

DURA
LAMP

TRACKLIGHT



EQUIPOS





Equipos

Luminarias de carril



6
ALL-IN-ONE -
TRACK LIGHT

PLUS



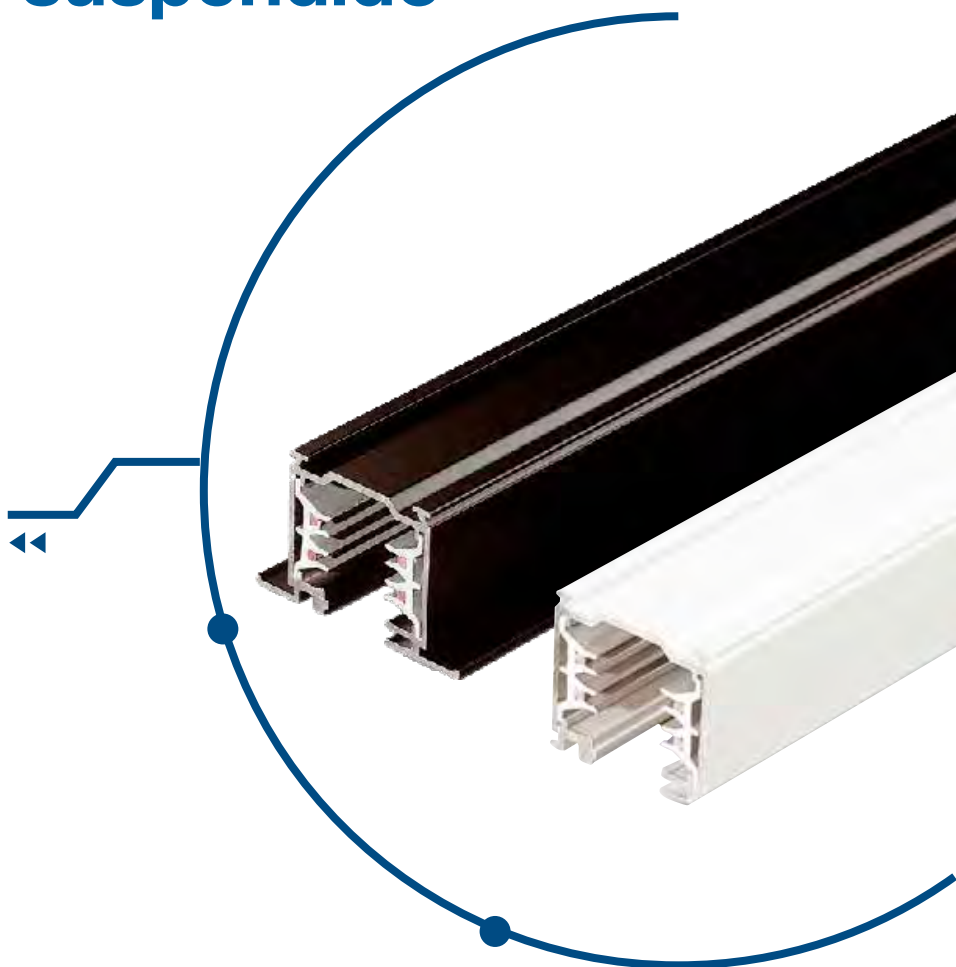
8
CARRIL
ELECTRIFICADO DE
3 FASES

Proyectores de carril

Carril trifásico empotrado y de superficie o suspendido

Carril electrificado de aluminio extruido pintado de negro o blanco.

Una gama completa con los accesorios que necesita para completar cualquier diseño de carril y colocar los proyectores justo donde los necesita.



Luz de carril ALL-IN-ONE

Multipotencia

Multihaz

Color de luz seleccionable

PLUS



RA>90

Dos versiones multipotencia con posibilidad de cambio de temperatura de color, ambas accionadas por el selector situado en el adaptador de carril.

Zoom mecánico para variación del haz de 24° a 60°.

Adaptador de carril trifásico con controlador integrado

Robusta construcción de aluminio fundido a presión

Excelente reproducción cromática

3 años de garantía

La luminaria versátil que permite una extrema flexibilidad de uso, perfecta en el sector minorista.



Consultar el sitio web **duralamp.com**
para mantenerte actualizado sobre todas las
novedades Y sobre la evolución de nuestros
productos!

Luminarias de carril

ALL-IN-ONE - TRACK LIGHT

Ra >90

**FLICKER
FREE**

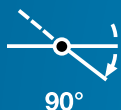
Para mayor comodidad visual,
reducción del estrés y mejor
definición de detalles.

Ø80mm

①
SELECTOR DE
TEMPERATURA DE COLOR
2700K-3000K-4000K

②
SELECTOR DE POTENCIA

③
ZOOM
24°--> 60°



EL BARICENTRO PERMANECE
SIEMPRE CENTRADO CON EL CARRIL,
INDEPENDIENTEMENTE DE LA ORIENTACIÓN
DE LA LUMINARIA.

Ø72mm

DESCUBRA EL RENDIMIENTO
CON DIFERENTES POTENCIAS Y
APERTURAS DE HAZ:



Luminarias de carril

ALL-IN-ONE - TRACK LIGHT

TIPOLOGÍA

Proyectores LED profesionales para montaje en carril trifásico. Se completa con selección de potencia, selección de temperatura de color y opción de zoom para selección de haz puntual o amplio. Una luminaria sustituye a 27 configuraciones y resuelve todas las necesidades de iluminación puntual o de haz extensivo. Orientación de 0° a -90° en el plano vertical y 350° en el plano horizontal. Fuente de alimentación electrónica integrada en el adaptador de carril.

CARACTERÍSTICAS

Dos modelos con 3 potencias seleccionables. Selector del color de la luz en el cuerpo de la luminaria: 2700K-3000K-4000K. Sistema óptico de "zoom" ajustable para un haz de luz continuamente variable desde 24° a 60°.

INSTALACIÓN

Montaje en carril electrificado de 3 fases; luminarias equipadas con bloqueo de seguridad para enganche en rail.

MATERIAL

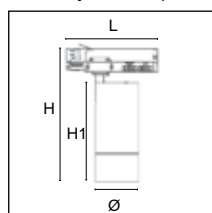
Cuerpo de aluminio pintado a presión, negro o blanco.

APERTURA/ÓPTICA

Chip LED a bordo de alta eficiencia Ra>90.

NOTAS

No apto para funcionar con dimmer. Los datos de flujo indicados se refieren a la temperatura de color 4000K y a una apertura del haz de 24°.



| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|---------|--|----------------|------|-------------|--------------|--|---------|--|
| PLUS | 220-240 Vac | IRC >90 | | 30000 h L70B20 | IP20 | -25°C +35°C | Risk Group 1 | | 24°-60° | |
|-------------|-------------|---------|--|----------------|------|-------------|--------------|--|---------|--|

ALL-IN-ONE - TRACK LIGHT - 70

| | | W | lm | CD | K | | PF | | H | H1 | | ART. |
|-----|---|----------------|---------------------|----------------------|----------------|---------|------|----|-----|-----|--------|-------------|
| New | ■ | 10 15 20 | 900 1300 1800 | 2800 4200 5600 | 2700-3000-4000 | 24°-60° | 0,90 | 72 | 210 | 145 | 1 / 16 | TA70L1CCT-B |
| New | □ | 10 15 20 | 900 1300 1800 | 2800 4200 5600 | 2700-3000-4000 | 24°-60° | 0,90 | 72 | 210 | 145 | 1 / 16 | TA70L1CCT-W |

ALL-IN-ONE - TRACK LIGHT - 80

| | | W | lm | CD | K | | PF | | H | H1 | | ART. |
|-----|---|----------------|----------------------|------------------------|----------------|---------|------|----|-----|-----|--------|-------------|
| New | ■ | 25 30 35 | 2250 2700 3150 | 9100 11000 12800 | 2700-3000-4000 | 24°-60° | 0,90 | 80 | 250 | 185 | 1 / 12 | TA80L2CCT-B |
| New | □ | 25 30 35 | 2250 2700 3150 | 9100 11000 12800 | 2700-3000-4000 | 24°-60° | 0,90 | 80 | 250 | 185 | 1 / 12 | TA80L2CCT-W |

Luminarias de carril

CARRIL DE 3 FASES



Carril electrificado de aluminio extruido pintado de negro o blanco.



Luminarias de carril

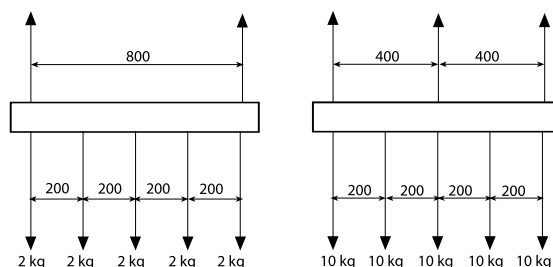
CARRIL DE 3 FASES

Alimentación izquierda L



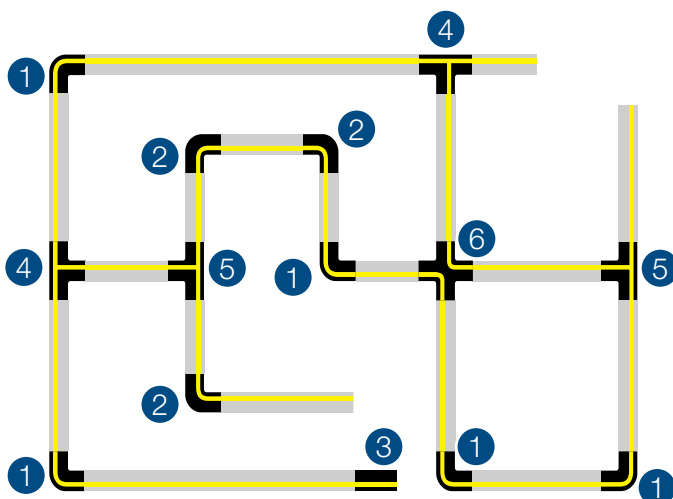
Alimentación derecha R

CAPACIDAD DE CARGA



Distancias de fijación al techo en función de la carga.

CONTINUIDAD DE LA CONEXION DE TIERRA
(VISTA EN PLANTA DESDE ARRIBA)



1= B4012
Unión 90° interior

2= B4011
Unión 90° exterior

3= B402
Alimentación
izquierda

4=B4013
Unión en T
izquierda

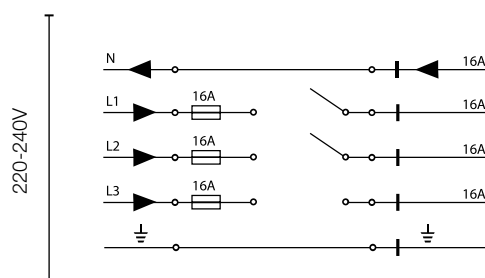
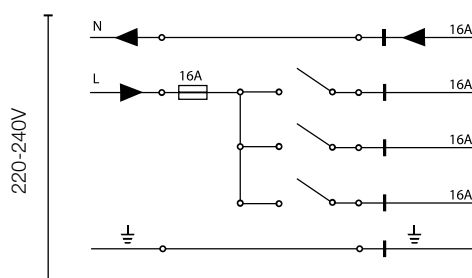
5=B4014
Unión en T
derecha

6=B4017
Unión en cruz



Atención: Para el correcto funcionamiento del carril, asegúrese de la continuidad de la línea de tierra entre los distintos elementos del sistema.

ESQUEMA DE CONEXIONES



Luminarias de carril

CARRIL ELECTRIFICADO DE 3 FASES

TIPOLOGÍA

Carril trifásico de aluminio extruido pintado en negro o blanco. Acabado de aluminio anodizado gris sin pintar disponible bajo pedido.

CARACTERÍSTICAS

Versión empotrada o de superficie/suspensión.

Facilidad de uso: respete siempre la línea de tierra.

Amplia gama de accesorios para crear sistemas de carril siempre diferentes y sorprendentes: curvas flexibles, elementos en T, L y X. Permite 3 encendidos diferenciados.

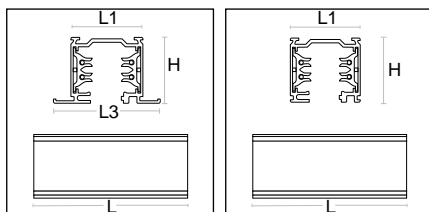
FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Frecuencia: 50 Hz.










Corriente y tensión nominales: L1/L2/L3/N/tierra 16A/250V.

Carga en la fase: 3,6kVA.










En las 3 fases: 3X 3,6kVA.



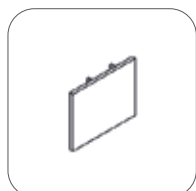
CARRIL DE SUPERFICIE O A SUSPENSIÓN

| |  | L | L1 | H |  |  | ART. |
|-----|---|------|----|----|---|---|---------|
| New |  | 1030 | 36 | 33 | 1100 | 1 / 1 | B40-1SB |
| New |  | 1030 | 36 | 33 | 1100 | 1 / 1 | B40-1SW |
| New |  | 2030 | 36 | 33 | 2300 | 1 / 1 | B40-2SB |
| New |  | 2030 | 36 | 33 | 2300 | 1 / 1 | B40-2SW |
| New |  | 3030 | 36 | 33 | 3400 | 1 / 1 | B40-3SB |
| New |  | 3030 | 36 | 33 | 3400 | 1 / 1 | B40-3SW |

CARRIL EMPOTRADO

| |  | L | L1 | H |  |  | ART. |
|-----|---|------|----|----|---|---|---------|
| New |  | 1030 | 53 | 33 | 1300 | 1 / 1 | B40-1RB |
| New |  | 1030 | 53 | 33 | 1300 | 1 / 1 | B40-1RW |
| New |  | 2030 | 53 | 33 | 2500 | 1 / 1 | B40-2RB |
| New |  | 2030 | 53 | 33 | 2500 | 1 / 1 | B40-2RW |
| New |  | 3030 | 53 | 33 | 3800 | 1 / 1 | B40-3RB |
| New |  | 3030 | 53 | 33 | 3800 | 1 / 1 | B40-3RW |

ELEMENTO TERMINAL

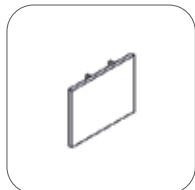


| |  | |  | ART. |
|-----|---|-------------------|---|-------|
| New |  | Elemento terminal | 1 / 1 | B404B |
| New |  | Elemento terminal | 1 / 1 | B404W |

Accesorios

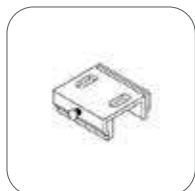
CARRIL ELECTRIFICADO DE 3 FASES

ELEMENTO TERMINAL - EMPOTRADO



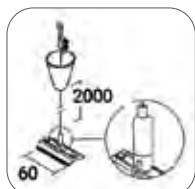
| | | | | ART. |
|-----|--|-------------------------------|-------|---------------|
| New | | Elemento terminal - empotrado | 1 / 1 | B404RB |
| New | | Elemento terminal - empotrado | 1 / 1 | B404RW |

ESTRIBO DE TECHO - ACERO GALVANIZADO



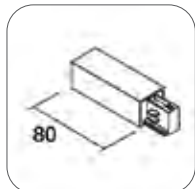
| | | | | ART. |
|-----|--|--------------------------------------|-------|---------------|
| New | | Estribo de techo - acero galvanizado | 1 / 1 | B40111 |






JUEGO DE SUSPENSIÓN



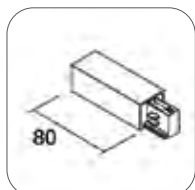
| | | | L | H | | ART. |
|-----|--|-------------------|----|------|-------|---------------|
| New | | Kit de suspensión | 60 | 2000 | 1 / 1 | B40SPB |
| New | | Kit de suspensión | 60 | 2000 | 1 / 1 | B40SPW |






ALIMENTACIÓN LATERAL POLARIDAD A LA DERECHA



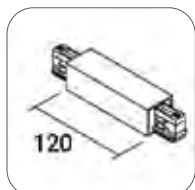
| |  | |  |  |
|-----|---|---|---|---|
| New |  | Alimentación lateral polaridad a la derecha | 1 / 1 | B401B |
| New |  | Alimentación lateral polaridad a la derecha | 1 / 1 | B401W |

ALIMENTACIÓN LATERAL POLARIDAD A LA IZQUIERDA



| |  | |  |  |
|-----|---|---|---|---|
| New |  | Alimentación lateral polaridad a la izquierda | 1 / 1 | B402B |
| New |  | Alimentación lateral polaridad a la izquierda | 1 / 1 | B402W |

ALIMENTACIÓN CENTRAL



| |  | |  |  |
|-----|---|----------------------|---|---|
| New |  | Alimentación central | 1 / 1 | B4010B |
| New |  | Alimentación central | 1 / 1 | B4010W |

UNIÓN LINEAL



| |  | |  |  |
|-----|---|--------------|---|---|
| New |  | Unión lineal | 1 / 1 | B403B |
| New |  | Unión lineal | 1 / 1 | B403W |

Accesorios

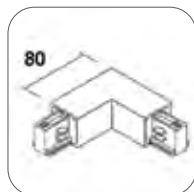
CARRIL ELECTRIFICADO DE 3 FASES

UNIONES FLEXIBLE



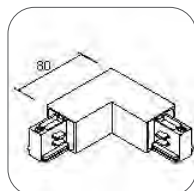
| | | | | |
|-----|---|------------------|---|---|
| New |  | Uniones flexible |  |  |
| New |  | Uniones flexible | 1 / 1 | B4018B |
| | | | 1 / 1 | B4018W |





UNIÓN EN "L" POLARIDAD INTERNA



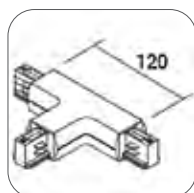
| | | | | |
|-----|---|--------------------------------|---|---|
| New |  | Unión en "L" polaridad interna |  |  |
| New |  | Unión en "L" polaridad interna | 1 / 1 | B4011B |
| | | | 1 / 1 | B4011W |







UNIÓN EN "L" POLARIDAD EXTERNA



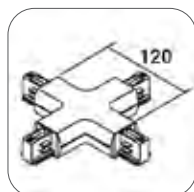
| | | | | |
|-----|--|--------------------------------|---|---|
| New |  | Unión en "L" polaridad externa |  |  |
| New |  | Unión en "L" polaridad externa | 1 / 1 | B4012B |
| | | | 1 / 1 | B4012W |

UNIÓN EN "T" POLARIDAD EXTERNA



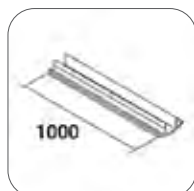
| | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| New |  | Unión en "T" polaridad externa a la izquierda |  |  |
| New |  | Unión en "T" polaridad externa a la derecha | 1 / 1 | B4013B |
| New |  | Unión en "T" polaridad externa a la izquierda | 1 / 1 | B4014B |
| New |  | Unión en "T" polaridad externa a la derecha | 1 / 1 | B4013W |
| | | | 1 / 1 | B4014W |

UNIÓN EN "X"



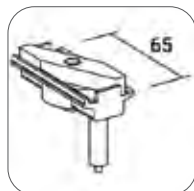
| | | | | |
|-----|---|--------------|---|---|
| New |  | Unión en "X" |  |  |
| New |  | Unión en "X" | 1 / 1 | B4017B |
| | | | 1 / 1 | B4017W |





COBERTURA PARA CARRIL.



| | | | | |
|-----|---|-----------------------|---|---|
| New |  | Cobertura para carril |  |  |
| New |  | Cobertura para carril | 1 / 1 | B40C1B |
| | | | 1 / 1 | B40C1W |

ADAPTADOR MECÁNICO PARA SUSPENSIÓN

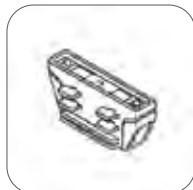






| | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| New |  | Con abrazadera de cable y cable de acero L. 2000 mm |  |  |
| New |  | Con abrazadera de cable y cable de acero L. 2000 mm | 1 / 1 | B40MB |
| | | | 1 / 1 | B40MW |

Accesorios

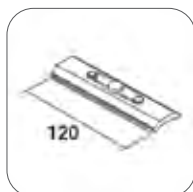
CARRIL ELECTRIFICADO DE 3 FASES


JUNTA LINEAL DE CARRIL EMPOTRADO



| |  | |  | ART. |
|-----|---|----------------------------------|---|----------------|
| New |  | Junta lineal de carril empotrado | 1 / 1 | B40R20B |
| New |  | Junta lineal de carril empotrado | 1 / 1 | B40R20W |


ESTRIBO DE REFUERZO



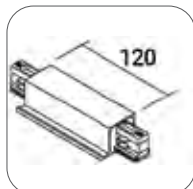
| | | |  | ART. |
|-----|--|---------------------|---|---------------|
| New | | Estribo de refuerzo | 1 / 1 | B40123 |

HERRAMIENTA PARA CORTAR LOS CONDUCTORES



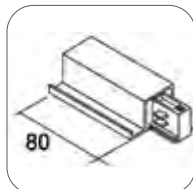
| | | |  | ART. |
|--|--|--|--|-------------|
| | | Herramienta para cortar los conductores | 1 / 1 | B60T |
| | | Herramienta para cortar los conductores en caso de que sea necesario cortar el carril a medida en fase de instalación. | | |





ALIMENTACIÓN CENTRAL EMPOTRADO



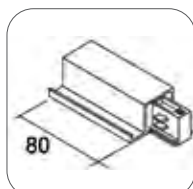
| |  | |  | ART. |
|-----|---|--------------------------------|---|----------------|
| New |  | Alimentación central empotrado | 1 / 1 | B40R10B |
| New |  | Alimentación central empotrado | 1 / 1 | B40R10W |





ALIMENTACIÓN LATERAL EMPOTRADO POLARIDAD A LA DERECHA



| |  | |  | ART. |
|-----|---|---|---|---------------|
| New |  | Alimentación lateral empotrado polaridad a la derecha | 1 / 1 | B40R1B |
| New |  | Alimentación lateral empotrado polaridad a la derecha | 1 / 1 | B40R1W |

ALIMENTACIÓN LATERAL EMPOTRADO POLARIDAD A LA IZQUIERDA



| |  | |  | ART. |
|-----|---|---|---|---------------|
| New |  | Alimentación lateral empotrado polaridad a la izquierda | 1 / 1 | B40R2B |
| New |  | Alimentación lateral empotrado polaridad a la izquierda | 1 / 1 | B40R2W |



| | | | |
|-------------|----|---------|----|
| TA70L1CCT-B | 7 | B4014W | 12 |
| TA70L1CCT-W | 7 | B4017B | 12 |
| TA80L2CCT-B | 7 | B4017W | 12 |
| TA80L2CCT-W | 7 | B40C1B | 12 |
| B40-1SB | 10 | B40C1W | 12 |
| B40-1SW | 10 | B40MB | 12 |
| B40-2SB | 10 | B40MW | 12 |
| B40-2SW | 10 | B40R20B | 13 |
| B40-3SB | 10 | B40R20W | 13 |
| B40-3SW | 10 | B40123 | 13 |
| B40-1RB | 10 | B60T | 13 |
| B40-1RW | 10 | B40R10B | 13 |
| B40-2RB | 10 | B40R10W | 13 |
| B40-2RW | 10 | B40R1B | 13 |
| B40-3RB | 10 | B40R1W | 13 |
| B40-3RW | 10 | B40R2B | 13 |
| B404B | 10 | B40R2W | 13 |
| B404W | 10 | | |
| B404RB | 11 | | |
| B404RW | 11 | | |
| B40111 | 11 | | |
| B40SPB | 11 | | |
| B40SPW | 11 | | |
| B401B | 11 | | |
| B401W | 11 | | |
| B402B | 11 | | |
| B402W | 11 | | |
| B4010B | 11 | | |
| B4010W | 11 | | |
| B403B | 11 | | |
| B403W | 11 | | |
| B4018B | 12 | | |
| B4018W | 12 | | |
| B4011B | 12 | | |
| B4011W | 12 | | |
| B4012B | 12 | | |
| B4012W | 12 | | |
| B4013B | 12 | | |
| B4014B | 12 | | |
| B4013W | 12 | | |



1. Los precios están expresados en Euros y pueden ser modificados sin previo aviso, por diferencia en el cambio de divisa, aumento de precios en origen o cualquier otra razón. Los precios no incluyen IVA, ni canon de reciclaje (RAEE) ni ninguna otra tasa o impuesto a cargo del comprador.
2. Condiciones de envío:
 - a. Envíos a **Península**: pedidos de productos con importe igual o superior a **700 Euros** (IVA y RAEE no incluido) se efectuarán a portes pagados. Para pedidos inferiores se cargará en factura el importe de 40 Euros en concepto de portes.
 - b. Envíos a **Baleares**: pedidos de productos con importe igual o superior a **1.500 Euros** (IVA y RAEE no incluido) se efectuarán a portes pagados. Para pedidos inferiores, transporte cargado en factura (a consultar). En el caso especial de paneles y tubos, a consultar.
 - c. Envíos a **Islas Canarias y Andorra**: a definir en cada pedido.
3. No se podrán gestionar pedidos inferiores a 300 Euros (IVA y RAEE excluido).
4. Condiciones de Garantía de los productos de la marca Duralamp sujetas a nuestro documento: <https://www.duralamp.it/es/Info-Tech/Garantia-LED>. Están excluidos de la garantía los daños ocasionados por un uso inadecuado de los productos o por su manipulación por parte de personas o técnicos no expresamente autorizados por 3F Filippi Targetti Spain SAU.
5. No se admiten anulaciones totales o parciales de los pedidos. Asimismo, no se podrá reclamar compensación alguna por daños y perjuicios debidos a retrasos en el suministro.
6. No se admitirán devoluciones sin la aceptación por escrito de nuestro departamento comercial, y en ningún caso transcurridos tres meses desde su entrega. Las eventuales devoluciones se efectuarán siempre a portes pagados y en el embalaje original (imprescindible) en un plazo máximo de 5 días laborables desde su aceptación, abonándose en cualquier caso un máximo del 75% del valor facturado.
7. En caso de defectos imputables al transporte, el cliente deberá realizar la reclamación en un **plazo máximo de 24 horas** y comunicar a 3F Filippi Targetti Spain SAU el nº de incidencia y nº de expedición de dicha reclamación.
8. El impago o incumplimiento de los términos de pago establecidos en la oferta o en el pedido aceptado supondrán la pérdida de la garantía de los productos y materiales suministrados o de cualquier otra reclamación al respecto.
9. El grupo 3F Filippi Targetti se reserva el derecho de modificar, anular o sustituir, cualquier artículo de nuestros catálogos sin previo aviso, sin que por ello se dé lugar a reclamación alguna.
10. Cualquier pedido a 3F Filippi Targetti Spain SAU supone la **aceptación de estas condiciones de venta** por parte de la empresa que emite dicho pedido.
11. Para cualquier reclamación el comprador se someterá a los tribunales de Barcelona, con renuncia expresa a cualquier otro fuero o jurisdicción.



DURA LAMP S.r.l.
Sede legale Via Pratese, 164 – 50145 Firenze
Tel. 055 894 881
e-mail: duralamp@duralamp.it

Iscritta al Registro delle Imprese di Firenze- C.F. e P.IVA 03312240488
Iscritta a R.E.A. di Firenze al n. 353287 Capitale sociale € 400.000,00 i.v.
Soggetta all'attività di direzione e coordinamento di 3F FILIPPI S.P.A.



De venta en:
3F Filippi Targetti Spain S.A.U.
Division Dura Lamp
Avda. de Roma, nº 69, Local
08029 Barcelona
Telf. 93.474.61.71 - Fax. 93.474.13.24
e.mail: targetti.es@targetti.com

Todas las fichas con la información técnica
están en

www.duralamp.com

DURALAMP | Catálogo ÚNICO 24/25

© Copyright 2024 - Dura Lamp S.r.l.

Los datos y fotografías de la presente lista de precios se insertan a título informativo y se deben considerar los valores nominales bajo tolerancia y que pueden variar en la producción en masa. Duralamp, se reserva el derecho de introducir, en cualquier momento, modificaciones en los propios productos, por razones de naturaleza técnica o comercial.

Photos: Ivan Rossi - Studio Artale - Studio Ceccanti - Alessandro Maurelli - Luca Visentini

Graphic project: Lorenzetti Communication and FD Graphic Studio

Las fotos de ambiente se usan solo como ejemplo por ilustrar una posible utilización del producto.

[illegible]



duralamp.com