



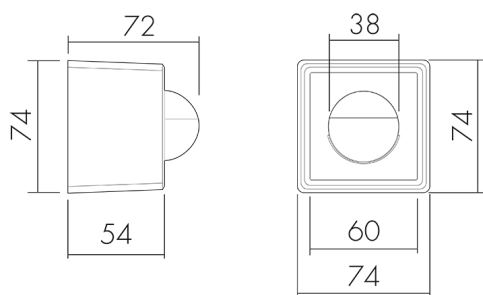
## Indoor 180 AP Kombi SF liv/W

Rilevatore di movimento 10Acon Feller  
 SNAPFIX®, design EDIZIO.liv, bianco  
 No E: 535 051 005  
 Prezzi brutto IVA escl. 165,00 CHF

### Descrizione del prodotto

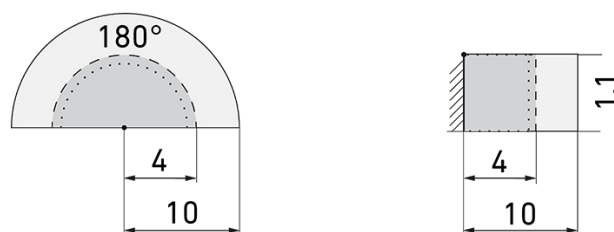
- Per il montaggio fuori muro al parete con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Microfono incorporato per una sorveglianza dei locali irregolari
- Impostazione in continuità del temporizzatore, della luminosità e della sensibilità ai rumori. Possibilità di disattivare il microfono
- 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.)

### 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 montaggio a parete	sì
Altezza di montaggio raccomandata [m]	1.1
Altezza di montaggio max. [m]	2.2
Tipo di collegamento	Morsetto a innesto

### Materiale e forma di costruzione

Larghezza [mm]	74
Altezza [mm]	74
Profondità [mm]	72
Grado di protezione [IP]	20
Resistenza agli urti [IK]	IK05
Classe di protezione	II
Senza alogeni	sì
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Colore	Bianco
Codice colore (simile)	NCS S 0500-N matt

### 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]	10
Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale) [m]	4
Portata per persone sedute (presenza) [m]	4
Angolo di rilevamento [°]	180
Numero di sensore di luminosità	1
Microfono	sì

### Caratteristiche di funzionamento

Modello	Rilevatore di movimento
---------	-------------------------

### Physische Ausgänge

Adatto per carico capacitivo	sì
Luminosità di intervento [lx]	5 - 2000

**Ausgang [1]**

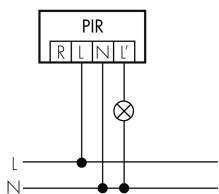
Potenza max. di commutazione	2300 W (cos φ=1)
Corrente di inserzione max.	800 A (max. 200 μs)
Sorveglianza del vano scale	sì
Circuito zero crossing	sì
Temporizzazione min.	15 s
Temporizzazione max.	16 min
Funzione ad impulso	sì (durata della pausa regolabile)

**Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]**

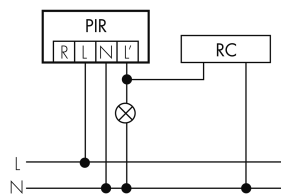
Contatto d'ingresso per pulsante	sì
----------------------------------	----

**Schemi**

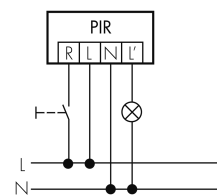
**Funzionamento normale**



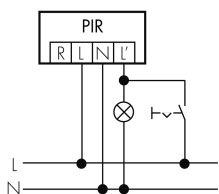
**Funzionamento normale con filtro RC**



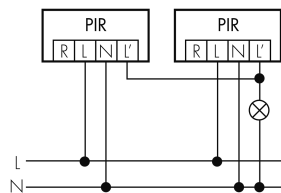
**Funzionamento normale con tasto esterno**



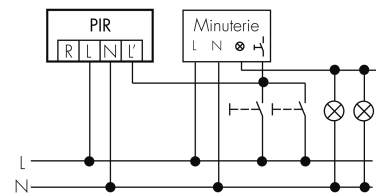
**Funzionamento permanente con interruttore esterno**



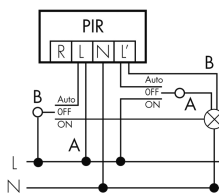
**Funzionamento in parallelo**



**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



### **RC-HU**

Filtro RC per montaggio su barra DIN

No E: 578 500 019

Prezzi brutto IVA escl. 18,00 CHF