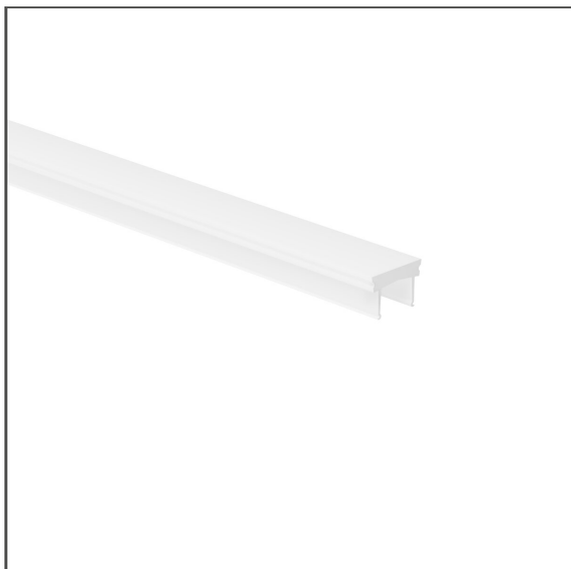


Abdeckung HR-21

Ref. B17152F, B17152T

Ref. arch 17152, B17152T



- Für den Bau von abgedichteten Leuchten

ZWECK DES PRODUKTS

- LED-Schutz und Lichtstreuung in Leuchten

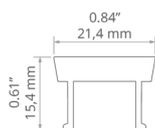
INSTALLATION

- am Profil, durch Einpressen

ZUSÄTZLICHE INFORMATION

- ACHTUNG! starre Abdeckung, nicht für Biegung oder Verformung geeignet
- Standardlängen von Kluś Profilen und Abdeckungen: 1000mm (Toleranz $\pm 1,5$ mm) und 2005mm / 3010mm (Toleranz +5mm); für ausgewählte Abdeckungen 6050mm, 10050mm (Toleranz +5mm)
- Bei der Auswahl einer nicht standardmäßigen Länge der Profile / Abdeckungen sollten Sie den Zuschnittservice bei KLUŚ dazuwählen

TECHNISCHE ZEICHNUNG



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Finish	milchige
Material	PMMA
Formen	flach
Maximale Länge auf Anfrage	6000 mm
Lichtdurchlässigkeit	45 %
Breite	21 mm
Lichtlinienfähig	ja
Hohe mechanische Beständigkeit	ja
Beständig gegen UV-Strahlen	ja

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

Abdeckung HR-21

Ref. B17152F, B17152T

Ref. arch 17152, B17152T

VERWANDTE PROFILE > FASSADEN



HR-OPTI

A01844

Ref. arch C1844

VERWANDTE PROFILE > FÜR FUSSBODEN



HR-MAX

A01829

Ref. arch C1829

VERWANDTE SYSTEME > FÜR BODEN UND FASSADE



HR-MAX

A01829+A01827+A01828

Ref. arch C1829+C1827+C1828



HR-OPTI

A01844+C28090N00

Ref. arch C1844+42121