

Lámpara Quirúrgica Doble Halógeno



MARCA: BAME
MODELO: ULTRATEC 6000

Equipo fijo para iluminar el campo quirúrgico durante la exploración o maniobras quirúrgicas.

Equipo médico diseñado para profesionales:

Equipo fijo para iluminar el campo quirúrgico durante la exploración o maniobras quirúrgicas. Equipo no invasivo, utilizado en el quirófano de unidades de 2° y 3° nivel de operación. El diseño de este equipo médico se basa en la armonía perfecta entre *estilo y funcionalidad*.

Características:

- Columna fija al techo, libre de mantenimiento.
- Integrada por dos lámparas.
- Cada lámpara con:
 - Luminaria halógena de emergencia con reemplazo automático
 - Brazo porta lámparas con giro de 360°.
 - Capacidad de movimientos abatibles de +/- 45° y ajuste vertical de 120 cm.
 - Mango desmontable y autoclavable que permite la fácil manipulación del satélite.
- Panel electrónico con teclas de membrana en el satélite para el control de:
 - Encendido
 - Apagado
 - Intensidad luminosa
 - Aviso óptico en caso de foco fundido.
 - Intensidad de iluminación variable en 10 pasos.
- Diámetro del campo de luz de 20 cm y variable.
- Intensidad luminosa
 - 120,000 a 160,000 luxes por luminaria a 1 metro de distancia de la fuente.
- Profundidad constante del campo de luz sin reenfoque
 - De 70 a 75 cm y de 125 a 140 cm.
- Luz fría y blanca libre de sombras a la interposición de cuerpos en el área quirúrgica y en la profundidad de la herida.
- Filtro reductor de calor con incremento de temperatura
 - En la zona de operación de 2° C
- Temperatura de color
 - 4,000º a 5,000º kelvin.
- Superficies exteriores para su fácil limpieza y desinfección, herméticamente selladas
 - Aluminio,
 - Lisas
 - Sin bordes
 - Sin tornillos.
- Superficie protectora del reflector en policarbonato de alto impacto multifacético que permite un enfoque preciso y máxima homogeneidad de la luz.
- Foco de halógeno con promedio de vida aproximado de 1,000 horas.

INSTALACIÓN:

- Corriente eléctrica 120 v / 60 hz.

La calidad nos avala:

