

TRANSFORMADOR PARA CINTA LED 25W

El Transformador para 1 rollo de 5 m está diseñado para garantizar un suministro eléctrico seguro y eficiente en instalaciones de iluminación LED. Con una potencia de 25W, convierte la entrada de 230Vac en una salida estable de 12V y 2A, adecuada para alimentar un rollo completo de tira LED de hasta 5 metros. Su clasificación IP20 lo hace apto para aplicaciones en interiores, ofreciendo un rendimiento confiable en ambientes protegidos contra polvo y humedad excesiva. Compacto y funcional, este transformador es una solución práctica para proyectos de iluminación decorativa y arquitectónica, asegurando durabilidad y eficiencia en el uso diario.



Ubicación



Tipo
**Comercial,
Residencial**



Montaje



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
BT112025

FICHA TÉCNICA

Temperatura		Material	PVC
Número y Tipo de LEDs	SMD2835	Dimable	
Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	25	Tensión Nominal	220 VAC
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	IP20
Medidas (Cm)		Difusor	
Equivalencia	250	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BT112025:T112025:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

