

AD808316

Tira led Flexible 5m SMD2216-180led/m. IP20 24V 14,4W/m-72W 4050K

02 de octubre de 2024, 02:31



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 4050K blanco neutro. Tensión de alimentación 24Vdc. Corriente máxima total 3A. Potencia 14,4W/m; total 72W . Luminosidad 1140Lm/metro; total 5700Lm. Angulo de apertura 120°. Divisible en módulos de 6 Led cada 3,33cm (un led cada 5,56mm). Sin recubrimiento. Grado de protección IP20. Uso en interiores. Con adhesivo. Conexión en paralelo. Con 15cm cable.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	45,36€
	5	41,21€
	10	39,21€

Continúa en la siguiente página >>

AD808316

Tira led Flexible 5m SMD2216-180led/m. IP20 24V 14,4W/m-72W 4050K

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



Peso: 102 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): 8
Alto (mm): 0,8	Tensión In (Vdc): 24
Intensidad In (A): 3	Potencia (W/m): 14.4
Temperatura Crítica (°C): 60	Temperatura Color (°K): 4050
Lúmenes/metro: 1140	Ángulo (°): 120
CRI (≥): 90	Grado de protección: IP20
Dimmable: SI	

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Tira led Flexible 5m SMD2216-180led/m. IP20 24V 14,4W/m-72W 4050K](#)