



## Striplights 25W/ 5m, 512 LEDs/ m, IP20

#### Solución flexible

Striplights es una familia de tiras LED flexibles de bajo voltaje para especificación profesional, son ideales para proveer de iluminación lineal con una sutil integración en la arquitectura y que gracias a su versatilidad son una excelente opción de iluminación decorativa e incluso funcional para una gran variedad de proyectos; de forma adicional la oferta incluye distintos perfiles de aluminio que se adaptan a las principales necesidades de instalación e integración en el ambiente arquitectónico, como pueden ser perfiles empotrados, sobrepuestos o suspendidos, instalación en esquinas e incluso pisos.

Certificaciones: Garantía:



5 años

#### Datos técnicos generales:

Fuente de luz LED integrado

Flujo luminoso nominal (lm) 2500 Eficiencia nominal (lm/W) >90

TCC 3000K/ 4000K

IRC >90

Ángulo de apertura 180°

Potencia 25W

Tensión 24VCD

Factor de potencia NA

Temperatura de operación -20 a 45°C

**Driver** Remoto (No incluido)

Medidas: 10\* 2\* 5000mm

Protocolo de control ON/OFF (Según drivers disponibles)

Vida promedio/ Tipo de vida 25,000h L70 (Según drivers

disponibles)

Material del cuerpo PCB (Printed Circuit Board)

Acabado PCB (Printed Circuit Board)

Color Blanco

**IP** 20

Peso 0.25 Kg

Tipo de instalación Sobrepuesto

Fijación Pegamento 3M auto adherible

Tipo de producto Tira LED

## Matriz de producto:

Información del pedido:

RE	6040		G
Aplicación	Consec.	тсс	Voltaje
RE	6040	BC- 3000K	G- 24VCD
112	0040	BN- 4000K	G 24VCD

Ejemplo de construcción de código:

RE 6040 BC G

Potencia	Flujo luminoso nominal	Leds/ metro	Corte a	IP
25)44	2,500	540	24	20
25W	2,500	512	31mm	20



# Eficiencia energética:

## Corriente de entrada:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
RE 6040 BC G	2,500	25	100.00
RE 6040 BN G	2,500	25	100.00

Potencia (W)	Corriente de entrada	
25	2.5 A	
25	2.5 A	

## Fotometrías:



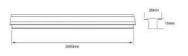
# Dimensiones del producto:



Striplights RE6040 25W

## **Accesorios Perfiles:**



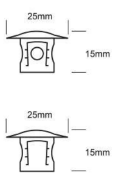


#### Perfil de aluminio 3m para empotrar

Para empotrar en muros y plafón.



## AC2200S



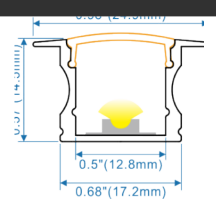
### Accesorios para perfil AC2200S

Tapas de plástico y accesorios para empotrar perfil de aluminio

AC2201





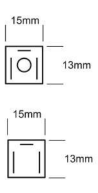


#### Perfil de aluminio 3m para empotrar

Para empotrar en muros y plafón.



#### **AC2200N**

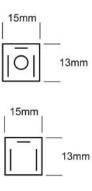


## Accesorios para perfil AC2200N

Tapas de plástico y accesorios para empotrar perfil de aluminio



#### AC2201



#### Accesorios para perfil AC3211S

Tapas de plástico

AC3212





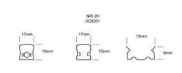


#### Perfil de aluminio 3m para sobreponer

Para sobreponer



#### AC6200S



## Accesorios para perfil AC6200S

Tapas de plástico y accesorios para sobreponer perfil de aluminio



### AC6201



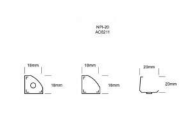
## Perfil de aluminio 3m para sobreponer

Para sobreponer esquinero

AC6210S







### Accesorios para perfil AC6210S

Tapas de plástico y accesorios para sobreponer perfil de aluminio





AC6211

#### Perfil de aluminio 3m para sobreponer

Para sobreponer



AC6200N



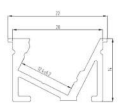
## Accesorios para perfil AC6200N

Tapas de plástico y accesorios para sobreponer perfil de aluminio

AC6201







Perfil de aluminio 3m para Empotrar Color Negro

Tipo wallwasher

AC6500N



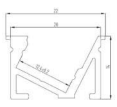


Accesorio para perfil wallwasher color negro

Tapas de plástico y accesorios para perfil wallwasher de aluminio

AC6501N





Perfil de aluminio 3m para Empotrar Color Satin

Tipo wallwasher

AC6500S







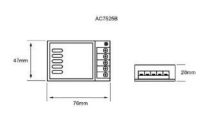
#### Accesorio para perfil wallwasher

Tapas de plástico y accesorios para perfil wallwasher de aluminio

AC6501S

## **Accesorios Drivers:**





Driver 15W, IP20

Driver Electrónico Int Aluminio Voltaje: 100-277 V~ Watts:15

W IP 20 - 0.063 Kg Voltaje de salida: 24V



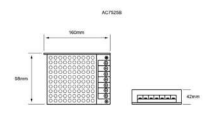
Driver 60W, IP20

AC7105S



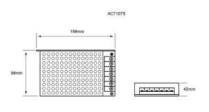
Driver Electrónico Int Aluminio Voltaje: 100-277 V~ Watts: 60

W IP 20 - 0.356 Kg - Voltaje de salida: 24 V



## AC7106





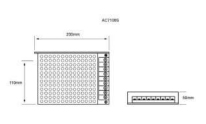
#### Driver 100W, IP20

Driver Electrónico Int Aluminio Voltaje: 100-277 V~ Watts: 100

W IP 20 - 0.455 Kg - Voltaje de salida: 24 V







#### Driver 180W, IP20

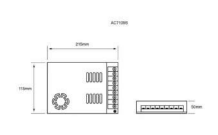
Driver Electrónico Int Aluminio Voltaje: 100-277 V~ Watts: 180

W IP 20 - 0.575 Kg - Voltaje de salida: 24V

AC7108S







Driver 300W, IP20

Driver Electrónico Int Aluminio Voltaje: 100-277 V~ Watts: 300

W IP 20 - 0.783 Kg - Voltaje de salida: 24 V

AC7109S

Descargables:

Ir a sección descargables

