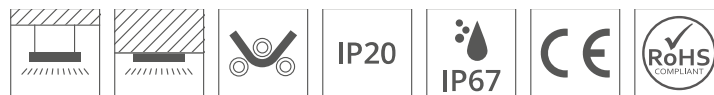


Profil MICRO-ALU

Nr ref A01888

Ref. arch B1888



- Szeroka gama akcesoriów
- Mała wysokość
- Gładkie powierzchnie profilu
- Mały promień gięcia
- Płynna regulacja kąta świecenia

PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- oświetlenie meblowe, dekoracyjne i funkcyjne

MONTAŻ

- do powierzchni, w podwieszeniu lub we wpustach, za pomocą dedykowanych akcesoriów, odpowiednio dobranych wkrętów, taśmy dwustronnie przylepnej lub klejów montażowych

- łatwy montaż i demontaż "na klik"

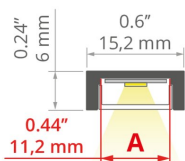
INFORMACJE DODATKOWE

- szeroka gama akcesoriów umożliwiająca różnorodny montaż oprawy w dowolnym kierunku

- standardowe długości profili oraz osłon KLUŚ: 1000 mm (tolerancja $\pm 1,5$ mm) oraz 2005 mm / 3010 mm (tolerancja +5 mm); dla wybranych osłon 6050 mm, 10050 mm (tolerancja +5 mm)

- wybierając inną długość profili / osłon niż dostępna w standardzie należy dodatkowo wybrać usługę cięcia w firmie KLUŚ

RYSUNEK TECHNICZNY



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Materiał	aluminium
Możliwe IP oprawy	20, 67
Możliwe kształty oprawy	okrągły, wielokątny
Przekrój profilu	prostokątny
Szerokość	15.2 mm
Wysokość	6 mm
Szerokość klejenia LED A	11.2 mm
Liczba pasków LED A (szerokość 8 mm)	1
Regulacja kąta świecenia do	360
Możliwość gięcia	tak
Minimalny promień zewnętrzny	150 mm
Minimalny promień wewnętrzny	150 mm
Typ budynku	Obiekt mieszkaniowy, Obiekt kulturalny/rozrywkowy, Obiekt horeca
Przestrzeń	kuchnia, łazienka, meble, reklama / POS, biuro, witryny i wystawy, nisza
Łatwy montaż i demontaż "na klik"	tak

Kolor	Długość	Ref
■ srebrny nieanodowany	1000 mm	A01888N_1 B1888NA_1
	2005 mm	A01888N_2 B1888NA_2
	3010 mm	A01888N_3 B1888NA_3
■ srebrny anodowany	1000 mm	A01888A_1 B1888ANODA_1
	2005 mm	A01888A_2 B1888ANODA_2
	3010 mm	A01888A_3 B1888ANODA_3
■ czarny anodowany	1000 mm	A01888A07_1 B1888K7_1
	2005 mm	A01888A07_2 B1888K7_2
	3010 mm	A01888A07_3 B1888K7_3
	1000 mm	A01888L10NS_1 B1888L9010NS_1

Profil MICRO-ALU

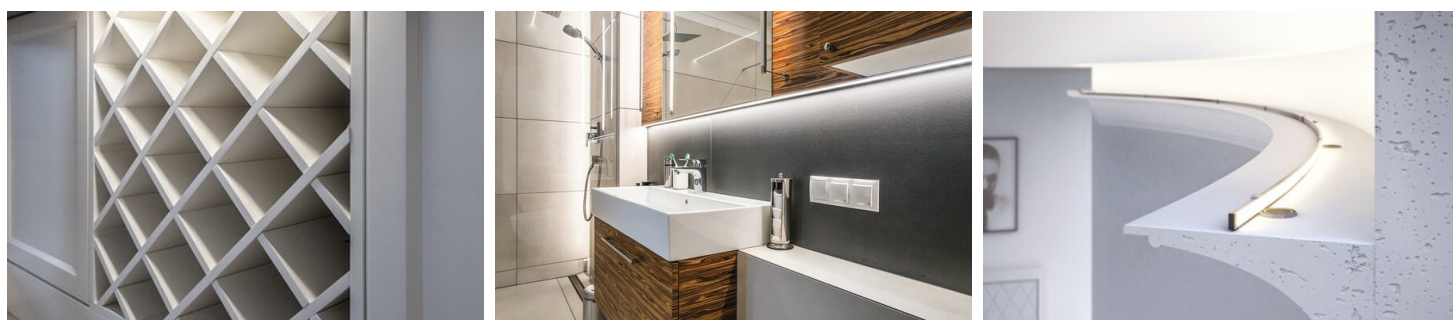
Nr ref A01888

Ref. arch B1888







Wyprowadzenie przewodu przez zaślepkę	tak
Wyprowadzenie przewodu od spodu	tak

Kolor	Długość	Ref
□ biały lakierowany	2005 mm	A01888L10NS_2 B1888L9010NS_2
	1000 mm	A01888L10OD_1 B1888L9010OD_1
	2005 mm	A01888L10OD_2 B1888L9010OD_2
■ czarny lakierowany	3010 mm	
	1000 mm	B1888L9010OD_1 A01888L07NS_1 B1888L9005NS_1
	2005 mm	A01888L07NS_2 B1888L9005NS_2

PRZYKŁADOWE REALIZACJE



POWIĄZANE AKCESORIA > OSŁONY

NAZWA	MATERIAŁ	PRZEPUSZCZALNOŚĆ	KOLOR	NR REF
HS		73 %	□ mleczny	B17208M 1369
		94 %	▨ przezroczysty	B17208T 1370
KA		63 %	□ mleczny	B17035M 17035
		91 %	▨ przezroczysty	B17035T 17036
KA-COM		70 %	□ mleczny	B17179M 17179
		93 %	▨ przezroczysty	B17179T 17180
KA-PRO		67 %	□ mleczny	B17064M 17064
		94 %	▨ przezroczysty	B17064T 17065
LIGER		70 %	□ mleczny	B17037M 17037
		32 %	■ czarny	B17037C 17040
M-K		60 %	□ mleczny	B17038M 17038

Profil MICRO-ALU

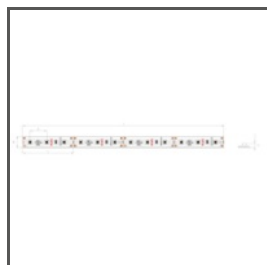
Nr ref A01888

Ref. arch B1888

POWIĄZANE AKCESORIA > ZAŚLEPKI

NAZWA	MATERIAŁ	KOLOR	NR REF
MICRO	ABS	szary	1443
MICRO-M3	ABS	szary	C28202N00 42601
MICRO-ALU	PP	szary	C20123C02 1058
		biały	C20123C10 20001
		srebrny	C20123L01 24062
		czarny	C20123C07 24068
MICRO-ALU-OTW	PP	szary	C20123C02TW 1060
		czarny	C20123C07TW 24083
		biały	C20123C10TW 21001
MICRO-ALU-OTW-MW	PP	szary	C20101C02TW 00024
		czarny	C20101C07TW 24161
		biały	C20101C10TW 23001
M-K	ABS	szary	C24216C02 24216

POWIĄZANE AKCESORIA > LED



K-1210-12V
K-1210-12
Ref. arch K-1210-12V



K-1275-12V
K-1275-12
Ref. arch K-1275-12V



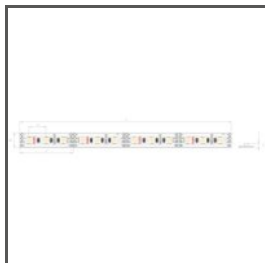
WP-K-1220-12V
KWP-1220-12
Ref. arch WP-K-1220-12V



WP-K-1275-12V
KWP-1275-12
Ref. arch WP-K-1275-12V



WP-K-1220-IP65-12V
_błąd
Ref. arch WP-K-1220-IP65-12V



K-1275-RGB-12V
K-RGB-1275-12
Ref. arch K-1275-RGB-12V

POWIĄZANE AKCESORIA > LED > BIAŁE MONO



WP-K-1640-HD-IP65-24V
KWP-GHD-1640-24
Ref. arch WP-K-1640-HD-IP65-24V



WP-K-1910-HD-IP65-24V
KWP-GHD-1910-24
Ref. arch WP-K-1910HDIP6524V



WP-K-1220-IP65-24V
KWP-1220-IP65-24
Ref. arch WP-K-1220-IP65-24V

POWIĄZANE AKCESORIA > LED > CRI 95+



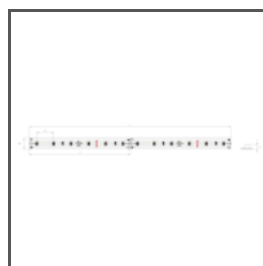
WP-K-CR-1210-24V
KWP-CR-1210-24
Ref. arch WP-K-CR-1210-24V



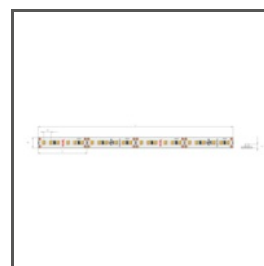
WP-K-CR-1220-24V
KWP-CR-1220-24
Ref. arch WP-K-CR-1220-24V



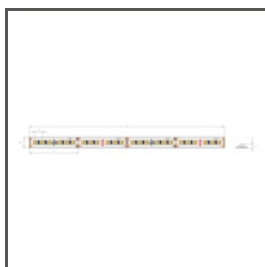
WP-K-CR-1275-24V
KWP-CR-1275-24
Ref. arch WP-K-CR-1275-24V



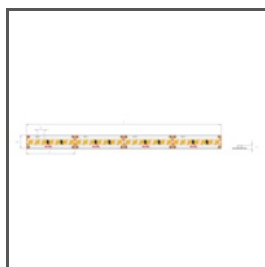
K-CR-1210-24V
K-CR-1210-24
Ref. arch K-CR-1210-24V



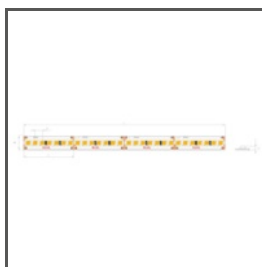
K-CR-1220-24V
K-CR-1220-24
Ref. arch K-CR-1220-24V



K-CR-1275-24V
K-CR-1275-24
Ref. arch K-CR-1275-24V



K-CR-1820-HD-24V
K-CRHD-1820-24
Ref. arch K-CR-1820-HD-24V



K-CR-1910-HD-24V
K-CRHD-1910-24
Ref. arch K-CR-1910-HD-24V

POWIĄZANE AKCESORIA > LED > RGB / RGB-W / RGB-CTT

Profil MICRO-ALU

Nr ref A01888

Ref. arch B1888



K-1530-RGB+W-24V

K-RGBW-1530-24

Ref. arch K-1530-RGB+W-24V



K-1920-120-RGB-24V

K-RGB-1920-120-24

Ref. arch K-1920-120-RGB-24V

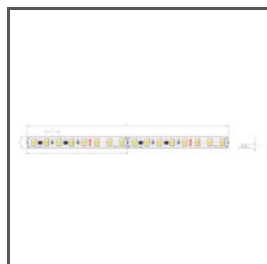


WP-K-1920-120-RGB-24V

KWP-1920-120-RGB-24

Ref. arch WP-K-1920-120-RGB-24V

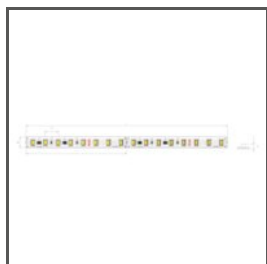
POWIĄZANE AKCESORIA > LED > WYSOKA SKUTECZNOŚĆ ŚWIETLNA



K-HE-0480-HD-24V

K-HEHD-0480-24

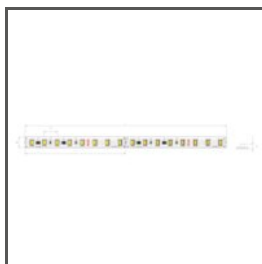
Ref. arch K-HE-0480-HD-24V



K-HE-0960-HD-24V

K-HEHD-0960-24

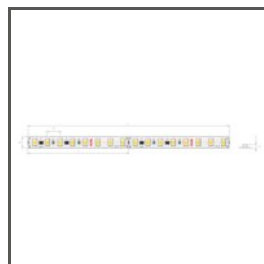
Ref. arch K-HE-0960-HD-24V



K-HE-1440-HD-24V

K-HEHD-1440-24

Ref. arch K-HE-1440-HD-24V



K-HE-1920-HD-24V

K-HEHD-1920-24

Ref. arch K-HE-1920-HD-24V

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > MOCOWNIKI



MOCOWNIK

REG-PD-UV

C28055C02

Ref. arch 24270



MOCOWNIK

PLANISA

C28051C02

Ref. arch 24121



MOCOWNIK

PDS-STN

C24190N00

Ref. arch 24190



MOCOWNIK

PIONISA

C28052C02

Ref. arch 24122



MOCOWNIK

PL-PDM

C24041C02

Ref. arch 24041



MOCOWNIK

PDS

C24189C02, C24223C10

Ref. arch 24189, 24223

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > POZOSTAŁE

Profil MICRO-ALU

Nr ref A01888

Ref. arch B1888



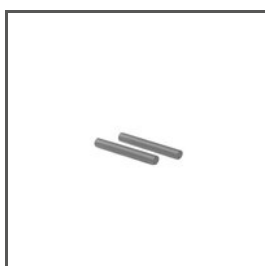
DŁAWNICA

6x1,2

C24517C07

Ref. arch 00802

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > ZABEZPIECZENIA I BLOKADY



BLOKADA

ZM

C28194N00

Ref. arch 42520

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > ZAWIESZKI I GŁOWICE DO PROFILI PRZEWODNIKOWE



GŁOWICA

ZO

C28115N00

Ref. arch 42217



ZAWIESZKA

PUSZ-LIN-MR

C28163N00, C28163L10,
C28163L07

Ref. arch 42278, 42278L9010,
42278L9005



ZAWIESZKA

PUSZ-PRET-MR

C28166N00, C28166L10,
C28166L07

Ref. arch 42281, 42281L9010,
42281L9005



ZAWIESZKA

FI-8-LIN-MR

C28172N00, C28172L10,
C28172L07

Ref. arch 42287, 42287L9010,
42287L9005

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > ZAWIESZKI I GŁOWICE DO PROFILI STANDARDOWE

Profil MICRO-ALU

Nr ref A01888

Ref. arch B1888



GŁOWICA
ST
C28114N00
Ref. arch 42216



GŁOWICA
BZP
C28113N00
Ref. arch 42213



ZAWIESZKA
FI-8-PRET-MR
C28187
Ref. arch 42345

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > ZESTAWY DO PODWIESZEŃ I MOCOWAŃ



ZESTAW MOCOWAŃ
W1
C28203N00
Ref. arch 42602



ZESTAW MOCOWAŃ
W2
C28204N00
Ref. arch 42603



ZESTAW MOCOWAŃ
M3
C28182N00
Ref. arch 42303



ZESTAW MOCOWAŃ
M4
C28180N00
Ref. arch 42301



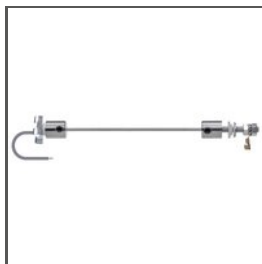
ZESTAW MOCOWAŃ
M5
C28181N00
Ref. arch 42302



ZESTAW MOCOWAŃ
W6
C28205N00
Ref. arch 42604



ZESTAW MOCOWAŃ
W9
C28207N00
Ref. arch 42607

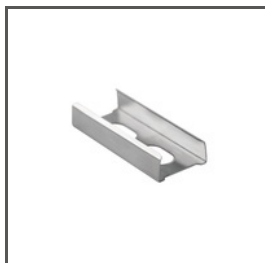


ZESTAW MOCOWAŃ
W10
C28208N00
Ref. arch 42608



ZESTAW MOCOWAŃ
RG-1
C28230P00, C28230P01,
C28230L10, C28230L07
Ref. arch 42647Ni, 42647GSS,
42647L9010, 42647L9005

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > ŁĄCZNIKI



ŁĄCZNIK
PD-MICRO
C42150N00
Ref. arch 42150