

Bestell-Nr.: 59US1HXSPC5A | **GTIN (EAN):** 4058352363942

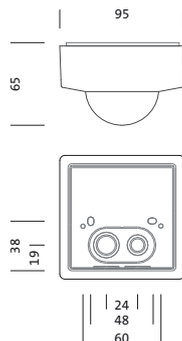
Produktbeschreibung: SConSens,PIR-Sens,Es



SITECO ConnectSensor-Head PC5-S, Slave, lokale Steuerung - autarke standalone Sensorik, zentrale Steuerung - Anbindung an Licht- oder Gebäudemanagement, dimmbar, Montageart: Einsteckmontage, Montageort: am Interface, aus Kunststoff, Schutzart (gesamt): IP54, Prüfzeichen: CE, VDE, 1 x PIR-Bewegungssensor, 1 x Lichtsensor, Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4058352363942



Bestell-Nr.: 59US1HXSPC5A | **GTIN (EAN):** 4058352363942

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.: 59US1HXSPC5A

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, am Interface
- Montagehöhe: 4..14m

Abmessung, Gewicht

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

Eingänge

1x PIR-Bewegungssensor

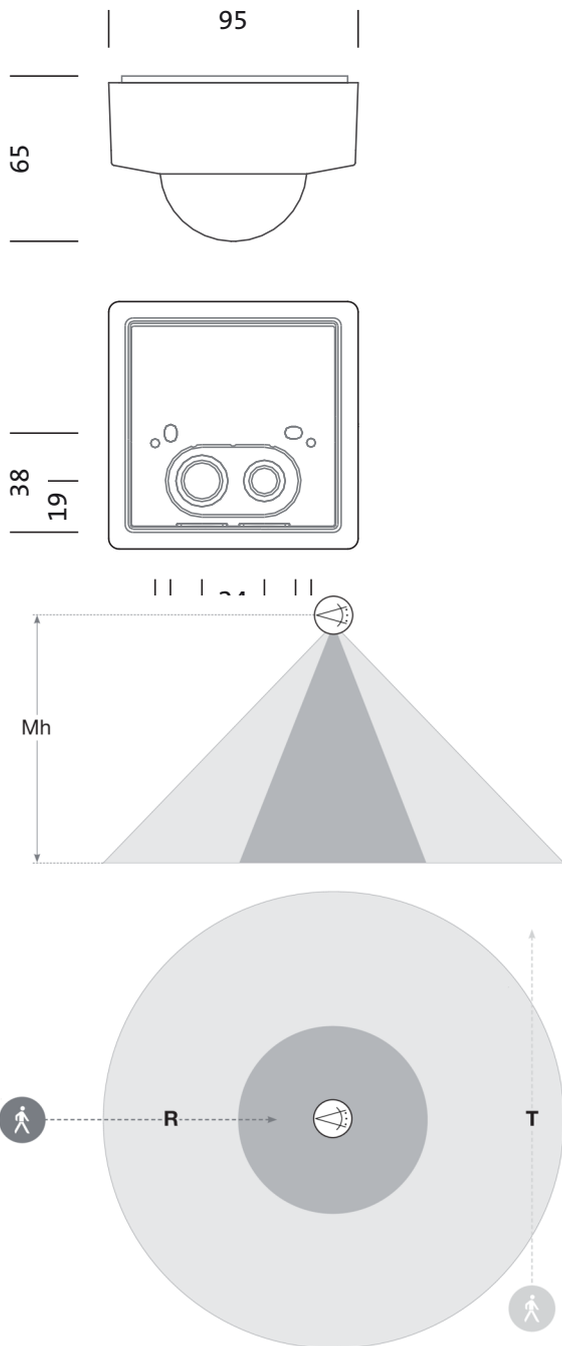
- Anschluss: Systemverbindung
- Erfassungsbereich: tangential max. $\varnothing 36m$
- Möglichkeit: 11 Erfassungsebenen, 1416 Schaltzonen
- Besonderheit: kreisförmiger Erfassungsbereich

1x Lichtsensor

- Besonderheit: Lichtsensor bei 'lokaler Steuerung' ohne Funktion

Bestell-Nr.: 59US1HXSPC5A | GTIN (EAN): 4058352363942

Maße: SConSens,PIR-Sens,Es



Sensor Head PC5

Mh	R	T
14m	ø = 16,3m	ø = 40m
12m	ø = 16,3m	ø = 40m
10m	ø = 15,6m	ø = 40m
8m	ø = 14,3m	ø = 40m
6m	ø = 12,0m	ø = 40m
4m	ø = 10,0m	ø = 40m

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

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

Stand 09.04.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -