

## PERFIL ALUMINIO PARA CINTA LED 12V ESQUINERO

El Perfil Esquinero para Cinta LED 12V de Embutir es una solución práctica y estética para integrar iluminación en esquinas y ángulos de proyectos arquitectónicos. Fabricado en aluminio con cubierta de policarbonato, ofrece resistencia, durabilidad y una excelente disipación del calor, asegurando mayor vida útil para las cintas LED. Sus medidas de 15.8x15.8 mm (interior 10.5 mm) permiten una instalación precisa y discreta, logrando acabados profesionales en techos, muebles o superficies empotradas. Con un espesor de 0,8 mm y un largo de 3 metros por pieza, se comercializa por metro, siendo la compra mínima una varilla completa de 3 m. Este perfil no solo protege la cinta LED, sino que también mejora la distribución de la luz, aportando uniformidad y un acabado elegante en cualquier ambiente.



Ubicación



Tipo  
**Comercial,  
Residencial**



Montaje



Uso  
**Interior**



Estilo  
**Técnico**



Garantía  
**1 Año**



Código  
**BP AE12003**

## FICHA TÉCNICA

Temperatura	Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs	Dimable	
Vida estimada (H)	Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	Tensión Nominal	
Rango de Temperatura (°C)	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	Luminosidad (Lm)	
Eficacia Luminosa (Lm/W)	Certificados	CE & RoHS, TUV
Tiempo de Arranque(s)	Ciclos de Encendidos	
Color	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	CRI	
Kelvin	Proteccion IP	
Medidas (Cm)	Difusor	Largo: 100 cm. Ancho: 1,58 cm. Profundidad: 1,58. Interior: 1,05 cm.
Equivalencia	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK		

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BP AE12003:PAE12003:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY