

Skala Energieeffizienzklasse A++ – E



Schutzart: IP 20
nach DIN EN 60598/VDE 0711

Produktbeschreibung

Verwendbar für Lichtbänder in Schutzart IP20 und IP54. Flexibel abgreifbare Stromführung 11 x 2,5 mm². Durchgehende farbliche Codierung in grün. Tragschienefarbe silber.

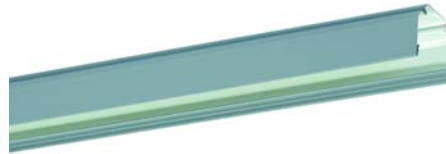
Ausführung: Tragschiene für Anbau- und Pendelmontage. Verwindungssteife, profilierte Tragschiene aus verzinktem Stahlblech, beidseitig weiß (ähnlich RAL 9016), silber (ähnlich RAL 9006) oder schwarz (ähnlich RAL 9005) kunstharzbeschichtet. Die Schiene ist ein-, zwei- und dreilängig lieferbar. Zur Kabeleinführung Ausbrechöffnungen auf der Oberseite jeweils an beiden Enden vorgestanzt.

Durchverdrahtung: Durchverdrahtung als offene Stromführung ausgebildet. Die Stromführung kann an jeder beliebigen Stelle abgegriffen werden. Es sind 5-, 7- und 11-polige Ausführungen verfügbar. Die Ausführungen sind zur leichten Unterscheidung und lagerichtigen Montage farblich codiert.

Montage: Die Tragschienen können mit den Befestigungs- und Zubehörteilen montiert bzw. komplettiert werden. Für die Herstellung von Lichtbandfiguren sind Knotenpunkte lieferbar. Die Tragschiene ist mit Geräteträgern oder Blindabdeckungen vollständig zu verschließen.

Hinweis: Zur Erleichterung der Montage des elektrischen Einspeisers und Verbinders kann die Montagehilfe VLTVE-MH (Art. 0204009) verwendet werden.

Produktbild



Technische Daten / Abmessungen

Maße [mm]	
L	4500
B	64
H	50
Bestückung	DV 11x2,5mm ² , silber
Gewicht [kg]	5,588

