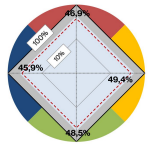
laservision

Laserschutz-Lupenbrille F27P1M02 420mm



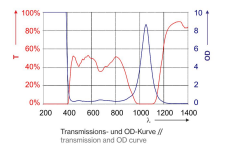
Artikelnummer: F27P1M021241 GTIN: 4050369038875 Verpackungseinheit: 1 Stück Gewicht inkl. Verpackung: 0,59 kg Gewicht exkl. Verpackung: 0,10 kg

Farbsicht



Transmission der Signalfarben nach DIN EN 172 //

Filterkurve



Highlights

- Vollschutz mit LB-Schutzstufen nach EN 207
- Besonders geeignet f
 ür CO₂-Laser, Nd:YAG, Scheiben- und Faserlaser
- Ersatz für Glasfilter in bestimmten Anwendungen
- Schmalbandfilter für viele medizinische Lasersysteme
- Ungestörte Farbsicht
- Hervorragende VLT
- In der Überbrillen-Fassung F18/F22 und F42 erhältlich
- Auch als Laserschutz-Lupenbrille (F27) verfügbar

Die laservision Laserschutz-Lupenbrille F27.P1M02.1241 mit Klappbügel ist geeignet für CO₂, Nd:YAG sowie Faser- und Scheibenlaser und besitzt hier Vollschutz nach EN 207. Der Laserschutzfilter P1M02 gilt auch als Schmalbandfilter für viele medizinische Anwendungen. Das durchgehende, einteilige Schutzfilter gewährleistet beste Rundumsicht ohne Einschränkung durch einen Rahmen. Der hier verwendete Filter P1M02 im Shield und auf der Lupe besitzt eine hervorragende visuelle Helligkeit wie auch eine ungestörte Farbsicht. Die Lieferung erfolgt in einem handlichen Koffer, mit Auspolsterungen, um die Laserlupenbrille sorgfältig zu verstauen. Im Koffer befinden sich standardmäßig: ein professionelles Reinigungsfluid und eine Kordel zum Umhängen der Brille. Zur Reinigung der Laserschutzbrille empfiehlt laservision die professionelle Reinigungsstation (A99.CLSTA.1300).

BESCHICHTUNG:	keine Beschichtung
BRILLENTYP:	Überbrille mit Bügel
EIGENSCHAFTEN:	Geringes Gewicht, M- Schutzstufen
FARBSICHT:	Sehr gut
FASSUNG:	F27
FILTER:	P1M02
FILTERDICKE:	ca. 2mm
FILTERFARBE:	hellgrau
FILTERKRÜMMUNG:	Planes Filter
FILTERMATERIAL:	Kunststoff
FILTERTECHNOLOGIE:	Absorptionsfilter
NORMEN:	EN 207 Vollschutz
POLSTERUNG:	keine Polsterung

 $\textbf{LASERVISION GmbH \& Co.KG} \mid \textbf{W\"{u}rzburger Str. 152}, \textbf{D-90766 F\"{u}rth} \mid \textbf{T +49 911 9736 8100} \mid \textbf{E} \ \text{info@lvg.com} \mid \textbf{I} \ \text{uvex-laservision.de}$

laservision

Laserschutz-Lupenbrille F27P1M02 420mm

SCHUTZBEREICH: Nahes Infrarot, Infrarot,

Ultraviolett

VLT (CA.): 45%

VISUELLE HELLIGKEIT: Hervorragend

WELLENLÄNGE	OD	BETRIEBSART / GEPRÜFTE SCHUTZSTUFE
180 - 315	(OD9+)	D LB9 + IR LB4 + M LB6Y
1002 - <1020	(OD4+)	DIRM LB4
1020 - <1030	(OD6+)	DIRM LB6
1030 - 1070	(OD7+)	D LB6 + IR LB7 + M LB7Y
>1070 - 1080	(OD6+)	DIRM LB6
>1080 - 1096	(OD4+)	DIRM LB4
9000 - 11500	(OD6+)	DI LB4

 $\textbf{LASERVISION GmbH \& Co.KG} \ | \ \textbf{W\"{u}rzburger Str. 152}, \ \textbf{D-90766 F\"{u}rth} \ | \ \textbf{T +49 911 9736 8100} \ | \ \textbf{E} \ \textbf{info@lvg.com} \ | \ \textbf{I} \ \textbf{uvex-laservision.de} \ | \ \textbf{I} \ \textbf{vex-laservision} \ | \ \textbf{Vex$