

Profil MOD-MOS-100

Ref. A01815

Ref. arch C1815



- Bestandteil der Montageleiste
- Brücke, die zwei Randprofile verbindet

ZWECK DES PRODUKTS

- durchbrochene Montageleisten für Beleuchtungskörper bauen

INSTALLATION

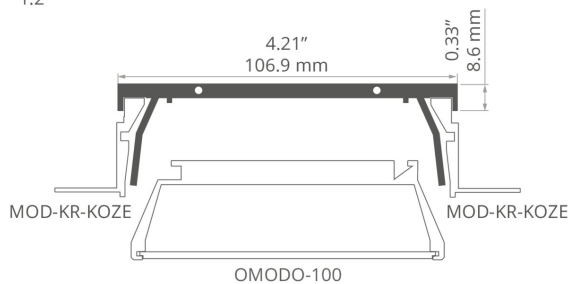
- kombiniert mit Kantenprofilen, mit speziellem Zubehör

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

1:2



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|------------------|--|
| Material | Aluminium |
| Farbe | ■ silbern Nicht eloxiert |
| Länge | 60 mm |
| Breite | 106.9 mm |
| Höhe | 31.6 mm |
| Gebäudetyp | Wohngebäude, HoReCa-Anlage, Handelsgebäude, Kulturelle/Unterhaltungseinrichtung, Kommerzielles Gebäude |
| Einrichtungszone | Industrie- und Technikraum |

Profil MOD-MOS-100

Ref. A01815

Ref. arch C1815

VERWANDTE PROFILE > TECHNISCHE PROFILE



RAM-KOZE-100

A18057

Ref. arch 18057



RAM-KOL-100

A18062

Ref. arch 18062



RAM-TEK-100

A18061

Ref. arch 18061