

# LUNETTES SOUDLUX

Réf. 60280

*Lux Optical*<sup>®</sup>

FICHE TECHNIQUE

## COULEURS ET DIMENSIONS



Couleur de la monture	Noir
Marquage monture	S
Options des oculaires	Teinté 5
Marquage oculaire	5- 1SK
Norme oculaire	EN 169
Épaisseur des oculaires = 2.2 mm	
Distance entre les pupilles = 68 mm	
Hauteur des oculaires = 53.3 mm	
Diagonale des oculaires = 53.7 mm	
Longueur de branche = 147 mm	
Plus petit écart entre les oculaires = 17 mm	
Plus petit écart entre les branches = 81.5 mm	
Largeur générale = 131 mm	

Oculaires de rechange Ref 60285

## DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Oculaires en **polycarbonate** courbe 6.25
- Monture standard en **nylon**
- Vis en cuivre
- Poids : 39 g
- **Traitement anti-rayures**
- Branches en **cellulose de propionate armé de nickel argenté**
- Tenon en métal : 5 barilletts
- Oculaire **classe 1**
- Pont : 19.7 mm

## AVANTAGES SPECIFIQUES

- Solidité renforcée
- Protection **latérale rabattable et ventilée**

## PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Protection pour les **risques mécaniques** (BTP, industrie)
- Protection pour la **soudure autogène**

## CONDITIONNEMENT

- **Emballage individuel**
- Carton de **120 paires**
- Boîte de 10 paires
- Compatible avec étuis 61410 et 61411

## NORMALISATION

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

**L'attestation CE de type 776**

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

EN 166



Norme **EN 169** pour les oculaires