

Tira LED COB 220V | 320 LED/m | Bobina 50m | FLIP CHIP | 800Lm | 10W/M | CRI90 | IP65 | Corte 50cm



Código de producto:

Referencia: SPCOB320D10W

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : SPCOB320D10W
Potencia nominal : 10W
Tensión Nominal: 220-240V
Temperatura de Luz: 2700K - 4000K - 5700K
CRI -Índice Reproducción Cromática: 90
Material de Construcción: PVC
Luminosidad-Lm: 1 Meter: 1650Lm - 50 Meter: 82500Lm
Tipo de LEDs: SMD 2835
Angulo de Apertura (°): 180°
Dimable: TRIAC: 30%-100%
Certificados: CE - ROHS
Grado de IP: IP67-Exterior
Vida Estimada Diodo LED (H): 35.000
Medidas (mm): 50m * H7mm * 12mm
Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C
Ciclos de Encendidos: 100.000
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A+
Garantía años: 3

Breve descripción del producto:

¡Descubre nuestra impresionante **Tira LED COB de 10W, 220V, 50M!** Con la flexibilidad de **corte cada 50cm** y un ancho de **12mm**, esta tira es la solución perfecta para iluminar cualquier espacio, tanto en interiores como en exteriores, gracias a su resistencia con grado de **protección IP65**. Equipada con **320 LEDs por metro**, proporciona una iluminación potente y uniforme. Para una instalación óptima, **Requiere de un cable rectificador para su instalación** y se recomienda montarla sobre un perfil de aluminio para una disipación eficiente del calor. ¡Transforma tus ambientes con esta versátil y potente tira LED!

CABLE RECTIFICADOR

Descripción del Producto:

Tira LED COB 220V | 320 LED/m | Bobina 50m | FLIP CHIP | 800Lm | 10W/M | CRI90 | IP65 | Corte 50cm Nuestra tira **LED COB** directa a **220V requiere de un cable rectificador para su funcionamiento.**

Las tiras LED **220V** se pueden regular la intensidad (-Dimmables-) por **TRIAC**, su regulación permite del 30% al 100% de la intensidad luminosa.

Esta Tira Led COB dispone de 320 chips FLIPCHIP por metro, con lo que conseguimos un luz uniforme por toda la tira, además de tener mayor rendimiento Lm/W que los LEDs SMD tradicionales

Con su **CRI >90** conseguimos que los colores se vean muy reales. Esto hace de esta tira led perfecta para iluminar espacios donde queremos que los colores se vean perfectos.

La tira LED se puede cortar y unir por los espacios indicados en la misma (zona de cobre de unión), siempre siguiendo las instrucciones pertinentes, (ten cuidado de que el soldador mantenga un breve contacto con la tira al soldarla, puesto que el excesivo calor dañaría el conductor).

Esta Bobina Led NO es sumergible, la conexión es por un extremo directa a la corriente con un máximo de 50m por conexión.

En su colocación, para aumentar la vida útil de la tira LED, es **recomendable** usar la **cinta disipadora térmica** de doble cara, así como colocarla sobre **perfil de aluminio**, para una correcta gestión del calor de la misma tira LED.

Las **tiras de LED** son ideales para alumbrar cualquier tipo de rincón o elemento de tu negocio y de tu hogar, gracias a su flexibilidad. Se puede decir que una de sus principales ventajas es la gran versatilidad de usos que se le puede dar, ya que se pueden instalar en cualquier zona y se adaptan a cualquier rincón, y así colocarse en cualquier posición, por su diseño adaptable lineal.

Usos de la Tira LED COB 220V | CORTE A MEDIDA | 320 LED/m | 50m | FLIP CHIP | 800Lm | 10W/M | CRI90 | IP65 | Corte 50cm

- En bibliotecas
- Bares
- Hogar
- Restaurantes
- Cubiertas
- Comercios

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tiene garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

Imágenes adicionales:

