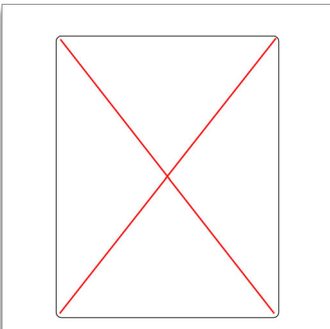




Philips  
Lampe infrarouge

**150 W**  
Pour un usage ciblé  
Angle réglable



PR3110/00

## Effet anti-douleur efficace\* sans médicaments

### Technologie cliniquement prouvée\*

Notre technologie cliniquement prouvée soulage efficacement les douleurs musculaires et articulaires sans recours à des médicaments. Elle stimule localement la circulation sanguine et augmente l'apport local en oxygène afin de détendre la zone douloureuse.

#### Effets bénéfiques sur le bien-être reconnus

- Cliniquement prouvé
- Dispositif classé médical

#### Usage ciblé

- Soulage les douleurs locales

#### Contribue à soulager efficacement\* les douleurs

- Soulage les douleurs et améliore la mobilité
- Aide le corps à se rétablir naturellement

# PHILIPS

Lampe infrarouge  
150 W Pour un usage ciblé, Angle réglable

# Caractéristiques

## Zone de traitement

- Zone de traitement: Diamètre de 20 cm
- Ampoule à incandescence PAR38: 150 W

## Spécificités techniques

- Longueur du cordon: 250 m
- Alimentation: 150 W
- Tension: 220-240 volt
- Fréquence: 50-60 Hz
- Isolation: Classe II (double isolation)
- Lifetime of lamp: 300 heures

## Poids et dimensions

- Poids du produit: 1 kg
- Dimensions du produit: 21,2 x 16,0 x 21,5 cm
- Dimensions de l'unité de vente: 16,3 x 22,4 x 22,0 cm

## Informations logistiques

- Pays d'origine: Hongrie

## Sécurité

- Certifié IEC: IEC 60601-1, 3e édition
- Arrêt automatique au bout de 30 minutes

## Simplicité d'utilisation

- Différents réglages possibles: 0-40 degrés (vers l'arrière)
- 1 poignée
- Minuteur mécanique

## Conforme à la directive européenne sur les appareils médicaux

- Directive sur les dispositifs médicaux: 2007/47/CE, MDD 93/42/CEE

PR3110/00

# Points forts

## Contribue à soulager efficacement\* les douleurs

L'InfraCare PR3110 vous soulage de manière ciblée et efficace en augmentant la circulation sanguine locale afin de mobiliser votre corps dans sa lutte contre les douleurs. Lorsque vos muscles sont apaisés, ils se relâchent et se relaxent automatiquement. Parce qu'elle assouplit les tissus, la chaleur réduit également les raideurs et rend les articulations plus flexibles.

## Chaleur infrarouge ciblée

L'InfraCare permet au corps de se rétablir naturellement. L'appareil PR3110 InfraCare aide à soulager la douleur grâce à une action ciblée, dont il a été prouvé qu'elle permettait d'améliorer la mobilité.

## Cliniquement prouvé

Une technologie fiable utilisée par les professionnels. Il a été cliniquement prouvé qu'elle améliorerait objectivement le fonctionnement des articulations.\* Il a été prouvé qu'InfraCare permettait une importante réduction de la douleur chez 71 % des patients atteints d'arthrite rhumatoïde et chez 72 % des patients souffrant de douleurs lombaires.\*

## Dispositif classé médical

Pour traiter votre douleur de manière sûre et efficace. InfraCare est conforme à la norme IEC 60601-1 3e édition relative aux dispositifs médicaux.

## Angle réglable

La lampe InfraCare de 150 W se règle facilement entre 0 et 40 degrés afin de soulager la douleur sur des zones réduites telles que les hanches, les bras et les genoux, de manière confortable et efficace.



Date de publication  
2024-04-27

Version: 2.0.2

EAN: 87 10103 79744 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://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