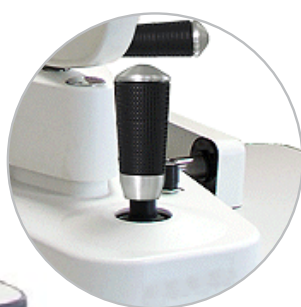


LÁMPARA DE HENDIDURA **CSL-3U**

La lámpara de hendidura Viewlight CSL-3U es un modelo avanzado de 5 aumentos con ópticas alemanas de calidad excepcional, que combina alta performance mecánica con gran precisión y fiabilidad. Con un diseño versátil y construcción moderna y durable, se le puede adaptar un tonómetro, un attachment para láser, entre otros accesorios, y está preparada para ser digitalizada fácilmente.



🔍. Ópticas alemanas de alta resolución

Construidas con múltiples filtros, tratamiento antihongos y capa antirreflejo.

🔍. Magnificación de 5 aumentos

Un sistema de cambios de aumentos por tambor le permitirá escoger fácilmente entre 6x, 10x, 16x, 25x, y 40x.

💡. Iluminación clara

Un bulbo halógeno alemán de alta luminiscencia brinda claridad en todos los niveles de apertura.

🎮. Joystick de desplazamiento suave

Con un movimiento muy fino podrá mover la lámpara en todas direcciones y ajustar la altura del microscopio.

🔧. Filtros incorporados

Incluye filtros muy útiles para el diagnóstico de distintas patologías: filtro de absorción de calor para mayor confort del paciente en exámenes prolongados, filtro libre de rojo para mejorar el contraste estructural, azul cobalto para examinar con fluoresceína, y gris.

⚙️. Reóstato incorporado en la base de la lámpara

Ajuste la intensidad de la luz de forma continua con una perilla convenientemente ubicada.

⚙️. Tilting

Incline la hendidura a 5°, 10°, 15° y 20°.

▶️. Digitalizable

La CSL-3U está lista para adaptarle un sistema de video digital para documentar sus exámenes de modo profesional, con captura de fotografías y grabación de video, todo en HD (sistema opcional que se vende por separado).

BINOCULARES

Tipo	Paralelo estereoscópico
Cambio de magnificación	Tambor
Oculares	12,5x
Aumentos	5 aumentos (6x, 10x, 16x, 25x, 40x)
Ajuste interpupilar	55mm ~ 75mm
Ajuste de dioptrías	-5D ~ +3D

ILUMINACIÓN

Ancho de hendidura	Continuo de 0 a 9mm
Alto de hendidura	Continuo de 1 a 9mm
Diámetro de apertura	Ø9mm, Ø8mm, Ø5mm, Ø3mm, Ø2mm, Ø1mm
Ángulo de la hendidura	0° a 180°
Inclinación de la hendidura	5°, 10°, 15°, 20° en cuatro pasos
Filtros	Absorción de calor, gris, libre de rojo, azul cobalto
Bulbo de iluminación	Bulbo halógeno 12V 30W

BASE

Movimiento adelante-atrás	90 mm
Movimiento izquierda-derecha	100 mm
Movimiento fino	15 mm
Movimiento vertical	30 mm
Peso	21 Kg

ACCESORIOS (OPCIONALES)

Divisor de imágenes, codo, cámara digital HD

easy lease

Financiación exclusiva hasta 36 cuotas fijas.