

LÁMPARA INFRARROJA

CON CONTROL DE INTENSIDAD Y TIEMPO



Características principales:

La lámpara de infrarrojo es un dispositivo médico particularmente indicado para el tratamiento de dolores articulares, ya sean agudos o crónicos, gracias a las características peculiares de su haz luminoso capaz de estimular la circulación sanguínea y la oxigenación de los tejidos. Garantiza una adecuada potencia irradiante gracias al empleo de tecnología con bulbo de luz caliente.

Es una radiación electromagnética cuya longitud de onda comprende desde 760 a 780 NM, límite el color rojo en la zona visible del espectro, hasta 10,000 o 15,000 NM, límite de la región del espectro a la que pertenecen las microondas. Se trata de un calor superficial, su radiación.

Principales aplicaciones:

- Peso 5kg.
- Cable de uso rudo
- Bombilla de 200 W
- Con campana de aluminio
- Incluye foco de luz infrarroja
- Dimensiones 1600 x 500mm
- Base tripie con altura ajustable
- Cuenta con controles individuales de tiempo e intensidad de luz
- Movimiento en todos sus ángulos por medio de ducto metálico flexible
- El tiempo de tratamiento es programable de 10 a 60 minutos o en continuo, según las necesidades del paciente y la patología a tratar

*PRODUCTO SUJETO A DISPONIBILIDAD EN CADA PAÍS