

Cod. articolo: 56TL6MDSPC3A | **GTIN (EAN):** 4058352407653

Descrizione prodotto:



Licrosssensore PC3, slave, controllo centrale - collegamento all'illuminazione o alla gestione dell'edificio, dimmerabile, tipo di montaggio: montaggio a incasso, luogo di montaggio: sul canale portante Licross, in lamiera di acciaio, grado di protezione (totale): IP20, classe di isolamento (totale): classe isolamento I (messa a terra), marchi di qualità: CE, UKCA, 1 x sensore di movimento PIR, 1 x sensore ottico, 1 x DALI-2, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 20  

Peso (kg): 0,3
GTIN (EAN): 4058352407653

Cod. articolo: 56TL6MDSPC3A | **GTIN (EAN):** 4058352407653

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Famiglia di sistema: SITECO Connect 11, SITECO Connect 22
- Tipo prodotto: sensore
- Nome del prodotto: Licross
- Cod. articolo: 56TL6MDSPC3A

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Lampade:

- Supplemento: cablaggio interno privo di alogeni

Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: DALI 2, dimmerabile

Certificati, Norme

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

Materiale, Colore

- modulo sensore: lamiera di acciaio, verniciatura in bobina, argento
- Specifica di colore: argento

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a incasso, sul canale portante Licross
- Altezza di installazione: 2,5..5m
- Supplemento: idoneo solamente all'utilizzo in interni

Dimensioni, Peso

- Lunghezza: 300mm
- Larghezza: 66mm
- Altezza: 71mm
- Peso: 0,3kg

Ingressi

1x sensore di movimento PIR

- Collegamento: sensore PIR (infrarosso passivo)
- Campo di rilevamento: tangenziale max. 4x5m
- Campo di rilevamento: max. 2x 2m

1x sensore ottico

- Illuminamento: 2..1000lx

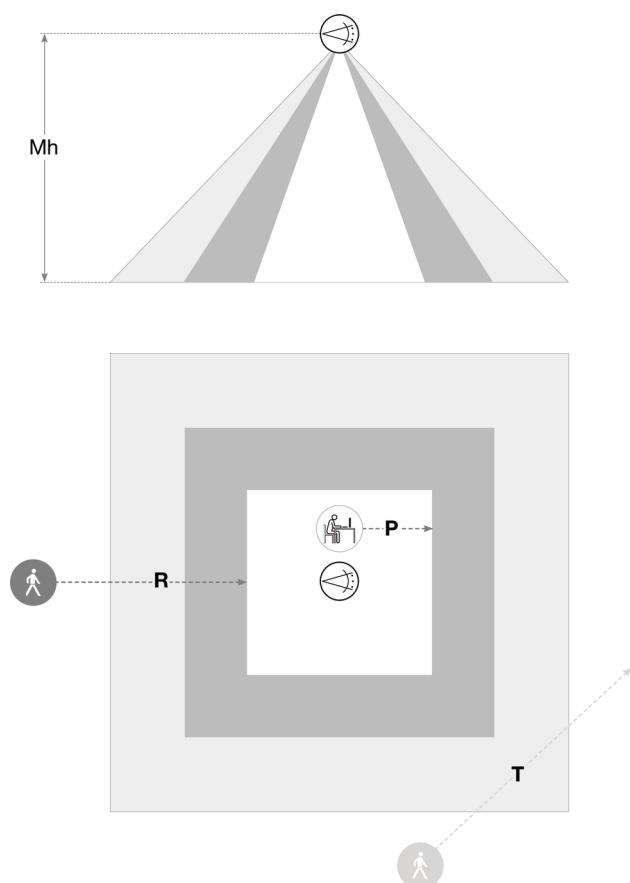
Uscite

1x DALI-2

- Particolarità: DALI, funzione slave, corrente DALI max. 6mA

Cod. articolo: 56TL6MDSPC3A | GTIN (EAN): 4058352407653

Dimensioni:



Sensor PS3

Mh	R	T	P
2,8m	4x4m	ca. 4x5m	ca. 2x2m

È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su 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