

Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50081283

TKS 20X40

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Tripelgröße	2,3 mm
Montagemaß Breite	20 mm
Montagemaß Höhe	60 mm
Montagemaß Dicke	6 mm
Reflexionsfläche Höhe	38 mm
Reflexionsfläche Breite	16 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PMMA8N
Struktur aktive Fläche	Triple
Nettogewicht	5 g
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung klebbar

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

