



PD2 MAX DE Trio

Präsenzmelder 2x Licht, 1x HLK,
weiss

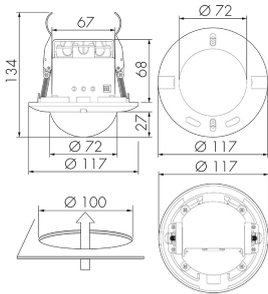
E-Nr: 535 939 429

Preis brutto exkl. MwSt.: 350.00 CHF

Produktbeschreibung

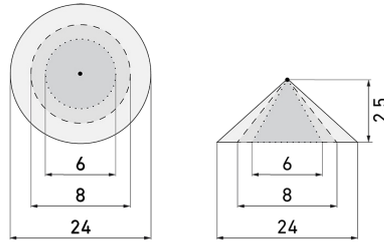
- Für den Einbau in Hohldecke mit 360° Erfassungsbereich zur zuverlässigen Detektion von Bewegungen
- Innovative Klemmbefestigung für die problemlose Montage bei dicken und dünnen Decken
- Funktion Halbautomatik (manuell Ein/automatisch Aus) für maximierte Energieeinsparung
- Separate Eingänge für Taster und Slave-Geräte
- Minimaler Eigenverbrauch
- 2 Kanäle zur automatischen Steuerung von 2 getrennten Lichtgruppen in Schulzimmern, Grossraumbüros usw.
- 1 zusätzlicher Ausgang für Tafel-Beleuchtung bzw. HLK-Anwendungen
- Einstellbar und übersteuerbar per Fernbedienung
- Abdeckclips im Lieferumfang

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]	2.5
Montagehöhe maximum 2 [m]	10
Montagehöhe minimum [m]	2.5
Montagekategorie	Einbau (EB)

Material und Bauform

Bohrloch [mm]	100
Farbcode	RAL 9010
Farbe	Weiss
UV-Beständig	UV-stabilisiertes Polycarbonat

Elektrotechnische Eigenschaften

Anschlussart	Steckklemme
Geeignet für C-Last	ja
Netzfrequenz [Hz]	50 - 60
Spannungsart	AC
Spannungsversorgung [V]	230 V (+/- 10 %)

Sensoreigenschaften

Ausführung	Präsenzmelder
Erfassungswinkel [°]	360

Funktionseigenschaften

Anzahl der Kanäle	3
Fernbedienbar	IR-PD TRIO

Funktionseigenschaften [Ausgang]

Ansprechhelligkeit [lx]	10 - 2000
Halbautomatik	ja
max. Einschaltstrom	800 A (max. 200 µs)
max. Nachlaufzeit	90 min
max. Schaltleistung	2300 W (cos φ=1)
min. Nachlaufzeit	1 min

Funktionseigenschaften [Eingang]

Tastereingang	ja (pro Kanal)
---------------	----------------

Funktionseigenschaften [Eingang 2]

Tastereingang	ja
---------------	----

Funktionseigenschaften [Eingang 3]

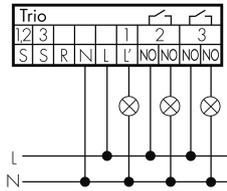
Slaveeingang	ja
Tastereingang	ja

Deklarationen

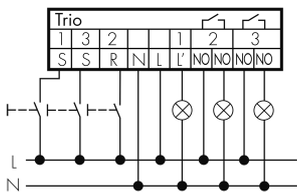
Betriebstemperatur [°C]	-25 °C bis +55 °C
Halogenfrei	ja
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	II

Schaltbilder

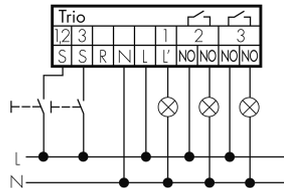
Normalbetrieb



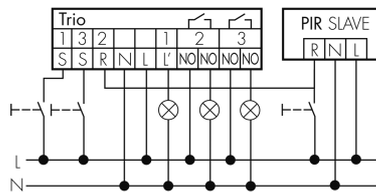
Normalbetrieb mit externem Taster, 3 Taster Modus



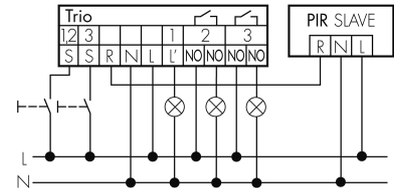
Normalbetrieb mit externem Taster, 2 Taster Modus



Master-Slave-Betrieb mit externem Taster, 3 Taster Modus



Master-Slave-Betrieb mit externem Taster, 2 Taster Modus



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



IR-PD Trio

IR-Fernbedienung
E-Nr: 535 949 015
Preis brutto exkl. MwSt.: 30.00 CHF



BLE-IR-Adapter

IR-Adapter für Smartphones
E-Nr: 535 990 705
Preis brutto exkl. MwSt.: 199.00 CHF



B.E.G. One (Swisslux) App

App zur Programmierung von B.E.G.
Produkten
Art-Nr: 169381
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF