

Descripción

LED STRIP COB de la marca Luxlight. Modelo COB de 5W/m. Temperaturas de 2300K-2700K-3000K-3500K-4000K. Alimentación 24V. Grado de protección IP20.



Datos Técnicos

Referencia	L01COBxxxx				
Potencia (W)	5W				
Lúmenes Nom.	350lm	375lm	400lm	425lm	450lm
Temp. Color (x)	2300K	2700K	3000K	3500K	4000K
Eficiencia	70lm/w	75lm/w	80lm/w	85lm/w	90lm/w
Tensión	24V				
Nº Leds/metro	528				
CRI	>90				
Ángulo de apertura	120°				
Vida útil	50.000h				
Lum. Maint. @50K	L80 B10				
Temp. de trabajo	-20°C ~ +45°C				
Regulación	A consultar				
Índice de protección IP	IP20				
Corte cada	FREE CUT				
Ancho	5mm				
Grosor	1,8mm				
Longitud bobina	10m				



✂
Free cut

Completar códigos referencia

Codificación

Referencia	Temperatura
L01COBxxxx	(2300, 2700, 3000, 3500, 4000)



ADVERTENCIAS

- La instalación la debe hacer personal cualificado.
- La instalación deberá hacerse con la F.A. correcta
- No encienda la tira hasta que esté completamente instalada.
- Manipular en entornos limpios y libres de polvo.
- No doblar en un diámetro inferior a 6cm.
- No doblar en el plano horizontal.
- No ejerza excesiva fuerza en la superficie de la tira.
- Conectar máximo 7,5m seguidos con alimentación en un lado o 10m alimentados por los dos lados.



Descripción

LED STRIP COB de la marca Luxlight. Modelo COB de 5W/m. Temperaturas de 2300K-2700K-3000K-3500K-4000K. Alimentación 24V. Grado de protección IP67.



Datos Técnicos

Referencia	L01COBxxxxWP				
Potencia (W)	5W				
Lúmenes Nom.	350lm	375lm	400lm	425lm	450lm
Temp. Color (x)	2300K	2700K	3000K	3500K	4000K
Eficiencia	50lm/w	80lm/w	82lm/w	85lm/w	90lm/w
Tensión	24V				
Nº Leds/metro	528				
CRI	>90				
Ángulo de apertura	120°				
Vida útil	50.000h				
Lum. Maint. @50K	L80 B10				
Temp. de trabajo	-20°C ~ +45°C				
Regulación	A consultar				
Índice de protección IP	IP67				
Corte cada	FREE CUT				
Ancho	7mm				
Grosor	5mm				
Longitud bobina	10m				



✂
Free cut

Completar códigos referencia

Codificación

Referencia	Temperatura
L01COBxxxxWP	(2300, 2700, 3000, 3500, 4000)

Accesorio	Tapa final
ENDCAPCON02	Tapa final sin agujero
ENDCAPCON02A	Tapa final con agujero



ADVERTENCIAS

- La instalación la debe hacer personal cualificado.
- La instalación deberá hacerse con la F.A. correcta
- No encienda la tira hasta que esté completamente instalada.
- Manipular en entornos limpios y libres de polvo.
- No doblar en un diámetro inferior a 6cm.
- No doblar en el plano horizontal.
- No ejerza excesiva fuerza en la superficie de la tira.
- Conectar máximo 7,5m seguidos con alimentación en un lado o 10m alimentados por los dos lados.

