

Art.-Nr.: 22532

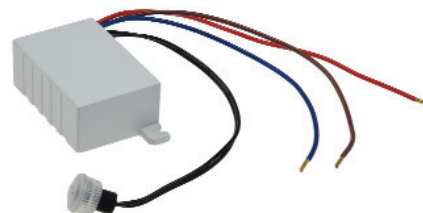
Aussen Dämmerungs-Schalter "Extern" 230V/50Hz, 10A, externer Sensor, IP44

Produktbeschreibung:

Der praktische Dämmerungsschalter mit 16cm in sehr kleiner Bauform schaltet bei Einbruch der Dämmerung angeschlossene Geräte ein. Durch Spritzwasserschutz auch aussen zu betreiben.

Technische Details:

- Gehäuse aus Kunststoff (UV beständig)
- externer Sensor mit Ø 11mm Einbau und 16cm Zuleitung
- BxHxT 80x60x32mm
- Spannung: 230V / 50Hz
- Strom: max. 10A
- Schaltschwelle 5-50 Lux regelbar
- Schutzart: IP44 (Aussensensor) IP20 (Schaltbox)
- 3-Draht Anschluss (nicht für Wechsel- oder Kreuzschaltung geeignet)



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 !

- Bitte überschreiten Sie niemals die maximale Anschlusslast von 2000Watt!
- **Anschluss oder Installation darf nur von Fachpersonal durchgeführt werden!**
- Der Dämmerungsschalter muss mit mindestens 1,5mm² Leitung angeschlossen werden!
- Der Dämmerungsschalter darf nicht abgedeckt werden, da sonst die Elektronik im Inneren überhitzen kann. **Brandgefahr!**
- Schalten Sie bei allen Arbeiten den Stromkreis, in dem die Installation ausgeführt wird, an der Hauptsicherung komplett ab! **Anderenfalls besteht LEBENSGEFAHR!!**

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls **erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die 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 (Siehe 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. Das Produkt darf im Betrieb niemals abgedeckt werden! 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.

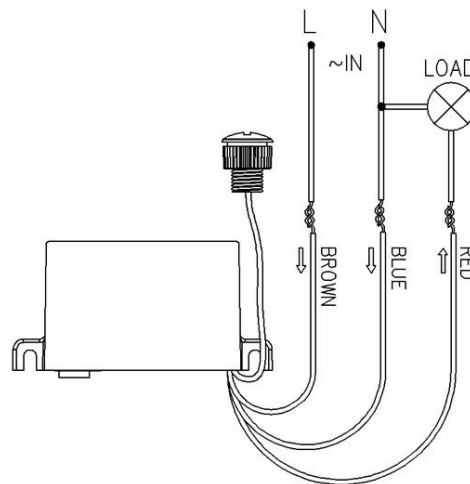


Elektronische Geräte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll !! Diese Geräte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank.

1. Installation (Sicherheitshinweise siehe auch Seite1)

- **Anschluss oder Installation darf nur von Fachpersonal durchgeführt werden!**
- Schalten Sie bei allen Arbeiten den Stromkreis, in dem die Installation ausgeführt wird, an der Hauptsicherung komplett ab! **Anderenfalls besteht LEBENSGEFAHR!!**
- Montieren Sie für optimale Funktion den Dämmerungsschalter quer zur Laufrichtung des Bereiches, der abgetastet werden soll. Wenn sich Personen direkt auf den Dämmerungsschalter zubewegen, ist die Funktion nur bedingt gegeben!
- Stecken Sie die abisolierten Adern der Anschlussleitung in die Lüsterklemmen am Dämmerungsschalter und schrauben diese gut fest!
- Beachten Sie hier Bitte die Anschlussreihenfolge: 1. Verbinden Sie die blauen Neutraleiter. 2. Verbinden Sie den roten Ausgangsleiter mit dem Verbraucher. 3. Verbinden Sie die nun die braunen L1-Phase Leiter miteinander!

1. Anschlussbild:



Anschluss am Stromkreis:

Schließen Sie den Dämmerungsschalter zwischen Verbraucher und Leuchte. Bitte beachten Sie, dass der Dämmerungsschalter nicht zum Betrieb an Leuchtstofflampen ausgelegt ist. Installieren Sie den Dämmerungsschalter nicht in der Nähe von Heizungen, Lichtquellen oder Klimageräten. Dies kann die Funktion beeinträchtigen oder das Gerät zerstören!!

Die Schwelle der Auslösung lässt sich am Drehregler einstellen.

Bitte beachten Sie das es sich hierbei um ein hochempfindliches Gerät handelt, welches unter bestimmten Bedingungen schon einmal unbeabsichtigt aktiviert werden kann.