

Tira led profesional LG HQ SMD2835 128l/m PCB 3oz IP65 24V Blanco Cálido



REFERENCIA: TLIP65-2835-128-24V-LG-WW
CÓDIGO DE BARRAS -

DESCRIPCIÓN:

Tiras Led profesionales con Chip marca LG SMD2835 a 24V de alta luminosidad con 2400 Lúmenes por metro, son tiras con un consumo de 14W por metro y proporcionan una luz muy potente, estable y uniforme. Estas tiras con protección IP65 están indicadas para instalaciones donde se requiere una alta luminosidad en interiores o exteriores y están pensadas para instalaciones profesionales con muchas horas de encendido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo: TLIP65-2835-128-24V-LG-WW Color y temperatura: Blanco Cálido (3000-3500K)
Potencia Nominal: 70W/5mt - 14W/mt
Luminosidad: 2400 LM por metro (128 leds metro)
Tensión Nominal: 24V DC Angulo de apertura: 120° Instalacion: IP65 Interior/exterior
Acabado: PCB 3 oz / Adhesivo 3M Frecuencia: 50-60HZ Temperatura de trabajo: -20° +65°
Tipo y Marca del Chip: LG SMD2835 Alta Luminosidad Vida Util: +-50.000h Equivalencia:
- Medidas: 10mm x 5000mm Dimable: Si
Tiempo de arranque: 0.1s Clase Enegetica: A+
Certificados: CE, Rohs Info sobre este producto:



IMÁGENES EXTRAS

