

Artikelnr.: 382234

MCE438 -

ab 6,79 EUR

Artikelnr.: 382234
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: Maclean Brackets

Produktbeschreibung

Solar-LED-Fluter sind solarbetriebene Geräte, die eine kostengünstige, zuverlässige, effektive und umweltfreundliche Beleuchtungslösung darstellen. Die Leuchte ist ideal für die Beleuchtung von Grundstücken, Terrassen, Gärten, Treppen, Einfahrtstoren, Parkplätzen und Plätzen. Der eingebaute Bewegungs- und Dämmerungssensor garantiert einen stabilen und sehr schnellen Betrieb der Lampe. Die Installation teurer externer Sensoren ist nicht erforderlich. Die Sensorreichweite ist sehr groß. Dank des Dämmerungssensors schaltet sich der Fluter nur nachts ein, während der Bewegungssensor dafür sorgt, dass die Leuchte nur bei Bedarf eingeschaltet wird. Die Lichtquelle der Leuchte wird von einem wiederaufladbaren Akku gespeist, der tagsüber elektrische Energie aus einer eingebauten Solarzelle (Panel) bezieht. Diese wandelt das Sonnenlicht in elektrische Energie um, die in dem eingebauten Akku gespeichert wird. Nach Einbruch der Dunkelheit wird der gespeicherte Strom zum Betrieb des Leuchtelements, d. h. der LEDs, verwendet. Es gibt drei Betriebsmodi für diese Lampe: 1-Klick - leuchtet permanent 2-Klick - leuchtet über den Bewegungssensor und erlischt vollständig, wenn die Bewegung aufhört 3-Klick - leuchtet mit dem Bewegungsmelder und erlischt nicht vollständig, sondern leuchtet mit halber Leistung, wenn die Bewegung gestoppt wird 4-Klick - geht komplett aus

Spezifikation- Hersteller: Maclean- Modell: MCE438- Schutzklasse: IP644- Nennleistung: 5W- Lichtstrom: 400 lm- Farbtemperatur: 6000K (kaltweiß)- Betriebsdauer: 20000 Stunden- Batterietyp: 18650 Li-Ion, 3,7 V, 1300 mAh- Bereich der Bewegungserkennung: 3-5m +/- 1m,- Winkel der Bewegungserkennung: 120°- Lampe wird unter 5lx starten- Ein/Aus-Zykluszeit ab Bewegungserkennung: ~ 25 Sekunden- Zeit zum vollständigen Aufladen der Batterie: 7-8 Stunden- Betriebs-/Erfassungszeit bei voller Batterieladung: 8-12 Stunden (im Bewegungsmeldermodus)- Mindestabstand zum beleuchteten Objekt: 0,2 m- Temperaturbereich, in dem die Lampe betrieben werden kann: -20°C bis +40°C- Lampe geeignet für Innen- und Außenmontage- Länge des Kabels vom Solarpanel zum Scheinwerfer: 5m- Nicht mit einem Dimmer zu verwenden Das Set enthält- Solar-LED-Flutlicht mit Bewegungssensor Maclean Energy MCE438- Benutzerhandbuch- Verpackung des Herstellers Merkmale- Energiesparende LED-Lampe- Einfache und schnelle Installation- Lichtfarbe: kaltweiß- Hochwertige Verarbeitung- Lichtleistung: 400 Lumen- Eingebauter Dämmerungssensor- Geeignet für Innen- und Außenmontage- Schutzart: IP44- Leistung: 5 W

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

