





# Indoor 180 CM Kombi STA/W

Rilevatore di movimento 10A, design Standard, bianco

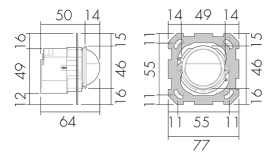
No E: 535 940 014

Prezzi brutto IVA escl. 164,10 CHF

# Descrizione del prodotto

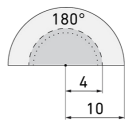
- Per il montaggio a parete con zona a 180° per il rilevamento affidabile di persone e fonti di calore
- Microfono incorporato per una sorveglianza dei locali irregolari
- Impostazione in continuità del temporizzatore, della luminosità e della sensibilità ai rumori. Possibilità di disattivare il microfono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

# Illustrazioni

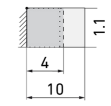


Dimensioni in mm

## 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)

Scheda tecnica Indoor 180 CM Kombi STA/W





# Caratteristiche tecniche

Page 2 / 3

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	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
Senza alogeni	sì
Grado di protezione [IP]	20



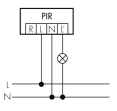
SWISSLUX

Classe di protezione

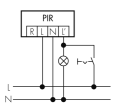
П

# Schemi

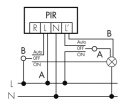
#### **Funzionamento normale**



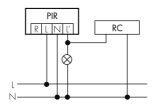
# Funzionamento permanente con interruttore esterno



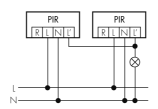
Funzione con commutatore rotativo «Manuale - 0 - Automatico»



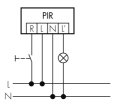
### Funzionamento normale con filtro RC



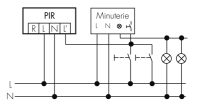
#### Funzionamento in parallelo



# Funzionamento normale con tasto esterno



### Funzione ad impulso sulla minuteria



### 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

Tel: +41 43 844 80 80,Fax: +41 43 844 80 81 info@swisslux.ch, https://www.swisslux.ch CHE-107.897.036 MWST