

## Rilevatore di presenza e di movimento 360° Kompakt



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	2399 02	1	243,38	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 schermo innestabile o il disinserimento di singoli sensori.
- Comando con telecomando IR, apparecchio derivato a 2 fili o pulsante a bilanciere.
- 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°
- Campo di rilevamento:	Ø circa 20 m
Valore di luminosità:	da circa 5 a 2000 lx
Tempo di disinserimento ritardato	
- Regolabile:	ca. 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 di collegamento 230 V AC ~ e 35 °C

- |                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| - Lampade a incandescenza:            | 2300 W          |
| - Lampade alogene AT:                 | 2000 W          |
| - Trasformatore Tronic:               | 1500 W          |
| - Trasformatore con avvolgimento:     | 1000 VA         |
| - Lampade a LED:                      | tip. 400 W      |
| - Lampada fluorescente compatta:      | tip. 400 W      |
| - Lampade fluorescenti, non rifasate: | 920 VA          |
| - Carico capacitivo:                  | 690 VA (560 µF) |

Potenza di collegamento 110 V AC ~ e 35 °C

- |                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| - Lampade a incandescenza:            | 1150 W          |
| - Lampade alogene AT:                 | 1000 W          |
| - Trasformatore Tronic:               | 750 W           |
| - Trasformatore con avvolgimento:     | 500 VA          |
| - Lampade a LED:                      | tip. 200 W      |
| - Lampada fluorescente compatta:      | tip. 200 W      |
| - Lampade fluorescenti, non rifasate: | 460 VA          |
| - Carico capacitivo:                  | 345 VA (560 µF) |

Temperatura ambiente: da -5 °C a +45 °C

Dimensioni: Ø103 H 63

## 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 in dotazione per il cliente.
- Schermo innestabile per limitare il campo di rilevamento in dotazione.