

UGR
< 19



- Možnost získat koeficient UGR < 19
- Vysoká světelná účinnost

ÚČEL PRODUKTU

- ochrana LED, rozptýlení světla a redukce efektu oslnění u svítidel

INSTALACE

- do profilu, na zacvaknutí

DALŠÍ INFORMACE

- POZOR! tuhé svítidlo, není určeno k ohýbání a deformování
- standardní délky profilů a krytů Kluš: 1000 mm (tolerance $\pm 1,5$ mm) a 2005 mm / 3010 mm (tolerance +5 mm); pro vybrané kryty 6050 mm, 10050 mm (tolerance +5 mm)
- při výběru jiné délky profilů / krytů, než je dostupná ve standardu, vyberte navíc službu řezání u firmy KLUŠ

TECHNICKÝ VÝKRES



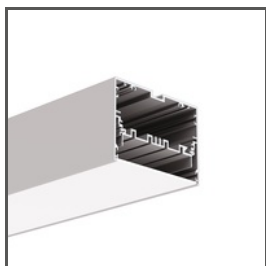
TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Barva	čirý	Světelná propustnost	92 %
Materiál	PMMA	Šířka	90 mm
Tvary	ploché	Redukce efektu oslnění UGR<19	ano
Délka	1500 mm	Odolnost vůči UV paprskům	ano

SAMPLE PROJECTS



SOUVISEJÍCÍ PROFILY > PRO HLAVNÍ OSVĚTLENÍ

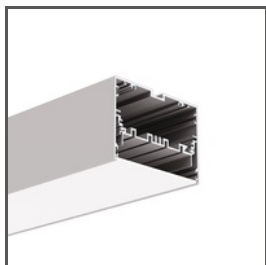


MOD-100
A18049A
Ref. arch 18049

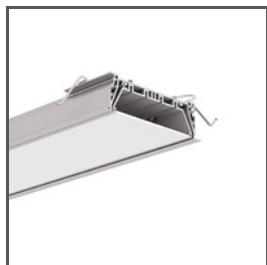


OMODO-100
A18058
Ref. arch 18058

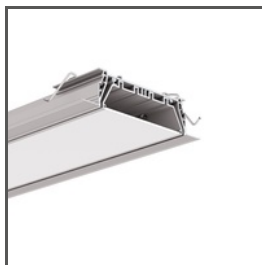
SOUVISEJÍCÍ SYSTÉMY > PRO OBECNÉ OSVĚTLENÍ



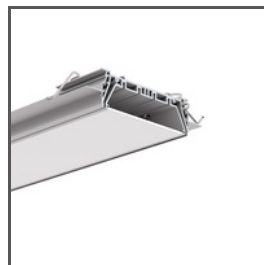
MOD-100
18049



MOD-KOL-100
A18062+A18058
Ref. arch 18062+18058



MOD-KOZE-100
A18057+A18058
Ref. arch 18057+18058



MOD-TEK-100
A18061+A18058
Ref. arch 18061+18058