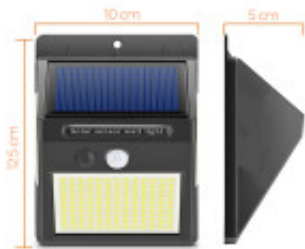


LUMINARIA "LOOP II" LED DE PARED EXTERIOR CON PANEL SOLAR Y DETECTOR DE MOVIMIENTO

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



Ubicacion
Pared



Tipo
Comercial, Industrial



Montaje
Adosado



Uso
Exterior



Estilo
Técnico



Garantia
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=1:BLPLSPIR8:LPLSPIR8:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY