

Datenblatt



IS AP STA/W

Intelligenter Lichtschalter,
Standard, weiss

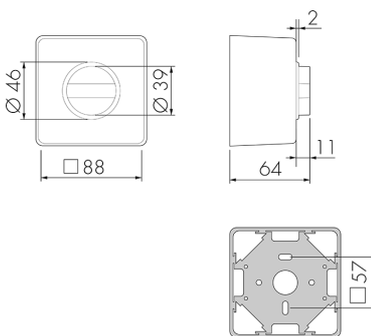
E-Nr: 545 971 004

Preis brutto exkl. MwSt.:
170.00 CHF

Produktbeschreibung

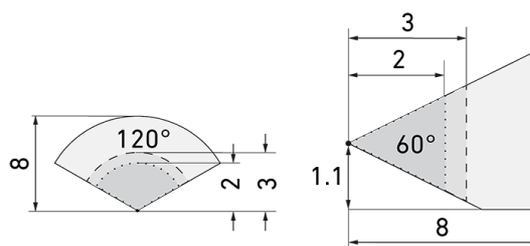
- Für Wand-Aufputz-Montage zum einfachen Ersatz von konventionellen Lichtschaltern
- Funktion Halbautomatik (manuell Ein/automatisch Aus) für maximierte Energieeinsparung
- 12 h Dauerlicht mit langem Tastendruck
- Erster intelligenter Lichtschalter, löscht Licht automatisch aus bei fehlender Bewegung bzw. ausreichender Helligkeit
- LED Tasterbeleuchtung für nächtliche Orientierung
- Hochleistungs-Schaltrelais für alle gebräuchlichen Lastarten (inkl. EVG, LED-Betriebsgeräte)

Illustrationen



Abmessungen in mm

Erfassungsschemas



Abmessungen in m

links: Aufsicht, rechts: Seitenansicht

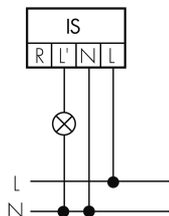
- Reichweite bei sitzender Tätigkeit (Präsenz)
- - - Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial)
- Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential)

Technische Daten IS AP STA/W

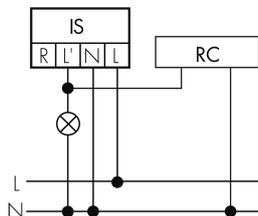
| | |
|---|--------------------------------|
| Montageeigenschaften | |
| Montagehöhe empfohlen [m] | 1.1 |
| Montagehöhe minimum [m] | 1 |
| Montagekategorie | Aufputz (AP) |
| Material und Bauform | |
| Farbe | Weiss |
| UV-Beständig | UV-stabilisiertes Polycarbonat |
| Elektrotechnische Eigenschaften | |
| Anschlussart | Steckklemme |
| Geeignet für C-Last | ja |
| Netzfrequenz [Hz] | 50 - 60 |
| Spannungsart | AC |
| Spannungsversorgung | 230 V (+/- 10 %) |
| Sensoreigenschaften | |
| Ausführung | Intelligenter Lichtschalter |
| Erfassungswinkel [°] | 120 |
| Funktionseigenschaften | |
| Anzahl Kanäle | 1 |
| Funktionseigenschaften [Ausgang] | |
| Ansprechelligkeit [lx] | 5 - 2000 |
| Halbautomatik | ja |
| max. Einschaltstrom | 800 A (max. 200 µs) |
| max. Nachlaufzeit | 30 min |
| max. Schaltleistung | 2300 W (cos φ=1) |
| min. Nachlaufzeit | 15 s |
| Orientierungslicht | ja |
| Funktionseigenschaften [Eingang] | |
| Slaveeingang (Remote) | ja |
| Deklarationen | |
| Betriebstemperatur [°C] | -25 °C - +55 °C |
| Halogenfrei | ja |
| Schutzart [IP] | 20 |
| Schutzklasse | II |

Schaltbilder

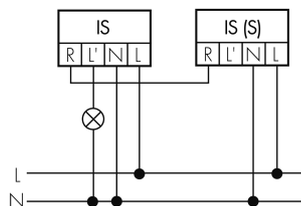
Normalbetrieb



Normalbetrieb mit RC-Glied



Master-Slave-Betrieb (Master im Slave-Betrieb)



Zubehör IS AP STA/W



RC-1 lieferbar
Entstörkondensator Mini
E-Nr: 535 999 097
Preis brutto exkl. MwSt.: 12.00 CHF



RC-HU lieferbar
Entstörkondensator für die Hutschiene
E-Nr: 578 500 019
Preis brutto exkl. MwSt.: 18.00 CHF