAD**
- TOPES ANTI-DESLIZANTES**



- Para 1 Proyector **10W**
- Para 1 Proyector **20W**
- Para 1 Proyector **30W**
- Para 1 Proyector **50W**
- Para 1 Proyector **100W**
- Para 1 Proyector **150W**

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.

Precio Tarifa
34,89€

Estructura Azul Amarillo Negro

LIGEREZA
+35%

HIGH QUALITY
FIVE-YEARS
5 WARRANTY

- PINTURA VITRIFICADA EPOXY** ANTICORROSIÓN
- ULTRA RESISTENTE**
- ESTRUCTURA MUY RESISTENTE. ESPECIALMENTE REFORZADA EN ZONAS DE MAYOR CARGA.
- GRAN ESTABILIDAD**
- TOPES ANTI-DESLIZANTES**



- Para 2 Proyectores **2x10W**
- Para 2 Proyectores **2x20W**
- Para 2 Proyectores **2x30W**
- Para 2 Proyectores **2x50W**
- Para 2 Proyectores **2x100W**
- Para 2 Proyectores **2x150W**

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.

Precio Tarifa
46,02€

Estructura Azul Amarillo Negro

LIGEREZA
+35%

HIGH QUALITY
FIVE-YEARS
5 WARRANTY

Cable de Conexión Duraflex®

(Conexión Simple y Doble)

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía



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



LIGEREZA
+35%

Gracias a los componentes elastómeros de la goma Duraflex, obtenemos una mejora 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 conexiones que requieran de luminarias proyectoras ancladas en entornos con limitaciones de carga estructural.



ELASTICIDAD
+45%

Gracias a los componentes elastómeros de la goma Duraflex, obtenemos una mejora en la elasticidad de la conexión de hasta un +45% en comparación con otros cables plastificados que se encuentran en el mercado. La alta ductilidad combinada con la excepcional capacidad de torsión convierten nuestros conectores en una sensacional herramienta de uso para conexiones que requieran de luminarias proyectoras ancladas en entornos y espacios de gran altura.



RESISTENCIA
+65%

Gracias a los componentes elastómeros de la goma Duraflex, obtenemos una mejora en la resistencia a la abrasión, intemperie 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.

Referencia	BT170.190-191
EAN	843654869.3909-3916
Dimensión	3 metros
Material fabricado	Goma polímera antitorsión (Duraflex®)
Estructura	3,0*0,75mlm
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,99%

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.

Referencia	BT170190 Conexión Simple
EAN	8436548693909



Precio Tarifa
5,65€

Referencia	BT170191 Conexión Doble
EAN	843654869.3916



Precio Tarifa
7,95€

Conector estanco IP68



- Interior
- Exterior



CLICK-EASY-ASSEMBLY®



CLICK-EASY-ASSEMBLY®

- 1
- 2
- 3



- 1 ¡Destapa!
- 2 ¡Conecta!
- 3 ¡Tapa!

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

IP54
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de
Garantía

Proyección profesional

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



Lámparas proyectoras profesionales de taller

IP54

THREE-YEARS

3
WARRANTY

3 años de Garantía

1350Lm
Lúmenes

10W
Consumo

IP54
Grado IP

BATERIA LITIO
RECARGABLE

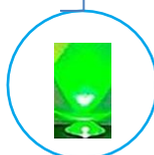
+1.000
Recargas de uso



La más alta luminosidad



Autonomía >4-6h



Led indicador de carga OK >2-3h

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.



Policarbonato anti impactos

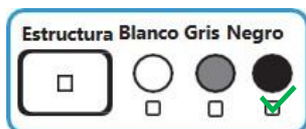


Incluye cargador 12v/24v



Diodos SMD de altas prestaciones

IP54
THREE-YEARS
3
WARRANTY



Precio Tarifa
23,00€

1350Lm
Lúmenes

10W
Consumo

IP54
Grado IP

CABLE 5Mt

AUTONOMÍA: 24h.
Uso 24h



La más alta luminosidad



Autonomía 24h



Policarbonato anti impactos

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 destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento 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

IP54
THREE-YEARS
3
WARRANTY



Precio Tarifa
16,95€

Campana UFO Profesional

All in One (3CCT+3POWER)



HIGH-POWER
170Lm/W

IP67
SEVEN-YEARS
7
WARRANTY

7 años
Garantía

- 170Lm/W**
Lúmenes
- LIGEREZA**
+35%
- IP65**
Grado IP
- 3CCT**
3 tonos de color
- 3POWER**
200w
150w
100w
- WORKING RANGE**
85v~277v
- 6Kv**
- CRI>95**
1
0
380-780
- PF>99%**
- 100.000h**
Horas uso
- UNIVERSAL**
HIGH PERFORMANCE

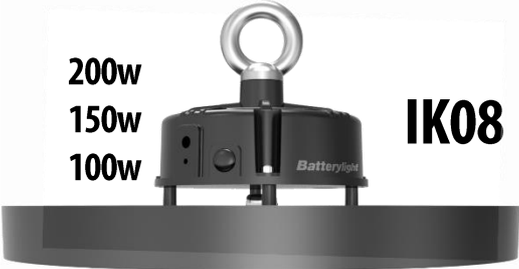
ALLinONE 3CCT+3POWER

Regulable

100w 150w 200w

Regulable

Tono de LUZ: 6000° Kelvin: **Frío**
Tono de LUZ: 4000° Kelvin: **Neutro**
Tono de LUZ: 2700° Kelvin: **Cálido**



Referencia	BT170549
EAN	8436548697495
Color de Luz	4000°k-5000°k-5700°
Rango de trabajo	85-290V
Lúmenes por W	Salida Flux 190Lw / Constancia Flux 170Lw
Temperatura uso	-20° / +50°
Factor de potencia	>0,95%

- Proyección Haz de Luz**
Difusión a 90°
- Lente LUPA**
Reflectora PATENTADA
+35% de transmisión luminica
- Pantalla PROFLEX®**
+35% Proyección

- 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.



IP67
SEVEN-YEARS
7
WARRANTY

LED
ALTA POTENCIA

Precio Tarifa
84,95€

Tubo LED Profesional

Batterylight



Professional

T8 Cristal 9W

HIGH-POWER 100Lm/W

IP20

THREE-YEARS
WARRANTY
HIGH
RESISTANCE
PRODUCT

3 años Garantía

100
Lúmenes/W

Rosca
CASQUILLO:
G13

Tono de:
LUZ
6000° Kelvin:
Frío



Batterylight

Proyección
Haz de Luz
120°

LIGEREZA
+35%

IP20
Grado IP

WORKING
RANGE
170v~250v

P.F.>50%

CRI>70
1
0
380-780

35.000h
Horas uso

Especificaciones destacadas:

- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca IP20.
- 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 3 años contra cualquier defecto de fabricación.

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

LED
ALTA
POTENCIA

IP20
THREE-YEARS
WARRANTY
HIGH
RESISTANCE
PRODUCT

Referencia	BT170483
EAN	8436548696832
Color de Luz	Frío / 6000°K
Potencia	9 W
Rango de tolerancia	220 - 240V
Lúmenes por W	>100L/w
Lúmenes	900 Lm
Temperatura uso	-20° / +45°
Factor de potencia	>0,50%

Precio Tarifa
2,67€

Referencia	BT170484
EAN	8436548696849
Color de Luz	Frío / 6000°K
Potencia	18 W
Rango de tolerancia	220 - 240 V
Lúmenes por W	>100 L/w
Lúmenes	1800 Lm
Temperatura uso	-20° / +45°
Factor de potencia	>0,50%

Precio Tarifa
3,15€

Luminarias

de exterior para fachadas

IP65 3 Años
de
3 de
Garantía
THREE-YEARS
WARRANTY

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)



10W

20W

30W

50W

100W

150W

200W

Tono de:
LUZ
6000° Kelvin:
Frío

Tono de:
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de:
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Gama Proyección

semi profesional IP65

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía



Pared reflectante
+15% proyección



Tornillería
Inoxidable



Cristal de 3mlm
con elastómero



Tratamiento
epoxi anti Uva

- 1 ¡Destapa!
- 2 ¡Conecta!
- 3 ¡Tapa!

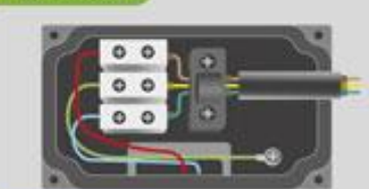
Novedad sistema de montaje fácil patentado

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

¡Destapa!



¡Conecta!



¡Tapa!



Estructura
25%
+Ligera

Pared
Reflectora
patentada
que potencia
+15%
la transmisión
lumínica

Cristal
+elastómero
de 3mlm



1150Lm
Lúmenes

10W
Consumo

CRI > 80
380-780

WORKING RANGE
170v-250v

50.000h
Horas uso



Tornillería
Inoxidable



Cristal de 3mlm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección

Estructura Blanco Gris Negro



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 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
6,48€



Gama Proyección

semi profesional IP65

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

**3 años de
Garantía**

2300Lm
Lúmenes

20W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

CRI>80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso



Tornillería
Inoxidable PH



Cristal de 3mlm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección



Tratamiento exterior
epoxi anti Uva



Precio Tarifa
8,95€

Referencia **BT170108**

EAN	8436548693084
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 **BT170109**

EAN	8436548693091
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 **BT170110**

EAN	8436548693107
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.

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
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.

3450Lm
Lúmenes

30W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

CRI>80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso



Tornillería
Inoxidable PH



Cristal de 3mlm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección



Tratamiento exterior
epoxi anti Uva



Precio Tarifa
12,95€

Gama Proyección

semi profesional IP65

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

**3 años de
Garantía**

5750Lm
Lúmenes

50W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

CRI>80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso



Tornillería
Inoxidable PH



Cristal de 3mlm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección



Tratamiento exterior
epoxi anti Uva



Precio Tarifa
16,95€

Referencia **BT170114**

EAN	8436548693145
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 **BT170115**

EAN	8436548693152
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 **BT170116**

EAN	8436548693169
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.

11500Lm
Lúmenes

100W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

CRI>80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso



Tornillería
Inoxidable PH



Cristal de 3mlm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección



Tratamiento exterior
epoxi anti Uva



Precio Tarifa
29,95€

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 Lifud/OEM (según versión y potencia).
- Garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación.

Gama Proyección

semi profesional IP65

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

**3 años de
Garantía**

17250Lm
Lúmenes

150W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

CRI>80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso



Tornillería
Inoxidable PH



Cristal de 3mlm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección



Tratamiento exterior
epoxi anti Uva



Precio Tarifa
39,95€

Referencia **BT170120**

EAN **8436548693206**

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 **BT170121**

EAN **8436548693213**

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 **BT170122**

EAN **8436548693220**

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.

23000Lm
Lúmenes

200W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

CRI>80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso



Tornillería
Inoxidable PH



Cristal de 3mlm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección



Tratamiento exterior
epoxi anti Uva



Precio Tarifa
53,95€

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.

Gama Proyección

semi profesional IP65

1150Lm
Lúmenes

10W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI>80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso



Sensor crepuscular y movimiento.



Triple regulación hora/flux/distancia



Doble regulación (horizontal-vertical)



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

Referencia	BT170126
EAN	8436548693268
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	175v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 128Lw / Constancia Flux 115Lw
Temperatura uso	-20° / +80°
Factor de potencia	>0,90%

Especificaciones destacadas:

- Sensor de altas prestaciones.2 funciones "movimiento y crepuscular"
- 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).

Precio Tarifa
16,15€

3450Lm
Lúmenes

30W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI>80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso



Sensor crepuscular y de movimiento.



Triple regulación hora/flux/distancia



Doble regulación (horizontal-vertical)



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

Referencia	BT170127
EAN	8436548693275
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%

Especificaciones destacadas:

- Sensor de altas prestaciones.2 funciones "movimiento y crepuscular"
- 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).

Precio Tarifa
23,00€

Gama Proyección

semi profesional IP65

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

- 1 ¡Destapa!
- 2 ¡Conecta!
- 3 ¡Tapa!

ESPECIAL SÓLO USO A:

12v

20W
Potencia

50W
Potencia

100W
Potencia

Naútica



Solar y Eólico



Automoción



Food-truck



Carretillas y Elevadores



Generadores



Camping y Caravanas



2300Lm
Lúmenes

20W
Consumo

ESPECIAL SÓLO USO A:
12v

CRI > 80
1
0
380-780

PF > 90%

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

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 SYSTEM.
- 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 Inoxidable PH



Cristal de 3mm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

Precio Tarifa
10,28€

Gama Proyección

semi profesional IP65

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

5750Lm
Lúmenes

50W
Consumo

ESPECIAL SÓLO USO A:
12v

CRI>80
1
0
380-780

PF>90%

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

ESPECIAL SÓLO USO A:

12v



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 Inoxidable PH

Cristal de 3mlm con elastómero

Pared reflectante +15% proyección

Precio Tarifa
19,48€

11500Lm
Lúmenes

100W
Consumo

ESPECIAL SÓLO USO A:
12v

CRI>80
1
0
380-780

PF>90%

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

ESPECIAL SÓLO USO A:

12v



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.



Tratamiento exterior epoxi anti Uva

Tornillería Inoxidable PH

Cristal de 3mlm con elastómero

Pared reflectante +15% proyección

Precio Tarifa
34,43€

Proyector IP65 en soporte transportable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

2300Lm
Lúmenes

20W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI>80
1
0
380-780

S
Tamaño

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa 27,95€

Referencia	BT170213
EAN	8436548694135
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%

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 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.

3450Lm
Lúmenes

30W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI>80
1
0
380-780

S
Tamaño

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa 31,50€

Referencia	BT170214
EAN	8436548694142
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%

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 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.

Proyector IP65 en soporte transportable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

5750Lm
Lúmenes

50W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI > 80
1
0
380-780

M

Tamaño



CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



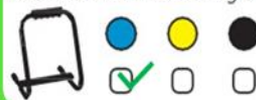
Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Azul Amarillo Negro



LIGEREZA
+35%

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
37,95€

Referencia	BT170215
EAN	8436548694159
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%

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 lumínica 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.

11500Lm
Lúmenes

100W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI > 80
1
0
380-780

L

Tamaño



CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



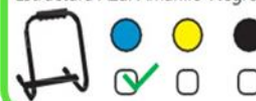
Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Azul Amarillo Negro



LIGEREZA
+35%

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
50,95€

Referencia	BT170216
EAN	8436548694166
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%

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 lumínica 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.

Proyector IP65 en soporte transportable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

17250Lm
Lúmenes

150W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI > 80
380-780

XL

Tamaño

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa 63,50€

Referencia	BT170217
EAN	8436548694173
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%

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 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.

23000Lm
Lúmenes

200W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI > 80
380-780

XL

Tamaño

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa 76,95€

Referencia	BT170218
EAN	8436548694180
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%

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 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.

Proyector IP65 en soporte de trípode

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

2300Lm
Lúmenes

20W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI > 80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



180cm
Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia BT170220

EAN 8436548694203

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%

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 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.



IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
43,95€

3450Lm
Lúmenes

30W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI > 80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



180cm
Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia BT170221

EAN 8436548694210

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%

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 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.



IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
48,50€

Proyector IP65 en soporte de trípode

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

5750Lm
Lúmenes

50W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI>80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia BT170222

EAN 8436548694227

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%

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 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.



IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
53,95€

11500Lm
Lúmenes

100W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI>80
1
0
380-780

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia BT170223

EAN 8436548694234

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%

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 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.



IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
64,95€

Proyector IP65 en soporte de trípode

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

17250Lm
Lúmenes

150W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI>80
380-780

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia	BT170224
EAN	8436548694241
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%

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 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.



PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
74,95€

4600Lm
Lúmenes

2x20W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI>80
380-780

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®

Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia	BT170226
EAN	8436548694265
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%

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 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.



PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
61,95€

2 Proyectores IP65 en soporte de trípode

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

6900Lm
Lúmenes

2x30W
Consumo

CRI > 80
1
0
380-780

WORKING RANGE
170v-250v

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®
Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



180cm
Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia	BT170227
EAN	8436548694272
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%

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 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.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
69,95€

11500Lm
Lúmenes

2x50W
Consumo

CRI > 80
1
0
380-780

WORKING RANGE
170v-250v

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®
Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



180cm
Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia	BT170228
EAN	8436548694289
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%

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 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.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
77,95€

2 Proyectores IP65 en soporte de trípode

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

23000Lm
Lúmenes

2x100W
Consumo

CRI > 80
1
0
380-780

WORKING RANGE
170v-250v

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®
Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



180cm
Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia BT170229

EAN 8436548694296

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%

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 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.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
99,95€

34500Lm
Lúmenes

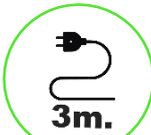
2x150W
Consumo

CRI > 80
1
0
380-780

WORKING RANGE
170v-250v

50.000h
Horas uso

CLICK-EASY-ASSEMBLY®
Novedad sistema de montaje fácil patentado



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable PH



Cristal de 3mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



180cm
Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia BT170230

EAN 8436548694302

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%

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 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.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
123,95€

Luminarias

de Exterior para Fachadas



IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años
Garantía

Proyección Doméstica

Proyectores Standard en IP65 de 10w a 200w

Proyectores Técnicos en IP54 C/ Sensor de triple regulación



10W

20W

30W

50W

100W

150W

200W

LED

ALTA
POTENCIA

Tono de:

LUZ

5500° Kelvin:

Frío

Proyectores IP65

Iluminación Doméstica

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años
Garantía

Interior
 Exterior



Proyector adaptado a luminaria

Pared Reflectora patentada que potencia **+15%** la transmisión lumínica



LIGEREZA
+35%



1

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)



2

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)



3

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



4

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)



5

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.



800Lm
Lúmenes

10W
Consumo

CRI >80
380-780

WORKING RANGE
185v-265v

35.000h
Horas uso



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%

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 lumínica 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.



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



LED
ALTA POTENCIA

Tono de **LUZ**
5500° Kelvin:
Frío

Precio Tarifa
4,95€



Proyectores IP65

Iluminación Doméstica

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años
Garantía

1600Lm
Lúmenes

20W
Consumo

CRI > 80
380-780

WORKING RANGE
185v~265v

35.000h
Horas uso

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE



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.



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



LED
ALTA POTENCIA

Tono de **LUZ**
5500° Kelvin.
Frío

Precio Tarifa
6,90€

2400Lm
Lúmenes

30W
Consumo

CRI > 80
380-780

WORKING RANGE
185v~265v

35.000h
Horas uso

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE



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.



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



LED
ALTA POTENCIA

Tono de **LUZ**
5500° Kelvin.
Frío

Precio Tarifa
8,74€

Proyectores IP65

Iluminación Doméstica

IP65

THREE-YEARS

3

WARRANTY

**3 años
Garantía**

4000Lm
Lúmenes

50W
Consumo

CRI > 80
380-780

WORKING RANGE
185v~265v

35.000h
Horas uso

**UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE**



Tornillería
Inoxidable



Cristal de 2,7mm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



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.

LED
ALTA
POTENCIA

Tono de:
LUZ
5500° Kelvin:
Frío

Precio Tarifa
12,04€

8000Lm
Lúmenes

100W
Consumo

CRI > 80
380-780

WORKING RANGE
185v~265v

35.000h
Horas uso

**UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE**



Tornillería
Inoxidable



Cristal de 2,7mm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



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.

LED
ALTA
POTENCIA

Tono de:
LUZ
5500° Kelvin:
Frío

Precio Tarifa
20,88€

Proyectores IP65

Iluminación Doméstica

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años
Garantía

12000Lm
Lúmenes

150W
Consumo

CRI > 80
380-780

WORKING RANGE
185v~265v

35.000h
Horas uso

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE



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.



Tornillería
Inoxidable



Cristal de 2,7mm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



LED
ALTA
POTENCIA

Tono de:
LUZ
5500° Kelvin:
Frío

Precio Tarifa
30,11€

16000Lm
Lúmenes

200W
Consumo

CRI > 80
380-780

WORKING RANGE
185v~265v

35.000h
Horas uso

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE



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.



Tornillería
Inoxidable



Cristal de 2,7mm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



LED
ALTA
POTENCIA

Tono de:
LUZ
5500° Kelvin:
Frío

Precio Tarifa
44,20€

Proyectores IP65

Iluminación Doméstica

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años
Garantía

800Lm
Lúmenes

10W
Consumo

CRI > 80
380-780

WORKING
RANGE
185v~265v

35.000h
Horas uso

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE



Tornillería
Inoxidable



Cristal de 2,7mm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección



Sensor crepuscular
y movimiento.



Triple regulación
hora/flux/distancia



Doble regulación
(horizontal-vertical)

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY



LED
ALTA
POTENCIA

Tono de:
LUZ
5500° Kelvin:
Frío

Precio Tarifa
12,95€

Referencia	BT170466
EAN	8436548696665
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:

- Sensor de altas prestaciones. 2 funciones "movimiento y crepuscular"
- Triple regulación (duración-sensibilidad-rango de trabajo)
- Doble regulación de posición (horizontal-vertical)
- Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h
- 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).

2400Lm
Lúmenes

30W
Consumo

CRI > 80
380-780

WORKING
RANGE
185v~265v

35.000h
Horas uso

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE



Tornillería
Inoxidable



Cristal de 2,7mm
con elastómero



Pared reflectante
+15% proyección



Sensor crepuscular
y movimiento.



Triple regulación
hora/flux/distancia



Doble regulación
(horizontal-vertical)

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY



LED
ALTA
POTENCIA

Tono de:
LUZ
5500° Kelvin:
Frío

Precio Tarifa
17,95€

Referencia	BT170467
EAN	8436548696672
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:

- Sensor de altas prestaciones. 2 funciones "movimiento y crepuscular"
- Triple regulación (duración-sensibilidad-rango de trabajo)
- Doble regulación de posición (horizontal-vertical)
- Uso moderado y rendimiento doméstico >35.000h
- 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).

Proyector IP65 en soporte transportable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

1600Lm
Lúmenes

20W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

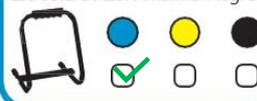
CRI > 80
380-780

S
Tamaño

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Azul Amarillo Negro



LIGEREZA
+35%

PACK
PROMOCIONAL

Precio Tarifa
24,95€



NEW PRODUCT

Referencia	BT170501
EAN	8436548697013
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
- 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.



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

2400Lm
Lúmenes

30W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

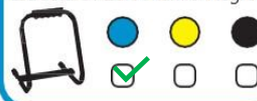
CRI > 80
380-780

S
Tamaño

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Azul Amarillo Negro



LIGEREZA
+35%

PACK
PROMOCIONAL

Precio Tarifa
27,95€



NEW PRODUCT

Referencia	BT170502
EAN	8436548697020
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	185v-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 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.



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

Proyector IP65 en soporte transportable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

4000Lm
Lúmenes

50W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

CRI > 80
380-780

M
Tamaño



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

Referencia	BT170503
EAN	8436548697037
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
- 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.



Precio Tarifa
33,95€

8000Lm
Lúmenes

100W
Consumo

WORKING RANGE
170v~250v

CRI > 80
380-780

XL
Tamaño



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

Referencia	BT170504
EAN	8436548697044
Color de Luz	Frío / 5500°k
Rango de tolerancia	185v-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 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.



Precio Tarifa
46,95€

Proyector IP65 en soporte transportable

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

12000Lm
Lúmenes

150W
Consumo

WORKING RANGE
170v-250v

CRI >80
380-780

XL
Tamaño



Referencia	BT170505
EAN	8436548697051
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
- 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.



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE



Estructura Azul Amarillo Negro



LIGEREZA +35%



Interior
 Exterior



Proyector adaptado a luminaria

Pared Reflectora patentada que potencia +15% la transmisión lumínica



LIGEREZA +35%



1

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)



2

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)



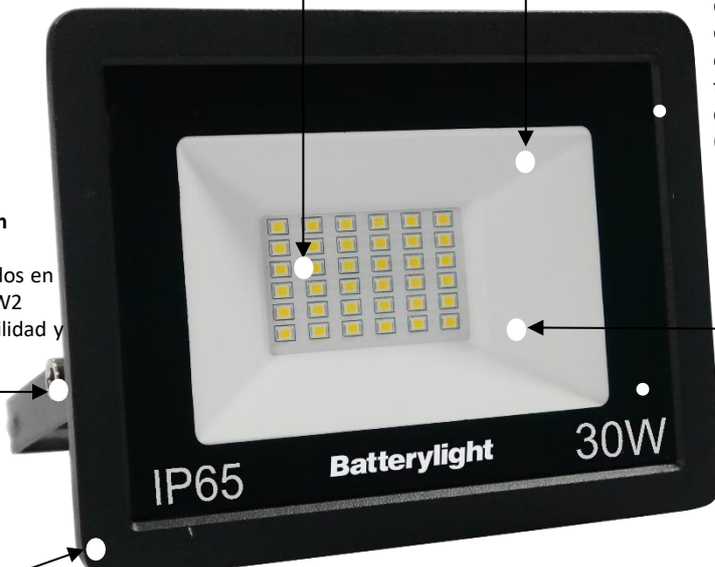
3

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



4

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)



5

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.

Proyector IP65 en soporte de trípode

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

1600Lm
Lúmenes

20W
Consumo

WORKING RANGE
185v~265v

CRI > 80
380-780

35.000h
Horas uso

LED
ALTA POTENCIA

Tono de **LUZ**
Frio

NEW PRODUCT

3m.

Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

180cm
Máxima altura

Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia	BT170491
EAN	8436548696917
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.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
38,95€

2400Lm
Lúmenes

30W
Consumo

WORKING RANGE
185v~265v

CRI > 80
380-780

35.000h
Horas uso

LED
ALTA POTENCIA

Tono de **LUZ**
Frio

NEW PRODUCT

3m.

Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

180cm
Máxima altura

Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia	BT170492
EAN	8436548696924
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.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
43,95€

Proyector IP65 en soporte de trípode

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

4000Lm
Lúmenes

50W
Consumo

WORKING RANGE
185v~265v

CRI > 80
380-780

35.000h
Horas uso

LED
ALTA POTENCIA

Tono de **LUZ**
3500K
Frio

NEW PRODUCT

3m.

Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

180cm
Máxima altura

Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia BT170493

EAN 8436548696931

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.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
47,95€

8000Lm
Lúmenes

100W
Consumo

WORKING RANGE
185v~265v

CRI > 80
380-780

35.000h
Horas uso

LED
ALTA POTENCIA

Tono de **LUZ**
3500K
Frio

NEW PRODUCT

3m.

Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección

180cm
Máxima altura

Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia BT170494

EAN 8436548696948

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.

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
58,95€

Proyector IP65 en soporte de trípode

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

12000Lm
Lúmenes

150W
Consumo

WORKING RANGE
185v~265v

CRI > 80
380-780

35.000h
Horas uso



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



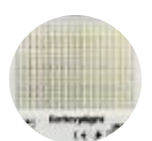
Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia BT170495

EAN 8436548696955

Color de Luz Frio / 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.



PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
66,95€

3200Lm
Lúmenes

2x20W
Consumo

WORKING RANGE
185v~265v

CRI > 80
380-780

35.000h
Horas uso



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shuko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia BT170496

EAN 8436548696962

Color de Luz Frio / 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.



PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
56,95€

Proyector IP65 en soporte de trípode

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

4800Lm
Lúmenes

2x30W
Consumo

WORKING RANGE
185v-265v

CRI>80
380-780

35.000h
Horas uso



LED
ALTA POTENCIA

Tono de **LUZ**
Frio



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



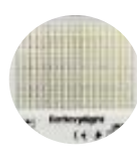
180cm
Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia	BT170497
EAN	8436548696979
Color de Luz	Frio / 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.



PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa 61,95€

8000Lm
Lúmenes

2x50W
Consumo

WORKING RANGE
185v-265v

CRI>80
380-780

35.000h
Horas uso



LED
ALTA POTENCIA

Tono de **LUZ**
Frio



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



180cm
Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

Referencia	BT170498
EAN	8436548696986
Color de Luz	Frio / 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.



PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa 67,95€

Proyector IP65 en soporte de trípode

IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de Garantía

16000Lm
Lúmenes

2x100W
Consumo

WORKING RANGE
185v~265v

CRI>80
380-780

35.000h
Horas uso

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



Referencia	BT170499
EAN	8436548696993
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 lumínica 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.



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
82,95€

24000Lm
Lúmenes

2x150W
Consumo

WORKING RANGE
185v~265v

CRI>80
380-780

35.000h
Horas uso

UNIVERSAL HIGH PERFORMANCE
IP65
THREE-YEARS
3
WARRANTY



Referencia	BT170500
EAN	8436548697006
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 lumínica 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.



Incluye cable de 3 metros



Clavija EU Shucko



Diseño Ergonómico



Construcción Ultra resistente



Tornillería Inoxidable



Cristal de 2,7mlm con elastómero



Pared reflectante +15% proyección



Máxima altura



Sólo 1,8Kg



3 alturas



Pantalla Proflex®

PACK PROMOCIONAL

Precio Tarifa
98,95€

Bombillas Proyectoras

de Alta Potencia

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

**3 años de
Garantía**

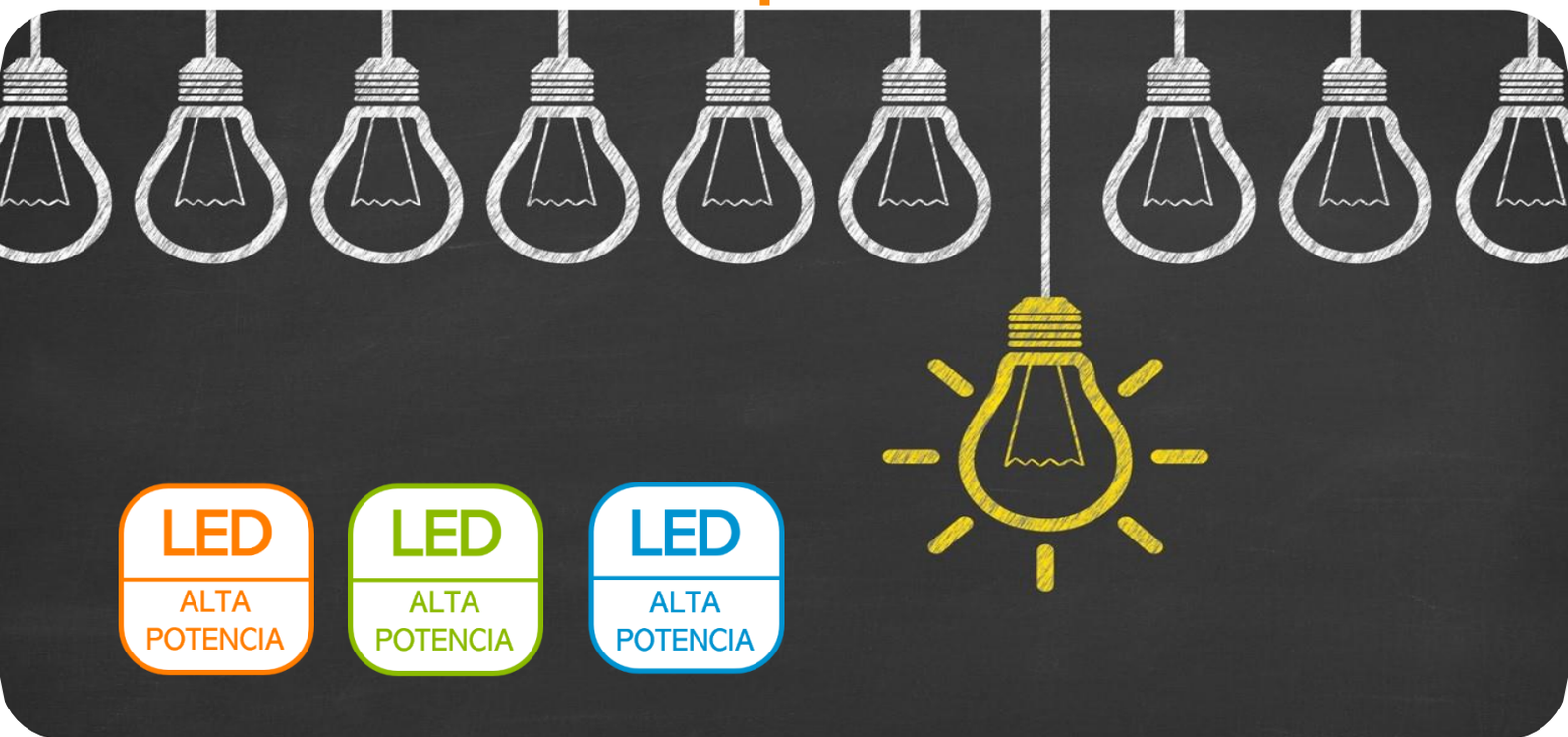
HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

- Bombillas **Profesionales Tipo T y Dicroicas**
- Bombillas **Semi profesionales Tipo FILAM**
- Bombillas **Domésticas Tipo OPAL**



LED

ALTA
POTENCIA

LED

ALTA
POTENCIA

LED

ALTA
POTENCIA

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 120° en 3 tonos de color opcional), especiales para Hogar, Comercio y Restauración.

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

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

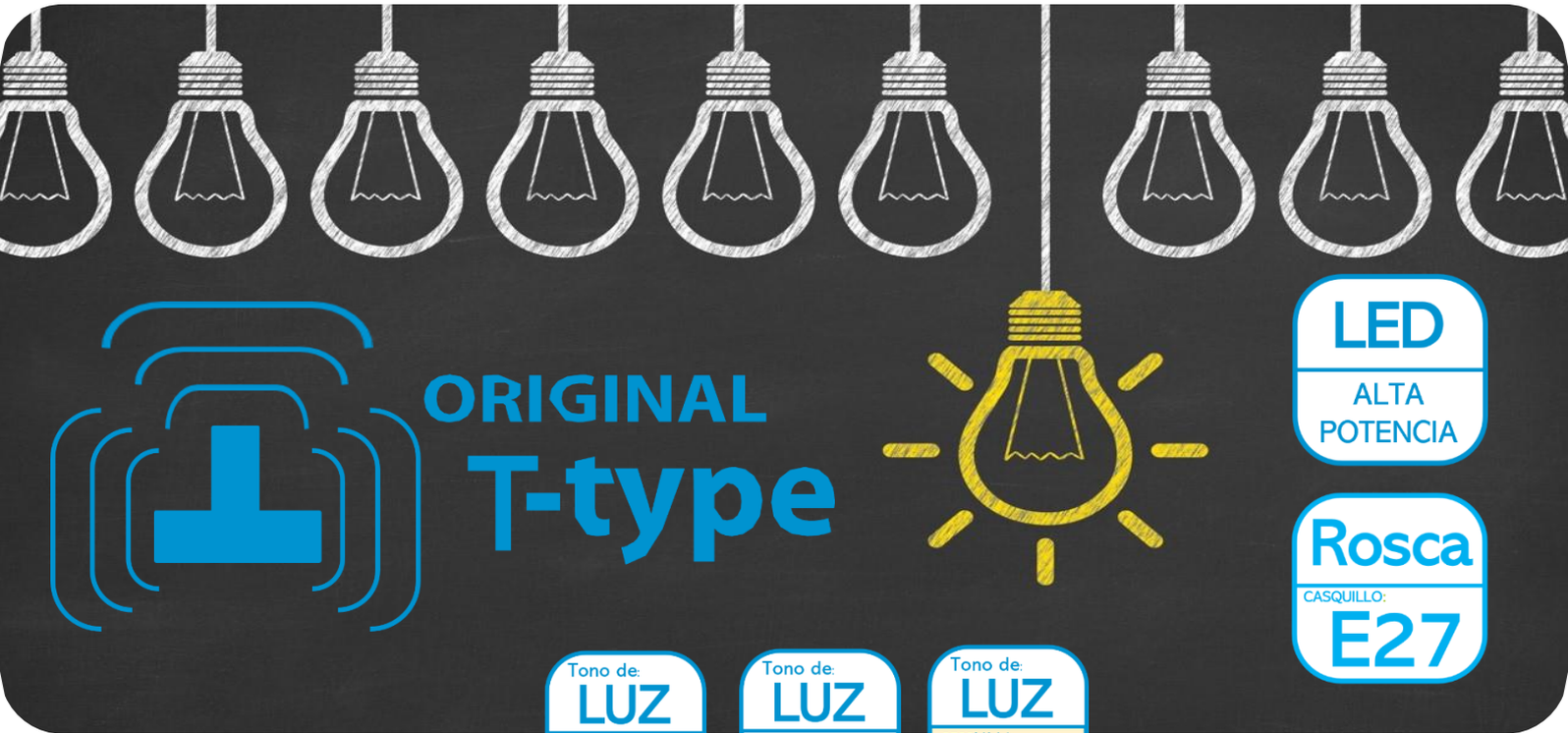
Bombillas proyectoras de alta potencia Tipo-T

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

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



ORIGINAL
T-type



LED
ALTA
POTENCIA

Rosca
CASQUILLO:
E27

Tono de:
LUZ
6000° Kelvin:
Frío

Tono de:
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de:
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Consumo Led: 5W Lumen	Consumo Led: 8W Lumen	Consumo Led: 12W Lumen	Consumo Led: 15W Lumen	Consumo Led: 25W Lumen	Consumo Led: 30W Lumen	Consumo Led: 40W Lumen	Consumo Led: 50W Lumen
Equiv/Incandescencia: 45W	Equiv/Incandescencia: 75W	Equiv/Incandescencia: 110W	Equiv/Incandescencia: 135W	Equiv/Incandescencia: 225W	Equiv/Incandescencia: 270W	Equiv/Incandescencia: 360W	Equiv/Incandescencia: 450W
OPAL MODELO: T50	OPAL MODELO: T60	OPAL MODELO: T70	OPAL MODELO: T70	OPAL MODELO: T80	OPAL MODELO: T100	OPAL MODELO: T120	OPAL MODELO: T140

Bombillas proyectoras profesionales Tipo-T

HIGHT QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía



Hogar



Comercios



Restauración



Industrias



Proyector adaptado a luminaria

EFICIENCIA
+25%



LIGEREZA
+35%



ORIGINAL
T-type

5W
Potencia

50W
Potencia

8W
Potencia

40W
Potencia

12W
Potencia

30W
Potencia

15W
Potencia

25W
Potencia

Rosca
CASQUILLO:
E27

Batterylight
Professional

Tono de LUZ
6000° Kelvin
Frío

Tono de LUZ
4000° Kelvin
Neutro

Tono de LUZ
2700° Kelvin
Cálido

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.

550Lm
Lúmenes

5W
Consumo

WORKING RANGE
185v~265v

PF > 90%

50.000h
Horas uso



ORIGINAL
T-type

Rosca
CASQUILLO:
E27

OPAL
MODELO:
T50

Consumo Led:
5W 550 Lumen.
Equiv./Incandescencia:
45W



LIGEREZA
+35%



Diodos de máxima eficiencia 2D a 15°



Cúpula difusora Tipo T +25% proyección

Estructura Blanco Gris Negro



HIGHT QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

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%

Tono de LUZ
6000° Kelvin
Frío

Tono de LUZ
4000° Kelvin
Neutro

Tono de LUZ
2700° Kelvin
Cálido

Precio Tarifa
0,91€

Bombillas proyectoras profesionales Tipo-T

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

880Lm
Lúmenes

8W
Potencia

WORKING
RANGE
185v~265v

PF > 90%

50.000h
Horas uso



Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO
T60

Consumo Led: 8W
880 Lumen
Equiv./Incandescencia:
75W



Disipador mixto Aluminio/HDPE

Diodos de máxima eficiencia 2D a 15°

Cúpula difusora Tipo T +25% proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



Referencia	BT170351
EAN	8436548695514
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	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€

1320Lm
Lúmenes

12W
Potencia

WORKING
RANGE
185v~265v

PF > 90%

50.000h
Horas uso



Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO
T70

Consumo Led: 12W
1320 Lumen
Equiv./Incandescencia:
110W



Disipador mixto Aluminio/HDPE

Diodos de máxima eficiencia 2D a 15°

Cúpula difusora Tipo T +25% proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



Referencia	BT170447
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%

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 profesionales Tipo-T

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

1650Lm
Lúmenes

15W
Potencia

WORKING RANGE
185v~265v

PF > 90%

50.000h
Horas uso



ORIGINAL
T-type

Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO
T70

Consumo Led: 1650
15W Lumen
Equiv./Incandescencia:
135W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia 2D a 15°

Cúpula difusora Tipo
T +25% proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



Referencia	BT170134
EAN	8436548693343
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	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%

Tono de
LUZ
6000° Kelvin:
Frío

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
1,82€

2750Lm
Lúmenes

25W
Potencia

WORKING RANGE
185v~265v

PF > 90%

50.000h
Horas uso



ORIGINAL
T-type

Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO
T80

Consumo Led: 2750
25W Lumen
Equiv./Incandescencia:
225W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia 2D a 15°

Cúpula difusora Tipo
T +25% proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



Referencia	BT170450
EAN	8436548696504
Color de Luz	Frío / 6000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 125Lw / Constancia Flux 1210Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

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%

Tono de
LUZ
6000° Kelvin:
Frío

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
2,18€

Bombillas proyectoras profesionales Tipo-T

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

3300Lm
Lúmenes

30W
Potencia

WORKING
RANGE
185v~265v

PF > 90%

50.000h
Horas uso



ORIGINAL
T-type

Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO
T100

Consumo Led:
30W 3300
Lumen
Equiv./Incandescencia:
270W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia 2D a 15°

Cúpula difusora Tipo
T +25% proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



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%

Tono de
LUZ
6000° Kelvin:
Frío

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
3,95€

4400Lm
Lúmenes

40W
Consumo

WORKING
RANGE
185v~265v

PF > 90%

50.000h
Horas uso



ORIGINAL
T-type

Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO
T120

Consumo Led:
40W 4400
Lumen
Equiv./Incandescencia:
360W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia 2D a 15°

Cúpula difusora Tipo
T +25% proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



Referencia	BT170143
EAN	8436548693435
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	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%

Tono de
LUZ
6000° Kelvin:
Frío

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
4,95€

Bombillas proyectoras profesionales Tipo-T

HIGHT QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

5500Lm
Lúmenes

50W
Potencia

WORKING RANGE
185v~265v

PF > 90%

50.000h
Horas uso



ORIGINAL
T-type

Rosca
CASQUILLO:
E27

OPAL
MODELO:
T140

Consumo Led: 50W
Lumen
Equivalencia: **450W**



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia 2D a 15°

Cúpula difusora Tipo
T +25% proyección

HIGHT QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



Referencia	BT170146
EAN	8436548693466
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	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%

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%

Tono de
LUZ
6000° Kelvin:
Frío

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
7,95€



Hogar



Comercios



Restauración



Industrias



Proyector adaptado
a luminaria

EFICIENCIA
+25%



LIGEREZA
+35%



ORIGINAL
T-type

5W
Potencia

50W
Potencia

8W
Potencia

40W
Potencia

12W
Potencia

30W
Potencia

15W
Potencia

25W
Potencia

Rosca
E-27

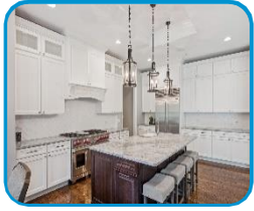
Especificaciones destacadas:

- 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.

Bombillas proyectoras Tipo-Dicroica GU-10

HIGHT QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de Garantía



Hogar



Comercios



Restauración



Industrias



Proyector adaptado a luminaria

EFICIENCIA
+25%



LIGEREZA
+35%

- Interior
- Semi-Exterior

ORIGINAL
OPAL-type



Tono de LUZ
6000° Kelvin: **Frío**

Tono de LUZ
4000° Kelvin: **Neutro**

Tono de LUZ
2700° Kelvin: **Cálido**

Consumo Led: **7W** 700 Lumen
Equiv/Incandescencia: **60W**

Dicroica
COGIDA BI-PIN:
GU10

OPAL
MODELO:
GU10

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 de tono).
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

770Lm
Lúmenes

7W
Consumo

WORKING RANGE
185v~265v

PF > 90%

50.000h
Horas uso



Tono de LUZ
6000° Kelvin: **Frío**

Tono de LUZ
4000° Kelvin: **Neutro**

Tono de LUZ
2700° Kelvin: **Cálido**

OPAL
MODELO:
GU10

Dicroica
COGIDA BI-PIN:
GU10

Consumo Led: **7W** 700 Lumen
Equiv/Incandescencia: **60W**



LIGEREZA
+35%



Diodos de máxima Difusión Proyectada a eficiencia 2D a 15°



120°

Disipador mixto Aluminio/HDPE

HIGHT QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



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%

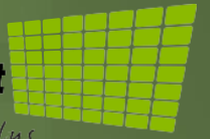
Referencia	BT170454
EAN	8436548696542
Color de Luz	Neutro / 4000°k
Rango de tolerancia	185v-265v
Lúmenes por watio	Salida Flux 110Lw / Constancia Flux 100Lw
Temperatura uso	-20° / +75°
Factor de potencia	>0,90%

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€

BatteryLight

Home Plus



Bombillas Proyectoras

de Alta Potencia Tipo FILAM

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

Proyección profesional

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



Rosca
CASQUILLO:
E14

Rosca
CASQUILLO:
E27



LED
ALTA
POTENCIA:

Consumo Led:
4W 440
Lumen
Equiv/Incandescencia:
35W

FILAM
MODELO:
A55

Consumo Led:
6W 660
Lumen
Equiv/Incandescencia:
55W

FILAM
MODELO:
G45

FILAM
MODELO:
C37

Consumo Led:
12W 1320
Lumen
Equiv/Incandescencia:
110W

FILAM
MODELO:
A60

FILAM
MODELO:
G95

FILAM
MODELO:
G125

FILAM
MODELO:
ST64

Tono de:
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de:
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Bombillas proyectoras Tipo-FILAM

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
WARRANTY
5

5 años de
Garantía



Hogar



Comercios



Restauración



Industrias

ORIGINAL FILAM-type

- ✓ Interior
- ✓ Semi-Exterior



Rosca
CASQUILLO:
E27

C37 G45

Rosca
CASQUILLO:
E14

LED

ALTA
POTENCIA.

Tono de:
LUZ

4000° Kelvin:
Neutro

Tono de:
LUZ

2700° Kelvin:
Cálido

Consumo Led: 4W 440 Lumen
Equiv/Incandescencia: 35W

FILAM
MODELO:
A55

Consumo Led: 12W 1320 Lumen
Equiv/Incandescencia: 110W

FILAM
MODELO:
A60

Consumo Led: 12W 1320 Lumen
Equiv/Incandescencia: 110W

FILAM
MODELO:
G95

Consumo Led: 12W 1320 Lumen
Equiv/Incandescencia: 110W

FILAM
MODELO:
G125

Consumo Led: 12W 1320 Lumen
Equiv/Incandescencia: 110W

FILAM
MODELO:
ST64

Consumo Led: 6W 660 Lumen
Equiv/Incandescencia: 55W

FILAM
MODELO:
G45

Consumo Led: 6W 660 Lumen
Equiv/Incandescencia: 55W

FILAM
MODELO:
C37

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.
- Cúpula difusora translúcida que proyecta el haz lumínico +35% de transmisión del haz de luz.
- Componentes de máximas prestaciones.
- Diodos COB Epistar/Sanan (según versión y potencia)
- Garantía de 5 años contra cualquier defecto de fabricación.

440Lm
Lúmenes

4W
Consumo

WORKING
RANGE
185v~265v

P.F.>90%

40.000h
Horas uso



ORIGINAL FILAM-type

Rosca
CASQUILLO:
E27

FILAM
MODELO:
A55

Consumo Led: 4W 440 Lumen
Equiv/Incandescencia: 35W



LIGEREZA
+35%

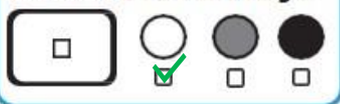


Diodos de máxima
eficiencia

Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Cúpula difusora Tipo
C +330° proyección

Estructura Blanco Gris Negro



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.

Tono de:
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de:
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
2,47€

Bombillas proyectoras Tipo-FILAM

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
WARRANTY
5

**5 años de
Garantía**

1320Lm
Lúmenes

12W
Consumo

**WORKING
RANGE**
185v-265v

P.F.>90%

40.000h
Horas uso



ORIGINAL
FILAM-type

Rosca
CASQUILLO
E27

FILAM
MODELO:
A60

Consumo Led:
12W 1320 Lumen
Equiv./Incandescencia:
110W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +330° proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
WARRANTY
5



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.

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
6,95€

1320Lm
Lúmenes

12W
Consumo

**WORKING
RANGE**
185v-265v

P.F.>90%

40.000h
Horas uso



ORIGINAL
FILAM-type

Rosca
CASQUILLO
E27

FILAM
MODELO:
ST64

Consumo Led:
12W 1320 Lumen
Equiv./Incandescencia:
110W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +330° proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
WARRANTY
5



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.

Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
7,35€

Bombillas proyectoras Tipo-FILAM

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
WARRANTY
5

**5 años de
Garantía**

1320Lm
Lúmenes

12W
Consumo

**WORKING
RANGE**
185v-265v

P.F.>90%

40.000h
Horas uso



ORIGINAL
FILAM-type

Rosca
CASQUILLO
E27

FILAM
MODELO:
G95

Consumo Led:
12W 1320
Lumen
Equiv./Incandescencia:
110W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +330° proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
WARRANTY
5



Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

**Precio Tarifa
8,60€**

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.

1320Lm
Lúmenes

12W
Consumo

**WORKING
RANGE**
185v-265v

P.F.>90%

40.000h
Horas uso



ORIGINAL
FILAM-type

Rosca
CASQUILLO
E27

FILAM
MODELO:
G125

Consumo Led:
12W 1320
Lumen
Equiv./Incandescencia:
110W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +330° proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
WARRANTY
5



Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

**Precio Tarifa
10,75€**

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.

Bombillas proyectoras Tipo-FILAM

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

660Lm
Lúmenes

6W
Consumo

WORKING
RANGE
185v-265v

P.F.>90%

40.000h
Horas uso



ORIGINAL
FILAM-type

Rosca
CASQUILLO
E27

FILAM
MODELO:
G45

Consumo Led: 660
Lumen
Equi/Incandescencia:
55W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +330° proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
2,68€

Referencia	BT170385
EAN	8436548695859
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	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.

660Lm
Lúmenes

6W
Consumo

WORKING
RANGE
185v-265v

P.F.>90%

40.000h
Horas uso



ORIGINAL
FILAM-type

Rosca
CASQUILLO
E14

FILAM
MODELO:
G45

Consumo Led: 660
Lumen
Equi/Incandescencia:
55W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +330° proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



Tono de
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
2,68€

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.

Bombillas proyectoras Tipo-FILAM

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
WARRANTY
5

**5 años de
Garantía**

660Lm
Lúmenes

6W
Consumo

**WORKING
RANGE**
185v-265v

P.F.>90%

40.000h
Horas uso



ORIGINAL
FILAM-type

Rosca
CASQUILLO
E27

FILAM
MODELO:
C37

Consumo Led: 660 Lumen
6W
Equiv./Incandescencia:
55W



Disipador mixto Aluminio/HDPE

Diodos de máxima eficiencia

Cúpula difusora Tipo C +330° proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
WARRANTY
5



Referencia	BT170381
EAN	8436548695811
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	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.

Tono de LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
2,68€

660Lm
Lúmenes

6W
Consumo

**WORKING
RANGE**
185v-265v

P.F.>90%

40.000h
Horas uso



ORIGINAL
FILAM-type

Rosca
CASQUILLO
E14

FILAM
MODELO:
C37

Consumo Led: 660 Lumen
6W
Equiv./Incandescencia:
55W



Disipador mixto Aluminio/HDPE

Diodos de máxima eficiencia

Cúpula difusora Tipo C +330° proyección

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
WARRANTY
5



Referencia	BT170383
EAN	8436548695835
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	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.

Tono de LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Precio Tarifa
2,68€

Batterylight

Home



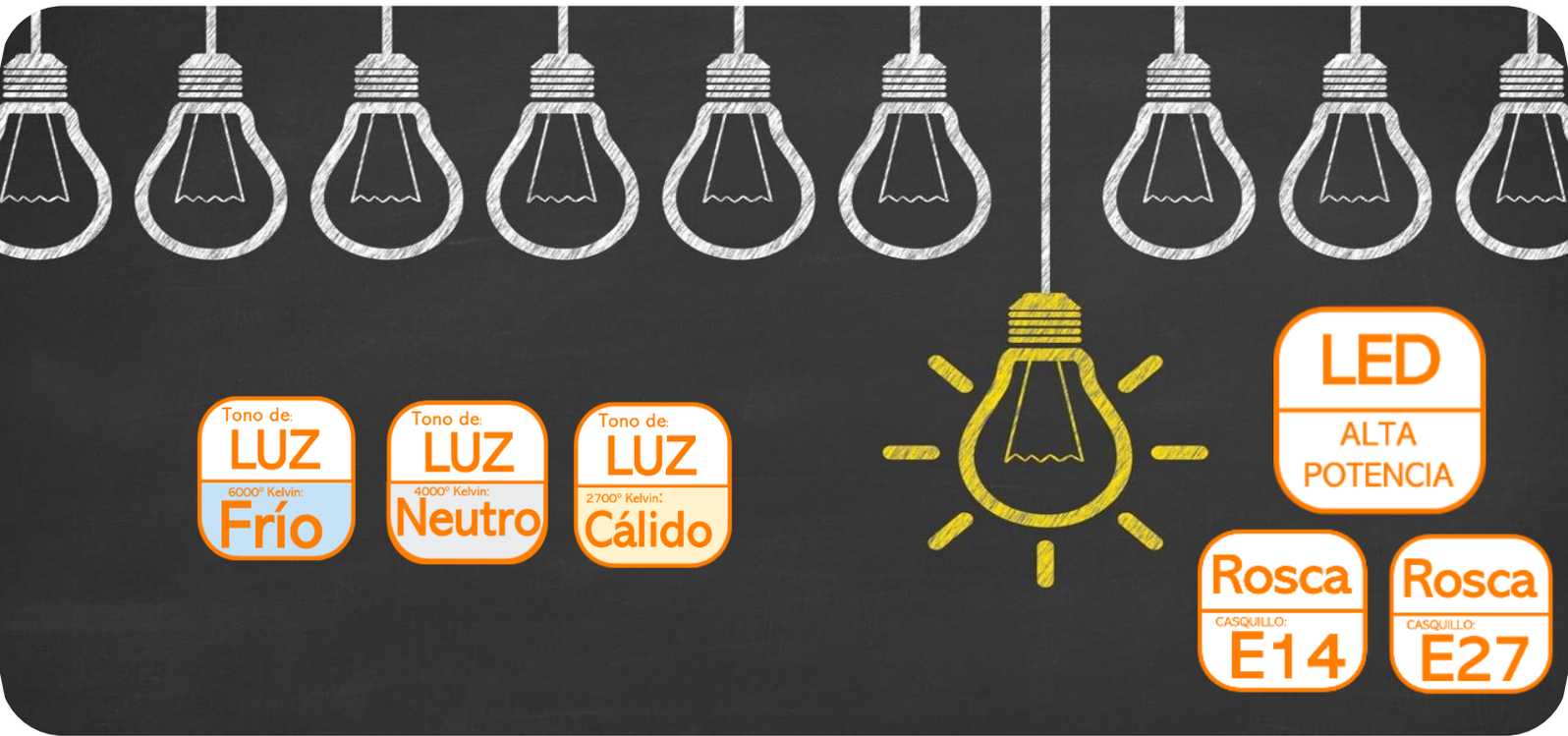
Bombillas Proyectoras de Alta Potencia Tipo OPAL

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
WARRANTY
3

3 años de
Garantía

Proyección profesional

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



Tono de:
LUZ
6000° Kelvin:
Frío

Tono de:
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de:
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

LED
ALTA
POTENCIA

Rosca
CASQUILLO:
E14

Rosca
CASQUILLO:
E27

Consumo Led:
7W 700
Lumen
Equiv/Incandescencia:
60W

Consumo Led:
9W 900
Lumen
Equiv/Incandescencia:
75W

Consumo Led:
12W 1200
Lumen
Equiv/Incandescencia:
100W

Consumo Led:
15W 1500
Lumen
Equiv/Incandescencia:
125W

Consumo Led:
18W 1800
Lumen
Equiv/Incandescencia:
150W

OPAL
MODELO:
A55

OPAL
MODELO:
A60

OPAL
MODELO:
A60

OPAL
MODELO:
A65

OPAL
MODELO:
A70

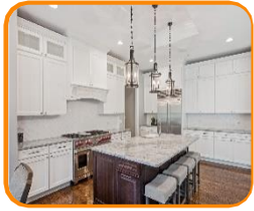
OPAL
MODELO:
G45

OPAL
MODELO:
C37

Bombillas proyectoras Tipo-OPAL

HIGH QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de
Garantía



Hogar



Comercios



Restauración



Industrias

ORIGINAL OPAL-type

A55-A60-A65-A70

- Interior
- Semi-Exterior

LED
ALTA
POTENCIA



C37



Rosca
CASQUILLO
E27

Rosca
CASQUILLO
E14

Tono de:
LUZ
6000° Kelvin:
Frío

Tono de:
LUZ
4000° Kelvin:
Neutro

Tono de:
LUZ
2700° Kelvin:
Cálido

Consumo Led: 700 Lumen
7W
Equiv/Incandescencia:
60W

OPAL
MODELO:
A55

Consumo Led: 900 Lumen
9W
Equiv/Incandescencia:
75W

OPAL
MODELO:
A60

Consumo Led: 1200 Lumen
12W
Equiv/Incandescencia:
100W

OPAL
MODELO:
A60

Consumo Led: 1500 Lumen
15W
Equiv/Incandescencia:
125W

OPAL
MODELO:
A65

Consumo Led: 1800 Lumen
18W
Equiv/Incandescencia:
150W

OPAL
MODELO:
A70

Consumo Led: 700 Lumen
7W
Equiv/Incandescencia:
60W

OPAL
MODELO:
G45

Consumo Led: 700 Lumen
7W
Equiv/Incandescencia:
60W

OPAL
MODELO:
C37

Especificaciones destacadas:

- 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.

700Lm
Lúmenes

7W
Consumo

WORKING
RANGE
170v-250v

P.F. > 70%

30.000h
Horas uso



ORIGINAL OPAL-type

Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO:
A55

Consumo Led: 700 Lumen
7W
Equiv/Incandescencia:
60W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +180° proyección

HIGH QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY



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€

Bombillas proyectoras Tipo-OPAL

HIGH
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de
Garantía

900Lm
Lúmenes

9W
Consumo

WORKING
RANGE
170v-250v

P.F > 70%

30.000h
Horas uso



ORIGINAL
OPAL-type

Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO
A60

Consumo Led: **900**
Lumen
Equiv./Incandescente: **75W**



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +180° proyección

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Blanco Gris Negro



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€

1200Lm
Lúmenes

12W
Consumo

WORKING
RANGE
170v-250v

P.F > 70%

30.000h
Horas uso



ORIGINAL
OPAL-type

Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO
A60

Consumo Led: **1200**
Lumen
Equiv./Incandescente: **100W**



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +180° proyección

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Blanco Gris Negro



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%

Precio Tarifa
1,27€

Bombillas proyectoras Tipo-OPAL

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de
Garantía

1500Lm
Lúmenes

15W
Consumo

WORKING
RANGE
170v-250v

P.F > 70%

30.000h
Horas uso



ORIGINAL
OPAL-type

Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO:
A65

Consumo Led: **1500**
Lumen
Equiv./Incandescencia:
125W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +180° proyección

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Blanco Gris Negro



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€

1800Lm
Lúmenes

18W
Consumo

WORKING
RANGE
170v-250v

P.F > 70%

30.000h
Horas uso



ORIGINAL
OPAL-type

Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO:
A70

Consumo Led: **1800**
Lumen
Equiv./Incandescencia:
150W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +180° proyección

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Blanco Gris Negro



Referencia **BT170378**

EAN	8436548695781
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 **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%

Precio Tarifa
2,04€

Bombillas proyectoras Tipo-OPAL

HIGH
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de
Garantía

700Lm
Lúmenes

7W
Consumo

WORKING
RANGE
170v-250v

P.F>70%

30.000h
Horas uso



ORIGINAL
OPAL-type

Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO:
G45

Consumo Led: 700 Lumen
7W
Equiv/Incandescencia: **60W**



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +180° proyección

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Blanco Gris Negro



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

7W
Consumo

WORKING
RANGE
170v-250v

P.F>70%

30.000h
Horas uso



ORIGINAL
OPAL-type

Rosca
CASQUILLO
E14

OPAL
MODELO:
G45

Consumo Led: 700 Lumen
7W
Equiv/Incandescencia: **60W**



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +180° proyección

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Blanco Gris Negro



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%

Precio Tarifa
0,85€

Bombillas proyectoras Tipo-OPAL

HIGH
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

3 años de
Garantía

700Lm
Lúmenes

7W
Consumo

**WORKING
RANGE**
170v-250v

P.F>70%

30.000h
Horas uso



ORIGINAL
OPAL-type

Rosca
CASQUILLO
E27

OPAL
MODELO:
C37

Consumo Led: 700
7W Lumen
Equiv/Incandescencia:
60W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +180° proyección

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Blanco Gris Negro



Referencia **BT170354**

EAN	8436548695545
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 **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€

700Lm
Lúmenes

7W
Consumo

**WORKING
RANGE**
170v-250v

P.F>70%

30.000h
Horas uso



ORIGINAL
OPAL-type

Rosca
CASQUILLO
E14

OPAL
MODELO:
C37

Consumo Led: 700
7W Lumen
Equiv/Incandescencia:
60W



Disipador mixto
Aluminio/HDPE

Diodos de máxima
eficiencia

Cúpula difusora Tipo
C +180° proyección

HIGHT
QUALITY
TREE-YEARS
3
WARRANTY

Estructura Blanco Gris Negro



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%

Precio Tarifa
0,85€

Luminarias para Decoración

BatteryLight



Professional

NeónFlex (100% Silielastán®)



Proyección profesional

Luminaria profesional de vanguardia NEON FLEX 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 reciclable 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



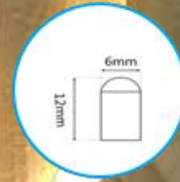
Diseño Ultra Ergonómico



Construcción Ultra Resistente



Corte cada 1 cm



Cúpula de 6mlm de Silielastán®



Difusor reflectante +120° de proyección

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

Proyección profesional

Luminarias para Decoración

NeónFlex (Silielastán®)

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

100% SILIELASTAN®

Extremadamente

Dúctil

y

Extremadamente

Resistente...

1000% PROFESIONAL...

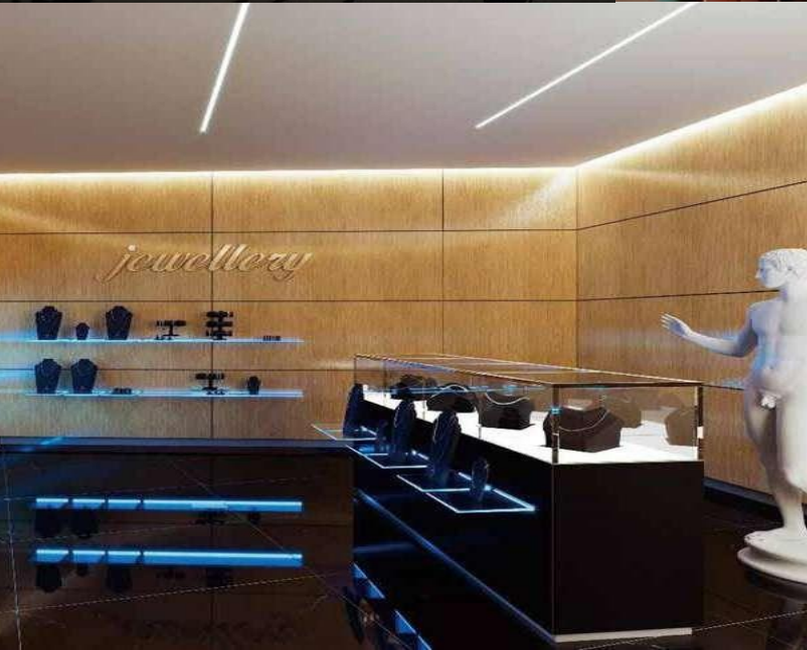


ESPECIAL INTERIORES Y EXTERIORES (IP20/IP67)

PERFECTO PARA ILUMINACION EN TECHOS, PAREDES Y CONTRONOS...

ADAPTABLE, MOLDEABLE, Y 100% FLEXIBLE...

hello



IDEAL PARA ILUMINACION EN MUEBLES DE MADERA, METAL Y PIEDRA



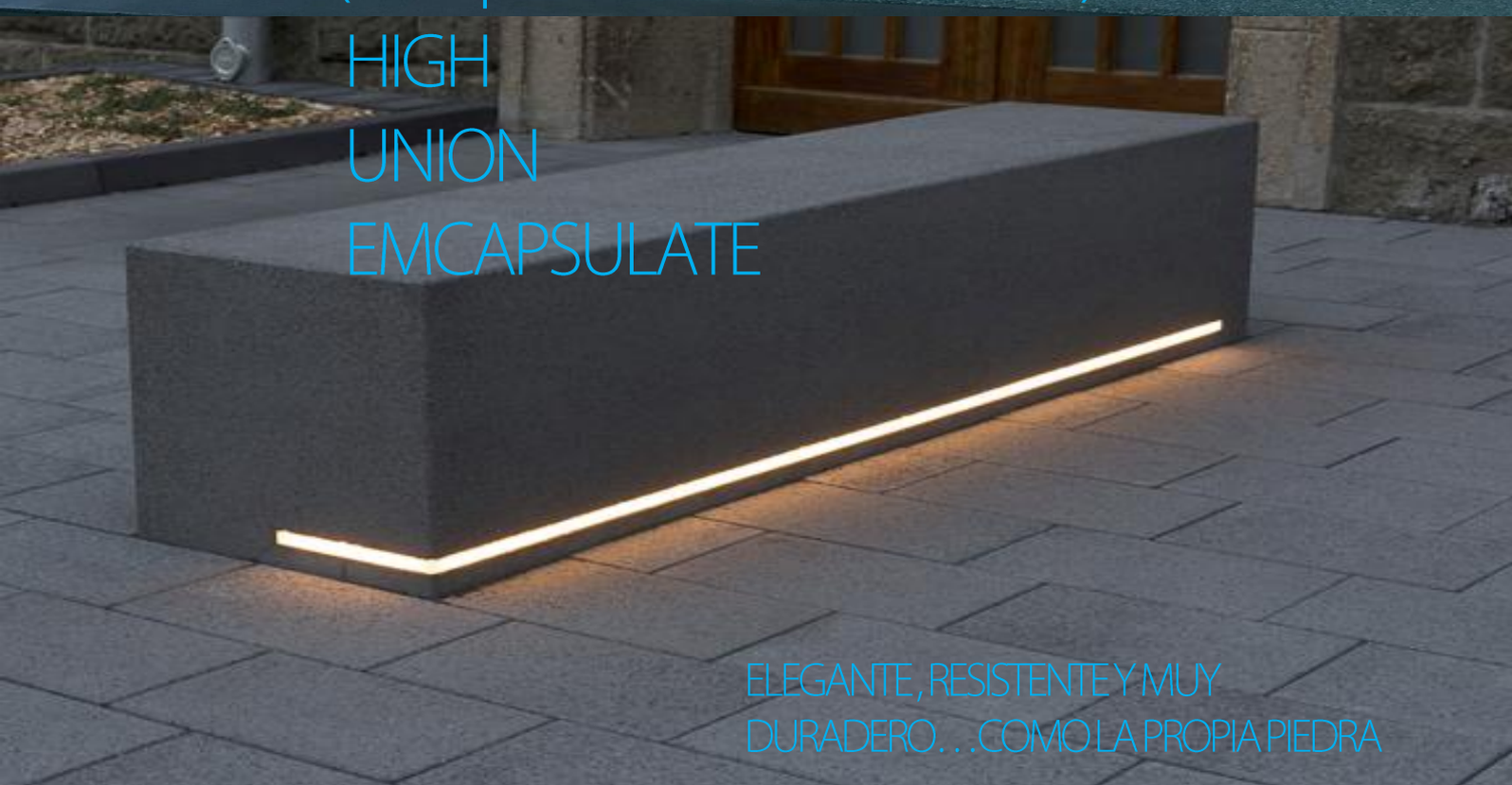
ESPECIAL INTERIORES /
EXTERIORES (IP20/IP67)



PERFECTO PARA ILUMINACION EN MUEBLES
DE EXTERIOR/
HORMIGON/PIEDRA/FIBRA/MADERA...

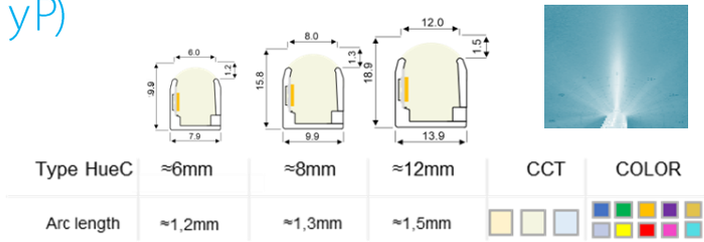
CONSTRUCCION TIPO "HUE" (Tipo D)
(Encapsulado de Alta Unión)

HIGH
UNION
EMCAPSULATE

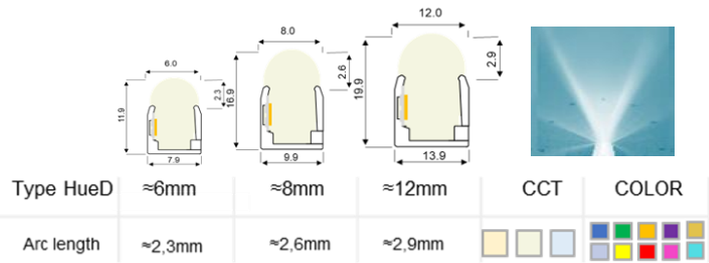


ELEGANTE, RESISTENTE Y MUY
DURADERO... COMO LA PROPIA PIEDRA

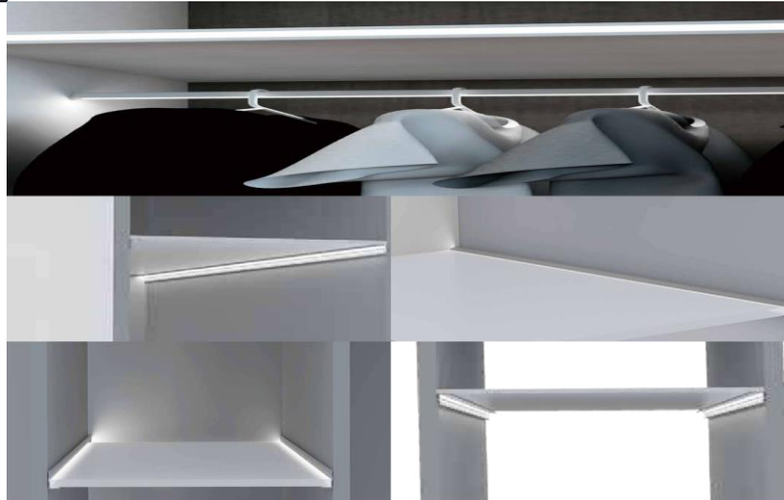
Formatos más usuales de cúpula (Tipos C, D, V y P)



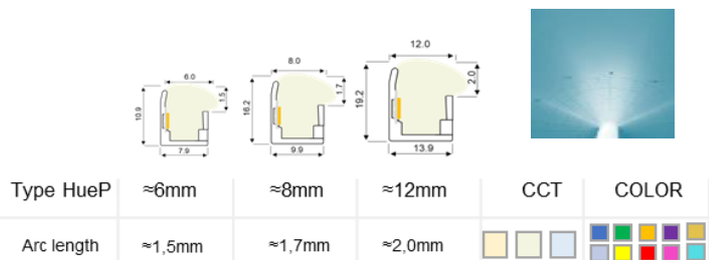
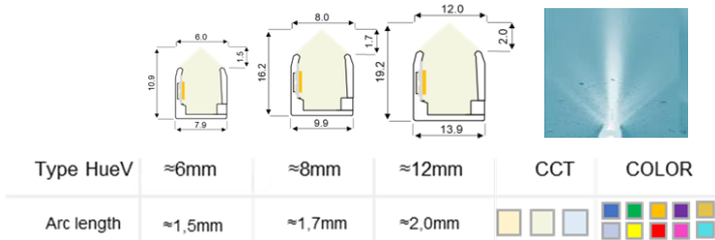
Tipo HUE-C_ El más apto para tramo frontal tanto vertical como horizontal.



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



Tipo HUE-V_ Especial para ángulos, esquinas y vitrinas.



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



Máxima Luminiscencia



Mínima sombra +120Chs/Mt



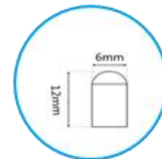
Diseño Ultra Ergonómico



Construcción Ultra Resistente



Corte cada 1 cm



Cúpula de 6mm de **Silielastán**®



Difusor reflectante +120° de proyección

Luminarias para Decoración

NeónFlex (100%Silielastán®)

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

8W/Mt
Consumo



LIGEREZA
+35%

IP67

Grado IP

24v

Hight
Lumen

35.000h
Horas uso

Dimensiones:

4 x 10Mlm

Cortes cada:

1Cm



(100%Silielastán®)



IP67

FIVE-YEARS

5

WARRANTY



3000°k



4000°k



6000°k

**Rollos
de 10Mt**

“Especial mobiliario”

BT170399 COLOR 3000°k



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%

BT170400 COLOR 4000°k



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%

BT170401 COLOR 6000°k



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

Luminarias para Decoración

NeónFlex (100% Silielastán®)

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

8W/Mt
Consumo



LIGEREZA
+35%

IP67

Grado IP

24v

High
Lumen

35.000h

Horas uso

Dimensiones:
6 x 12Mm
Cortes cada:
1cm



(100% Silielastán®)



UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

IP67

FIVE-YEARS

5

WARRANTY



3000k



4000k



6000k



Azul



Azul Hielo



Verde



Amarillo



Naranja



Violeta



Rojo



Rosa Magenta



Oro

**Rollos
de 10Mt**

**Precio Tarifa
4,12€/Mt**



BT170402 COLOR 3000k



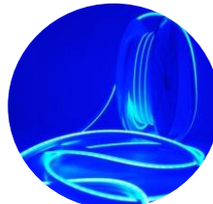
BT170403 COLOR 4000k



BT170404 COLOR 6000k



BT170405 COLOR AZUL



Referencia	BT170...402-403-404-405
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.

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%

Luminarias para Decoración

NeónFlex (100% Silielastán®)

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

8W/Mt
Consumo



LIGEREZA
+35%

IP67

Grado IP

24v

High
Lumen

35.000h

Horas uso

Dimensiones:
6 x 12Mm
Cortes cada:
1cm



(100% Silielastán®)



UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

IP67

FIVE-YEARS

5

WARRANTY



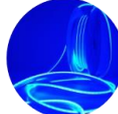
3000k



4000k



6000k



Azul



Azul Hielo



Verde



Amarillo



Naranja



Violeta



Rojo



Rosa Magenta



Oro

**Rollos
de 10Mt**

**Precio Tarifa
4,12€/Mt**

Referencia	BT170...406-407-408-409
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:

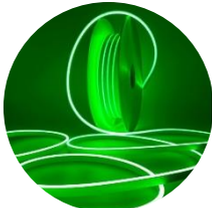
- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca. Tipo HUE-D
- Elastómero 100% SILIELASTÁN anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos en color PURO (Epistar y Sanan, según versión de color y potencia).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



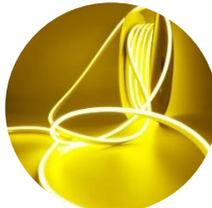
BT170406 AZUL HIELO



BT170407 VERDE



BT170408 AMARILLO



BT170409 NARANJA



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%

Luminarias para Decoración

NeónFlex (100% Silielastán®)

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de Garantía

8W/Mt
Consumo



LIGEREZA
+35%

IP67

Grado IP

24v

High Lumen

35.000h

Horas uso

Dimensiones:
6 x 12Mm
Cortes cada:
1cm



(100% Silielastán®)



IP67

FIVE-YEARS

5

WARRANTY



3000°k



4000°k



6000°k



Azul



Azul Hielo



Verde



Amarillo



Naranja



Violeta



Rojo



Rosa Magenta



Oro

Rollos de 10Mt

Precio Tarifa 4,12€/Mt



BT170410 VIOLETA



BT170411 ROJO



BT170412 ROSA MAGENTA



BT170413 ORO



Referencia	BT170...410-411-412-413
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.

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%

Luminarias para Decoración

NeónFlex (100% Silielastán®)



5 años de Garantía

8W/Mt
Consumo



LIGEREZA
+35%

IP67

Grado IP

24v

Hight
Lumen

35.000h

Horas uso

Dimensiones:

8 x 16Mlm

Cortes cada:

1cm



(100% Silielastán®)



IP67

FIVE-YEARS

5

WARRANTY



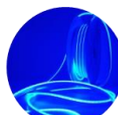
3000k



4000k



6000k



Azul



Azul Hielo



Verde



Amarillo



Naranja



Violeta



Rojo



Rosa Magenta



Oro

Rollos
de 10Mt

Precio Tarifa
4,82€/Mt

Referencia **BT170...414-415-416-417**

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.

BT170414 COLOR 3000°k



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%**

BT170415 COLOR 4000°k



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%**

BT170416 COLOR 6000°k



Referencia **BT170416**

EAN **8436548696160**

Color de Luz **6000°k**

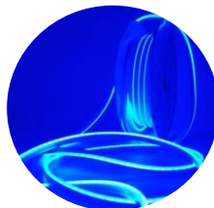
Rango de tolerancia **24v**

Lúmenes por W **Salida Flux 58Lw / Constancia Flux 56Lw**

Temperatura uso **-20° / +50°**

Factor de potencia **>0,95%**

BT170417 COLOR AZUL



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%**



Luminarias para Decoración

NeónFlex (100% Silielastán®)

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de Garantía

8W/Mt
Consumo



LIGEREZA
+35%

IP67

Grado IP

24v

Hight Lumen

35.000h

Horas uso

Dimensiones:

8 x 16Mlm

Cortes cada:

1cm



(100% Silielastán®)



IP67

FIVE-YEARS

5

WARRANTY



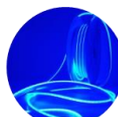
3000°k



4000°k



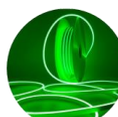
6000°k



Azul



Azul Hielo



Verde



Amarillo



Naranja



Violeta



Rojo



Rosa Magenta



Oro

Rollos de 10Mt

Precio Tarifa 4,82€/Mt

Referencia	BT170...418-419-420-421
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:

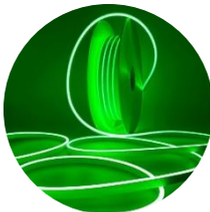
- Uso intensivo y rendimiento profesional >35.000h
- Estructura patentada de fundición siliconada estanca. Tipo HUED
- Tratamiento elastómero anti Rx-Uva, máxima resistencia ambiental.
- Componentes de máximas prestaciones, diodos Philips (Lumileds2D) y Epistar (según versión y potencia).
- Garantía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



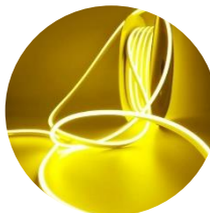
BT170418 AZUL HIELO



BT170419 VERDE



BT170420 AMARILLO



BT170421 NARANJA



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%

Luminarias para Decoración

NeónFlex (100% Silielastán®)

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

8W/Mt
Consumo



LIGEREZA
+35%

IP67

Grado IP

24v

Hight
Lumen

35.000h
Horas uso

Dimensiones:

8 x 16Mlm

Cortes cada:

1cm



(100% Silielastán®)



IP67

FIVE-YEARS

5

WARRANTY



3000k



4000k



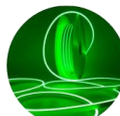
6000k



Azul



Azul Hielo



Verde



Amarillo



Naranja



Violeta



Rojo



Rosa Magenta



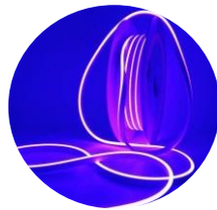
Oro

**Rollos
de 10Mt**

**Precio Tarifa
4,82€/Mt**



BT170422 VIOLETA



BT170423 ROJO



BT170424 ROSA MAGENTA



BT170425 ORO



Referencia BT170422

EAN	8436548696221
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 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%

Luminarias para Decoración

NeónFlex (100% Silielastán®)



5 años de
Garantía

8W/Mt
Consumo

LIGEREZA
+35%

IP67
Grado IP

24v
High
Lumen

35.000h
Horas uso

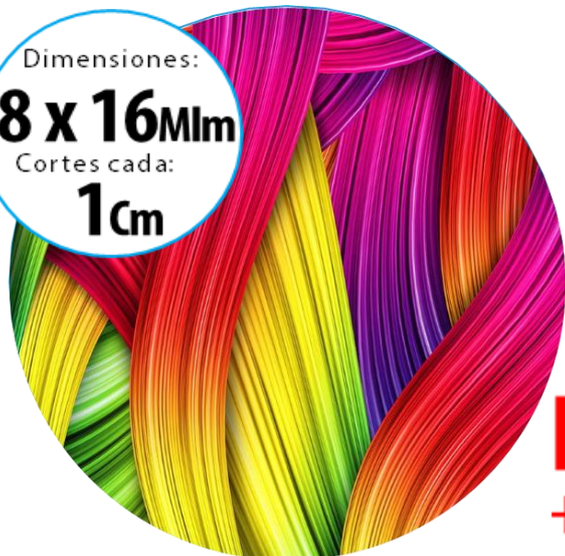
(100% Silielastán®)

Dimensiones:

8 x 16Mlm

Cortes cada:

1cm



Rollos
de **10Mt**

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+W-PURO
+ **"Magic Control"**
+ **6.200.000**
colores

Precio Tarifa
14,95€/Mt

BT179042 (ESPECIAL NEON RGB +W 24V)



Válidos para todas las potencias

30w

60w

100w

150w

200w

300w

400w

Controlador
2,4G
RGB
Pantalla
Táctil **12v / 24v**

Referencia	BT179042
EAN	8436548696689
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€

Luminarias para Decoración

Tira Led 24v (100% Silielastán®)

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de Garantía

8W/Mt
Consumo



LIGEREZA
+35%

IP67
Grado IP

24v
Hight Lumen

35.000h
Horas uso

Chip's Mt:
120chips
Cortes cada:
5cm



(100% Silielastán®)



UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

IP67

FIVE-YEARS

5

WARRANTY



3000°k



4000°k



6000°k

Rollos de 30Mt



BT170426 COLOR 3000°k



BT170427 COLOR 4000°k



BT170428 COLOR 6000°k



Referencia BT170...426-427-428

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

Luminarias para Decoración

Tira Led 220v (100% Silielastán®)

IP65
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de Garantía

9W/Mt
Consumo



LIGEREZA
+35%

IP65
Grado IP

220v
Hight Lumen

35.000h
Horas uso

Chip's Mt:
120chips
Cortes cada:
20Cm



(100% Silielastán®)

Referencia	BT170...322-323-324
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.



UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

IP67

FIVE-YEARS

5

WARRANTY



3000°k



4000°k



6000°k

Rollos de 50Mt



BT170322 COLOR 3000°k



BT170323 COLOR 4000°k



BT170324 COLOR 6000°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®)

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

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.

**Especial
Para**

**ClickFAST
easy
systems**

GRAPA NEON FLEX SILIELASTÁN

GRAPA
NEONLED
4 Mlm



Bolsa
de
100und

GRAPA NEON FLEX SILIELASTÁN

GRAPA
NEONLED
6 Mlm



Bolsa
de
100und

GRAPA NEON FLEX SILIELASTÁN

GRAPA
NEONLED
8 Mlm



Bolsa
de
100und

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

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

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)

Precio Tarifa
5,95€/ 100und

Accesorios Profesionales para Tira de Led (100% Silielastán®)

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

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.

**Especial
Para**

**ClickFAST
easy
systems**

CONECTOR TIRA LED 220V 4A

CONECTOR
220V
4A



Bolsa
de
10und

CONECTOR TIRA LED 220V 8A

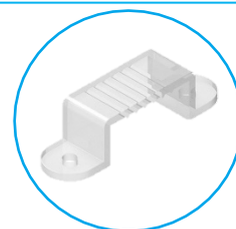
CONECTOR
220V
8A



Bolsa
de
10und

GRAPA PARA TIRA LED 220V Y 24V SILIELASTÁN

Especial
SILIELASTAN
Ultraflexible
6/8/10



Bolsa
de
50und

Referencia	BT170456
EAN	8436548696566
Color de estructura	Blanco/gris mate
Cuerpo fabricado	Polycarbonato termoestable-goma
Dimensión	>20cm
Tipo construcción	Inyección Térmica Ultra flexible
Embalaje (Bolsa)	10 (und)

Precio Tarifa
3,60€/1und

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

Precio Tarifa
3,95€/1und

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)

Precio Tarifa
2,60€/50und

Accesorios Profesionales para Tira de Led (100% Silielastán®)

HIGHT
QUALITY
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

5 años de
Garantía

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.

**Especial
Para**

**ClickFAST
easy
systems**

TAPÓN FINAL AISLANTE TIRA LED SILIESLASTÁN (10 UND)

220V
8mm



Bolsa
de
10und

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)

220V
8mm



Bolsa
de
50und

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

Precio Tarifa
13,45€/ 50und

Drivers IP20 Ultra Slim especial para NeonFlex



**5 años de
Garantía**

Driver24v
AC175-265



**LIGEREZA
+35%**

IP20
Grado IP

24v
Ultra
estabilidad

35.000h
Horas uso

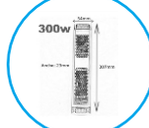
Diseño Ultra SLIM[®]
Máxima Estabilidad
Mínimo Espacio



**LIGEREZA
+35%**



Mínimo espacio



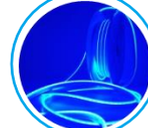
Diseño Ultra SLIM



Construcción
Patentada



Ventilación
Hiper Ciclónica



Especial para
Neon Silielastán[®]



Uso profesional



BT179059 30W 24V 1.25A

30w

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€**

BT179060 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

**Precio Tarifa
10,55€**

BT179061 100W 24V 4.2A

100w

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€**

BT179062 150W 24V 6.25A

150w

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€**

Drivers IP20 Ultra Slim especial para NeonFlex

IP20 5 años de
WARRANTY **5** Garantía

Driver 24V
AC175-265



LIGEREZA
+35%

IP20
Grado IP

24v
Ultra
estabilidad

35.000h
Horas uso

Diseño Ultra SLIM®
Máxima Estabilidad
Mínimo Espacio



LIGEREZA
+35%

Máxima Ligereza



Mínimo espacio



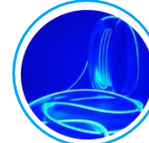
Diseño Ultra SLIM



Construcción
Patentada



Ventilación
Hiper Ciclónica



Especial para
Neon **Silielastán**



Uso profesional

IP20
THREE-YEARS
WARRANTY
HIGH
RESISTANCE
PRODUCT

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

30w

60w

100w

150w

200w

300w

400w

BT179063 200W 24V 8.3A

200w



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€

BT179064 300W 24V 25A

300w



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€

BT179065 400W 24V 33.3A

400w



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 5 años de
Garantía

Driver 24V
AC175-265

LIGEREZA
+35%

IP67
Grado IP

24v
Ultra
estabilidad

35.000h
Horas uso

Diseño Ultra SLIM®
Máxima Estabilidad
Mínimo Espacio



LIGEREZA
+35%

Máxima Ligereza



Mínimo espacio



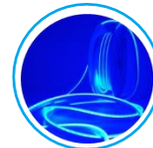
Diseño Ultra SLIM



Construcción
Patentada



Ventilación
Hiper Ciclónica



Especial para
Neon Silielastán®

HIGH
QUALITY
FIVE-YEARS
WARRANTY
5

Uso profesional

IP67
FIVE-YEARS
WARRANTY
5

UNIVERSAL
HIGH PERFORMANCE

30w

60w

100w

150w

200w

300w

400w

BT179035 30W 24V 1.25A

30w

NEW
PRODUCT



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€

BT179036 60W 24V 2.5A

60w

NEW
PRODUCT



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

Precio Tarifa
19,56€

BT179037 100W 24V 8.3A

100w

NEW
PRODUCT



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
30,07€

BT179038 150W 24V 12.5A

150w

NEW
PRODUCT



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€

Drivers IP67 Ultra Slim especial para NeonFlex

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY

**5 años de
Garantía**

Driver 24V
AC175-265



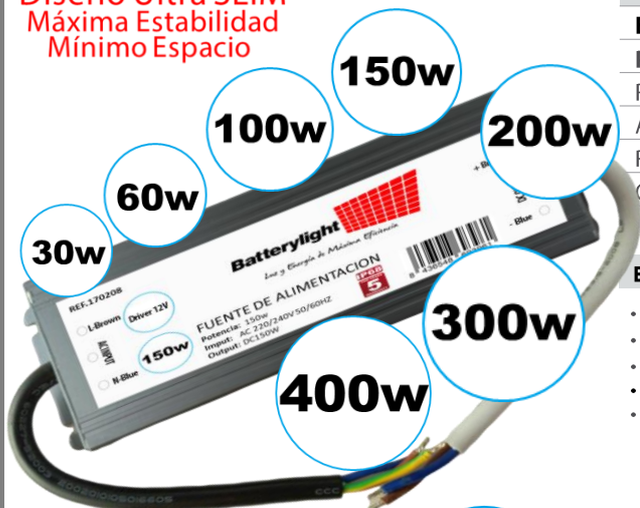
**LIGEREZA
+35%**

IP67
Grado IP

24v
Ultra
estabilidad

35.000h
Horas uso

Diseño Ultra SLIM®
Máxima Estabilidad
Mínimo Espacio

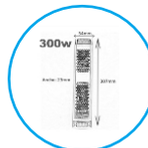


**LIGEREZA
+35%**

Máxima Ligereza



Mínimo espacio



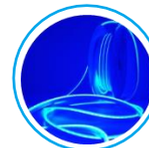
Diseño Ultra SLIM



Construcción
Patentada



Ventilación
Hiper Ciclónica



Especial para
Neon **Sillielastán**



Uso profesional

IP67
FIVE-YEARS
5
WARRANTY



30w

60w

100w

150w

200w

300w

400w

BT179039 200W 24V 8.3A

200w



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€**

BT179040 300W 24V 12.5A

300w



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€**

BT179041 400W 24V 16.5A

400w



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€**

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](tel:0034951777517)

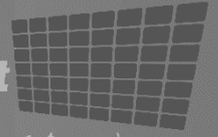
Protección de datos personales:

- 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 máspreciado 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](tel:0034951777517)
- Y en el área de clientes de www.batterylight.es

BatteryLight



Profesionales en Iluminación Proyectada



DISTRIBUIDOR DE ZONA:

 **DESIGN
MADE IN SPAIN**

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 fotografías 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 Ibervoip Services S.L (2023).