

Luminaria Solar con Sensor 90W

ficha técnica



OPALUX
Lighting

Luminarias

OP-C90

La luminaria Solar con Sensor OPALUX cuenta con tecnología de punta que las hace increíblemente resistentes a las condiciones climáticas más adversas como la lluvia, el granizo, el polvo, el calor, condiciones bajo cero grados de temperatura e incluso ambientes de brisa marina.

Características

- Luminaria Solar con Sensor 90W.
- Son increíblemente fáciles de instalar.
- Construcción impermeable (IP65).

Aplicaciones

- En parques, plazas públicas, centros comerciales, universidades, zonas residenciales y entornos sin servicios de electricidad.



Información Técnica

Código:	OP-C90
Marca:	OPALUX
Potencia:	90W
Alimentación:	Batería Litio Fosfato de Hierro (LiFePO4) 3.2V 18AH
Autonomía:	8 a 10 horas
Tiempo de Carga:	De 6 a 9 horas (Máx. Radiación Solar)
Panel Solar:	6V 11.5W
Cantidad de LED:	180
Tipo de LED:	SMD3259

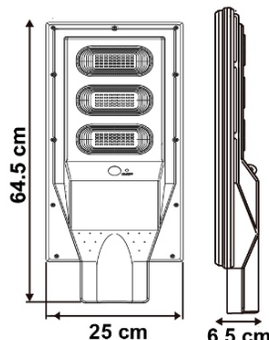
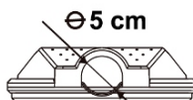
Información Técnica

Lúmenes:	14400lm ± 10%
Temperatura de color:	6000K
Índice Cromático:	> 80
Tiempo de vida led:	50000 horas
Protección:	IP65
Carcasa:	ABS
Color carcasa:	Gris

* La varilla no está incluida en el equipo.

Dimensiones (cm)

Al	L	An
64.5	25	6.5



Advertencia y recomendación de seguridad:

Recordar que toda instalación debe realizarse por una persona cualificada.
El equipo tiene dos formas de encendido, una es mediante el sensor, encendiendo la luminaria en un 20% (ahorro de energía); y en el modo normal (sin sensor), encendiendo la luminaria al 100%.

