

## KIT Pegamento de Silicona para Tiras LED + Conector + Funda + Tapon final - 10mm -IP65



### Código de producto:

Referencia: KIT42004

#### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : KIT42004  
Material de Construcción: Silicona  
Certificados: CE - ROHS  
Grado de IP: IP65-Exterior  
Garantía años: 3

#### Breve descripción del producto:

**Kit de para conectar tiras de LED para PCB 10mm:** Conexión a alimentación estanco para tira flexible estanca sin soldadura. Incluye cable con conector con 10cm, funda para conector, tapón final y bote de silicona especial para tiras LED. Nuestra silicona es adhesiva y selladora, y está especialmente diseñada para la fijación de tiras LED. Nuestra silicona es neutra, no contiene alcohol en su composición, resistente a la humedad y es de textura semi-rígida. Resiste temperaturas de -55°C hasta 160°C. Resistencia al envejecimiento y resistencia a la intemperie. Flexible y estable a largo plazo.

#### Descripción del Producto:

KIT Pegamento de Silicona para Tiras LED + Conector + Funda + Tapón final - IP65

Con nuestro Kit podrás conectar todo tipo de tiras de LED 10mm con IP65 y protegerlas en el uso en el exterior.

**Instalación:** <https://www.factorled.com/img/cms/Conector tira led 220V.mp4>

El kit para tiras LED estancas se compone de:

- Cable con conector de 10cm
- Funda para conector,
- Tapón final.
- Bote de silicona especial para tiras LED.

Nuestra silicona adhesiva y selladora, está especialmente diseñada para la fijación de equipos electrónicos y tiras LED.

- Nuestra silicona es neutra, no contiene alcohol en su composición, es resistente a la humedad y es de textura semi-rígida.
- Resiste temperaturas de -55°C hasta 160°C.
- Resistencia al envejecimiento y resistencia a la intemperie.
- Flexible y estable a largo plazo.
- Cumple con los requisitos ambientales de RoHS.
- Se puede utilizar en maquinaria, electrónica, productos químicos, industrias de hardware.
- Nuestra silicona no produce corrosión en el plástico.

Es perfecta para su uso en tiras de LED, también en electrónica, equipo de comunicaciones, sellantes anti humedad y para proteger el revestimiento de pintura de transistores y diodos de silicio y revestimientos.

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tienen garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

#### Imágenes adicionales:

# Ficha Técnica

