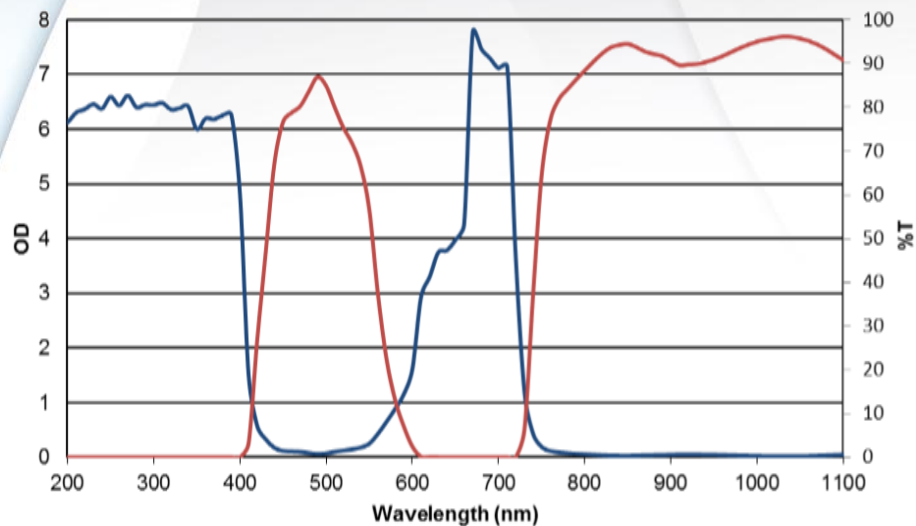



## Ref. GANORB2



Wavelength	OD	VLT	Color
190-400 nm	6+		
615-720 nm	3+		
651-670 nm	4+	35%	
671-715 nm	5+		
680-710 nm	6+		
690-700 nm	7+		

### L-Rating

180-315 D LB6 + R LB4	>660-665 DIR LB4
>315-400 DR LB4	>665-715 D LB4 + IR LB5
>615-660 DIR LB3	694 IR LB7

### Instrucciones:

- Antes de cada uso, verifique las gafas protectoras en cuanto a daños. Los cristales rayados o dañados deberán reemplazarse.
- El reconocimiento de las luces y señales de advertencia existentes puede estar reducido debido al color del filtro. De ser necesario, refuerce la iluminación del lugar de trabajo.
- Para el transporte de las gafas, utilice la bolsa o el estuche adjunto.



**IBSA LASER**  
ESPECIALISTAS EN TECNOLOGÍA LASER INDUSTRIAL Y MÉDICO-ESTÉTICO

e-mail: [info@ibsalaser.es](mailto:info@ibsalaser.es) Tlf: +34 935 35 72 12 Fax: +34 935 35 72 11

Paseo de Fabra i Puig 474 Local 4, 08042-Barcelona, España

[www.ibsalaser.es](http://www.ibsalaser.es)

Nota: Todas nuestras gafas cuentan con el certificado CE-EN207/EN208