

TRANSFORMADOR CINTA LED 12V 36W

El Transformador LEDs 36W 230VAC/12VDC posee un tamaño mediano lo cual permite una fácil colocación en diferentes espacios. Esta fuente es regulada electrónicamente en 12VDC, especialmente recomendada para la utilización de LEDs. La misma asegura que el LED no recibirá picos de tensión y/o corriente gracias a los componentes con los que está construida.La fuente cuenta con su entrada tradicional de 220V y una salida de 12VDC 3A. No superar las cargas máximas de la fuente para su óptimo funcionamiento.











Montaje



Interior









Código BTI112V36

FICHA TÉCNICA



Temperatura

Número y Tipo de LEDs

Potencia Nominal (W)

SMD2835



Vida estimada (H)

36



Rango de Temperatura (°C)



Frecuencia de Trabajo(Hz)



Eficacia Luminosa (Lm/W)



Tiempo de Arranque(s)





Angulo de Apertura (°)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin



Medidas (Cm)



Equivalencia



Protección IK





Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)



Tensión Nominal



PVC



Clase Energética



Luminosidad (Lm)



Certificados



CE & RoHS, TUV

No

IP20



Ciclos de Encendidos



Casquillo



Driver regulable





Proteccion IP



Difusor



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BTI112V36:TI112V36:U:1



360











