

NOWOŚĆ



IP20

IP65

CE

UK
CA



- Dedykowany do wykończeń zabudowy z płyt G-K
- Montaż do płyt gipsowo-kartonowych 16 mm - 0.63"
- Kompaktowe wymiary - brak kolizji z konstrukcją sufitu
- Niewidoczne elementy aluminiowe

PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- oświetlenie główne i dekoracyjne

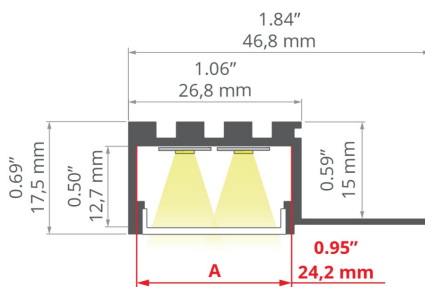
MONTAŻ

- w zabudowie gipsowo-kartonowej, za pomocą klejów montażowych

INFORMACJE DODATKOWE

- w celu zabezpieczenia oprawy podczas montażu należy stosować wkładkę ochronną TECH-22
- wybierając inną długość profilu / osłon niż dostępna w standardzie należy dodatkowo wybrać usługę cięcia w firmie KLUŚ

RYSUNEK TECHNICZNY



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Materiał	aluminium
Możliwe IP oprawy	20, 65
Możliwe kształty oprawy	wielokątny, liniowy
Przekrój profilu	prostokątny
Szerokość	46.8 mm
Wysokość	17.5 mm
Maksymalna długość na zamówienie	6 mm
Szerokość klejenia LED A	24 mm
Liczba pasków LED A (szerokość 8 mm)	2
Szerokość świecenia	22 mm
Max moc pojedynczej taśmy LED KLUŚ	19.2 W/m
Z możliwością uzyskania linii światła	tak
Typ budynku	Obiekt kulturalny/rozrywkowy, Obiekt handlowy, Obiekt horeca, Obiekt mieszkaniowy, Obiekt komercyjny
Osłona docinana jest na długość profilu	tak
Możliwość łatwego łączenia w ciągi	tak
Do płyt gipsowo-kartonowych	tak

Kolor	Długość L [mm]	Ref
■ srebrny anodowany	1000 mm	A00017A_1
	2005 mm	A00017A_2
	3010 mm	A00017A_3
■ srebrny nieanodowany	1000 mm	A00017N_1
	2005 mm	A00017N_2
	3010 mm	A00017N_3

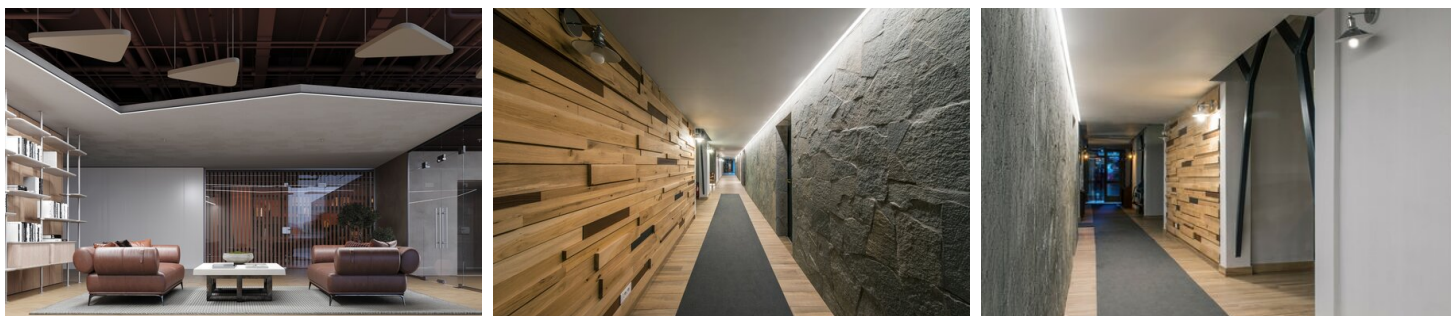
Standardowe długości profilu oraz osłon KLUŚ: 1000 mm (tolerancja ± 1,5 mm) oraz 2005 mm / 3010 mm (tolerancja +5 mm); dla wybranych osłon 6050 mm, 10050 mm (tolerancja +5 mm)

Profil KOZUS-BOK

Nr ref A00017

Do pokrycia gładzią	tak
Wyprowadzenie przewodu od spodu	tak



PRZYKŁADOWE REALIZACJE



POWIĄZANE AKCESORIA > OSŁONY

NAZWA		MATERIAŁ	PRZEPUSZCZALNOŚĆ	KOLOR	NR REF
Oslona BENCO-22	NOWOŚĆ	silikon	62 %	mleczna	B17209F
Oslona LIGER-22		PC	22 %	czarna	B17032B
			70 %	satyna	B17032S
Oslona G-22S		PMMA	15 %	czarna	B17013B
			86 %	satyna	B17013S
			89 %	półprzezroczysta	B17013T
Oslona HS-22		PC	65 %	mleczna	B17011F
			88 %	przezroczysta	B17011C
			90.5 %	mikropryzma	B17011M
Oslona G-22R		PMMA	20 %	czarna	B17006B
			71 %	satyna	B17006S
			89 %	półprzezroczysta	B17006T
			94 %	przezroczysta	B17006C

POWIĄZANE AKCESORIA > ZAŚLEPKI

NAZWA	MATERIAŁ	KOLOR	NR REF
Zaślepka KOZUS 	PP	 szary	C24148C02





POWIĄZANE AKCESORIA > LED > CRI 95+

Nazwa	Stopień ochrony IP	Moc	Nr ref
K-CR-0480-24	20	4.8 W/m	K-CR-0480-24
K-CR-0960-24	20	9.6 W/m	K-CR-0960-24
K-CR-1440-24	20	14.4 W/m	K-CR-1440-24


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

Nazwa	Stopień ochrony IP	Moc	Nr ref
K-RGB-0700-24	20	7 W/m	K-RGB-0700-24V
K-RGB-1200-24	20	12 W/m	K-RGB-1200-24
K-RGB-1560-24	20	15.6 W/m	K-RGB-1560-24
K-RGB-1920-24	20	19.2 W/m	K-RGB-1920-24
K-RGBW-1530-24	20	15.3 W/m	K-RGBW-1530-24

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > ŁĄCZNIKI

Nazwa	Materiał	Kolor	Nr ref
ZM-T	stal nierdzewna	 srebrny	
ZM-X	stal nierdzewna	 srebrny	
ZM-Y	stal nierdzewna	 srebrny	
ZM-NA	stal nierdzewna	 srebrny	

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > WKŁADKI TECHNICZNE I OCHRONNE

Nazwa	Materiał	Kolor	Nr ref
TECH-22	PVC	 szary satynowy	C24531C02