

Tragschiene - Ausspeisung 7 polig

Tragschiene verwindungssteif aus verzinktem, profiliertem Stahlblech mit Zinkauflage kombiniert mit Polyesterharzlack gewährleisten einen guten Korrosionsschutz; Universal - Tragschiene verwendbar für Lichtbänder alle Schutzarten IP20 bis IP64; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Wärmebeständige Durchgangsverdrahtung mit Einzelleitern werkseitig eingelegt. Inklusive Stromabgriff zur elektrischen Verbindung der Geräteträger, im Modul 2250. 1 obere Ausbrechöffnung ermöglicht das Einspeisen direkt über die Tragschiene. Das Ausspeisen erfolgt werkzeuglos über steckbare Anschlussklemmen zum Anschließen von flexibler oder starrer Zuleitungen. Abdeckkappe für Lichtbandanfang ist im Lieferumfang enthalten. für SRT Tragschiene für Ausspeisung oder Einspeisung gegen die Laufrichtung

KENNDATEN

| | |
|-----------------|--------------------------------------|
| Bestellnummer | 19200083100 |
| EAN-Nummer | 4020863423675 |
| Stat. Waren-Nr. | 94059900 |
| Prüfzeichen | IP 20/54, Schutzklasse I, Indoor, CE |

ELEKTROTECHNIK

| | |
|-------------|----------------------|
| Verdrahtung | 7x2.5mm ² |
|-------------|----------------------|

MECHANIK

| | |
|-------------------------|--|
| Gehäusefarbe | verkehrsweiß RAL 9016 |
| Abmessungen (LxBxH/DxH) | 2302mm x 63mm x 46mm |
| Gewicht (netto) | 2.375kg |
| Montageart | Tragschienensystem-Montage, Lichtstruktur |

Maße

| | | |
|---|---------|--------|
| L | 2302 mm | Länge |
| B | 63 mm | Breite |
| H | 46 mm | Höhe |

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/19200083100>

