

## LF0A0605

### Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m IP20 24V 14,4W/m-72W 4000K

24 de agosto de 2024, 14:34



## DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D5050 60leds/m 24VDC 72W blanco neutro 4000K. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 3. Potencia 14,4W/m; total 72W . Luminosidad 1449Lm/metro; total 7245Lm. 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	41,16€
	5	37,38€
	10	35,54€



Continúa en la siguiente página >>

## LF0A0605

Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m IP20 24V 14,4W/m-72W 4000K

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

#### SÍMBOLOS



#### CERTIFICADOS



Peso: 135 Gramos

Embalaje: Rollo 5 Metros

#### NOTAS

---

Número total de led 300. Divisible en módulos de 6 Led 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: 1449

CRI (≥): 80

Dimmable: SI

Ancho (mm): 10

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 3

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Color (°K): 4000

Ángulo (°): 120

Grado de protección: IP20

#### DOCUMENTOS

---



[CE](#)



[UR \(USA\)](#)