

## Tira LED COB 220V | CORTE A MEDIDA | 840 LED/m | 50m | FLIP CHIP | 1500Lm | 16W/M | CRI90 | IP67 | Corte 10cm



### Código de producto:

Referencia: SP840D16W50M

### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : SP640D15W50M  
Potencia nominal : 15w  
Tensión Nominal: 220-240V  
Temperatura de Luz: 2400K - 2700K - 4000K - 5700K  
CRI -Índice Reproducción Cromática: 90  
Luminosidad-Lm: 1 Meter: 1650Lm - 50 Meter: 82500Lm  
Tipo de LEDs: SMD 2835  
Angulo de Apertura (°): 180°  
Eficacia Diodo LED (Lm/W): 110 Lm/W  
Eficacia luminosa (Lm/W): 100Lm/W  
Dimable: TRIAC: 30%-100%  
Certificados: CE - ROHS  
Grado de IP: IP67-Exterior  
Vida Estimada Diodo LED (H): 35.000  
Medidas (mm): 50m \* H4.5mm \* 10mm  
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:

**Tira led COB de 16W a 220V y 50 metros** con cinta adhesiva para facilitar su instalación. Diseñada para su colocación en interior. Perfecta para ILUMINAR todo tipo de espacios. NO requiere de fuente de alimentación y es conveniente instalarla sobre un perfil de aluminio para conseguir una buena disipación del calor. **840 Leds/metro FLIP CHIP de alta potencia.**

**CORTE CADA 1 METRO | BOBINA COMPLETA = 50M | PRECIO POR METRO**

**1 UNIDAD = 1 METRO DE TIRA DE LED (SELECCIONA LOS METROS QUE NECESITES) MAXIMO 50 METROS**

**1 CONECTOR (KIT42004) POR PEDIDO. NO POR METRO DE CORTE**

### Descripción del Producto:

Tira LED COB 220V | CORTE A MEDIDA | 840 LED/m | 50m | FLIP CHIP | 1500Lm | 16W/M | CRI90 | IP67 | Corte 10cm

Nuestra tira LED COB directa a 220V con cinta adhesiva para facilitar su instalación NO requiere de una fuente de alimentación, ni

Nuestra tira **LED COB** directa a **220V** con cinta adhesiva para facilitar su instalación NO requiere de una fuente de alimentación, ni de cable rectificador de corriente **DIRECTO A CORRIENTE 220V.**

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 840 chips FLIPCHIP por metro, con lo que conseguimos una 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 | 840 LED/m | 50m | FLIP CHIP | 1500Lm | 16W/M | CRI90 | IP67 | Corte 10cm

# Ficha Técnica

- 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:

