

- Podświetlenie przezroczystych paneli
- Obsługiwane grubości paneli: 5-6 mm - 0.2-0.24"

PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- Dekoracyjne podświetlenie krawędzi dla przezroczystych paneli

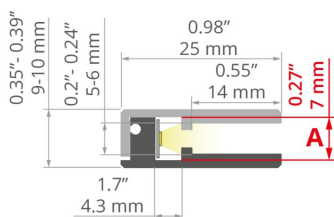
MONTAŻ

- do krawędzi panelu, za pomocą dedykowanej taśmy dwustronnie przylepnej

INFORMACJE DODATKOWE

- profil pełni funkcje dekoracyjne, nie stanowi zamocowania
- 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

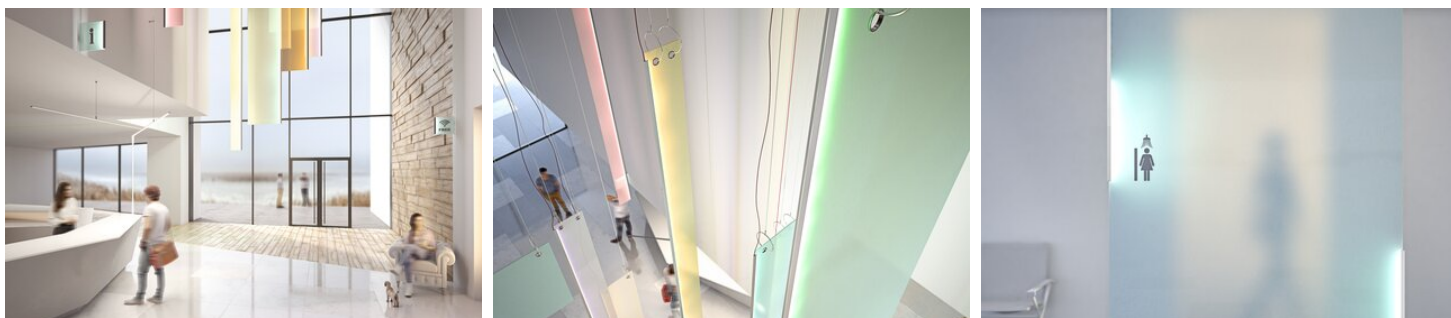


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Materiał	aluminium
Kolor	■ srebrny anodowany
Możliwe IP oprawy	20
Możliwe kształty oprawy	liniowy
Przekrój profilu	prostokątny
Szerokość	10 mm
Wysokość	25 mm
Szerokość klejenia LED A	7 mm
Szerokość świecenia	5 mm
Max moc pojedynczej taśmy LED KLUŚ	9.6 W/m
Typ budynku	Obiekt kulturalny/rozrywkowy, Obiekt handlowy, Obiekt horeca
Przestrzeń	meble, witryny i wystawy, reklama / POS
Wyrowadzenie przewodu od spodu	tak

Długość	Ref
1000 mm	A18017AZM_1
2005 mm	A18017AZM_2
3010 mm	A18017AZM_3

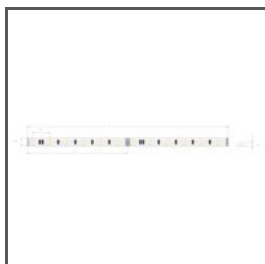
PRZYKŁADOWE REALIZACJE



POWIĄZANE AKCESORIA > ZAŚLEPKI

NAZWA	MATERIAŁ	KOLOR	NR REF
Zaślepka KRAV-56	PP	szary	C28001C02

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



K-RGB-1560-24
K-RGB-1560-24

POWIĄZANE AKCESORIA > LED > ULTRACIENKIE



K-1091-24
K-1091-24



K-SHD-0960-24
K-SHD-0960-24

POWIĄZANE AKCESORIA > ELEKTRONIKA > WŁĄCZNIKI



UNI-11
E61603



UNI-P
E61580