



Aplique LED de 4 W (500 lm) con carga solar y sensor de movimiento COLOMBA

Referencia: SL237
EAN-13: 8003910110366
Marca: Velamp

Descripción general

Botón ON/OFF para encendido manual.

Recarga solar durante el día.

Encendido automático al anochecer.

Luz homogénea de 4000 K, tono neutro.

Dos modos de iluminación: modo espera con brillo constante al 50% y modo detector con máxima luminosidad al detectar movimiento a menos de 6 metros. Después de 20 segundos sin movimiento, reduce el brillo al 3%.

Equipado con panel solar monocristalino y batería Li-Ion de 2000 mAh.

Autonomía hasta 35 horas según carga y modo.

Fijación sencilla con dos clavijas.

Características

Flujo luminoso (lm)	500
Tipo LED	SMD LED
Potencia (W)	4
Clase de protección	IP65
Fuente de alimentación	Li-ion (Solar)
Autonomía (h)	35
Capacidad (mAh)	2000
Peso de la batería (kg)	0.045
Tiempo recarga (h)	8
Temperatura de color (K)	4000

Acabados

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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	11
Ancho artículo (cm)	21
Alto artículo (cm)	18

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	21,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,00
Producto empaquetado: alto (cm)	12,50

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / ELECTRICIDAD / ILUMINACIÓN / APLIQUES (08030709)
-------	---
