

OKULARY OCHRONNE IPL-717 Flash Lamp

Okulary ochronne tego typu przeznaczone są do pracy z lampą kosmetyczną do zabiegów IPL – zakres długości fal 420nm – 1400nm.



Najważniejsze parametry:

- mocny filtr wytrzymały na zadrapania i uszkodzenia,
- szerokie pole widzenia,
- osłony w górnej i dolnej części okularów, zapewniające ochronę przed promieniowaniem padającym pod każdym kątem,
- wszystkie elementy okularów wykonane są z plastiku, co zapewnia małą wagę oraz właściwości antystatyczne,
- możliwość zakładania na okulary korekcyjne,
- możliwość zmiany kąta i długości zauszników,
- wygodne w noszeniu,
- w zestawie etui i ściereczka do czyszczenia okularów,
- przeznaczone dla pacjenta lub jako ekonomiczne rozwiązanie dla operatora (uwaga: ciemny filtr ogranicza transmisję).

| Gęstość optyczna filtra | Zakres długości fal |
|-------------------------|---------------------|
| >5 | 590nm – 700nm |
| >3 | 760nm – 950nm |
| >2 | 555nm – 975nm |

Okulary ochronne posiadają certyfikat wydany przez niemiecką jednostkę **DIN CERT** potwierdzający zgodność z wymaganiami **DIN EN 207** (Ochrona indywidualna oczu – Filtry i środki ochrony oczu chroniące przed promieniowaniem laserowym). Zgodne są z wymaganiami unijnej dyrektywy **89/686/EWG** w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do wyposażenia ochrony osobistej. Spełnienie wymagań prawodawstwa unijnego jest podstawą do nadania oznakowania **CE**.