

LFD524063

Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m IP62 24V 14,4W/m-72W RGB

27 de septiembre de 2024, 00:16



DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D5050 60leds/m 24VDC 72W RGB. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 3. Potencia 14,4W/m; total 72W . Luminosidad 120R/240G/150B. Longitud total 5 metros. Número total de led 300. Divisible en módulos de 6 Led cada 10cm (un led cada 16,7mm). Grado de protección IP62 para ambientes húmedos con recubrimiento epoxi transparente. Aplicación con adhesivo en parte posterior. Conexión en paralelo. Color PCB blanco.

PRECIOS

| | Lote | Precio sin IVA |
|--|------|----------------|
| | 1 | 52,96€ |
| | 5 | 48,19€ |
| | 10 | 45,94€ |

Continúa en la siguiente página >>

LFD524063

Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m IP62 24V 14,4W/m-72W RGB

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS



Peso: 235 Gramos

Embalaje: Rollo 5 Metros

NOTAS

Recubrimiento IP62. Adhesivo en parte posterior

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 5000

Alto (mm): 3

Tensión In (Vdc): 24

Potencia (W/m): 14.4

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

CRI (≥): 90

Grado de protección: IP62

Ancho (mm): 10

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 6

Temperatura (°C): -20+50

Ángulo (°): 120

Horas vida: 50000

Dimmable: SI

DOCUMENTOS



[CE](#)



[UR \(USA\)](#)