



## Produktdatenblatt

**Artikel:**

LED Solar Außenleuchte 1,5W mit Bewegungsmelder

**Artikel-Nr.:**

60384

**EAN**

8719323782716

**Hersteller:**

LED'S LIGHT

**Preis:**

19,90 € inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Strahler mit innovativem Design und monokristallinem Solarpanel. Diese Außenleuchte ist kabellos und einfach zu installieren. Ausgestattet mit einem Lithium-Ionen-Akku, der tagsüber vom Solarpanel aufgeladen wird. Das Produkt hat einen Lichtsensor, einen Bewegungssensor, einen Scheinwerfer an der Vorderseite und ein Licht an der Rückseite. Sobald der Bewegungsmelder eine Bewegung erkennt, schaltet sich das Licht für 10 Sekunden zu 100% ein. Diese Lampe kann so eingestellt werden, dass sie sich automatisch bei 3% einschaltet, sobald der Sensor misst, dass es dunkel ist (<30 Lux). Es ist auch möglich, nur das Rücklicht eingeschaltet zu haben, wenn es dunkel wird. Die Außenleuchte hat eine Helligkeit von 220Lm, eine warmweiße Farbtemperatur von 3000K und einen Verbrauch von nur 3,2W. Die Lampe ist staub- und spritzwassergeschützt (IP65).

### Technische Daten

- Beschreibung Lichtfarbe: warm
- Farbwiedergabe index: 80-89
- Lichtfarbe: weiß
- Farbtemperatur: 3000|3000 K
- Abstrahlwinkel: 120 grad
- Lichtstrom: 220 lumen
- Arbeitstemperatur: -20|55 °C
- Betriebsgerät enthalten: Ja
- Dimmbar: Nein
- Nennspannung: 3.7|3.7 V
- LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
- Lichtverteilung: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt
- Max. Systemleistung: 1.50 watt
- Lichtausbeute: 134 lumen/watt
- Schaltzyklen: 17500
- Lebensdauer: 35000 stunde
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Ausführung der Oberfläche: matt

- LED Typ: SMD 2835
- Mit Leuchtmittel: Ja
- Mit Lichtsensor: Ja
- Mit Bewegungsmelder: Ja
- Geeignet für Aufputz Montage: Ja
- Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen": Nein
- Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze: Nein
- Geeignet für Einbaumontage: Nein
- Geeignet für Deckenmontage: Nein
- Geeignet für Pendelaufhängung: Nein
- Geeignet für Wandmontage: Ja
- Leuchtmittel LED nicht austauschbar
- Spannungsart: DC
- Werkstoff: Kunststoff
- Schutzart (IP): IP65
- Gehäusefarbe: weiß
- Schutzklasse: III
- Abdeckungsmaterial: Polycarbonat (PC)
- Erfassungsbereich: 120 grad
- Äquivalente Lichtleistung: 1 watt
- Geeignet für Lampenleistung: 1.5|1.5 W