

Tira led SMD5050 60l/m IP67 220V RGB (POR METRO)



REFERENCIA: TL220V-5050-60-RGB-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-RGB-MT Color y temperatura: RGB, Consigue hasta 16 colores
Potencia Nominal: 10W/1mt Luminosidad: Los lúmenes cambian según el color
Tensión Nominal: 220V AC Angulo de apertura: 120°
Instalación: IP67 Interior/Exterior Acabado: PCB / Silicona PU Frecuencia: 50-60HZ
Temperatura de trabajo: -20° +65° Tipo y Marca del Chip: SMD5050 Epistar Vida Util: +-50.000h Equivalencia: - Medidas: 12mm x 1.000mm Dimable: Si Tiempo de arranque: 0.1s Clase Enegetica: A+ Certificados: CE, Rohs



Info sobre este producto:

IMÁGENES EXTRAS

