

Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input type="checkbox"/> Blanco Cálido 2200K	107907-220128
<input type="checkbox"/> Blanco Cálido 2700K	107907-220129
<input type="checkbox"/> Blanco Neutro 4000K	107907-220131
<input type="checkbox"/> Blanco Frío 6000K	107907-220137

Detalles técnicos

Potencia:	10 W/m
Corte cada:	2.5 cm
Tensión:	12V DC
Regulable:	Controlador
Fuente Lumínica:	COB
Número de LED:	320 LED/m
Color de luz:	Blanco Frío
Color de luz:	Blanco Neutro
Color de luz:	Blanco Cálido
Índice Rep. Cromática (CRI):	90
Eficiencia Lumínica:	90 lm/W
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	G
Ángulo de Apertura:	140°

Uso:	Interior
Protección IP:	IP20
Material:	Silicona
Material:	PCB
Dimensiones:	3x8x5000 mm
Alto:	3 mm
Ancho:	8 mm
Largo:	5000 mm
Tª Ambiente Trabajo:	-10°C ~ +45°C
Vida Útil:	40.000 Horas
Garantía:	3 Años
Certificados:	CE & RoHS

Descripción

La **Tira LED 12V DC COB 320 LED/m 5m IP20 CRI90 Ancho 8mm Corte 2.5cm** es una opción muy extendida si se desea disponer de una luz decorativa que consuma muy poco. Su diseño flexible hace que se ajuste perfectamente a casi cualquier ubicación donde aportará un toque de color.

Características de la Tira LED 12V DC COB 320 LED/m 5m IP20 CRI90 Ancho 8mm Corte 2.5cm

Esta tira LED utiliza **tecnología COB de gran eficiencia**, consumiendo tan sólo 10 W por cada metro. Ello hace que la luz se reparta uniformemente y consigamos mayor rendimiento en lm/W para la misma potencia que con LEDs SMD tradicionales. El ancho de la tira es de 8 mm, por lo que puede instalarse en casi cualquier rincón de tu hogar. Además, su corte a 2.5 cm nos permite un ajuste más preciso a la hora de su instalación. Para poder funcionar requiere una fuente de alimentación.

Cabe destacar que esta tira cuenta con un **altísimo índice de reproducción cromática (CRI) de 90**, en consecuencia, los colores se muestran de manera real. La luz natural tiene un CRI de 100, por lo que un elevado CRI es muy recomendable en iluminación para tiendas de ropa, estudios de fotografía o diseñadores, por ejemplo.

Ventajas de la Tira LED 12V DC COB 320 LED/m 5m IP20 CRI90 Ancho 8mm Corte 2.5cm

Gracias a su diseño extra plano, este tipo de iluminación LED logra una iluminación de efecto ideal para todo tipo de proyectos con el mínimo impacto visual. Asimismo, la tira incluye una banda adhesiva 3M que simplifica mucho su instalación en casi cualquier superficie.

La Tira LED 12V DC COB 320 LED/m 5m IP20 CRI90 Ancho 8mm Corte 2.5cm permite gran variedad de aplicaciones como luz de acento, decorativa o balizamiento de zonas de paso. Ve mucho uso en espacios como fachadas, pérgolas, pasillos, vitrinas, estanterías, etc.

*Nunca se deben encender las tiras cuando estén enrolladas, ya que esto podría causar un sobrecalentamiento y quemar los LEDs.

Fotografías adicionales

