

LBTSEBXXXM901

TRAGSCHIENE ZUR DECKENEINBAUMONTAGE 1400, 2800, 4200 UND 5600MM; OPAL ABD.; RAL9016

Produktbild



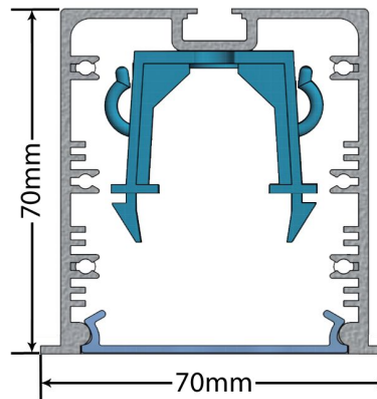
Eigenschaften

- Beleuchtung durch Wahl der Anzahl und Bestückung der Geräteträger konfigurierbar
- Die Tragschienen lassen sich per Durchgangsverdrahtung und Verbindungsstecker direkt miteinander verbinden
- Aluminium-Strangpress-Profil, RAL9016 Verkehrsweiß
- Abdeckung aus Polymethylmethacrylat (PMMA), opal
- Die Farbe des Gehäuses ist wählbar, alle RAL-Farbtöne sind möglich

Technische Daten

Montageart	Einbau
Zertifikate	CE
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I
Betriebsspannung	230V ~ 50Hz
Länge in mm	1400; 2800; 4200; 5600
Breite in mm	70
Höhe in mm	70
Gewicht	ca. 3,0kg bei 1400mm

Maßskizze



Ausschreibungstext

emsLICHT Tragschiene für Deckeneinbaumontage 1400mm Tragschiene zur Deckeneinbaumontage mit Auflagerand, zur Aufnahme der emsLICHT Geräteträger Typ LBG, Strangpress-Profil Aluminium pulverbeschichtet in RAL9016 Verkehrsweiß (andere RAL-Farbtöne möglich), opale Abdeckung aus PMMA inkl. Befestigungswinkel aus Aluminium Schutzklasse: I Schutzart: IP40 Normen: CE Abmessungen: (LxBxH) 1400x70x70mm Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: LBTSEB140M901 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0