

La precisión a su medida

GAFAS DE MAGNIFICACIÓN
Nº1 EN USA



 **PTIMEDIC**

www.optimedic.es

C/ Pompeu Fabra, 12 · 08480 L'Ametlla del Vallès - Barcelona
T. 938 430 336 - M. 687 427 703 - info@optimedic.es

Síguenos en:  [optimedic](https://www.facebook.com/optimedic)  [@optimedic](https://twitter.com/optimedic)

 **ORASCOPTIC™**

Distribuidor oficial en España

TIPOS DE LUPA

Campos de visión

NOVEDAD!



HDL (Class II)

La mejor combinación entre la comodidad y ligereza de una lupa tamaño micro con la calidad superior de una óptica Orascopic. La nueva lupa 2,5 HDL es un 25% más pequeña proporcionando un mayor campo de visión en el cristal de la gafa.



Dimension 3® (Class II)

Dimension 3® Lupas Galileanas. Lupa estándar para una buena comodidad y rendimiento. Esta lupa ofrece una buena amplitud y profundidad de campo a un precio económico.



HiRes® (Class II & III)

HiRes® Lupas Galileanas cuentan con las características más importantes que puede ofrecer una lupa: alta resolución, campo de visión amplio y profundo, ligereza y comodidad. Sus micro ópticas se fabrican con materiales de máxima calidad lo que proporciona una claridad y una nitidez sin precedentes en todo el campo visual.



HiRes® Plus (Class III & IV)

HiRes® Plus Lupas Prismáticas mayor rendimiento de energía, mayor definición y un mayor campo que cualquier otra lupa disponible. Obtiene la máxima claridad y resolución en los procedimientos quirúrgicos. Característica única, enfoque ajustable que permite ajustar la distancia de trabajo.

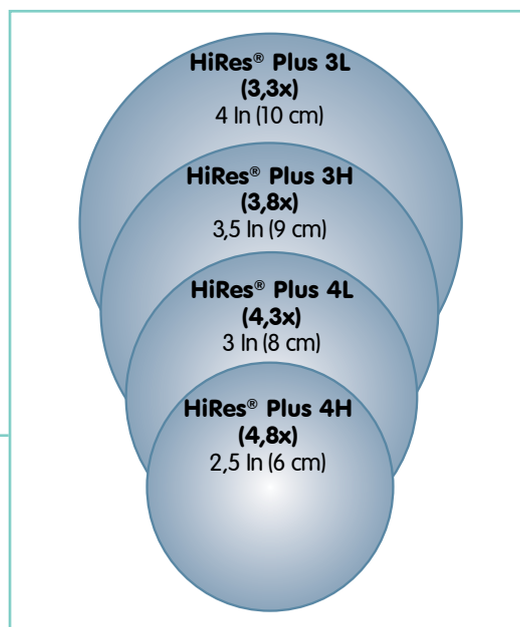
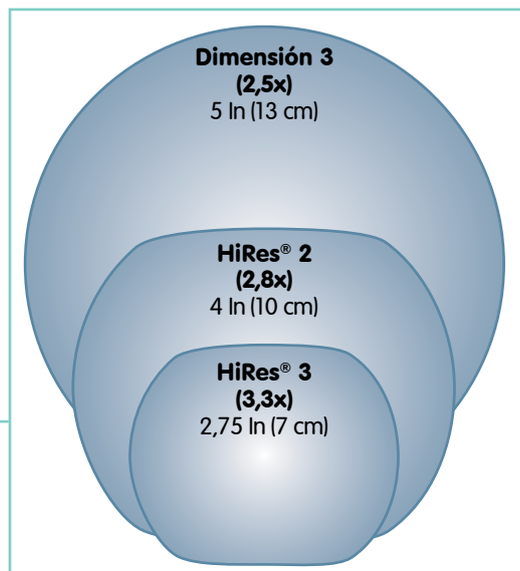


Tabla de características

Modelo		Configuraciones	Amplitud y profundidad de campo	Peso*	Distancia de trabajo personalizada	Campo de visión
HDL	Class II	Fija (TTL) & Flip-up (Abatibles)	7,9 cm (3,1")	38,6 g (1,36oz.)	entre 25-69 cm (10" - 27")	2,5x
Dimension 3®	Class II	TTL (Fijas) & Flip-up (Abatibles)	13 cm (5")	54 g (1,9 oz.)	entre 25 - 69 cm (10" - 27")	2,5x
HiRes®	Class II	Fija (TTL), abatible (Flip-up) y mixta (TTF ²)	10 cm (4")	45 g (1,6 oz.)	entre 25 - 69 cm (10" - 27")	2,8x
	Class III	Fija (TTL)	7 cm (2,75")	48 g (1,7 oz.)	entre 29 - 72 cm (11,5" - 28,5")	3,3x
HiRes® Plus	Class III Low	Fijas (TTL) y abatibles (Flip-up)	10 cm (4")	74 g (2,6 oz.)	entre 32 - 58 cm (12,5" - 23")	3,3x
	Class III High		9 cm (3,5")	76 g (2,7 oz.)		3,8x
	Class III Low		8 cm (3")	76 g (2,7 oz.)		4,3x
	Class III High		6 cm (2,5")	74 g (2,7 oz.)		4,8x

* Peso base en TTL plano (sin graduación) con montura Victory

TIPOS DE MONTURA



Victory

Material: Titanio

Tallas: Pequeña, mediana y grande

Prescripciones ilimitadas



Negro

Pizarra

Vino

Bronce



Oakley

Tallas: Única



Negro

Gris

Blanco



Legend

Tallas: Pequeña, mediana y grande



Negro

Gris

Negro y
gris en las
patillas



RUDY PROJECT. Orasoptic presenta sus monturas más deportivas de la mano de la conocida marca Rudy Project. Monturas de **1ª calidad** fabricadas en Italia. Sus patillas y almohadillas para la nariz totalmente adaptables, permiten un ajuste perfecto y personalizado para cada usuario.



Rudy project Sport

Material: Carbón avanzado, magnesio, silicio y titanio

Tallas: Única



Negro

Carbón

Platino

Vino



Rosa

Marrón/
anaranjado



Revolution

Material: Magnesio, silicio y titanio

Tallas: Única



Negro

Plata

Carey



Ultimum

Tallas: Única



Negro

Carey

Accesorios



Headband Rígido

Tallas: Única



Headband flexible

Tallas: Única

ZEON DISCOVERY

Sistema portátil de luz LED



- 1. La eficiencia de la batería de litio** le permite funcionar durante todo el día y cuenta con un monitor que le alertará cuando el tiempo de ejecución se está agotando.
El cargador también actúa como una fuente de alimentación para que pueda seguir trabajando incluso cuando se olvida de cargar la batería.
- 2. Diseño elegante.** Esta batería dispone de pulsador de encendido y controles de intensidad de luz.
- 3. El rayo de luz blanca focalizada** mejora significativamente la visualización de la zona de operación y aumenta la profundidad de campo.
- 4. La luz ultra-ligera** ofrece tres niveles de brillo.

Propiedades

Potente: Genera 7000 pies -candela (75.000 lux) de luz brillante con 3 posibles niveles de intensidad.

Portátil: Totalmente independiente sin necesidad de estar conectado a ninguna fuente pesada lo que permite total autonomía por la zona quirúrgica.

Ligero: Cómodo de llevar incluso si se usa todo el día.

Agudeza visual: La tecnología Led ofrece un brillo superior, y mayor nitidez al campo de trabajo.

Versátil: Adaptable a todas las lupas Orasoptic.

Montaje coaxial: Eliminación de las sombras de la zona quirúrgica.
4 años de garantía en el cable y un año en la batería.

Características de la batería

Peso: 240 gr.
Tamaño: 64x97x26 mm
Duración: 3 - 7 h. (máx.)
2 - 10 h.
1 - 17 h. (mín.)
Carga: 3 horas (posibilidad de utilizar la luz mientras se está cargando).

Características de la luz

Peso: 20 gr.
Diámetro: 26 mm
Temperatura: 6.500°K
Brillo: 3 - 7000 Pies (máx.)
2 - 5.000 Pies
1 - 3.000 Pies (mín.)

ZEON ENDEAVOUR

La combinación perfecta entre ligereza y potencia



Es el sistema de iluminación de alta resolución más ligero y más pequeño de Orasoptic! Durante más de 30 años, Orasoptic ha sido un líder en la innovación de la iluminación. Con la aplicación de la tecnología más avanzada, Orasoptic ha creado el Endeavour™, un sistema de luz de alta resolución que incorpora la mejor tecnología de hoy en día a un precio asequible.

- 1. Aviso del nivel de carga de la batería:** Permite ver cuánto tiempo de uso queda.
- 2. Batería pequeña y ligera:** Cómoda de usar y fácil de colocar en un bolsillo o enganchado al cinturón
- 3. La única luz con control táctil:** Para facilitar el cambio de los niveles de iluminación.

Innovadora luz Gumdrops: Ligera para una mayor comodidad, con una iluminación de alta resolución para mejorar la visualización de la zona de trabajo.

La luz más brillante en la categoría: Mayor visualización para un mejor tratamiento y diagnóstico.

La calidad de una luz brillante y enfocada: Permite al doctor una mejor visualización. Genera 4.000 pies - candela (43.000 lux) de luz brillante.

Luz LED fría: Seguridad y confort tanto para el paciente como para el doctor.

Propiedades

Compacto y ligero para mayor comodidad: Diseño pensado en la comodidad, la luz compacta le permite centrarse en sus pacientes.

Tecnología innovadora: La luz ofrece una iluminación centrada de alta calidad para una mejor visibilidad durante el tratamiento y el diagnóstico.

Controles avanzados: Light-Touch le permiten ajustar de forma rápida y fácil los controles de intensidad de la luz.

Tamaño pequeño Máximo confort.

4 años de garantía en el cable y un año en la batería.

Características de la batería

Peso: 115 gr.
Tamaño: 8,9 x 5,1 x 2 cm
Duración: 5 - 10 horas
Carga: 3 horas (posibilidad de utilizar la luz mientras se está cargando).

Características de la luz

Peso: 737 gr.
Diámetro: 15 mm
Brillo: 3 - 2.000 Pies (máx.)
2 - 3.000 Pies
1 - 4.000 Pies (mín.)