

# AUROLAB Vivid EDOF

*“Una generación por delante”*



**Lente intraocular  
LIO Plegable Acrílico Asferico  
Con Visión de Enfoque Continuo**

**PRE-CARGADO**



COLOUR / COMFORT  
CONTINUOUS / CLARITY

Material exclusivo para uso del profesional médico

# AUROLAB Vivid EDOF

*“Una generación por delante”*



NÚMERO DE MODELO	HP760EDF
DIÁMETRO ÓPTICO	6,00 mm
LONGITUD TOTAL	12,5 mm
DISEÑO ÓPTICO	EDOF híbrido difractivo y refractivo (aberración cero)
DISEÑO HÁPTICO	Hápticos resistentes a la fuerza
ANGULACIÓN	Angulación de 3°
BORDE CUADRADO	Tecnología TrueDge de borde cuadrado de 360°
CONSTANTE	118,7 (óptico) y 118,4 (ultrasonido)
VALOR ACD	5 mm
RANGO DE DIOPTRÍAS	10,0 a 15,0 en incrementos de 1,0 D, 15,0 a 25,0 en incrementos de 0,5 D, 26,0 a 30,0 en incrementos de 1,0 D
SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN	Sistema de administración precargado desechable



*Imagen vista por un paciente con cataratas*



*Imagen vista por un paciente con LIO monofocal implantado*



*Imagen vista por un paciente con LIO AUROVUE VIVID implantado*

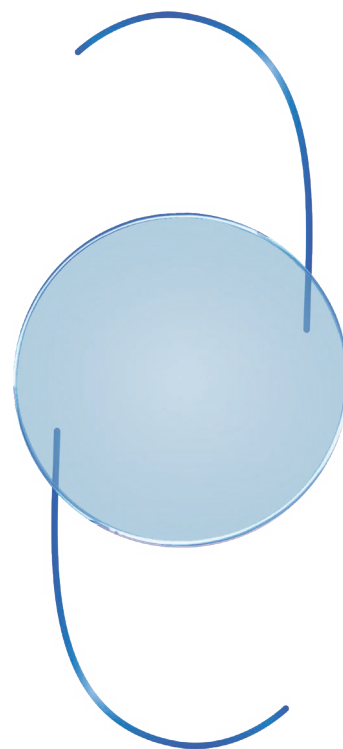
# AUROLAB Multipiece

## Tres Piezas Plegables



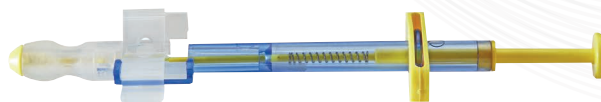
**Lente intraocular**  
**LIO Acrílico Plegable**  
**PMMA Háptico**

**PRE-CARGADO**



Material exclusivo para uso del profesional médico

# AUROLAB Multipiece Tres Piezas Plegables



NÚMERO DE MODELO	HP3600P
DIÁMETRO ÓPTICO	6,00 mm
LONGITUD TOTAL	13,5 mm
DISEÑO ÓPTICO	Biconvexo
DISEÑO HÁPTICO	Asa en "C" modificada
ANGULACIÓN	Angulación de 5°
CONSTANTE	118,7 (óptico) y 118,2 (ultrasonido)
VALOR ACD	5,2 mm
RANGO DE DIOPTRÍAS	10,0 a 15,0 en incrementos de 1,0 D, 15,0 a 25,0 en incrementos de 0,5 D, 25,0 a 30,0 en incrementos de 1,0 D
SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN	Inyector y cartucho precargados desechables
MATERIAL HÁPTICO	PMMA

