

LFD524060

Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m IP62 24V 14,4W/m-72W 6000K

21 de noviembre de 2024, 12:23



## DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D5050 60leds/m 24VDC 72W blanco frio 6000K. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 3. Potencia total 72W . Luminosidad 1248Lm/metro. Total 6240 Lm. Longitud total 5 metros. Número total de led 300. Divisible en módulos de 6 Led cada 10cm (un led cada 16,6mm). 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	48,75€
	5	44,25€
	10	42,15€

Continúa en la siguiente página >>

LFD524060

Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m IP62 24V 14,4W/m-72W 6000K

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



### CERTIFICADOS



Peso: 235 Gramos

Embalaje: Rollo 5 Metros

## NOTAS

---

Número 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): 3

Tensión In (Vdc): 24

Potencia (W/m): 14.4

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Lúmenes/metro: 1248

CRI (≥): 80

Grado de protección: IP62

Ancho (mm): 9

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 3

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Color (°K): 6000

Ángulo (°): 120

Horas vida: 50000

Dimmable: SI

## DOCUMENTOS

---



[CE](#)



[UR \(USA\)](#)