

Lámpara de Quirófano Harmony LED 585



*Las imágenes mostradas son con fines ilustrativos.

BENEFICIOS

Es un dispositivo de iluminación quirúrgica de patrón variable, intensidad variable, diseñado para proporcionar iluminación visible del campo quirúrgico o del paciente para el personal del quirófano.

CARACTERÍSTICAS

El tamaño del patrón de iluminación para el cabezal de luz se varía girando la manija.

Se puede configurar para satisfacer las necesidades de una amplia variedad de aplicaciones que van desde procedimientos de diagnóstico simples hasta centros de cirugía ambulatoria.

Cubre suites quirúrgicas importantes en grandes hospitales docentes.

ESPECIFICACIONES

- Alta intensidad ajustable hasta 160.000 Lux
- Excepcional iluminación de las cavidades profundas
- Excelente reproducción cromática (IRC)
- Impresionante valor R9 para una representación fiel del color rojo, la mejor del mercado: 96
- Tamaño de foco nítido y ajustable
- Excelente control de sombras
- Emisión de bajo nivel calorífico: mayor confort del cirujano, menor sequedad del tejido
- El cirujano puede controlar la intensidad de la luz, el tamaño del patrón y el posicionamiento del cabezal de iluminación
- Ahorra energía (1/3 menos de energía en comparación con los sistemas de iluminación quirúrgica tradicionales)
- Vida útil de 30.000 días (30 veces más que los sistemas de iluminación quirúrgica tradicionales)
- Suspensión precableada para soportar cualquier señal de vídeo actual o futura y para interactuar con cualquier equipo del quirófano
- Configuración actualizable (puede añadir un cabezal, un brazo de monitor o una cámara más adelante): diseño preparado para el futuro para proteger su inversión