

OPIS PRODUKTU

- Dopasowana do profili o małych rozmiarach i gładkiej powierzchni
- Łączy funkcję podwieszenia i przewodzenia prądu

Wypełnij puste pola

Nr produktu

Typ oprawy

Firma

Projekt

Data



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Przeznaczenie produktu

- podwieszanie i zasilanie opraw o małym gabarycie
- mocowanie do profili bez zewnętrznych elementów do montażu akcesoriów

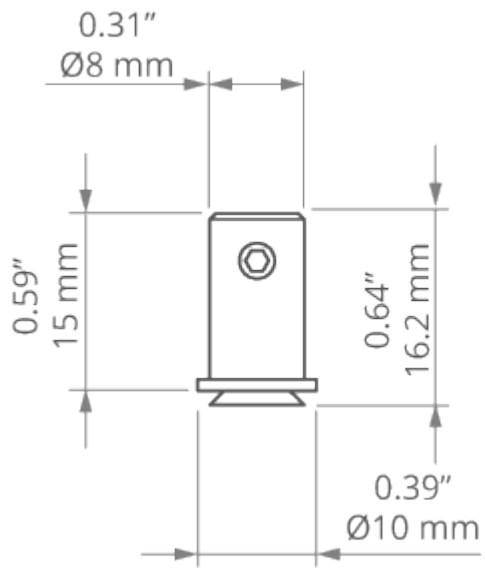
Montaż

- do profilu przy użyciu haka MR, wbudowanego w zawieszkę
- linka blokowana wkrętem dociskowym

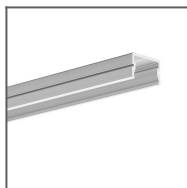
Dodatkowe informacje

- dostosowana do linek przewodnikowych o maksymalnej średnicy 1,5 mm

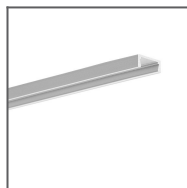
RYSUNEK TECHNICZNY



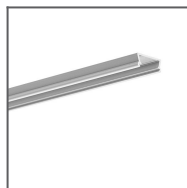
PROFILE POWIĄZANE



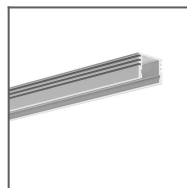
Profil SILER
Ref: B9325



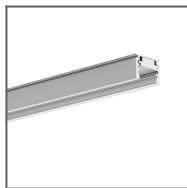
Profil MICRO-ALU
Ref: B1888



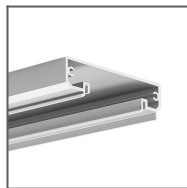
Profil TAMI
Ref: B5390



Profil PDS-4-ALU
Ref: B1718



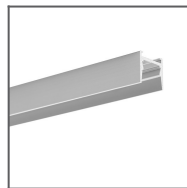
Profil REGULOR
Ref: B468+43



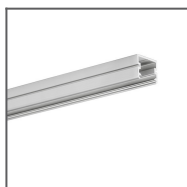
Profil TESPO
Ref: 18020



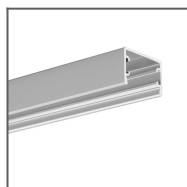
Profil PDS-4-PLUS
Ref: C1263



Profil MICRO-HG
Ref: C1419



Profil TAPO
Ref: C1919



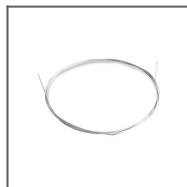
Profil GLAZA-LL
Ref: C2627

PRODUKTY POWIĄZANE

AKCESORIA



Linka CU w
izolacji FI-1,35mm
Ref: 70310



Linka stalowa FI-1
1m
Ref: 1397