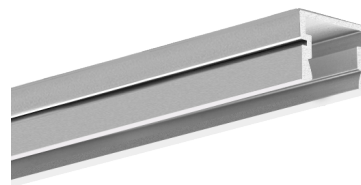


OPIS PRODUKTU

- Zaprojektowany do uzyskania stopnia ochrony IP67
- Minimalne gabaryty dla pasków LED o szerokości 14 mm. oraz dla uzyskania linii światła
- Dedykowana zaśleпка PDS-4-PLUS - nie ma konieczności docinania osłon pod zaślepkę
- Błyskawiczny i pewny montaż uszczelnionych pasków LED rękawem silikonowym „8-KLIK”
- Łatwe i „czyste” serwisowanie uszczelnionych pasków LED w profilu (bez narzędzi i kleju)
- Duża ilość akcesoriów dodatkowych



WYKOŃCZENIE :

Srebrny anodowany Czarny anodowany

*Inne kolory wykończenia dostępne na zamówienie

Wypełnij puste pola

Nr produktu

Typ oprawy

Firma

Projekt

Data

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Przeznaczenie produktu

- jego przeznaczenie jest uniwersalne
- umożliwia budowanie opraw oświetleniowych zewnętrznych o podwyższonej szczelności

Montaż

- za pośrednictwem akcesoriów mocujących firmy KLUŚ
- za pośrednictwem klejów montażowych, profesjonalnych taśm dwustronnie przylepnych

Dodatkowe informacje

- możliwość wykonania oprawy liniowej o stopniu ochrony IP67, co oznacza oprawę pyłoszczelną i wodoszczelną
- linia światła możliwa do uzyskania z osłoną LIGER oraz z paskiem LED z minimalną ilością 120 LED/m 9,6W

Gięcie profilu z osłonami HS, LIGER, KA. Nadaje się do gięcia w płaszczyźnie przyległej do paska LED.

Promień minimalny wewnętrzny	Promień minimalny zewnętrzny
180 mm	200 mm

- promień minimalny- promień gięcia, którego przekroczenie powoduje zniszczenie (odkształcenie, załamanie) profilu lub profil nie współpracuje z akcesoriami, osłonami, zaślepkami itp.
- promień wewnętrzny- dotyczy profilu wygiętego tak, że osłonka znajduje się wewnątrz łuku
- promień zewnętrzny - dotyczy profilu wygiętego tak, że osłonka znajduje się z zewnątrz łuku
- krzywe nieregularne są możliwe do wykonania po konsultacji i indywidualnej wycenie
- przy wyginaniu profili anodowanych należy liczyć się z pękaniem powłoki anodowej (co w zależności od promienia może być bardziej lub mniej widoczne)

Linia światła

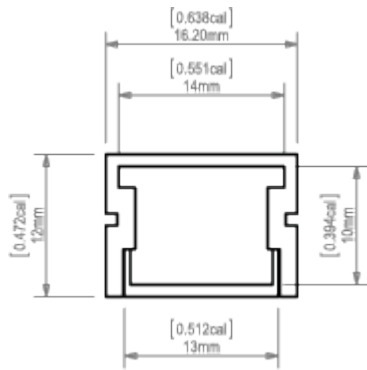
- ✓ = Linia światła
X = Widoczne punkty

Profil:	Model LED:	HS/HS-12/HS-22 mleczna	Liger/Liger-22 mleczna	Liger/ Liger-22 czarna	KA mleczna	KA-PRO mleczna
PDS-4-PLUS						
	1210	X	X	X	X	X
	1220	X	X	X	X	X
	1275	X	✓	X	X	X
	0530	✓	✓	✓	X	✓
	1910	✓	✓	✓	X	✓
	1820	✓	✓	✓	X	✓

DOSTĘPNE DŁUGOŚCI

Nr Ref	wykończenie powierzchni	dostępne długości
C1263ANODA_1	Srebrny anodowany	1000 mm
C1263ANODA_2	Srebrny anodowany	2000 mm
C1263ANODA_3	Srebrny anodowany	3000 mm
C1263K7_1	Czarny anodowany	1000 mm
C1263K7_2	Czarny anodowany	2000 mm
C1263K7_3	Czarny anodowany	3000 mm

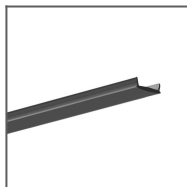
RYSUNEK TECHNICZNY



PRODUKTY POWIĄZANE

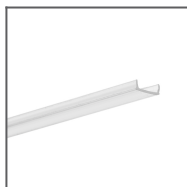
OSŁONY

OSŁONY CZARNE

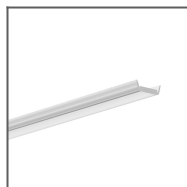


Osłona LIGER
czarna
Ref: 17040

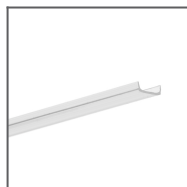
OSŁONY PRZEZROCZYSTE



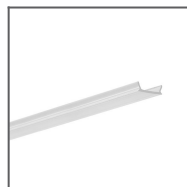
Osłona KA
przezroczysta
Ref: 17036



Osłona HS
przezroczysta
Ref: 1370

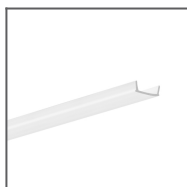


Osłona KA-COM
przezroczysta
Ref: 17122

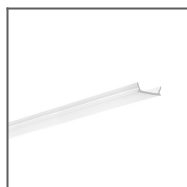


Osłona KA-PRO
przezroczysta
Ref: 17065

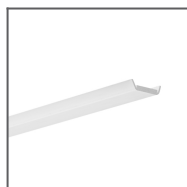
OSŁONY MLECZNE



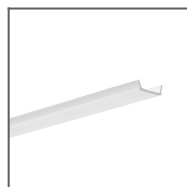
Osłona KA
mleczna
Ref: 17035



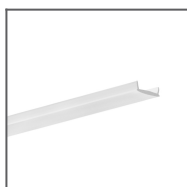
Osłona KA-PRO
mleczna
Ref: 17064



Osłona HS
mleczna
Ref: 1369



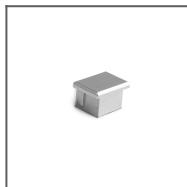
Osłona KA-COM
mleczna
Ref: 17121



Osłona LIGER
mleczna
Ref: 17037

ZAŚLEPKI

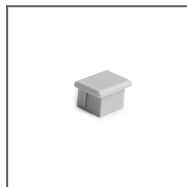
ZAŚLEPKI PODSTAWOWE



Zaślepka PDS-4-ALU metalizowana
Ref: 24061



Zaślepka PDS-4-PLUS szara
Ref: 24337

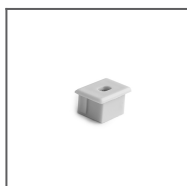


Zaślepka PDS-4-ALU szara
Ref: 1056



Zaślepka PDS-4-ALU czarna
Ref: 24066

PODSTAWOWE Z OTWOREM



Zaślepka PDS-4-ALU-OTW szara
Ref: 1057



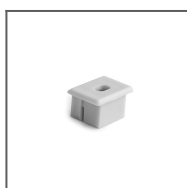
Zaślepka PDS-4-ALU-OTW czarna
Ref: 24081

DO MIKROWŁĄCZNIKA



Zaślepka PDS-4-ALU-MW szara
Ref: 00026

DO MIKROWŁĄCZNIKA Z OTWOREM



Zaślepka PDS-4-ALU-OTW-MW szara
Ref: 00027



Zaślepka PDS-4-ALU-OTW-MW czarna
Ref: 24162

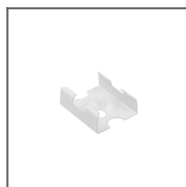
ZAŚLEPKI PRZEWODNIKOWE



Zaślepka przewodnikowa PDS-4-ALU szara
Ref: 1407

AKCESORIA

ELEMENTY MOCOWAŃ



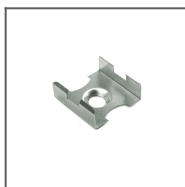
Mocownik PDS
Ref: 24223



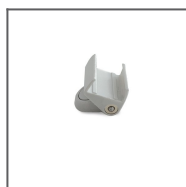
Mocownik PDS-STN
Ref: 24190



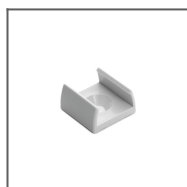
Mocownik PDS
Ref: 24189



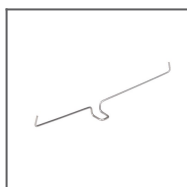
Mocownik PDS
ocynk
Ref: 1072



Mocownik REG-PD-UV
Ref: 24270



Mocownik PL-PDM
Ref: 24041



Sprężyna
powierzchniowa
PDS
Ref: 00800



Głowica ZZ
Ref: 42218



Głowica ZO
Ref: 42217



Głowica ST
Ref: 42216



Głowica BZP-ZO
Ref: 42214



Głowica BZP-ZZ
Ref: 42215



Głowica BZP
Ref: 42213



Wysięgnik K5G-AB
Ref: 42051



Zawieszka PUSZ-LIN-MR czarna
Ref: 42278L9005



Zawieszka PUSZ-LIN-MR srebrna
Ref: 42278



Zawieszka PUSZ-PRET-MR
Ref: 42252



Zawieszka PUSZ-LIN-MR
Ref: 42258



Zawieszka PUSZ-PRET-MR srebrna
Ref: 42281



Zawieszka PUSZ-PRET-MR czarna
Ref: 42281L9005



Zawieszka srebrna FI-8-LIN-MR
Ref: 42287



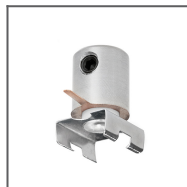
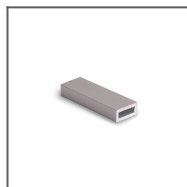
Zawieszka czarna FI-8-LIN-MR
Ref: 42287L9005



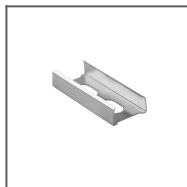
Zawieszka DP-ZZ
Ref: 00651



Zawieszka DP-MOC-ZO
Ref: 00646

Zawieszka DP-MOC
Ref: 00645Zawieszka DP-MOC-ZZ
Ref: 00647Zawieszka DP
Ref: 00644Zawieszka DP-ZO
Ref: 00649Podkładka MW
11x5
Ref: 00035Podkładka MW
11x5 LED
Ref: 00036

ELEMENTY ŁĄCZENIA PROFILI

Łącznik PD-MICRO
Ref: 42150

ZESTAWY MOCOWAŃ

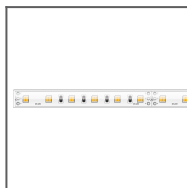
Zestaw mocowań
RG-1 czarny
Ref: 42647L9005Zestaw mocowań
RG-1 srebrny
Ref: 42647NIZestaw mocowań
RG-1 srebrna
satyna
Ref: 42647GSS

ELEMENTY USZCZELNIAJĄCE PROFILE

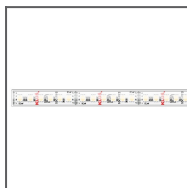
Dławnica 6x1,2
Ref: 00802

TAŚMY LED

5K / 8K



Taśma LED 8K-WP-K-27/65-1920-24V
Ref: 8K-WP-K-27/65-1920-24V



Taśma LED 8K-WP-K-1920-120-RGB-24V
Ref: 8K-WP-K-1920-120-RGB-24V



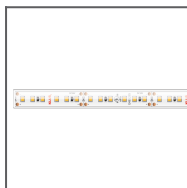
Taśma LED 8K-WP-K-1210-12V
Ref: 8K-WP-K-1210-12V



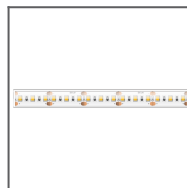
Taśma LED 8K-WP-K-1210-24V
Ref: 8K-WP-K-1210-24V



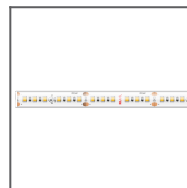
Taśma LED 8K-WP-K-1220-12V
Ref: 8K-WP-K-1220-12V



Taśma LED 8K-WP-K-1220-24V
Ref: 8K-WP-K-1220-24V

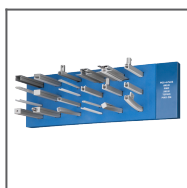


Taśma LED 8K-WP-K-1275-12V
Ref: 8K-WP-K-1275-12V



Taśma LED 8K-WP-K-1275-24V
Ref: 8K-WP-K-1275-24V

MATERIAŁY MARKETINGOWE



Pianka ekspozycyjna
70341
Ref: 70341