



PD2 MAX DE Trio

Rilevatore di presenza 2x luce, 1x RCV,
bianco

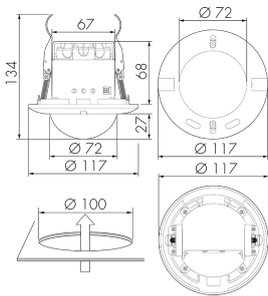
No E: 535 939 429

Prezzi brutto IVA escl. 350,00 CHF

Descrizione del prodotto

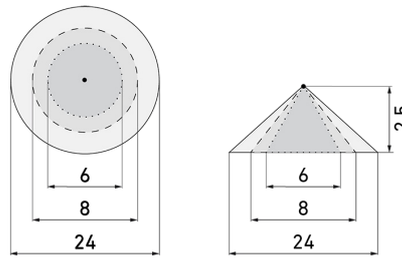
- Per il montaggio in soffitto sospeso con zona a 360° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Innovativo sistema di fissaggio per il semplice montaggio su soffitti di grande e piccolo spessore
- Funzione semiautomatica (Accensione manuale/spegnimento automatico) per il massimo risparmio energetico possibile
- Entrate separate per tasti e apparecchi Slave
- Basso consumo energetico
- 2 canali per il comando automatico di 2 gruppi d'illuminazione per aule o uffici open space ecc.
- 1 uscita supplementare per l'illuminazione della lavagna o comandi RVC (Riscaldamento, Ventilazione, Clima)
- Azionabile e programmabile via telecomando
- Con clip di copertura

Illustrazioni



Dimensioni in mm

Schemi di rilevamento



Dimensioni in m

a sinistra: vista dall'alto, a destra:
vista laterale

- Portata per le attività sedentarie (zona di presenza)
- - - Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale)
- Portata passando lateralmente (movimento tangenziale)

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di montaggio

Altezza di montaggio raccomandata [m]	2.5
Altezza di montaggio max. [m]	10
Altezza di montaggio min. [m]	2.5
Categoria di montaggio	Integrato (EB)

Materiale e forma di costruzione

Foro [mm]	100
Codice colore	RAL 9010
Colore	Bianco
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV

Caratteristiche elettronico

Tipo di collegamento	Morsetto a innesto
Adatto per carico capacitivo	sì
Frequenza di rete [Hz]	50 - 60
Tipo di tensione	AC
Tensione di alimentazione	230 V (+/- 10 %)

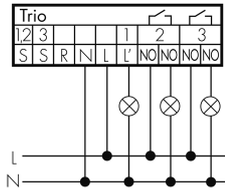
Caratteristiche di sensore

Modello	Rilevatore di presenza
---------	------------------------

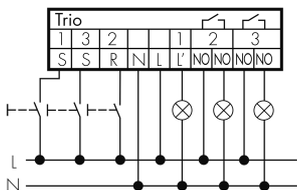
Angolo di rilevamento [°]	360
Caratteristiche di funzionamento	
Quantità di canali	3
Telecomandabile (IR)	IR-PD TRIO
Caratteristiche di funzionamento [Uscita]	
Luminosità di intervento [lx]	10 - 2000
Semiautomatico	sì
Corrente di inserzione max.	800 A (max. 200 µs)
Temporizzazione max.	90 min
Potenza max. di commutazione	2300 W (cos φ=1)
Temporizzazione min.	1 min
Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]	
Contatto d'ingresso per pulsante	sì (per canale)
Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2]	
Contatto d'ingresso per pulsante	sì
Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 3]	
Contatto d'ingresso per slave	sì
Contatto d'ingresso per pulsante	sì
Dichiarazione	
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Senza alogeni	sì
Grado di protezione [IP]	20
Classe di protezione	II

Schemi

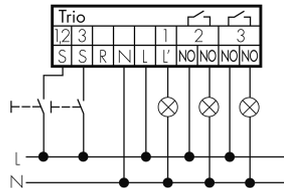
Funzionamento normale



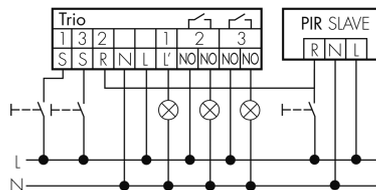
Funzionamento normale con tasto esterno, funzionamento 3 tasti



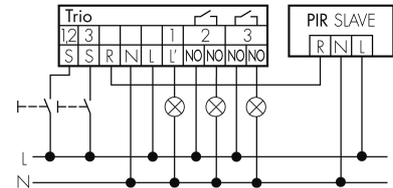
Funzionamento normale con tasto esterno, funzionamento 2 tasti



Funzionamento Master-Slave con tasto esterno, funzionamento 3 tasti



Funzionamento Master-Slave con tasto esterno, funzionamento 2 tasti



Accessori



RC-1
Filtro RC mini
No E: 535 999 097
Prezzi brutto IVA escl. 12,00 CHF



RC-HU
Filtro RC per montaggio su barra DIN
No E: 578 500 019
Prezzi brutto IVA escl. 18,00 CHF



IR-PD Trio
Telecomando IR
No E: 535 949 015
Prezzi brutto IVA escl. 30,00 CHF



BLE-IR-Adapter
Adattatore IR per smartphone
No E: 535 990 705
Prezzi brutto IVA escl. 199,00 CHF



B.E.G. One (Swisslux) App
App per la programmazione dei B.E.G.
prodotti
Art-No: 169381
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF