



### Detalles técnicos del foco Proyector de Área Solar LED COB de 50 watt con Sensor de Movimiento

- **Uso:** Interior y Exterior, Índice de Protección IP65
- **Luminosidad:** 4.500 Lumen (equivale a proyector halógeno de 500 watt)
- **LED:** COB5050
- **CRI (Índice de Representación del Color):** 80%
- **Temperatura del Color:** 6.500 °K (Blanco Frío)
- **Vida Útil:** 50.000 Horas
- **Sensor Infrarrojo:** Detecta radiación infrarroja emitida por todo cuerpo
- **Regulación Sensor:** Regulación de luz ambiente (activarse en el día y/o noche), tiempo de activación encendido (1s a 1min), sensibilidad de captura para activarse (1m a 12 m)
- **Panel Solar:** De silicio policristalino, de 7,4 volt, 8,8 amper, con cable de 3 metros
- **Carga Solar:** Incluye 5 baterías de Ni-MH recargables, tiempo de carga 8 horas, 12 horas de iluminación
- **Tamaño Foco:** 29x19x16 cm
- **Tamaño Panel:** 30x30x2 cm
- **Peso:** 2,8 kilogramos
- **Ángulo de iluminación:** 120°
- **Temperatura de Trabajo:** -20° a +40°
- **Garantía:** 1 año
- **Certificaciones:** CE (Conformidad Europea), RoHS (Libre de Sustancias Peligrosas)

En VerLuz despachamos nuestros productos y ofertas a todo Chile.

## Despacho gratuito para Santiago