



Indoor 180 AP Kombi liv/DG

Bewegungsmelder 10A, Design EDIZIO.liv, dunkelgrau

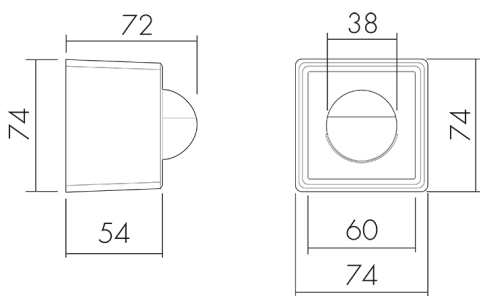
E-Nr: 535 051 045

Preis brutto exkl. MwSt.: 165.00 CHF

Produktbeschreibung

- Für Wand-Aufputz-Montage mit 180° Erfassungsbereich zur zuverlässigen Detektion von Bewegungen
- 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)

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)

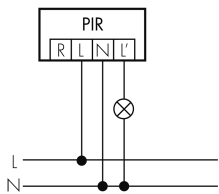
Technische Daten

| | |
|--|--------------------------------|
| Montageeigenschaften | |
| Montagekategorie | Aufputz (AP) |
| Geeignet für Wandmontage | ja |
| Montagehöhe empfohlen [m] | 1.1 |
| Montagehöhe maximum 2 [m] | 2.2 |
| Anschlussart | Steckklemme |
| Material und Bauform | |
| Breite [mm] | 74 |
| Höhe [mm] | 74 |
| Tiefe [mm] | 72 |
| Schutzart [IP] | IP20 |
| Schlagfestigkeit [IK] | IK05 |
| Schutzklasse | II |
| Halogenfrei | ja |
| UV-Beständig | UV-stabilisiertes Polycarbonat |
| Farbe | Dunkelgrau |
| Farbcode | NCS S6500N matt |
| Elektrotechnische Eigenschaften | |
| Spannungsversorgung [V] | 230 V (+/- 10 %) |
| Spannungsart | AC |
| Netzfrequenz [Hz] | 50 - 60 |
| Melderaufbau max. Strom [A] | 10 A |
| Sensoreigenschaften | |
| Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential) [m] | 10 |
| Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial) [m] | 4 |
| Reichweite für sitzende Personen (Präsenz) [m] | 4 |
| Erfassungswinkel [°] | 180 |
| Anzahl Helligkeitssensoren | 1 |
| Mikrofon | ja |
| Funktionseigenschaften | |
| Ausführung | Bewegungsmelder |
| Physische Ausgänge | |
| Geeignet für C-Last | ja |
| Ansprechhelligkeit [lx] | 5 - 2000 |

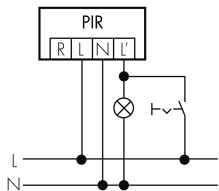
| | |
|---|------------------------------|
| Ausgang [1] | |
| max. Schaltleistung | 2300 W (cos φ=1) |
| max. Einschaltstrom | 800 A (max. 200 μs) |
| Treppenhausüberwachung | ja |
| Nulldurchgangsschaltung | ja |
| min. Nachlaufzeit | 15 s |
| max. Nachlaufzeit | 16 min |
| Impulsfunktion | ja (einstellbare Pausenzeit) |
| Funktionseigenschaften [Eingang] | |
| Tastereingang | ja |

Schaltbilder

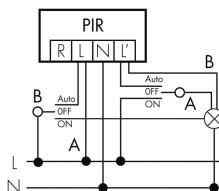
Normalbetrieb



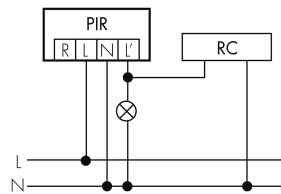
Dauerlichtbetrieb mit externem Schalter



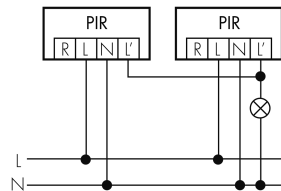
Betrieb mit Drehschalter «Hand - 0 - Automat»



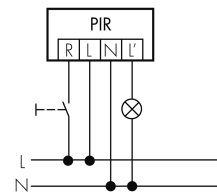
Normalbetrieb mit RC-Glied



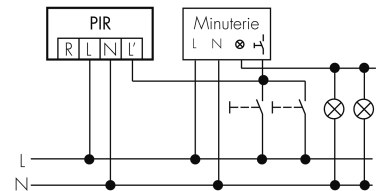
Parallelbetrieb



Normalbetrieb mit externem Taster



Impulsbetrieb an Treppenhausautomat



Zubehör



RC-1

Entstörkondensator Mini

E-Nr: 535 999 097

Preis brutto exkl. MwSt.: 12.00 CHF



RC-HU

Entstörkondensator für die Hutschiene

E-Nr: 578 500 019

Preis brutto exkl. MwSt.: 18.00 CHF

Course Access

Art-Nr:

Preis brutto exkl. MwSt.: 99.99 CHF