

AD808348

Tira led Flexible 5m SMD2216-240led/m. IP20 24V 19,2W/m-96W 2800K

01 de febrero de 2025, 18:13



arditi
LIGHTING INNOVATION

DESCRIPCIÓN

Tira LED Flexible de 5 metros de longitud a tensión constante SMD2216 240 led/metro. Número total de led 1200. CRI >90. Temperatura de color 2800K blanco cálido. Tensión de alimentación 24Vdc. Corriente máxima total 4A. Potencia 19,2 W/m; total 962W . Luminosidad 1440Lm/metro; total 7200Lm. Angulo de apertura 120°. Divisible en módulos de 6 Led cada 2,5cm (un led cada 4,17mm). Sin recubrimiento. Grado de protección IP20. Uso en interiores. Con adhesivo. Conexión en paralelo. Con 15cm cable.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	58,24€
	5	52,94€
	10	50,36€

Continúa en la siguiente página >>

AD808348

Tira led Flexible 5m SMD2216-240led/m. IP20 24V 19,2W/m-96W 2800K

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS



Peso: 108 Gramos

NOTAS

Número total de led 1200. Divisible en módulos de 6 Led cada 2,5cm (un led cada 4,17mm). Con adhesivo.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 5000

Alto (mm): 0,8

Intensidad In (A): 4

Temperatura Crítica (°C): 60

Lúmenes/metro: 1440

CRI (≥): 90

Dimmable: SI

Ancho (mm): 10

Tensión In (Vdc): 24

Potencia (W/m): 19.2

Temperatura Color (°K): 2800

Ángulo (°): 120

Grado de protección: IP20

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Tira led Flexible 5m SMD2216-240led/m. IP20 24V 19,2W/m-96W 2800K](#)

 [CE](#)