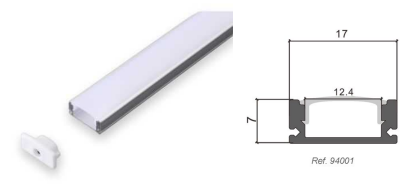
FICHA TÉCNICA

Perfil aluminio superficial 17x7mm 2 metros

Ref: 94002

EAN13: 8435666940025

UPC: -





Ref. 94001

El perfil de aluminio para tira LED es una estructura que protege, mejora y facilita la instalación de tiras LED, ofreciendo disipación térmica, estética y versatilidad de montaje.

?? ¿Qué es un perfil de aluminio para tira LED?

El perfil de aluminio para tira LED (también llamado canal o extrusión de aluminio) es una carcasa rígida diseñada para alojar tiras LED. Está compuesto por:

- Cuerpo de aluminio: actúa como disipador de calor.
- Difusor (cubierta de policarbonato o acrílico): suaviza la luz y protege los LEDs.
- Tapas finales y clips de montaje: para cerrar y fijar el perfil.

? Funciones principales

- Disipación térmica: el aluminio ayuda a reducir la temperatura de los LEDs, prolongando su vida útil.
- Protección física: evita daños por polvo, humedad o golpes.
- Mejora estética: oculta la tira LED y ofrece un acabado profesional.
- Dirección de la luz: permite orientar el haz según el diseño deseado.
- Facilidad de instalación: se puede montar en superficie, empotrar, colgar o instalar en esquinas.

Características:

• Peso: 0,415Kg

Dimensiones: 17x7mmCertificados: CE

Embalaje:

- Unitario suelto
- 50 unidades por caja
- Peso caja exterior: 9,3 Kg
- Dimensiones caja exterior: 47,5 x31x28 cm