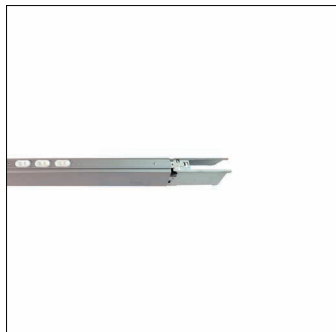


Bestell-Nr.: 59TL6MNE | GTIN (EAN): 4058352471784

Produktbeschreibung: Lic,Tragsch.Elem,L650,14x2.5²,si



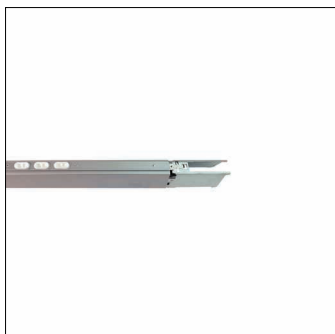
Licross®, zusätzliche Einspeisung, Verbinder, Anschlussklemme, mit Buchse, 14polig, max. 2,5mm², Durchverdrahtung: 14x 2,5mm², Tragschienen-Element, aus Stahlblech, verzinkt, lackiert, weißaluminium (RAL 9006), Länge: 650mm, Breite: 64mm, Höhe: 67mm, Blindabdeckung, aus PC/ABS, weißaluminium (RAL 9006), Verbinder, aus Stahl, verzinkt, Schutzart (gesamt): für Schutzart IP20/IP40, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 2,0
GTIN (EAN): 4058352471784

Bestell-Nr.: 59TL6MNE | GTIN (EAN): 4058352471784

Technische Detailbeschreibung: Lic.Tragsch.Elem,L650,14x2.5²,si



Kenndaten

- Produkttyp: zusätzliche Einspeisung
- Produktnamen: Licross®
- Bestell-Nr.: 59TL6MNE

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Bestückung:

- Zusatz: anschlussfertig verdrahtet, Verdrahtung halogenfrei

Zertifikate, Standards

- Schutzart: für Schutzart IP20/IP40
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, UKCA

Material, Farbe

- Tragschienen-Element: Stahlblech, verzinkt, lackiert, weißaluminium (RAL 9006)
- Anzahl: 1 Stück
- Farbangabe: weißaluminium (RAL 9006)
- Blindabdeckung: PC/ABS, weißaluminium (RAL 9006)
- Anzahl: 1 Stück
- Farbangabe: weißaluminium (RAL 9006)
- Verbinder: Stahl, verzinkt, Verbinder an Tragschiene vormontiert
- Anzahl: 2 Stück

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Buchse, 14polig, max. 2,5mm²
- Durchverdrahtung: 14x 2,5mm²

Abmessung, Gewicht

- Länge: 650mm
- Breite: 64mm
- Höhe: 67mm
- Gewicht: 2,0kg

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 04.03.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -