

## Ridi-Leuchten Tragschiene VLT 583-5

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1539596
EAN	4029299366532
Hersteller	Ridi-Leuchten
Hersteller-ArtNr	1500028
Hersteller-Typ	VLT 583-5
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Tragschiene für Lichtbandsystem



### Technische Informationen

Ausführung	
Lampenleistung der Lichtleiste	58W
Mit Verdrahtung	
Anzahl der Verdrahtungsadern	
Querschnitt der Verdrahtungsadern	2.5mm <sup>2</sup>
Elektrischer Anschluss mit Stecksystem	
Integrierte elektromechanische Kupplung	
Werkstoff	
Farbe	
Länge	4611mm
Breite	64mm
Höhe	50mm
Schutzklasse	
Schutzart (IP)	

Ridi-Leuchten Tragschiene VLT 583-5 Ausführung 3-längig, Lampenleistung der Lichtleiste 58W, Mit Verdrahtung, Anzahl der Verdrahtungsadern 5, Querschnitt der Verdrahtungsadern 2,5mm<sup>2</sup>, Elektrischer Anschluss mit Stecksystem, Integrierte elektromechanische Kupplung, Werkstoff Stahl, Farbe weiß, Länge 4611mm, Breite 64mm, Höhe 50mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP20, Tragschiene für Anbau- und Pendelmontage.

Verwindungssteife, profilierte Tragschiene aus verzinktem Stahlblech, beidseitig weiß (ähnlich RAL9016) oder silberfarben (ähnlich RAL9006) kunstharzbeschichtet.

Die Schiene ist ein-, zwei- und dreilängig lieferbar.

Zur Kabeleinführung Ausbrechöffnungen auf der Oberseite jeweils an beiden Enden vorgestanzt.

Verwendbar für Lichtbänder in Schutzart IP20 und IP54.

Flexibel abgreifbare Stromführung 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>.

Durchgehende farbliche Codierung in blau.

Tragschienenfarbe weiß.

Montage: Die Tragschienen können mit den Befestigungs- und Zubehörteilen montiert bzw.

komplettiert werden.

Für die Herstellung von Lichtbandfiguren sind Knotenpunkte lieferbar (nicht ballwurfsicher).

Die Tragschiene ist mit Geräteträgern oder Blindabdeckungen vollständig zu verschließen.

[Ridi-Leuchten Tragschiene VLT 583-5 online kaufen](#)

