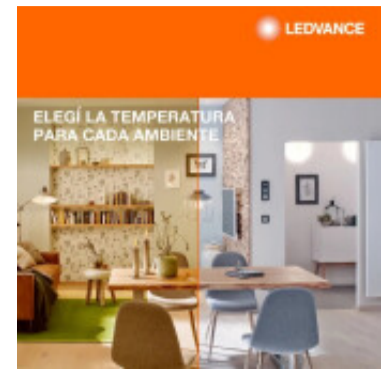


MARCO LEDVANCE MOLDURA PARA SOBREPOR 120X30

La moldura para sobreponer 30x120 cm es una solución práctica y robusta para instalaciones de iluminación con montaje externo. Fabricada en aluminio con difusor de poliestireno (PS), ofrece una excelente resistencia y un acabado en color blanco que se adapta a cualquier ambiente interior. Cuenta con un grado de protección II y clasificación IP20, adecuada para aplicaciones interiores. Su diseño proporciona un ángulo de haz de 90°, sin parpadeo, asegurando una iluminación uniforme y agradable. Esta moldura garantiza una instalación segura, estética y funcional, ideal para sistemas de iluminación LED modernos.



Ubicación



Tipo



Montaje



Uso



Estilo



Garantía



Código
B7021898

FICHA TÉCNICA



Temperatura



Número y Tipo de LEDs



Vida estimada (H)



Potencia Nominal (W)



Rango de Temperatura (°C)



Frecuencia de Trabajo(Hz)



Eficacia Luminosa (Lm/W)



Tiempo de Arranque(s)



Color

Blanco



Angulo de Apertura (°)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin



Medidas (Cm)

Ancho: 120cm, Alto: 30cm



Equivalencia



Protección IK



Material



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)



Tensión Nominal



Clase Energética



Luminosidad (Lm)



Certificados



Ciclos de Encendidos



Casquillo



Driver regulable



CRI



Proteccion IP



Difusor



Clase aislamiento eléctrico

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B7021898:7021898:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

