



Foco LED con detector de presencia y panel solar remoto CUBE 4.800 lm

Referencia: SL366
EAN-13: 8003910112087
Marca: Velamp

Descripción general

Lámpara solar muy potente de 4800 lm, ideal para entradas, jardines y zonas exteriores amplias. Dos modos de uso: luz constante con ajuste de duración e intensidad, y sensor de movimiento que se activa con brillo total y se atenúa tras 60 segundos sin movimiento. Panel solar separado del foco con cable de 5 m para colocación flexible y exposición óptima. Batería Li-Ion de 6.4 Ah reemplazable. Luz neutra de 4000K con difusor opalizado antideslumbrante. Incluye mando a distancia para control y programación. Instalación sencilla con soporte orientable y conector estanco.

Características

Flujo luminoso (lm)	4800
Tipo LED	SMD LED
Potencia (W)	30
Clase de protección	IP65
Fuente de alimentación	Li-ion (Solar)
Autonomía (h)	12
Capacidad (mAh)	6000
Peso de la batería (kg)	0.295
Tiempo recarga (h)	8
Temperatura de color (K)	4000

Acabados

Material	Polycarbonato (PC)
----------	--------------------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,92
Largo artículo (cm)	19.1
Ancho artículo (cm)	20
Alto artículo (cm)	4.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,18
Producto empaquetado: largo (cm)	26,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,00
Producto empaquetado: alto (cm)	7,50

Clasificación

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