

Tira led SMD5050 60l/m IP67 220V 8mm Blanco Cálido (POR METRO)



MULTILED
LUMENES POR METRO

REFERENCIA: TL220V-5050-60-WW-MT
CÓDIGO DE BARRAS -

DESCRIPCIÓN:

Las tiras Led con Chip SMD5050 a 220V son tiras con un consumo de 10W por metro y proporcionan una luz muy potente, no requiere de ningún tipo de fuente de alimentación para su funcionamiento. Incluye 60 LEDs Epistar SMD5050 de gran luminosidad con un reducido consumo. Estas tiras con protección IP65 que podemos convertir en IP67 con una encapsulación y sellado en sus extremos. Cada tira LED se suministra con cable rectificador y tapón final, por lo que recibirá el producto listo para su instalación. Son ideales para instalaciones donde se requiere una alta luminosidad y son aptas para la instalación en exteriores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo: TL220V-5050-60-WW-MT Color y temperatura: Blanco Cálido (3000-3500K)
Potencia Nominal: 10W/1mt
Luminosidad: 800Lm/1mt Tensión Nominal: 220V AC Angulo de apertura: 120°
Instalación: IP67 Interior/Exterior Acabado: PCB / Silicona Frecuencia: 50-60HZ Temperatura de trabajo: -20° +65° Tipo y Marca del Chip: SMD5050 Epistar Vida Util: +-50.000h
Equivalencia: - Medidas: 8mm x 1.000mm Dimable: Si Tiempo de arranque: 0.1s Clase Enegetica: A+ Certificados: CE, Rohs Info sobre



este producto: Las tiras LED 220V a diferencia de las tiras a 12V y 24V no necesitan ningun tipo de fuente de alimentación, pueden cortarse únicamente cada metro y solo por la zona habilitada. Cada metro cuenta con 60 leds SMD5050

IMÁGENES EXTRAS

