

LFD224042

Tira led Flexible 5m SMD2835-60led/m. IP62 24V 4,8W/m - 24W 2700K

01 de febrero de 2025, 17:40



## DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D2835 60leds/m 24VDC 24W blanco cálido 2700K. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 1. Potencia 4,8W/m; total 24W . Luminosidad 377Lm/metro; total 1885Lm. Longitud total 5 metros. Número total de led 300. Divisible en módulos de 6 Led cada 10cm (un led cada 16,7mm). Grado de protección IP62 para ambientes húmedos. Aplicación con adhesivo en parte posterior. Conexión en paralelo. Color PCB blanco.

## PRECIOS

|  | Lote | Precio sin IVA |
|--|------|----------------|
|  | 1    | 31,33€         |
|  | 5    | 28,52€         |
|  | 10   | 27,12€         |

Continúa en la siguiente página >>

LFD224042

Tira led Flexible 5m SMD2835-60led/m. IP62 24V 4,8W/m - 24W 2700K

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



### CERTIFICADOS

Peso: 159 Gramos

Embalaje: Rollo 5 Metros

## NOTAS

---

Número total de led 300. Divisible en módulos de 6 Led cada 10cm, (un led cada 16,6mm). Con adhesivo

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 5000

Ancho (mm): 8

Alto (mm): 3

Color: PCB Blanco

Tensión In (Vdc): 24

Intensidad In (A): 2

Potencia (W/m): 4.8

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Temperatura Color (°K): 2700

Lúmenes/metro: 377

Ángulo (°): 120

CRI (≥): 80

Horas vida: 50000

Grado de protección: IP62

Dimmable: SI

## DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [CE](#)

 [UR \(USA\)](#)