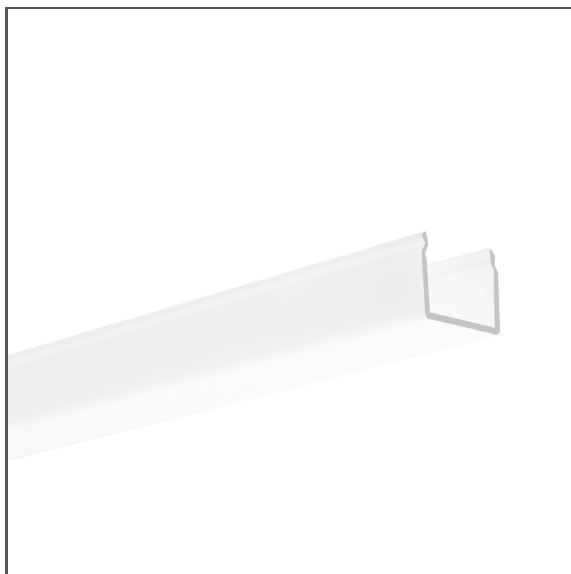


# Osłona G-22S

Nr ref B17204F, B17013S, B17013T, B17013B, 17007



- Odporność na warunki atmosferyczne

## PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- Ochrona LED i rozpraszanie światła w oprawach

## MONTAŻ

- Na klik w dedykowanym profilu

## INFORMACJE DODATKOWE

- UWAGA! osłona sztywna, nieprzeznaczona do gięcia i odkształcania
- 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



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Materiał	PMMA
Kształt	kwadratowy
Maksymalna długość na zamówienie	6000 mm
Szerokość	24 mm
Odporność na promienie UV	tak

Wykończenie	Przepuszczalność świetlna	Długość	Duża odporność mechaniczna	Ref
satyna	86 %	1000 mm	nie	B17013S_1
		2005 mm		B17013S_2
		3010 mm		B17013S_3
półprzezroczysta	89 %	1000 mm	tak	B17013T_1
		2005 mm		B17013T_2
		3010 mm		B17013T_3
czarna	15 %	1000 mm	nie	B17013B_1
		2005 mm		B17013B_2
		3010 mm		B17013B_3

# Osłona G-22S

Nr ref B17204F, B17013S, B17013T, B17013B, 17007

## PROFILE POWIĄZANE



**LESTO**  
B5551

## PROFILE POWIĄZANE > ARCHYTEKTONICZNE



**GIZA**  
A05556



**GIZA-LL**  
A00758



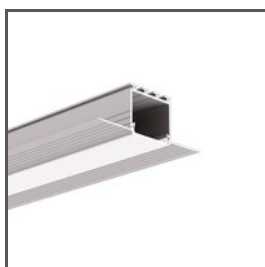
**GIZA-LL-T**  
A02479



**GIZA-LL-UST**  
A02724N



**GLAZA-LL**  
A02627



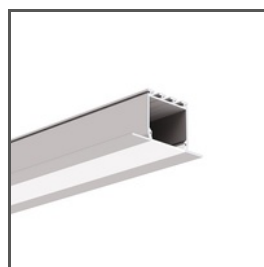
**KOZEL**  
A06454



**KOZUS**  
A07823



**KOZUS-CR**  
A00600



**LARKO**  
A05552



**LIPOD**  
A05554



**LOC-30**  
A18015



**LOKOM**  
A05553



**OPAC-30**  
A06164