

LFH224044

Tira led Flex. 5m Adaptable SMD2835-60led/m IP20 24V 4,8W/m 24W 4000K

21 de diciembre de 2024, 17:49



DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D2835 60leds/m 24VDC 24W blanco cálido 2700K. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 1. Potencia 4,8W/m; total 24W . Luminosidad 450Lm/metro; total 2250Lm. 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. Adecuada para instalaciones especiales y logo display.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	57,73€
	5	52,55€
	10	50,01€



Continúa en la siguiente página >>

LFH224044

Tira led Flex. 5m Adaptable SMD2835-60led/m IP20 24V 4,8W/m 24W 4000K

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS



Peso: 77 Gramos

Embalaje: Rollo 5 Metros

NOTAS

Número total de led 300. Divisible en módulos de 6 Led cada 10cm, (un led cada 16,7mm). Se puede doblar en horizontal y vertical. Adecuada para instalaciones especiales logo,display. Con adhesivo.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 5000

Alto (mm): 1,4

Tensión In (Vdc): 24

Potencia (W/m): 4.8

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Lúmenes/metro: 450

CRI (≥): 90

Grado de protección: IP20

Ancho (mm): 6

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 2

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Color (°K): 4000

Ángulo (°): 120

Horas vida: 50000

Dimmable: SI

DOCUMENTOS



[CE](#)



[UR \(USA\)](#)