


## Rilevatore di presenza e di movimento 360° Kompakt



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	2399 02	1	219,30	02	4010337019381

### Caratteristiche

- Comando automatico della luce in funzione del movimento di calore e della luminosità dell ambiente.
- Regolazione luce a 2 punti.
- Funzioni impostabili con telecomandi IR.
- Limitazione dell area di rilevamento mediante il disinserimento dei singoli sensori o l applicazione di uno schermo innestabile.
- Comando con telecomando IR, apparecchio derivato bifilare o pulsante a bilanciare.
- Funzione di apprendimento per adattare la soglia di luminosità, in combinazione con telecomandi IR.
- Preavviso di spegnimento.
- Servizio di breve durata, ad esempio per comandare trasmettitori di segnale acustici.
- Simulazione di presenza.
- Funzione interruttore crepuscolare.
- Tempo di disinserimento ritardato dinamico.
- Espansione del campo di rilevamento tramite collegamento in parallelo di più dispositivi.

### Dati tecnici

Tensione nominale:	110 ... 240 V AC, 50/60 Hz
Stand-by:	max. 0,3 W
Batteria per telecomando	
- Tipo:	CR 2025
- Nr. UN:	3091
Altezza di montaggio:	da 2,20 m fino a 6,0 m circa
Altezza di montaggio 3 m	
- Angolo di rilevamento:	360°
- Area di rilevamento:	Ø circa 20 m
Valore di luminosità:	Circa 5 - 2000 lx
Tempo di disinserimento ritardato	
- Regolabile:	Circa 10 s ... 30 min
- Servizio di breve durata:	Circa 0,5 s
Corrente di commutazione a 35 °C	
- Ohmico:	16 A (AC1)

- Lampade fluorescenti:	4 AX
Potenza allacciata AC 230 V~ e 35 °C	
- Lampade a incandescenza:	2300 W
- Lampade alogene AT:	2000 W
- Trasformatore Tronic:	1500 W
- Trasformatore avvolto:	1000 VA
- Lampade a LED:	Tipica 400 W
- Lampada fluorescente compatta:	Tipica 400 W
- Lampade fluorescenti, non rifasate:	920 VA
- Carico capacitivo:	690 VA (560 µF)
Potenza allacciata AC 110 V~ e 35 °C	
- Lampade a incandescenza:	1150 W
- Lampade alogene AT:	1000 W
- Trasformatore Tronic:	750 W
- Trasformatore avvolto:	500 VA
- Lampade a LED:	Tipica 200 W
- Lampada fluorescente compatta:	Tipica 200 W
- Lampade fluorescenti, non rifasate:	460 VA
- Carico capacitivo:	345 VA (560 µF)
Temperatura ambiente:	-5 °C ... +45 °C

---

## Avvisi

- Tramite il telecomando IR PIR 1 (accessorio) l'installatore può eseguire le impostazioni necessarie per la messa in servizio.
- Montaggio a soffitto in ambiente interno, sopra intonaco.

---

## Contenuto della fornitura

- Telecomando IR PIR 2 per il cliente incluso.
- Schermo innestabile per limitare il campo di rilevamento in dotazione.

---

## Dimensioni in mm

Ø 103                      H 63

---