



<b>Caratteristiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Design moderno e innovativo</li> <li>• Lente "Duo-spheric" che offre un ampio campo di visione</li> <li>• Inclinazione nella parte superiore della lente per una maggiore protezione delle sopracciglia</li> <li>• Ottima ventilazione</li> <li>• Stanghette con terminale morbido antiscivolo</li> <li>• Massimo comfort</li> </ul>
<b>Dati tecnici</b> <b>Montatura</b> Materiale Colore Marcatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• POM / TPE (elastomero termoplastico) con terminale in morbido polietilene espanso</li> <li>• Nero / giallo</li> <li>• W 166 F CE</li> </ul>
<b>Lente</b> Materiale Spessore Filtro Trattamento Colore Classe ottica Classe d'impatto Marcatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PC</li> <li>• 2,1 mm</li> <li>• 2-1,2 (DIN EN 170)</li> <li>• <b>Supravisión excellence:</b> le lenti sono antiappannanti all'interno (per almeno 16 secondi), mentre all'esterno offrono un'estrema resistenza all'abrasione e alle sostanze chimiche. Le proprietà antiappannanti sono permanenti anche dopo ripetuti lavaggi. Le lenti sono anche semplici da pulire e meno soggette allo sporco grazie alla nanotecnologia anti-aderenti. Ambra / UV 400</li> <li>• 1</li> <li>• F (45 m/s) EN 166</li> <li>• 2-1,2 W 1 F K N CE</li> </ul>
<b>Peso</b>	30 g
<b>Imballo</b>	Conf. 5 pezzi/ Cartone da 160 pezzi
<b>Normative</b>	DIN EN 166, DIN EN 170