

Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50030433
TKS 30X60



Abbildung kann abweichen

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen

Technische Daten

Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Tripelgröße	4 mm
Montagemaß Breite	30 mm
Montagemaß Höhe	81 mm
Montagemaß Dicke	8,7 mm
Reflexionsfläche Höhe	56 mm
Reflexionsfläche Breite	27 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PMMA8N
Struktur aktive Fläche	Triple
Nettogewicht	14 g
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung klebar

Zertifizierungen

Schutztart	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
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb -40 ... 65 °C

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

