

SURLUNETTES VISILUX T

Réf. 60403

Lux Optical[®]

FICHE TECHNIQUE

COULEURS ET DIMENSIONS



Couleur de la monture	Teinté
Marquage monture	FT
Options des oculaires	Teinté
Marquage oculaire	5-2.5 1FTK
Norme oculaire	EN 172
Épaisseur des oculaires = 2.2 mm	
Distance entre les pupilles = 68 mm	
Hauteur des oculaires = 62 mm	
Diagonale des oculaires = 144 mm	
Longueur de branche = 159 mm	
Plus petit écart entre les branches = 94.6 mm	
Largeur générale = 148 mm	

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Oculaire en **polycarbonate**
- Monture en **polycarbonate avec barre de protection frontale**
- Poids : 45 g
- Tenon en polycarbonate : 2 goupilles
- Pont : 33 mm
- Branches en **nylon forme spatule large**

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Protection **complète** : côté, dessus et face
- Verres **teintés**
- **Traitement anti-rayures**
- Permet le **port de lunettes correctives**
- Optique **classe 1**
- **Résistance aux impacts à température extrême**

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Protection pour les **risques mécaniques** (BTP, industrie)
- Protection solaire

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 96.10.03

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

EN 166



Norme **EN 172** pour les verres

EUROPROTECTION – 420, rue de la Dombes – 01700 MIRIBEL – FRANCE

Tèl. : (33) 04 72 26 23 23 – Fax. : (33) 04 72 26 23 20 – Mail : contacts@europrotection.fr