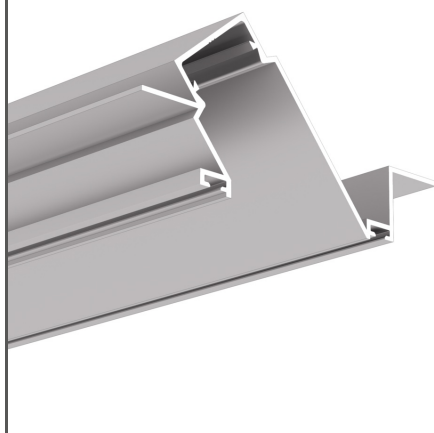


Profil DIPOK-US

Nr ref A01233

Ref. arch H1233

NOWOŚĆ



- Liniowe oświetlenie galeryjne, sceniczne lub wystawiennicze
- Oprawa integrująca się z powierzchnią montażu
- Ukryte źródło światła
- Świecenie pod kątem 50 stopni
- Montaż do płyt gipsowo-kartonowych 16 mm - 0.63"
- Stabilne zamocowanie w suficie podwieszanym

PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- oświetlenie dekoracyjne i funkcyjne

MONTAŻ

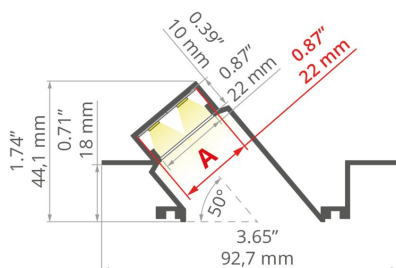
- w zabudowie gipsowo-kartonowej, za pomocą wkrętów
- możliwość łatwego łączenia w ciągi i systemy

INFORMACJE DODATKOWE

- w celu zabezpieczenia oprawy podczas montażu należy stosować wkładkę ochronną TECH-22
- 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

RYСУNEK TECHNICZNY

1:2

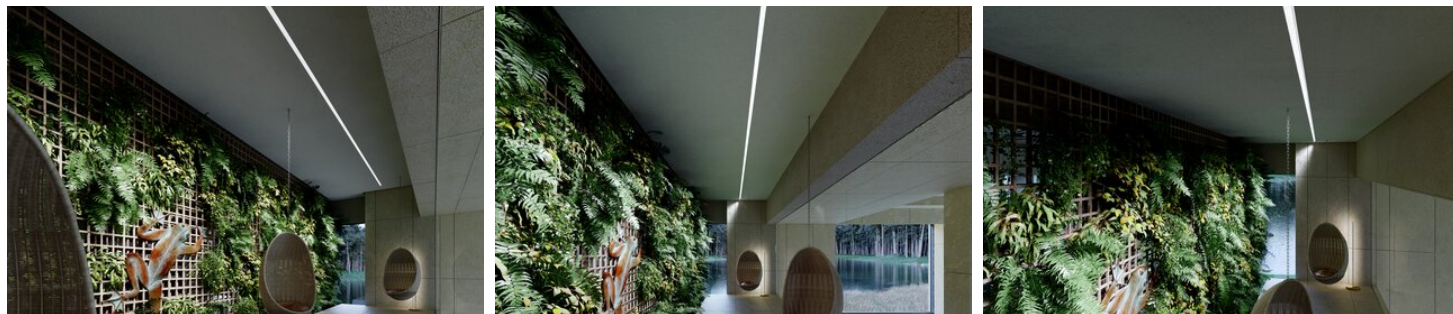


SPECYFIKACJA TECHNICZNA











Materiał	aluminium
Możliwe IP oprawy	20
Możliwe kształty oprawy	liniowy
Szerokość	92.7 mm
Wysokość	44.1 mm
Szerokość klejenia LED A	22 mm
Liczba pasków LED A (szerokość 8 mm)	2
Świecenie pod kątem	50
Z możliwością uzyskania linii światła	tak
Typ budynku	Obiekt handlowy, Obiekt kulturalny/rozrywkowy
Przestrzeń	oświetlenie ściany, witryny i wystawy
Osłona docinana jest na długość profilu	tak
Możliwość łatwego łączenia w ciągi	tak
Do płyt gipsowo-kartonowych	tak
Do pokrycia gładzią	tak
Wyprowadzenie przewodu od spodu	tak

Kolor	Długość	Ref
■ srebrny nieanodowany	1000 mm	A01233N_1 H1233NA_1
	2005 mm	A01233N_2 H1233NA_2
	3010 mm	A01233N_3 H1233NA_3
□ biały lakierowany	1000 mm	A01233L10OD_1 H1233L9010OD_1
	2005 mm	A01233L10OD_2 H1233L9010OD_2
	3010 mm	A01233L10OD_3 H1233L9010OD_3




PRZYKŁADOWE REALIZACJE



POWIĄZANE AKCESORIA > OSŁONY

NAZWA		MATERIAŁ	PRZEPUSZCZALNOŚĆ	KOLOR	NR REF
DILENSO	NOWOŚĆ	 PC	56 %	 przezroczysty	B17173 17173
MUN-22		 PC	86 %	 mrożony	B17042F 17042
HS-22		 PC	73 %	 mleczny	B17011M 17011
			94 %	 przezroczysty	B17011T 17022
LIGER-22		 PC	62 %	 mleczny	B17032M 17032V1
			B17032M 17032V1OP	39 %	 czarny

POWIĄZANE AKCESORIA > ZAŚLEPKI

NAZWA		MATERIAŁ	KOLOR	NR REF
DIPOKET	NOWOŚĆ	 PP	 szary	C24461C02 24461
			 biały	C24461C10 24462

POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > ŁĄCZNIKI

Profil DIPOK-US

Nr ref A01233

Ref. arch H1233



ŁĄCZNIK
ZM-NA-120
C28242N00
Ref. arch 42729



ŁĄCZNIK
ZM-45
C28070N00
Ref. arch 40688