laservision

Laserschutzbrille R01T2H02



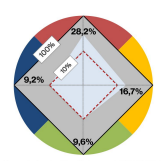
Artikelnummer: R01T2H021001 GTIN: 4050369018532 Verpackungseinheit: 1 Stück Gewicht inkl. Verpackung: 0,51 kg Gewicht exkl. Verpackung: 0,12 kg

Highlights

- Schutzstufen zertifiziert nach EN 207
- Hauptanwendung: Farbstofflaser in der Dermatologie
- Sehr gute Farbsicht
- Bandenfilter
- In der Brillenform R01 erhältlich

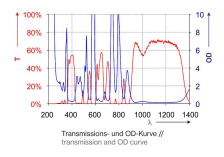
Die Laserschutzbrille R01.T2H02.1001 bietet hohe Schutzstufen im VIS und NIR-Spektralbereich (573-595nm; 735-756nm; 790-810nm). Die Vollschutzbrille kann mit einem Rx-Einsatz kombiniert werden. Die kleine, verstärkte Bügelbrille mit verstellbaren Bügeln und hellbraunen Filtern ohne Glasverbund zeichnet sich durch ein geringes Gewicht bei gutem Sichtfeld aus. Die Lieferung erfolgt in einer Metallbox, die auch zur Aufbewahrung genutzt werden kann, zusammen mit einer Kordel zum Umhängen der Brille.

Farbsicht



Transmission der Signalfarben nach DIN EN 172 //
transmission of signal colours acc. to EN 172

Filterkurve



BESCHICHTUNG:	keine Beschichtung
BRILLENTYP:	Bügelbrille mit Rx-Einsatz möglich
EIGENSCHAFTEN:	verstellbare Bügel, ohne Glasverbund
FARBSICHT:	Gut
FASSUNG:	R01
FILTER:	T2H02
FILTERDICKE:	ca. 4-5mm
FILTERFARBE:	Braun
FILTERKRÜMMUNG:	Planes Filter
FILTERMATERIAL:	Mineralglas
FILTERTECHNOLOGIE:	Absorptionsfilter
NORMEN:	EN 207 Vollschutz
POLSTERUNG:	keine Polsterung
SCHUTZBEREICH:	Nahes Infrarot, Sichtbar
VLT (CA.):	15%
VISUELLE HELLIGKEIT:	Gut

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

laservision

Laserschutzbrille R01T2H02

WELLENLÄNGE	OD	BETRIEBSART / GEPRÜFTE SCHUTZSTUFE
573 - 595	(OD5+)	DI LB5
735 - 756	(OD5+)	DI LB5
790 - 810	(OD4+)	DI LB4
800 - 800	(OD5+)	DI LB5

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