



KARTA PRODUKTU

TRIADA-K Profil aluminiowy do LED – nr artykułu B4577

Charakterystyka produktu

Trzykanałowy profil wpuszczany w podłoże wykonany z wysokogatunkowego, podwójnie anodowanego aluminium przeznaczony do taśm lub listew o szerokości nie większej niż 12,8 mm ze źródłami światła LED. Diody należy przesłonić specjalną osłoną typu K12 lub HS12 (mleczna, przezroczysta). Osłony wykonane są z poliwęglanu, dodatkowo osłona typu HS12 posiada certyfikat gwarantujący doskonałą odporność na czynniki atmosferyczne, promieniowanie UV i palność.

Jako akcesoria dodatkowe do profilu dedykowane są polipropylenowe zaślepki. Zastosowanie zaślepek chroni profil przed wnikaniem kurzu i niepożądanych elementów, które mogą powodować zabrudzenie paska LED i tym samym pogorszenie jego parametrów świetlnych.

Profil montowany jest w specjalnie przygotowanym wgłębieniu przy pomocy taśmy dwustronnej lub kleju montażowego. Montaż profilu w płytach kartonowo-gipsowych realizowany jest przy pomocy specjalnych sprężyn do wpustów KDU. Istnieje możliwość wykonania oprawy oświetleniowej o wysokiej szczelności, której klasa odporności przed wnikaniem ciał stałych, pyłu i wody będzie wynosić IP 67.

Zastosowanie

Profil ze źródłem światła LED znajduje zastosowanie głównie do oświetlenia wnętrz, w szczególności oświetlenie szafek, witryn, jako akcentowe oświetlenie we wnękach sufitów podwieszanych. Ze względu na możliwość zainstalowania trzech pasków wewnątrz profilu może być on stosowany jako energooszczędne oświetlenie podstawowe. W wersji uszczelnionej może być wykorzystany również do oświetlania elementów architektury zewnętrznej, np. elewacji budynków, itp.

Produkty powiązane z profilem



osłona typu K12
mleczna (00155)
przezroczysta (00156)



osłonka typu HS
mleczna (00157)
przezroczysta (00158)



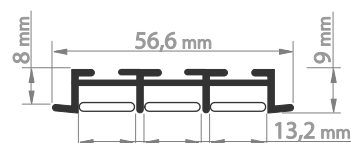
zaślepka
bez otworu (000100)



sprężyna do wpustów
KDU (00844)

Specyfikacja techniczna

Klasa odporności	IP 20 (standard), IP 67 (opcja)
Dostępne długości	1 m / 2 m / 3 m* (możliwość docięcia na dowolny wymiar) *dostępne po uzgodnieniu z Działem Handlowym firmy KLUŚ
Rodzaj materiału	korpus – aluminium, osłona – poliwęglan (PC), zaślepka – polipropylen (PP), sprężyna – stal



www.KlusDesign.eu

* Uprzejmie informujemy o zastrzeżeniu sobie prawa do zmian asortymentowych i modyfikacji produktów.
We reserve the right to change and modify our products.

KLUŚ