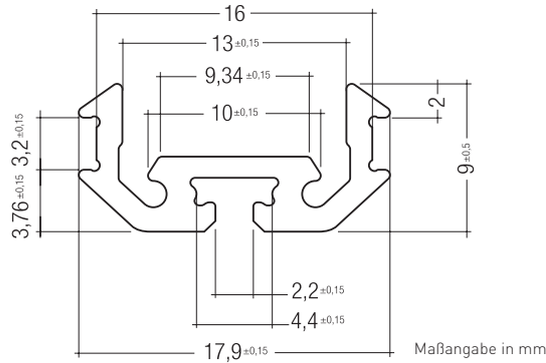




PROFILE | Z200-2

## PROFILE | Z200-2



### TECHNISCHE DATEN

Abmessung LxBxH	2.000 <sup>1</sup> x 18 x 9 mm
Gewicht	0,322 kg
Längenausdehnungskoeffizient	23 * 10 <sup>-6</sup> / K

<sup>1</sup>Toleranzbereich Länge: ± 1 mm

RoHS

### PRODUKTBESCHREIBUNG

- Aluminium-Montageprofil für LED Module bis zu einer Breite von 12 mm
- Verwendung mit unterschiedlichen Linsen möglich
- Aluminium, eloxiert natur
- Flexibel und leicht zu montieren
- Aufnahmevorrichtung für Kunststoffabdeckung
- Kompakter Querschnitt (9 x 18 mm)
- Erweiterbar durch umfangreiches Zubehör

### BESTELLDATEN - PROFILE | Z200-2

Typ	Art. Nr.
LED Z200-2 MOUNTING PROFILE AL - 2m	24166148

### EIGENSCHAFTEN

#### Kühleigenschaften

1 cm Z200-2 = 3 cm<sup>2</sup> Oberfläche

#### Empfohlene Profillänge in cm <sup>1</sup>

ta	P130-Modul	P211-Modul 350 mA	P211-Modul 700 mA
25 °C	15	4	9
35 °C	20	5	12
45 °C	30	7	16
55 °C	-	11	29

<sup>1</sup> Daten sind gültig für Anwendungen mit Abdeckung und Endkappen und bei ausreichender Luftzirkulation (Konvektion). Die Einhaltung der maximal zulässigen Referenztemperatur am tc-Punkt des LED Moduls ist unter Anwendungsbedingungen im thermisch stabilen Zustand zu überprüfen.

<sup>2</sup> Ohne zusätzliche Kühlung, z.B. Montage – plus der Verwendung von Wärmeleitpaste – auf einen weiteren Wärmeleiter (Blech, Profil, Aluminium, Platte, usw.), ist der Betrieb des LED Moduls mit diesem Profil nicht möglich.

#### Montage-Beispiel

