





# Indoor 180 NM Kombi 2L SID

Rilevatore di movimento 10A, 2L schema 0, Placca di fissaggio Sidus

No E: 535 920 266

Prezzi brutto IVA escl. 210,65 CHF

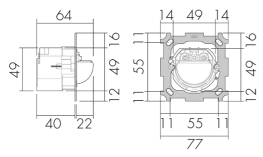
# Descrizione del prodotto

- Per il montaggio a parete con zona a 180° per il rilevamento affidabile di persone e fonti di calore
- Tecnica a 2 fili per il facile ricambio degli interruttori tradizionali in interno, il collegamento del filo neutro è superfluo (Attenzione: per la comanda delle minuterie utilizzare l'apparecchio Indoor 180 Minuterie)
- 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
- Unico: relè incorporato ad alta prestazione, ideale per lampade ad incandescenza, alogene, di risparmio, fluorescenti e reattori LED con > 40 W



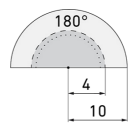


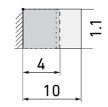
# Illustrazioni



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)
- **– P**Ortata 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	Sistema modulare
Materiale e forma di costruzione	
Colore	n/a
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 (senza filo neutro, batteria tampone integrata)
Caratteristiche di sensore	
Modello	Rilevatore di movimento
Angolo di rilevamento [°]	180
Microfono	sì
Caratteristiche di funzionamento	
Quantità di canali	1
Caratteristiche di funzionamento [Uscita]	

Scheda tecnica Indoor 180 NM Kombi 2L SID

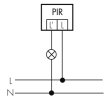




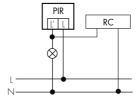
Luminosità di intervento [lx]	5 - 2000
Corrente di inserzione max.	800 A (max. 200 μs)
Temporizzazione max.	16 min
Potenza max. di commutazione	2300 W (cos φ=1)
Temporizzazione min.	15 s
Dichiarazione	
Temperatura di esercizio [°C]	0 °C - +55 °C
Senza alogeni	sì
Grado di protezione [IP]	20
Classe di protezione	II .

# Schemi

#### **Funzionamento normale**



## Funzionamento normale con filtro RC



# Accessori



## **RC-HU**

Filtro RC per montaggio su barra DIN

No E: 578 500 019

Prezzi brutto IVA escl. 18,00 CHF

Industriestrasse 8, 8618 Oetwil am See Tel:+41 43 844 80 80,Fax:+41 43 844 80 81 info@swisslux.ch, https://www.swisslux.ch CHE-107.897.036 MWST

7 mining date. 1 1.03.202 / 12.03