PHILIPS

紅外線燈

150 瓦

集中性部位照射

可調校角度







有效*紓緩痛楚,無需藥物

臨床實證技術*

經臨床實證的技術有效紓緩肌肉及關節疼痛,無需使用藥物。透過局部刺激血液循環和 局部增加氧氣供應,令受傷部位得以放鬆

有效*紓緩痛楚

- · 紓緩痛楚,改善活動能力
- ・ 有助身體自然康復

經證明對健康有益

- ・ 經臨床證實
- · 分類醫療器材

集中性部位照射

・ 定位紓緩痛楚

產品特點

有效*紓緩痛楚



InfraCare PR3110 提供有效的集中性部位照射,可局部改善血液循環,紓緩身體痛楚。肌肉經紓緩後會自動放鬆。熱力除了讓肌肉組織更柔韌外,更有助減少僵硬及令關節更靈活。

集中性部位照射的紅外線熱力



InfraCare 可讓身體自然康復。PR3110 InfraCare 裝置以集中性部位照射紓緩痛楚,經證明有助改善 活動能力。

經臨床證實



備受專業人士信賴和使用的科技。經臨床驗證可以客觀方式改善活動關節*。InfraCare 經證實可為71% 類風濕性關節炎患者及72% 腰背痛患者大幅減輕痛楚*。

分類醫療器材



以安全有效的方法治療痛楚。InfraCare 符合 IEC 60601-1 第 3 版對醫療器材的標準。

可調校角度



InfraCare 150 瓦紅外線燈的位置可輕鬆進行 0 至 40 度的調校,以舒適有效的方式為小面積部位紓緩痛楚,例如是臀部、手臂和膝蓋。

規格

方便使用

可以調節: 0-40 度 (向後) 1 個手柄: 是 機械時間掣: 是

局部性範圍照射

照射部位: 直徑達 20 厘米 PAR38 白熾燈燈管: 150 瓦

物流數據

原產地: 匈牙利

醫療産品

醫療器材指令: 2007/47/EC, MDD 93/42/EEC

安全

通過 IEC 認證: IEC 60601-1,第3版30分鐘自動斷電安全裝置: 是

技術規格

電源: 150 瓦 電壓: 220-240 伏 頻率: 50-60 Hz

絕緣層: 級別 II (雙重隔濾) 燈泡壽命: 300 小時 電線長度: 250 厘米

重量與尺寸

產品尺寸: 21.2 × 16.0 × 21.5 厘米

産品重量: 1 干克

彩盒尺寸: 16.3 x 22.4 x 22.0 厘米

© 2019 Koninklijke Philips N.V. 版權所有。

規格若有變更恕不另行通知。 商標為 Koninklijke Philips N.V. 或其個別所有者 的財產。 出版日期 2019-07-24 版本: 2.0.2

EAN: 08 71010 38028 53

www.philips.com

