

Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50003188

TK 20x75

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Tripelgröße	2,6 mm
Montagemaß Breite	20,2 mm
Montagemaß Höhe	76 mm
Montagemaß Dicke	6,5 mm
Reflexionsfläche Höhe	70 mm
Reflexionsfläche Breite	15 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PMMA8N
Struktur aktive Fläche	Triple
Nettogewicht	8 g
Art der Befestigung	Rückseite kann beklebt werden

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-40 ... 65 °C
-----------------------------	---------------

Zertifizierungen

Schutzart	IP 67
-----------	-------

Klassifikation

Zolltarifnummer	90029000
eCl@ss 5.1.4	27279203
eCl@ss 8.0	27279203
eCl@ss 9.0	27273601
eCl@ss 10.0	27273601
eCl@ss 11.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

