

LUMINARIA LED DE EXTERIOR SOLAR BRICK 6W 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.



















Pared

Montaje **Adosar**

Uso **Exterior**

Técnico

BLDPSB6 1 Año

| FICHA TECNICA | | | |
|---------------------------|----------|--------------------------------|---------|
| Temperatura | Cálida | Material | |
| Número y Tipo de LEDs | SMD | Dimable | |
| Vida estimada (H) | 50.000 | Consumo de energía (kWh/1000h) | 6 |
| Potencia Nominal (W) | 6W | Tensión Nominal | _ |
| Rango de Temperatura (°C) | -20 +50° | Clase Energética | A+ |
| Frecuencia de Trabajo(Hz) | 50-60Hz | - Luminosidad (Lm) | 900 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 (º)

Factor de Potencia(PF)

Medidas (Cm)

Kelvin

Equivalencia

Protección IK



Driver regulable







Proteccion IP



Difusor



No

80

IP65



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BLDPSB6:LDPSB6BC:U:1



Largo:23cm Ancho:9,7cm

Profundidad:4,3cm

120°

0.9

3000K

60W











