

















































Produktmerkmale und Kenndaten




















| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Leuchtenfarbe | RAL9006 Weißaluminium |
| Polzahl | 13LV |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzart in Kombination | IP50 |
| Schutzklasse | I |
| Länge-Netto | 2.212 mm |
| Breite-Netto | 68,30 mm |
| Höhe-Netto | 53,50 mm |
| Gewicht | 3,9 kg |

Lieferbares Zubehör

| Material | Bezeichnung |
|--|---|
|  078 Ks 03 8497800 | Kopfstück zum Abschluss einer E-Line Pro Lichtbandanwendung IP20. Aus Kunststoff, Farbe silbergrau. |
|  078 Connector 9pol 8496300 | Stecker für MVM-Abgriff als Ersatz oder als Hilfsmittel zur Lösung individueller Anforderungen im Projekt. 9-polige Ausführung. |
|  078 BL L37 03 8479800 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 368,5 mm. |
|  078 BL L75 03 8480100 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 737 mm. |
|  078 BL L112 03 8480400 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1106 mm. |
|  078 BL L150 03 8480700 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1475 mm. |
|  078 BL L187 03 8481000 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1843 mm. |
|  078 BL L225 03 8481300 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2213 mm. |
|  078IP50 SB 8912700 | Dichtungssteg für Lichtbandanwendungen mit Schutzart IP50 rundum.. Aus Kunststoff, Farbe schwarz. |

| | | |
|---|--|--|
|  | 078IP50 SC 03 8912900 | Schnittstellenabdeckung für Lichtbandanwendungen mit Schutzart IP50 rundum. |
|  | 078 Connector 11pol 8497000 | Stecker für MVM-Abgriff als Ersatz oder als Hilfsmittel zur Lösung individueller Anforderungen im Projekt. 11-polige Ausführung. |
|  | 078IP50 BL-M 5-pol L37 03 8338000 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 368 mm. |
|  | 078IP50 BL-M 5-pol L75 03 8338100 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 737 mm. |
|  | 078IP50 BL-M 5-pol L112 03 8338200 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1106 mm. |
|  | 078IP50 BL-M 5-pol L150 03 8338300 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1474 mm. |
|  | 078IP50 BL-M 5-pol L187 03 8338400 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1843 mm. |
|  | 078IP50 BL-M 5-pol L225 03 8338500 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2211 mm. |
|  | D01X 078 8424000 | Befestigungsklammer zur direkten Deckenanbaumontage. Farbe grau . |
|  | D01X 078 m Caddy-Clip 8424100 | Befestigungsklammer mit Caddy-Clip zur schnellen Montage an geeignetem Profilstahl ohne bohren. Farbe grau . |
|  | A01SX/1500 078 8424300 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 1500 mm. |
|  | A01SX/3000 078 8424400 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 3000 mm. |
|  | A01SX/5000 078 8424500 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 5000 mm. |
|  | A01DSX/1500 078 8424600 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 1500 mm. |
|  | A01DSX/3000 078 8424700 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 3000 mm. |
|  | A01DSX/5000 078 8424800 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 5000 mm. |
|  | A01DSXOE/1500 078 8424900 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm) und Öse. 1500 mm. |
|  | A01DSXOE/3000 078 8425000 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm) und Öse. 3000 mm. |
|  | A01DSXOE/5000 078 8425100 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm) und Öse. 5000 mm. |
|  | E03SX 078 8425200 | Aufhängeklammer für Montage an Stahlseil. |

| | | |
|---|--|--|
|  | E03KX 078 8425300 | Aufhängeklammer für Kettenmontage. |
|  | E03SKX 078 8425400 | Aufhängeklammer für Kettenmontage. Höhenverstellbare, flexible Ausführung. |
|  | A01SKX/1500 078 8425500 | Kettenaufhängung bestehend aus Gliederkette, glanzverzinkt, 1500 mm lang, mit Spansschloß und Aufhängeklammer E03KX. |
|  | A01KX/1500 078 8425600 | Kettenaufhängung bestehend aus Gliederkette, glanzverzinkt, 1500 mm lang, mit Spansschloß und Aufhängeklammer E03KX. 1500 mm. |
|  | 078IP50 BL L37 03 8482100 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 337 mm. |
|  | 078IP50 BL L75 03 8482200 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 705,5 mm. |
|  | 078IP50 BL L112 03 8482300 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1074,5 mm. |
|  | 078IP50 BL L150 03 8482400 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1442,5 mm. |
|  | 078IP50 BL L187 03 8482500 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1811,5 mm. |
|  | 078IP50 BL L225 03 8482600 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus PVC. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2180 mm. |
|  | D01X 078 03 8484800 | Befestigungsklammer zur direkten Deckenanbaumontage. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | D01X 078 m Caddy-Clip 03 8484900 | Befestigungsklammer mit Caddy-Clip zur schnellen Montage an geeignetem Profilstahl ohne bohren. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01SX/1500 078 03 8485000 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 1500 mm. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01SX/3000 078 03 8485100 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 3000 mm. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01SX/5000 078 03 8485200 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 5000 mm. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSX/1500 078 03 8485300 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 1500 mm. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSX/3000 078 03 8485400 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 3000 mm. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSX/5000 078 03 8485500 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 5000 mm. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSXOE/1500 078 03 8485600 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm) und Öse. 1500 mm. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSXOE/3000 078 03 8485700 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm) und Öse. 3000 mm. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |

| | | |
|---|--|--|
|  | A01DSXOE/5000 078 03 8485800 | Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm) und Öse. 5000 mm. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | E03SX 078 03 8485900 | Aufhängeklammer für Montage an Stahlseil. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | E03KX 078 03 8486000 | Aufhängeklammer für Kettenmontage. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | E03SKX 078 03 8486100 | Aufhängeklammer für Kettenmontage. Höhenverstellbare, flexible Ausführung. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01SKX/1500 078 03 8486200 | Kettenaufhängung bestehend aus Gliederkette, glanzverzinkt, 1500 mm lang, mit Spansschloß und Aufhängeklammer E03KX. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01KX/1500 078 03 8486300 | Kettenaufhängung bestehend aus Gliederkette, glanzverzinkt, 1500 mm lang, mit Spansschloß und Aufhängeklammer E03KX. 1500 mm. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | 078 L-Connector 03 8544500 | Verbinder für L-förmige Lichtbandanwendungen. Die Einspeiseelemente (078 VF... für flexible Leitungen oder 078 VS... für starre Leitungen) sind als separat zu bestellendes Zubehör erhältlich. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Maße (L x B): 590 mm x 61 mm. |
|  | 078 T-Connector 03 8544800 | Verbinder für T-förmige Lichtbandanwendungen. Die Einspeiseelemente (078 VF... für flexible Leitungen oder 078 VS... für starre Leitungen) sind als separat zu bestellendes Zubehör erhältlich. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Maße (L x B): 590 mm x 61 mm. |
|  | 078 X-Connector 03 8545100 | Verbinder für X-förmige Lichtbandanwendungen. Die Einspeiseelemente (078 VF... für flexible Leitungen oder 078 VS... für starre Leitungen) sind als separat zu bestellendes Zubehör erhältlich. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Maße (L x B): 590 mm x 61 mm. |
|  | 078 BM 03 9412000 | Multifunktionsbrücke zur Befestigung von Seitenwänden und Leitungsführung an der Oberseite von Tragprofilen 078... E-Line Pro. In Kombination mit Seitenwänden 078 SW... oder 078 SW-Alu... anzuwenden. Verpackungseinheit bestehend aus 1 Stück. |
| | 078 LHI 8916300 | Leitungshalter für die Leitungsführung in Tragprofilen bei Durchgangsverdrahtung. |
|  | 078 VD 8916400 | Verschlussdrücker zur komfortablen Öffnung und Montage. Aus Kunststoff. |
|  | E01 Deckenbefestigungsplatte 078 9243100 | Deckenbefestigungsplatte aus verzinktem Stahlblech. |
|  | E04 Kette glzvz (20m) 078 9243200 | Gliederkette glanzverzinkt (20 m). |
|  | E05N Spansschloß m Karabiner 078 9243300 | Spansschloß für Höhenausgleich in Kettengliedlänge sowie ein Ketten-Schnellverschluss. |
|  | E06 Stahlseil (20m) u Sekundenkleber 078 9243400 | 20 m Stahlseil Ø 1,5 mm, verzinkt. Mit Schnellkleber zur Sicherung der Seilenden gegen Spleißen beim Ablängen. |
|  | 078 Ks ind 03 9412100 | Formschlüssiges Kopfstück zum Abschluss einer E-Line Pro Lichtbandanwendung mit Indirektmodul oder Kabelkanal IP20. Abdeckung aus Kunststoff, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | 078 SW L225 03 9244200 | Seitenwände für die Anwendung von Kabelführungen in Kombination mit Tragprofilen 078... und Multifunktionsbrücke 078 BM... E-Line Pro. Aus PVC, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2212,5 mm. |
|  | 078 VS-13 vp 8497400 | Einspeiseelement für starre Anschlussleitungen. 13-polige Ausführung, leitungsquerschnitt 2,5 mm ² . |
|  | 078 VF-13 vp 8497600 | Einspeiseelement für flexible Anschlussleitungen. 13-polige Ausführung, leitungsquerschnitt 2,5 mm ² . |

| | | |
|---|---------------------------------------|---|
|  | A01DSXD/1500 078 9652400 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Ösenaufhängung. Für Abhängelängen bis 1500 mm. |
|  | A01DSXD/1500 078 03 9652600 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Ösenaufhängung. Für Abhängelängen bis 1500 mm. Oberfläche der Aufhängeklammer beschichtet, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSXD/3000 078 9652800 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Ösenaufhängung. Für Abhängelängen bis 3000 mm. |
|  | A01DSXD/3000 078 03 9653000 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Ösenaufhängung. Für Abhängelängen bis 3000 mm. Oberfläche der Aufhängeklammer beschichtet, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSXD/5000 078 9653200 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Ösenaufhängung. Für Abhängelängen bis 5000 mm. |
|  | A01DSXD/5000 078 03 9653400 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Ösenaufhängung. Für Abhängelängen bis 5000 mm. Oberfläche der Aufhängeklammer beschichtet, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSXK/1500 078 9653600 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Seilöse und 2 Karabinern. Für Abhängelängen bis 1500 mm. |
|  | A01DSXK/1500 078 03 9653800 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Seilöse und 2 Karabinern. Für Abhängelängen bis 1500 mm. Oberfläche der Aufhängeklammer beschichtet, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSXK/3000 078 9654000 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Seilöse und 2 Karabinern. Für Abhängelängen bis 3000 mm. |
|  | A01DSXK/3000 078 03 9654200 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Seilöse und 2 Karabinern. Für Abhängelängen bis 3000 mm. Oberfläche der Aufhängeklammer beschichtet, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSXK/5000 078 9654400 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Seilöse und 2 Karabinern. Für Abhängelängen bis 5000 mm. |
|  | A01DSXK/5000 078 03 9654600 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Seilöse und 2 Karabinern. Für Abhängelängen bis 5000 mm. Oberfläche der Aufhängeklammer beschichtet, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSXT/1500 078 9654800 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Trapezhakenaufhängung. Für Abhängelängen bis 1500 mm. |
|  | A01DSXT/1500 078 03 9655000 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Trapezhakenaufhängung. Für Abhängelängen bis 1500 mm. Oberfläche der Aufhängeklammer beschichtet, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSXT/3000 078 9655200 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Trapezhakenaufhängung. Für Abhängelängen bis 3000 mm. |
|  | A01DSXT/3000 078 03 9655400 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Trapezhakenaufhängung. Für Abhängelängen bis 3000 mm. Oberfläche der Aufhängeklammer beschichtet, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | A01DSXT/5000 078 9655600 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Trapezhakenaufhängung. Für Abhängelängen bis 5000 mm. |
|  | A01DSXT/5000 078 03 9655800 | Seilaufhängung mit Aufhängeklammer aus Edelstahl, verzinktem Stahlseil (Ø 1,5 mm), Karabiner und Trapezhakenaufhängung. Für Abhängelängen bis 5000 mm. Oberfläche der Aufhängeklammer beschichtet, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). |
|  | 078IP50 BL-M L37 03 9924400 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 368 mm. |
|  | 078IP50 BL-M L75 03 9924500 | Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 737 mm. |


078IP50 BL-M L112 03
9924600

Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1106 mm.


078IP50 BL-M L150 03
9924700

Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1474 mm.


078IP50 BL-M L187 03
9924800

Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 1843 mm.


078IP50 BL-M L225 03
9924900

Blindabdeckung für E-Line Pro Lichtbandsystem. Aus Stahlblech. Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge 2211 mm.


078IP50 Ks 03
8498100

Ausschreibungstext

Tragprofil für 78... E-Line Pro Lichtband-Anwendungen mit Lichtband-Kupplung. Das konstruktive Konzept erfüllt die hohen Anforderungen industrieller Anwendungen hinsichtlich Qualität und Langlebigkeit. Mit durchlaufendem, 13-poligen Stromführungsprofil zum schnellen, werkzeuglosen Anschluss der frei positionierbaren Geräteträger, Leiterquerschnitt 13 x 2,5 mm², halogen- und silikonfrei. Das Management der thermischen Expansion des Stromführungssystems erfolgt durch punktuelle Fixierungen von Leiter und Trägersegment. Die elektrische und mechanische Verbindung der einzelnen Lichtbandelemente wird gesteckt und erfolgt werkzeuglos. Die Verbindung wird durch eine Rastvorrichtung gesichert und kann werkzeuglos gelöst werden. Der elektrotechnische Schnellsteck-Verbinder kann an den Stoßstellen der Lichtbandsegmente entfernt werden. Die dadurch elektrotechnisch getrennten Segmente können an der Stoßstelle separat eingespeist und gesteuert werden. Die Positionierung der Einspeisung kann über die gesamte Länge erfolgen. Eine Mitteneinspeisung erfolgt über 2 Einspeiser oder alternativ über ein vorkonfektioniertes Mitteneinspeisungsmodul (separat zu bestellende Zubehöre). Das Tragprofil ist zur komfortablen Netzeinspeisung und Weiterleitung an den Enden kopfseitig mit jeweils 2 Ausbrechöffnungen für Kabelverschraubungen oder Kabelschutztüllen (PG25) ausgestattet. Die Installationsrichtung wird am beiden Seiten des Tragprofils zur Unterstützung der Montage angezeigt. Geeignet für den Einsatz in Umgebungen, die eine Schutzart bis IP64 (IP20/IP50/IP64) erfordern. Die Schutzart des Lichtbands wird durch die Geräteträger und Zubehöre bestimmt. Wird in Kombination mit Geräteträger und Zubehör IP5x erreicht, ist die Leuchte für Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten gemäß DIN EN 60598-2-24 (D-Kennung) geeignet. Der Tragprofilkörper besteht aus feuerverzinktem, profiliertem Stahlblech. Innenseitig mit Schutzlack, außen mit Polyesterlack beschichtet, Farbe silbergrau (ähnlich RAL 9006). Länge des Tragprofils: 2212 mm. Der Befestigungsabstand in einer Lichtbandanwendung kann bis zu 4000 mm betragen.