



Foco LED solar con monoblock y detector de movimiento SUGAR

Referencia: SL356
EAN-13: 8003910116108
Marca: Velamp



Descripción general

Foco solar LED de pared con diseño clásico, compacto y orientable, ideal para iluminar rincones exteriores. Recarga solar diurna y encendido automático en la oscuridad. Cuatro modos de uso: luz continua de 50 lm con activación a 2000 lm por sensor de movimiento durante 10 segundos; luz apagada con activación a 2000 lm por sensor de movimiento durante 10 segundos; luz continua de 50 lm sin sensor activo; combinaciones de los modos anteriores. Temperatura de color 4000 K luz neutra. Panel solar monocristalino de 1 W. Batería Li-Ion de 2000 mAh. Fácil montaje con tacos incluidos. Totalmente inalámbrico sin necesidad de cableado. Recomendado instalar en zonas bien soleadas para un rendimiento óptimo.

Características

Flujo luminoso (lm)	2000
Tipo LED	SMD LED
Potencia (W)	14
Clase de protección	IP44
Fuente de alimentación	Li-ion (Solar)
Autonomía (h)	8
Capacidad (mAh)	2000
Peso de la batería (kg)	0.05
Tiempo recarga (h)	8
Temperatura de color (K)	4000

Acabados

Material	Plástico ABS + PC
----------	-------------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	10.7
Ancho artículo (cm)	11.4
Alto artículo (cm)	14.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	13,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,00
Producto empaquetado: alto (cm)	11,50

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / ELECTRICIDAD / ILUMINACIÓN / EXTERIOR (08030710)
-------	---