

Bestell-Nr.: 5LZ912600 | GTIN (EAN): 4058352559956

Produktbeschreibung: SConSens,PIR-Sens,An



SITECO ConnectSensor PE1, Slave, lokale Steuerung - autarke standalone Sensorik, zentrale Steuerung - Anbindung an Licht- oder Gebäudemanagement, dimmbar, Montageart: Anbau, Montageort: an der Decke, aus Kunststoff, Schutzart (gesamt): IP54, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, 1 x PIR-Bewegungssensor, 1 x 1 x Lichtsensor, 1 x DALI-2, 1 x Status-LED, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 54  

Gew. (kg): 0,2
GTIN (EAN): 4058352559956

Bestell-Nr.: 5LZ912600 | GTIN (EAN): 4058352559956

Technische Detailbeschreibung: SConSens,PIR-Sens,An



Kenndaten

- Systemfamilie: Siteco Connect 11, SITECO Connect 22
- Produkttyp: Sensor
- Produktname: SITECO Connect
- Bestell-Nr.: 5LZ912600

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2, dimmbar

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP54
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Temperaturbereich (Betrieb): - 25..+50°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Gehäuse: Kunststoff, reinweiß (RAL 9010)
- Farbangabe: reinweiß (RAL 9010)

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, an der Decke
- Montagehöhe: 5..14m
- Zusatz: nur für den Einsatz im Innenbereich geeignet

Abmessung, Gewicht

- Breite: 125mm
- Durchmesser: 100mm
- Höhe: 76mm
- Gewicht: 0,2kg

Eingänge

1x PIR-Bewegungssensor

- Anschluss: PIR-Sensor (Passiv-Infrarot)
- Erfassungswinkel: 360°
- Erfassungsbereich: max. 30x19m
- Möglichkeit: Individuelle Empfindlichkeitsanpassung pro PIR-Sensor
- Besonderheit: ellipsoider Erfassungsbereich

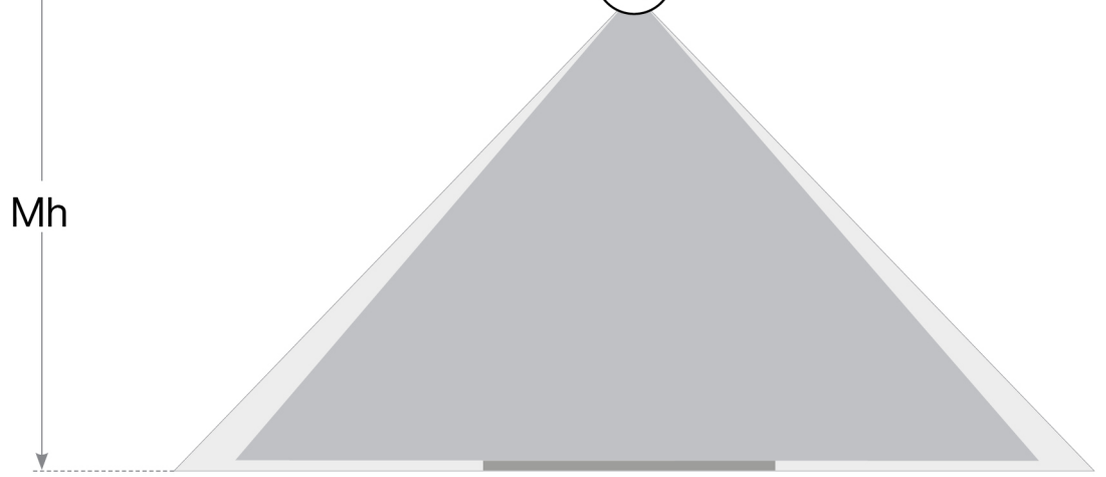
1x Lichtsensor

- Beleuchtungsstärke: 0..4095 Lux
- Möglichkeit: anwendungsgerechte Lichtmessung über mechanisch einstellbaren Teleskop-Lichtfühler für Montagehöhen von 5..16m

Ausgänge

1x DALI-2

- Anschluss: Schraubklemme, 2polig, max. 2,5mm²
- Systemstrom: DALI Strom 7mA



Siteco Sensor PE1

Mh	L	B
5m	ca. 26m	ca. 18m
6m	ca. 26m	ca. 18m
7m	ca. 26m	ca. 18m
8m	ca. 26m	ca. 18m
9..16m	ca. 26m	ca. 18m