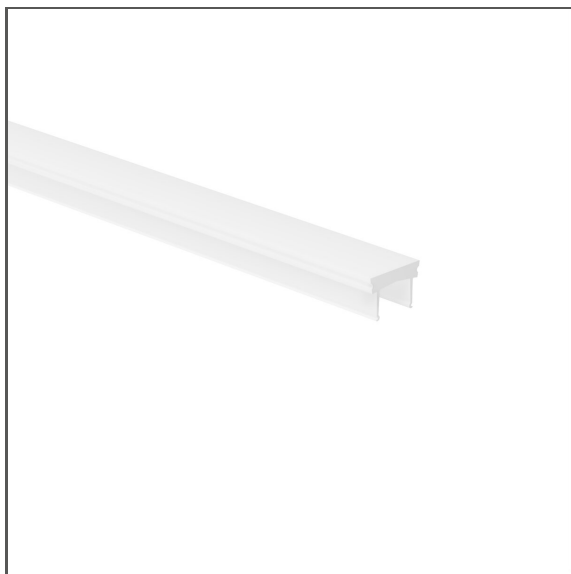


# Osłona HR-21

Nr ref B17152F, B17152T

Ref. arch 17152, B17152T



- Dedykowana do budowy opraw uszczelnionych

## PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- ochrona LED i rozpraszanie światła w oprawach

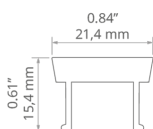
## MONTAŻ

- do profilu, na wcisk

## 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

Wykończenie	mleczny
Materiał	PMMA
Kształt	płaski
Maksymalna długość na zamówienie	6000 mm
Przepuszczalność świetlna	45 %
Szerokość	21 mm
Z możliwością uzyskania linii światła	tak
Duża odporność mechaniczna	tak
Odporność na promienie UV	tak

Długość	Ref
1000 mm	B17152F_1 17152_1
2005 mm	B17152F_2 17152_2
3010 mm	B17152F_3 17152_3

# Osłona HR-21

Nr ref B17152F, B17152T

Ref. arch 17152, B17152T

## PROFILE POWIĄZANE > DO PODŁÓG



**HR-MAX**  
A01829  
Ref. arch C1829

## PROFILE POWIĄZANE > FASADOWE



**HR-OPTI**  
A01844  
Ref. arch C1844

---

## SYSTEMY POWIĄZANE > SYSTEMY DO GRUNTU I FASAD



**HR-MAX**  
A01829+A01827+A01828  
Ref. arch C1829+C1827+C1828



**HR-OPTI**  
A01844+C28090N00  
Ref. arch C1844+42121