

FICHA TÉCNICA LUMINARIA ALUMBRADO PÚBLICO SOLAR

LUMINARIAS SOLARES DE ALUMBRADO PÚBLICO AUTÓNOMA POSEE DISEÑO SEMI INTEGRADO CON EL PANEL SOLAR INDEPENDIENTE Y LA BATERÍA INTEGRADA AL SISTEMA. IDEAL PARA ILUMINAR CALLES, ESTACIONAMIENTOS Y PARQUES.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código SKU	Potencia	Temp. de color	Flujo lum.	Vida útil	Color
06460500150	60W	6500k	600 lm	30000 hrs	Negro
06460500151	100W	6500k	1000 lm	30000 hrs	Negro
06460500152	200W	6500k	1500 lm	30000 hrs	Negro
06460500153	300W	6500k	2500 lm	30000 hrs	Negro
06460500154	400W	6500k	3500 lm	30000 hrs	Negro

PRODUCT DATA

Controlador a distancia

Batería de litio integrada

Protección IP66

Ángulo de luz 120°

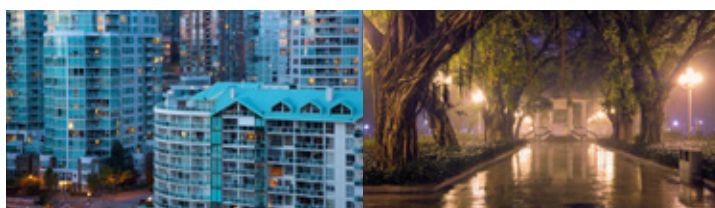
CRI70

Voltaje de salida 5V-9V

Tiempo de carga 4 a 5hrs

Fácil instalación sin cables

APLICACIONES



RESIDENCIAS

JARDINES



ESTACIONAMIENTOS