Solar-Wandleuchte ESWL-02

Best.Nr. 532 008

Auf unserer Website www.pollin.de steht für Sie immer die aktuellste Version der Anleitung zum Download zur Verfügung.



Sicherheitshinweise

- Benutzen Sie die Leuchte nicht weiter, wenn Sie beschädigt ist.
- In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfewerkstätten ist das Betreiben durch geschultes Personal verantwortlich zu überwachen.



- In gewerblichen Einrichtungen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten.
- Das Produkt darf nicht fallen gelassen oder starkem mechanischem Druck ausgesetzt werden, da es durch die Auswirkungen beschädigt werden kann.
- Das Gerät muss vor Feuchtigkeit, Spritzwasser und Hitzeeinwirkung geschützt werden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in einer Umgebung, in welcher brennbare Gase, Dämpfe oder Staub sind.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie
 werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät
 zu benutzen ist.
- Entfernen Sie keine Aufkleber vom Produkt. Diese können wichtige sicherheitsrelevante Hinweise enthalten.
- Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Produktes. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Bedienung! Achten Sie hierauf, auch wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben! Bewahren Sie deshalb diese Bedienungsanleitung zum Nachlesen auf!
- Das Produkt ist kein Spielzeug! Halten Sie das Gerät von Kindern fern.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Solar-Wandleuchte ist Akkubetrieben. Die zwei Solarzellen laden einen 1,2 V-/600 mAh NiMH Akku. Das Gerät schaltet sich bei Dunkelheit automatisch ein. Sie eignet sich als Zusatzbeleuchtung für Gartenwege etc. .

Eine andere Verwendung als angegeben ist nicht zulässig! Änderungen können zur Beschädigung dieses Produktes führen, darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z.B. Kurzschluss, Brand, elektrischem Schlag etc. verbunden. Für alle Personen- und Sachschäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung entstehen, ist nicht der Hersteller, sondern der Betreiber verantwortlich.

Bitte beachten Sie, dass Bedien- und/oder Anschlussfehler außerhalb unseres Einflussbereiches liegen. Verständlicherweise können wir für Schäden, die daraus entstehen, keinerlei Haftung übernehmen.

Bedienelemente



- Solarzellen
- 2 LED-Leuchte
- Befestigungslöcher
- Schrauben
- Ein/Aus-Schalter

Bedienung

Inbetriebnahme

- Stellen Sie den Ein/Aus-Schalter **5** auf der Rückseite auf *AUTO*.
- Tagsüber wird der integrierte Akku über die Solarzellen aufgeladen und bei Dunkelheit schaltet sich die LED-Leuchte automatisch ein.

Montage

- Bohren Sie 2 Löcher in einem Abstand von 87 mm an einer möglichst sonnenbeschienenen Stelle.
- Verwenden Sie geeignete Dübel und Schrauben (der Schraubenkopf darf nicht zu groß sein).
- Setzten Sie die Leuchte auf die Schrauben auf, sodass die Schraubenköpfe in den Befestigungslöchern 3 einrasten.

Akku Tauschen

- Entfernen Sie mit Hilfe eines Kreuzschlitz-Schraubendrehers die 3 Schrauben 4 auf der Rückseite der Leuchte.
- Heben Sie anschließend die Alu- und die darunterliegende Kunststoff-Abdeckung ab.
- Tauschen Sie den Akku gegen einen neuen des gleichen Typs aus (Micro (AAA), NiMH 1,2 V-, 600 mAh).
- Bauen Sie die Leuchte in umgekehrter Reihenfolge wieder vollständig zusammen.

Problembehandlung

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Keine Funktion	Akku leer	Leuchte für einige Stunden direktem Sonnenschein aussetzen.
	Akku defekt	Akku tauschen
	Ausgeschaltet	Ein/Aus-Schalter 5 auf Stellung <i>AUTO schalten.</i>
Leuchtet nur sehr dunkel	Akku schwach	Leuchte für einige Stunden di- rektem Sonnenschein aussetzen.

Technische Daten

• Betriebsspannung: 1,2 V-

Akku: Micro (AAA), NiMH 1,2 V-, 600 mAh

Maße (LxBxH): 140x95x22 mm

Lieferumfang

- Leuchten
- Montagematerial
- Anleitung

Symbolerklärung



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Hinweise in dieser Bedienungsanleitung hin, die unbedingt zu beachten sind. Des weiteren wenn Gefahr für Ihre Gesundheit besteht, z.B. durch elektrischen Schlag.

Das Gerät darf nur in trockenen und geschützten Räumen verwendet werden.

Entsorgung



Elektro- und Elektronikgeräte, die unter das Gesetz "ElektroG" fallen, sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen und dürfen nicht mehr über Restmüll entsorgt, sondern können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen abgegeben werden.



Als Endverbraucher sind Sie gesetzlich (Batterien-Verordnung) zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkus verpflichtet. Schadstoffhaltige Batterien/ Akkus sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen. Eine Entsorgung über den Hausmüll ist verboten.

Verbrauchte Batterien/ Akkus können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen oder überall dort abgegeben werden, wo Batterien/ Akkus verkauft werden!



Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation von Pollin Electronic GmbH,Max-Pollin-Straße 1, 85104 Pförring.
Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktion jeder Art, z.B. Fotokopie, Mikroverfilmung oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers.
Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung.
Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

Copyright 2013 by Pollin Electronic GmbH