

## Optisches Zubehör - LQHP80

### Produktabbildung



### Beschreibung

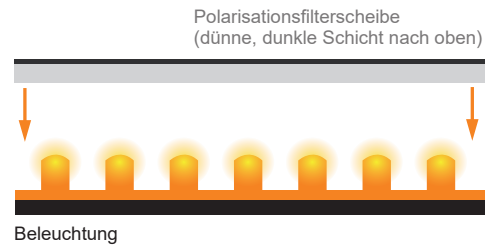
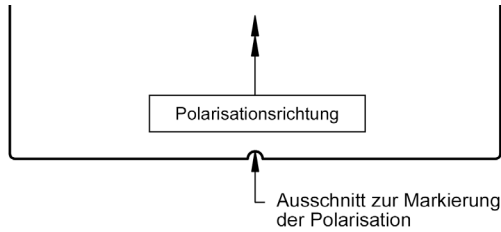
- Wechselscheiben aus PMMA gefasst in einem Wechselrahmen aus eloxiertem Aluminium
- ALD = transparente, einseitig satinierte Scheibe zur leichten Lichtstreuung im Auflichtbetrieb (diffuses Auflicht)
- POL = linearer Polarisationsfilter für den sichtbaren Wellenlängenbereich zwischen 400 nm und 700 nm (optimale Wirkung nur im Zusammenspiel mit einem Polarisationsfilter am Objektiv)

### Technische Daten

Zolltarifnummer	94059200
Ursprungsland	Federal Republic of Germany

Abbildung kann vom Original abweichen

### **i** Einbaurichtung für Polarisationsfilterscheiben



### Wechselscheiben aus PMMA gefasst in einem Wechselrahmen aus eloxiertem Aluminium

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	l x b x h in mm	Gewicht	Besonderheiten
WR-LQHP80-ALK	114.0067.01	95 x 95 x 4,6	35 g	
WR-LQHP80-ALD	114.0067.02	95 x 95 x 4,6	35 g	
WR-LQHP80-DL	114.0067.03	95 x 95 x 10,9	75 g	
WR-LQHP80-POL-V02*	114.0067.12	95 x 95 x 6,2	40 g	geeignet für Blitz- und Schaltbetrieb
WR-LQHP80-KOL	114.0067.71	95 x 95 x 15	115 g	

\* Hohe thermische Beanspruchung aufgrund ungünstiger Einbau- und Betriebsbedingungen kann die Polarisationsfilter zerstören!  
 Eine Gewährleistung wird deshalb ausgeschlossen.

### Kombinationsmöglichkeiten des optischen Zubehörs

	ALK transparente Scheibe für Auflicht	DL hochdiffuses Auf- und Durchlicht	KOL kollimiertes Auf- und Durchlicht	ALD diffuses Auflicht	POL lineare Polarisierung	Passende Schrauben
ALK (Standard-Konfiguration)	x					M2 x 6
ALK + ALD	x			x		M2 x 10
ALK + POL	x				x	M2 x 10
ALK + ALD + POL	x			x	x	M2 x 16
DL (Standard-Konfiguration)		x				M2 x 10
DL + POL		x			x	M2 x 16
KOL (Standard-Konfiguration)			x			M2 x 16
KOL + POL			x		x	M2 x 20