

TRANSFORMADOR 60W 12V EXTERIOR IP67

El Transformador Exterior IP67 para Cinta LED 60W 12V es una fuente de alimentación segura y confiable, diseñada especialmente para aplicaciones en exteriores. Con certificación IP67, ofrece protección contra polvo y agua, garantizando un rendimiento estable incluso en ambientes exigentes. Su rango de entrada de 110-250V AC (50/60 Hz) lo hace compatible con distintas redes eléctricas, mientras que su salida de 12V - 5A asegura una alimentación constante y eficiente para cintas LED de hasta 60W. Compacto y ligero (130x44x21 mm, 0,23 kg), se instala fácilmente en proyectos residenciales, comerciales o decorativos, proporcionando durabilidad y seguridad. Es la opción ideal para quienes buscan una solución robusta y práctica para iluminación exterior con cintas LED.



Ubicación



Tipo



Montaje
Adosar



Uso
Exterior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
BTE671260

FICHA TÉCNICA

Temperatura		Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	60KWh/1000h
Potencia Nominal (W)	60W	Tensión Nominal	110-250V 3.5A
Rango de Temperatura (°C)	-40° 75°	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	Luminosidad (Lm)	
Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados	CE RoHS
Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos	
Color		Casquillo	
Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.6	CRI	
Kelvin		Proteccion IP	IP67
Medidas (Cm)	Largo: 13cm Ancho: 4,4cm Altura: 2,1cm	Difusor	
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BTE671260:TE671260:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

