

Schweißerhelm optrel vegaview2.5

Eigenschaften:

- Maximaler Schutz bei allen Schutzstufen

Ausführung:

- Automatisch abdunkelnde Blendschutzkassette
- 8–12 stufenlos einstellbare Schutzstufen
- Einfache Umstellung auf Schleifmodus per Knopfdruck mit LED-Anzeige
- Stufenlos verstellbare Öffnungsverzögerung
- LED-Anzeige bei Schleifmodus sowie leeren Batterien
- Batterielebensdauer ca. 3000 Stunden
- Solarzellen, 2 Knopfzellenbatterien (CR2032), austauschbar
- Abmessungen Sichtfeld 50 x 100 mm
- Schutzstufe 2.5 (Hellzustand), 8–12 (Dunkelzustand)

Zulassung/Norm: ANSI, EAC, CSA, EN 379

Gewicht: 582 g

Technische Daten

Schaltzeit von Hell auf Dunkel:	0,1 ms bei 23° C, 0,07 ms bei 55° C
Schaltzeit von Dunkel nach Hell:	0,05–1 s
Abmessungen Blendschutzkassette:	90 x 110 x 7 mm
Betriebstemperatur:	-10 °C bis +70 °C
Lagertemperatur:	-20 °C bis +70 °C
Klassifizierung nach EN 379:	Optische Klasse 1, Streulicht 1, Homogenität 1, Blickwinkelabhängigkeit 2

WG 03

Farbe	Kennzeichen	EAN (GTIN)	€
schwarz	00.1.407	7640429870445	407,00



Rechts: Diese Seite zeigt den vegaview2.5 mit der Schutzstufe 2.5 im Vergleich zu einer Schutzstufe 4 eines Standardhelms (links)