

ALIMENTADOR PARA RIEL MAGNETICO 30 CM

La unica forma de hacer que el Riel Magnetico se conecte a la corriente es usando un Alimentador y un Transformador para Rieles Magneticos. Este accesorio es unicamente para Rieles Magneticos.

IMAGEN
NO DISPONIBLE

Ubicacion



Tipo



Montaje



Uso



Estilo



Garantia

Código
BCMINP030

FICHA TÉCNICA



Temperatura



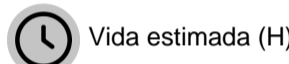
Material



Número y Tipo de LEDs



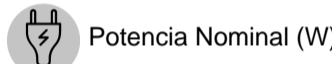
Dimable



Vida estimada (H)



Consumo de energía (kWh/1000h)



Potencia Nominal (W)



Tensión Nominal



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



Casquillo



Angulo de Apertura (°)



Driver regulable



Factor de Potencia(PF)



CRI



Kelvin



Protección IP



Medidas (Cm)



Difusor



Equivalencia



Clase aislamiento eléctrico



Protección IK

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BCMINP030:CMINP030:U:1>


WWW . SERLUX . COM . UY

