

LFR224043

Tira led Flexible 5m SMD2835-60led/m. IP20 24V 4,8W/m - 24W 3000K

24 de agosto de 2024, 11:46



DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D2835 60leds/m 24VDC 24W blanco cálido 3000K. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 1. Potencia 4,8W/m; total 24W . Luminosidad 456Lm/metro; total 2280Lm. Longitud total 5 metros. Número total de led 300. Divisible en módulos de 6 Led cada 10cm (un led cada 16,7mm). 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	26,69€
	5	24,31€
	10	23,18€

Continúa en la siguiente página >>

LFR224043

Tira led Flexible 5m SMD2835-60led/m. IP20 24V 4,8W/m - 24W 3000K

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



Peso: 120 Gramos

Embalaje: Rollo 5 Metros

NOTAS

Nº total de led 300. Divisible en módulos de 6 cada 10cm (un led cada 16,6mm). Con adhesivo.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 5000

Alto (mm): 1,5

Tensión In (Vdc): 24

Potencia (W/m): 4.8

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Lúmenes/metro: 456

CRI (≥): 80

Grado de protección: IP20

Ancho (mm): 8

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 2

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Color (°K): 3000

Ángulo (°): 120

Horas vida: 50000

Dimmable: SI

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [CE](#)

 [UR \(USA\)](#)