

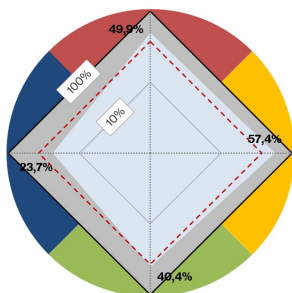
laservision

Panoramaxx L



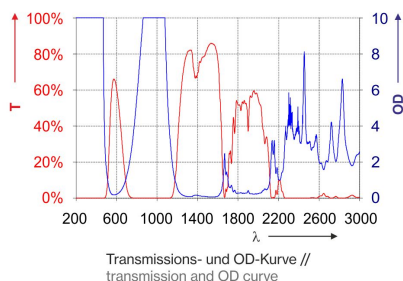
Artikelnummer: HL1P1P164001
GTIN: 4050369080980
Verpackungseinheit: 1 Stück
Gewicht inkl. Verpackung: 0,80 kg
Gewicht exkl. Verpackung: 0,60 kg

Farbsicht



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

Filterkurve



Transmissions- und OD-Kurve //
transmission and OD curve

Highlights

- Nach EN 207 zertifiziert
- Sehr gute visuelle Helligkeit
- M-Schutzstufen im UV-, VIS- NIR- und IR-Bereich
- In den Fassungen R01, R14 und R17 erhältlich
- Auch als Laserschutzfenster 000.P1P16. (6mm) erhältlich

Die neuen Panoramaxx Laserschweißhelme, entwickelt von den führenden Experten im Schweißerschutz (Optrel) und Laserschutz (laservision), bieten ultimativen Schutz. Sicherheit und Komfort vereint in einem revolutionären Produkt! Die Laser-Schweißhelme setzen neue Maßstäbe in der Branche.

Die L-Version unseres Helms ist speziell für das Laserschweißen konzipiert, verzichtet auf einen automatischen Verdunklungsfilter (ADF) und bietet somit eine kostengünstige Lösung für Ihre Sicherheitsbedürfnisse. Perfekt für alle, die zuverlässigen Schutz zu einem erschwinglichen Preis suchen.

EIGENSCHAFTEN:	Laserschweißen
FARBSICHT:	Gut
FASSUNG:	HL1
FILTER:	P1P16
FILTERDICKE:	ca. 6mm
FILTERFARBE:	Gold
FILTERMATERIAL:	Kunststoff
FILTERTECHNOLOGIE:	Absorptionsfilter
NORMEN:	EN 169, EN 207 Vollschutz, EN 175, EN 166
SCHUTZBEREICH:	Nahes Infrarot
VLT (CA.):	35%
VISUELLE HELLIGKEIT:	Shade 2

WELLENLÄNGE	OD	BETRIEBSART / GEPRÜFTE SCHUTZSTUFE
1000 - 1086	(OD8+)	D LB7 + IR LB8