

Cable de alimentación para Tira de LED 220V SPSMD120D10W



Código de producto:

Referencia: 91673

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 91673
Tensión Nominal: 220V-240V
Material de Construcción: Termoplástico ignífugo
Certificados: CE - ROHS
Grado de IP: IP20
Medidas (mm): L: 31cm
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A+
Garantía años: 3

Breve descripción del producto:

Los cables de alimentación para tira de LED de 220V son componentes esenciales para la instalación y funcionamiento de sistemas de iluminación LED de alta tensión. Están diseñados para proporcionar la conexión eléctrica segura y confiable entre la fuente de alimentación y la tira de LED.

Este cable es para uso exclusivo de la tira de led 220V SPSMD120D10W.

Debes adquirir un cable de conexión por cada tramo de tira led que compres

Descripción del Producto:

Cable de alimentación para Tira de LED 220V SPSMD120D10W

Los cables de alimentación para tira de LED de 220V son componentes esenciales para la instalación y funcionamiento de sistemas de iluminación LED de alta tensión. Están diseñados para proporcionar la conexión eléctrica segura y confiable entre la fuente de alimentación y la tira de LED.

Estos cables son especialmente ideales para aplicaciones en las que se requiere una mayor potencia, como la iluminación de exteriores o espacios más grandes. Su construcción robusta y aislamiento adecuado garantiza un rendimiento estable y duradero.

Este cable es para uso exclusivo de la tira de led 220V SPSMD120D10W.

Debes adquirir un cable de conexión por cada tramo de tira led que compres

Imágenes adicionales:

