

TRANSFORMADOR PARA RIEL MAGNETICO 100W 48V

















48V



FICHA TÉCNICA



Temperatura



Número y Tipo de LEDs



Vida estimada (H)



Potencia Nominal (W)

100W

Gris



Rango de Temperatura (°C)



Frecuencia de Trabajo(Hz)



Eficacia Luminosa (Lm/W)



Tiempo de Arranque(s)



Angulo de Apertura (º)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin



Medidas (Cm)



Equivalencia



Protección IK



Material



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)



Tensión Nominal





Clase Energética



- Luminosidad (Lm)



Certificados



Ciclos de Encendidos



Casquillo



Driver regulable





Proteccion IP



Difusor



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BTI48100W:TI48100W:U:1











WWW . SERLUX . COM . UY

