

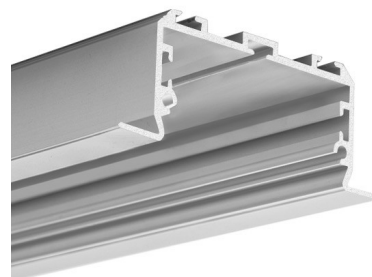
OPIS PRODUKTU

- Prosty montaż niewymagający gipsowania i malowania powierzchni po montażu
- Szeroka linia światła

WYKOŃCZENIE :

Srebrny anodowany

*Inne kolory wykończenia dostępne na zamówienie



Wypełnij puste pola

Nr produktu

Typ oprawy

Firma

Projekt

Data

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Przeznaczenie produktu

- do tworzenia serwisowalnych opraw oświetleniowych LED prostych i łamanych, zamontowanych w zabudowy gips kartonowe

Montaż

- za pomocą dedykowanych sprężyn KMA

Dodatkowe informacje

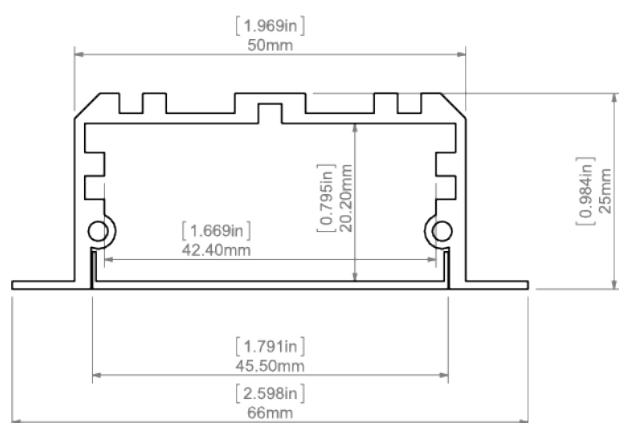
- możliwość wykonania oprawy liniowej o stopniu ochrony IP65, co oznacza oprawę pyłoszczelną i strugoodporną
- linia światła możliwa do uzyskania z osłoną LIGER-50 oraz z paskiem LED z minimalną ilością 60 LED (4,8W) /m
- przeznaczone do pracy z maksymalnie czterema paskami LED o szerokości 10 mm
- przy czterech paskach osłona jest równomiernie rozświetlona, przy mniejszej liczbie pasków pojawiają się cienie na osłonie
- profil LARKO-50 wyposażony jest w gniazda ZM, od wewnątrz i od zewnątrz profilu (zamki służące do łączenia profili na długość są łatwo dostępne nawet po zamontowaniu profilu w suficie, zewnętrzne zamki służą do montażu mocujących sprężyn KMA)
- zalecana liczba sprężyn (montowanych parami) w zależności od długości profilu:

Długość profilu	1 m	2 m	3 m
Ilość sprężyn KMA	6	10	14

- szerokość wycięcia pod profil w gips - kartonie powinna zawierać się między 51mm, a 56mm
- w zabudowach z podwójnej płyty GK profil nie koliduje z konstrukcją zabudowy

DOSTĘPNE DŁUGOŚCI

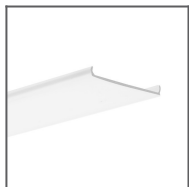
Nr Ref	wykończenie powierzchni	dostępne długości
C0756ANODA_1	Srebrny anodowany	1000 mm
C0756ANODA_2	Srebrny anodowany	2000 mm
C0756ANODA_3	Srebrny anodowany	3000 mm

RYСУNEK TECHNICZNY

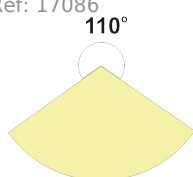
PRODUKTY POWIĄZANE

OSŁONY

OSŁONY MLECZNE



Osłona LIGER-50
mleczna
Ref: 17086



ZAŚLEPKI

ZAŚLEPKI PODSTAWOWE



Zaślepka
LARKO-50 szara
Ref: 24298

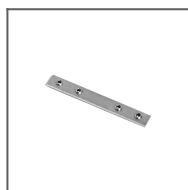
AKCESORIA

ELEMENTY MOCOWAŃ



Sprężyna KMA
Ref: 00838V1

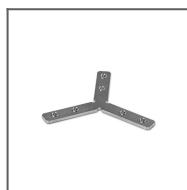
ELEMENTY ŁĄCZENIA PROFILI



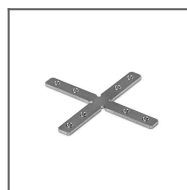
Łącznik ZM-180
Ref: 42717



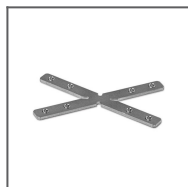
Łącznik ZM-PION-45
Ref: 42314



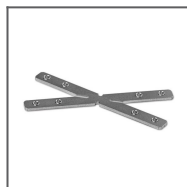
Łącznik ZM-Y120-G
Ref: 42336



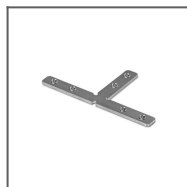
Łącznik ZM-X90-G
Ref: 42334



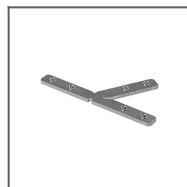
Łącznik ZM-X60-G
Ref: 42332



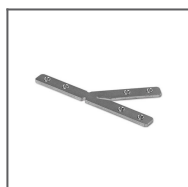
Łącznik ZM-X45-G
Ref: 42330



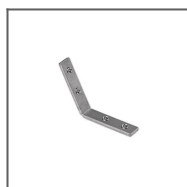
Łącznik ZM-T90-G
Ref: 42328



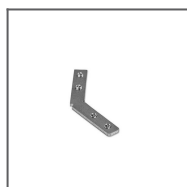
Łącznik ZM-T60-G
Ref: 42326



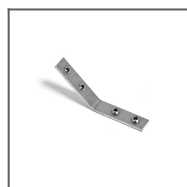
Łącznik ZM-T45-G
Ref: 42324



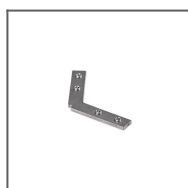
Łącznik ZM-PION-120
Ref: 42320



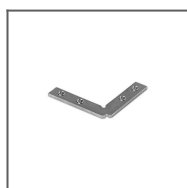
Łącznik ZM-135-G
Ref: 42310



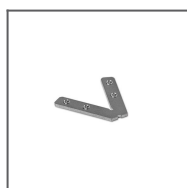
Łącznik ZM-PION-135
Ref: 42719



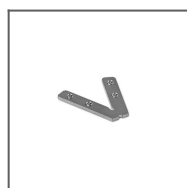
Łącznik ZM-120-G
Ref: 42308



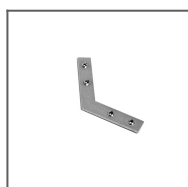
Łącznik ZM-90-G
Ref: 42306



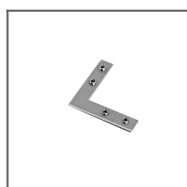
Łącznik ZM-60-G
Ref: 42304



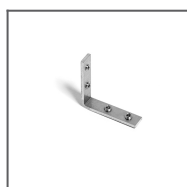
Łącznik ZM-45-G
Ref: 42338



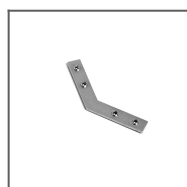
Łącznik ZM-120
Ref: 42728



Łącznik ZM-90
Ref: 42716



Łącznik ZM-PION-90
Ref: 42718



Łącznik ZM-135
Ref: 42720



Łącznik ZM-MINI-180
Ref: 44501

ELEMENTY USZCZELNIAJĄCE PROFILE



Dławnica 6,4x3
Ref: 42264

MATERIAŁY MARKETINGOWE



Pianka
eksponycyjna
70264
Ref: 70264



Plansza
P230-90155M
Ref: 90155M