

Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50116939

TK 10.P

Abbildung kann abweichen

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Technische Daten



Basisdaten

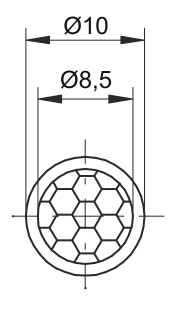
Einsatzbereich	Pharma
Mechanische Daten	
Bauform	rund
Tripelgröße	1,5 mm
Montagemaß Dicke	4 mm
Montagemaß Durchmesser	10 mm
Reflexionsfläche Durchmesser	8,5 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PES
Struktur aktive Fläche	Triple
Nettogewicht	1 g
Art der Befestigung	Rückseite kann beklebt werden
Materialverträglichkeit	ECOLAB
Umgebungsdaten	
Umgebungstemperatur Betrieb	-40 65 °C

Zertifizierungen

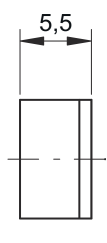
Schutzart	IP 67
Klassifikation	
Zolltarifnummer	90029000
ECLASS 5.1.4	27279203
ECLASS 8.0	27279203
ECLASS 9.0	27273601
ECLASS 10.0	27273601
ECLASS 11.0	27273601
ECLASS 12.0	27273601
ECLASS 13.0	27273601
ECLASS 14.0	27273601
ECLASS 15.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467
ETIM 10.0	EC002467

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter



The Sensor People



 $info@leuze.com \bullet www.leuze.com$

Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199