

Bestell-Nr.: 59US1HXSPC1A | **GTIN (EAN):** 4058352363911

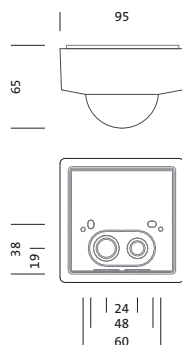
Produktbeschreibung: SConSens,PIR-Sens,Es



SITECO ConnectSensor-Head PC1-S, Slave, lokale Steuerung - autarke standalone Sensorik, zentrale Steuerung - Anbindung an Licht- oder Gebäudemanagement, dimmbar, Montageart: Einsteckmontage, Montageort: an der Decke, an der Modario Tragschiene, an der Licross Tragschiene, aus Kunststoff, Schutzart (gesamt): IP54, Prüfzeichen: CE, VDE, 1 x PIR-Bewegungssensor, 1 x Lichtsensor, Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4058352363911



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 31.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 59US1HXSPC1A | **GTIN (EAN):** 4058352363911

Technische Detailbeschreibung: SConSens,PIR-Sens,Es



Kenndaten

- Systemfamilie: SITECO Connect 11, DALI-2, SITECO Connect, SITECO Connect 22
- Produkttyp: Sensor
- Produktname: SITECO Connect
- Bestell-Nr.: 59US1HXSPC1A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2, dimmbar

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP54
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+50°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, VDE

Material, Farbe

- Gehäuse: Kunststoff, weiß
- Farbangabe: weiß

Montage

- Montageart, Montageort: Einsteckmontage, an der Decke, an der Modario Tragschiene, an der Licross Tragschiene
- Montagehöhe: 2,5..4m
- Zusatz: nur für den Einsatz im Innenbereich geeignet

Abmessung, Gewicht

- Länge: 95mm
- Breite: 95mm
- Höhe: 65mm
- Gewicht: 0,1kg

Eingänge

1x PIR-Bewegungssensor

- Anschluss: Systemverbindung
- Erfassungsbereich: max. ø40m
- Möglichkeit: 11 Erfassungsebenen, 1416 Schaltzonen
- Besonderheit: kreisförmiger Erfassungsbereich

1x Lichtsensor

- Besonderheit: Lichtsensor bei 'lokaler Steuerung' ohne Funktion

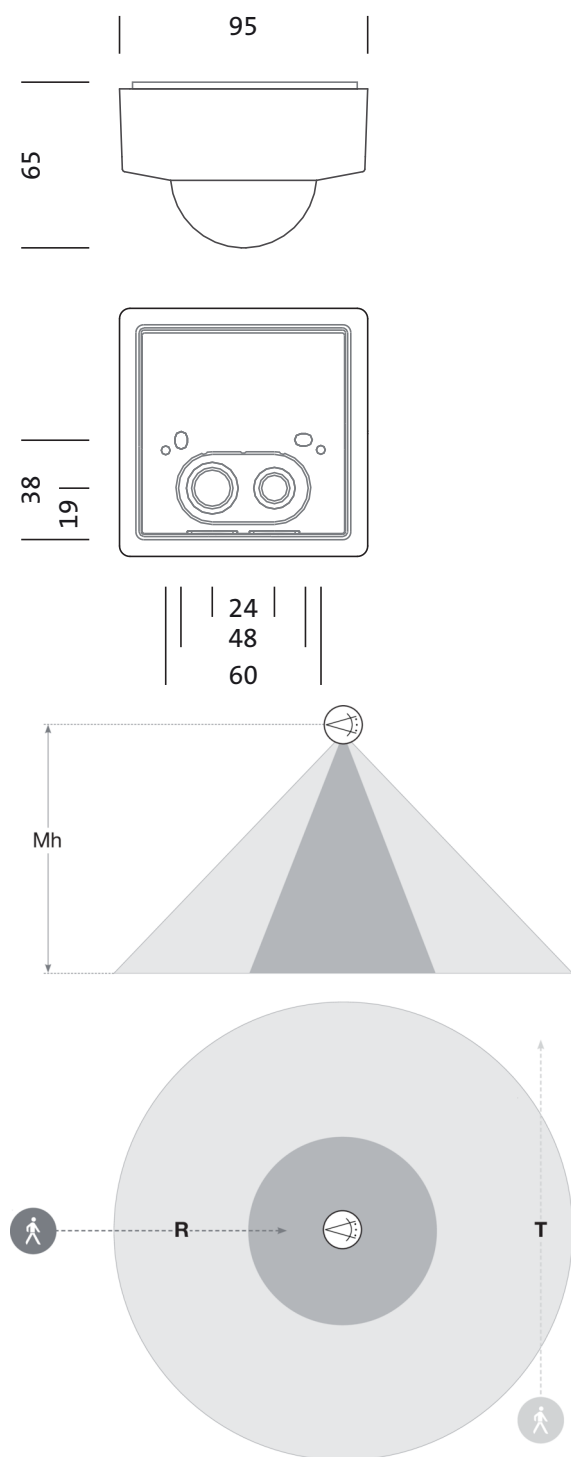
Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 31.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 59US1HXSPC1A | **GTIN (EAN):** 4058352363911

Maße: SConSens,PIR-Sens,Es



Sensor Head PC1

Mh	R	T
2m	ø = 11,4m	ø = 40m
3m	ø = 11,4m	ø = 40m

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 31.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -