

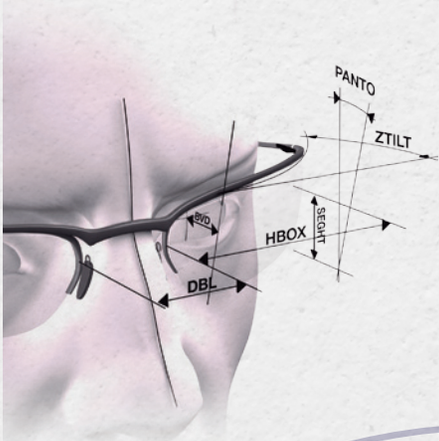
LEGEND HD

DESCRIPCIÓN



Especialmente diseñado con la **más avanzada tecnología**, este lente se presenta como la perfecta combinación entre **calidad y confort**. Desarrollado para ser un lente efectivo a cualquier distancia, su distribución de potencia ofrece, no solo una nitidez perfecta a cualquier distancia, sino también unos amplios campos de visión que hacen que el usuario pueda mover los ojos de forma natural. **Entre sus ventajas destaca una excelente definición** gracias a la reducción de las aberraciones oblicuas, que mejora la calidad de visión periférica

PARÁMETROS DE PERSONALIZACIÓN



Para una **personalización completa** es esencial indicar todos los parámetros, propios de cada paciente.

En aquellos pedidos en los que no se incluyan los parámetros de personalización, **la lente será parcialmente personalizada utilizando valores por defecto.**

Equilibrio a todas las distancias.
El lente perfecto para uso general.



EL LENTE PROGRESIVO DE ALTA GAMA PARA USUARIOS EXIGENTES

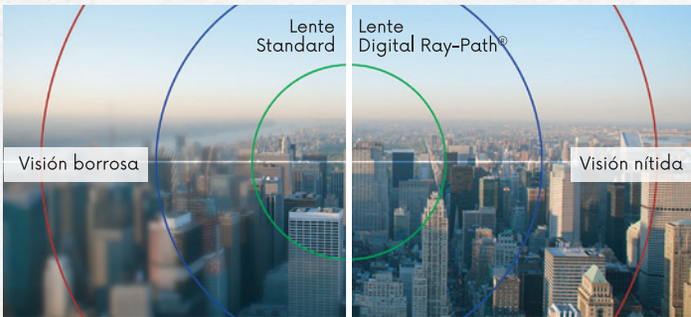
ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA SER **EL LENTE PROGRESIVO DE ALTA GAMA** DE USO GENÉRICO.

Es la solución ideal para aquellos usuarios que quieren un **lente progresivo con amplios campos de visión** a todas las distancias.

Estos pacientes buscan un **lente cómodo** que al mismo tiempo les proporcione una **visión perfectamente nítida** a cualquier distancia.

FACILIDAD DE ADAPTACIÓN Y COMODIDAD GRACIAS A LA PERSONALIZACIÓN.

Cada lente se calcula individualmente, considerando los parámetros morfológicos y de la montura, únicos en cada paciente. **La personalización** es especialmente importante en monturas curvadas para reducir las aberraciones inducidas por la inclinación y curvatura de los lentes.



**EXCELENTE NÍTIDEZ
GRACIAS A LA
TECNOLOGÍA
DIGITAL RAY-PATH®**

Digital Ray-Path® es una **innovadora tecnología** de cálculo diseñada para compensar el lente mediante una simulación binocular del sistema óptico lente-ojo. **Cada lente es único e individualmente calculado para cada paciente**, obteniendo así la superficie ideal a cada prescripción y curva base.

Altura mínima de montaje disponible
Disponible en 7 alturas de montaje:

MFH 14	Altura de montaje 14 mm
MFH 15	Altura de montaje 15 mm
MFH 16	Altura de montaje 16 mm
MFH 17	Altura de montaje 17 mm
MFH 18	Altura de montaje 18 mm
MFH 19	Altura de montaje 19 mm
MFH 20	Altura de montaje 20 mm

**Compensación en
monturas deportivas**

Para monturas curvadas, una personalización completa se consigue midiendo la inclinación y curvatura de la montura.



Digital lens



Personalización



Digital Ray-Path®



Equilibrio cerca y lejos



Varias alturas de montaje



Disponible versión short



Inset variable



También para monturas curvadas



LEGEND HD

EL MEJOR LENTE PROGRESIVO
PERSONALIZADO CON AMPLIOS
CAMPOS DE VISIÓN
A CUALQUIER DISTANCIA.

