

Bobina 20 Mts Tira led SMD2835 Blanco frio 120/LM 220V - corte cada 10cm

REFERENCIA: TL220V-2835-120-FLEX-CW CÓDIGO DE BARRAS -





IP67



DESCRIPCIÓN:

SMD2835 Las tiras Led con Chip 220V TL220V-2835-120-CW son tiras con un consumo de 17W por metro y solo 10mm de ancho que proporcionan una luz muy potente ya que cuentan doble tirada de leds por metro, no requiere de ningún tipo de fuente de alimentación para su funcionamiento Esta tira a diferencia del resto de tiras 220V se puede realizar el corte cada 10 cm por la parte señalizada, lo que nos facilitara la instalación. Funciona directamente a 220V AC rectificador, lleva sistema de extrusión de silicona de alta Calidad (no amarillea). Incluye sistema de protección IC. Está fabricada con LEDs Epistar 120 SMD2835 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. Son ideales para instalaciones donde se requiere una alta luminosidad y son aptas para la instalación en exteriores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo: TL220V-2835-120-FLEX-CW Color y temperatura: Blanco Frio (6000-6500K) Potencia Nominal: 17W/1mt Luminosidad: 1680Lm/1mt Tensión Nominal: 220V AC Angulo de apertura: 120º Instalacion: IP67













Interior/Exterior Acabado: PCB / Silicona Frecuencia: 50-60HZ Temperatura de trabajo: -20° +65° Tipo y Marca del Chip: SMD2835 120leds metro Epistar Vida Util: +-30.000h Equivalencia: - Medidas: 10mm x 1.000mm Dimable: Si Tiempo de arranque: 0.1s Clase Enegetica: A+ Certificados: CE, Rohs Info sobre este producto:

IMÁGENES EXTRAS











