

## VISILUX VÉDŐSZEMÜVEG 60400-11



### TECHNIKAI ADATLAP

*Lux Optical*<sup>®</sup>

### A TERMÉK MŰSZAKI INFORMÁCIÓI

- \_ keret: 100% polikarbonát (FT)
- \_ szár: polikarbonát, rugalmas végekkel
- \_ lencse: extrém hőmérsékleti viszonyok közt is használható 2,2 mm vastag polikarbonát
- \_ oldalvédő: széles, kerethez rögzített
- \_ *korrekciós (dioptriás) szemüveg fölé is felvehető!*

60401: víztiszta lencse (2-1,2 1FT)

60411: Ecoline változat nylon keret (F) és víztiszta látómező (2-1,2 1F)

60400: karcmentes víztiszta lencse (2-1,2 1FTK, fényszűrő osztály: 0)

60403: színezett karcmentes lencse (5-2,5 1FTK, fényszűrő osztály: 3)

60404: karcmentes sötétített lencse (5-4,1 1FTK, fényszűrő osztály: 4)

60405: IR5 lánghegesztő lencse (5 1FK)

EU szabvány: EN166, EN169, EN170, EN172, EN1836

Szélesség = 148 mm

Szárok hossza = 159 mm

Lencse átlómérete = 144 mm

Lencse magassága = 62 mm

Pupillák közti távolság = 68 mm

### CSOMAGOLÁS

- \_ 10 darab egy dobozban és 120 darab egy kartonban

### MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Megfelel a 89/686/EGK Irányelv (18/2008 XII.3 SZMM rendelet) alapvető követelményeinek és az **EN 166, EN 170 és az EN 172** szabványoknak, továbbá megegyezik az INSPEC, Upper Wingbury Courtyard, Wingrave, Aylesbury, Bucks HP22 4LW, Anglia, notifikációs száma: 0194) által kiadott **776.** számú EK tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel



**EUROPROTECTION** – 420, rue de la Dombes – 01700 Miribel - Franciaország