

AD808328

Tira led Flexible 5m SMD2216-180led/m. IP63 24V 14,4W/m-72W 2800K

08 de mayo de 2024, 23:12



arditi
LIGHTING INNOVATION

DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible de 5 metros de longitud a tensión constante SMD2216 180 led/metro. Número total de led 900. CRI >90. Temperatura de color 2800K blanco cálido. Tensión de alimentación 24Vdc. Corriente máxima total 3A. Potencia 14,4W/m; total 72W . Luminosidad 900 Lm/metro; total 4500Lm. Angulo de apertura 120°. Divisible en módulos de 6 Led cada 3,33cm (un led cada 5,56mm). Con recubrimiento. Grado de protección IP63. Con adhesivo. Conexión en paralelo. Con 15cm cable.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	55,95€
	5	50,89€
	10	48,48€

Continúa en la siguiente página >>

AD808328

Tira led Flexible 5m SMD2216-180led/m. IP63 24V 14,4W/m-72W 2800K

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



Peso: 193 Gramos

NOTAS

Número total de led 900. Divisible en módulos de 6 Led cada 3,33cm (un led cada 5,56mm). Con adhesivo.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 5000

Ancho (mm): 10

Alto (mm): 2

Tensión In (Vdc): 24

Intensidad In (A): 3

Potencia (W/m): 14.4

Temperatura Crítica (°C): 60

Temperatura Color (°K): 2800

Lúmenes/metro: 1020

Ángulo (°): 120

CRI (≥): 90

Grado de protección: IP20

Dimmable: SI

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Tira led Flexible 5m SMD2216-180led/m. IP63 24V 14,4W/m-72W 2800K](#)