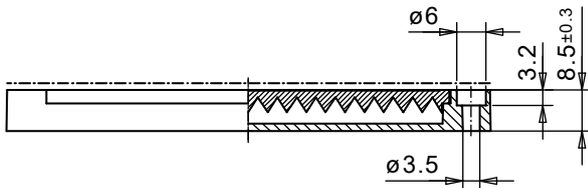
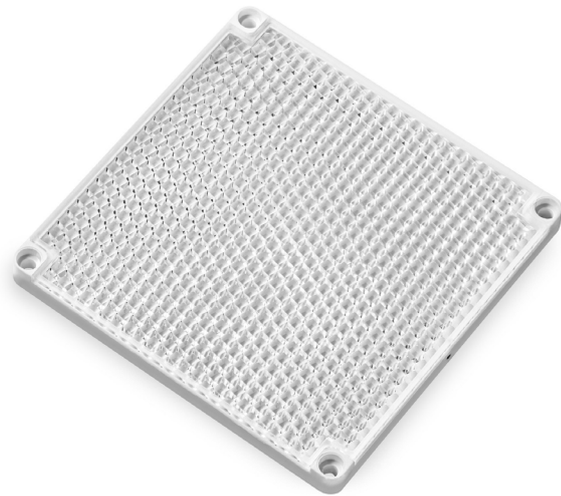
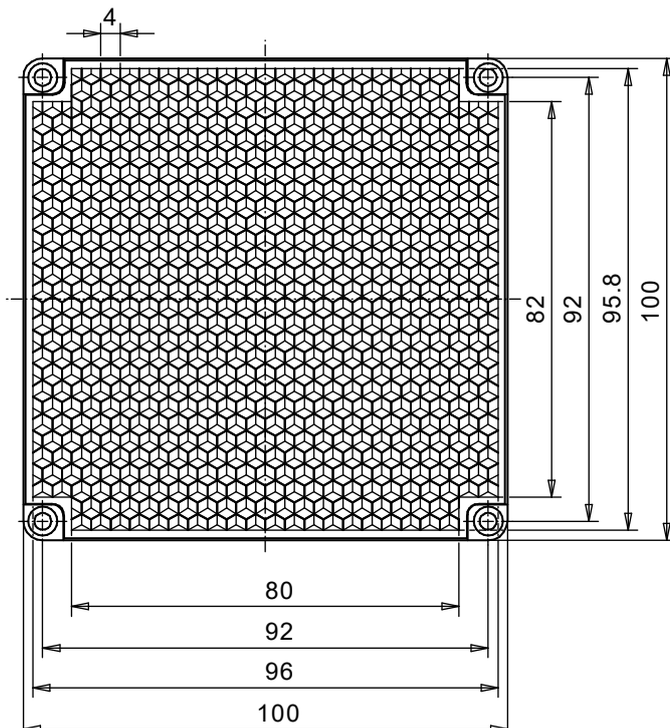


Lichtschrakenreflektor 100x100 4B AF ZSB



----- dieser Bereich Anti-Fog beschichtet
This area anti-fog coated



REFLEKTOR DATEN

Art	Lichtschrakenreflektor
Artikel	100x100 4B AF ZSB
Artikelnr.	03132512

TECHNISCHE DATEN

Form	eckig
Format (LxBxH)	100x100x8,5 mm
Reflexionsfläche (LxB)	96x95,8 mm
Toleranz	TG5 [DIN 16742]
Befestigung	Schrauben
Beständigkeit	Standard
Schutzart	IP68
Einsatztemperatur	-20°C bis +65°C
Oberfläche	Anti-Fog
Prismen Struktur	Hexagonal
Prismen Schlüsselweite	Standardtripel SW4
Polarisationsdrehung	ja
Anwendung	Standardlichtschraken

Werkstoffdaten

Werkstoff Reflektor	PMMA glasklar
Werkstoff Halterung	PMMA schlagzäh weiss

Beschreibung

Die Oberfläche zeichnet sich sowohl durch exzellente Antibeschlagwirkung, als auch ihre sehr hohe Kratzfestigkeit aus. Diese Reflektoren sollten nicht in Bereichen unter 5°C eingesetzt werden, da es dann zu einer Vereisung kommen kann und die Funktion des Reflektors nicht mehr gewährleistet ist. Damit die Funktion der Antibeschlagwirkung möglichst lange erhalten bleibt, sollten die Reinigungsempfehlungen beachtet werden.