



Philips
红外线缓解肌肉疼痛

200 瓦
集中部位照射

有效缓解疼痛

深层渗透的红外线热力

飞利浦 InfraCare 红外线治疗仪可有效缓解肌肉与关节疼痛。200 瓦红外线温度舒适地穿透至皮肤深层，增进血液循环的同时，能够集中照射面积达 20x30 厘米的区域。

HP3621/02

PHILIPS

规格

Easy to use

- 可调节: 0-40 度 (向后)
- 开 / 关按键
- 软质把手: 易于运输与放置

技术规格

- Cord length: 2 m
- Voltage: 110 或 220 或 230 V
- Product dimensions: 20x30.9x17.2 (宽 x 高 x 厚) cm
- Power: 200 W
- Product weight: 1.4 kg
- Frequency: 50/60 Hz

重量和尺寸

- No. of F-boxes in A-box: 3 pcs

Weight and dimensions

- 小包装盒尺寸: 29x40.4x74.5 (宽 x 高 x 厚) cm
- 包装盒重量: 1.8 kg
- 小包装盒重量: 5.4 kg
- 欧洲托盘数量: 60 pcs
- 包装盒尺寸: 28x38.6x24.5 (宽 x 高 x 厚) cm

集中照射

- 照射面积: 20x30 cm
- 红外线卤素灯: 200 W
- 绝缘: II 级标准 (双倍隔离)

Technical specifications

- 灯具寿命: 500 小时

安全

- 通过 IEC 认证: 符合 IEC 60601 和 60335
- 原产地: 德国

Logistic data

- CTV 码: 884362102000

有效缓解疼痛

- 深层渗透的热力
- 均衡的温度分布: 如今, 不止 3 倍舒适的温暖

医疗器械

- 有益健康: 通过医疗器械指令认证



发行日期 2021-06-10

版本: 4.2.1

EAN: 08 71010 36519 25

© 2021 Koninklijke Philips N.V.
保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是
Koninklijke Philips N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com