

## Zwischenstecker mit Bewegungsmelder 100°, 8m Reichweite, 230V/1200W, s/w

Art.-Nr. 22684

### Produktbeschreibung:

Sind manuelle Schalter nicht eigentlich von gestern? Gönnen Sie Ihrem Leben Komfort und lassen Sie diesen Sensor den Job erledigen! Der praktische Zwischenstecker schaltet dank integriertem PIR-Sensor automatisch bei Bewegung ein. Schaltet fast alle Verbraucher, z.B. Ihr Hof- oder Keller-Licht!

### Technische Details:

- Schiebeschalter AUTO/ON/OFF
- Reichweite ca. 2-8m • Erfassungswinkel 100°
- Dämmerungs-Sensor - Modus 24/7 = schaltet bei Tag & Nacht
- Dämmerungs-Sensor - Modus Halbmond = schaltet NUR bei Nacht
- Einschaltzeit fix 3 Minuten nach Detektion
- Max. 1200W (ohmsche Last), Max. 800W (Glühlampen)
- LED geeignet - Max. 300W (induktive Last), Minimum Last 1W
- PIR Sensor • Betrieb an 220-240V/50Hz, IP20
- Standby-Verbrauch nur ca. 0,5W • HxBxT 108x57x42mm (ohne Stecker)
- Schutzkontakt-Steckdose mit Einstecksicherung



### Bedienung:

Der Zwischenstecker verfügt über 3 Modi. - AUS - keine Funktion (Schiebeschalter links).

Modus 2, 24/7 (Stellung der Schiebeschalters mittig) = Schaltet ein für 3 Minuten nach Detektion, unabhängig von der Umgebungsbeleuchtung, also bei Tag oder Nacht, bzw. Hell oder dunkel. Nach 3 Minuten automatisch aus.

Modus 3, "Halbmond" (Stellung des Schiebeschalters rechts) = Schaltet ein für 3 Minuten nach Detektion, abhängig von der Umgebungsbeleuchtung, nur bei Nacht, bzw. bei Dämmerung / im Dunkeln.

Nach 3 Minuten automatisch aus.



### 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.

#### Hinweise

- Das Produkt niemals öffnen, es gibt keine zu wartenden Teile - nur durch Fachpersonal.
- Das Produkt darf niemals mit Wasser, auch nicht in andere Flüssigkeiten, in Berührung kommen.
- Das Produkt darf nicht Hitze (> °40) oder hoher Luftfeuchtigkeit (> 80%) ausgesetzt werden.
- Produkte nicht ineinander stecken - Betrieb immer nur einzeln erlaubt.
- Vorm Anschluss prüfen dass die Betriebsspannung (Produkt) mit der Netzspannung übereinstimmt.
- Betrieb ist nur erlaubt an 230V~/50Hz Netzspannung
- Berühren Sie niemals das Produkt oder den Stecker mit feuchten / nassen Händen.
- Ein Umbauen, Verändern oder Erweitern des Produktes ist nicht gestattet.

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.