














### Produktmerkmale und Kenndaten

<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL9016 Verkehrsweiß
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Länge-Netto</b>	1.000 mm
<b>Breite-Netto</b>	31 mm
<b>Höhe-Netto</b>	38 mm
<b>Gewicht</b>	1,0 kg

### Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
 <b>ZAA/01</b> 4601700	Deckenbaldachin, rund. Farbe weiß.
 <b>ZAE/01 515</b> 4691700	Deckenbaldachin zum Anschluss der 5-poligen Netzzuleitung bei Deckenauslässen. Eckig, weiß.
 <b>ZAR/01</b> 7002300	Deckenbaldachin, eckig, weiß.
 <b>ZAR+LLWC 01</b> 7002500	Deckenbaldachin, eckig, weiß. Mit integriertem Lichtmanagement Baustein LiveLink WLAN-Controller.
 <b>Rail Endk D 3PH STU9004/W 01</b> 8880500	Endkappe für stirnseitige Abdeckung der 3-Phasen-Anbau-Stromschiene. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 <b>Rail Haken 3PH STU S-9000/H-W 01</b> 8881100	Universalhaken zur abgehängenen Deckenbefestigung. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 <b>Rail Blind D/C/H 3PH STU S-9000/GP-W 01</b> 8881300	Blindabdeckung für das 3-Phasen-Stromschienensystem Rail. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016). Maße (L x B x H): 1000 mm x 11 mm x 26 mm.
 <b>Rail Schneidewerkzeug 3PH STU S-9000/T</b> 8881400	Werkzeug zum Kürzen der Stromschienen-Kupferleiter.
 <b>Rail Verschlussk 3PH STU S-9000/TP-G 03</b> 8881500	Verschlusskappe zur Abdeckung von Schienennuten. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006).
 <b>Rail Einsp-R D/C/CT 3PH STU9001/W 01</b> 8881700	Einspeisung für 3-Phasen-Stromschiene mit DALI Ausstattung. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).



	<b>Rail Einsp-L D/C/CT 3PH STU9002/W 01</b> 8881900	Einspeisung für 3-Phasen-Stromschiene mit DALI Ausstattung. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail I-Verb D/C 3PH STU9010/W 01</b> 8882100	I-Verbinder zur mechanischen und elektrischen Verbindung von zwei 3-Phasen-Stromschiensegmenten mit DALI-Ausstattung. Mit rückseitiger Einspeisemöglichkeit. Mit Einspeisungsvorrichtung zur Mitteleinspeisung. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail Längsver D/C 3PH STU9003/W 01</b> 8882300	Leitende Kupplung ohne Einspeisungsvorrichtung zur integrierten mechanischen und elektrischen Verbindung. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail LängsverNL D/C STU9003/W-M 01</b> 8882500	Nicht leitende Kupplung ohne Einspeisungsvorrichtung zur integrierten mechanischen Verbindung. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail L-Verb-L D/C/CT 3PH STU9011/W 01</b> 8882700	L-Verbinder für zwei 3-Phasen-Stromschiensegmente mit DALI-Ausstattung. Mit rückseitiger Einspeisemöglichkeit. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail L-Verb-R D/C/CT 3PH STU9012/W 01</b> 8882900	L-Verbinder für zwei 3-Phasen-Stromschiensegmente mit DALI-Ausstattung. Mit rückseitiger Einspeisemöglichkeit. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail T-Verb-L D/C 3PH STU9013/W 01</b> 8883100	T-Verbinder für drei 3-Phasen-Stromschiensegmente mit DALI-Ausstattung. Mit rückseitiger Einspeisemöglichkeit. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail T-Verb-L D/C 3PH STU9015/W 01</b> 8883300	T-Verbinder für drei 3-Phasen-Stromschiensegmente mit DALI-Ausstattung. Mit rückseitiger Einspeisemöglichkeit. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail T-Verb-R D/C 3PH STU9014/W 01</b> 8883500	T-Verbinder für drei 3-Phasen-Stromschiensegmente mit DALI-Ausstattung. Mit rückseitiger Einspeisemöglichkeit. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail T-Verb-R D/C 3PH STU9016/W 01</b> 8883700	T-Verbinder für drei 3-Phasen-Stromschiensegmente mit DALI-Ausstattung. Mit rückseitiger Einspeisemöglichkeit. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail X-Verb D/C 3PH STU9017/W 01</b> 8883900	X-Verbinder für vier 3-Phasen-Stromschiensegmente mit DALI-Ausstattung. Mit rückseitiger Einspeisemöglichkeit. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail Flex-Verb D 3PH STU9018/W 01</b> 8884100	Flexibler Verbinder für zwei 3-Phasen-Stromschiensegmente mit DALI-Ausstattung. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail Clip D STU9000/115-W 01</b> 8888700	Befestigungsklammer zur direkten Deckenanbaumontage. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail ZS D/15 3PH STU9000-Kit8-1,5-W 01</b> 8888900	Seilabhängung für Abhängelängen bis: 1500 mm. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail ZS D/30 3PH STU9000-Kit8-3-W 01</b> 8889100	Seilabhängung für Abhängelängen bis: 3000 mm. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail ZS-S D/12 3PH STU9000-Kit27-W 01</b> 8898900	Pendelabhängung für Abhängelängen bis: 1200 mm. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail Längsver D/15 STU9000-Kit28-1,5-W01</b> 8899900	Verbindungs-Set bestehend aus einem Verbindungsbügel und einer leitenden Kupplung ohne Einspeisungsvorrichtung zur integrierten mechanischen und elektrischen Verbindung. Seilabhängungs-Set bestehend aus einem verzinktem Stahlseil Ø 1,5 mm, Befestigungsklammer und Dekorhülse aus Edelstahl. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail Längsver D/30 STU9000-Kit28-3-W 01</b> 8900100	Verbindungs-Set bestehend aus einem Verbindungsbügel und einer leitenden Kupplung ohne Einspeisungsvorrichtung zur integrierten mechanischen und elektrischen Verbindung. Seilabhängungs-Set bestehend aus einem verzinktem Stahlseil Ø 1,5 mm, Befestigungsklammer und Dekorhülse aus Edelstahl. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	<b>Rail Clip D T-Sch STU9000/119-TB-W 01</b> 8900800	Trackclip mit Federklammer zur Befestigung von Stromschiene an Odenwalddecken. System Reutlinger. Verpackungseinheit bestehend aus 1 Stück. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).

**Rail Längsver D/C STU9000-Kit35-W 01**  
8913200

Verbindungs-Set bestehend aus einem Verbindungsbügel und einer leitenden Kupplung ohne Einspeisungsvorrichtung zur integrierten mechanischen und elektrischen Verbindung. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).

**Rail Deckenbef D STU9000/131-W 01**  
9243000

Deckenbefestigungselement mit Langloch-Aussparungen zur Aufnahme der Befestigungsmittel und Fixierung an der Stromschiene. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).

**Rail Adapter ZZT/515/1800STU9999/W 01/01**  
6000659351

Stromschiennenadapter mit Textilleitung für das Abhängen von Leuchten am 3-Phasen-Stromschiensystem (DALI) Rail. Länge der Zuleitung: 1800 mm. Maximaler Lastwert: 5 kg. Bei einem Lastwert > 5 kg ist eine zusätzliche Seilabhängung der Stromschiene zwingend erforderlich. Farbe des Stromschiennenadapters weiß (ähnlich RAL 9016). Farbe der Textilleitung weiß (ähnlich RAL 9016).

**Rail Adapter ZZT/515/2000STU9999/W 01/11**  
6000659551

Stromschiennenadapter mit transparenter Zuleitung für das Abhängen von Leuchten am 3-Phasen-Stromschiensystem (DALI) Rail. Länge der Zuleitung: 2000 mm. Maximaler Lastwert: 5 kg. Bei einem Lastwert > 5 kg ist eine zusätzliche Seilabhängung der Stromschiene zwingend erforderlich. Farbe des Stromschiennenadapters weiß (ähnlich RAL 9016).

### Ausschreibungstext

3-Phasen Anbau-Stromschiene mit DALI-Ausstattung (6 Leiter). System Rail (Stucchi). Mit separat zu bestellendem Zubehör auch für die abgehängte Montage geeignet. Aus Aluminium, pulverbeschichtet. Mit feiner Oberflächenstruktur. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016). Maße (L x B x H): 1000 mm x 31 mm x 38 mm.

### Zusatzinformation

In Kombination mit Stromschiennen-Verbindern sind individuelle, dekorative Linienführungen für die architekturinszenierende Beleuchtung umsetzbar. Bei der Planung ist die Polarität des Nulleiters zu beachten.