

LUMINARIA DE EXTERIOR BIDIRECCIONAL NEGRO PEQUEÑO

Esta lámpara cuenta con protección IP54, esto hace que sea resistente al agua y pueda utilizarse en espacios abiertos a la intemperie. Es ideal para colocarla en balcones, jardines y fachadas de edificios. La luz que emita esta lámpara dependerá de las bombillas que le instalemos.







Pared



Residencial









Aluminio galvanizado

220-240VAC

CE & RoHS, TUV



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 کے) Negro

Angulo de Apertura (º) 120

Factor de Potencia(PF)

Kelvin

Protección IK

Medidas (Cm) Ø 6,5 Cm. Altura: 26,5 Cm.

Equivalencia

Material 🕯

Dimable

Consumo de energía (kWh/1000h)

Tensión Nominal

Clase Energética

Luminosidad (Lm)

Certificados

Ciclos de Encendidos

Casquillo GU10 x2

Driver regulable No

Proteccion IP

IP54

Vidrio Transparente Difusor

Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:AEBC10P:AEBC10PN:U:1



WWW . SERLUX . COM . UY

