

**LED**  
LIGHT

**IP65**



**OPALUX**<sup>®</sup>  
Lighting

**Luminarias**

**OP-G13E**

La luminaria con sensor fotocelda 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, permitiéndoles un funcionamiento certificado de más de 50.000 horas de vida útil.

#### Características

- Luminaria Solar con sensor fotocelda 100W.
- 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

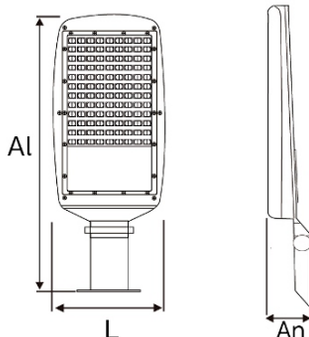
Código:	OP-G13E
Marca:	OPALUX
Potencia:	100W
Alimentación:	185 - 265VAC
Lúmenes:	8500Lm
Temperatura de Color:	6500K
Tiempo de vida:	50000 horas

#### Información Técnica

Angulo de Inclinación:	180°
Protección:	IP65
Carcasa:	Aluminio
Temp. de Ambiente:	-40°C ~ +50°C
Color carcasa:	Gris
Altura de instalación:	< 8 Metros
Incluye:	Sensor con Fococelda

#### Dimensiones (cm)

Al	L	An
46.5	19	6.5



#### Advertencia y recomendación de seguridad:

Recordar que toda instalación debe realizarse con la llave de suministro eléctrica apagada para evitar lesiones personales y debe ser realizada por una persona cualificada.