

LFH224043

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

03 de noviembre de 2024, 11:34



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 430Lm/metro; total 2150Lm. 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 >>

LFH224043

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

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: 430

CRI (≥): 90

Grado de protección: IP20

Ancho (mm): 6

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 2

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Color (°K): 3000

Ángulo (°): 120

Horas vida: 50000

Dimmable: SI

DOCUMENTOS



[CE](#)



[UR \(USA\)](#)