

DOORVOERCONNECTOR VOOR LICHTLIJN TRUNKING

DOORVOERCONNECTOR VOOR LICHTLIJN TRUNKING



€ 14,50 € 8,75

Je bespaart 39.7%

DOORVOERCONNECTOR VOOR LICHTLIJN TRUNKING

- T.b.v. lichtlijn trunking
- 350 mm
- Staal
- RAL9016
- 5 jaar garantie

Geen onderbrekingen meer in uw lichtlijnsysteem, betrouwbare doorvoerconnector voor lichtlijn trunking
Bent u op zoek naar een professionele oplossing voor het veilig en efficiënt doorverbinden van uw lichtlijnsysteem?
Deze doorvoerconnector voor lichtlijn trunking is speciaal ontwikkeld voor het realiseren van een betrouwbare elektrische verbinding tussen verschillende secties van een lichtlijninstallatie.

Dankzij de complete levering inclusief kabelwartels, eindkappen en connector bespaart u tijd tijdens de installatie en bent u verzekerd van een nette en duurzame afwerking.
Ideaal voor magazijnen, productieruimtes, distributiecentra, winkels en andere professionele omgevingen waar een betrouwbaar lichtlijnsysteem essentieel is.

Eenvoudig en efficiënt lichtlijnen doorverbinden

Bij grotere lichtlijninstallaties is een betrouwbare verbinding tussen verschillende trunking-secties van groot belang. Deze doorvoerconnector maakt het mogelijk om elektrische bekabeling veilig en overzichtelijk door te voeren binnen het lichtlijnsysteem.

Voordelen van de doorvoerconnector:

-Veilige elektrische doorverbinding

-Snelle montage

-Professionele afwerking

-Geschikt voor modulaire lichtlijnsystemen

-Ideaal voor uitbreiding of aanpassing van bestaande installaties

Hierdoor blijft de continuïteit van de verlichting gewaarborgd en wordt de installatie overzichtelijk opgebouwd.

Complete levering voor snelle installatie

Deze doorvoerconnector voor lichtlijn trunking wordt compleet geleverd met alle benodigde onderdelen voor een efficiënte montage.

Inclusief:

- 2x PG16 kabelwartels
- Eindkappen
- Male connector
- 100 mm aansluitkabels

Door de complete samenstelling kan de installatie snel worden uitgevoerd zonder aanvullende componenten te hoeven bestellen.

Robuuste constructie voor professioneel gebruik

De behuizing van de doorvoerconnector is vervaardigd uit hoogwaardig staal, waardoor deze uitstekend bestand is tegen dagelijks gebruik binnen industriële en commerciële omgevingen.

Voordelen van de constructie:

- Hoge mechanische sterkte
- Lange levensduur
- Professionele kwaliteit
- Geschikt voor intensief gebruik

De afdekking is uitgevoerd in duurzaam polycarbonaat (PC), wat zorgt voor extra bescherming van de interne componenten. Strakke integratie binnen lichtlijnsystemen

Dankzij de uitvoering in RAL9016 verkeerswit sluit deze doorvoerconnector naadloos aan op de meest gangbare lichtlijn trunking systemen. Hierdoor blijft de installatie een uniforme en professionele uitstraling behouden. De compacte lengte van 350 mm maakt de connector geschikt voor uiteenlopende configuraties binnen lichtlijninstallaties.

Technische specificaties

Productkenmerken:

- Type: doorvoerconnector voor lichtlijn trunking
- Lengte: 350 mm
- Kleur: wit (RAL9016)
- Materiaal behuizing: staal
- Materiaal cover: polycarbonaat (PC)
- Inclusief: 2x PG16 kabelwartels
- Inclusief eindkappen
- Inclusief male connector
- Inclusief 100 mm aansluitkabels

Belangrijkste voordelen op een rij

- Speciaal ontwikkeld voor lichtlijn trunking systemen
- Veilige en betrouwbare doorverbinding
- Inclusief PG16 kabelwartels en eindkappen
- Inclusief male connector met 100 mm kabels
- Robuuste stalen constructie
- Duurzame polycarbonaat afdekking
- Uitgevoerd in RAL9016 wit
- Eenvoudige en snelle montage