

Technisches Datenblatt

Reflektor

Art.-Nr.: 50116939

TK 10.P

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen



Technische Daten

Basisdaten

Einsatzbereich	Pharma
----------------	--------

Mechanische Daten

Bauform	rund
Richtungsabhängig	Nein
Tripelgröße	1,5 mm
Montagemaß Dicke	4 mm
Montagemaß Durchmesser	10 mm
Reflexionsfläche Durchmesser	8,5 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PES
Struktur aktive Fläche	Triple
Nettogewicht	1 g
Art der Befestigung	Rückseite kann beklebt werden
Materialverträglichkeit	ECOLAB

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

