

**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.com](http://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.: 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

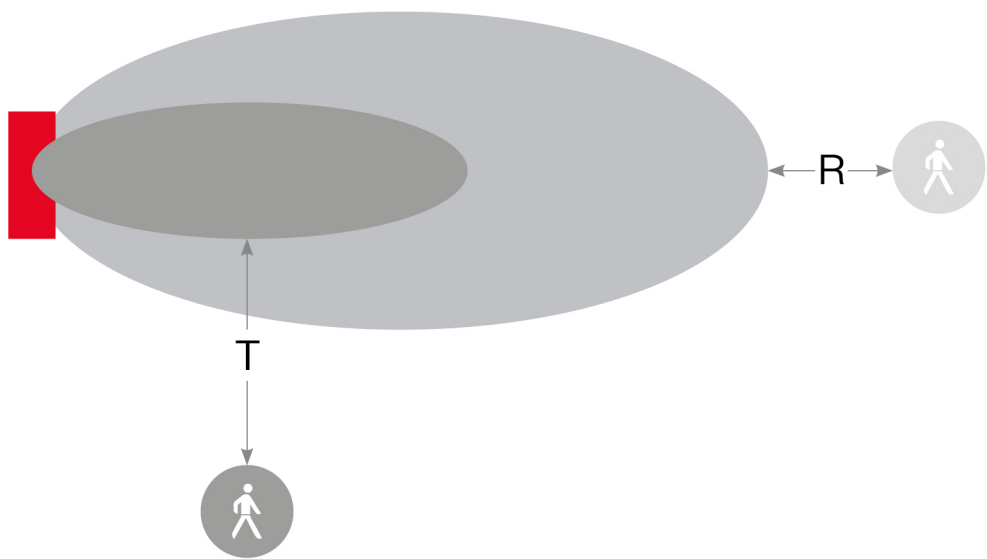
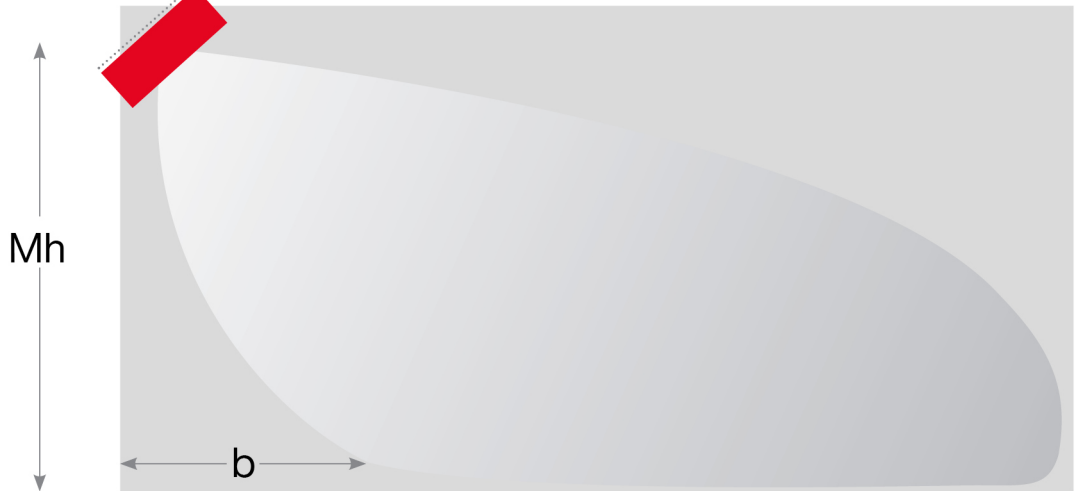
#### **Eingänge**

#### **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.com](http://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 -