



Indoor R 180 Kombi BEG

Rilevatore di movimento 10A, bianco

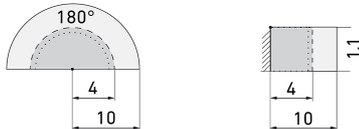
No E: 535 942 505

non più disponibile

Descrizione del prodotto

- Per il montaggio sottomuro al parete con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Combinazione con tutti i programmi degli prese e interruttori della Svizzera
- Versioni a colori sono disponibili in sistema modulare (disponibile fino a 7 colori)
- Microfono incorporato per una sorveglianza dei locali irregolari
- Impostazione in continuità del temporizzatore, della luminosità e della sensibilità ai rumori. Possibilità di disattivare il microfono
- Per un altezza di montaggio da 1.1 - 2.2 m
- 1 canale per la regolazione dell'illuminazione
- Con relè di gran rendimento per l'allacciamento di tutti i tipi di carichi d'uso comune (alimentatore elettronico, reattori LED incl.)

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]	1.1
Altezza di montaggio max. [m]	4
Altezza di montaggio min. [m]	1.1
Categoria di montaggio	Sottomuro (UP)

Materiale e forma di costruzione

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

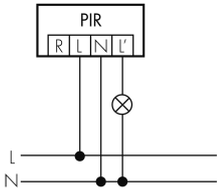
Modello	Rilevatore di movimento
Angolo di rilevamento [°]	180
Microfono	sì

Caratteristiche di funzionamento

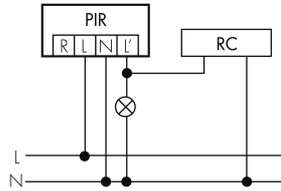
Quantità di canali	1
Caratteristiche di funzionamento [Uscita]	
Luminosità di intervento [lx]	5 - 2000
Funzione ad impulso	sì (durata della pausa regolabile)
Corrente di inserzione max.	800 A (max. 200 µs)
Temporizzazione max.	16 min
Potenza max. di commutazione	2300 W (cos φ=1)
Temporizzazione min.	15 s
Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]	
Contatto d'ingresso per pulsante	sì
Dichiarazione	
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Grado di protezione [IP]	20
Classe di protezione	II

Schemi

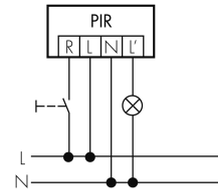
Funzionamento normale



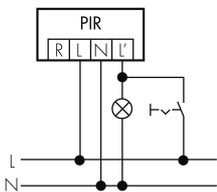
Funzionamento normale con filtro RC



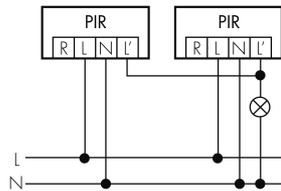
Funzionamento normale con tasto esterno



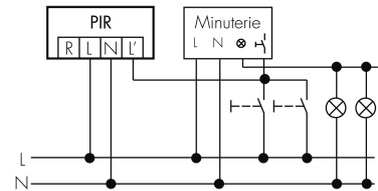
Funzionamento permanente con interruttore esterno



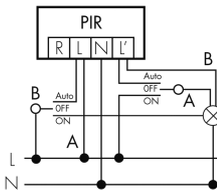
Funzionamento in parallelo



Funzione ad impulso sulla minuteria



Funzione con commutatore rotativo «Manuale - 0 - Automatico»



Accessori



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



FS-180/SI non più disponibile
Set frontale per rilevatori 180° NUP/NAP,
argento
No E: 535 916 077
Prezzi brutto IVA escl. 33,00 CHF



NAP-180/W non più disponibile
Scatola NAP per rilevatori 180°, bianco
No E: 535 918 007
Prezzi brutto IVA escl. 25,00 CHF



NAP-180/S non più disponibile
Scatola NAP per rilevatori 180°, nero
No E: 535 918 057
Prezzi brutto IVA escl. 25,00 CHF



FS-180/W non più disponibile
Set frontale per rilevatori 180° NUP/NAP,
bianco
No E: 535 916 007
Prezzi brutto IVA escl. 33,00 CHF



FS-180/S non più disponibile
Set frontale per rilevatori 180° NUP/NAP,
nero
No E: 535 916 057
Prezzi brutto IVA escl. 33,00 CHF



NAP-180/SI non più disponibile
Scatola NAP per rilevatori 180°, argento
No E: 535 918 077
Prezzi brutto IVA escl. 25,00 CHF



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