

## Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50003188  
TK 20x75



Abbildung kann abweichen

### Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen

## 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

### Klassifikation

Zolltarifnummer	90029000
ECLASS 5.1.4	27279203
ECLASS 8.0	27279203
ECLASS 9.0	27273601
ECLASS 10.0	27273601
ECLASS 11.0	27273601
ECLASS 12.0	27273601
ECLASS 13.0	27273601
ECLASS 14.0	27273601
ECLASS 15.0	27273601
ECLASS 16.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467
ETIM 10.0	EC002467

### Umgebungsdaten

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

### Zertifizierungen

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

## Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

