

LFD224142

Tira led Flexible 5m SMD2835 -180led/m. IP62 24V 14,4W/m -72W 2700K

27 de septiembre de 2024, 00:17



## DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D2835 180leds/m 24VDC 72W blanco cálido 2700K. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 3. Potencia 14,4W/m; total 72W . Luminosidad 1130Lm/metro; total 5650Lm. 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 >>

LFD224142

Tira led Flexible 5m SMD2835 -180led/m. IP62 24V 14,4W/m -72W 2700K

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



### CERTIFICADOS

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

Ancho (mm): 10

Alto (mm): 3

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): 2700

Lúmenes/metro: 1130

Ángulo (°): 120

CRI (≥): 80

Horas vida: 50000

Grado de protección: IP62

Dimmable: SI

## DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [CE](#)

 [UR \(USA\)](#)