

- Ukryte źródło światła
- Oprawa integrująca się z powierzchnią montażu
- Niewidoczne elementy aluminiowe
- Łatwy serwis

PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- oświetlenie dekoracyjne

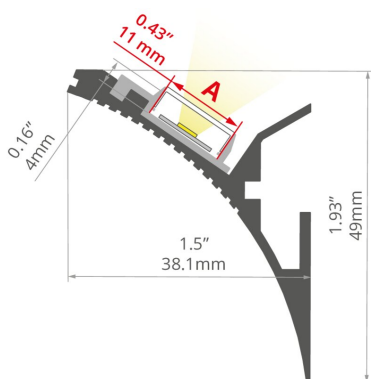
MONTAŻ

- do powierzchni, za pomocą odpowiednio dobranych wkrętów i dedykowanej listwy montażowej
- możliwość łatwego łączenia w ciągi i systemy
- oprawa oświetleniowa docinana jest względem listwy montażowej, osłona docinana jest na długość oprawy oświetleniowej

INFORMACJE DODATKOWE

- połączenia profili z zastosowaniem dedykowanych łączników ułatwiają późniejsze wykończenie i zapewniają większą trwałość i estetykę budowanej oprawy
- 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
Możliwe kształty oprawy	liniowy, wielokątny
Przekrój profilu	kątowy
Szerokość	38.1 mm
Wysokość	49 mm
Szerokość klejenia LED A	11 mm
Liczba pasków LED A (szerokość 8 mm)	1
Szerokość świecenia	11.2 mm
Max moc pojedynczej taśmy LED KLUŚ	24 W/m
Closest Rated	tak
Typ budynku	Obiekt mieszkaniowy, Obiekt kulturalny/rozrywkowy, Obiekt horeca
Przestrzeń	oświetlenie ściany, nisza, ciągi komunikacyjne, lobby / foyer
Możliwość łatwego łączenia w ciągi	tak
Do pokrycia gładzią	tak





Długość	Ref
1000 mm	A18033N_1
2005 mm	A18033N_2
3010 mm	A18033N_3

Wyprowadzenie przewodu przez zaślepkę **tak**




PRZYKŁADOWE REALIZACJE



POWIĄZANE AKCESORIA > OSŁONY

NAZWA	MATERIAŁ	PRZEPUSZCZALNOŚĆ	KOLOR	NR REF	
Osłona LIGER-11		PC	21 %	czarna	B17037B
			59 %	satyna	B17037S
Osłona HS-11		PC	59 %	mleczna	B17208F
			88 %	przezroczysta	B17208C
Osłona KA-11		PC	67 %	mleczna	B17064F
			89 %	przezroczysta	B17064C
Osłona KA-T-11		PVC	54 %	mleczna	B17179F
			86 %	przezroczysta	B17179C

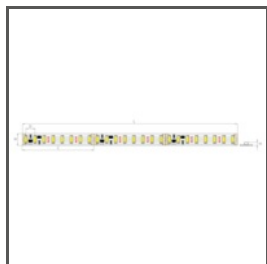
POWIĄZANE AKCESORIA > ZAŚLEPKI

NAZWA	MATERIAŁ	KOLOR	NR REF	
Zaślepka ONISA		PP	■ szary	C24100C02
Zaślepka TELIT-L-P		PS	□ biały	C24180C10
Zaślepka TELIT-L-L		PS	□ biały	C24181C10

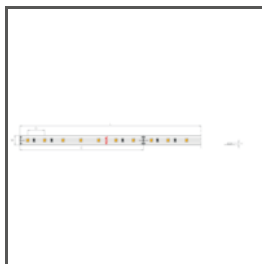
POWIĄZANE AKCESORIA > LED > BIAŁE MONO



K-1910-HD-24
K-HD-1910-24



K-2300-24
K-2300-24



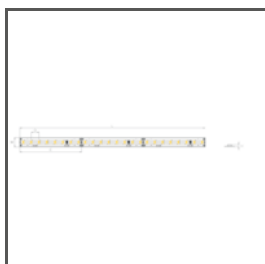
K-0480-24
K-0480-24



K-0960-24
K-0960-24



K-1440-24
K-1440-24



K-2400-24
K-2400-24



K-HD-0480-24
K-HD-0480-24

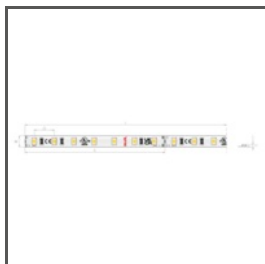


K-HD-0960-24
K-HD-0960-24

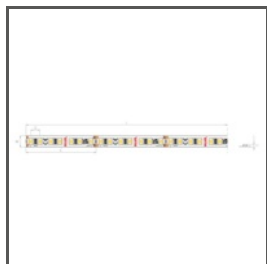


K-HD-1440-24
K-HD-1440-24

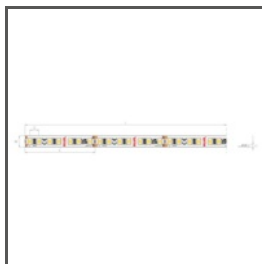
POWIĄZANE AKCESORIA > LED > CRI 95+



K-CR-0480-24
K-CR-0480-24



K-CR-0960-24
K-CR-0960-24

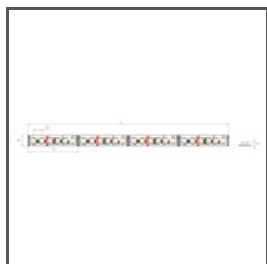


K-CR-1440-24
K-CR-1440-24

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



K-RGBW-1530-24
K-RGBW-1530-24



K-RGB-1920-120-24
K-RGB-1920-120-24

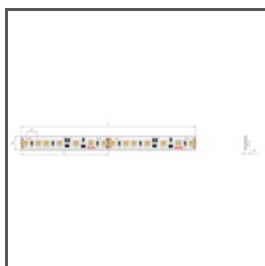


K-RGB-0700-24
K-RGB-0700-24

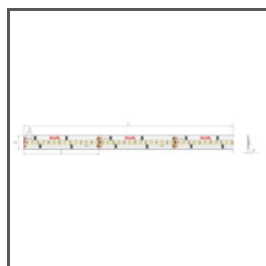


K-RGB-1200-24
K-RGB-1200-24

POWIĄZANE AKCESORIA > LED > REGULACJA TEMPERATURY BARWOWEJ

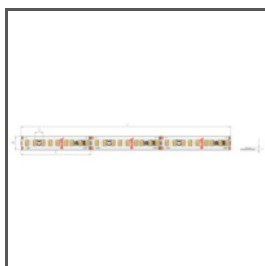


K-18D30-0960-24
K-18D30-0960-24



K-27T50-1440-24
K-27T50-1440-24

POWIĄZANE AKCESORIA > LED > WYSOKA SKUTECZNOŚĆ ŚWIETLNA



K-VHE-0480-24
K-VHE-0480-24

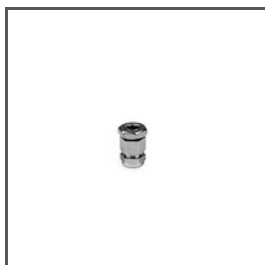


K-VHE-0960-24
K-VHE-0960-24



K-VHE-1440-24
K-VHE-1440-24

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > POZOSTAŁE



DŁAWNICA
M8x1
C42265N00



DŁAWNICA
M10x1
C28275N00

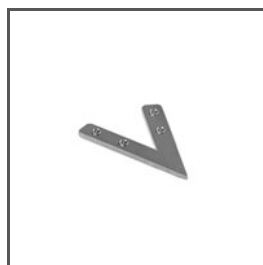
POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > ŁĄCZNIKI



ŁĄCZNIK
ZM-PION-135
C28088N00



ŁĄCZNIK
ZM



ŁĄCZNIK
ZM-NA

POWIĄZANE AKCESORIA > ELEKTRONIKA > WŁĄCZNIKI



UNI-11
E61603



UNI-P
E61580