

GREENICE C/CUENCA, 31,33 POLIGONO VALMOJADO 45940 TOLEDO ESPAÑA

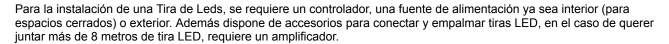
Tira Led SMD 2835

DESCRIPCIÓN

La Tira de LEDs es flexible, extraplana y autoadhesiva (gracias a un potente adhesivo 3M) pudiéndose adaptar a cualquier superficie. Viene en un rollo de 5 metros y puede ser cortada y empalmada para adaptarse a cualquier espacio o proyecto.

Las tiras de LED flexible SMD2835 son de media potencia y bajo consumo. El consumo promedio de esta tira led SMD 2835 está en 9,6W/m. Las tiras LED SMD 2835 pueden ser cortadas cada 1 LED para empalmarlas o adaptarlas a cualquier espacio o superficie. La tira SMD 2835 es la solución más económica de entre las tiras LED.

Esta tira es ideal para conseguir una iluminación de efecto en cualquier espacio. La fuente de alimentación puede soldarse a la tira LED directamente.



Ideal para:

- Alumbrar bajo estante
- Resaltar contornos de objetos, paredes, techos, etc.
- Dar luz indirecta en espacios cerrados.
- Contornear espacios circulares y cuadrados.
- Iluminación de vitrinas, estanterías, pasillos y escaparates

TABLA DE RESUMEN

Potencia (W/m)	Eficacia (Lm/W)	CCT (°K)
9.6 W/m	106	4000
9.6 W/m	106	2700
	(W/m) 9.6 W/m	(W/m) (Lm/W) 9.6 W/m 106







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



GREENICE C/CUENCA, 31,33 POLIGONO VALMOJADO 45940 TOLEDO ESPAÑA

CARACTERISTICAS

Medidas (mm)8x2,2x5000N° de Leds120 Leds/MÍndice de protecciónIP 20Voltaje24 VDCRendimiento Led116Clase de aislamientoClase IIICRI90

Grados de apertura 100° Luminosidad (Lm) 960



