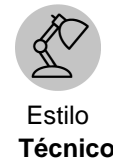
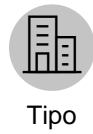


LUMINARIA LED DE EXTERIOR SOLAR BRICK 3W LUZ CALIDA NEGRO

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.



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	–
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	Negro	Casquillo	–
Angulo de Apertura (°)	120°	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	3000K	Proteccion IP	IP65
Medidas (Cm)	Largo: 13,7cm Ancho: 9cm Alto: 3,5cm	Difusor	Si
Equivalencia	30W	Clase aislamiento eléctrico	–
Protección IK	–		

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LDPSB3NC>



WWW . SERLUX . COM . UY

