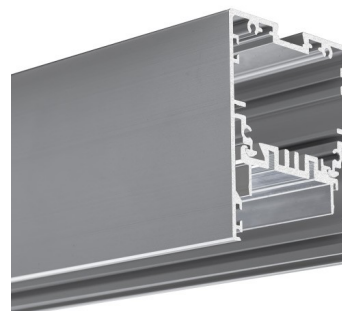


## OPIS PRODUKTU

- Obsługa serwisowa odbywa się od dołu, umożliwiając budowanie opraw „od ściany do ściany”
- Możliwość uzyskania oprawy LED o niskim współczynniku oślnienia UGR poniżej 19 (przy zastosowaniu osłony JUN-50 pryzmatycznej)
- Oprawa pomieści zasilacze i elektronikę sterującą
- Systemowe rozwiązanie zapewniające wygodny montaż i demontaż
- Możliwość świecenia w dół oraz w górę
- Budowanie opraw o dużej wydajności świetlnej
- Możliwość zwiększenia efektywności świetlnej o 20% przy zastosowaniu odbłyśników REFLEX 16-60
- Odporność na drgania i wibracje - bezpieczeństwo
- Możliwość łączenia w ciągi i linie łamane
- Możliwość pokrywania powłokami lakierniczymi (nie wpływa na barwę światła)
- Możliwość stosowania taśm LED lub modułów prądowych LED



### WYKOŃCZENIE :

Srebrny anodowany

\*Inne kolory wykończenia dostępne na zamówienie

Wypełnij puste pola

Nr produktu

Typ oprawy

Firma

Projekt

Data

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

### Przeznaczenie produktu

- do budowy zaawansowanych opraw sufitowych, montowanych do powierzchni oraz podwieszanych w miejscach trudnych montażowo

### Montaż

- wygodny i pewny montaż
- możliwość stosowania śrub samogwintujących

### Dodatkowe informacje

- oprawa MOD-50 może być anodowana lub lakierowana
- oprawy MOD-50 mogą świecić silnym strumieniem kierowanym w dół (dwie taśmy LED 10 mm szer.) lub jeden moduł prądowy LED do 24 mm szerokości) oraz strumieniem podświetlającym kierowanym w górę (jedna taśma LED 10 mm)
- oprawa opracowana jest tak, że „rdzeń” (profil z taśmami LED, zasilaczem, przewodami) oprawy MOD-50 w całości można przygotować wcześniej (w warunkach fabrycznych). W miejscu przeznaczenia montaż ogranicza

się do wpięcia gotowego (uzbrojonego) „rdzenia” MOD-50 we wcześniej zamontowany korpus oprawy oraz podłączenia zasilania

- na każdy 1m oprawy należy stosować dwa wkręty blokujące . Przy oprawach krótszych niż 1m, nie mniej niż 2 wkręty.

span {font-weight:600;}

Do opraw MOD-50 przewidziane są osłony

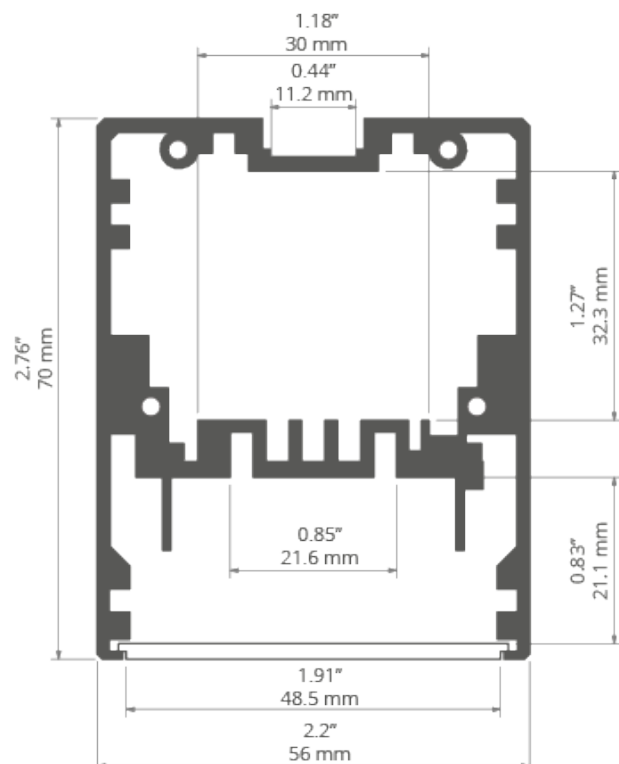
- JUN-50 pryzmatyczna materiał: PMMA, długość: 1.5 m , osłona odporna na UV, możliwość uzyskania współczynnika ośnienia UGR ≤ 19

- POL-50 mleczna materiał: PC, długości: 1 m, 2 m, 3 m, osłona odporna na UV

## DOSTĘPNE DŁUGOŚCI

Nr Ref	wykończenie powierzchni	dostępne długości
18047ANODA_1	Srebrny anodowany	1000 mm
18047ANODA_2	Srebrny anodowany	2000 mm
18047ANODA_3	Srebrny anodowany	3000 mm

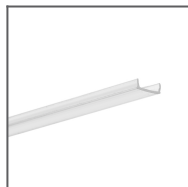
## RYSUNEK TECHNICZNY



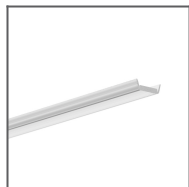
## PRODUKTY POWIĄZANE

### OSŁONY

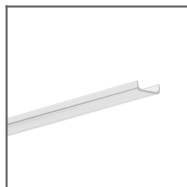
#### OSŁONY PRZEZROCZYSTE



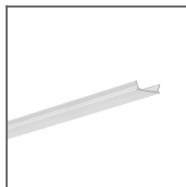
Osłona KA  
przezroczysta  
Ref: 17036



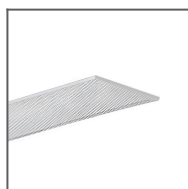
Osłona HS  
przezroczysta  
Ref: 1370



Osłona KA-COM  
przezroczysta  
Ref: 17122

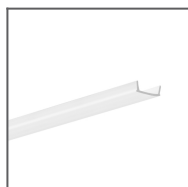


Osłona KA-PRO  
przezroczysta  
Ref: 17065

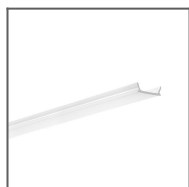


Osłona JUN-50  
pryzmatyczna  
Ref: 17056\_1.5

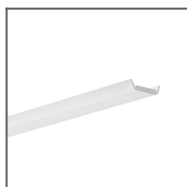
#### OSŁONY MLECZNE



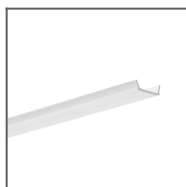
Osłona KA  
mleczna  
Ref: 17035



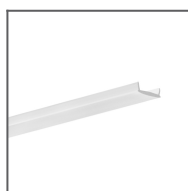
Osłona KA-PRO  
mleczna  
Ref: 17064



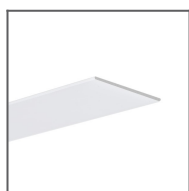
Osłona HS  
mleczna  
Ref: 1369



Osłona KA-COM  
mleczna  
Ref: 17121



Osłona LIGER  
mleczna  
Ref: 17037



Osłona POL-50  
mleczna  
Ref: 17058

### ZAŚLEPKI

#### ZAŚLEPKI PODSTAWOWE



Zaślepka MOD-50  
szara  
Ref: 24329

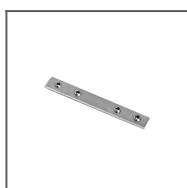
## AKCESORIA

### ELEMENTY MOCOWAŃ

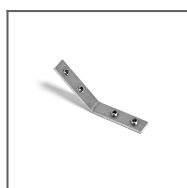


Zawieszka M4-12  
Ref: 42246

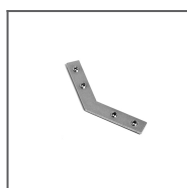
### ELEMENTY ŁĄCZENIA PROFILI



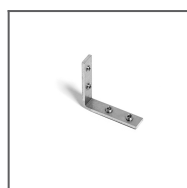
Łącznik ZM-180  
Ref: 42717



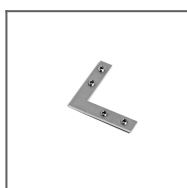
Łącznik ZM-  
PION-135  
Ref: 42719



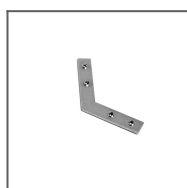
Łącznik ZM-135  
Ref: 42720



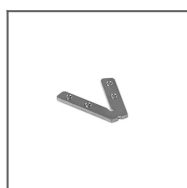
Łącznik ZM-  
PION-90  
Ref: 42718



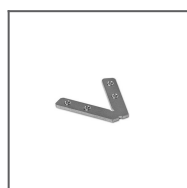
Łącznik ZM-90  
Ref: 42716



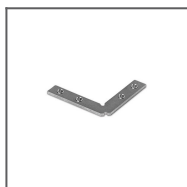
Łącznik ZM-120  
Ref: 42728



Łącznik ZM-45-G  
Ref: 42338



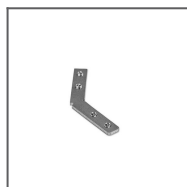
Łącznik ZM-60-G  
Ref: 42304



Łącznik ZM-90-G  
Ref: 42306



Łącznik ZM-120-G  
Ref: 42308



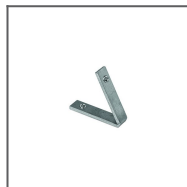
Łącznik ZM-135-G  
Ref: 42310



Łącznik ZM-  
PION-45  
Ref: 42314



Łącznik ZM-  
PION-120  
Ref: 42320



Łącznik ZM-  
PION-60  
Ref: 42316

#### ZESTAWY MOCOWAŃ



Zestaw mocowań  
RG-1 czarny  
Ref: 42647L9005



Zestaw mocowań  
RG-1 srebrny  
Ref: 42647NI



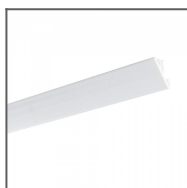
Zestaw mocowań  
RG-1 srebrna  
satyna  
Ref: 42647GSS

#### ELEMENTY USZCZELNIAJĄCE PROFILE



Dławnica M8X1  
Ref: 42265

#### INNE AKCESORIA

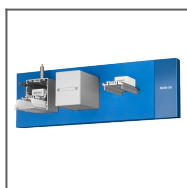


Odbłyśnik REFLEX  
16-60  
Ref: 17003



Wkręt 2.9X6.5  
DIN7981F  
Ref: 70283

#### MATERIAŁY MARKETINGOWE



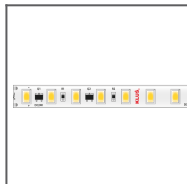
Pianka  
ekspozycyjna  
70343  
Ref: 70343



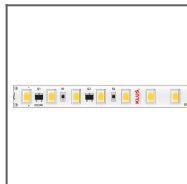
Plansza  
P230-90174M  
Ref: 90174M

## TAŚMY LED

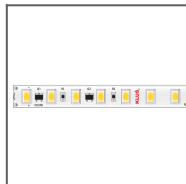
### WYSOKA SKUTECZNOŚĆ



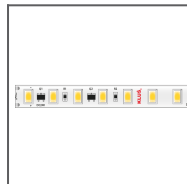
Taśma LED K-  
HE-0480-HD-24V  
Ref: K-HE-0480-  
HD-24V



Taśma LED K-  
HE-0960-HD-24V  
Ref: K-HE-0960-  
HD-24V



Taśma LED K-  
HE-1440-HD-24V  
Ref: K-HE-1440-  
HD-24V



Taśma LED K-  
HE-1920-HD-24V  
Ref: K-HE-1920-  
HD-24V