

Luminaria de tecnología: Solar Led todo en uno.
Panel solar integrado en un solo cuerpo:

- Marca: Sun power
- Tipo: Monocristalino, última generación
- Potencia: 100 WATTS
- Tiempo de vida: 25 años

Batería de litio integrada de alto rendimiento y larga duración:

- Marca: NTC Technology
- Tipo: Li Battery alto rendimiento
- Capacidad: 60 AH
- Tiempos de ciclos a 100%: 72 meses
- Tiempo de carga: 6 a 8 Hrs.

3 días de operación y 3 días de respaldo.

Sensor de movimiento

- Potencia luminaria: 80 WATTS
- Chips Led Phillips SMD3030
- Eficiencia luminosa: 120 lm/w 9,600 lumens totales
- Distorción armónica: <10%
- Temperatura de color: 3,000° a 6,500° K

- Temperatura de trabajo: -10°C a 50°C

- Voltaje de operación: 12 a 24 V.

- Cuerpo: Aluminio con difusor de calor interno

- Cubierta: Vidrio termo-templado

- Acabado: Pintura de tratamiento anticorrosivo

- Protección: ip65

Relación de flujo total nominal (no menor al 90 nominal) flujo luminoso mantenido a 6,000 hrs.

- Índice de rendimiento de calor mínimo 85.

- Cubierta: Vidrio termo-templado

- Soporte: Ajustable fotometría

- Distancia interpostal recomendada: 25 a 30 mts.

- Garantía: 3 Años



(Las imágenes y datos representados son únicamente ilustrativos y están sujetos a cambios sin previo aviso)