

## Luz de parede Solar LED 3X1 - 200Lm - CCT - IP54



### Código do produto:

Referência: SG-3CCT91795

#### As especificações técnicas:

REFERENCIA : SG-3CCT91795

Tensão Nominal: 4V

Temperatura Luz: COR SELEÇÃO NÁVEL : 3000K-4000K-6000K

CRI - Índice de Reprodução Cromática:: 70

Materiais de Construção: ABS AntiV94V0 Fire Proof

Luminosity-Lm: 200Lm

Número e tipo de LEDs: SMD 2835

Ângulo de Abertura (°): 120°

Certificados: CE - ROHS

Grau IP : IP54

Vida Estimada Diodo (H): 35.000

Medidas (mm):

Faixa de Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C

Tempo de arranque (s): 0,2s

Informação Adicional: Polycrystalline 4V/0.25W LiFePO4 3.2V/500mah

Tempo de download: 2-4h

Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A++

Garantia Anos: 3

Tempo de duração: 8-12h

#### Breve descrição do produto:

Ilumine os seus espaços exteriores com o **candeeiro de parede LED Solar 200Lm**, uma solução ecológica e eficiente. O seu design moderno e robusto incorpora um painel solar de elevado desempenho para carregar a luz LED, oferecendo uma iluminação com **temperatura de cor ajustável (CCT)**.

Fácil de instalar, resistente às intempéries (**IP54**) e com **sensor de luz integrado**, este candeeiro de parede combina funcionalidade, durabilidade e estética contemporânea para melhorar qualquer espaço exterior. Experimente a iluminação sustentável com estilo.

#### Descrição do produto:

Aplique Solar LED 3X1 - 200Lm - CCT - IP54

O **candeeiro de parede LED solar de 200Lm** é uma solução de iluminação inovadora e eficiente que combina a tecnologia LED energeticamente eficiente com a energia solar renovável. Concebida para proporcionar uma iluminação exterior fiável e sustentável, esta luz de parede é ideal para patios, jardins, entradas de garagem e várias áreas exteriores.

Tem um **sensor de movimento** integrado que não detecta qualquer movimento e passa para um modo de baixo consumo de energia para poupar a bateria. Quando detecta a presença, liga-se mais intensamente, pelo que o seu funcionamento é bastante completo. Com o seu **modo CCT**, é possível selecionar o tom de luz premindo o botão situado no interior do projetor.

Este tipo de candeeiro tem três tipos de instalação:

- Candeeiro de mesa
- Candeeiro de parede
- Candeeiro de jardim

O seu painel solar integrado no projetor tem 5,5V e é fabricado em policristalino, que é uma das tecnologias de células solares mais utilizadas nos painéis fotovoltaicos. Ao contrário dos painéis monocristalinos, os painéis policristalinos têm um aspeto mosqueteado ou em mosaico, o que indica que as suas células solares são constituídas por vários cristais de silício.

Características principais:

#### Eficiência energética:

Incorpora um painel solar de alta eficiência para captar a energia solar durante o dia e alimentar a luz LED de 200Lm durante a noite, reduzindo significativamente o consumo de energia convencional.

#### Iluminação LED ajustável:

A luminária LED de 200Lm oferece uma iluminação brilhante e clara, fornecendo a quantidade perfeita de luz para destacar áreas específicas ou criar um ambiente acolhedor. Também possui a capacidade de ajustar a temperatura da cor (CCT) em **3000K 4000K e 5700K**, permitindo-lhe adaptar a iluminação às suas preferências pessoais.

#### Durabilidade e resistência:

Construída a partir de materiais resistentes às intempéries e com uma classificação IP54, esta luz solar de parede foi concebida para suportar condições climatéricas adversas, garantindo um desempenho duradouro e fiável ao longo do tempo.

#### Instalação fácil:

O seu design compacto e leve facilita a instalação numa variedade de locais exteriores sem a necessidade de cabos eléctricos complicados. A energia solar elimina a dependência de fontes de energia externas.

# Ficha Técnica

## Sensor de luz integrado:

Equipado com um sensor de luz integrado, o candeeiro de parede liga-se automaticamente ao anoitecer e desliga-se ao amanhecer, maximizando a eficiência energética e assegurando uma iluminação sem esforço.

## Estética moderna:

O design elegante e moderno do candeeiro de parede solar não só cumpre funções práticas, como também dá um toque contemporâneo à estética de qualquer espaço exterior.

Com o candeeiro de parede solar LED 200Lm - CCT - IP54, desfrute da iluminação exterior de uma forma sustentável, eficiente e esteticamente agradável, contribuindo simultaneamente para uma pegada de carbono reduzida.

## Imagens adicionais:

