

Einbauprofil R4 für Lineare LED Module

R4

Art. Nr.: PA302D200

Das Einbauprofil aus eloxiertem Aluminium ist besonders korrosionsbeständig und eignet sich für lineare LED-Module.

Das Profil lässt sich besonders gut anwenden für Fassadenbeleuchtung, Einbauleuchten sowie für Shop- und Möbelbeleuchtung.

Die Befestigung kann mittels Federclip (Z25) erfolgen.

Als Cover eignen sich flache Abdeckungen (C2, C11) oder U-Abdeckungen (C3).

Technische Daten:

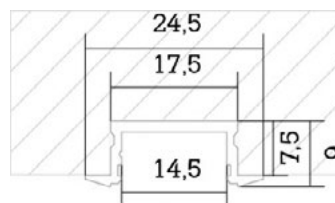
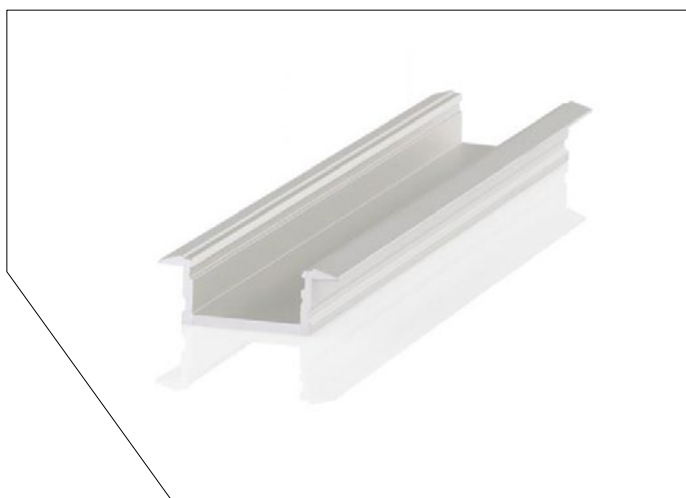
- Oberflächenfarbe: ALU natur
- Oberflächenbehandlung: Eloxiert
- Zugfestigkeit: 73.000 N/mm²
- Frostbeständigkeit: beständig
- Laugenbeständigkeit: bedingt beständig
- Säurenbeständigkeit: bedingt beständig
- Witterungsbeständigkeit: beständig
- Material: EN AW-6060 T66
- Montageart: Einbau

Maße:

- BxH: 24,5x9
- Länge: 2000

Anwendungsbereiche:

- Allgemeinbeleuchtung
(Leuchten sowie Systeme)
- Shopfitting (Regalbeleuchtung)
- Anlagenbau (Handlaufbeleuchtung)
- Möbelherstellung (Küche und Büro)
- Fassadenbeleuchtung



ZUBEHÖR:

Abdeckung:



C2

C11

C3

Federclip:



Z25