

**Bestell-Nr.: 56TL1FCMA | GTIN (EAN): 4058352373873**

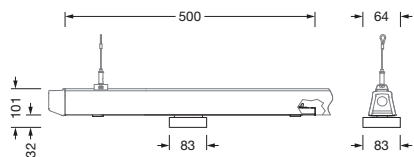
## Produktbeschreibung: LicIntSockmod



Licross InterfaceMD, Master, lokale Steuerung - autarke standalone Sensorik, dimmbar, Montageort: an der Licross Tragschiene, aus Stahlblech, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, UKCA, Spannung: 230V, Spannungsart: AC, 1 x 1 x DALI, 1 x Relaiskontakt, Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 0,5  
GTIN (EAN): 4058352373873



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.de](http://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.:** 56TL1FCMA | **GTIN (EAN):** 4058352373873

**Technische Detailbeschreibung:** LicIntSockmod



#### **Kenndaten**

- Systemfamilie: SITECO Connect 31 Logistic DALI
- Produkttyp: Sockelmodul
- Produktnname: Licross Interface
- Bestell-Nr.: 56TL1FCMA

#### **Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät**

#### **Komponente 1**

##### **Bestückung:**

- Zusatz: interne Verdrahtung halogenfrei

##### **Betriebsgerät:**

- Ansteuerung: DALI, dimmbar

#### **Zertifikate, Standards**

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

#### **Material, Farbe**

- Tragschienen-Adaptersatz: Stahlblech, bandlackiert, weiß
- Farbangabe: weiß

#### **Montage**

- Zusatz: nur für den Einsatz im Innenbereich geeignet

#### **Elektrischer Anschluss**

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

#### **Abmessung, Gewicht**

- Länge: 500mm
- Breite: 96mm
- Höhe: 97mm
- Gewicht: 0,5kg

#### **Ausgänge**

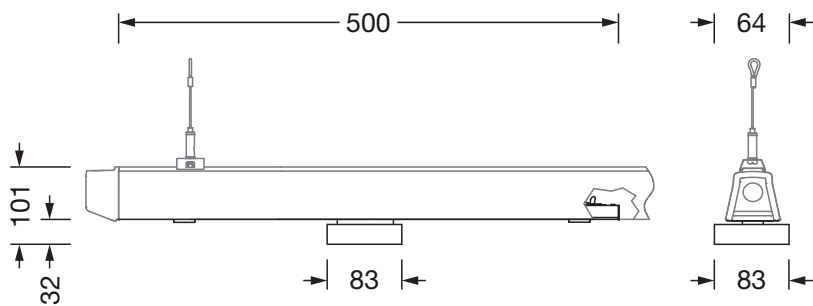
##### **1x DALI**

- Anschluss: Schraubklemme, 2polig, max. 1,5mm<sup>2</sup>
- Besonderheit: DALI, Master-Funktion, broadcast-Adressierung, max. 30 DALI-EVG's

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.de](http://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.: 56TL1FCMA | GTIN (EAN): 4058352373873**

**Maße: LicIntSockmod**



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.de](http://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 -