

APLIQUE LED SOLAR CON SENSOR



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Referencia	⚡ Potencia	💡 Flujo Luminoso
1385	1.5W	220 lm

Grado IP IP 65	Angulo de apertura 90°	Temperatura de color Luz Blanca 6400K	Tipo de sensor IR-120° < 6m	IRC > 70
Tiempo Autonomía 24-36 Hrs Modo sensor	Tiempo de carga 6 Horas	Policristalino 0.7Wp	 Ta: -30 a 40°C	

DESCRIPCIÓN GENERAL

Aplique LED solar, con sensor de movimiento con alcance hasta 6 metros. Adecuado para instalaciones de exterior, muros, camping, práctico, fácil de llevar e instalar.

- Batería de litio 3.7V 1200mAh.
- Funciona automáticamente gracias a su sensor que se activa al anochecer.
- Fácil de instalar y cuenta con dos modos de funcionamiento (Front and Back Light)
- No requiere ningún tipo de mantenimiento mas que una limpieza superficial en el panel solar.
- Altura de instalación ≤ 4 metros.

ESTRUCTURA Y DIMENSIONES (mm)



INFORMACIÓN FOTOMÉTRICA

