

LÁMPARA FOTOVOLTAICA

La lámpara de techo All-In-One Courtyard integra un módulo fotovoltaico, baterías de litio, controlador de carga, control remoto de luz y sensores de luz, todo en un solo producto que se puede utilizar en cualquier ubicación que usted desee.

Tecnología



Modelo: LZE-6600

Panel solar	Potencia máxima 6v 10W (células de silicio policristalino de alta eficiencia), tamaño 342x230mm
Tiempo de vida	20 años
Batería	Batería de litio, 3.7V 6600mAh
Lámpara led con sensor	Potencia máxima 4.5W, 12 piezas LED
Rango de temperatura del color (K)	5000-5500
Lumen	600-700LM
Tiempo de vida del LED	50000 horas
Ángulo de visión	120°
Tiempo de iluminación	6-8 horas
Tiempo de carga	6-7 horas de sol
Rango de temperatura de trabajo	-30°C~60°C
Rango de altura de montaje (m)	3-4
Rango de control remoto (m)	8-15
Tamaño de embalaje	483x365x130mm
Peso del Producto	3.6Kg
Grado de proteccion	IP65
Cantidad por caja	1 set/caja