

Okulary ochronne do lampy sollux dla pacjenta



Opis produktu:

Okulary ochronne do lampy sollux dla pacjenta przepuszczają światło widzialne. Dzięki temu pacjent dobrze widzi podczas zabiegu, a jednocześnie jego oczy są chronione

Zdjęcia produktu:

Szczegółowy opis produktu:

Okulary pacjenta do lampy sollux

- nowa wersja najpopularniejszych okularów uvex astrospec
- perfekcyjna rozpoznawalność kolorów dzięki filtrom przeciwsłonecznym uvex
- Nowa technologia filtrów połączona z ochroną UV i IR
- Kolory oprawki: czarna, zielona
- Szybka PC szara

Funkcje ochronne

- Certyfikat zgodności z EN 166 (ochrona oczu) i EN 169 (ochrona spawalnicza)
- Poziom ochrony spawalniczej: 5
- Oznaczenie: W 166 FT CE - 5 W 1 FTKN CE
- Niezawodna ochrona UV400 i IR
- Niezawodna ochrona dzięki perfekcyjnemu dopasowaniu: regulacja zauszników pozwala użytkownikowi dopasować okulary do owalu twarzy

Komfort użytkowania

- Szybki są odporne na zaparowywanie po stronie wewnętrznej i niezwykle odporne na zarysowania po stronie zewnętrznej – dzięki temu minimalizują uszkodzenia spowodowane przez iskry spawalnicze (uvex infradur plus)
- Panoramiczna szybka z poliwęglanu ze zintegrowaną ochroną boczną dla zapewnienia maksymalnej osłony okolicy oczu
- Miękkie, nieuciskające i zapobiegające ześlizgiwaniu końcówki zauszników (uvex duo)

component technology)

- Łatwo mieszczą się w kieszeni dzięki płaskiej składanej konstrukcji

Informacje:

Lampy Bioptron Solmed Solux do światłoterapii:
Okulary

Model: