

LF0B0360

Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m IP68 12V 14,4W/m-72W RGB

21 de noviembre de 2024, 10:32



DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D5050 RGB 30 12VDC 21,6W IP68 con led SMD 5050 RGB. IP68. Tensión de alimentación (Vdc) 12V. Corriente máxima total (A) 6 Potencia total 72W. Luminosidad total 600lm (Rojo),1200lm (Verde) y 750lm (Azul). Longitud total 5 metros. Número total de led 300. Divisible en módulos de 3 Led cada 5cm, (un led cada 16,6mm). Longitud de onda 620-625nm (Rojo), 520-525nm (Verde) y 465-470nm (Azul).

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	78,91€
	5	71,77€
	10	68,42€

Continúa en la siguiente página >>

LF0B0360

Tira led Flexible 5m SMD5050-60led/m IP68 12V 14,4W/m-72W RGB

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS



Peso: 343 Gramos

Embalaje: Rollo 5 Metros

NOTAS

Número total de led 300. Divisible en módulos de 3 Led cada 5cm, (un led cada 16,6mm). Con adhesivo

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 5000

Alto (mm): 5

Tensión In (Vdc): 12

Potencia (W/m): 14.4

Temperatura Ambiente (°C): -40~+85

Grado de protección: IP68

Ancho (mm): 12

Color: PCB Blanco

Intensidad In (A): 6

Temperatura (°C): -40+85

Ángulo (°): 120

Dimmable: SI

DOCUMENTOS



[CE](#)



[UR \(USA\)](#)