

Bestell-Nr.: 5LZ950201A | GTIN (EAN): 4069025242938

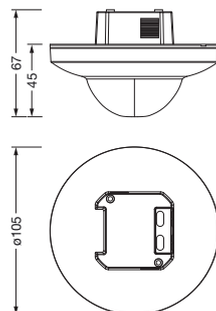
Produktbeschreibung: SCon11HWiSens,PIR-Sens,An



SITECO Connect 11H WirelessNode Multisensor PC8, Master, lokale Steuerung - autarke standalone Sensorik, dimmbar, Montageart: Anbau, Montageort: an der Decke, aus Kunststoff, Schutzart (gesamt): IP54, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, UKCA, Spannung: 220..240V, Spannungsart: AC, 1 x PIR-Bewegungssensor, 1 x Lichtsensor, 1 x DALI, 1 x Bluetooth®-Schnittstelle, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 54  

Gew. (kg): 0,2
GTIN (EAN): 4069025242938



Bestell-Nr.: 5LZ950201A | GTIN (EAN): 4069025242938

Technische Detailbeschreibung: SCon11HWiSens,PIR-Sens,An



Kenndaten

- Systemfamilie: SITECO Connect 11H Wireless
- Produkttyp: Sensor
- Produktname: SITECO Connect 11H Wireless
- Bestell-Nr.: 5LZ950201A

1x DALI

- Systemstrom: max. 60mA
- Besonderheit: Master Funktion

1x Bluetooth®-Schnittstelle

- Besonderheit: drahtlose Vernetzung

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: Bluetooth® Mesh, dimmbar

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP54
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Temperaturbereich (Betrieb): 0..+50°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, UKCA

Material, Farbe

- Gehäuse: Kunststoff, weiß
- Farbangabe: weiß

Montage

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

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Durchmesser: 105mm
- Höhe: 69mm
- Gewicht: 0,2kg

Eingänge

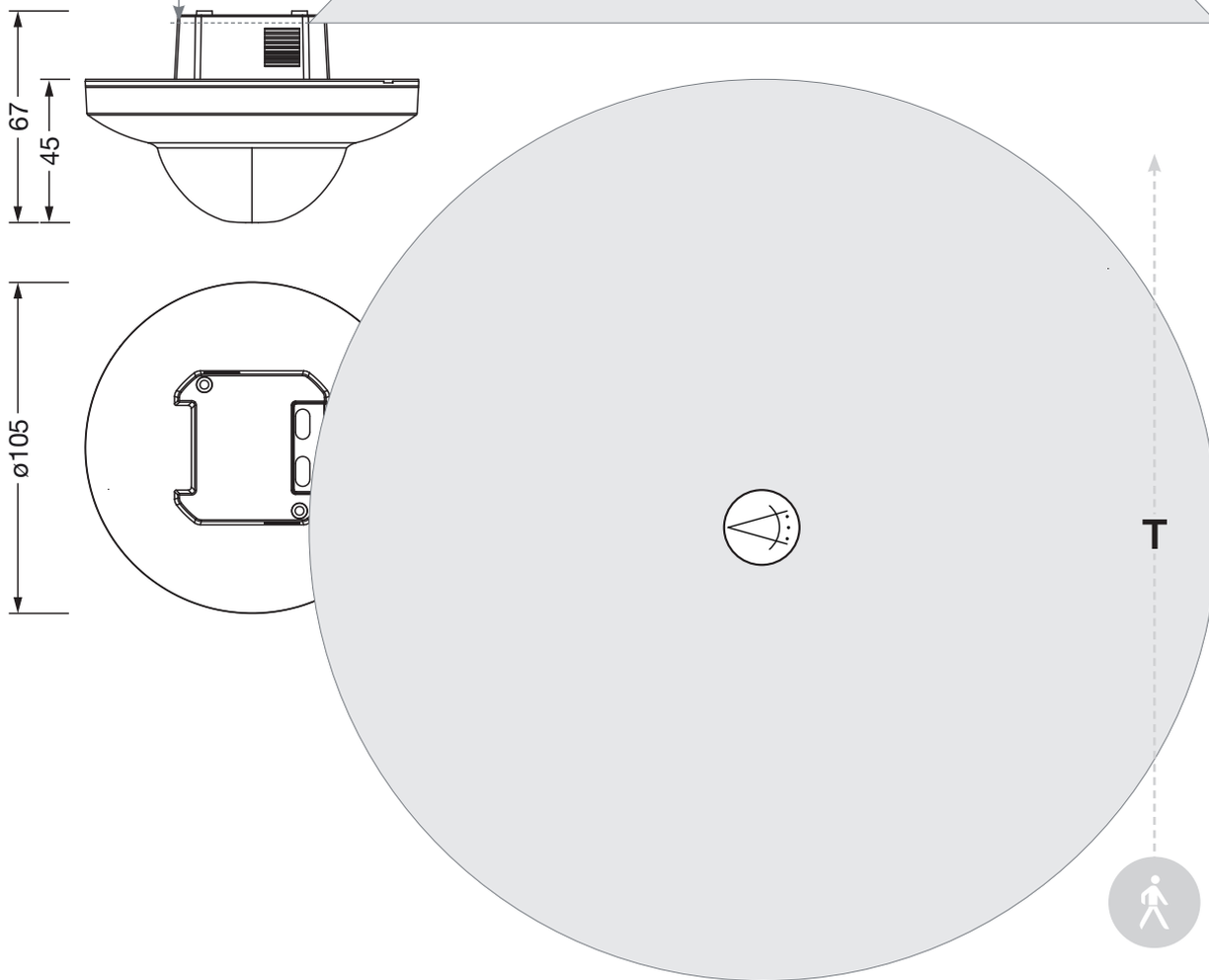
1x PIR-Bewegungssensor

- Anschluss: PIR-Sensor (Passiv-Infrarot)
- Erfassungswinkel: 360°
- Besonderheit: kreisförmiger Erfassungsbereich

Ausgänge

Bestell-Nr.: 5LZ950201A |

Maße: SCon11HWiSens.F



Sensor PC8

Mh	T
14m	ca. 22m