

DIMMER PARA CINTA LED CON CONTROL REMOTO 12-24V 8A

El Dimmer para Cinta LED 12V-24V 8A con Control Remoto – Modelo 003 es un regulador práctico y eficiente que permite ajustar la intensidad de la iluminación LED de manera sencilla. Funciona con voltajes de 12-24V DC y soporta hasta 8A en un canal, ofreciendo una potencia máxima de 96W a 12V y 192W a 24V. Su diseño compacto y su control remoto RF de 3 teclas facilitan el manejo a distancia, brindando comodidad y versatilidad en cualquier espacio. Ideal para aplicaciones residenciales, comerciales o decorativas, este dimmer permite crear ambientes personalizados, optimizar el consumo energético y prolongar la vida útil de las cintas LED.



Ubicación



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Adosado



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
BDMCL003N

FICHA TÉCNICA



Temperatura



Material

Acrílico



Número y Tipo de LEDs



Dimable



Vida estimada (H)



Consumo de energía (kWh/1000h)



Potencia Nominal (W)

96W-12V,192W-24V



Tensión Nominal

12/24V 8A



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

Negro



Casquillo



Angulo de Apertura (°)



Driver regulable



Factor de Potencia(PF)



CRI



Kelvin



Proteccion IP

20



Medidas (Cm)



Difusor



Equivalencia



Clase aislamiento eléctrico



Protección IK

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BDMCL003N:DMCL003N:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY