

LFJW524192

Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m. IP68 24V 19,2W/m-96W 2700K RGBW

01 de febrero de 2025, 18:07



DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D5050 24VDC IP68 RGBW. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 2 Potencia total 96W.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	107,61€
	5	97,77€
	10	93,15€

Continúa en la siguiente página >>

LFJW524192

Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m. IP68 24V 19,2W/m-96W 2700K RGBW

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



Peso: 235 Gramos

Embalaje: Rollo 5 Metros

NOTAS

Número total de led 300. Divisible en módulos de 6 Led cada 10cm, (un led cada 16,7mm). Con adhesivo

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 5000

Alto (mm): 5,3

Tensión In (Vdc): 24

Potencia (W/m): 19.2

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

CRI (≥): 90

Grado de protección: IP68

Ancho (mm): 12

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 2

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Color (°K): 2700

Horas vida: 50000

Dimmable: SI

DOCUMENTOS

 [CE](#)

 [UR \(USA\)](#)