



Produktmerkmale und Kenndaten

Leuchtenfarbe	RAL9006 Weißaluminium
Polzahl	7LV
Schutzart	IP64
Schutzklasse	I
Länge-Netto	4.471 mm
Breite-Netto	79 mm
Höhe-Netto	50,15 mm
Gewicht	7,0 kg

Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
 E04 Kette glzvz (20m) 2343400	Gliederkette glanzverzinkt (20 m).
 A01SX/1500 2230700	Seilabhangung mit Befestigungsklammer.
 A01KX/1500 2230100	Kettenaufhangung bestehend aus Gliederkette, glanzverzinkt, 1500 mm lang, mit Spansschlo und Aufhangeklammer E03KX.
 A01DSX/1500 2229600	Dekor-Seilabhangung mit Abhangeklammer.
 E03KX 2342800	Aufhangeklammer fur Kettenmontage.
 E03SX 2343200	Aufhangeklammer fur Montage an Stahlseil.
 07690LHI Leitungshalter (10St) 2195300	Leitungshalter fur die Leitungsfuhrung in Tragprofilen bei Durchgangsverdrahtung.
 D01X 2321200	Befestigungsklammer zur direkten Deckenanbaumontage.
 07690LHA Leitungshalter 2195200	Leitungshalter, außen.
 07690SK Trennstecker m Schneidkl 2195900	Trennsteckeroberteile, fur Bandleiterverdrahtung

	07690VV Verdrahtungsverbinder 2197300	Verdrahtungsverbinder, 7-poliges Buchsen-Steckerpaar
	07690TO 2196700	Trennsteckeroberteil, zur elektrischen Kontaktierung von Einzeladern
	E03SKX 6188900	Aufhängeklammer für Kettenmontage. Höhenverstellbare, flexible Ausführung.
	A01SXVA 6817000	1 Stück. Seilabhängung mit Befestigungsklammer
	07650 Flex Ans-Ltg 3pol 6912100	Flexible Anschlussleitung für E-Line LED-Geräteträger.
	07650 Flex Ans-Ltg 5pol 6912200	Flexible Anschlussleitung für E-Line LED-Geräteträger.
	07650 TA 450 IP64 7270100	Transparente Abdeckung für E-Line 7651 IP64 Lichtbandanwendungen.
	07650 TA 300 IP64 7270200	Transparente Abdeckung für E-Line 7651 IP64 Lichtbandanwendungen.
	07650 TA 225 IP64 7270300	Transparente Abdeckung für E-Line 7651 IP64 Lichtbandanwendungen.
	07650 TA 150 IP64 7270400	Transparente Abdeckung für E-Line 7651 IP64 Lichtbandanwendungen.
	07650 KD IP64 03 7270500	Kupplungsdichtung für E-Line 7651 IP 64 Lichtbandanwendungen.
	07650 Ks IP64 03 7270600	Kopfstück zum Abschluss einer E-Line 7651 IP64 Lichtbandanwendung.
	A01DSX/3000 7234300	1 Stück. Dekor-Seilabhängung mit Abhängeklammer. 3000 mm
	A01DSX/5000 7234400	1 Stück. Dekor-Seilabhängung mit Abhängeklammer, 5000 mm
	A01SKX/1500 7234500	Kettenaufhängung bestehend aus Gliederkette, glanzverzinkt, 1500 mm lang und Aufhängeklammer E03KX. Mit vormontiertem Höhenversteller.
	A01SX/5000 7234600	1 Stück. Seilabhängung mit Befestigungsklammer, 5000 mm
	07650 BL L225 03 7259300	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2211,5 mm.
	07650 BL L187 03 7259400	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1843 mm.
	07650 BL-M L112 03 7219500	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1105,5 mm.
	07650 BL-M L37 03 7219800	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 368 mm.

	07650 BL-M L75 03 7220100	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 737 mm.
	07650 BL-M L187 03 7220400	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1842,5 mm.
	07650 BL-M L150 03 7223000	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1474 mm.
	07650 BL-M L225 03 7223100	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2211 mm.
	07650 BL-M 5-pol L37 03 7225600	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 368 mm.
	07650 BL-M 5-pol L75 03 7225700	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 737 mm.
	07650 BL-M 5-pol L112 03 7225800	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1105,5 mm.
	07650 BL-M 5-pol L150 03 7225900	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1474 mm.
	07650 BL-M 5-pol L187 03 7226000	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1842,5 mm.
	07650 BL-M 5-pol L225 03 7226100	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2211 mm.
	07650 L-Connector 03 7508700	Verbinder für L-förmige Lichtbandanwendungen. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Maße (L x B): 362 mm x 362 mm.
	07650 T-Connector 03 7509000	Verbinder für T-förmige Lichtbandanwendungen. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Maße (L x B): 659 mm x 362 mm.
	07650 X-Connector 03 7509300	Verbinder für X-förmige Lichtbandanwendungen. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Maße (L x B): 659 mm x 659 mm.
	A01DSXOE/1500 7694900	Dekor-Seilabhängung mit Abhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm) und Öse. Für E-Line 7651 Lichtbandsystem.
	A01DSXOE/3000 7695000	Dekor-Seilabhängung mit Abhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm) und Öse. Für E-Line 7651 Lichtbandsystem.
	A01DSXOE/6000 7695100	Dekor-Seilabhängung mit Abhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm) und Öse. Für E-Line 7651 Lichtbandsystem.
	07650 BL IP50/64 L112 03 8190800	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1105,4 mm.
	07650 BL IP50/64 L150 03 8191100	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1474 mm.
	07650 BL IP50/64 L187 03 8191400	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1842,8 mm.
	07650 BL IP50/64 L225 03 8191700	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2211,2 mm.

	07650 BL IP50/64 L37 03 8192000	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 368 mm.
	07650 BL IP50/64 L75 03 8192300	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 736,5 mm.
	07650IP DS 01 7791500	Ersatzdichtung. Länge 62 mm, Breite 20,9 mm, Höhe 16 mm.
	07650IP BL-M 5-pol L37 03 7786400	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 368 mm.
	07650IP BL-M 5-pol L75 03 7786500	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 737 mm.
	07650IP BL-M 5-pol L112 03 7786600	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1106 mm.
	07650IP BL-M 5-pol L150 03 7786700	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1474 mm.
	07650IP BL-M 5-pol L187 03 7786800	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1843 mm.
	07650IP BL-M 5-pol L225 03 7786900	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2211 mm.
	07650IP BL-M L112 03 7787700	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1106 mm.
	07650IP BL-M L37 03 7788000	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 368 mm.
	07650IP BL-M L75 03 7788300	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 737 mm.
	07650IP BL-M L187 03 7788600	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1843 mm.
	07650IP BL-M L150 03 7789000	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1474 mm.
	07650IP BL-M L225 03 7789100	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2211 mm.
	07650IP BL L112 03 7712100	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1105,4 mm.
	07650IP BL L150 03 7712400	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1474 mm.
	07650IP BL L187 03 7712700	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1842,8 mm.
	07650IP BL L225 03 7713000	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2211,2 mm.
	07650IP BL L37 03 7713300	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 368 mm.

	07650IP BL L75 03 7713600	Blindabdeckung für E-Line 7651 Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 736,5 mm.
	A01DSXD/1500 6000626000	Seilabhängung mit Abhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Ösenabhängung. Für Abhängelängen bis 1500 mm.
	A01DSXD/3000 6000626100	Seilabhängung mit Abhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Ösenabhängung. Für Abhängelängen bis 3000 mm.
	A01DSXD/5000 6000626200	Seilabhängung mit Abhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Ösenabhängung. Für Abhängelängen bis 5000 mm.
	A01DSXK/1500 6000626300	Seilabhängung mit Befestigungsklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Seilöse und 2 Karabinern.
	A01DSXK/3000 6000626400	Seilabhängung mit Befestigungsklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Seilöse und 2 Karabinern.
	A01DSXK/5000 6000626500	Seilabhängung mit Befestigungsklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Seilöse und 2 Karabinern.
	A01DSXT/1500 6000626600	Seilabhängung mit Befestigungsklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Trapezhakenaufhängung.
	A01DSXT/3000 6000626700	Seilabhängung mit Befestigungsklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Trapezhakenaufhängung.
	A01DSXT/5000 6000626800	Seilabhängung mit Befestigungsklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Trapezhakenaufhängung.
	A01SX/3000 3664499	1 Stück. Seilabhängung mit Befestigungsklammer, 3000 mm
	D01X m Caddy-Clip 01 4068899	Befestigungsklammer mit Caddy-Clip zur schnellen Montage an geeignetem Profilstahl ohne bohren. Anzahl und Montagepositionen sind abhängig von Systemdecke, Leuchtenbelastung und Leuchtenanordnung. Angaben vom Deckenhersteller sind zu berücksichtigen.
	D01X m Caddy-Clip 4068999	Befestigungsklammer mit Caddy-Clip zur schnellen Montage an geeignetem Profilstahl ohne bohren. Anzahl und Montagepositionen sind abhängig von Systemdecke, Leuchtenbelastung und Leuchtenanordnung. Angaben vom Deckenhersteller sind zu berücksichtigen.
	07690VS 2,5² L100 6822100	Verbindungsleitung mit 7-poligem Stecker, 100 mm.
	07690/1LV 2,5² L300 6822200	Anschlussleitung zur mittleren Einspeisung der E-Line Tragprofile.
	07690VS 6822300	Stecker zur Einspeisung, 7-polig, starr.

Ausschreibungstext

Tragprofil für E-Line 7651 IP64 Lichtband-Anwendungen. Zur vereinfachten Montage ist eine vormontierte Lichtbandkupplung zur Verbindung mit einem weiteren Tragprofil im Lieferumfang enthalten. Länge des Tragprofils: 4471 mm. Mit 7-Leiter-Durchgangsverdrahtung. Leitungsquerschnitt 2,5 mm². Mit 2 Trennstecker-Oberteile zur werkzeuglosen, elektrischen Verbindung der Geräteträger in jeweils 2250 mm Abstand. Mit 7-poligem Buchsen-Steckerpaar zum elektrischen Schnellanschluss sowie berührungssicherem Abschluss der Leitungsenden. Die wärmebeständige Durchgangsverdrahtung ist mit allen notwendigen Komponenten werkseitig komplett ausgeführt. Alle Verbindungen sind als Schnellanschluss verpolungssicher ausgeführt. Der Tragprofilkörper besteht aus feuerverzinktem Stahlblech. Die Beschichtungsdicke von 20 µm (Z 275 nach DIN EN 10346) gewährleistet bei Anwendung des Tragprofils in Umgebungen entsprechend Korrosivitätskategorie C3 nach DIN EN ISO 12944-2 einen Korrosionsschutz von bis zu 33 Jahren. Oberfläche silbergrau beschichtet.

Zusatzinformation

Hinweis zur Planung eines IP64 Lichtbandes:

Bei der Planung eines IP64 Lichtbandes ist ein Aufmaß von 48 mm (Längendifferenz der Tragprofile durch Schutzmaßnahmen) pro Kupplungsstelle im Vergleich zu einem Lichtband ohne Schutzart IP64 zu berücksichtigen.