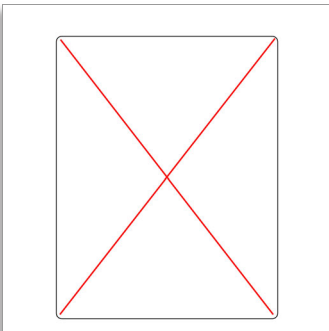




Philips
Infrarotlampe

150 W

Für zielgerichtete Behandlung
Verstellbarer Winkel



PR3110/00

Effektive* Schmerzlinderung ohne Medikamente

Klinisch erwiesene Technologie *

Unsere klinisch erwiesene Technologie trägt dazu bei, Muskel- und Gelenkschmerzen effektiv zu lindern, ganz ohne Medikamente. Sie regt den lokalen Blutkreislauf an und verbessert die Sauerstoffzufuhr. Damit einher geht ein Entspannungseffekt im verletzten Bereich

Proven health benefits

- Klinisch erwiesen
- Als medizinisches Gerät eingestuft

Zielgerichtete Behandlung

- Lokalisierte Schmerzlinderung

Nachhaltige* Schmerzlinderung

- Schmerzlinderung für bessere Mobilität
- Beschleunigt die Heilung des Körpers auf natürliche Weise

PHILIPS

Infrarotlampe
150 W Für zielgerichtete Behandlung, Verstellbarer Winkel

Daten

Behandlung einzelner Körperzonen

- Anwendungsbereich: Durchmesser von 20 cm
- PAR38 Glühlampe: 150 W

Technische Daten

- Stromspannung: 220 bis 240 V
- Leistung: 150 W
- Kabellänge: 250 m
- Frequenz: 50 bis 60 Hz
- Isolierung: Klasse II (doppelt isoliert)
- Lebensdauer der Lampe: 300 Stunde(n)

Gewicht und Abmessungen

- Produktabmessungen: 21,2 x 16,0 x 21,5 cm
- Produktgewicht: 1 kg
- Produktmaße: 16,3 x 22,4 x 22,0 cm

Logistische Daten

- Ursprungsland: Ungarn

Sicherheit

- IEC-Zertifizierung: IEC 60601-1, 3. Ausgabe
- Automatische Abschaltung nach 30 min.

Einfache Bedienung

- Höhenverstellbar: 0 bis 40 Grad (nach hinten)
- 1 Handgriff
- Mechanischer Timer

Medizinisches Gerät

- Richtlinie für Medizinprodukte (MDD): 2007/47/EG, MDD 93/42/EG

PR3110/00

Besonderheiten

Nachhaltige* Schmerzlinderung

Die InfraCare PR3110 bietet eine effiziente und gezielte Behandlung, indem sie den lokalen Blutkreislauf für ein aktives Leben mit weniger Schmerzen erhöht. Die beruhigende Wärme lockert und entspannt Ihre Muskeln. Da Wärme das Körpergewebe flexibler macht, wirkt sie sich positiv auf die allgemeine Beweglichkeit aus und lindert Gelenkversteifungen.

Gezielte Infrarotwärme

InfraCare ermöglicht es dem Körper, auf natürliche Weise zu heilen. Das PR3110 InfraCare-Gerät lindert Ihre Schmerzen durch eine gezielte Behandlung und verbessert so Ihre Mobilität.

Klinisch erwiesen

Bewährte, von Experten eingesetzte Technologie. Diese führt – wie klinisch erwiesen – zu besserer Gelenkfunktion.* InfraCare führt nachweislich bei 71 % der Patienten mit degenerativer Osteoarthritis und bei 72 % der Patienten mit Schmerzen im unteren Rücken zu erheblicher Schmerzlinderung.*

Als medizinisches Gerät eingestuft

Eine sichere und effektive Methode zur Schmerzlinderung. InfraCare entspricht IEC 60601-1 3. Ausgabe für medizinische Geräte.

Verstellbarer Winkel

Die InfraCare 150-W-Lampe kann einfach in einem Winkel von 0 bis 40 Grad positioniert werden, um Schmerzen in Bereichen wie der Hüfte oder an den Armen und Knien angenehm und effizient zu lindern.



Ausstellungsdatum
2024-04-21

Version: 2.0.2

EAN: 87 10103 79744 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

* W. Siems, et al (2010): "Pain and mobility improvement and MDA plasma levels in degenerative osteoarthritis, low back pain, and rheumatoid arthritis after infrared A-irradiation", Acta Biochimica Polonica 57(3), 313-319