

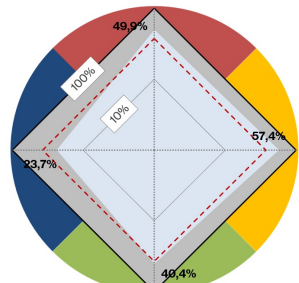
# laservision

## Panoramaxx L



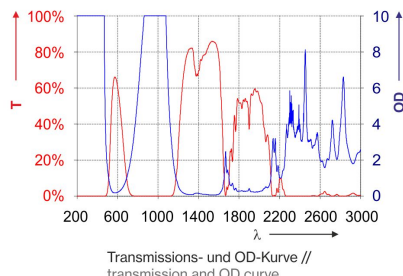
Artikelnummer: HL1P1P164001  
GTIN: 4050369080980  
Verpackungseinheit: 1 Stück  
Gewicht inkl. Verpackung: 0,80 kg  
Gewicht exkl. Verpackung: 0,60 kg

### Farbsicht



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

### Filterkurve



### 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 ultimativ 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.

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

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