

Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50115020

Reflexfolie 200x200mm-H

Inhalt

- Technische Daten



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Sonderausführung

Sonderausführung	Heizung
------------------	---------

Elektrische Daten

Leistungsdaten

Versorgungsspannung U_B	230 ... 230 V, AC
---------------------------	-------------------

Zeitverhalten

Frequenz als Bereich	50 ... 50 Hz
----------------------	--------------

Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Richtungsabhängig	Ja
Reflexionsfläche Höhe	200 mm
Reflexionsfläche Breite	200 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff/Metall
Werkstoff Trägermaterial	Aluminiumverbund
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PMMA
Struktur aktive Fläche	Mikroprisma
Nettogewicht	500 g
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung Montageplatte

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-30 ... 70 °C
-----------------------------	---------------

Klassifikation

Zolltarifnummer	85168080
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