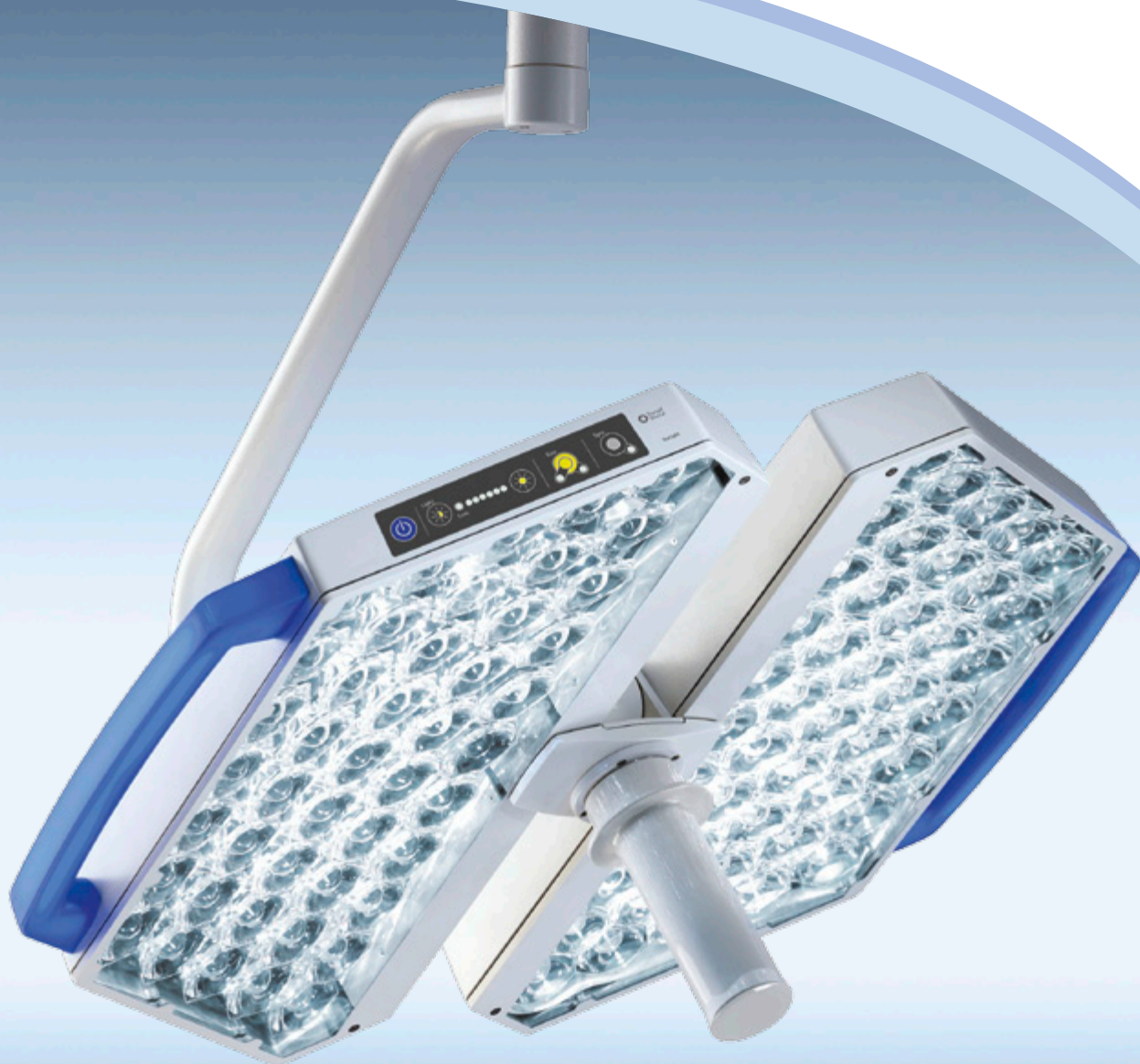


TruLight 3000

Inteligencia en su esencia



Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

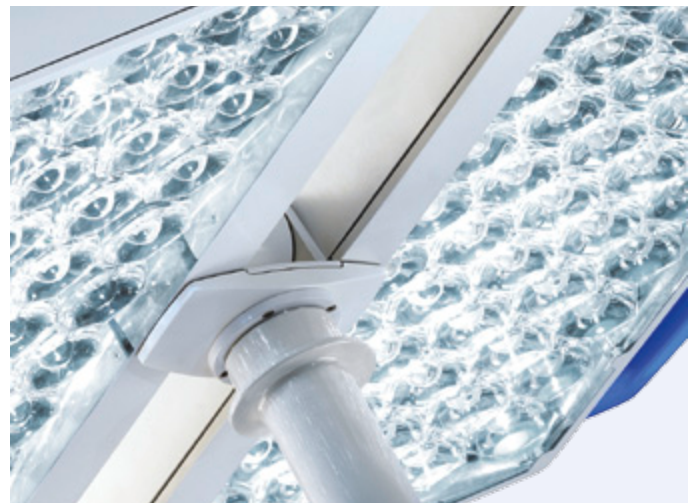
Hill-Rom

TruLight 3000: eficiencia óptima y rentabilidad, todo en uno

Un producto es tan bueno como su capacidad de satisfacer las necesidades del usuario. Trumpf Medical sabe aplicar esto a la hora de desarrollar sus productos. TruLight 3000 es la solución más robusta y adaptable de Trumpf Medical en el ámbito de la iluminación en quirófano. Su combinación de eficiencia y rentabilidad convence gracias a un manejo confiable y totalmente adaptable para su uso en salas de emergencias, servicios clínicos, ambulancias especiales y centros médicos.

Condiciones de iluminación óptimas

El sistema de iluminación óptico con una avanzada matriz de lentes múltiples se encarga de garantizar una excelente distribución de la luz emitida y garantizar así una calidad de luz homogénea en superficie y profundidad. Gracias a la estructura plana y completa de los elementos LED, así como a su orientación dentro del cuerpo de la lámpara, no es necesario reajustar la lámpara durante la cirugía.



La matriz de lentes múltiples permite el ajuste individual de la luz emitida

Inversión con sentido

Al tratarse de una lámpara quirúrgica eficiente, la TruLight 3000 combina una potencia luminosa incuestionable con una impresionante rentabilidad, y ofrece por lo tanto un claro valor añadido respecto a las tecnologías de iluminación convencionales como las lámparas halógenas y las de descarga de gas. Gracias a la eficiencia energética y la durabilidad de la tecnología LED, la TruLight 3000 contribuye además valiosamente con el medio ambiente.



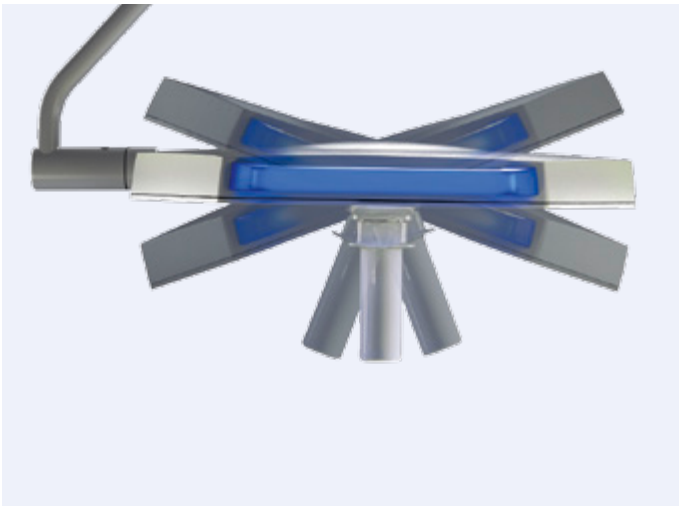
El especialista: TruLight 3000 en versión de pared

Los diferentes modelos TruLight en resumen:

	TruLight 3500	TruLight 3510	TruLight 3300
Intensidad luminosa E _c a 1 m (lx)	160.000	160.000	140.000
Diámetro de campo iluminado (d10) a 1 m (cm)	18	18	18
Diámetro de campo iluminado variable en función de la distancia (cm)	17–25	17–25	17–25
Temperatura de color (K)	4.500	4.500	4.500
Índice de reproducción cromática (Ra)	93	93	94
Vida media de los diodos LED's (h)	> 40.000	> 40.000	> 40.000
Adaptive Light Control (ALC)	●	●	●
Preparación para cámara	–	●	–

● = Estándar

Los valores están sujetos a una tolerancia industrial general de ±5%



Fácil posicionamiento gracias al peso reducido de la lámpara



Óptima integración: sistema de cámara innovador TruVidia para documentación, educación e investigación



El compañero ideal:
TruLight 3000 en versión móvil

Flexible en cualquier situación

Cuando el tiempo es un factor crítico, TruLight 3000 es su mejor opción: fácil de usar y ligera, la lámpara se posiciona y adapta fácilmente a las exigencias de cada procedimiento. Tanto como solución de techo, pared o móvil, TruLight 3000 encaja de forma flexible en los espacios más diversos.

Más que una simple lámpara de quirófano

TruLight 3000 es compatible con la gama de productos TruVidia y ofrece al usuario todas las ventajas de una solución de cámara fiable. Además, la lámpara quirúrgica TruLight 3000 ha sido diseñada para una utilización flexible. Es el complemento ideal para intervenciones, como por ejemplo, en la unidad de cuidados intensivos junto con la amplia gama de productos de Trumpf Medical. TruLight 3000 se utiliza sobre todo en sala de emergencias, salas de observación, unidades de cuidados intensivos y en salas de partos. Es ideal para educación, investigación y colaboración interactiva.

Hill-Rom es una empresa líder en tecnología médica en todo el mundo, con más de 10.000 empleados en más de 100 países. Con la colaboración de proveedores de asistencia sanitaria, nos centramos en soluciones de suministros para pacientes dependientes con el objetivo de mejorar los resultados clínicos y económicos en cinco áreas clave: **reforzar la movilidad, prevenir y tratar lesiones, administrar los flujos de trabajo de las clínicas, garantizar la seguridad y efectividad en las intervenciones quirúrgicas, y prevenir las enfermedades respiratorias.** Los trabajadores, los programas y los productos de Hill-Rom persiguen una única misión: **mejorar, día a día y en todo el mundo, los resultados para nuestros pacientes y su personal sanitario.**

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.

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.

©2015 Hill-Rom Services, Inc. RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS.
Doc. núm.: 2027460, 30 de septiembre de 2015

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

Enhancing outcomes for
patients and their caregivers®

Hill-Rom®