

LFR224144

Tira led Flexible 5m SMD2835-180led/m. IP20 24V 14,4W/m - 72W 4000K

04 de abril de 2025, 00:52



## DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D2835 180leds/m 24VDC 72W blanco neutro 4000K. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 3. Potencia 14,4W/m; total 72W . Luminosidad 1454Lm/metro; total 7270Lm. 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 >>

LFR224144

Tira led Flexible 5m SMD2835-180led/m. IP20 24V 14,4W/m - 72W 4000K

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



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

Alto (mm): 1,5

Tensión In (Vdc): 24

Potencia (W/m): 14.4

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Lúmenes/metro: 1454

CRI (≥): 80

Grado de protección: IP20

Ancho (mm): 10

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 2

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Color (°K): 4000

Ángulo (°): 120

Horas vida: 50000

Dimmable: SI

### DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [CE](#)

 [UR \(USA\)](#)