

LAMPARA DE FOTOTERAPIA



Irradiando salud

HOJA DE ESPECIFICACIONES

Lámpara de Fototerapia

Características:

Lámpara de fototerapia y luz de
examinación de luz fría.
LEDs azules y blancos de alta
eficiencia con máxima
intensidad en el rango de los
450-470 nm.

Valor máximo de irradiancia 40 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$.
nm a una altura de 60cm,
con un área útil de fototerapia de
40cm x 20cm.

Vida promedio mínima de los LEDs
de 20,000 horas.

Luz de examinación blanca que permite
apreciar correctamente la coloración del
bebé.

Gabinete compacto:
Cabeza de la lámpara de posición
ajustable que permite diferentes
inclinaciones para ofrecer terapia al
neonato en diferentes equipos.

Poste ajustable para adaptar el cabezal
de la lámpara a diferentes alturas.

Pedestal rodable que permite su fácil
transportación en el área.

Dos ruedas con freno para estabilizar el
equipo durante su uso.

Consumo eléctrico:
Potencia eléctrica de la fototerapia 85W
88-132
Vca / 176-245 Vca50-60Hz.

Accesorios:
Protectores oculares.

