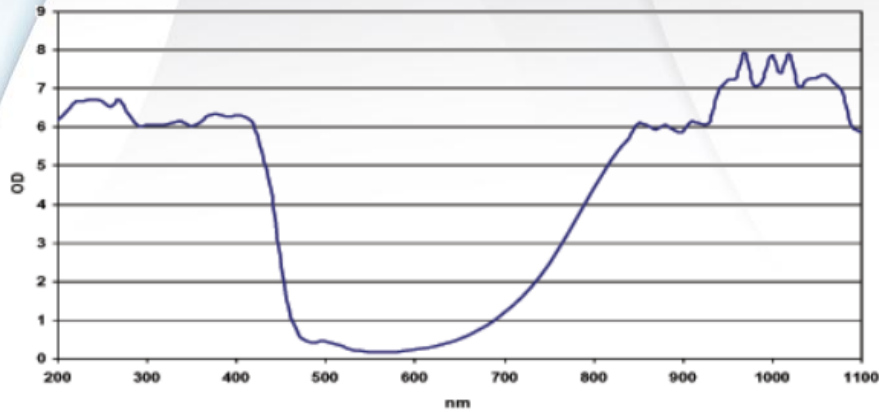



## Ref. GANOYG3



| Wavelength   | OD | VLT | Color   |
|--------------|----|-----|---|
| 190-400nm    | 5+ |     |  |
| 808-840nm    | 4+ |     |   |
| >840-950nm   | 5+ | 59% |   |
| >950-1080nm  | 7+ |     |   |
| >1080-1090nm | 5+ |     |   |

### EN207 CE LB-Rating

808-840 DIRM LB4

>840-950 + >1080-1090 DIRM LB5

>950-1080 D LB6 + IRM LB7

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

### 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.



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)