

# POKELUX VÉDŐSZEMÜVEG 60550



## TECHNIKAI ADATLAP

*Lux Optical*<sup>®</sup>

### A TERMÉK MŰSZAKI INFORMÁCIÓI

**Keret:** 100% polikarbonát (FT) F – kis energiájú 45 m/s sebességű részecskék ellen, T – extrém hőmérsékleti viszonyok közt használható (-5 és +50 °C között)

**Szár:** polikarbonát, felfűzhető

**Lencse:** páramentes, extrém hőmérsékleti viszonyok közt használható, 2,24 mm vastag polikarbonát, UV A és UV B védelem

Oldalvédő: ívelt

Csomagolás: 120/10

**60550:** színtelen keret, színtelen páramentes lencse (2-1,2 1FTN, fényszűrő osztály: 0)

**60551:** mézszínű keret, I/O kül- és beltéri használatra egyaránt alkalmas, 100%-os UV-A és UV-B védelemmel bíró UV400 bevonatos lencse (5-1,7 1FT, fényszűrő osztály: 1)

**60553:** színezett keret, páramentes színezett lencse (5-2,5 1FTN, fényszűrő osztály: 3)

**60554:** sötét keret, páramentes sötétített lencse (5-4,1 1FTN, fényszűrő osztály: 4)

**60556:** sárga keret, sárga páramentes lencse (2-1,2 1FTN, fényszűrő osztály: 0)

EU szabvány: EN166, EN170, EN172, EN1836

Szélesség = 131,5 mm

Száruk hossza = 149 mm

Lencse átlómérete = 65,5 mm

Lencse magassága = 43,6 mm

Pupillák közti távolság = 68 mm

### CSOMAGOLÁS

- 10 darab egy dobozban

### MEGFELELŐSÉG

A védőeszközök megfelelnek a 18/2008 (XII.3.) SZMM rendelet és a honosított MSZ EN 166, MSZ EN 170, EN 172, EN 169, szabványok követelményeinek

