

## LFRW524192

### Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m IP20 24V 19,2W/m 96W 2700K RGBW

04 de abril de 2025, 00:51



## DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D5050 60leds/m 24VDC 96W RGBW blanco cálido 2700K. Tensión de alimentación (Vdc) 24V. Corriente máxima total (A) 4. Potencia 19,2W/m; total 96W. Luminosidad 98R/362G/90B/350W. 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	92,30€
	5	83,86€
	10	79,94€

Continúa en la siguiente página >>

LFRW524192

Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m IP20 24V 19,2W/m 96W 2700K RGBW

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



### CERTIFICADOS



Peso: 140 Gramos

Embalaje: Rollo 5 Metros

### NOTAS

---

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

### OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 5000

Alto (mm): 2,1

Tensión In (Vdc): 24

Potencia (W/m): 19.2

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Ángulo (°): 120

Horas vida: 50000

Dimmable: SI

Ancho (mm): 12

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 2

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Color (°K): 2700

CRI (≥): 90

Grado de protección: IP20

### DOCUMENTOS

---

