

Abdeckung S-SATYNA

Ref. B17202S

Ref. arch 17111



- Erweitert den Beleuchtungswinkel, wenn LED nah sind
- Konzentriert den Lichtstrom, wenn LED fern sind
- Satinierte Oberfläche, die die Lichtpunkte verwischt

ZWECK DES PRODUKTS

- LED-Schutz und Anpassung des Beleuchtungswinkels in den Leuchten

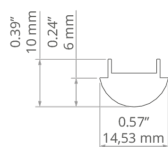
INSTALLATION

- 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	halbrunder
Maximale Länge auf Anfrage	6000 mm
Lichtdurchlässigkeit	67 %
Breite	14 mm
Licht fokussierend	ja

Länge	Ref
1000 mm	B17202S_1 17111_1
2005 mm	B17202S_2 17111_2
3010 mm	B17202S_3 17111_3

Abdeckung S-SATYNA

Ref. B17202S

Ref. arch 17111

VERWANDTE PROFILE > ARCHITEKTONISCH



REGULOR

A18068

Ref. arch B468+43