

Tira de 300 LEDs 72W
4.200Lm SMD 5050 24VDC
IP33 30.000H
[PL-219012-24-IP33-RGB]



Ficha Técnica

Temperatura Luz: RGB
Potencia Nominal: 72
Vida Estimada: 50.000
Angulo de Apertura: 120
Medidas: 10x5000
Dimable: Sí
Luminosidad: 4200
CRI: 85

Frecuencia de Trabajo: 50/ 60
Rango Temperatura: -20 +40
Casquillo: Borna

Tiempo de Arranque: 0,20
Certificados: CE/ROHS/ISO9001
Corte de Techo: -

Construcción: PCB/ Cinta 3M
Número y Tipo de LEDs: SMD5050
Instalación: IP33
Tensión Nominal: 24VDC

Información Adicional: Conector DC en ambos extremos / Transformador necesario en la pestaña accesorios

Clase Energética: A+

Código Producto: PL-219012-24-IP33-RGB

Difusor: Transparente

Consumo de energía (Kwh/1000h): 72,00

Peso (Gr): 650

Potencia (W): 72,00

Instrucciones: [https](https://)

Código para Control Remoto RM Pro: -

Conexión: -

Descripción

Características

Color: RGB

Precio

€14,18 IVA no inc.