

Bestell-Nr.: 56TL1MBSHE1B | GTIN (EAN): 4058352542392

Produktbeschreibung: LicSens, HF-Sens, Eb



LicrossSensor HE1, Slave, zentrale Steuerung - Anbindung an Licht- oder Gebäudemanagement, lokale Steuerung - autarke standalone Sensorik, dimmbar, Montageart: Einbau, Montageort: an der Licross Tragschiene, aus Stahlblech, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, Spannung: 230V, Spannungsart: AC, 1 x HF-Bewegungssensor, 1 x Lichtsensor-Eingang, 1 x DALI-2, 1 x Status-LED, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20 CE

Gew. (kg): 0,5
GTIN (EAN): 4058352542392

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 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 56TL1MBSHE1B | GTIN (EAN): 4058352542392

Technische Detailbeschreibung: LicSens, HF-Sens, Eb



Kenndaten

- Systemfamilie: SITECO Connect 11, SITECO Connect 22
- Produkttyp: Sensor
- Produktnname: Licross
- Bestell-Nr.: 56TL1MBSHE1B

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Bestückung:

- Zusatz: interne Verdrahtung halogenfrei

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2, dimmbar

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Temperaturbereich (Betrieb): -20..+50°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, UKCA

Material, Farbe

- Sensormodul: Stahlblech, bandlackiert, weiß
- Farbangabe: weiß

Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, an der Licross Tragschiene
- Montagehöhe: 2,5..6m
- Zusatz: nur für den Einsatz im Innenbereich geeignet

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Stecker, 5polig, mit Phasenwahl
- Nennspannung: 230V, 50Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Gewicht: 0,5kg

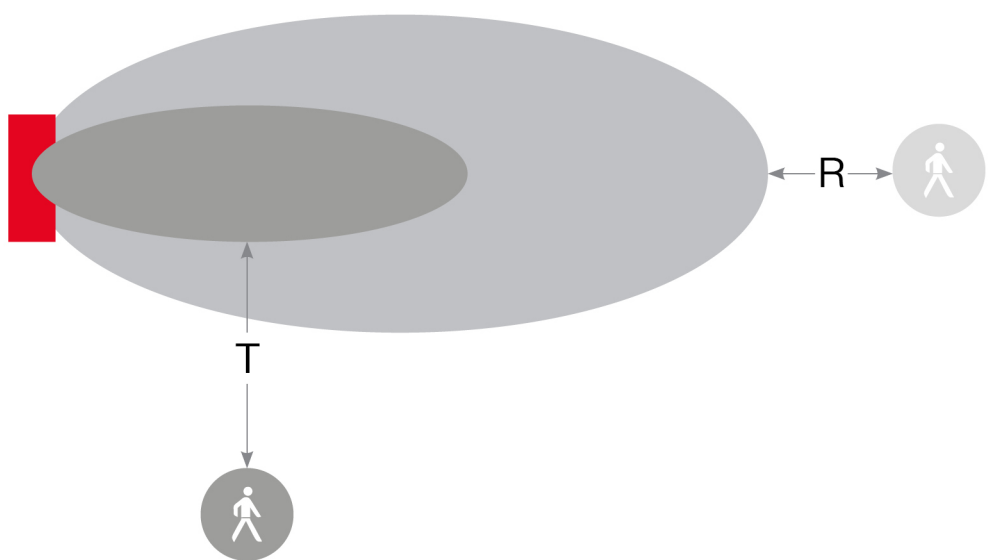
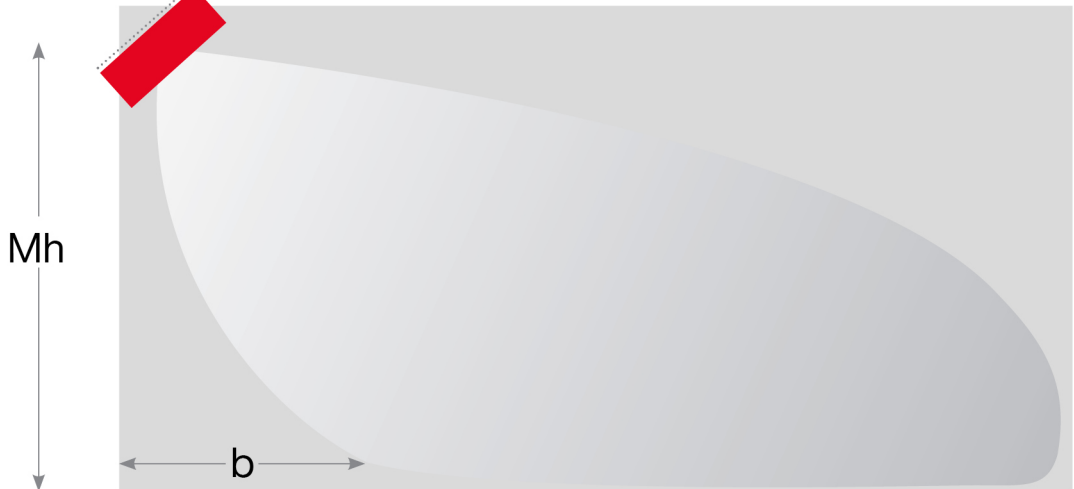
Eingänge

1x HF-Bewegungssensor

- Anschluss: HF-Sensor
- Erfassungsbereich: max. Ø25m (radial)
- Möglichkeit: Reichweite einstellbar in Stufen
- Besonderheit: ellipsoider Erfassungsbereich

1x Lichtsensor-Eingang

- Beleuchtungsstärke: 20..800lx



Siteco Sensor HE1

Mh	a	T	R	b
2,3m	85°	max 15m	max 25m	ca. 1,0m
2,3m	75°	max 10m	max 13m	ca. 0,5m
2,3m	55°	max 6m	max 8m	ca. 0m

Richtwert: Reichweite abhängig von örtlichen Gegebenheiten
 Guide value: range depending on local conditions

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 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -