

LF0A0352

Tira led Flexible 3m. IP68 12V 14,4W 6000K blanco frio

02 de octubre de 2024, 02:17



DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible a tensión constante D3528 WH 60 12VDC 14,4W IP68 con led SMD 3528 blanco frio 6000K. Tensión de alimentación (Vdc) 12V. Corriente máxima total (A) 1,20 Potencia total 14,4W. Luminosidad total 1080lm. Grado de proteccion IP68. Longitud total 3 metros. Número total de led 180. Divisible en módulos de 3 Led cada 5cm, (un led cada 16,6mm). Recomendada para instalaciones con un grado de proteccion IP elevado a prueba de agua. Conexión en paralelo.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	34,45€
	10	32,81€
	20	30,55€

Continúa en la siguiente página >>

LF0A0352

Tira led Flexible 3m. IP68 12V 14,4W 6000K blanco frio

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



Peso: 300 Gramos

Embalaje: Rollo 3 Metros

NOTAS

Nº total de led 300. Divisible en módulos de 3 cada 5cm, (un led cada 16,6mm). Con adhesivo. CRI>80

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 3000

Ancho (mm): 10

Alto (mm): 4

Color: PCB Cobre

Tensión In (Vdc): 12

Intensidad In (A): 1.2

Potencia (W): 4.8

Temperatura (°C): -20+50

Temperatura Ambiente (°C): -20~+50

Temperatura Color (°K): 6000

Lúmenes: 390

Ángulo (°): 120

Grado de protección: IP68

Dimmable: SI