



PD2 MAX AP Trio

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

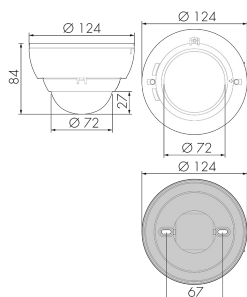
No E: 535 939 419

Prezzi brutto IVA escl. 350,00 CHF

Descrizione del prodotto

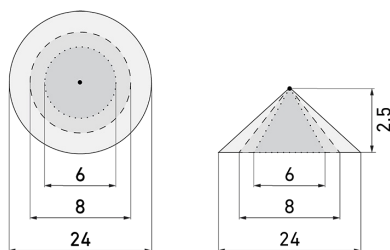
- Per il montaggio fuori muro al soffitto con zona a 360° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Funzione semiautomatica (Accensione manuale/spegnimento automatico) per il massimo risparmio energetico possibile
- Entrate separate per tasti e apparecchi Slave
- Basso consumo energetico
- 2 canali 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
- Griglia di protezione è disponibile come accessorio: BSK

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

Categoria di montaggio	Sopra intonaco (AP)
Adatto per fissaggio a soffitto	sì
Altezza di montaggio raccomandata [m]	2.5
Altezza di montaggio max. [m]	10
Tipo di collegamento	Morsetto a innesto

Materiale e forma di costruzione

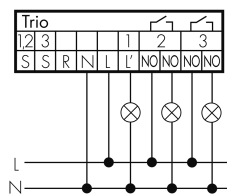
Altezza [mm]	84
Diametro [mm]	124
Materiale	Plastica
Qualità di materiale	Polycarbonato
Grado di protezione [IP]	20
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Resistenza agli urti [IK]	IK04
Classe di protezione	II
Voto di prova	CE
Senza alogeni	sì
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Colore	Bianco

Codice colore (simile)	RAL 9010
Caratteristiche elettronico	
Tensione di alimentazione	230 V (+/- 10 %)
Tipo di tensione	AC
Frequenza di rete [Hz]	50 - 60
Costruzione rilevatore costruzione max. [A]	10
Caratteristiche di sensore	
Portata passando lateralmente (movimento tangenziale) [m]	24
Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale) [m]	8
Portata per persone sedute (presenza) [m]	6
Angolo di rilevamento [°]	360
Portata passando lateralmente (movimento tangenziale), altezza 5 m [m]	40
Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale), altezza 5 m [m]	14
Portata per persone sedute (presenza), altezza 5 m [m]	8
Numero di sensori PIR	4
Numero di sensore di luminosità	2
Luminosità di intervento regolabile	sì
Caratteristiche di funzionamento	
Modello	Rilevatore di presenza
Telecomandabile (IR)	IR-PD TRIO
Quantità di canali	3
Physische Ausgänge	
Numero delle zone di commutazione	2
Adatto per carico capacitivo	sì
Luminosità di intervento [lx]	10 - 2000
Ausgang [1]	
Potenza max. di commutazione	2300 W (cos ϕ =1)
Corrente di inserzione max.	800 A (max. 200 μ s)
Semiautomatico	sì
Temporizzazione min.	1 min
Temporizzazione max.	90 min
Ausgang [2]	
Potenza max. di commutazione	2300 W (cos ϕ =1)
Corrente di inserzione max.	800 A (max. 200 μ s)
Uscita di commutazione	Relè 10 A
Potenziale zero	sì

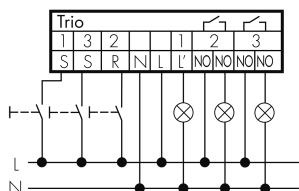
Semiautomatico	sì
Temporizzazione min.	1 min
Temporizzazione max.	90 min
Ausgang [3]	
Potenza max. di commutazione	2300 W (cos φ=1)
Corrente di inserzione max.	800 A (max. 200 μs)
Uscita di commutazione	Relè 10 A
Potenziale zero	sì
Semiautomatico	sì
Temporizzazione min.	1 min
Temporizzazione max.	90 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

Schemi

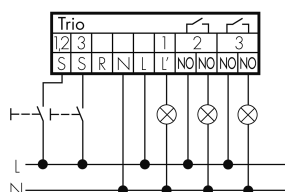
Funzionamento normale



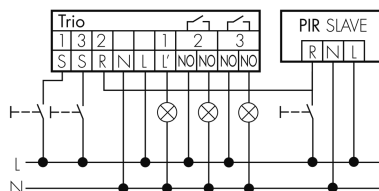
Funzionamento normale con tasto esterno, funzionamento 3 tasti



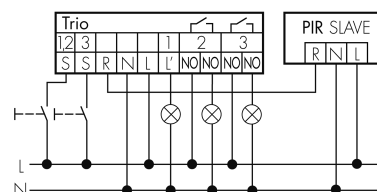
Funzionamento normale con tasto esterno, funzionamento 2 tasti



Funzionamento Master-Slave con tasto esterno, funzionamento 3 tasti



Funzionamento Master-Slave con tasto esterno, funzionamento 2 tasti



Accessori



BSK-PD/W

Griglia di protezione per rilevatori 360°, bianco

No E: 535 998 275

Prezzi brutto IVA escl. 31,00 CHF



RC-HU

Filtro RC per montaggio su barra DIN

No E: 578 500 019

Prezzi brutto IVA escl. 18,00 CHF



BLE-IR-Adapter

Adattatore IR per smartphone

No E: 535 990 705

Prezzi brutto IVA escl. 199,00 CHF



IPS PD2 MAX AP Trio

Base per montaggio a superficie IP54

No E: 535 985 901

Prezzi brutto IVA escl. 25,00 CHF



RC-1

Filtro RC mini

No E: 535 999 097

Prezzi brutto IVA escl. 12,00 CHF



IR-PD Trio

Telecomando IR

No E: 535 949 015

Prezzi brutto IVA escl. 30,00 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