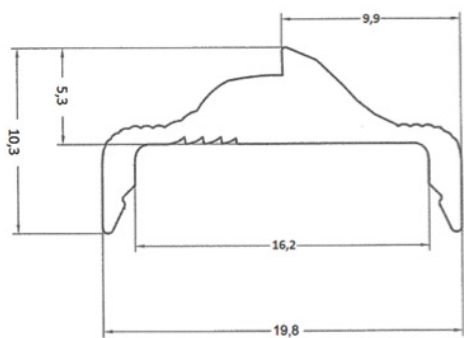


LENS | 0200-ASYMMETRIC

LENS | O200-ASYMMETRIC



Maßangabe in mm

III PRODUKTBE SCHREIBUNG

- Linearlinse für PROFILE Z200-2, Z201-2, Z22W-2 und Z40-1
- Ausschließlich zusammen mit LED Modulen verwendbar
- Werkzeuglose Montage
- Abstrahlwinkel 30° Asymmetrisch
- Homogene Lichtverteilung
- Material: PMMA
- UV-Beständig

III TECHNISCHE DATEN

Länge	2.020 ¹ mm
Längenausdehnungskoeffizient	85 * 10 ⁻⁶ / K
Betriebstemperatur	-30 ... +80 °C
Lagertemperatur ts	-30 ... +80 °C
¹ Toleranzbereich Länge:	-0 mm / +20 mm

RoHS

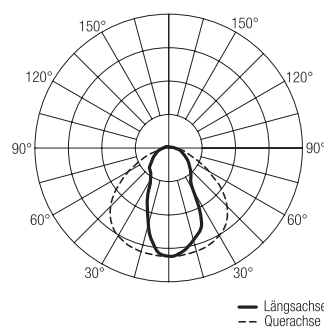
III BESTELLDATEN - LENS | O200-ASYMMETRIC

Farbe	Transmission	Gewicht	Typ	Art. Nr.
Halbtransparent	90 %	0,17 kg	LED O200 LINEAR LENS asymmetric frosted - 2,02m	24166412

Verpackung: 5 Stk./Karton, 125 Stk./Palette

III OPTISCHE EIGENSCHAFTEN

Lichtverteilungskurve - Asymmetrische Linse



Montagehinweise

- Die Linse wird auf das Profil aufgeschnappt.

III NORMEN

- EN 60598-1
- Das Produkt hat den Glühdrahttest mit 650 °C nach EN 60598-1 bestanden.