

Aplique Solar LED COFFEE 200Lm con Sensor de Movimiento - CCT - IP54



Código de producto:

Referencia: SW-3CCT91794

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : SW-3CCT91794
Tensión Nominal: 3.7V
Temperatura de Luz: COLOR SELECCIONABLE: 3000K-4000K-6000K
CRI -Índice Reproducción Cromática: 70
Material de Construcción: ABS+PC
Luminosidad-Lm: 200Lm
Tipo de LEDs: SMD 2835
Angulo de Apertura (°): 120°
Certificados: CE - ROHS
Grado de IP: IP54
Vida Estimada Diodo LED (H): 35.000
Medidas (mm): 170xØ110x65mm
Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C
Tiempo de Arranque (s): 0,2s
Información Adicional: Battery 3,7V 1.2A Li-ion
Tiempo descarga (h): 4-5h
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A++
Clase Energética (2023 - UE-2019/2015): F
Garantía años: 3
Tiempo de encendido : 8-12h

Breve descripción del producto:

Ilumina tus **espacios exteriores** con el **Aplique Solar LED** de **200Lm**, una solución ecológica y eficiente. Su diseño moderno y resistente incorpora un panel solar de alto rendimiento para cargar la luz LED, ofreciendo iluminación ajustable en temperatura de color (CCT).

Fácil de instalar, resistente a la intemperie (IP54) y con **sensor de luz integrado**, este aplique combina funcionalidad, durabilidad y estética contemporánea para realzar cualquier espacio exterior. Vive la iluminación sostenible con estilo.

Descripción del Producto:

Aplique Solar LED COFFEE 200Lm - CCT - IP54

El **Aplique Solar LED de 200Lm** es una solución luminosa innovadora y eficiente que combina la tecnología LED de bajo consumo con la energía solar renovable. Diseñado para proporcionar iluminación exterior confiable y sostenible, este aplique es ideal para patios, jardines, entradas y áreas exteriores diversas.

Tiene integrado un **sensor de movimiento** con el que si no detecta movimiento entra en modo ahorro para que su batería dure mucho más tiempo. Al detectar presencia se enciende con más intensidad, por lo que su funcionamiento es bastante completo. Con su **modo CCT** podrás seleccionar el tono de luz, debes hacerlo desde el pulsador que se encuentra en la parte interior del foco.

Características Principales:

Eficiencia Energética:

Incorpora un panel solar de alta eficiencia para captar la energía solar durante el día y alimentar la luz LED de 200Lm durante la noche, reduciendo significativamente el consumo de energía convencional.

Iluminación LED Ajustable:

La luminaria LED de 200Lm ofrece una iluminación clara y brillante, proporcionando la cantidad perfecta de luz para resaltar áreas específicas o crear un ambiente acogedor. Además, cuenta con la capacidad de ajustar la temperatura de color (CCT) en **3000K 4000K y 5700K**, permitiendo adaptar la iluminación según las preferencias personales.

Durabilidad y Resistencia:

Construido con materiales resistentes a la intemperie y con un grado de protección **IP54**, este aplique solar está diseñado para soportar condiciones climáticas adversas, asegurando un rendimiento duradero y fiable a lo largo del tiempo.

Fácil Instalación:

Su diseño compacto y liviano facilita la instalación en diferentes ubicaciones exteriores sin la necesidad de cables eléctricos complicados. La energía solar elimina la dependencia de fuentes de alimentación externas.

Sensor de Luz Integrado:

Equipado con un sensor de luz incorporado, el aplique se enciende automáticamente al anochecer y se apaga al amanecer, maximizando la eficiencia energética y garantizando una

Ficha Técnica

iluminación sin esfuerzo.

Estética Moderna:

El diseño elegante y moderno del aplique solar no solo cumple con funciones prácticas, sino que también añade un toque contemporáneo a la estética de cualquier espacio exterior.

Con el Aplique Solar LED 200Lm - CCT - IP54, disfruta de la iluminación exterior de manera sostenible, eficiente y estéticamente agradable, mientras contribuyes a la reducción de la huella de carbono.

Imágenes adicionales:

