

LFD224145

Tira led Flexible 5m SMD2835 -180led/m. IP62 24V 14,4W/m -72W 5000K

21 de enero de 2025, 11:52



## DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D2835 180leds/m 24VDC 72W blanco frío 5000K. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 3. Potencia 14,4W/m; total 72W . Luminosidad 1296Lm/metro; total 6480Lm. Longitud total 5 metros. Número total de led 900. Divisible en módulos de 6 Led cada 5cm (un led cada 8,3mm). 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	57,46€
	5	52,26€
	10	49,73€



Continúa en la siguiente página >>

LFD224145

Tira led Flexible 5m SMD2835 -180led/m. IP62 24V 14,4W/m -72W 5000K

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



Peso: 204 Gramos

Embalaje: Rollo 5 Metros

### NOTAS

---

Número total de led 900. Divisible en módulos de 6 Led cada 3,3cm, (un led cada 5,6mm). Con adhesivo

### OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 5000

Alto (mm): 3

Tensión In (Vdc): 24

Potencia (W/m): 14.4

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Lúmenes/metro: 1296

CRI (≥): 80

Grado de protección: IP62

Ancho (mm): 10

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 2

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Color (°K): 5000

Ángulo (°): 120

Horas vida: 50000

Dimmable: SI

### DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [CE](#)

 [UR \(USA\)](#)