

X-001.88.069 LAMPARA XHL XENON HALO. 2.5V



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Lámpara de recambio XHL Xenón Halógena.

Específicamente como parte integral del instrumento de Heine al que se incorpora.

Duración de las bombillas de hasta un 50 % más.

Diseño avanzado y procedimientos de fabricación que evitan implosiones peligrosas de bombillas

Foco de 2.5V.

USOS

Fabricado para suministrar el color ideal de temperatura para el Oftalmoscopio BETA 200S, BETA M2 y BETA 200.

PUNTOS DE VENTA

El color de temperatura asegura un balance equilibrado entre intensidad de iluminación y color real del tejido para el diagnóstico más preciso.

Larga duración, óptima función y efectividad del coste.

Fabricado con componentes y mano de obra 100% Alemana.

La marca Heine establece los estándares de calidad con que se miden los demás instrumentos de diagnóstico.

5 años de garantía contra defectos de fabricación.