



MSA ECOLIGHT

ESPECIFICACIONES GENERALES

Grosor de los lentes: 2.2 mm

PD: 68 mm

Base de los lentes: curvatura de 9.75

Peso: 24 gr

Tamaño vertical de los lentes: 43 mm

Tamaño diagonal de los lentes: 68.6 mm

Puente : 12.5 mm

Longitud de las patillas: 155 mm

Ancho total (bisagra a bisagra): 132.5 mm

Punto más cercano entre lentes: 16 mm

Punto más cercano entre las patillas: 82 mm



COMPONENTES	MATERIALES	CARACTERISTICAS
Lentes	Polycarbonato	Curva de base de 9.75, diseño envolvente con protección lateral
Marcos	No disponibles	No disponibles
Protecciones laterales		Integradas a los lentes
Pieza para la nariz	Polycarbonato	Universal, integrada a los lentes
Patillas	Nylon	Tipo espátula
Bisagra	Nylon	Tipo 5 cilindros, integrada
Tornillos	Acero inoxidable	Tornillos de bisagra estándar

OPCIONES DE MARCOS Y LENTES

Colores de marcos

Transparentes, Grises, etc

Opciones de lentes

Transparentes, ámbar, grises, verde o lentes IR3, IR5

CARACTERISTICAS DE DISEÑO

- Extremadamente livianos, resistentes y duraderos.
- Económicamente pensados para adaptarse a cualquier presupuesto.
- Ajustada y perfecta protección envolvente contra impactos en la zona ocular.
- Calce ajustado con lentes de curvatura de 9.75 ofrece una vision amplia y sin obstrucciones.
- Diseño moderno semejante a los anteojos de sol, apto para mujeres y hombres.
- Las patillas amplias y profundas son cómodas incluso con la protección lateral.
- Lentes con tratamiento resistente a rayaduras o antiempañ, filtran el 99.9% de las radiacion UV

CUMPLE CON: Estándares ANSI Z87.1-2003 & CE EN166