

**Bestell-Nr.:** 56TL1TA | **GTIN (EAN):** 4058352406731

**Produktbeschreibung:** Lic,el.Ad,Stbl,ws



Licross®, Schieneneinsatz, Adapter, mit Stecker, 6polig, mit Phasenwahl, Netzanschluss: 230V, AC, 50/60Hz, Klemme, 5polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>, elektrischer Adapter, aus Stahlblech, bandlackiert, weiß, für Schutzart IP20/IP40, inklusive Befestigungsschraube M4, Länge: 210mm, Breite: 64mm, Höhe: 68mm, Multifunktionseinsatz, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20  

Gew. (kg): 0,3  
GTIN (EAN): 4058352406731

**Bestell-Nr.:** 56TL1TA | **GTIN (EAN):** 4058352406731

**Technische Detailbeschreibung:** Lic,el.Ad,Stbl,ws



#### **Kenndaten**

- Systemfamilie: Licross®
- Produkttyp: Schieneneinsatz
- Produktname: Licross®
- Bestell-Nr.: 56TL1TA

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

#### **Komponente 1**

#### **Bestückung:**

- Zusatz: interne Verdrahtung halogenfrei,  
für Tragschiene, 7..14adrig, max. 0,5A

#### **Zertifikate, Standards**

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

#### **Material, Farbe**

- elektrischer Adapter: Stahlblech,  
bandlackiert, weiß, für Schutzart  
IP20/IP40, inklusive  
Befestigungsschraube M4
- Farbangabe: weiß

#### **Montage**

- Montagehöhe: objektbezogen  
(Montageort ohne  
Fremdlichtbeeinflussung)
- Zusatz: nur für den Einsatz im  
Innenbereich geeignet

#### **Elektrischer Anschluss**

- Anschluss: Stecker, 6polig, mit  
Phasenwahl
- Nennspannung: 230V, 50/60Hz, AC

#### **Abmessung, Gewicht**

- Länge: 210mm
- Breite: 64mm
- Höhe: 68mm
- Gewicht: 0,3kg