

Technisches Datenblatt

Reflektor

Art.-Nr.: 50110569

TKS 20x75

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Richtungsabhängig	Nein
Tripelgröße	2,6 mm
Montagemaß Breite	20 mm
Montagemaß Höhe	76 mm
Montagemaß Dicke	11 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	17 g
Art der Befestigung	Gewindestift M4 x 19 mm

Umgebungsdaten

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

Zertifizierungen

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

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
UNSPSC 26.08	39121551

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

