



Art.-Nr.: 50003191
TK 50x100
Reflektor



Abbildung kann abweichen

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen
- Zubehör



Art.-Nr.: 50003191 – TK 50x100 – Reflektor

Technische Daten

Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Montagemaß Breite	49,5 mm
Reflexionsfläche Breite	46 mm
Montagemaß Höhe	99 mm
Reflexionsfläche Höhe	96 mm
Montagemaß Dicke	9 mm
Trippelgröße	4 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PMMA8N
Struktur aktive Fläche	Triple
Nettogewicht	32 g
Art der Befestigung	klebbar
Art des Reflektors	Reflektor

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-40 ... 70 °C
-----------------------------	---------------

Zertifizierungen

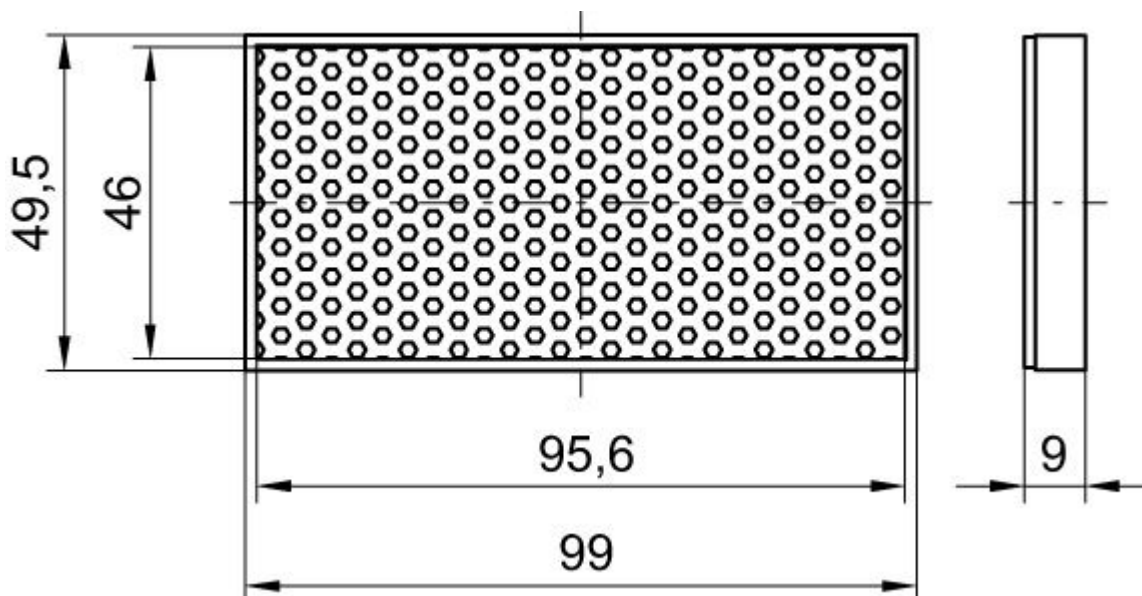
Schutzart	IP 67
-----------	-------

Klassifikation

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

Maßzeichnungen



Alle Maßangaben in Millimeter



Art.-Nr.: 50003191 – TK 50x100 – Reflektor

Zubehör

Befestigungstechnik - Rundstangenbefestigungen

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50128379	BTU 460M-D10	Montagesystem	Ausführung des Befestigungsteils: Montagesystem Befestigung, anlagenseitig: für Rundstange 10 mm Befestigung, geräteseitig: schraubbar Art des Befestigungsteils: justierbar, drehbar 360° Werkstoff: Metall
	50128380	BTU 460M-D12	Montagesystem	Ausführung des Befestigungsteils: Montagesystem Befestigung, anlagenseitig: für Rundstange 12 mm Befestigung, geräteseitig: schraubbar Art des Befestigungsteils: justierbar, drehbar 360° Werkstoff: Metall