

Lámpara de
Fototerapia



Bhelius
Actea



xynergix

Irradiando salud

• Lámpara de **Fototerapia**

• **Características:**

- Lámpara de **fototerapia** y luz de **examen** 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 $\mu\text{W}/\text{cm}^2\text{-nm}$** 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 examen blanca que permite apreciar **correctamente** la coloración del bebé.

• **Gabinete compacto:**

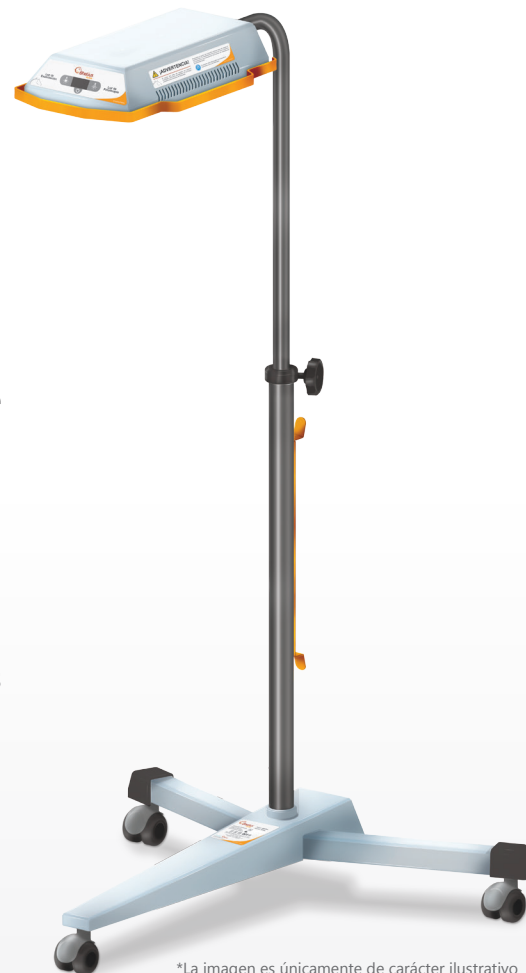
- Cabeza de la lámpara de **posición ajustable** que permite diferentes inclinaciones para ofrecer terapia al neonato en diferentes equipos.
- Poste **ajustable** para adaptar el cabezal de la lámpara a diferentes alturas.
- Pedestal **rodable** que permite su **fácil transportación** en el área.
- Dos **ruedas** con **freno** para estabilizar el equipo durante su uso.

• **Consumo eléctrico:**

- Potencia eléctrica de la fototerapia **85W 88-132 Vca / 176-245 Vca 50-60Hz**.

• **Accesorios:**

- Protectores **oculares**.



*La imagen es únicamente de carácter ilustrativo

REV 01 04/Mar/15