Funda de Silicona Slim 13x5mm para convertir tiras LED 8 -10 mm a tira LED estanca - IP65



Código de producto:

Referencia: CN10217

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA: CN10217 Material de Construcción: Silicona Grado de IP: IP65-Exterior Medidas (mm): 13xH5mm Garantía años: 3

Breve descripción del producto:

Con nuestra funda de silicona anti rayos UV (no amarillea por efecto del sol), podrás convertir en las tiras LEDs de 8/10mm de 12v y 24v en tiras LED estancas para uso en exterior - IP65. Nuestra funda es transparente en la zona de la cubierta, y blanca en la base. **INCORPORA KIT DE SELLADO.**

Descripción del Producto:

Con nuestra funda de silicona anti rayos UV (no amarillea por efecto del sol), podrás convertir en las tiras LEDs de de 8/10mm de 12v y 24v en tiras LED estancas para uso en exterior - IP65.

Nuestra funda a tapa es transparente en la zona de la cubierta, con lo que se minimiza la perdida de lúmenes de las tiras LED, y blanca en la base, además usando las tiras LED COB conseguirás n efecto de luz continua.

Para lograr el grado de estanqueidad deseado en la tira de led es imprescindible colocar tapones finales al principio y al final de la funda, sellados con silicona, para evitar que entre agua en su interior.

A tal fin el producto incorpora un kit de sellado para lograr su estanqueidad.

Imágenes adicionales:







Ficha Técnica





