

AD808318

Tira led Flexible 5m SMD2216-180led/m. IP20 24V 14,4W/m-72W 2800K

09 de mayo de 2024, 18:50



## 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 1080Lm/metro; total 5400Lm. 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	40,12€
	5	36,46€
	10	34,68€

Continúa en la siguiente página >>

AD808318

Tira led Flexible 5m SMD2216-180led/m. IP20 24V 14,4W/m-72W 2800K

## 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): 2800

Lúmenes/metro: 1080

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 2800K](#)