

LFR224145

Tira led Flexible 5m SMD2835-180led/m. IP20 24V 14,4W/m - 72W 5000K

22 de julio de 2024, 07:40



## 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 1539Lm/metro; total 7695Lm. Longitud total 5 metros. Número total de led 900. Divisible en módulos de 6 Led cada 3,33cm (un led cada 5,6mm). Sin recubrimiento. Grado de protección IP20. Para uso en interiores. Aplicación con adhesivo en parte posterior. Conexión en paralelo. Color PCB blanco.

## PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	48,75€
	5	44,25€
	10	42,15€



Continúa en la siguiente página >>

LFR224145

Tira led Flexible 5m SMD2835-180led/m. IP20 24V 14,4W/m - 72W 5000K

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



### CERTIFICADOS

Peso: 140 Gramos

Embalaje: Rollo 5 Metros

## NOTAS

---

Nº total de led 900. Divisible en módulos de 6 cada 3,33cm (un led cada 5,6mm). Con adhesivo.

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 5000

Ancho (mm): 10

Alto (mm): 1,5

Color: PCB Blanco

Tensión In (Vdc): 24

Intensidad In (A): 2

Potencia (W/m): 14.4

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Temperatura Color (°K): 5000

Lúmenes/metro: 1539

Ángulo (°): 120

CRI (≥): 80

Horas vida: 50000

Grado de protección: IP20

Dimmable: SI

## DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [CE](#)

 [UR \(USA\)](#)