



Indoor 180 C Kombi 2L liv/HG

Bewegungsmelder 10A, 2L Schema 0, Design

EDIZIO.liv, hellgrau

E-Nr: 535 066 035

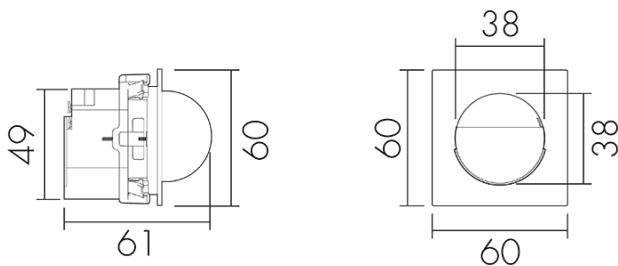
Preis brutto exkl. MwSt.: 213.45 CHF

Noch nicht lieferbar

Produktbeschreibung

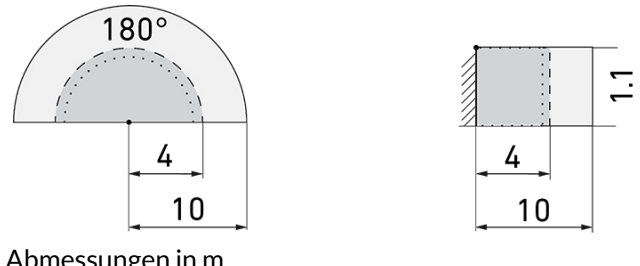
- Für den Einsatz in Schalterkombinationen mit 180° Erfassungsbereich zur zuverlässigen Detektion von Bewegungen
- 2-Leiter-Technik für den einfachen Ersatz von Lichtschaltern im Innenbereich, kein Neutralleiter erforderlich (Achtung: für die Ansteuerung von Minuterien den Indoor 180 Minuterie verwenden)
- Integriertes Mikrofon für die Überwachung von verwinkelten Räumen
- Nachlaufzeit, Helligkeit und Geräuschempfindlichkeit stufenlos einstellbar, Mikrofon ausschaltbar
- Für Montagehöhen zwischen 1.1 - 2.2 m
- Einzigartig: Hochleistungs-Relais zum Schalten von Glüh-, Halogen-, Spar-, Leuchtstoff-Lampen und LED-Betriebsgeräten mit > 40 W
- Abdeckclip für die Abdeckung des vertikalen Erfassungsbereiches zum Ausblenden von Störquellen unterhalb des Gerätes, z.B. Kleintiere etc.
- Erhöhter Schutz gegen Vandalismus durch Befestigung mit Spezialschrauben

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

Montagehöhe empfohlen [m]	1.1
Montagehöhe maximum 2 [m]	2.2
Montagehöhe minimum [m]	1
Montagekategorie	Bausatz

Material und Bauform

Farbcode	NCS S2500N matt
Farbe	Hellgrau
UV-Beständig	UV-stabilisiertes Polycarbonat

Elektrotechnische Eigenschaften

Anschlussart	Steckklemme
Geeignet für C-Last	ja
Netzfrequenz [Hz]	50 - 60
Spannungsart	AC
Spannungsversorgung [V]	230 V (ohne Neutralleiter, integrierte Pufferbatterie)

Sensoreigenschaften

Ausführung	Bewegungsmelder
Erfassungswinkel [°]	180
Mikrofon	ja

Funktionseigenschaften [Ausgang]

Ansprechelligkeit [lx]	5 - 2000
max. Einschaltstrom	800 A (max. 200 µs)

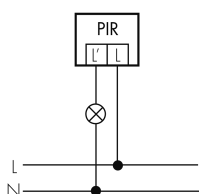
max. Nachlaufzeit	16 min
max. Schaltleistung	2300 W (cos $\phi=1$)
min. Nachlaufzeit	15 s

Deklarationen

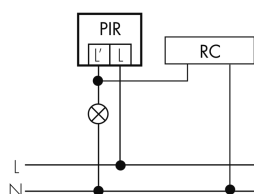
Halogenfrei	ja
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	II

Schaltbilder

Normalbetrieb



Normalbetrieb mit RC-Glied



Zubehör



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