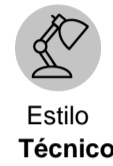


TRANSFORMADOR PARA CINTA LED 12V MODELO SLIM DE 120W

El Transformador para Cinta LED 120W Modelo Slim 12V es una fuente de alimentación confiable y eficiente, diseñada para proyectos de iluminación LED de mayor potencia. Su formato delgado y compacto (320x18x21 mm) permite una instalación discreta en espacios reducidos, perfiles o estructuras arquitectónicas. Con un rango de entrada de 100-265V AC, se adapta a diferentes redes eléctricas, mientras que su salida estable de 12V – 10A asegura un rendimiento óptimo y prolonga la vida útil de las cintas LED. Con capacidad de hasta 120W, es ideal para aplicaciones residenciales, comerciales o decorativas que requieren iluminación uniforme y continua. Su diseño slim facilita la integración en proyectos modernos, ofreciendo seguridad, eficiencia y versatilidad en instalaciones profesionales de iluminación.



FICHA TÉCNICA

Temperatura		Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	120W	Tensión Nominal	12V
Rango de Temperatura (°C)		Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)		Luminosidad (Lm)	
Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados	
Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos	
Color	Plateado	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	
Factor de Potencia(PF)		CRI	
Kelvin		Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	Largo 29 cm	Difusor	
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BTIS1212W:TIS1212W:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY