



Protection de la tête

# EGON LIGHT MIRROR

## LUNETTES À BRANCHES

Lunettes de protection monobloc incolore à large champ de protection et des protections latérales, pour une utilisation intérieur/extérieur



### Avantages spécifiques



#### Confort

- Large monture pour un meilleur ajustement aux morphologies et visages larges
- Pont nasal extra souple pour un confort optimisé et un ajustement parfait pour tout type de morphologies



#### Facilité d'utilisation

- Branches anti glisse pour un confort amélioré et une très bonne prise sur le crâne ou sur un casque



#### Compatibilité

- Branches extra plates pour une compatibilité parfaite avec les casques antibruit



#### Avantages supplémentaires

- Perception des couleurs
- Compatible avec une protection auditive

### Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans

### Certifications et normes



**EN170**  
UV 2C - 1.7

**EN166**  
1 FT / FT

**ANSI Z87.1 - IMPACT**  
Z87+ U6 L1.7

### Protège contre les risques



Choc



UV / IR



Protection de la tête

# EGON LIGHT MIRROR

## LUNETTES À BRANCHES

Lunettes de protection monobloc incolore à large champ de protection et des protections latérales, pour une utilisation intérieur/extérieur

### Détails - Normes

### Détails techniques

Type de protection oculaire	Lunettes à branche
Matériau des verres	Polycarbonate
Traitement du verre	Anti-rayures (classique), UV400
Style de verres	Mono-bloc
Couleur du verre	Sable, Cendre
Classe optique	1
Numéro d'échelon (teinte)	1.7
Caractéristique des verres	Incurvés
Résistance mécanique (oculaires)	F, T
Matériau du pont de nez	TPE (Elastomère Thermoplastique)
Matériau de la monture	Nylon, Polycarbonate
Monture	Branches
Couleur de la monture	Rouge, Incolore
Résistance mécanique (monture)	F, T
Poids (g)	34