



**EVN-Lichttechnik GmbH**

Zum Lichtblick 1-12 · 90610 Winkelhaid  
 Tel.: 0 91 87 / 97 09-0 · Fax: 0 91 87 / 97 09-99  
 www.evn-lichttechnik.com

**Wegeleuchte, Solar**

3,70 V/DC; mit Bewegungsmelder +  
 Dämmerungsschalter

Artikel-Nr.: PLS541502



**Installations- und Bedienungsanleitung**



Herzlichen Dank, dass Sie sich für den Kauf unserer **Wegeleuchte** (Artikel-Nr.: PLS541502) entschieden haben.

Bitte lesen Sie diese Installations- und Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese auch nach der Montage gut auf.

Bei Sach- und Personenschäden durch Nichtbeachten der Anleitung oder durch unsachgemäße Handhabung, bzw. vorgenommene Änderungen am Produkt übernimmt EVN-Lichttechnik GmbH keine Haftung!

## Technische Daten (Leuchte)

Material	Aluminium
Glas	matt
Leistung	1,6 W
Versorgungsspannung	3,70 V/DC
Schutzklasse / Schutzart	III / IP 54
Länge	151 mm
Breite	80 mm
Höhe / Tiefe	600 mm
Einsatz	Außenbereich
Qualitäts-/Prüfzeichen	CE

## Abmessung Kopf

Länge	200 mm
Breite	124 mm
Höhe / Tiefe	20 mm

## Verpackungsinhalt

• Wegeleuchte, Solar	1 x
• Befestigungsmaterial	1 x
• Installations- und Bedienungsanleitung	1 x

## Vor der Installation

- Die Leuchte darf nur außerhalb der Verpackung betrieben werden.
- Bevor Sie die Leuchte in Betrieb nehmen, vergewissern Sie sich, dass diese auf dem Transportweg nicht beschädigt wurde.
- Die Leuchte muss einen Tag in Sonnenlicht geladen werden, bevor sie in Betrieb genommen werden kann.
- Bitte wählen Sie einen Platz für die Leuchte mit ausreichend Sonnenlicht.

## Montage (siehe Zeichnung)

- Für die Montage der Leuchte muss ein geeigneter Befestigungsort vorhanden sein.
- Positionieren und Ausrichten der Leuchte am gewünschten Ort.
- Montageplatte mit beiliegendem Befestigungsmaterial anschrauben. (siehe Zeichnung Rückseite)

## Sicherheitshinweise

- Die elektrische Installation bzw. Reparatur darf nur von offiziell anerkanntem Fachpersonal vorgenommen werden.
- Vor dem Berühren vergewissern Sie sich immer, ob die Abschaltung und Kühlung bereits erfolgt ist.
- Verpackungsmaterial und Kleinteile von Kindern und Haustieren fernhalten. Erstickungsgefahr!

## Wichtig

- Bitte ändern Sie nichts am Solar Panel oder an der Batterie
- Bitte beachten Sie, dass die Betriebszeit beeinflusst wird, wenn nicht genug Sonnenlicht vorhanden ist.

**Eine Nichtbeachtung kann zur Zerstörung der LEDs führen !**

## Bewegungsmelder

Der Bewegungsmelder hat eine Einrichtung, die kontinuierlich eine vorher eingestellte Zone überwacht und sofort die Leuchte einschaltet, wenn in dieser Zone eine Bewegung festgestellt wurde.

### 1. Wahlschalter Betriebsmodus

Einstellung des Betriebsmodus A oder B. Keine Auswahl entspricht dem Bereitschaftsmodus.

### 2. Betriebsmodus A

Nach Einbruch der Dunkelheit leuchtet die Leuchte kontinuierlich mit 15% der Gesamtleistung. Sobald der Sensor eine Bewegung registriert leuchtet die Leuchte mit voller Leistung.

### 3. Betriebsmodus B

Nach Einbruch der Dunkelheit leuchtet die Leuchte nur, wenn der Sensor eine Bewegung registriert.

### 4. Zeiteinstellung

Einstellung der Leuchtzeit von 8s - 8 min, bei registrierter Bewegung des Sensors.

## Hinweise zur Reinigung

Leuchte vom Netz trennen. Keine ätzenden oder scheuernden Reinigungs- oder Lösungsmittel verwenden. Lediglich ein weiches, angefeuchtetes Tuch benutzen. Immer erst abwarten, bis die Leuchte vollständig abgekühlt ist, bevor mit der Reinigung begonnen wird.

## Außerbetriebnahme

Bauen Sie die Leuchte unter Berücksichtigung aller Sicherheitshinweise wie beschrieben aus. Reinigen Sie die Leuchte wie beschrieben. Lagern Sie die Leuchte in einer geeigneten Verpackung (Originalkarton falls vorhanden!) an einem trockenen, frostsicheren Ort.

## Hinweise zur Entsorgung und Recycling

Alle Materialien sind entsprechend Ihrer spezifischen Eigenschaften und Vorschriften zu trennen und fachgerecht zu entsorgen, bzw. zur Wiederaufbereitung (Recycling) zuzuführen.

## Fragen

Bitte fragen Sie Ihren Fachhändler falls bei Ihnen irgendwelche Zweifel aufkommen sollten oder Sie weitere Informationen wünschen.

