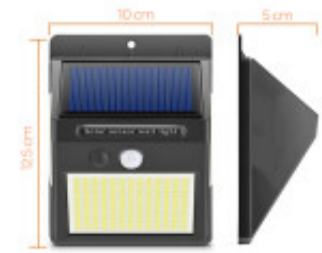


LUMINARIA "LOOP II" LED DE PARED EXTERIOR CON PANEL SOLAR Y DETECTOR DE MOVIMIENTO

Luminaria LED Solar de 4W especialmente diseñado para el exterior Cuenta con panel solar incluido, con Batería Ion litio 3.7V y 1200mAH Tiempo de carga: 8-10 horas Tiempo de descarga: 180 detecciones



Ubicación
Pared



Tipo
Comercial, Industrial



Montaje
Adosado



Uso
Exterior



Estilo
Técnico



Garantía
1 año



Código
BLPLSPIR8

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Fría	Material	Acrílico
Número y Tipo de LEDs	QTY:20 pcs	Dimable	
Vida estimada (H)	50000	Consumo de energía (kWh/1000h)	4
Potencia Nominal (W)	4	Tensión Nominal	
Rango de Temperatura (°C)	25° - 65°	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	Luminosidad (Lm)	80
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados	
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100000
Color	Negro	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)	90	Driver regulable	
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	6000	Proteccion IP	IP65
Medidas (Cm)	Ancho 10 cm , Alto 12.5 cm Profundidad: 5 cm	Difusor	Opal
Equivalencia	40	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LPLSPIR8>



WWW . SERLUX . COM . UY

