

Negatoscopio Sencillo

Iluminación por Medio de Leds



MARCA: BAME
MODELO: 305L

Equipo que genera un campo de luz uniforme con tecnología de Leds para visualizar la película radiográfica

Equipo médico diseñado para profesionales:

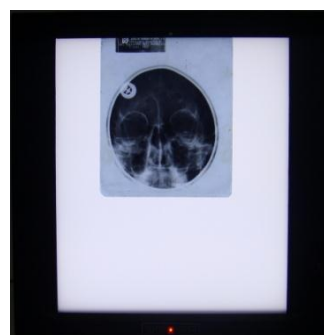
Equipo mobiliario que genera un campo uniforme de luz led para visualizar la película radiográfica. Funcional y ligero lo convierte en *un mobiliario hecho para profesionales exigentes*.

CARACTERÍSTICAS:

- Visualización de placas de 35.5 x 43 cm.
- Dimensiones generales: 50 x 51 cm.
- Diseño moderno y ultra delgado con tan sólo 4.5 cm de grosor.
- Temperatura de color: 9600 K.
- Tiempo de vida de leds: 50,000 horas.
- Uniformidad de iluminación sobre 90%.
- Cuenta con 10 grados digitales para ajustar su iluminación la cual puede alcanzar hasta los 5,000 cd/m².
- Función individual por banco, el negatoscopio cuenta con sensores que encienden automáticamente la pantalla cuando se inserta la placa radiográfica y se apaga cuando la retiran.
- La frecuencia de iluminación es sobre 50 KHz, lo cual, alivia la fatiga visual.
- La pantalla puede ser usada por un periodo de tiempo largo sin que se torne amarilla ni se deforme.
- Nivel de intensidad de iluminación ajustable.
- Estructura de aluminio.
- Fijación a pared en forma segura ó fijación a superficie.
- Funciones para seleccionar encendido automático o manual.
- Brillo del negatoscopio de 5000 luxes, para radiografía convencional.
- La variación de iluminación entre un negatoscopio y otro de un mismo banco o panel menor que el 10%

INSTALACIÓN:

- Accesorios para instalación, juego de tornillos y taquetes adecuados para su colocación.



La calidad nos avala:

