



SUNEL-06

Luminaria y Panel solar



30 AÑOS AHORRANDO ENERGÍA

www.supradesarrollos.com

Características de producto

Descripción

Luminaria LED con panel solar fabricado en aluminio con un elegante acabado tipo granito. Cuenta con sensor de noche PIR de presencia y control remoto. El panel solar es de ángulo ajustable y la carga tiene una duración de 3 noches.

Se recomienda instalar en una altura de 7 – 8 metros.

Aplicaciones sugeridas

- Estacionamientos
- Parques Industriales
- Patios de escuela
- Estaciones de transporte

Construcción

Fabricado en aluminio y PMMA, cuenta con un sensor de noche. PIR de presencia y control remoto.

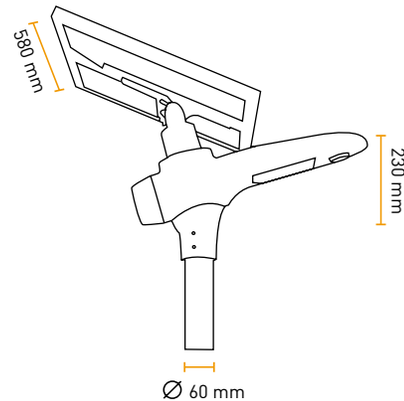
- IP67

Eléctrico

- LED: 6,000 lm
- Batería Li-on: 42AH
- Panel solar: 100W
- Horas de carga solar: 4 – 5 horas
- Horas de iluminación: 3 noches
- Temperatura de operación: -25°C – 65°C
- Peso: 21.8 kg totales

Instalación

Diámetro para poste de 73 mm (no incluido).



Modo de Iluminación

- 12 horas de máxima intensidad
- 4 horas de máxima intensidad + 8 horas al 25%
- 4 horas al 100% + 8 horas control sensor de presencia
- 12 horas control sensor de presencia

Garantía

3 años de garantía. A reserva de que se haya seguido las especificaciones en el manual de instalación del producto.