

PHILIPS

 Product Picture

InfraCare 紅外線燈

650 瓦

半身照射

63.5 公分高

HP3641

有效舒緩酸痛

深層滲透的紅外線熱力

飛利浦 InfraCare 能有效減輕肌肉及關節酸痛。650 瓦紅外線熱力非常舒適並可深入滲透肌膚，刺激血液循環，為 60 x 40 公分的半身部位帶來有效舒緩。

簡單易用

- 旋轉式可調整角度

有效舒緩酸痛

- 深層滲透的紅外線熱力

半身照射

- 650 瓦紅外線鹵素燈管

焦點

650 瓦紅外線鹵素燈管



飛利浦 InfraCare HP 3643 適用於舒緩酸痛，覆蓋範圍可達 60 x 40 公分 (整個背部、雙肩及頸部或大腿)。InfraCare 採用創新的紅外線鹵素燈管技術。獨特的光學濾鏡技術及強勁的 650 瓦鹵素燈管，可覆蓋半身照射 (60 x 40 公分)；同時，紅外線熱力均勻分佈在照護區域，可提供更佳舒適的熱力。

旋轉式可調整角度

InfraCare HP 3643 提供的絕佳彈性可讓您輕易地在各種情況下 (例如平躺於床上或沙發上) 進行半身照射。除可調整高度外，燈管可調整為水平或垂直

位置 (左 / 右 90 度)，以及上下傾斜 (45 度)，以配合您的使用情況，在您需要治療的部位進行半身照射。

深層滲透的紅外線熱力



紅外線經證實能有效舒緩肌肉酸痛及關節僵硬。紅外線產生的熱力，溫暖舒適能滲透入皮膚的深層，刺激血液循環，使緊繃的肌肉得以鬆馳舒緩。紅外線可增加組織彈性，其熱力亦可舒緩關節僵硬，讓關節更容易舒展。

規格

操作簡便

2 握把: 方便攜帶及定位
 電源開關: 是
 高度可伸展: 45-80 cm
 易於調校位置的燈管外殼 (左/又): 90
 易於調校位置的燈管外殼 (上/下): 45

安全

通過 IEC 認證: 符合 IEC 60601 與 60335
 紅外線鹵素燈管: 650 W
 照射部位: 60x40 cm

有效舒緩酸痛

深層滲透熱力: 是

照射控制

數位計時器: 備有自動斷電功能
 可透過 3 段熱力設定調整: 是
 暫停功能: 是

技術規格

電線長度: 300 m
 電壓: 230 V
 功率: 650 W
 絕緣層: 級別 II (雙重隔濾)
 頻率: 50/60 Hz
 燈泡壽命: 500 hour(s)

重量和尺寸

產品重量: 5.5 kg
 產品規格: 29.0 x 63.5 x 29.0 (寬 x 高 x 深) cm
 歐洲貨板數量: 18 pcs
 F-box 尺寸 (與 A-box 相同): 33.9 x 80.0 x 36.5 (寬 x 高 x 深) cm
 F-box 重量 (與 A-box 相同): 6.5 kg

物流資訊

CTV 代碼: 884364101000
 原產地: 德國

簡單易用

數位使用者介面: 顯示使用時間和熱力強度

醫療產品

醫療器材指令: 2007/47/EC, MDD 93/42/EEC

