

LUMINARIA SOLAR LED

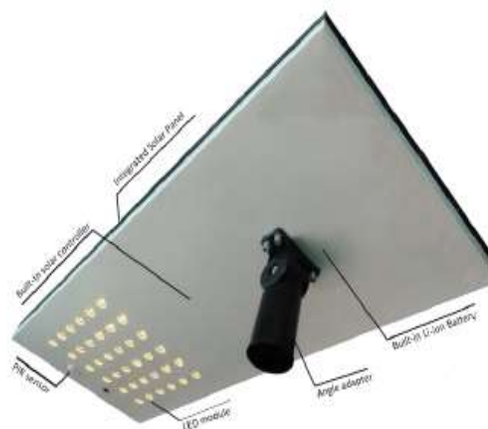
Iluminación, 8100 Lumens, avenidas, calles, plazas.

DEC-360-C (luz cálida)

Certificada DS 43, cielos oscuros

ESPECIFICACIONES

- Material:
 - a. Cuerpo de acero esmaltado
 - b. Vidrio plano templado
- Color: Blanco
- Tamaño: Largo 1178, ancho 463, espesor 50 mm
- Peso: 21 kgs.
- Panel Solar: 90W, eficiencia 17%
- Batería Litio Ion: 60Ah 12.8V
- Led: 60W
- Vida útil Led: 100.000 hrs.
- Flujo luminoso: 8100 Lumens
- Temperatura de Color (en °K): 3000~3150 K°
- CRI (Ra>): 80
- Índice de protección: IP65
- Tiempo de trabajo: > 3 noches
- Sensor de movimiento:
 - a. Paso de personas iluminación al 100%
 - b. Modo ahorro 30%
- Tiempo de carga: 7~8 horas de sol
- Altura recomendada: 6~9 mts. de altura
- Distancia entre postes recomendada: 30 mts.
- Certificación: CE/FCC/ROHS
- Certificación: DS N°43 Normativa vigente del MMA de Tipo y de Lote.



Para ser instalada en regiones Antofagasta, Atacama y Coquimbo de Chile.