

## Assemblage de calotte

Référence	GA1090-xxM – Taille moyenne (M) GA1090-xxL – Grande taille (L)	  
Caractéristiques	<input checked="" type="checkbox"/> Taille moyenne M ou large L <input checked="" type="checkbox"/> Inclut le rail d'écran monté <input checked="" type="checkbox"/> xx : code couleur – voir liste ci-dessous	
Poids	<input checked="" type="checkbox"/> 610 g (M) <input checked="" type="checkbox"/> 680 g (L)	
Codes couleur	<input checked="" type="checkbox"/> BA : blanc <input checked="" type="checkbox"/> JD : jaune <input checked="" type="checkbox"/> RE : rouge <input checked="" type="checkbox"/> VF : photoluminescent <input checked="" type="checkbox"/> NA : noir <input checked="" type="checkbox"/> JL : jaune haute visibilité <input checked="" type="checkbox"/> OB : orange haute visibilité <input checked="" type="checkbox"/> AA : bleu <input checked="" type="checkbox"/> VA : vert <input checked="" type="checkbox"/> NB : gris <input checked="" type="checkbox"/> BO : blanc avec partie supérieure noire <input checked="" type="checkbox"/> BB : métallisé	

## Assemblage d'écran facial

Référence	GA1086A – Transparent GA1086B – Doré	  
Caractéristiques	<input checked="" type="checkbox"/> Transparent ou doré <input checked="" type="checkbox"/> Inclut les pièces de fixation (1 paire)* <input checked="" type="checkbox"/> Marquage CE EN 14458 <input checked="" type="checkbox"/> Filtre UV 2C-1.2 (EN 170) – Transparent <input checked="" type="checkbox"/> Filtre UV 2C-2.5 (EN 170) – Doré	
Poids	<input checked="" type="checkbox"/> 215 g (transparent) <input checked="" type="checkbox"/> 220 g (doré)	