

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.



Ubicación
Techo



Tipo
**Comercial,
Residencial**



Montaje
Empotrar



Uso
Exterior



Estilo
Clásico, Técnico



Garantía
1 Año



Código
BBPLL112C

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
Kelvin	3000	Protección IP	IP65
Medidas (Cm)	Largo: 50 cm	Difusor	Translúcido
Equivalencia	120	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=BPLL112C>



WWW . SERLUX . COM . UY

