

Artikelnr.: 382187

MCE615 -

ab 11,21 EUR

Artikelnr.: 382187
Versandgewicht: 0.60 kg
Hersteller: Maclean Brackets

Produktbeschreibung

Solar-LED-Lampen sind Geräte, die mit Solarenergie betrieben werden, was sie zu einer kostengünstigen, zuverlässigen, effektiven und umweltfreundlichen Beleuchtung macht. Die Lampe ist ideal für die Beleuchtung von Grundstücken, Terrassen, Gärten, Treppen, Einfahrtstoren, Parkplätzen und Plätzen. Dank der beweglichen Köpfe können Sie verschiedene Lichtrichtungen einstellen. Sehr einfache Montage. Sie müssen keine Kabel verlegen und können sich an einer eleganten und modernen Lichtquelle erfreuen. Bewegungs- und Dämmerungssensor Der eingebaute Bewegungssensor und Dämmerungssensor garantieren einen stabilen und sehr schnellen Betrieb der Lampe. Der Einbau teurer externer Sensoren entfällt. Zudem ist die Reichweite der Sensoren sehr groß (bis zu 7 Meter). Dank des Dämmerungssensors schaltet sich die Lampe nur nachts ein und der Bewegungssensor sorgt dafür, dass die Lampe nur dann funktioniert, wenn sie benötigt wird. Energie sparen Die Lichtquelle der Lampe wird von einer Batterie gespeist, die tagsüber Strom aus einer eingebauten Solarzelle (Panel) bezieht. Es wandelt Sonnenlicht in Strom um, der in der eingebauten Batterie gespeichert wird. Nach Einbruch der Dunkelheit wird der gespeicherte Strom zur Stromversorgung des Leuchtelements, also der LED-Dioden, genutzt.

Spezifikation- Produzent: Maclean- Modell: MCE615- Dichtheitsklasse: IP65- Nennleistung: 4 W- Lichtquelle: 122 SMD-LEDs- Lichtstrom: 320 lm- Farbtemperatur: 4000K (Neutralweiß)- Lebensdauer: 20000 Stunden- Anzahl der Ein-/Ausschaltzyklen: 15000- Batterietyp: Li-Pol 3,7 V 1200 mAh- Betriebsspannung/Leistung (Solarpanel): 5.5 V / 1,5 W- Bewegungserkennungswinkel: 120°- Lampeninstallationshöhe: 1,8–3 m- Bewegungserkennungsgeschwindigkeit: 0,6–1,5 m/s- Erfassungsbereich: 5–7 m- Zeit zum vollständigen Aufladen des Akkus: ca. 8 Stunden- Arbeits-/Standbyzeit bei voll aufgeladenem Akku: bis zu 10 Stunden- Mindestabstand zum beleuchteten Objekt: 0,1 m- Temperaturbereich, in dem die Lampe betrieben werden kann: von -20°C bis +35°C- Die Lampe ist für die Außen- und Innenmontage geeignet- Set enthält- Solar-LED-Lampe mit Bewegungssensor- Maclean MCE615- Benutzerhandbuch- Verpackung des Herstellers- Eigenschaften- Anpassen des Lichtwinkels- Einfache und schnelle Montage- Lichtfarbe: 4000 K (Neutralweiß)- Gute Qualität- Lichtstrom: 320 Lumen- Eingebauter Bewegungs- und Dämmerungssensor- Erfassungswinkel: 120°- Wetterfest IP65- Leistung: 4 W- Zeit zum vollständigen Aufladen des Akkus: 8 Stunden- Betriebszeit bei vollgeladenem Akku: bis zu 10 Stunden

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

