



Indoor R 180 Kombi BEG

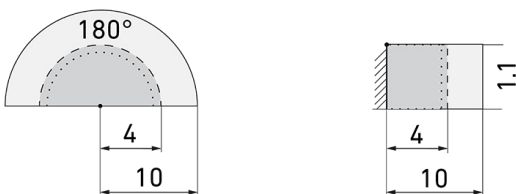
Bewegungsmelder 10A, weiss
E-Nr: 535 942 505

nicht mehr lieferbar

Produktbeschreibung

- Für Wand-Unterputz-Montage mit 180° Erfassungsbereich zur zuverlässigen Detektion von Bewegungen
- Für alle gängigen CH-Schalterprogramme
- Bis zu 7 Farben verfügbar (als Bausatz bestellbar)
- Integriertes Mikrofon für die Überwachung von verwinkelten Räumen
- Nachlaufzeit, Helligkeit und Geräuschempfindlichkeit stufenlos einstellbar, Mikrofon ausschaltbar
- Für Montagehöhen zwischen 1.1 - 2.2 m
- 1 Kanal für Lichtsteuerung
- Hochleistungs-Schaltrelais für alle gebräuchlichen Lastarten (inkl. EVG, LED-Betriebsgeräte)

Erfassungsschemas



Abmessungen in m

links: Aufsicht, rechts: Seitenansicht

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

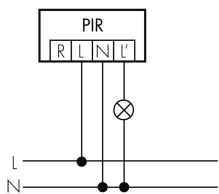
Technische Daten

Montageeigenschaften	
Montagekategorie	Unterputz (UP)
Geeignet für Wandmontage	ja
Montagehöhe empfohlen [m]	1.1
Montagehöhe maximum 2 [m]	2.2
Anschlussart	Steckklemme
Material und Bauform	
Breite [mm]	87
Höhe [mm]	87
Tiefe [mm]	61
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Polycarbonat
Schutzart [IP]	IP20
Betriebstemperatur [°C]	-25 °C bis +55 °C
Schlagfestigkeit [IK]	IK05
Schutzklasse	II
Prüfzeichen	CE
UV-Beständig	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Farbe	Weiss
Elektrotechnische Eigenschaften	
Spannungsversorgung [V]	230 V (+/- 10 %)
Spannungsart	AC
Netzfrequenz [Hz]	50 - 60
Sensoreigenschaften	
Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential) [m]	10
Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial) [m]	4
Reichweite für sitzende Personen (Präsenz) [m]	4
Erfassungswinkel [°]	180
Mikrofon	ja
Funktionseigenschaften	
Ausführung	Bewegungsmelder
Anzahl der Kanäle	1
Physische Ausgänge	
Anzahl der Schaltzonen	1

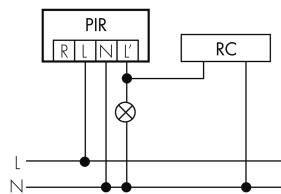
Geeignet für C-Last	ja
Ansprechelligkeit [lx]	5 - 2000
Ausgang [1]	
max. Schaltleistung	2300 W (cos φ=1)
max. Einschaltstrom	800 A (max. 200 μs)
Treppenhausüberwachung	ja
min. Nachlaufzeit	15 s
max. Nachlaufzeit	16 min
Impulsfunktion	ja (einstellbare Pausenzeit)
Funktionseigenschaften [Eingang]	
Tastereingang	ja

Schaltbilder

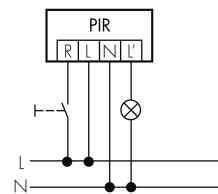
Normalbetrieb



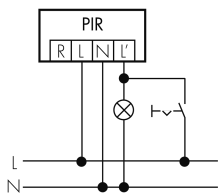
Normalbetrieb mit RC-Glied



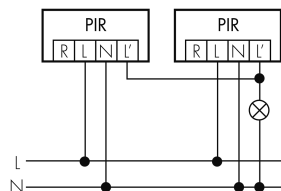
Normalbetrieb mit externem Taster



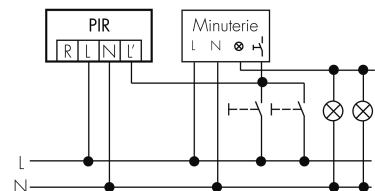
Dauerlichtbetrieb mit externem Schalter



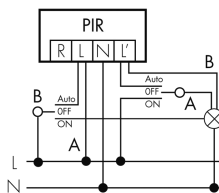
Parallelbetrieb



Impulsbetrieb an Treppenhausautomat



Betrieb mit Drehschalter «Hand - 0 - Automat»



Zubehör



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



FS-180/SI nicht mehr lieferbar
Frontset für Wand-Melder 180° NUP/NAP,
silber
E-Nr: 535 916 077
Preis brutto exkl. MwSt.: 33.00 CHF



NAP-180/W nicht mehr lieferbar
NAP-Gehäuse Wand-Melder 180°, weiss
E-Nr: 535 918 007
Preis brutto exkl. MwSt.: 25.00 CHF



NAP-180/S nicht mehr lieferbar
NAP-Gehäuse Wand-Melder 180°, schwarz
E-Nr: 535 918 057
Preis brutto exkl. MwSt.: 25.00 CHF



FS-180/W nicht mehr lieferbar
Frontset für Wand-Melder 180° NUP/NAP,
weiss
E-Nr: 535 916 007
Preis brutto exkl. MwSt.: 33.00 CHF



FS-180/S nicht mehr lieferbar
Frontset für Wand-Melder 180° NUP/NAP,
schwarz
E-Nr: 535 916 057
Preis brutto exkl. MwSt.: 33.00 CHF



NAP-180/SI nicht mehr lieferbar
NAP-Gehäuse Wand-Melder 180°, silber
E-Nr: 535 918 077
Preis brutto exkl. MwSt.: 25.00 CHF



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