



# Striplights RE6046 COB

Se puede usar para iluminación directa en detalles arquitectónicos. Alta reproducción de color CRI>90 y alta fidelidad cromática Rf>90 para aplicaciones comerciales de gama alta, drivers disponibles para interior y exterior

Tira LED de alta potencia para detalles arquitectónicos de iluminación indirecta general como cajillos perimetrales y repisas de luz. Atenuable, con opciones diferentes de perfiles para efectos distintos, línea continua para evitar la visibilidad de cada chip LED, para iluminación directa o indirecta.

Certificaciones: Garantía:



5 Años

#### Datos técnicos generales:

Fuente de Luz LED integrado

Flujo luminoso nominal (lm) 10,800lm - 11,100lm Eficiencia nominal (lm/W) 156m/W - 160lm/W

TCC 3000K- 5000K

**IRC** 90

Ángulo de apertura 120°

Potencia 69W

Tensión 24VCD

metros por tira 5 metros

Frecuencia de operación (Dependiendo de driver)

Temperatura de operación -20° a 45°

**Driver** 0 - 10V (Según drivers disponibles)

Protocolo de control 0 - 10V (Según drivers disponibles)

Vida promedio / Tipo de vida 50,000Hrs

Material del cuerpo Silicon

Material de la óptica / difusor PCB (Printed Circuit Board)

Acabado PCB (Printed Circuit Board)

Color Blanco

Medidas 10mm\*2.9mm\*5000mm\*

Peso 0.14Kg

Tipo de instalación Sobreponer

## Matriz de producto:

Información del pedido:

RE	6046	В		Α
Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión
RE	6046	B- Blanco	BC - 3000K BF - 5000K	A - 24VCD



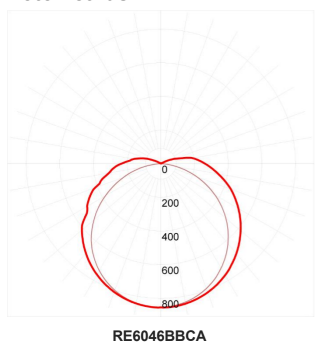
# Eficiencia energética:

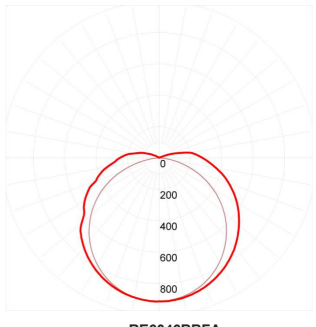
CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
RE 6046 B BC A	10,800lm - 11,100lm	69W	156m/W - 160lm/W
RE 6046 B BF A	10,800lm - 11,100lm	69W	156m/W - 160lm/W

## Corriente de entrada:

Potencia (W)	Corriente de entrada
69.2W	2.87 A
69.2W	2.87 A

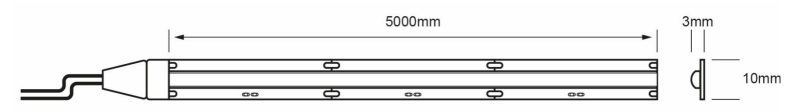
### Fotometrías:





RE6046BBFA

# Dimensiones del producto:



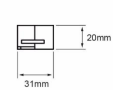
Medidas de tira por 5 metros corte: cada que lo marque el indicador aprox 3cm



# **Accesorios Striplights:**





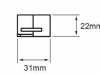


#### **Driver 60W Interior**

Driver 60W Interior para tiras led Protocolo de control: 0 - 10V AC7113N





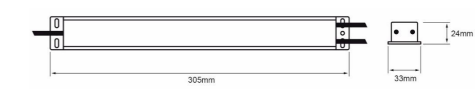


#### **Driver 96W Interior**

Driver 96W Interior para tiras led Protocolo de control: 0 - 10V **AC7114N** 





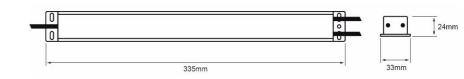


#### **Driver 60W Exterior**

Driver 60W Exterior para tiras led Protocolo de control: 0 - 10V

**AC7116N** 



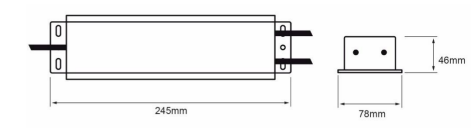


#### **Driver 96W Exterior**

Driver 96W Exterior para tiras led Protocolo de control: 0 - 10V

**AC7117N** 





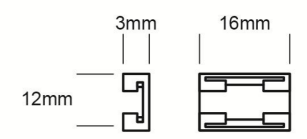
#### **Driver 150W Exterior**

Driver 150W Exterior para tiras led Protocolo de control: 0 - 10V **AC7118N** 



## **Accesorios Accesorio para stripligths:**



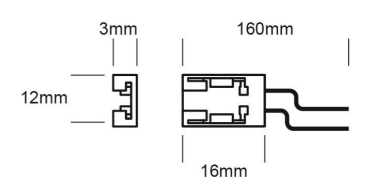


### Conector para tira led de 10mm

Accesorio conector compatible con tiras de 10mm (RE6045 y RE6046)



#### AC6050

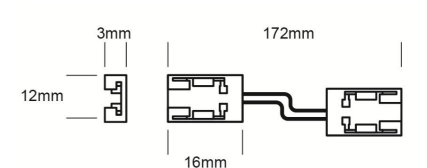


AC6051

### Conector con cable para tira led de 10mm

Accesorio conector con cable compatible con tiras de 10mm (RE6045 y RE6046)





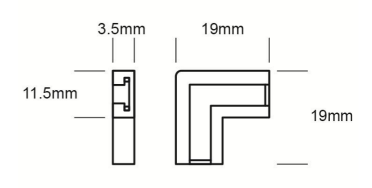
#### Conector Flexible para tira led de 100mm

Accesorio conector Flexible compatible con tiras de 10mm (RE6045 y RE6046)

AC6052







### Conector L para tira led de 10 mm

Accesorio conector L compatible con tiras de 10mm (RE6045 y RE6046)

AC6053

Descargables:

Ir a sección descargables

