

Aufbauprofil R18 für Lineare LED Module

R18

Art. Nr.: PA201C200

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

Das Profil lässt sich besonders gut anwenden für lineare LED-Leuchten, Handlaufbeleuchtung, Möbelbeleuchtung sowie Displays und Beschilderungen.

Die Befestigung kann mittels Federclip (Z24) erfolgen.

Als Cover eignen sich U-Abdeckungen (C1) sowie Linsen (C10, C11).

Technische Daten:

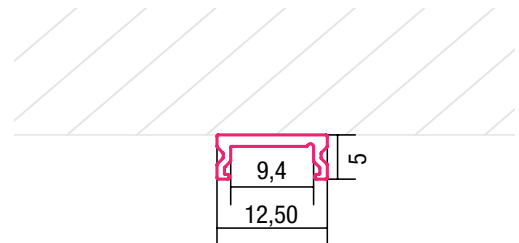
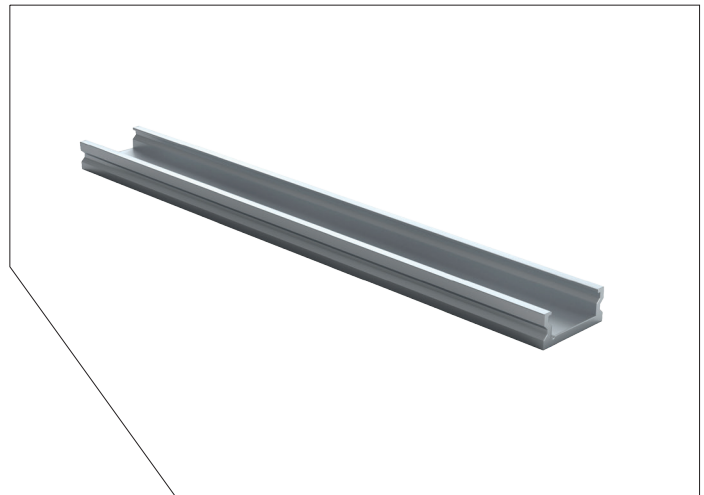
- EAN Code: 2000000058917
- Oberflächenfarbe: ALU natur
- Oberflächenbehandlung: Eloxiert
- Zugfestigkeit: 130.00 bis 215.00 N/mm²
- Frostbeständigkeit: beständig
- Laugenbeständigkeit: bedingt beständig
- Säurenbeständigkeit: bedingt beständig
- Witterungsbeständigkeit: beständig
- Material: EN AW-6060 T66
- Montageart: Aufbau

Maße:

- BxH: 12,5x5
- Länge: 2000

Anwendungsbereiche:

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



DATENBLATT

AUFBAUPROFILE



ZUBEHÖR:



C1
CS203C200



Z15
LA203CX00



Z24
MI201ZX00