

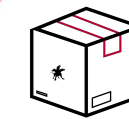


Backdraft® BD11OPF



Detalles

Material	Policarbonato
Tinte/Color	Claro
Recubrimiento	MAX6™ Anti Empaño
Estilo	Único
Tipo de templo	Híbrido
Material de templo	Nylon
Color de templo	Plata
Puente nasal	TPR
VLT %	90
Rayos Ultravioleta 0-385 nm	99%
Rayos visible 400-700 nm	0.14
Rayos Infrarojo 780-2000 nm	0.22
ISO 12312-1 Azul Claro	14%



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 12 Docenas
Empaquetado en Dispensador interno
Caja con 144 Piezas

Peso por caja: 15.16 Lbs

Dimensiones: 27 x 52 x 49 cm

Elaborado en: Taiwán



Aplicaciones

Automotriz

Construcción

Diseño sin marco, ligero y contorneado

Este lente no contiene metal, por lo que es una excelente opción para aquellas aplicaciones donde se necesitan opciones dieléctricas, Incluye nuestro recubrimiento de lente de nivel superior MAX6™ y protecciones laterales de TPR internas así como templos del mismo material en color negro. Le ofrece un diseño sin marco, ligero y contorneado que lo hará sentir cómodo dentro y fuera del trabajo.



Certificaciones

ANSI Z87+ 1 2020 - Estándares de Alto Impacto.

ISO 12312 14%

Tintes Disponibles

ITEM	Tinte	Recubrimiento	Resistencia a rayaduras	VLT %	Color de templo
BD110P	Claro	MAX3™ Anti rayadura	✓	0.9	Plata
BD110PF	Claro	MAX6™ Anti Empaño	✓	0.9	Plata
BD112P	Gris	MAX3™ Anti rayadura	✓	0.13	Plata
BD112PF	Gris	MAX6™ Anti Empaño	✓	0.13	Plata
BD119	I/E Espejo claro	Espejo BossMan™ Duramass® HC	✓	78	Metálico

