
LUMINARIA SOLAR LED

Iluminación, 2800 Lumens, avenidas, calles, plazas.

DEC-320-C (luz cálida)

Certificada DS43 (tipo y lote)

ESPECIFICACIONES

- Material:
 - a. Cuerpo de aleación de Aluminio
 - b. Vidrio plano templado
- Color: Blanco
- Tamaño: Largo 946, ancho 377, espesor 252 mm
- Peso: 12,5 kgs.
- Panel Solar: 55W, eficiencia 17%
- Batería de Litio: 30Ah 12.8V
- Led potencia: 20W
- Flujo Lumínico: 2800 Lumen
- Temperatura de Color (en °K): 2900~3150 K°
- CRI (Ra>): 80
- Índice de protección: IP65
- Tiempo de trabajo: > 3 noches
- Funcionamiento con sensor de movimiento:
 - a. Paso de personas iluminación al 100%
 - b. Modo ahorro 30%
- Tiempo de carga: 7~8 horas de sol
- Altura recomendada: 3~5 mts. de altura
- Certificación: CE/FCC/ROHS
- **Certificación: D.S. N°43/2012 Normativa vigente del MMA. Para ser instalada en regiones II Antofagasta, III Atacama y IV Coquimbo de Chile.**

