

LFD224042

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

03 de diciembre de 2024, 17:39



## 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



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

Alto (mm): 3

Tensión In (Vdc): 24

Potencia (W/m): 4.8

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Lúmenes/metro: 377

CRI (≥): 80

Grado de protección: IP62

Ancho (mm): 8

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 2

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Color (°K): 2700

Ángulo (°): 120

Horas vida: 50000

Dimmable: SI

### DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [CE](#)

 [UR \(USA\)](#)