

# LUNETTES SABLUX

## Réf. 60350 (60353)

*Lux Optical*<sup>®</sup>

FICHE TECHNIQUE

### COULEURS ET DIMENSIONS



Couleur de la monture	Bleu	Bleu
Marquage monture	FT	FT
Options des oculaires	Incolore	Teinté
Marquage oculaire	2-1.2 1FTK	5-3.1 1FTK
Norme oculaire	EN 170	EN 172
Réf.	60350	60353
Épaisseur des oculaires = 2.2 mm		
Distance entre les pupilles = 68 mm		
Hauteur des oculaires = 55 mm		
Diagonale des oculaires = 138 mm		
Longueur de branche = 132 - 154 mm		
Plus petit écart entre les branches = 85 - 93 mm		
Largeur générale = 144.5 mm		

### DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Oculaire en **polycarbonate** courbe 5.5
- **Pas de monture**
- Vis en inox
- Poids : 36 g
- Tenon en polycarbonate et nylon : 3 barillets
- Support de branche en **nylon ajustable 5 positions**
- Branches en **nylon forme spatule extensible**
- Pont : 27 mm

### AVANTAGES SPECIFIQUES

- Protection **globale** face et côtés
- Branches **ajustables**
- Design **contemporain**
- **Grande résistance aux impacts à température extrême**
- Légèreté et confort
- Optique **classe 1**
- **Traitement anti-rayures et anti-UV**

### PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Protection pour les **risques mécaniques** (BTP, industrie)
- **Protection solaire** pour la réf. 60353

### CONDITIONNEMENT

- Emballage **individuel**
- Carton de **120 paires**
- Boîte de 10 paires

### NORMALISATION

Ces lunettes sont conformes au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

#### L'attestation CE de type EC 776

Délivrée par **INSPEC (organisme n° 0194)**

EN 166:2001



Norme **EN 170:1992** pour la réf. 60350

Norme **EN 172:1994** pour la réf. 60353

Conforme aux **standards ANSI, AS et CE**

**EUROPROTECTION** - 420, rue de la Dombes - 01700 MIRIBEL - FRANCE

Tél. : (33) 04 72 26 23 23 - Fax. : (33) 04 72 26 23 20 - Mail : [contacts@europrotection.fr](mailto:contacts@europrotection.fr)