





CONECTOR ESTANCO PARA TIRA LED 230V 17W/M IP67

SKU: 230-03

Categorías: Accesorios para tiras LED, Tiras LED,

Tiras LED 230V



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **Conector Estanco para Tira LED 230V 17W/m IP67** es una solución diseñada específicamente para garantizar una conexión segura y eficiente en sistemas de iluminación LED. Con su diseño **estanco y de alta calidad**, este conector asegura un rendimiento óptimo incluso en ambientes exteriores o expuestos a la humedad. Es compatible con tiras LED de **230V**, potencia de **17W/m**, y con clasificación de protección **IP67**, lo que lo convierte en la opción ideal para aplicaciones tanto domésticas como industriales que demandan robustez y confiabilidad.

Especificaciones clave

- Compatibilidad con tiras LED de 230V y 17W/m: Diseñado para sistemas de iluminación LED de alto rendimiento, ofreciendo una conexión estable y eficiente.
- Clasificación IP67: Garantiza protección completa contra polvo y agua, adecuado para instalaciones en exteriores y ambientes húmedos.





- **Diseño estanco**: Asegura un sellado hermético que previene infiltraciones, prolongando la vida útil de las conexiones eléctricas.
- Materiales de alta calidad: Fabricado con plásticos resistentes y contactos de alta conductividad para garantizar durabilidad y un flujo eléctrico constante.
- **Fácil instalación**: Diseño intuitivo que facilita la conexión y desconexión rápida sin necesidad de herramientas complejas.

Aplicaciones

El **Conector Estanco para Tira LED 230V 17W/m IP67** es ideal para proyectos de iluminación en exteriores, como fachadas, jardines, terrazas y áreas industriales. También se adapta perfectamente a instalaciones interiores que requieran un alto nivel de protección contra la humedad, como baños, spas o piscinas cubiertas. Su uso es común en aplicaciones comerciales, industriales y decorativas, donde se necesita una conexión segura y duradera.

Beneficios y Ventajas

Este conector ofrece múltiples beneficios, como su capacidad de resistir condiciones ambientales extremas gracias a su clasificación IP67. Proporciona una conexión segura y estanca, minimizando el riesgo de cortocircuitos o fallas eléctricas. Además, su compatibilidad con tiras LED de 230V y 17W/m lo hace perfecto para proyectos de iluminación de alto rendimiento, garantizando una instalación profesional y confiable.

Comparaciones

En comparación con conectores estándar, el **Conector Estanco para Tira LED 230V 17W/m IP67** se destaca por su diseño resistente al agua y al polvo, lo que lo hace mucho más adecuado para aplicaciones en exteriores o ambientes desafiantes. Mientras que otros conectores pueden requerir cajas de protección adicionales, este producto ofrece una solución todo en uno, simplificando la instalación y reduciendo costos adicionales.

Consejos de Uso/Instalación

Para garantizar un funcionamiento óptimo, verifica que las tiras LED sean compatibles con las especificaciones del conector. Durante la instalación, asegúrate de que los contactos estén firmemente ajustados para evitar fugas eléctricas o fallos de conexión. Si se utiliza en exteriores, comprueba que el área de instalación esté limpia y seca antes de conectar, y fija el cableado adecuadamente para evitar tensiones en las conexiones.





Usos recomendados

El Conector Estanco para Tira LED 230V 17W/m IP67 es la elección ideal para proyectos de iluminación tanto residenciales como comerciales. Su diseño lo hace perfecto para instalaciones en exteriores, como jardines, fachadas y terrazas, así como para áreas húmedas en interiores, como piscinas y baños. Su robustez y facilidad de uso lo convierten en un accesorio indispensable para electricistas e instaladores profesionales que buscan una solución confiable y duradera para sistemas de iluminación LED.

Catálogo Tiras LED





