



CARACTERISTIQUES GENERALES


- Domaine d'utilisation : tous travaux en extérieur
- Protection contre les impacts mécaniques et chimiques
- Design très enveloppant incluant une bonne protection latérale : 20% de couverture en plus d'une lunette à branches standard
- Ecran panoramique offrant un large champ de vision
- Grandes branches assurant un très bon maintien quelque soit la morphologie

ELEMENTS TECHNIQUES

Branches et monture :

Matériau : polymère résistant
Coloris : noir

Oculaires :

Matériau : polycarbonate
Filtre : UV 5-2,5 selon EN 172
Traitement :  **uvex ultradura** (anti-rayures, 100% UV)
Coloris : incolore
Classe Optique : 1 (sans distorsion pour un port permanent)
Résistance aux impacts : F, (45m/s) selon DIN EN 166

PACKAGING ET CERTIFICATION

Poids unitaire : 26 grammes
Conditionnement : 5 paires par boîte / 160 paires par carton

Normes CE : EN 166 + **EN 172 (filtre solaire à usage industriel)**
écran : 5-2,5. W .1 .F .K .CE | **monture : W .166 .F .CE 0196**