

PHILIPS

Infrarotlampe

HP3614

Gegen Muskelschmerzen und Erkältungsbeschwerden

Tief eindringende, fokussierte Wärme

Die Philips Infrarotlampe lindert auf einer Fläche von bis zu 20 cm x 30 cm Muskel- und Gelenkschmerzen. Ihre 100 Watt starke Wärme ist angenehm und dringt tief in die Haut ein. So wird die Durchblutung verbessert und Schmerzen werden effektiv gelindert.

Philips - the light expert

- Mehr als 15 Millionen verkaufte Infrarotlampen

Easy to use

- Verstellbarer Winkel

Relieves muscle pain

- Tief eindringende Infrarotwärme

Focused treatment

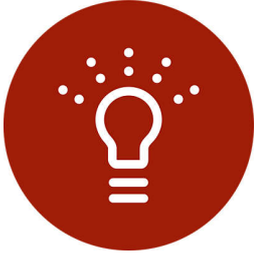
- 100 W Infrarotlampe

Easy to store

- Kabelaufwicklung

Besonderheiten

Tief eindringende Infrarotwärme



Infrarotlicht trägt erwiesenermaßen bedeutend zur Linderung von Muskelschmerzen und Beschwerden durch steife Gelenke bei. Die wohltuende Wärme des Infrarotlichts dringt tief in die Haut ein, regt die Blutzirkulation an und wärmt die Muskeln auf. 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.

100 W Infrarotlampe

Die 100 Watt starke Philips Infrarotlampe wurde für die Schmerzlinderung einzelner Körperpartien bis 20 cm x 30 cm (z. B. eine Schulter, ein Ellbogen, eine Wade, der Nacken) entwickelt.

Verstellbarer Winkel



Die Infrarotlampe lässt sich problemlos um bis zu 40 Grad nach hinten neigen.

Kabelaufwicklung



An der Rückseite der Infrarotlampe befindet sich die Kabelaufwicklung. Wickeln Sie das Kabel zur praktischen Aufbewahrung einfach auf.

Philips - der Licht-Experte

Philips verfügt über mehr als 100 Jahre wertvoller Erfahrung im Bereich Licht und ist somit eines der weltweit führenden Unternehmen in diesem Bereich. Das Unternehmen hat bereits mehr als 15 Millionen Infrarotlampen verkauft.

Daten

Einfache Bedienung

Höhenverstellbar: 0 – 40 Grad (nach hinten)

Technische Daten

Lebensdauer der Lampe: 750 Behandlungen à 10 Minuten

Sicherheit

IEC-Zertifizierung: Zertifiziert gemäß IEC 60335

Einfache Aufbewahrung

Kabelaufwicklung

Technische Daten

Stromspannung: 220/230 V

Leistung: 100 W

Kabellänge: 1,6 m

Isolierung: Klasse II (doppelt isoliert)

Frequenz: 50 Hz

Lampentyp: R95, 100 W

Gewicht und Abmessungen

Produktabmessungen: 20,0 x 12,0 x 16,0 (H x B x T) cm

A-Box-Maße: 22,4 x 26,2 x 58,8 (H x B x T) cm

Produktgewicht: 0,5 kg

F-Box-Gewicht: 1 kg

A-Box-Gewicht: 3,1 kg

Anzahl der F-Boxen in der A-Box: 6 pcs

Menge auf Euro-Palette: 288 pcs

Produktmaße: 21,1 x 12,6 x 19,2 (H x B x T) cm

Logistische Daten

CTV-Code: 884361401000

Ursprungsland: Deutschland

