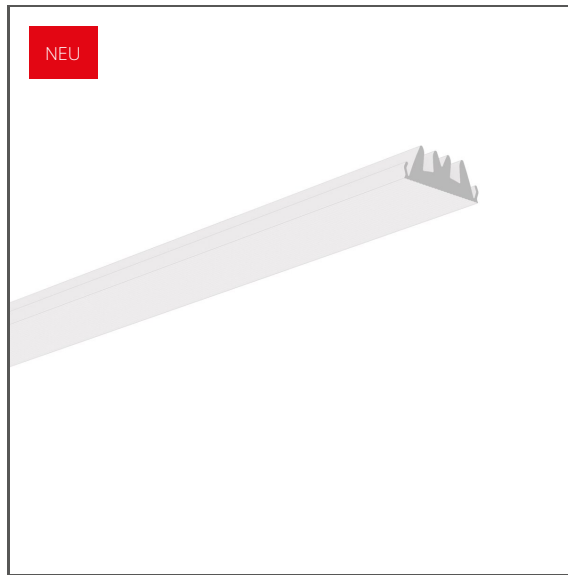


Abdeckung DILENSO

Ref. B17173

Ref. arch 17173



- Konzentriert den Lichtstrom (30° Winkel)

ZWECK DES PRODUKTS

- LED-Schutz und Lichtbündelung in Leuchten

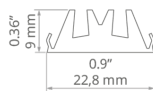
INSTALLATION

- am Profil, durch Einpressen


ZUSÄTZLICHE INFORMATION

- 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

Farbe	 transparente
Material	PC
Formen	flach (im Gehäuse versteckt)
Lichtdurchlässigkeit	56 %
Breite	22 mm

Länge	Ref
1000 mm	B17173_1 17173_1
2005 mm	B17173_2 17173_2
3010 mm	B17173_3 17173_3

Abdeckung DILENSO

Ref. B17173

Ref. arch 17173

VERWANDTE PROFILE > ARCHITEKTONISCH



GIZA-LL
A00758
Ref. arch C0758



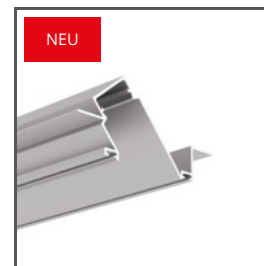
GIZA-LL-T
A02479
Ref. arch C2479



GIZA-LL-UST
A02724N
Ref. arch C2724



DIPOKET
A01177
Ref. arch H1177



DIPOK-US
A01233
Ref. arch H1233