

Tira de 300 LEDs 60W
2.100Lm SMD5050 12VDC
IP65 Rosa x5M 30.000H
[CA-5050-300-IP65-PI]



Ficha Técnica

Temperatura Luz: Rosa
Potencia Nominal: 60
Vida Estimada: 30.000
Angulo de Apertura: 120
Medidas: 10x5000
Dimable: Sí
Luminosidad: 2100
CRI: 85

Frecuencia de Trabajo: 50/ 60
Rango Temperatura: -20 +40
Ciclos de Encendidos: 80.000
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: IP65

Tensión Nominal: 12VDC

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

Clase Energética: A+

Código Producto: CA-5050-300-IP65-PI

Difusor: Transparente

Consumo de energía (Kwh/1000h): 60,00

Peso (Gr): 200

Potencia (W): 60,00

Instrucciones: [https](https://www.topenergía.com)

Código para Control Remoto RM Pro: -
Conexión: -

Descripción

Características

Color: Rosado

Precio

€19,88 IVA no inc.