



Art.-Nr.: 50041471
TK 20.1
Reflektor



Abbildung kann abweichen

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Technische Daten

Mechanische Daten	
Bauform	rund
Montagemaß Dicke	6,4 mm
Trippelgröße	2,3 mm
Montagemaß Durchmesser	20 mm
Reflexionsfläche Durchmesser	17 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PMMA8N
Struktur aktive Fläche	Triple
Nettogewicht	2 g
Art der Befestigung	klebbar
Art des Reflektors	Reflektor

Umgebungsdaten	
Umgebungstemperatur Betrieb	-40 ... 70 °C

Zertifizierungen	
Schutzart	IP 67

Klassifikation	
eCl@ss 8.0	27279203
eCl@ss 9.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

