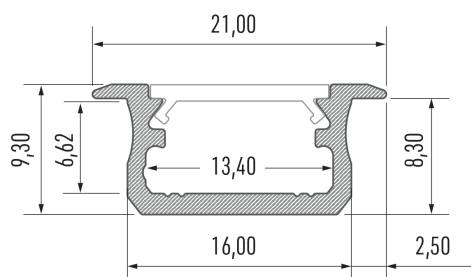


Profil wpuszczany typ A2 16mm x 8,3mm

GOVENA



wymiary w (mm)

A2

Dostępne kolory :

Kod	Dostępne kolory :			
	BIAŁY LAKIEROWANY (BL)	CZARNY ANODOWANY (CZA)	SREBRNY ANODOWANY (SA)	SUROWY (S)
PR-A2-200-BL	PR-A2-200-CZA	PR-A2-200-SA	PR-A2-200-S	
Wymiary(mm)	2020mm tolerancja 0/+10mm (Na zamówienie dostępne profile o długości: 1mb; 2,02mb; 3mb; 4mb; 6mb; Istnieje możliwość docięcia profilu na dowolny wymiar.)			
Szerokość taśmy LED(mm)	do 12mm			
Zastosowanie	Profil wpuszczany- do oświetlenia pomieszczeń kuchennych, sklepowych- oświetlenie półek, blatów. Montować wewnątrz pomieszczeń.			

Zaślepki do profilu: (materiał: tworzywo sztuczne)

Zaślepki - A2 (wykończenie okrągłe z otworem)			Zaślepki - A2 (wykończenie proste z otworem)		
Dostępne kolory:			Dostępne kolory:		
BIAŁY (B)	CZARNY (CZ)	SZARY (SZ)	BIAŁY (B)	CZARNY (CZ)	SZARY (SZ)
Z-PR-A2-B-O	Z-PR-A2-CZ-O	Z-PR-A2-SZ-O	Z-PR-A2-PB-O	Z-PR-A2-PCZ-O	Z-PR-A2-PSZ-O

Klosze do profilu: (materiał : PMAA, PVC, PC)

KLOSZE WCISKANE						
Transparentny	Mrożony	Mleczny	Frosted	Frosted mleczny	Transparentny	Transparentny
OS-PR-ACNOP-PMMA-T	OS-PR-ACNOP-PMMA-MR	OS-PR-ACNOP-PMMA-ML	OS-PR-ACNOP-PMMA-FR	OS-PR-ACNOP-PMMA-FR-ML	OS-PR-ACNOP-PMMA-SOCZ15-T	OS-PR-ACNOP-PMMA-SOCZ30-T
PMMA 95% ●	PMMA 78% ●	PMMA 51% ●	PMMA 90% ●	PMMA 83% ●	PMMA 92% ●	PMMA 92% ●
- odporność temperaturowa do 75°C						
OS-PR-ACNOP-PVC-T	OS-PR-ACNOP-PVC-MR	OS-PR-ACNOP-PVC-ML				
PVC 88% ●	PVC 66% ●	PVC 44% ●				
- zalecana moc taśmy LED ≤ 8W/mb - odporność temperaturowa do 65°C						
OS-PR-ACNOP-PC-T	OS-PR-ACNOP-PC-MR	OS-PR-ACNOP-PC-ML				
PC 92% ●	PC 67% ●	PC 36% ●				
- odporność temperaturowa do 100°C						

● -przepuszczalność światła