

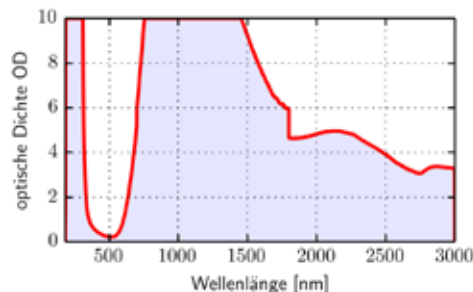
# Datenblatt

## Laserschutzbrille GLADIATOR mit Filter 0263

**Gestell: GLADIATOR**



**Filter: 0263**



<b>Gestellfarbe:</b>	Silber
<b>Bestell-Nr.:</b>	000-G0263-GLAD-20

<b>Laserart:</b>	Supercontinuum
<b>Filterfarbe:</b>	blau
<b>Filtermaterial:</b>	Mineralglas, laminiert
<b>Filterdicke:</b>	ca. 5,0 mm
<b>VLT:</b>	ca. 40 %
<b>Optische Klasse:</b>	1
<b>Flächenbrechwert:</b>	0 dpt

**Verfügbare Gestelle:** GLADIATOR, OVERSPEC II, SPECTOR, RETRO

### Schutzstufen

Wellenlänge (nm)	Zertifizierte Schutzstufen (EN 207)	OD-Werte
610 – 641	DIRM LB1	OD 1+
>641 – 666	DIRM LB2	OD 2+
>666 – 685	DIRM LB3	OD 3+
>685 – 703	DIRM LB4	OD 4+
>703 – 720	DIRM LB5	OD 5+
>720 – 735	DIRM LB6	OD 6+
>735 – 899	DIRM LB7	OD 7+
PF CE		

Wellenlänge (nm)	Zertifizierte Schutzstufen (EN 207)	OD-Werte
>899 – 1100	D LB7 + IRM LB9	OD 9+
>1100 – 1400	DIRM LB6	OD 6+
>1400 – 2500	DI LB4	OD 4+
>2500 – 2777	DI LB3	OD 3+
>2777 – 3000	DI LB4	OD 4+
>3000 – 11000	DI LB5	OD 5+
PF CE		

# Data sheet

## Laser Safety Eyewear GLADIATOR with Filter 0263

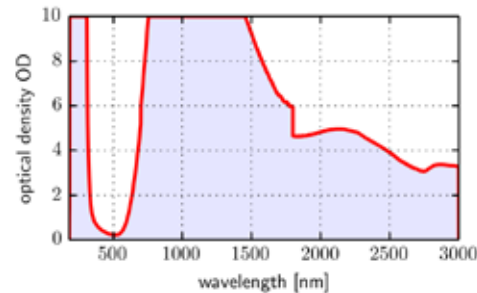
### Frame: GLADIATOR



Frame color:	Silver
Order-No.:	000-G0263-GLAD-20

**Available Frames:** GLADIATOR, OVERSPEC II, SPECTOR, RETRO

### Filter: 0263



**Laser type:** Supercontinuum  
**Filter color:** blue  
**Filter material:** mineral glass, laminated  
**Filter thickness:** approx. 5.0 mm  
**VLT:** approx. 40 %  
**Optical class:** 1  
**Areas of refractive power:** 0 dpt

### Protection Levels

Wavelength (nm)	Certified protection levels (EN 207)	OD-Values
610 – 641	DIRM LB1	OD 1+
>641 – 666	DIRM LB2	OD 2+
>666 – 685	DIRM LB3	OD 3+
>685 – 703	DIRM LB4	OD 4+
>703 – 720	DIRM LB5	OD 5+
>720 – 735	DIRM LB6	OD 6+
>735 – 899	DIRM LB7	OD 7+
PF CE		

Wavelength (nm)	Certified protection levels (EN 207)	OD-Values
>899 – 1100	D LB7 + IRM LB9	OD 9+
>1100 – 1400	DIRM LB6	OD 6+
>1400 – 2500	DI LB4	OD 4+
>2500 – 2777	DI LB3	OD 3+
>2777 – 3000	DI LB4	OD 4+
>3000 – 11000	DI LB5	OD 5+
PF CE		