

Cod. articolo: 56TL3MDSPC3A | GTIN (EAN): 4058352407639

## Descrizione prodotto:



Licross® Trunkingmodule sensore PC3-S, slave, controllo centrale, dimmerabile, 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, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 20  

Peso (kg): 0,3  
GTIN (EAN): 4058352407639

Cod. articolo: 56TL3MDSPC3A | GTIN (EAN): 4058352407639

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dati caratteristici

- Famiglia di sistema: Siteco Connect 11, SITECO Connect 22
- Tipo prodotto: rilevatore di presenza (slave)
- Nome del prodotto: Licross® Trunking
- Cod. articolo: 56TL3MDSPC3A

### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

#### Componenti 1

#### 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

- kit adattatore per canale portante: lamiera di acciaio, verniciatura in bobina, nero
- Specifica di colore: nero

#### Montaggio

- Altezza di installazione: 2,5..5m
- Supplemento: idoneo solamente all'utilizzo in interni

#### Dimensioni, Peso

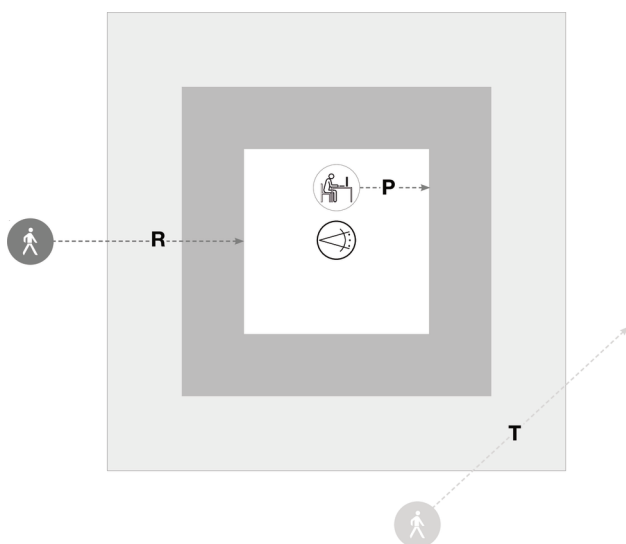
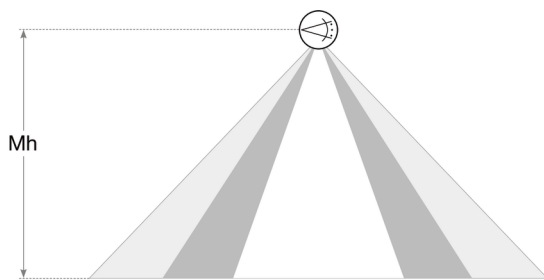
- Lunghezza: 300mm
- Larghezza: 66mm
- Altezza: 71mm
- Peso: 0,3kg

#### Ingressi

#### 1x sensore di movimento PIR

- Collegamento: sensore PIR (infrarosso passivo)

**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](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