

LENTE VOYAGER

ESPECIFICACIONES

- Grosor del lente: 2.12 mm
- PD: 68mm
- Base del lente: Curvatura de 9.5
- Peso: 22 gr
- Tamaño vertical del lente: 43.6 mm
- Tamaño diagonal del lente: 143 mm
- Puente nasal: 11.5 mm
- Longitud del lente (lente-extremo): 159 mm
- Ancho total: 133 mm
- Punto más próximo entre lentes: 7.4 mm
- Punto más próximo entre patillas: 89 mm



CARACTERÍSTICAS Y COMPONENTES

- Lente Policarbonato Protección del frente y a los lados
- Armazón Policarbonato Integrado al lente, con protector para ceja
- Protecciones laterales N/A
- Puente nasal Policarbonato Integrado al lente
- Mango N/A
- Patillas Policarbonato Tipo espátula amplia, con protección lateral y ventilación
- Bisagra Policarbonato Ajustable, 2 pernos
- Tornillos N/A

OPCIONES

- Opciones de lente Lente transparente, gris, con antiempañante y lente para interior y exterior

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Estilo de vanguardia
- Protección completa al frente, lateral, resistente al impacto a alta velocidad
- Sin partes metálicas
- Resistente al empañamiento (únicamente en lente claro)
- Protección UV 400 (únicamente en lente gris)

NORMAS Y APROBACIONES

- Certificado / Cumple CSA Z94.3
- Cumple ANSI/ISEA Z87.1-2010
- 1 pieza en bolsa
- 12 piezas en cartón
- 144 piezas en caja o según lo solicitado

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

No. Parte	Descripción
10065849	Voyager transparente, antiempañante
10065892	Voyager in/out, dorado reflejante