

## LED Nachtlicht mit Bewegungsmelder Akku, Dämmerungssensor, 2700k

Art.-Nr. 24048

### Produktbeschreibung:

Komfortable Orientierung im Dunkeln - dieses Treppenlicht schaltet sich durch PIR-Sensor automatisch ca. 20 Sekunden lang an und weist Ihnen den Weg. Kein lästiges "Schalter suchen" oder stolpern. Flexible Positionierung dank Magnet Klebepad.

### Technische Details:

- Einschaltzeit nach Bewegung ca. 20 Sekunden
- Bewegungsmelder Detektion bis 3m
- Erfassungswinkel 120° • Dämmerungssensor schaltet ab ca. 20 Lux
- Lichtstrom 10 Lumen • Verbrauch 0,35 Watt
- Betrieb über eingebautem Akku 400mAh - aufladen per USB-C
- Ein / Aus / Automatik Funktion • Lichtfarbe 2700k / warmweiß
- Maße: Ø60mm x Tiefe 25mm



### Beschreibung & Positionierung:

Am Besten positioniert haben Sie das Nachtlicht auf Höhe der Körpermitte. Die höchste Präzision der Auslösung erreichen Sie beim parallelen Vorbeischieben am Nachtlicht. Eine korrekte Funktion des Bewegungsmelders beim „drauf zulaufen“ oder sich „davon entfernen“ ist sehr schwierig und wird nicht empfohlen. Achten Sie darauf das kein „einfallendes Licht oder Wärme (Fenster/Sonnenlicht) auf den Sensor fällt, dies kann die Funktion maßgeblich beeinträchtigen. Der PIR Sensor erkennt „sich bewegende“ Wärmequellen zwischen den Facetten der Sensorkappe.

### Bedienung & Aufladung:

Das Nachtlicht verfügt über einen Sensor mit 3 verschiedenen Modi. Position ON schaltet das Nachtlicht dauerhaft ein, dies ist aufgrund des Stromverbrauchs nur zeitweise eine Option. Die Position AUS deaktiviert das Nachtlicht. Die Position AUTO: Nach der Detektion wird das Licht für ca.20 Sekunden eingeschaltet, danach automatisch wieder aus bis zur nächsten Detektion. Bei Nichtbenutzung muss das Gerät trotzdem alle 3 Monate aufgeladen werden. Auf der AUTO Position wird das Licht nur aktiviert wenn die Umgebungshelligkeit < 20 LUX ist (Dämmerungssensor). Aufladung mit einem handelsüblichen USB Ladegerät (5VDC, max, 1A, 5Watt). Rote LED = Ladevorgang - Grüne LED = Akku voll geladen. Nach der Aufladung darf das Nachtlicht nicht am LAdegerät verbleiben.



### Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch !

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlöschen mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und Konformität! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach entsorgt werden (Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden! Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr! Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor. Um Lebensgefahr zu verhindern, achten Sie immer auf eine sachgemäße Benutzung des Schutzadapters. Der Schutzadapter ersetzt keine grundlegenden elektrischen Sicherheitsmaßnahmen. Verwendung nur durch eine Elektrofachkraft. Hintereinander stecken verboten. Der Betrieb ist immer nur einzeln erlaubt!

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für: Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.