

LUMINARIA LED DE EXTERIOR SOLAR BRICK 3W LUZ CALIDA BLANCO

Apilque solar LED en policarbonato anti-UV y ABS, diseño contemporáneo y altamente refinado, resistente a los impactos y a la intemperie (IP65), la parte electrónica es particularmente resistente al agua.

IMAGEN
NO DISPONIBLEUbicación
Pared

Tipo

Montaje
AdosarUso
ExteriorEstilo
TécnicoGarantía
1 AñoCódigo
BLDPSB3

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida		Material
	Número y Tipo de LEDs	SMD		Dimable
	Vida estimada (H)	50.000		Consumo de energía (kWh/1000h) 3
	Potencia Nominal (W)	3W		Tensión Nominal No
	Rango de Temperatura (°C)	-20 +50°		Clase Energética A+
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm) 350 Lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90		Certificados CE
	Tiempo de Arranque(s)	0.1s		Ciclos de Encendidos 100.000
	Color	Blanco		Casquillo —
	Angulo de Apertura (°)	120°		Driver regulable No
	Factor de Potencia(PF)	0.9		CRI 80
	Kelvin	3000K		Protección IP IP65
	Medidas (Cm)	Largo: 13,7cm Ancho: 9cm Alto: 3,5cm		Difusor Si
	Equivalecia	30w		Clase aislamiento eléctrico —
	Protección IK	—		

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BLDPSB3:LDPSB3BC:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

