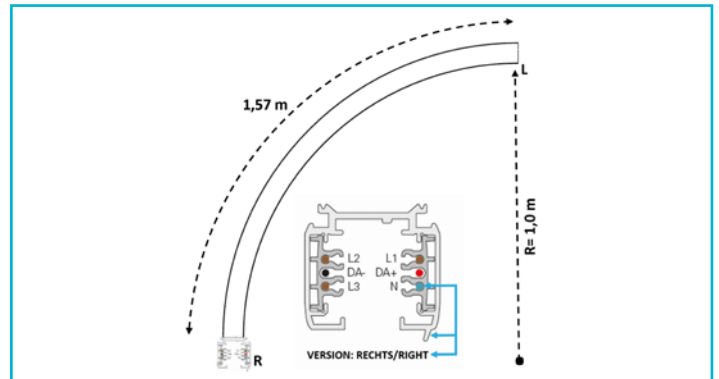


3-Phasen Schienensystem
D LINE/DALI Aufbauschiene, Curved 90°, R=1m, rechts/ws

Besonderheiten

- Curved Schiene 90° (Radius 1m)
- ermöglicht völlig neue Gestaltungsformen (Ecke, Halbkreis, Kreis, Welle)
- Segmentlänge 1,57m
- verwendbar als D-Line DALI oder D-Line Standard-Schiene
- nur geeignet für Standard- Stromschienenadapter (Länge max. 12cm)
- bis zu 3 Phasen [3x 16A] einspeisbar
- bei Dali-Eigenkonfektionierung Rückschneidewerkzeug notwendig
- viele verschiedene Befestigungsmöglichkeiten

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
Eingangsspannung	220-440 V/AC 50 / 60 Hz
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Ausgangsstrom	16 A
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI 1 / DT8, DALI 1 / DT6, DALI 2 / DT8, DALI 2 / DT6
IP Schutzart	IP 20
Länge	1570 mm
Breite	35,2 mm
Höhe	35,5 mm
Artikelgewicht	1320 g

Zubehör •

- | | | |
|---------------|---|--|
| 710063 |  | D Line/Dali Montagehalter Deckenbefestigung Flex, Metall, Verkehrsweiß RAL 9016 Weiß |
| 710117 |  | D Line/Dali Abhängehalter CURVED mit 5m Seil, weiß, Metall, Verkehrsweiß RAL 9016 Weiß |
| 710078 |  | D Line/Dali Deckenabhängung starr (63,5cm) für 3-Phasen, Aluminium, Verkehrsweiß RAL 9016 Weiß |
| 710086 |  | D Line/Dali Verlängerung f. Deckenabhängung starr (30cm), Aluminium, Verkehrsweiß RAL 9016 Weiß |
| 710083 |  | D Line/Dali Truss Adapter, Aluminium, Silber |
| 931066 |  | D LINE DALI, Rückschneidewerkzeug zum kürzen der DALI-Adern, Metall
Kunststoff, Silber
Schwarz |
| 710110 |  | D Line/Dali Seilabhängung mit Justiertraverse, weiß, Metall, Verkehrsweiß RAL 9016 Weiß |