

# Scheda tecnica



## Indoor 180 N Kombi

Rilevatore di movimento 10A,

No E: 535 910 007

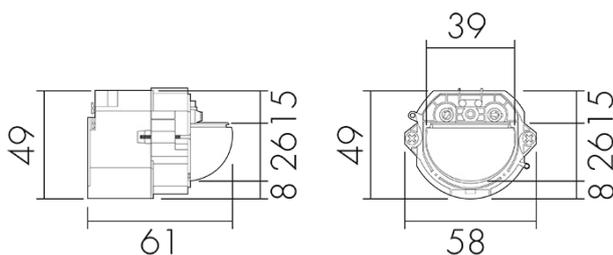
Prezzi brutto IVA escl.

160.00 CHF

## Descrizione del prodotto

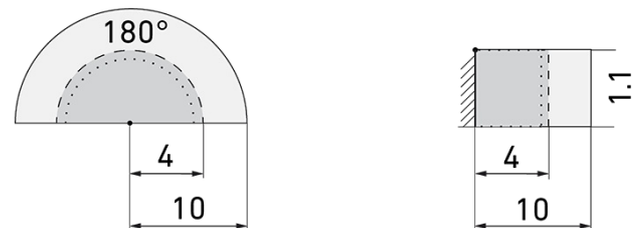
- Per il montaggio a parete con zona a 180° per il rilevamento affidabile di persone e fonti di calore
- Microfono incorporato per una sorveglianza dei locali irregolari
- Impostazione in continuità del temporizzatore, della luminosità e della sensibilità ai rumori. Possibilità di disattivare il microfono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

## Illustrazione



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 Indoor 180 N Kombi

Scheda tecnica Indoor 180 N Kombi

Pagina 1 / 4

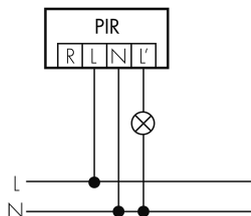
Printing date: 08.05.2023 09:44

Swisslux AG  
Industriestrasse 8, 8618 Oetwil am See  
Tel: +41 43 844 80 80 Data di stampa: +41 43 844 80 81  
Supporto Tecnico: +41 43 844 80 77  
info@swisslux.ch, /www.swisslux.ch

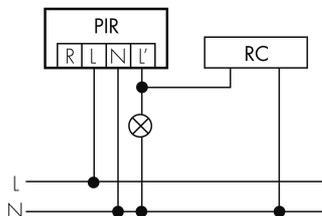
<b>Caratteristiche di montaggio</b>	
Altezza di montaggio raccomandata [m]	1.1
Altezza di montaggio max. 2 [m]	4
Altezza di montaggio min. [m]	1.1
Categoria di montaggio	Sistema modulare
<b>Materiale e forma di costruzione</b>	
Colore	n/a
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
<b>Caratteristiche elettronico</b>	
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 %)
<b>Caratteristiche di sensore</b>	
Modello	Rilevatore di movimento
Angolo di rilevamento [°]	180
Microfono	sì
<b>Caratteristiche di funzionamento</b>	
Quantità di canali	1
<b>Caratteristiche di funzionamento [Uscita]</b>	
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
<b>Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]</b>	
Contatto d'ingresso per pulsante	sì
<b>Dichiarazione</b>	
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Senza alogeni	sì
Grado di protezione [IP]	20
Classe di protezione	II

# Schematics

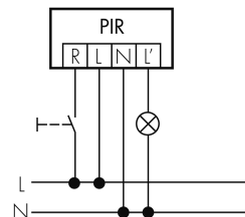
Funzionamento normale



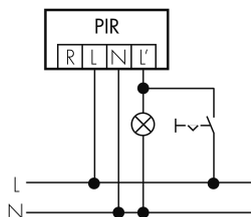
Funzionamento normale con filtro RC



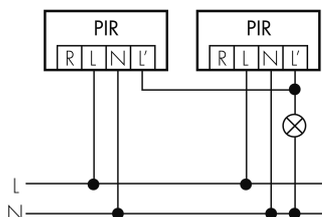
Funzionamento normale con tasto esterno



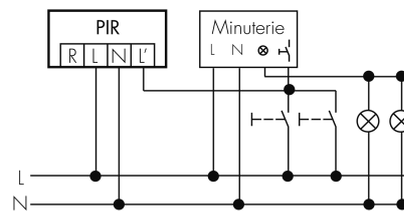
Funzionamento permanente con interruttore esterno



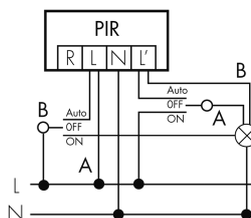
Funzionamento in parallelo



Funzione ad impulso sulla minuteria



Funzione con commutatore rotativo «Manuale - 0 - Automatico»



## Accessori Indoor 180 N Kombi



**APG EDI/W** lieferbar  
Scatola AP EDIZIOdue, bianco  
No E: 283 901 000  
Prezzi brutto IVA escl. 0.00 CHF



**RC-1** lieferbar  
Filtro RC mini  
No E: 535 999 097  
Prezzi brutto IVA escl. 12.00 CHF



**AS EDI/W** lieferbar  
Set adattatori, design EDIZIOdue, bianco  
No E: 535 999 105  
Prezzi brutto IVA escl. 3.45 CHF



**ARE DI/W** lieferbar  
Telaio EDIZIOdue, bianco  
No E: 334 911 000  
Prezzi brutto IVA escl. 0.00 CHF



**RC-HU** lieferbar  
Filtro RC per montaggio su barra DIN  
No E: 578 500 019  
Prezzi brutto IVA escl. 18.00 CHF