

### uvex astrospec 2.0 // 9164 065

Giugno 2016



<b>Caratteristiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Design moderno e innovativo</li> <li>• Stanghette flessibili 2k con inclinazione regolabile</li> <li>• Vestibilità sicura e senza punti di pressione</li> <li>• Sofisticato sistema di ventilazione a labirinto che aiuta a migliorare il clima dell'area oculare</li> <li>• Lenti panoramiche in policarbonato con protezioni laterali integrate per una copertura ottimale dell'area oculare</li> <li>• Se ripiegato, sta in ogni taschino</li> </ul>
<b>Dati tecnici</b> <b>Montatura</b> Materiale Caratteristiche Colore Marcatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PC+TPU</li> <li>• Inclinazione regolabile</li> <li>• blu</li> <li>• W 166 F T 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>• 2,2 mm</li> <li>• 2C-1,2 (DIN EN 170) / UV 400</li> <li>• <b>Supravisión sapphire</b> (Le lenti sono estremamente resistenti all'abrasione su entrambi i lati e offrono un'eccellente resistenza alle sostanze chimiche. Il sistema di trattamento, che è stato migliorato utilizzando la nanotecnologia, ha delle proprietà anti-aderenti migliori e di conseguenza le lenti sono più semplici da pulire. Lo sporco acquoso e oleoso può essere rimosso senza sforzi.)</li> <li>• Incolore</li> <li>• 1</li> <li>• F (45 m/s) EN 166</li> <li>• W 1 F T K CE</li> </ul>
<b>Peso</b>	37 g
<b>Imballo</b>	Conf. 5 pezzi/ Cartone da 160 pezzi
<b>Normative</b>	DIN EN 166, DIN EN 170