

# Lámpara de Examen TruLight™ 1000

De uso universal



Enhancing outcomes for  
patients and their caregivers:

**Hill-Rom**

# Lámpara de Examen TruLight™ 1000: Valor en su flexibilidad

Los halógenos ya son historia. Ahora puede obtener todas las ventajas de la tecnología LED en una lámpara de examen: más intensidad de luz, más vida útil, menos generación de calor y consumo mínimo de energía. La lámpara de examen TruLight™ 1000 es además muy fácil de posicionar gracias a su sistema de apoyo especialmente diseñado.



## **La luz: con el nivel tecnológico más moderno**

Gracias a su tecnología LED, la Lámpara de Examen TruLight™ 1000 ofrece más luz y de mejor calidad en comparación con las versiones tradicionales de luz halógena. La luz emitida se distribuye de forma óptima mediante la matriz multilente única de Trumpf Medical. Así aseguramos una calidad de luz homogénea en superficie y profundidad y obtenemos la mejor visibilidad posible durante exámenes y procedimientos menores.



## **Manipulación: sencilla, flexible, cómoda**

Gracias a su sistema de apoyo especialmente diseñado y a su peso reducido, la Lámpara de Examen TruLight™ 1000 puede posicionarse con extrema facilidad. Además, su mango esterilizable la hace apta para el uso en casos de aplicaciones higiénicas críticas. Todo lo que desea para máxima comodidad y una aplicación flexible.



### Eficiencia energética: alto rendimiento con economía

Ventajas concluyentes de nuestro sistema de iluminación con respecto a los halógenos: una vida útil mucho mayor, menos generación de calor alta fiabilidad de servicio y bajo consumo de energía.



### Dónde ubicarla: en cualquier parte

La Lámpara de Examen TruLight™ 1000 está disponible en las variantes de techo, pared y móvil. Gracias a su máxima flexibilidad y al poco espacio que ocupa por ser compacta, es conveniente como equipamiento básico de consultorios, clínicas ambulatorias, salas de examen y salas de parto de hospitales, así como las áreas de preparación y recuperación. Una para todo.

Datos técnicos	TruLight™ 1000
Intensidad luminosa $E_c$ a 1 m (lx)	80.000
Diámetro de campo iluminado (d10) a 1 m (cm)	16
Temperatura de color (K)	4.500
Índice de reproducción cromática (Ra)	95
Vida media de los diodos LED's (h)	> 50.000

Los valores están sujetos a una tolerancia general de la industria de  $\pm 10\%$ .

 Experimente nuestras lamparas quirúrgicas en nuestra página web:  
[www.trumpfmedical.com/es/products/surgical-and-examination-lights/](http://www.trumpfmedical.com/es/products/surgical-and-examination-lights/)

Hill-Rom es una empresa líder mundial en tecnología médica cuyos productos, servicios y más de 10 000 empleados en todo el mundo facilitan una mejor asistencia tanto en entornos hospitalarios como extrahospitalarios. Nuestras innovaciones en cinco áreas fundamentales – **fomento de la movilidad, cuidado y prevención de heridas, diagnóstico y monitorización de pacientes, seguridad y eficacia quirúrgicas, y bienestar respiratorio** – permiten mejorar los resultados clínicos y económicos, así como garantizar que cuidadores en más de 100 países puedan disponer de los productos que necesitan para proteger a sus pacientes, acelerar el proceso de recuperación y tratar las afecciones. **Cada día, en todo el mundo, hacemos la vida más fácil a pacientes y cuidadores.** Podrá obtener más información en [hill-rom.com](http://hill-rom.com).

Trumpf Medical, una división de Hill-Rom caracterizada por sus estándares de alta calidad, ofrece productos innovadores para mejorar la efectividad y la seguridad en los quirófanos, en la unidad de terapia intensiva y en otras áreas clínicas del sector sanitario. Ofrecemos soluciones integrales desarrolladas por nosotros mismos para cubrir sus necesidades clínicas individuales.

Este documento está exclusivamente dirigido a profesionales de sector sanitario. Los dispositivos médicos mostrados en este folleto están pensados para la atención a pacientes en los departamentos correspondientes de los centros médicos.

Todos los productos sanitarios se ajustan a las regulaciones y, según las normativas vigentes, deben incluir el símbolo «CE» de la Unión Europea. Hill-Rom recomienda leer detenidamente las instrucciones detalladas para usar los productos de manera correcta y segura. Las encontrará en la documentación incluida junto al dispositivo médico en su entrega. Los trabajadores de los centros sanitarios serán los responsables del uso y mantenimiento correctos de los dispositivos médicos.

TruLight™ es una marca comercial registrada de TRUMPF GmbH + Co. KG.

Hill-Rom se reserva el derecho de realizar modificaciones en el diseño, las especificaciones y los modelos sin previo aviso. No se asume ninguna responsabilidad sobre la exactitud y la integridad de los contenidos. Por ese motivo este folleto no incluye ninguna garantía sobre la calidad del producto.

©2018 Hill-Rom Services, Inc. RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS.  
Doc. núm.: 2070357, 11 de Julio de 2018

No todos los productos/opciones están disponibles en todos los países. Para más información sobre nuestros productos y servicios, diríjase al contacto de prensa local de Trumpf Medical o visite nuestro sitio web:

[www.trumpfmedical.com](http://www.trumpfmedical.com)

Enhancing outcomes for  
patients and their caregivers:

**Hill-Rom**