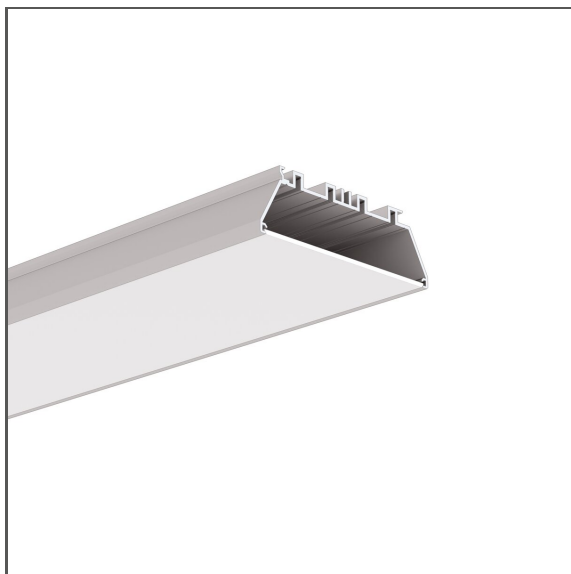


# Profil OMODO-100

Nr ref A18058

Ref. arch 18058



IP20



- Łatwy serwis
- Możliwość uzyskania współczynnika UGR < 19
- Duża wydajność świecenia

## PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- oświetlenie główne i dekoracyjne

## MONTAŻ

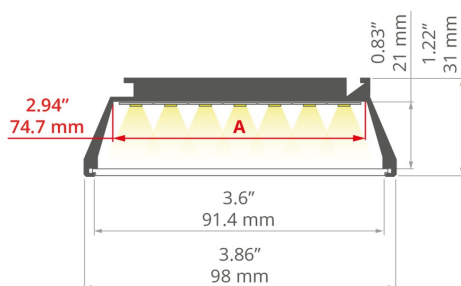
- w zabudowie gipsowo-kartonowej, za pomocą dedykowanej listwy montażowej i wkrętów

## INFORMACJE DODATKOWE

- możliwość stosowania zarówno taśm LED jak i modułów prądowych LED
- bezpieczeństwo dzięki dużej odporności na drgania i wibracje
- 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

## RYSUNEK TECHNICZNY

1:2



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Materiał	aluminium
Kolor	srebrny anodowany
Możliwe IP oprawy	20
Przekrój profilu	prostokątny
Szerokość	98 mm
Wysokość	31 mm
Szerokość klejenia LED A	74.7 mm
Liczba pasków LED A (szerokość 8 mm)	9
Typ budynku	Obiekt komercyjny, Obiekt horeca, Obiekt kulturalny/rozrywkowy
Przestrzeń	ciągi komunikacyjne, lobby / foyer, sala konferencyjna, witryny i wystawy

Długość	Ref
1000 mm	A18058A_1 18058ANODA_1
2005 mm	A18058A_2 18058ANODA_2
3010 mm	A18058A_3 18058ANODA_3

# Profil OMODO-100

Nr ref A18058

Ref. arch 18058

## PRZYKŁADOWE REALIZACJE



## PROFILE POWIĄZANE > PROFILE TECHNICZNE



### RAM-KOZE-100

A18057

Ref. arch 18057



### RAM-KOL-100

A18062

Ref. arch 18062




### RAM-TEK-100


A18061

Ref. arch 18061

## POWIĄZANE AKCESORIA > OSŁONY

NAZWA	MATERIAŁ	PRZEPUSZCZALNOŚĆ	KOLOR	NR REF
JUN-100	PMMA	92 %	 przezroczysty	17165
POL-100	PC	73 %	 mleczny	B17166M 17166

## POWIĄZANE AKCESORIA > ZAŚLEPKI

NAZWA	MATERIAŁ	KOLOR	NR REF
OMODO-100	ABS	 szary	C28027C02 24354

## POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > INNE AKCESORIA

# Profil OMODO-100

Nr ref A18058

Ref. arch 18058



KLIN MOCUJĄCY

Z70397

Ref. arch 70397



WKREŃT

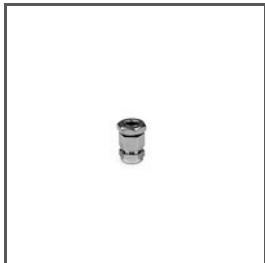
**2.9X6.5 DIN7981F**

Z70283

Ref. arch 70283

---

## POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > POZOSTAŁE



DŁAWNICA

**M8x1**

C42265N00

Ref. arch 42265



DŁAWNICA

**6,4x3**

C42264C07

Ref. arch 42264

---

## POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > SZNURY SILIKONOWE



SZNUR SILIKONOWY

**KR**

C24352C00

Ref. arch 24352