

LED-Unterbauleuchte PIR07

Best.Nr. 536 010

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



Bedienungsanleitung

Sicherheitshinweise

- 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!
- Benutzen Sie die LED-Leuchte nicht weiter, wenn sie beschädigt ist.
- In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfwerkstätten 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 mechanischen Druck ausgesetzt werden, da es durch die Auswirkungen beschädigt werden kann.
- Das Gerät muss vor Feuchtigkeit, Spritzwasser und Hitzeeinwirkung geschützt werden.
- Das Gerät darf nur in trockenen und geschützten Räumen verwendet 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.
- Das Produkt ist kein Spielzeug! Halten Sie das Gerät von Kindern fern.



Bestimmungsgemäße Verwendung

Diese LED-Unterbauleuchte mit 5 neutralweißen LEDs dient zur alltäglichen Beleuchtung im Haushalt als Deckenmontage. Durch den PIR-Bewegungsmelder wird die Lampe bei einer Bewegungserfassung und bei Dunkelheit für ca. 1 Minute eingeschaltet, kann aber auch dauerhaft per Schalter betrieben werden.

Die Betriebsspannung beträgt 3,7V- über 1x Lilon-Akku (500mAh) (integriert, nicht austauschbar).

Der Aufbau des LED-Leuchte entspricht der Schutzklasse III.

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.

Lieferumfang

- LED-Unterbauleuchte
- Montageplatte
- Befestigungsmaterial
- Anleitung

Inbetriebnahme

Akku laden

- Laden Sie vor Inbetriebnahme den Akku über ein Micro-USB Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) voll auf. Der Ladevorgang wird durch ein rotes Licht signalisiert und wechselt auf grün bei voll aufgeladenem Akku.
- Wenn das Licht schwach wird oder nicht mehr leuchtet, muss der Akku geladen werden.

Leuchtmodi

Diese Leuchte verfügt über 3 Einstellungen, die mit Hilfe des Schiebeschalters gewählt werden können:

- **OFF:** Die Leuchte ist ausgeschaltet.
- **ON:** Die Leuchte bleibt dauerhaft eingeschaltet.
- **AUTO:** Die Leuchte schaltet sich bei einer Bewegungserfassung bei Dunkelheit (Tageslichtsensor) für ca. 1 Minute an.

Montage

Die Leuchte kann wahlweise über Doppelklebeband oder Schrauben an der Montageplatte an einer Decke befestigt werden. Die Montagehöhe sollte mindestens 1,50 m betragen.

Pflege und Wartung

- Zur Reinigung verwenden Sie ein trockenes, weiches und sauberes Tuch.
- Benutzen Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Mittel. Dadurch könnte das Gehäuse angegriffen oder die Funktion beeinträchtigt werden.

Technische Daten

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| • Betriebsspannung: | 3,7 V- (Lilon-Akku 500 mAh) |
| • Farbtemperatur: | 4000 K (neutralweiß) |
| • Reichweite: | max. 2 m |
| • Erfassungswinkel: | 120° |
| • Lichtstrom: | 60 lm |
| • Leistung: | 1,8 W |
| • Leuchtdauer (AUTO-Modus): | 1 Min. ±5 Sek. |
| • Material: | Kunststoff |
| • Maße ØxT: | 67 x 20 mm |
| • Gewicht: | ca. 51 g |

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



DE 9556406

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. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

© Copyright 2019 by Pollin Electronic GmbH