

OPIS PRODUKTU

- Zaprojektowany do uzyskania stopnia ochrony IP65
- Możliwość uzyskania linii światła
- Niewidoczne elementy aluminiowe
- Mieści się w grubości płyty kartonowo-gipsowej 16mm

WYKOŃCZENIE :

Nieanodowany (surowy) 

*Inne kolory wykończenia dostępne na zamówienie



Wypełnij puste pola

Nr produktu	
Typ oprawy	
Firma	
Projekt	
Data	

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Przeznaczenie produktu

- do tworzenia profili licowanych z powierzchnią ścian i sufitów
- przeznaczony do płyt kartonowo gipsowych o grubości 16mm

Montaż

- mocowany we wpuście przy użyciu kleju montażowego
- skrzydełka mocujące profilu pokrywane gładzią gipsową
- **Wkładka ochronna TECH-22** zapewnia zachowanie szerokości gniazda profilu dla wpinanej osłony. Jej stosowanie jest **KONIECZNE** podczas czynności montażowych i wykończeniowych

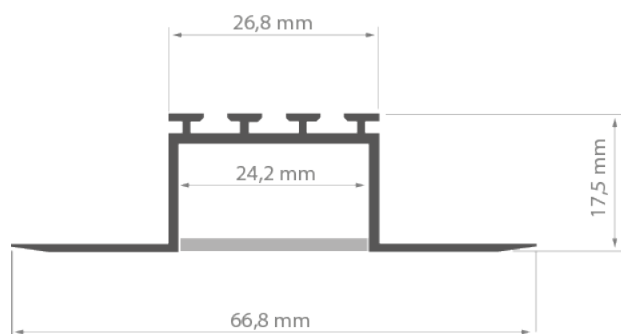
Dodatkowe informacje

- możliwość wykonania oprawy liniowej o stopniu ochrony IP65, co oznacza oprawę pyłoszczelną i strugoodporną.
- uzyskanie IP65 jest możliwe z osłonami: LIGER-22, MUN-22 i HS-22
- dostępna osłona techniczna chroniąca wnętrze profilu podczas czynności montażowych

DOSTĘPNE DŁUGOŚCI

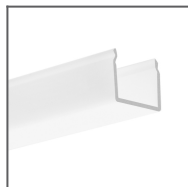
Nr Ref	wykończenie powierzchni	dostępne długości
B7823NA_1	Nieanodowany (surowy)	1000 mm
B7823NA_2	Nieanodowany (surowy)	2000 mm

Nr Ref	wykończenie powierzchni	dostępne długości
B7823NA_3	Nieanodowany (surowy)	3000 mm

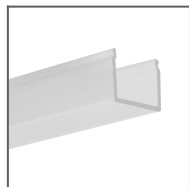
RYSUNEK TECHNICZNY

PRODUKTY POWIĄZANE

OSŁONY



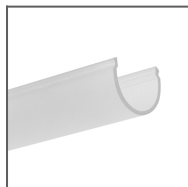
Osłona G-K mleczna
Ref: 17007



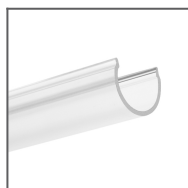
Osłona G-K mrożona
Ref: 00415



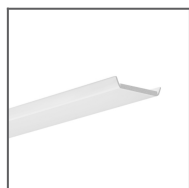
Osłona G-L mleczna
Ref: 00413



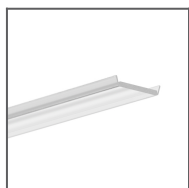
Osłona G-L mrożona
Ref: 17008



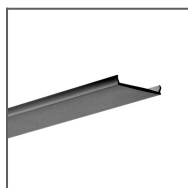
Osłona G-L przezroczysta
Ref: 17006



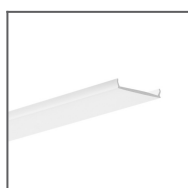
Osłona HS-22 mleczna
Ref: 17011



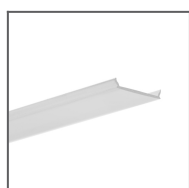
Osłona HS-22 przezroczysta
Ref: 17022



Osłona LIGER-22 czarna
Ref: 17044



Osłona LIGER-22 mleczna
Ref: 17032V1

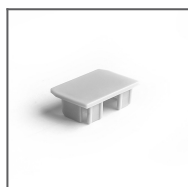


Osłona MUN-22 mrożona
Ref: 17042

110°



ZAŚLEPKI

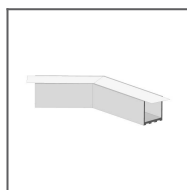


Zaślepka KOZUS szara
Ref: 24148

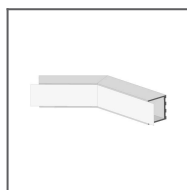
AKCESORIA



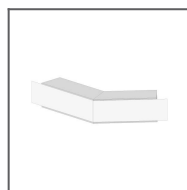
Dławnica 8,8x1,2
Ref: 00802



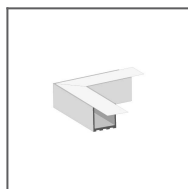
Kształtka L135
Ref: _



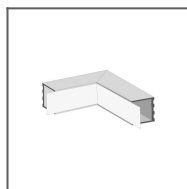
Kształtka L135PW
Ref: _



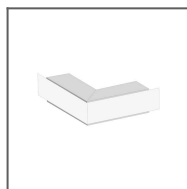
Kształtka L135PZ
Ref: _



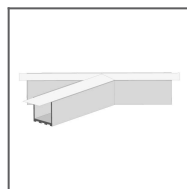
Kształtka L90
Ref: _



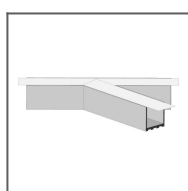
Kształtka L90PW
Ref: _



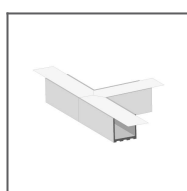
Kształtka L90PZ
Ref: _



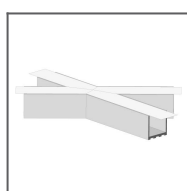
Kształtka T135L
Ref: _



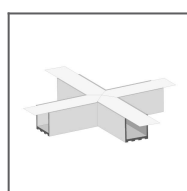
Kształtka T135R
Ref: _



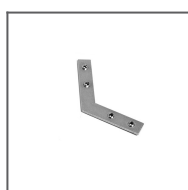
Kształtka T90
Ref: _



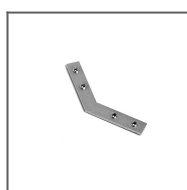
Kształtka X135
Ref: _



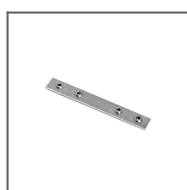
Kształtka X90
Ref: _



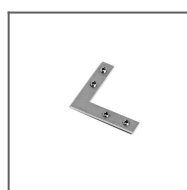
Łącznik ZM-NA-120
Ref: 42729



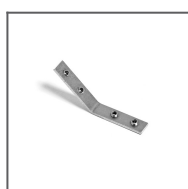
Łącznik ZM-NA-135
Ref: 42725



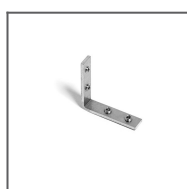
Łącznik ZM-NA-180
Ref: 42724



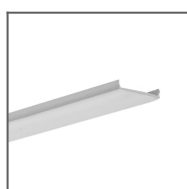
Łącznik ZM-NA-90
Ref: 42723



Łącznik ZM-NA-PION-135
Ref: 42727



Łącznik ZM-NA-PION-90
Ref: 42726



Wkładka ochronna TECH-22
Ref: 17124