

PROYECTOR LINEAL LED CALIDA 12W

Este proyector es utilizado para proyectar luz en paredes, fachadas, jardines, escenarios, muros, museos, exposiciones. Puede ser instalado como aplique de pared, en el techo o incluso en el suelo gracias a su soporte ajustable. Cuenta con protección IP65, esto hace que sea resistente al agua y pueda utilizarse en espacios abiertos a la intemperie.







Techo





Empotrar

3000

120

Largo: 50 cm



Exterior





1 Año

IP65

Translúcido



FICHA TÉCNICA			
Temperatura	Cálida	Material	Aluminio, Vidrio
Número y Tipo de LEDs	SMD2835	Dimable	
Vida estimada (H)	50000	Consumo de energía (kWh/1000h)	12
Potencia Nominal (W)	12	Tensión Nominal	220-240VAC
Rango de Temperatura (°C)	20	Clase Energética	A+
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz	- Luminosidad (Lm)	1080
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados	CE & RoHS, TUV
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100000
Color	Negro	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)	60	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BBPLL112C:BPLL112C:U:1

Proteccion IP

Clase aislamiento eléctrico

Difusor



WWW . SERLUX . COM . UY



Kelvin

Equivalencia

Protección IK

Medidas (Cm)