

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Befestigung mit erhöhter Tragkraft, zum Befestigen von Leuchten an einem Stahldraht. Darüber hinaus kann sie als Anschluss für einen Strompol und der Stahldraht mit einem Kern CU als Netzkabel verwendet werden. Wird mit einer durch das vorgebohrte Loch geführte Schraube am Profil befestigt. Das Netzkabel kann durch das Loch im Schraubenkopf in die Befestigung eingeführt werden.

Füllen Sie die leeren Felder aus

Produkt Nr.

Die Art der Bindung

Firma

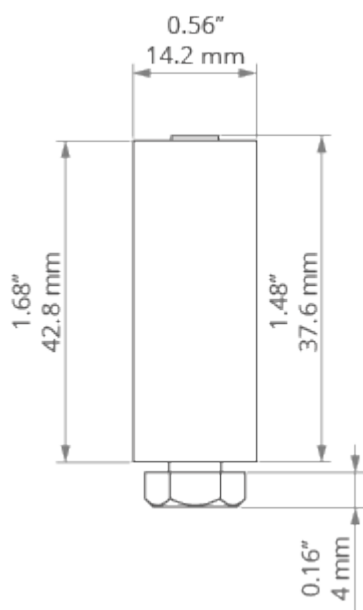
Design

Daten

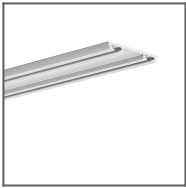


TECHNISCHE SPEZIFIKATION

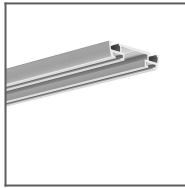
TECHNISCHE ZEICHNUNG



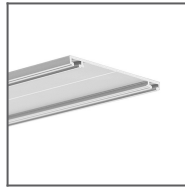
VERWANDTE PROFILE



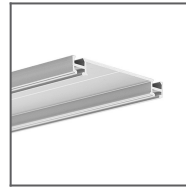
Profil TEST-36
Ref: B6639



Profil TEST-74
Ref: W4507



Profil TETRA-43
Ref: W4476



Profil TETRA-78
Ref: W4508



Profil TESPO
Ref: 18020

VERWANDTE PRODUKTE

ZUBEHÖR



Stahldraht mit
einem Kern CU FI
0,95 mm
Ref: 70240