

HEINE QUALITY
MADE IN GERMANY

LED HQ

LED NOW IN HEINE QUALITY.



∴ **Lámpara de exploración HEINE EL3 LED**
Iluminación LED, simplemente clara



La palabra "calidad" es uno de los términos que más se usa y de los que más se abusa hoy en día a fin de vender productos. No obstante, pocas empresas son capaces de concretar la calidad de sus productos en cuanto a las ventajas y la utilidad que ofrecen al usuario final. HEINE define las ventajas de la calidad HEINE en relación a su rendimiento, función y durabilidad:

RENDIMIENTO

Simplemente clara. Para una iluminación especialmente clara (> 42.000 luxes / > 350 lúmenes)* y sin sombras de la superficie de iluminación deseada.

LED de HQ. El nuevo estándar en iluminación LED produce una luz clara y totalmente homogénea con una buena reproducción cromática para un diagnóstico preciso. El rojo es rojo y el azul es azul. Luz blanca con una temperatura de color de 5.000 K, un extraordinario índice de reproducción cromática (IRC) > 90, especialmente del rojo > 90 en una escala máxima de 100.

Iluminación sin sombras. El cabezal iluminador compacto (Ø 60 mm aprox.) puede posicionarse de forma cómoda y precisa, sobre todo en situaciones de examen difíciles. El posicionamiento óptimo elimina las sombras no deseadas en el campo de iluminación.

* Con una distancia de trabajo de 30 cm.



FUNCIÓN

Sin mantenimiento y fácil de limpiar. El diseño de carcasa completamente cerrado "Cool-Touch" permite una limpieza y desinfección fáciles y eficientes.

Posicionamiento óptimo. Ajuste fácil e intuitivo gracias a un cabezal ligero y un cuello de cisne firme que mantiene las lámparas justo en la posición necesaria.

Diferentes opciones de montaje. Soporte mural, mordaza para montaje sobre mesa o sobre trípode sobre ruedas.



DURABILIDAD

HEINE ofrece una garantía de 5 años. HEINE no escatima en la fabricación de instrumentos médicos de la más alta calidad. Nuestro compromiso con la integración vertical en nuestra fabricación significa que controlamos todos los aspectos de la calidad de nuestros instrumentos.

Control térmico del LED. Para un rendimiento uniforme y la estabilidad del producto, el sistema LED debe disponer de una gestión térmica eficaz. La más moderna tecnología de LED de la lámpara de exploración EL 3 LED, gracias a una estructura optimizada de materiales de alto rendimiento, deriva perfectamente el calor del LED, garantizando así una calidad y un rendimiento constantes de toda su vida útil de hasta 30.000 horas.

Lámpara de exploración EL 3 LED con soporte mural

J-008.27.011

Lámpara de exploración EL 3 LED con fijación por mordaza para montaje sobre mesa [01]

J-008.27.013

Lámpara de exploración EL 3 LED con trípode sobre ruedas, metal [02]

J-008.27.014



CALIDAD ASEGURADA:
Diseñado y fabricado conforme a las directrices más estrictas según ISO 9001/13485 y la ley alemana de productos sanitarios (MPG).

