

Solar-Wandleuchte mit 3X1 - 200Lm - CCT - IP54



Produktcode:

Referenz: SG-3CCT91795

Technische Spezifikationen:

Referenz: SG-3CCT91795

Spannung: 4V

Lichtfarbe: WÄHLBARE FARBE: 3000K-4000K-6000K

CRI- Farbwiedergabeindex: 70

Werkstoff: ABS AntiV94V0 Fire Proof

Luminosity-Lm: 200Lm

Lichtquelle: SMD 2835

Abstrahlwinkel (°): 120°

Prüfprotokoll: CE - ROHS

IP: IP54

Betriebsstunden LED-Diode (H): 35.000

Maße (mm):

Umgebungstemperatur (°C): -20°C ~ +55°C

Startzeit (s): 0,2s

Zusätzliche Informationen: Polycrystalline 4V/0.25W LiFePO4 3.2V/500mah

Entladzeit der Batterie (h): 2-4h

Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A++

Jahre Garantie: 3

Zündzeit: 8-12h

Kurzbeschreibung des Produkts:

Beleuchten Sie Ihre Außenbereiche mit der **200Lm LED-Solar-Wandleuchte**, einer umweltfreundlichen und effizienten Lösung. Ihr modernes und robustes Design beinhaltet ein Hochleistungs-Solarpanel zum Aufladen der LED-Leuchte, die eine einstellbare **Farbtemperatur (CCT)** bietet.

Einfach zu installieren, wetterfest (**IP54**) und mit **Integriertem Lichtsensor**, kombiniert diese Wandleuchte Funktionalität, Langlebigkeit und moderne Ästhetik, um jeden Außenbereich zu verschönern. Erleben Sie nachhaltige Beleuchtung mit Stil.

Produktbeschreibung:

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

Die **200Lm Solar LED-Wandleuchte** ist eine innovative und effiziente Beleuchtungslösung, die energieeffiziente LED-Technologie mit erneuerbarer Solarenergie kombiniert. Diese Wandleuchte wurde für eine zuverlässige und nachhaltige Außenbeleuchtung entwickelt und ist ideal für Terrassen, Gärten, Einfahrten und verschiedene Außenbereiche.

Sie verfügt über einen integrierten **Bewegungssensor**, der keine Bewegung erkennt und in einen Energiesparmodus schaltet, um die Batterie zu schonen. Wenn sie Anwesenheit feststellt, schaltet sie sich intensiver ein, so dass ihr Betrieb vollständig ist. Im **CCT-Modus** können Sie den Lichtton durch Drücken der Taste an der Innenseite des Scheinwerfers auswählen.

Diese Art von Licht hat drei Installationsarten:

- Tischleuchte
- Wandleuchte
- Gartenleuchte

Das im Strahler integrierte Solarmodul hat eine Spannung von 5,5 V und besteht aus polykristallinen Zellen, einer der am häufigsten verwendeten Solarzellentechnologien für Photovoltaikmodule. Im Gegensatz zu monokristallinen Paneelen haben polykristalline Paneele ein gesprenkeltes oder mosaikartiges Aussehen, was darauf hinweist, dass ihre Solarzellen aus mehreren Siliziumkristallen bestehen.

Wichtigste Merkmale:

Energie-Effizienz:

Ein hocheffizientes Solarpanel fängt tagsüber die Sonnenenergie ein und versorgt nachts die 200Lm LED-Beleuchtung, was den konventionellen Energieverbrauch erheblich reduziert.

Einstellbare LED-Beleuchtung:

Die 200Lm LED-Leuchte bietet eine helle und klare Beleuchtung und liefert die perfekte Lichtmenge, um bestimmte Bereiche hervorzuheben oder ein gemütliches Ambiente zu schaffen. Außerdem kann die Farbtemperatur (CCT) in **3000K, 4000K und 5700K** eingestellt werden, so dass Sie die Beleuchtung an Ihre persönlichen Vorlieben anpassen können.

Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit:

Diese Solar-Wandleuchte ist aus witterungsbeständigen Materialien gefertigt und verfügt über die Schutzklasse **IP54**. Sie ist so konzipiert, dass sie auch rauen Wetterbedingungen standhält und über lange Zeit hinweg eine zuverlässige Leistung bietet.

Einfache Installation:

Das kompakte, leichte Design ermöglicht eine einfache Installation an einer Vielzahl von Außenstandorten ohne komplizierte elektrische Verkabelung. Dank der Solarenergie ist sie nicht von externen Stromquellen abhängig.

Technisches Datenblatt

Integrierter Lichtsensor:

Ausgestattet mit einem integrierten Lichtsensor schaltet sich die Wandleuchte bei Dämmerung automatisch ein und bei Sonnenaufgang wieder aus, um die Energieeffizienz zu maximieren und eine mühelose Beleuchtung zu gewährleisten.

Moderne Ästhetik:

Das schlichte und moderne Design der Solar-Wandleuchte erfüllt nicht nur praktische Funktionen, sondern verleiht auch jedem Außenbereich einen zeitgemäßen, ästhetischen Touch.

Genießen Sie mit der LED-Solar-Wandleuchte 200Lm - CCT - IP54 eine nachhaltige, effiziente und ästhetisch ansprechende Außenbeleuchtung und tragen Sie gleichzeitig zu einem geringeren ökologischen Fußabdruck bei.

Zusätzliche Bilder:

