

Ibérica de Iluminación

WWW.IBERICADEILUMINACION.ES

WWW.IBERIANLEDGROUP.COM



TIRA SP840 COB 16W

220V



IP67

CORTE CADA 10CM

16W/M

BOBINA 50M O
CORTE A MEDIDA

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

La nueva tira LED COB es una combinación de calidad y rendimiento. La gama de esta tira se ha actualizado para alcanzar una eficacia mucho más alta teniendo 1.600Lm/m. Está preparada para instalaciones en interior y exterior gracias a tener un IP67, lo que la hace muy versátil, además de fácil de instalar ya que es autoadhesiva. No necesita ni transformador ni rectificador.

APLICACIÓN

- Son fáciles de entregar, almacenar e instalar en diversas aplicaciones.
- Ideales para cualquier rincón gracias a su flexibilidad.

MONTAJE

- Colocación en perfil.
- Colocación directa.

HOUSING

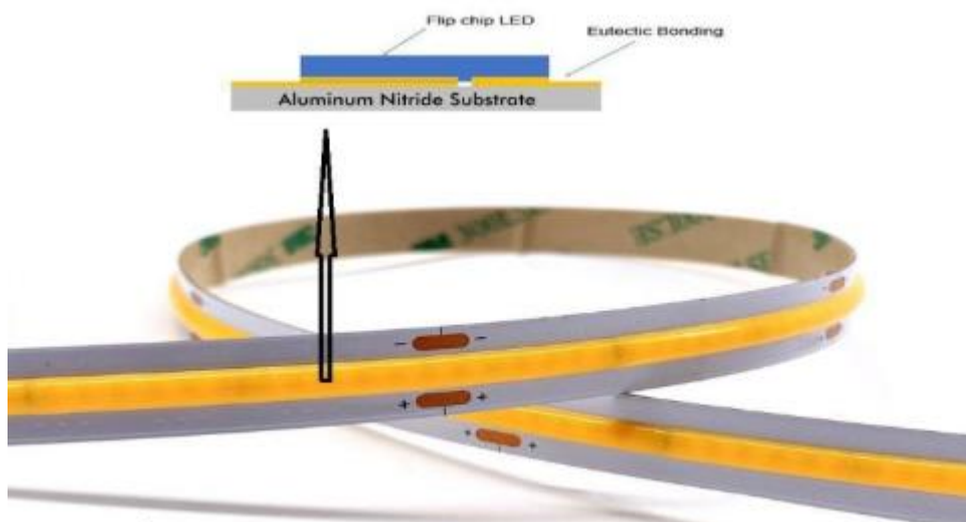
- El material de construcción es Silicona.
- Tiene un **IP67**.
- Medidas: L50m x 10mm. (BOBINA 50M)
- Es **dimable por triac**.
- Rango de temperatura: -20°C ~ +55°C
- Accesorios incluidos.

MONTAJE ÓPTICO Y LED

- Un producto de alto rendimiento.
- Versión **disponible en 2.300k, 2.700k, 4.000k y 5.700k** con un CRI de 90.
- Tiene un **ángulo de apertura de 180°**.
- Tiene una vida estimada de 35.000H.

ELÉCTRICA

- 220/ 240 Vac
- Frecuencia de trabajo: 50/60Hz



TIRA LED 220V COB 16W/M

REFERENCIA: SP840D20M24W

Potencia nominal: 16w/m

Temperatura de Luz: 2.300K – 2.700K - 4000k – 5.700K

CRI -Índice Reproducción Cromática: 90

Material de Construcción: Silicona

Eficacia del diodo LED (Lm/w): 110Lm/w

Eficacia luminosa (Lm/w): 100Lm/w

Luminosidad-Lm: 1m 1.600Lm

Tipo de LEDs: 840LEDs/m

Angulo de Apertura (°): 180°.

Certificados: CE-RoSH

Grado de IP: IP67

Vida Estimada Diodo LED (H): 35.000

Dimable: Si (Triac).

Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C

Tiempo de Arranque (s): 0,2s

Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60 Hz

Garantía: 3 años