

**FICHA DEL PRODUCTO
1700 - LUXOR**

ESPECIFICACIONES GENERALES

Grosor de los lentes: 2.2 mm
PD: 68 mm
Base de los lentes: curvatura de 6.75
Peso: 37 gr
Tamaño vertical de los lentes: 54 mm
Tamaño diagonal de los lentes: 150 mm
Puente: 28 mm
Longitud de las patillas (extremo de los lentes): 168 mm
Ancho total (bisgra a bisagra): 144 mm
Punto más cercano entre los lentes: N/A
Punto más cercano entre las patillas: 98 mm



COMPONENTES

MATERIALES

CARACTERÍSTICAS

COMPONENTES	MATERIALES	CARACTERÍSTICAS
Lentes	Policarbonato	Curvatura envolvere de 7
Marco	Nylon	Lentes abrochados a presión al marco
Protecciones laterales	N/A	Integrados a los lentes/ cobertura total
Pieza para la nariz	Puente- Policarbonato	Abrochados a presión a la pieza
	Almohadilla para la nariz –	PVC
Patilla pivotante	N/A	7 posiciones para el ajuste de la inclinación
Patilla	Nylon	Inclinación ajustable
Punta suve de las patillas	TPEE	Costados rectos. Abrochadas a presión a las patillas.
Bisagras	Nylon	Tipo 3 de cilindros, integrados al marco/patilla
Tornillos	Acero inoxidable	Tornillos de bisagra estandar

OPCIONES DE MARCOS Y LENTES

Colores de marcos	Negro, azul
Opciones de lentes	Espejado IO, Espejado azul, Transparente, Oscuro, Ambar

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- * Gafas mono oculares con un diseño totalmente envolvente para maximizar la protección de los ojos.
- * Lentes ópticos de clase 1, filtran el 99.9% de los rayos dañinos UV.
- * Extremos de las patillas muy suaves que se amoldan a la cabeza muy cómodamente.
- * El ajuste de las patillas pivotantes proporciona a los usuarios un calce personalizado.
- * Pieza para la nariz suave, con grips para evitar que se deslizamiento.
- * Gafas excelentes para la protección contra altos impactos.

Cumple con: Estándares ANSI Z87.1-2003 & CE EN166