

- Montaż do płyt gipsowo-kartonowych
- Brak kolizji z konstrukcją sufitu
- Linia światła zlicowana z powierzchnią
- Niewidoczne elementy aluminiowe

PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- oświetlenie główne i dekoracyjne

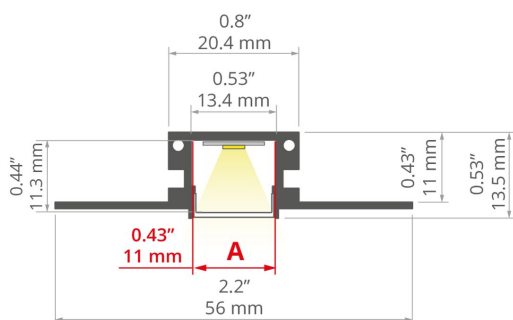
MONTAŻ

- w zabudowie gipsowo-kartonowej, za pomocą klejów montażowych
- możliwość łatwego łączenia w ciągi i systemy

INFORMACJE DODATKOWE

- w celu zabezpieczenia oprawy podczas montażu należy stosować wkładkę ochronną TECH-KA
- 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
Kolor	■ srebrny nieanodowany
Możliwe IP oprawy	20, 67
Możliwe kształty oprawy	liniowy, wielokątny
Przekrój profilu	prostokątny
Szerokość	56 mm
Wysokość	13.5 mm
Szerokość klejenia LED A	11 mm
Liczba pasków LED A (szerokość 8 mm)	1
Typ budynku	Obiekt komercyjny, Obiekt handlowy, Obiekt mieszkaniowy, Obiekt horeca, Obiekt kulturalny/rozrywkowy
Przestrzeń	ciągi komunikacyjne, łazienka, lobby / foyer, biuro, sala konferencyjna
Ośłona docinana jest na długość profilu	tak
Możliwość łatwego łączenia w ciągi	tak
Do płyt gipsowo-kartonowych	tak

Długość	Ref
1000 mm	A18040N_1 18040NA_1
2005 mm	A18040N_2 18040NA_2
3010 mm	A18040N_3 18040NA_3

Profil KOZMA

Nr ref A18040

Ref. arch 18040

Do pokrycia gładzią	tak
Wyprowadzenie przewodu od spodu	tak

PRZYKŁADOWE REALIZACJE



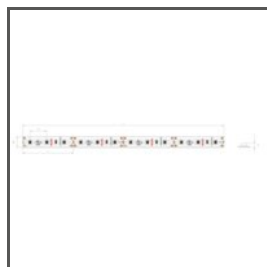
POWIĄZANE AKCESORIA > OSŁONY

NAZWA	MATERIAŁ	PRZEPUSZCZALNOŚĆ	KOLOR	NR REF
LENSO	PC	46.6 %	przezroczysty	B17112T 17112
KA	PC	63 %	mleczny	B17035M 17035
		91 %	przezroczysty	B17035T 17036
KA-PRO	PC	67 %	mleczny	B17064M 17064
		94 %	przezroczysty	B17064T 17065
HS	PC	73 %	mleczny	B17208M 1369
		94 %	przezroczysty	B17208T 1370
KA-COM	PVC	70 %	mleczny	B17179M 17179
		93 %	przezroczysty	B17179T 17180
LIGER	PC	70 %	mleczny	B17037M 17037
		32 %	czarny	B17037C 17040

POWIĄZANE AKCESORIA > ZAŚLEPKI

NAZWA	MATERIAŁ	KOLOR	NR REF
KOZMA	PP	szary	C24217C02 24217

POWIĄZANE AKCESORIA > LED



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



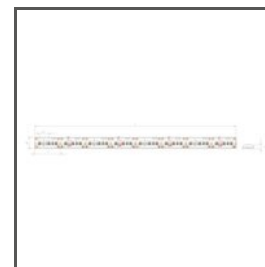
K-1275-12V
K-1275-12
Ref. arch K-1275-12V



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
_bład
Ref. arch WP-K-1220-IP65-12V

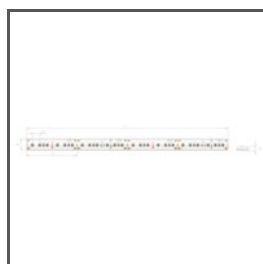
POWIĄZANE AKCESORIA > LED > BIAŁE MONO



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

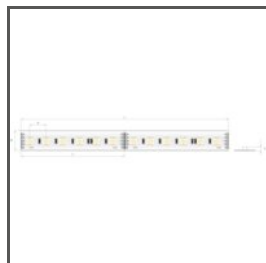


WP-K-1220-IP65-24V
KWP-1220-IP65-24
Ref. arch WP-K-1220-IP65-24V

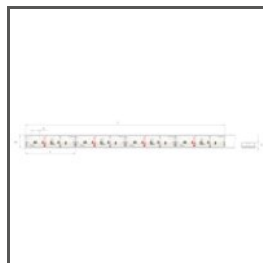
POWIĄZANE AKCESORIA > LED > RGB / RGB-W / RGB-CTT



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

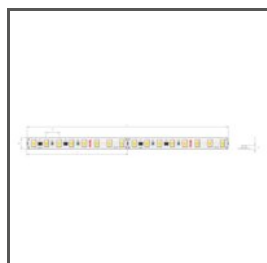


K-1920-120-RGB-24V
K-RGB-1920-120-24
Ref. arch K-1920-120-RGB-24V

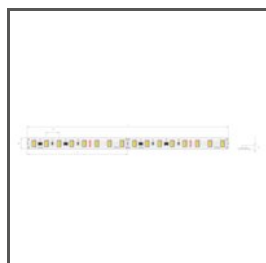


WP-K-1920-120-RGB-24V
KWP-1920-120-RGB-24
Ref. arch WP-K-1920-120-RGB-24V

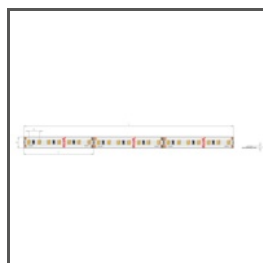
POWIĄZANE AKCESORIA > LED > WYSOKA SKUTECZNOŚĆ ŚWIETLNA



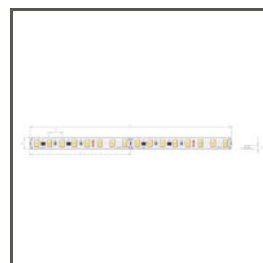
K-HE-0480-HD-24V
K-HEHD-0480-24
Ref. arch K-HE-0480-HD-24V



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 > POZOSTAŁE



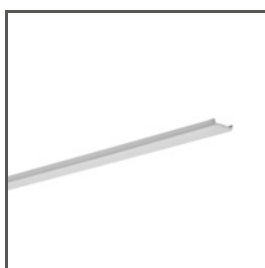
DŁAWNICA

6x1,2

C24517C07

Ref. arch 00802

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > WKŁADKI TECHNICZNE I OCHRONNE



WKŁADKA OCHRONNA

TECH-KA

C24530C02

Ref. arch 17123

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > ŁĄCZNIKI



ŁĄCZNIK

ZM-60

C28243N00

Ref. arch 42736



ŁĄCZNIK

ZM-180

C28075N00

Ref. arch 40693



ŁĄCZNIK

ZM-NA-120

C28242N00

Ref. arch 42729