

Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50104366

Reflexfolie 914x914mm-M

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Richtungsabhängig	Nein
Reflexionsfläche Höhe	914 mm
Reflexionsfläche Breite	914 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff/Metall
Werkstoff Trägermaterial	Aluminiumverbund
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PMMA
Struktur aktive Fläche	Mikroprisma
Nettogewicht	25.000 g
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung Montageplatte

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-40 ... 80 °C
-----------------------------	---------------

Klassifikation

Zolltarifnummer	90019000
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

