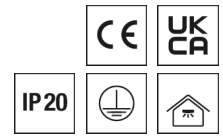


Tragschiene RIDI LINIA



Artikelnummer **1500133**

GTIN **4029299505856**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/1500133>



Produktbeschreibung

Tragschiene der RIDI LINIA-Produktfamilie. Die Tragschienen können mit den Befestigungs- und Zubehörteilen montiert bzw. komplettiert werden (Zubehör separat zu bestellen). Für die Herstellung von Lichtbandfiguren sind Knotenpunkte lieferbar. Die Tragschiene ist mit Geräteträgern oder Blindabdeckungen vollständig zu verschließen.

Kurzinformationen

Montageart	Anbau Pendel
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I

Allgemein

Produktkategorie	Tragschiene
Einsatzbereich	Bildung Büro Einzelhandel Industrie

Montage

Montageart	Anbau Pendel
Anzahl Pole	5
Leiterquerschnitt	1,5 - 2,5 mm ²

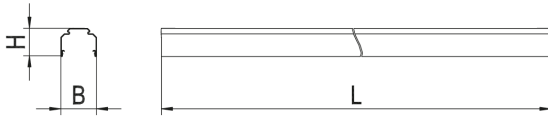
Gehäuse

Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Schutzart	IP20
Werkstoff des Gehäuses	Stahl

Elektrische Ausführung

Schutzklasse	I
--------------	---

Maßzeichnung



Abmessungen

Maß L	1500 mm
Maß B	64 mm
Maß H	50 mm
Nettogewicht	1,762 kg

Zubehör

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung
ZAL 3X0,75/1,5M-T	0203579	Anschlussleitung transparent, 3x 0,75 mm ² , 1,5 m
ZAL 3X1,5/1,5M-T	0207977	Anschlussleitung transparent, 3x 1,5 mm ² , 1,5 m
ZAL 3X1,5/3,0M-T	0207977/L300	Anschlussleitung transparent, 3x 1,5 mm ² , 3,0 m
ZAL 5X0,75/1,5M-T	0203580	Anschlussleitung transparent, 5x 0,75 mm ² , 1,5 m
ZAL 5X1,5/1,5M-T	0207978	Anschlussleitung transparent, 5x 1,5 mm ² , 1,5 m
VLTH T AU FHÄNGER AN T-PROFIL	0205788	Aufhänger, glanzverzinkt, Montage an Tragschiene für VLT-Tragschiene
VLTH T SW AU FHÄNGER AN T-PROFIL	0205788SW	Aufhänger, schwarz, Montage an Tragschiene für VLT-Tragschiene
VLTHD TRAGSCHIENENAUFHÄNGER	0205794	Aufhänger Deckenmontage, maximal 20 kg, 1 Stück
VLTHD-H01 TRAGSCH.AUFHÄNGER	0209167	Aufhänger Deckenmontage H = 1 mm, blank, maximal 20 kg, 1 Stück
VLTHD-H10 TRAGSCH.AUFHÄNGER	0205930	Aufhänger Deckenmontage H = 10 mm, blank, maximal 20 kg, 1 Stück
VLTHD-H10-WS TRAGSCH.AUFHÄNGER	0205930BA	Aufhänger Deckenmontage H = 10 mm, weiß, maximal 20 kg, 1 Stück
VLTKS AU FHÄNGER AN KETTE	0205886	Aufhänger Kette Schrägbefestigung, bis 45° mit Klemmschraube, 1 Stück
VLTHA TRAGSCHIENENAUFHÄNGER	0205792	Aufhänger Kettenabhängung, Einstellmutter, 1 Stück
VLTHB TRAGSCHIENENAUFHÄNGER	0205685	Aufhänger Kettenabhängung, Schnellverstellung, 1 Stück
VLTHS AU FHÄNGER MIT OESE	0205922	Aufhänger Seilabhängung und Ringöse, Länge 1,5 m, 1 Stück
VLTHDS AU FHÄNGER + HAKEN KURZ	0205222	Aufhänger für Kettenabhängung, Schrägmontage, maximal 20 kg, 1 Stück
VLTHDK AU FHÄNGER + KARABINER	0205223	Aufhänger für Kettenabhängung für VLRFAS, 1 Stück
VLTH T 90°	0208285	Aufhänger für VLT-Tragschiene an Systemdecken, quer zur Tragschiene
VLTH T 0°	0208286	Aufhänger für VLT-Tragschiene an Systemdecken, unter der Tragschiene
VLTHSB AU FHÄNGER + BALDACHIN	0205923	Aufhänger mit Seil 1,5 m + Baldachin, 1 Stück
VLTHSB-SI AU FHÄNGER +BALDACHIN	0205923SI	Aufhänger mit Seil 1,5 m + Baldachin, silber, 1 Stück
VLTHSD AU FHÄNGER + DECKENBEF.	0205921	Aufhänger mit Seil 1,5 m + Deckenbefestiger, 1 Stück
VLTHSD SW AU FH. + DECKENBEF.	0205921SW	Aufhänger mit Seil 1,5 m + Deckenbefestiger, Bügel schwarz, 1 Stück
VLTHSS AU FHÄNGER AN SCHRÄGE	0205920	Aufhänger mit Seil 1,5 m + Deckenbefestiger, schräge Decken, 1 Stück
VLTHS SW AU FHÄNGER MIT OESE	0205922SW	Aufhänger mit Seil 1,5 m + Ringöse, Bügel schwarz, 1 Stück
VLTHP TRAGSCHIENENAUFHÄNGER	0205793	Aufhänger mit Ø 13,5 mm für Rohrpendel, 1 Stück
VLG-FSK	0206806	Aussenklammer für LINIA-Geräteträger VLG-FS in weiß zur zusätzlichen Sicherung
VLTW TRAGSCHIENENAUFHÄNGER	0205885	Befestigungsbügel für Decken- oder Wandmontage, Schrägbefestigung in 30°, 45°, 60°, 1 Stück
VLBKM 2000	1207295	Blindabdeckung Länge=2000 mm, IP20, Kunststoff weiß

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung
VLBKM 2500	1207296	Blindabdeckung Länge=2500 mm, IP20, Kunststoff weiß
VLBKM 4000	1207297	Blindabdeckung Länge=4000 mm, IP20, Kunststoff weiß
VLSBKM 4500	1207304	Blindabdeckung Länge inkl. Dichtungen=4500 mm, IP54, weiß
VLSBM 500 SI BLINDABDECKUNG	1500203SI	Blindabdeckung aus Stahlblech, 500 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/ VL2TM, silber, ähnlich RAL 9006, Schutzart IP54
VLSBM 500 BLINDABDECKUNG	1500203	Blindabdeckung aus Stahlblech, 500 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/ VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
VLSBM 1000 BLINDABDECKUNG	1500204	Blindabdeckung aus Stahlblech, 1000 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/ VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
VLSBM 1500 BLINDABDECKUNG	1500205	Blindabdeckung aus Stahlblech, 1500 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/ VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
VLBKM 1500	1207288	Blindabdeckung aus extrudiertem Kunststoff, 1500 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP20
VLSBKM 1500	1207292	Blindabdeckung aus extrudiertem Kunststoff, 1500 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
VLSBKM 2000	1207301	Blindabdeckung aus extrudiertem Kunststoff, 2000 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
VLSBKM 2500	1207302	Blindabdeckung aus extrudiertem Kunststoff, 2500 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
VLSBKM 4000	1207303	Blindabdeckung aus extrudiertem Kunststoff, 4000 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
VLBKM 4500	1207289	Blindabdeckung aus extrudiertem Kunststoff, 4500 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP20
VLPSBKM 1500	1207294	Blindabdeckung aus extrudiertem Kunststoff inklusive ölfester Dichtung, 1500 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
VLPSBKM 2000	1207305	Blindabdeckung aus extrudiertem Kunststoff inklusive ölfester Dichtung, 2000 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
VLPSBKM 2500	1207306	Blindabdeckung aus extrudiertem Kunststoff inklusive ölfester Dichtung, 2500 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
VLPSBKM 4000	1207307	Blindabdeckung aus extrudiertem Kunststoff inklusive ölfester Dichtung, 4000 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
VLPSBKM 4500	1207308	Blindabdeckung aus extrudiertem Kunststoff inklusive ölfester Dichtung, 4500 mm, passend für LINIA/LINIA EVO Tragschiene VLT M/VL2TM, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP54
UKND	0208105	Deckenbefestigung für Universalknoten
VLTHDB AUFHÄNGER	0205224	Deckenbefestigung mit Querschraube zur Sicherung, maximal 20 kg, 1 Stück
VLTVD DICHUNG TRAGSCH.- VERB.	1205789	Dichtung Tragschiene, IP54, 1 Stück
VLTE TRAGSCHIENEN ENDECKEL	0205791	Enddeckel für Tragschiene, weiß, Kunststoff, 1 Stück
VLT-SFK STROMFÜHRUNGSKAPPEN	0204008	Endkappen rechts und links für Stromführung in VLT-Tragschiene
VLKH	0205888	Karabinerhaken, maximale Belastung 20 kg, 1 Stück
SLKG KETTEN-S-GLIED	0200906	Ketten-S-Glied, maximal 20 kg, je Stück, 1 Stück
VLTWFK TRAGSCHIENENAUFHÄNGER	0205881	Kettenaufhänger bei VLRWF, 1 Stück
TRA 008 KETTE GALV. VERZ.	0200251	Knotenkette DIN 5686, Durchmesser 3,1 mm, verzinkt, maximale Belastung 20 kg, Länge 1 m
VLKN-L	0209122	L-Verbinder aus Kunststoff geeignet für das LINIA-Lichtbandsystem, weiß
VLTLA	0205760	Leitungshalter außen, maximal 2x Ø 13 mm + 1x Ø 7 mm, 1 Stück

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung
VLT LK	0208310	Leitungshalter innen Kunststoff, 10 Stück
VLTVE-MONTAGEHILFE	0204009	Montagehilfe zur leichteren Montage des elektronischen Verbinders, 1 Stück
VLNE-5S-WS NETZEINSP.-STARR	1207041	Netzeinspeisteil für die Stromführung 5-polig, eindrätig, IP20/54, weiß, 1 Stück
VLNE-5F-WS NETZEINSP.-FLEXIBEL	1207047	Netzeinspeisteil für die Stromführung 5-polig, feindrätig, IP20/54, weiß, 1 Stück
VLNE-7S-WS NETZEINSP.-STARR	1207042	Netzeinspeisteil für die Stromführung 7-polig, eindrätig, IP20/54, weiß, 1 Stück
VLNE-7F-WS NETZEINSP.-FLEXIBEL	1207048	Netzeinspeisteil für die Stromführung 7-polig, feindrätig, IP20/54, weiß, 1 Stück
VLNE-11S-WS NETZEINSP.-STARR	1207043	Netzeinspeisteil für die Stromführung 11-polig, eindrätig, IP20/54, weiß, 1 Stück
VLNE-11/2,5F-WS NETZEINSP.-FLEX	1207066	Netzeinspeisteil für die Stromführung 11-polig, feindrätig, 2,5 mm ² , IP20/54, weiß, 1 Stück
VLNE-11F-WS NETZEINSP.-FLEX.	1207049	Netzeinspeisteil für die Stromführung 11-polig, feindrätig, IP20/54, weiß, 1 Stück
VLPNE-11/2,5S NETZEINSP.-STARR	1207209	Netzeinspeisteil für die Stromführung 11-polig, feindrätig, IP20/54, ölfest, 1St.
VLNE-11/2,5S-WS NETZEINSP.-STARR	1207070	Netzeinspeisteil für die Stromführung 11-polig eindrätig, 2,5 mm ² , IP20/54, weiss, 1 Stück
VLBP	0205887	Platte mit Öse für Deckenbefestigung, maximale Belastung 20 kg, 1 Stück
ZRPK ROHRPENDEL KURZ FÜR KETTE	0200483	Rohrpendel mit Baldachin, Länge 114 mm, 1 Satz = 1 Stück
ZRPH 100 PENDELROHR 1,0M	0205021	Rohrpendel mit Baldachin rund, weiß, L = 1 m, 1 Stück
SLKB 3-7 SCHNELLEBESFEST.	0200907	Schnellebefeistiger L- und T-Träger, A = 3...7 mm, mit Öse, 1 Stück
SLKB 8-13 SCHNELLEBESFEST.	0200908	Schnellebefeistiger L- und T-Träger, A = 8...13 mm, mit Öse, 1 Stück
SLKBT M6X16 SCHNELLEBESF. CADDY	0200912	Schnellebefeistiger Systemdecken, mit M6x16
SLKBT SCHNELLEBESF.	0200910	Schnellebefeistiger Systemdecken, mit Öse
SLKBTR M6 SCHNELLEBESFEST.	0201525	Schnellebefeistiger für Trapezbleche, mit Ösenschraube M6, 1 Stück, maximal 20 kg
VLTHST AUFHÄNGER AN T-PROFIL	0207943	Seilpendel Systemdecken mit T 24-26 mm, maximal 10 kg, 1,5 m, 1 Stück
VLTHST SW AUFH. AN T-PROFIL	0207943SW	Seilpendel Systemdecken mit T 24-26 mm, maximal 10 kg, 1,5 m, 1 Stück
UKNSB SEILP.KLEMME+BALD. 1,5M	0210959	Seilpendel mit Baldachin rund, weiß, Seilklemme, 1,5 m, 1 Stück
UKNS 1,5M	0210958	Seilpendel mit Deckenbefestiger und Seilklemme, 1,5 m, 1 Stück
UKNS 3,0M	0215942	Seilpendel mit Deckenbefestiger und Seilklemme, 3 m, 1 Stück
UKNS 5,0M	0215943	Seilpendel mit Deckenbefestiger und Seilklemme, 5 m, 1 Stück
VLG-FK	0206633	Sicherungsklammer VLG-F, VLGFP...W, VLG-LENSES, weiß, 1 Stück
VLGFP/VLGFL-K-SI	0209129SI	Sicherungsklammer VLGF., VLPGFP (nicht VLGFP...W), silber, 1 Stück
VLGFP/VLGFL-K	0209129	Sicherungsklammer VLGF., VLPGFP (nicht VLGFP...W), weiß, 1 Stück
VLSPSO-KH	0208347	Spannschloss mit Ösen + Karabiner, Verstellung 50 mm, maximal 20 kg, 1 Stück
VLKN-T	0209123	T-Verbinder aus Kunststoff geeignet für das LINIA-Lichtbandsystem in weiß
VLTVE-5-KN TRAGSCHIENENVERB.	1207067	Tragschienenverbinder 5-polig, Stromführung IP20, 1 Stück
VLT V-5 TRAGSCHIENENVERBINDER	1207044	Tragschienenverbinder 5-polig, Stromführung IP20/54, 1 Stück

1500133 VLT M 1500-5

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung
VLTVE-5 TRAGSCHIENENVERBINDER	1207056	Tragschienenverbinder 5-polig, Stromführung IP20/54, 1 Stück
VLTV-5-600 TRAGSCHIENENVERB.	1207050	Tragschienenverbinder 5-polig, Stromführung IP20/54, L = 600 mm, 1 Stück
VLTV TRAGSCHIENENVERBINDER	1205790	Tragschienenverbinder IP20 und IP54, 1 Stück
VLTVA TRAGSCHIENENV.-RAL 9006	0206548AG	Tragschienenverbinder außen, IP20, silber
VLTVA TRAGSCHIENENVERBINDER	0206548	Tragschienenverbinder außen, für IP20
UKN-WS	0203253BA	Universalknoten, D = 120 mm, H = 60 mm, weiß, ähnl. RAL9016, 1 Stück
VLKN-X	0209124	X-Verbinder aus Kunststoff geeignet für das LINIA-Lichtbandsystem, weiß

Produkthinweis

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

Ausschreibungstext

Tragschiene der RIDI LINIA-Produktfamilie. Die Tragschienen können mit den Befestigungs- und Zubehörteilen montiert bzw. komplettiert werden (Zubehör separat zu bestellen). Für die Herstellung von Lichtbandfiguren sind Knotenpunkte lieferbar. Die Tragschiene ist mit Geräteträgern oder Blindabdeckungen vollständig zu verschließen.

Artikelnummer: 1500133
Artikelbezeichnung: VLT M 1500-5
Produktkategorie: Tragschiene
Einsatzbereich: Bildung|Büro|Einzelhandel|Industrie
Maß L: 1500 mm
Maß B: 64 mm
Maß H: 50 mm
Montageart: AnbaulPendel
Anzahl Pole: 5
Leiterquerschnitt: 1,5 - 2,5 mm²
Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Schutzart: IP20
Werkstoff des Gehäuses: Stahl
Schutzklasse: I