

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

Produktbeschreibung: SConSens,PIR-Sens,Es



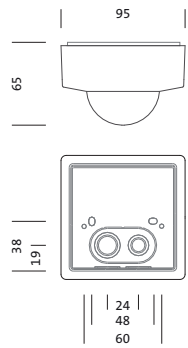
SITECO ConnectSensor-Head PC1-S, Slave, lokale Steuerung - autarke standalone Sensorik, zentrale Steuerung - Anbindung an Licht- oder Gebäudemanagement, dimmbar, Montageart: Einstechmontage, Montageort: an der Decke, an der Modario Tragschiene, an der Licross Tragschiene, aus Kunststoff, Schutzart (gesamt):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



IP 54



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
- Produktnname: 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: Einstekmontage, 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

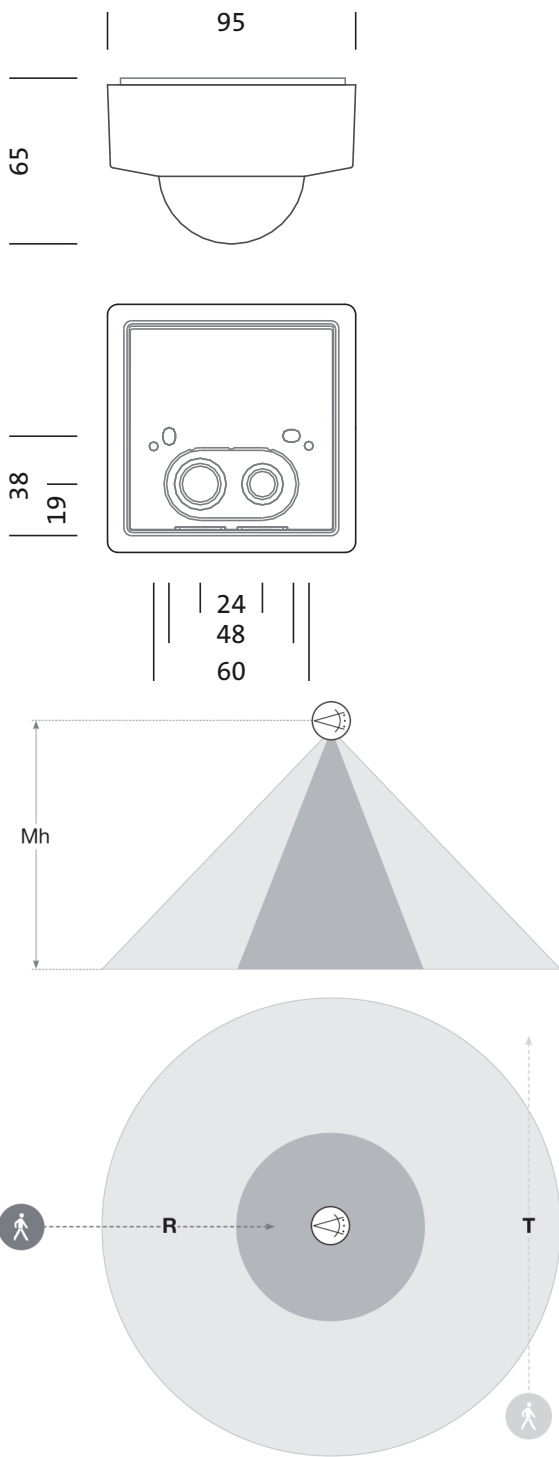
1x Lichtsensor

- 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	$\circ = 11,4\text{m}$	$\circ = 40\text{m}$
3m	$\circ = 11,4\text{m}$	$\circ = 40\text{m}$

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 -