

LED-Lichtleiste PIR 09

Best.Nr. 535 996

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-Lichtleiste 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-Leiste mit 6 neutralweißen LEDs dient zur alltäglichen Beleuchtung im Haushalt. Durch der PIR-Bewegungsmelder wird die Lampe bei einer Bewegungserfassung und bei Dunkelheit für ca. 1 Minute eingeschaltet, kann aber auch dauerhaft per Schalter betrieben werden. Ideal für Treppenstufen, Schränke, Vitrinen, Schaltschränke, Camping, Garage usw.

Die Betriebsspannung beträgt 4,5 V- über 3x 1,5 V- Mignon-Batterien (AA) (nicht im Lieferumfang enthalten).
Der Aufbau der LED-Leiste 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-Lichtleiste (ohne Batterien)
- Montageplatte
- Anleitung

Inbetriebnahme

Batterien einlegen/wechseln

- Entfernen Sie den Batteriefachdeckel, in dem Sie ihn in Pfeilrichtung herausziehen.
- Legen Sie 3 neue Mignon-Batterien (AA) richtig gepolt in das Batteriefach (siehe Aufdruck für die Polung).
- Verschließen Sie das Batteriefach anschließend wieder vollständig.
- Wenn das Licht schwach wird oder nicht mehr leuchtet, müssen die Batterien ersetzt 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 befestigt werden.
- Nachdem die Leuchte montiert wurde, kann sie beliebig um 180° nach Wunsch stufenlos gedreht werden.

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: | 4,5 V- (3x 1,5 V- AA Batterien) |
| • Erfassungsbereich: | 120° |
| • Reichweite: | max. 5 m |
| • Lichtstrom: | 50 lm |
| • Leistung: | 1 W |
| • Material: | Kunststoff |
| • Maße (LxHxT): | ca. 200x30x30 mm |
| • Gewicht: | ca. 124 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 5656406

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