

Bestell-Nr.: 59TL6FN7 | **GTIN (EAN):** 4058352340165

Produktbeschreibung: Lic-Einsp,L300,7x2.5²,IP40,si



Licross® Einspeisung, weißaluminium (RAL 9006); Verdrahtung Tragschienen-Element aus Stahlblech, verzinkt, lackiert, mit Leitungseinführung für zwei Leitungen, Ø 8, 5..13mm; 2x Stirnwand aus PC, verkehrsgrau A (RAL 7042), mit Leitungseinführung für eine Leitung, Ø ≤13mm (von oben) oder eine Leitung, Ø ≤20mm (stirnseitig); Blindabdeckung aus PC/ABS, weißaluminium (RAL 9006); Verbinder aus Stahl, verzinkt, Verbinder an Tragschiene vormontiert; Anschluss über Klemme, 7polig, 1,5..2,5mm², Verdrahtung halogenfrei; Abmessung: (LxBxH) = 300 x 64 x 67mm; für Schutzart IP20/IP40; Schutzklasse: SK I (Schutzerdung); Prüfzeichen: CE, UKCA; Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 0,7
GTIN (EAN): 4058352340165

Bestell-Nr.: 59TL6FN7 | **GTIN (EAN):** 4058352340165

Technische Detailbeschreibung: Lic-Einsp,L300,7x2.5²,IP40,si



Kenndaten

- Produkttyp: Einspeisung
- Produktname: Licross®
- Bestell-Nr.: 59TL6FN7

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Bestückung:

- Zusatz: für schienenseitige Kontaktierung

Komponente 2

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)
- Farbangabe: weißaluminium (RAL 9006)
- Stirnwand: PC, verkehrsgrau A (RAL 7042)
- Anzahl: 2 Stück
- Farbangabe: verkehrsgrau A (RAL 7042)
- Blindabdeckung: PC/ABS, weißaluminium (RAL 9006)
- Farbangabe: weißaluminium (RAL 9006)
- Verbinder: Stahl, verzinkt, Verbinder an Tragschiene vormontiert

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 7polig, 1,5..2,5mm²
- Durchverdrahtung: 7x 2,5mm²

Abmessung, Gewicht

- Länge: 300mm
- Breite: 64mm
- Höhe: 67mm
- Gewicht: 0,7kg