

**Bestell-Nr.: 56TL1FAMA | GTIN (EAN): 4058352400524**

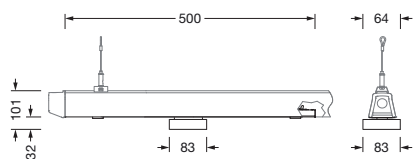
## Produktbeschreibung: LicIntSockmod



Licross Interface MS, Master, lokale Steuerung - autarke standalone Sensorik, schaltbar, Montageort: an der Licross Tragschiene, aus Stahlblech, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzkasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, UKCA, Spannung: 230V, Spannungsart: AC, Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 0,5  
GTIN (EAN): 4058352400524



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

**Bestell-Nr.: 56TL1FAMA | GTIN (EAN): 4058352400524**

**Technische Detailbeschreibung: LicIntSockmod**



#### **Kenndaten**

- Systemfamilie: SITECO Connect 31 Logistic On/Off
- Produkttyp: Sockelmodul
- Produktnname: Licross Interface
- Bestell-Nr.: 56TL1FAMA

**Lichttechnik | Bestückung |  
Vorschaltgerät**

#### **Komponente 1**

##### **Bestückung:**

- Zusatz: interne Verdrahtung halogenfrei

##### **Betriebsgerät:**

- Ansteuerung: EIN/AUS, schaltbar

##### **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, 4polig, ohne Phasenwahl
- Nennspannung: 230V, 50Hz, AC

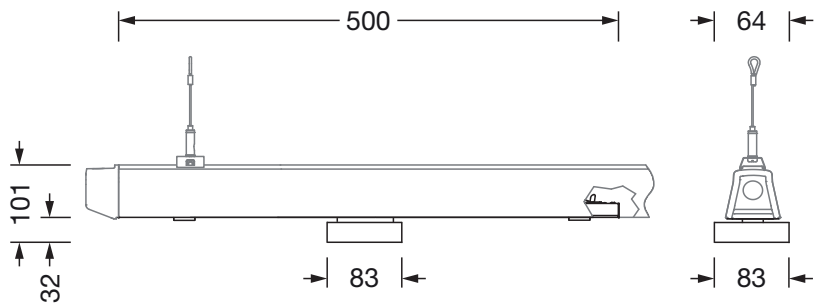
##### **Abmessung, Gewicht**

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

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

**Bestell-Nr.: 56TL1FAMA | GTIN (EAN): 4058352400524**

**Maße: LicIntSockmod**



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