

FICHA TÉCNICA **REFLECTOR SOLAR**

REFLECTORES SOLARES TIENEN BATERÍA INCORPORADA CON TECNOLOGÍA LED Y PANEL POLICRISTALINO DE ALTA EFICIENCIA PARA MAXIMIZAR EL TIEMPO Y CALIDAD DE ILUMINACIÓN. SON LUMINARIAS AUTÓNOMAS INDEPENDIENTE DE LA RED ELÉCTRICA.



■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Código SKU | Potencia | Temp. de color | Flujo lum. | Vida útil | Dimension (.mm) | Autonomía |
|-------------|----------|----------------|------------|-----------|--------------------------|------------|
| 06460400386 | 500W | 6500K | 4500 lm | 30000 hrs | 370X310X65 670X540X30 | 12 a 15hrs |

PRODUCT DATA

Controlador a distancia

Batería de litio integrada

Protección IP66

Ángulo de luz 120°

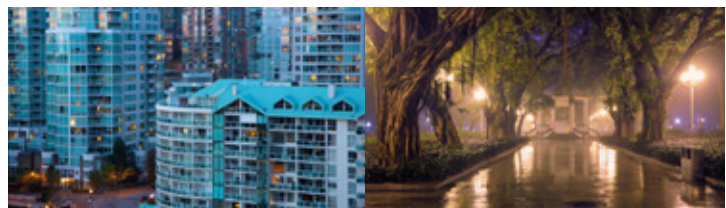
CRI70

Voltaje de salida 5V-9V

Tiempo de carga 4 a 5hrs

Fácil instalación sin cables

APLICACIONES



RESIDENCIAS

JARDINES



ESTACIONAMIENTOS