

LFR224044

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

21 de noviembre de 2024, 11:08



DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D2835 60leds/m 24VDC 24W blanco NEUTRO 4000K. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 1. Potencia 4,8W/m; total 24W . Luminosidad 485Lm/metro; total 2425Lm. 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 >>

LFR224044

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS

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

Ancho (mm): 8

Alto (mm): 1,5

Color: PCB Blanco

Tensión In (Vdc): 24

Intensidad In (A): 2

Potencia (W/m): 4.8

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Temperatura Color (°K): 4000

Lúmenes/metro: 485

Ángulo (°): 120

CRI (≥): 80

Horas vida: 50000

Grado de protección: IP20

Dimmable: SI

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [CE](#)

 [UR \(USA\)](#)