

Producto: Lente Aurora

ESPECIFICACIONES GENERALES (mm)

Grosor del lente: 2.2 mm
PD: 68mm
Base del lente: Curvatura de 7
Peso: 37 gr
Tamaño vertical del lente: 54 mm
Tamaño diagonal del lente: 150 mm
Puente nasal: 28 mm
Longitud del lente (lente-extremo):168 mm
Ancho total: 144 mm
Punto más próximo entre lentes: N/A
Punto más próximo entre patillas: 98 mm



COMPONENTES

MATERIALES

CARACTERÍSTICAS

Lente	Policarbonato	Curva base 7
Armazón	Nylon	Los lentes se ajustan al marco
Protecciones laterales	N/A	Integradas al lente, contorno completo
Puente nasal	Puente - Policarbonato	
	Almohadilla - PVC	Pieza que se ajusta en la nariz
Mango	N/A	6 posiciones de ajuste
Patillas	Nylon	Declinación ajustable
Punta de las patillas	TPEE	Tipo deslizante en patillas hacia atrás
Bisagra	Nylon	3 tipo cilindro, integradas al armazón / mango
Tornillos	Acero inoxidable	Bisagra de tornillo estándar

OPCIONES DE LENTE

Opciones de lente	Lente claro, gris y azul reflejante
-------------------	-------------------------------------

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Lente sencillo con diseño de contorno completo para una protección visual máxima
- Protección UV 400, únicamente en lente azul reflejante
- Punta de las patillas suave, se ajustan a su cabeza cómodamente, ideal para uso en el ambiente de trabajo
- Ajuste angular, permite a los usuarios un ajuste personalizado
- Puente nasal universal, toque suave sin deslizamientos
- Protección antiempañamiento, únicamente en lentes claro y gris
- Ajustable a Inserto para micras de prescripción

APROBACIONES

EMPAQUE

Cumple	CE EN166:2001	1 pieza en bolsa 12 piezas en cartón 144 piezas en caja o según lo solicitado
Cumple	ANSI/ISEA Z87.1 - 2010	