



UNIDAD DE FOTOTERAPIA NEONATAL

XHZ90L



Temporizador
Tiempo de fototerapia.

LED
Iluminación

- ▶ Luz de fototerapia generada por LEDs.
- ▶ Cabeza ajustable.
- ▶ Compatible con todas las incubadoras.
- ▶ Modelos móviles y fijos: modelo fijo compatible con la incubadora de nuestra compañía.
- ▶ Ángulo y altura de módulo de la lámpara se puede ajustar.



Especificaciones Técnicas

Configuración estándar

Modelo móvil:

- Incluye modulo principal, temporizador, interruptor de encendido y panel de protección.

Soporte móvil:

- Incluye columna de lámpara, barra de ajuste de altura, botón de bloqueo de posición, base con ruedas.

Especificaciones

Fuente de alimentación:

- AC110V-120W 60Hz

Máxima Potencia de salida:

- 75W

Fuente de luz:

- LED

Espectro:

- 465nm

La mayor irradiancia total de bilirrubina en la superficie efectiva:

- > 3.9mw/cm² (XHZ-90L móviles)
- > 3.1mw/cm² (XHZ-90L fija)

Uniformidad de la irradiancia total de bilirrubina:

- > 0.5 (XHZ-90L móviles)
- > 0,4 (XHZ-90L fija)

Longitud de onda de la luz azul:

- 420-470nm

Vida útil de la fuente de luz:

- 5000 horas

Ajuste el rango para el ángulo del módulo de fototerapia:

0o - 60o

Ajuste del rango de altura del módulo de fototerapia:

- 1350mm-1650mm (Sólo para el modelo de móvil)

Rango del temporizador:

- 0-9999 hrs 59 min

Empaquetado

Paquete:

- Cada unidad se embala en una sola cajas de cartón

Dimensiones :

- 95.5cm x 65.5cm x 20.5cm

Peso bruto:

- 23 kg