

Soudage > Protection du soudeur > Cagoule et masque de soudage >

Casque de soudeur Truecolor LV1620



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
1
AN

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------------|
| Nombre de piles | 1 |
| Poids (g) | 480,000 |
| Taille | Unique |
| Type de pile | Bouton CR2450 |
| Norme EN 379 | Oui |
| Norme EN 175 - Protection yeux et visage pour soudage | Oui |
| Largeur extérieure de l'écran (en mm) | 90 |
| Hauteur extérieure de l'écran (en mm) | 110 |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Largeur intérieure de l'écran (en mm) | 90 |
| Hauteur intérieure de l'écran (en mm) | 110 |
| Champ de vision largeur (en mm) | 92,50 |
| Champ de vision hauteur (en mm) | 42,50 |
| Fonction meulage | Oui |
| Qualité optique | 1/1/1/1 |
| Délai de retour maximum (en ms) | 0,80 |
| Délai de retour minimum (en ms) | 0,10 |
| Type d'énergie | Solaire et à pile |
| Nombre de capteurs | 2 |
| Spécificité | Dispose du système True-Color permettant un rendu des couleurs plus naturel. |
| Norme EN 166 | Oui |
| Coloris | Rouge, Noir |
| Garantie | 1 an |
| Matière | Polypropylène |
| Articles associés | ELC0171, ELC017 |
| Teinte DIN | 9-13 |

Caractéristiques produit

| | |
|--------------------------|---------------|
| Référence | ELC016 |
| Marque | Electromem |
| Secteur - Page catalogue | 11-207 |