

Adaptador de corriente para tiras LED 12VDC 60W

Ficha técnica

Instalación: exterior

Construcción: Termoplástico Medidas: 125x55x30mm

Garantia: 2 años

Potencia nominal: 60W Tensión nominal: 220 VAC

Dimable: no

Certificados: CE, Kema, Rohs, TUV

Codigo proveedor: LM2031





Precio

7,99 € IVA incluido

Descripción

El adaptador de corriente para tiras LED 12VDC 60W evita que las tiras led reciban picos de tensión. Estos picos de tensión o corriente pueden ser hasta 60W. Tiene una entrada a 220V AC que adapta la corriente a 12V DC. Su eficiencia es muy alta y disipa por convención natural del aire. Además el adaptador de corriente para tiras LED 12VDC 60W tiene un funcionamiento óptimo hasta los 60°C. Está fabricado con material termoplástico y tiene una protección IP de IP20.

Puedes encontrar más productos de tiras LED en nuestra sección.

O si lo deseas puedes encontrar diferentes accesorios de tiras LED en el enlace.