

Bestell-Nr.: 56TN1SDSPE1B | GTIN (EAN): 4058352596326

Produktbeschreibung: LicSens,PIR-Sens,Eb



LicrossSensor PE1, Slave, lokale Steuerung - autarke standalone Sensorik, zentrale Steuerung - Anbindung an Licht- oder Gebäudemanagement, dimmbar, Montageart: Einbau, Montageort: an der Licross Tragschiene, aus Stahlblech, verzinkt, Schutzart (gesamt): IP54, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, 1 x PIR-Bewegungssensor, 1 x Lichtsensor, 1 x DALI-2, 1 x Status-LED, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 54 CE

Gew. (kg): 0,6
GTIN (EAN): 4058352596326

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.: 56TN1SDSPE1B | GTIN (EAN): 4058352596326

Technische Detailbeschreibung: LicSens,PIR-Sens,Eb



Kenndaten

- Systemfamilie: SITECO Connect 11, SITECO Connect 22
- Produkttyp: Sensor
- Produktnname: Licross
- Bestell-Nr.: 56TN1SDSPE1B

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2, dimmbar

Zertifikate, Standards

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

Material, Farbe

- Tragschienen-Adaptersatz: Stahlblech, verzinkt, bandlackiert, weiß
- Farbangabe: weiß
- Gehäuse: Kunststoff, UV-stabilisiert, reinweiß (RAL 9010)
- Farbangabe: reinweiß (RAL 9010)

Montage

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

Abmessung, Gewicht

- Länge: 500mm
- Breite: 96mm
- Höhe: 97mm
- Gewicht: 0,6kg

Eingänge

1x PIR-Bewegungssensor

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

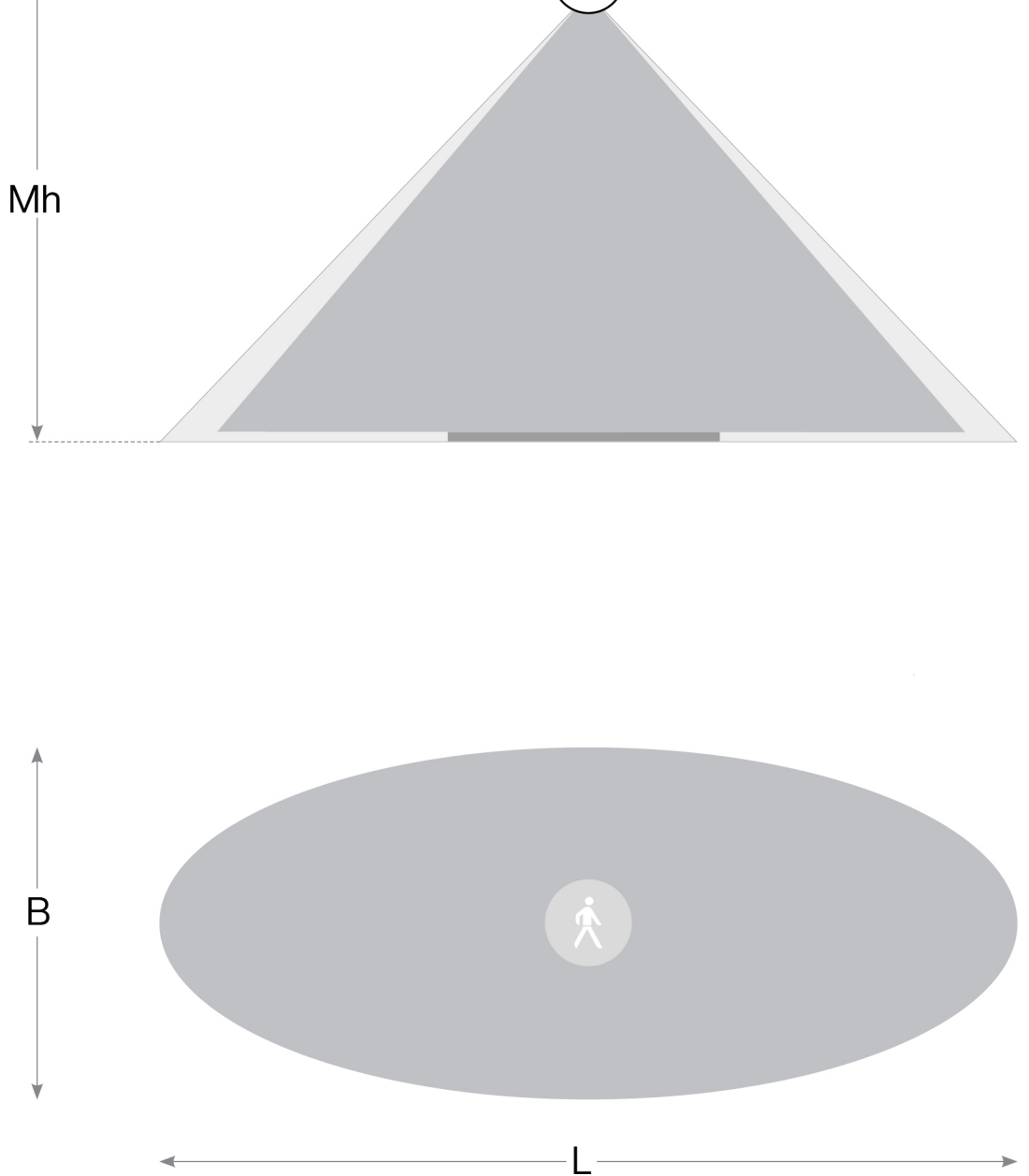
1x Lichtsensor

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

Ausgänge

1x DALI-2

- 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

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 -