

**Bestell-Nr.:** 56TL197C4X31 | **GTIN (EAN):** 4058352862605

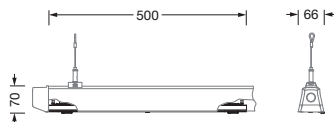
**Produktbeschreibung:** Lic,LE,asy,e.br,300lm740,CEAG,ws



Licross, Leuchteneinsatz, aus Stahlblech, bandlackiert, weiß, Länge: 500mm, Breite: 59mm, Höhe: 60mm, Montagehöhe: 2,5..7m, Notlicht-Element,LED Bemessungslichtstrom: 300lm, Lichtfarbe: 740, Vorschaltgerät: CEAG, mit Stecker, 6polig, mit Phasenwahl, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 3,9W, interne Verdrahtung halogenfrei, für Tragschiene, 9..14adrig, für Notlicht-Funktion, Versorgungs-Überwachungsmodul CEAG, mit Addressschalter, Auswahlmöglichkeit zwischen zwei Notlicht-Linien durch werkzeugloses Verschieben eines Kontaktstiftes vor dem Einsetzen in die Tragschiene, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, für Flucht- und Rettungswege, kompatibel mit allen CEAG STAR-Technologie Systemen (ZB-S, DG-S (DualGuard-S), LP-STAR, AT-S+), Schutzart (gesamt): IP40, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, Schutzzeichen: D bei Verwendung in einer Umgebung ohne relevante Staubbelastung, Schlagfestigkeit: IK06, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -20..+40°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 40 IK 06  

Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 0,5  
 GTIN (EAN): 4058352862605



**Bestell-Nr.:** 56TL197C4X31 | **GTIN (EAN):** 4058352862605

**Technische Detailbeschreibung:** Lic,LE,asy,e.br,300lm740,CEAG,ws



#### **Kenndaten**

- Systemfamilie: kompatibel mit allen CEAG STAR-Technologie Systemen (ZB-S, DG-S (DualGuard-S), LP-STAR, AT-S+)
- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Licross
- Bestell-Nr.: 56TL197C4X31

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

##### **Komponente 1**

##### **Lichttechnik:**

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Abdeckung: Abdeckung
- Abstrahlwinkel: extrem breit strahlend
- Symmetrie: asymmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend

##### **Bestückung:**

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 300lm
- Lichtausbeute: 77lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 70
- Lichtfarbe: 740
- Bemessungsleistung: 3,9W
- Zusatz: für Notlicht-Funktion, interne Verdrahtung halogenfrei, für Tragschiene, 9..14adrig, Versorgungs-Überwachungsmodul CEAG, mit Addressschalter

##### **Betriebsgerät:**

- Ansteuerung: CEAG

##### **Zertifikate, Standards**

- Schutzart: IP40
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK06
- Schutzzeichen: D bei Verwendung in einer Umgebung ohne relevante Staubbelastung
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, UKCA

#### **Material, Farbe**

- Leuchtenmodul: Stahlblech, bandlackiert, weiß
- Farbangabe: weiß
- Abdeckung: Abdeckung aus PMMA

#### **Montage**

- Montageart, Montageort: Einsteckmontage, in der Licross Tragschiene
- Montagehöhe: 2,5..7m
- Anordnung: Einzel-/Bandanordnung
- Zusatz: nur für den Einsatz im Innenbereich geeignet

#### **Elektrischer Anschluss**

- Anschluss: Stecker, 6polig, mit Phasenwahl
- Nennspannung: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

#### **Abmessung, Gewicht**

- Länge: 500mm
- Breite: 59mm
- Höhe: 60mm
- Gewicht: 0,5kg

#### **Lebensdauer**

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L80/B50) bei UT = 25°C

**Bestell-Nr.:** 56TL197C4X31 | **GTIN (EAN):** 4058352862605

**Maße:** Lic,LE,asy,e.br,300lm740,CEAG,ws

