

PHILIPS

*HP 3690
Infraphil Philips*



PHILIPS

HP 3690

CARACTERISTICAS

- Elemento incandescente especial.
- Capa reflectante.
- Filtro transmisor del calor.
- Anillos prismáticos.
- Cristal inastillable.
- Armadura práctica.

El corazón de la lámpara está formado por un elemento incandescente especial, que constituye la fuente del calor curativo, que atraviesa la piel y produce su efecto térmico en los tejidos subcutáneos. El interior de la ampolla está revestido con una capa reflectante que nunca puede dañarse ni empañarse.

Gracias a la forma especial de la ampolla, todo el calor curativo generado en el elemento incandescente se refleja hacia el frente, permitiendo su aprovechamiento total.

La cara útil de la ampolla está hecha de un vidrio rojo especial de filtro, que elimina los deslumbramientos molestos pero que deja pasar a su través las radiaciones beneficiosas.

Esta cara útil lleva impresos unos anillos prismáticos que constituyen una verdadera lente de Fresnel, con lo que se consigue una concentración muy beneficiosa del calor curativo y analgésico.

La lámpara, incluso cuando está encendida, resiste los efectos de los enfriamientos súbitos, por ejemplo los debidos a salpicaduras de agua.

La armadura de esta lámpara «Infraphil» es sencilla y eficaz. Puede colocarse en la mesa o colgada en una pared, con lo que el haz de radiaciones queda enfocado hacia abajo o hacia arriba, con una inclinación de hasta 20 grados.

La armadura es de aleación de cinc-aluminio estampada (blanca), y pié de acero niquelado.

No produce interferencias en radio y televisión.

El «Infraphil» Philips alivia:

- reumatismo.
- lumbago.
- músculos cansados, dolorosos o contraídos.
- diviesos.
- resfriados.
- dolores posteriores a extracción de muelas.
- esguinces.
- magulladuras, cortaduras, etc.
- neuralgia.

DATOS TECNICOS

- Tensión de red : 125/130, 220/230 y 240/250 V, C.A.-C.C.
- Consumo : 150 W.
- Duración : 1.200 sesiones (15 minutos cada una).
- Longitud del flexible : 1,80 m.
- Peso : neto, 1,2 kg.; bruto, 1,5 kg.
- Dimensiones : alto, 240 mm.; largo, 198 mm.; ancho, 174 mm.
- Dimensiones embalaje exportación (6 unidades) : 547 x 417 x 266 mm.
- Peso neto (6 unidades) : 10 kg.