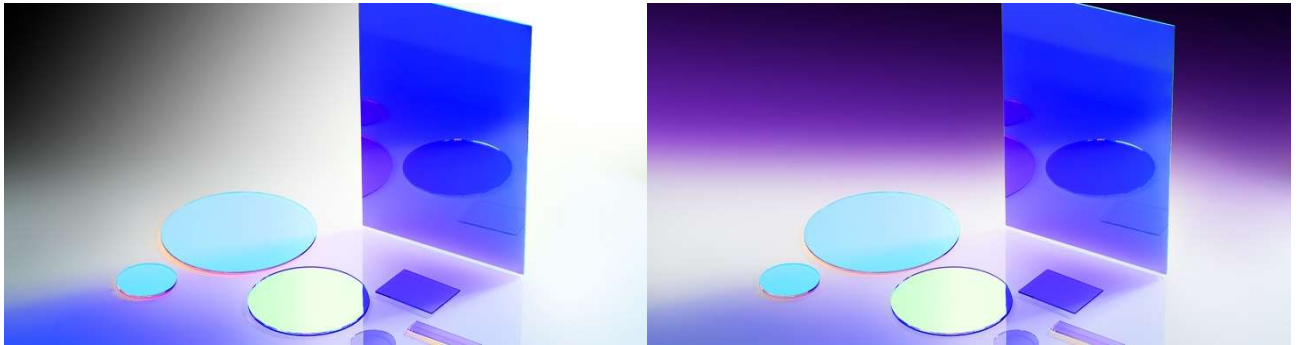


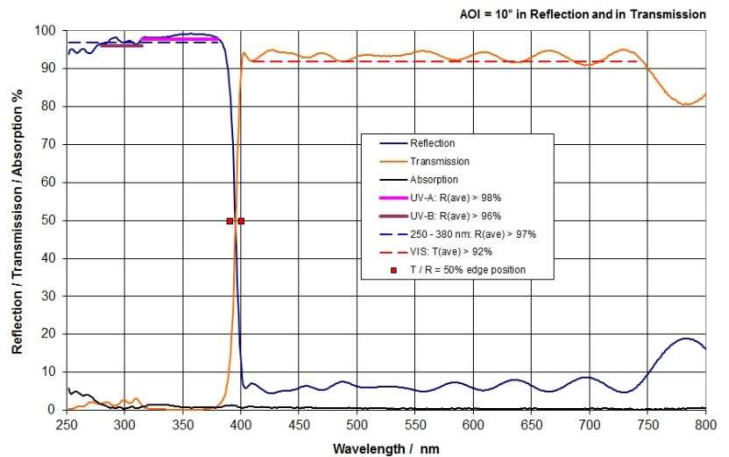
UV – Optik GLAS FILTER UV - Blockierung



Materialnummer: 1500592

Glas: Borofloat
 Borosilikat Glas
 Dicke: 1,1 mm
 Länge: 160 mm
 Breite: 110 mm

Verpackungseinheit: 1 Stück



Aufgrund der hohen Reflektivität dieses Filters im UV-A und UV-B kann er auch als Kaltlichtspiegel zur Reflexion dieser beiden UV-Bereiche unter nahezu senkrechtem Einfall eingesetzt werden.

Optik:

Temperaturstabilität:	400 °C
Temperaturabhängigkeit der Kantenlänge:	< 0,1% / 100 K
UV Blockierungsbereich 250 – 380 nm:	R(ave) > 97%
UV-A Blockierungsbereich 315 – 380 nm:	R(ave) > 98%
UV-B Blockierungsbereich 280 – 315 nm:	R(ave) > 96%
Transmissionsbereich 410 – 740 nm:	T(ave) > 92%
T / R = 50% Kantenposition UV-VIS:	400 +/- 5 nm

Zolltarifnummer: 70140000