

LFJ224145

Tira led Flexible 5m SMD2835-180led/m. IP68 24V 14,4W/m - 72W 5000K

21 de noviembre de 2024, 11:07



DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D2835 180leds/m 24VDC 72W blanco frio 5000K. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 2. Potencia 14,4W/m; total 72W . Luminosidad 1296Lm/metro; total 6.480Lm. Longitud total 5 metros. Número total de led 900. Divisible en módulos de 6 Led cada 3,3cm (un led cada 5,6mm). Grado de protección IP68 .

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	66,03€
	5	59,98€
	10	57,17€

Continúa en la siguiente página >>

LFJ224145

Tira led Flexible 5m SMD2835-180led/m. IP68 24V 14,4W/m - 72W 5000K

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



Peso: 550 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): 5,3

Tensión In (Vdc): 24

Potencia (W/m): 14.4

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Lúmenes/metro: 1296

CRI (≥): 80

Grado de protección: IP68

Ancho (mm): 12

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 \(USA\)](#)