

Cod. articolo: 5LZ925601 | GTIN (EAN): 4058352362020

Descrizione prodotto: SConpresencedet,PIR-sens,rec



SITECO Connect, multisensore, slave, controllo locale, controllo centrale, dimmerabile, tipo di montaggio: montaggio a incasso, luogo di montaggio: nel soffitto, in materiale plastico, grado di protezione (totale): IP20, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, VDE, 1 x sensore di movimento PIR, 1 x sensore ottico, 1 x DALI, unità d'imballo: 1 pezzo

 IP 20  

Peso (kg): 0,2  
GTIN (EAN): 4058352362020

Cod. articolo: 5LZ925601 | GTIN (EAN): 4058352362020

Descrizione tecnica dettagliata: SConpresencedet,PIR-sens,rec



#### Dati caratteristici

- Famiglia di sistema: Siteco Connect 11, SITECO Connect Wireless, SITECO Connect 22
- Tipo prodotto: rilevatore di presenza
- Nome del prodotto: SITECO Connect
- Cod. articolo: 5LZ925601

#### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

#### Componenti 1

##### Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: DALI 2

##### Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP20
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Intervallo di temperatura (operazione): 0..+40°C
- Marchio di controllo, marchio: CE, VDE

##### Materiale, Colore

- alloggiamento: materiale plastico, bianco puro (RAL 9010)
- Specifica di colore: bianco puro (RAL 9010)

##### Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a incasso, nel soffitto
- Altezza di installazione: 2,5..10m
- Supplemento: idoneo solamente all'utilizzo in interni

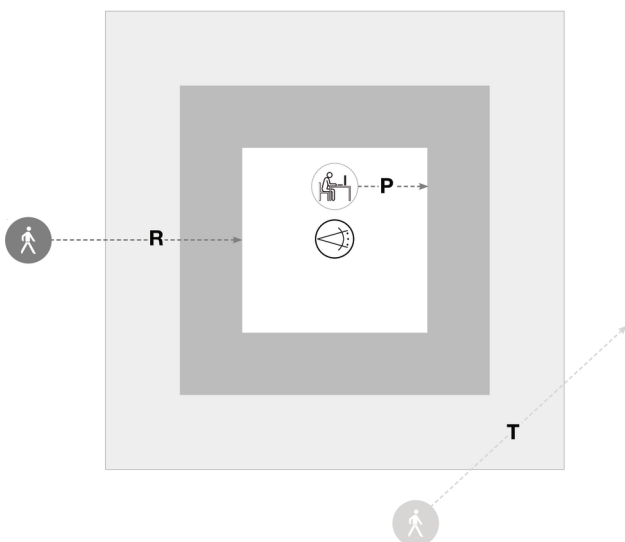
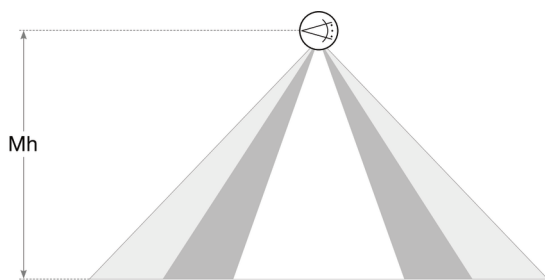
##### Dimensioni, Peso

- Lunghezza: 120mm
- Larghezza: 120mm
- Altezza: 124mm
- Peso: 0,2kg

##### Ingressi

#### 1x sensore di movimento PIR

- Collegamento: sensore PIR (infrarosso passivo)
- Angolo di rilevamento: 360°
- Campo di rilevamento: radiale min./max. 5x 5m/11x 11m, tangenziale min./max. 6x 6m/28x 28m
- Campo di rilevamento: min./max. 4,8x 4,8m/8,2x 8,2m
- Particolarità: area di copertura quadrata



### Sensor IR Quattro HD/ PS2

Mh	R	T	P
3m	4x4m - 8x8m	4x4m - 22x22m	4x4m - 8x8m
3,5m	5x5m - 11x11m	6x6m - 28x28m	7,2x7,2m - 8,2x8,2m

È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione