



Philips
Éveil Lumière

Sons naturels

HF3465/01

Réveillez-vous naturellement

avec un Éveil Lumière qui vous réveille progressivement

L'Éveil Lumière utilise une combinaison unique de lumière et de son pour vous réveiller naturellement et en douceur, et vous garantir de commencer la journée du bon pied. Finis les réveils difficiles !

Easy to use

- Peut servir de lampe de chevet pour lire confortablement
- Lampe halogène remplaçable

Proven benefits

- Fruit d'un siècle d'expertise Philips en matière de technologie lumineuse
- Sensation au réveil plus agréable cliniquement prouvée
- Des études montrent que les utilisateurs se lèvent plus facilement le matin

Soft rising light and sound wakes you gradually

- Jusqu'à 250 lux, pour un réveil naturel
- La lumière augmente progressivement pour un réveil en douceur
- Un son naturel et agréable pour le réveil

PHILIPS

Points forts

La lumière vous réveille progressivement



L'intensité lumineuse de l'Éveil Lumière augmente progressivement pendant les 30 minutes précédant votre heure de réveil programmée. Lorsqu'elle atteint vos yeux, elle augmente le niveau d'énergie de votre corps, le préparant en douceur au réveil, qui devient beaucoup plus agréable.

Intensité lumineuse de 250 lux



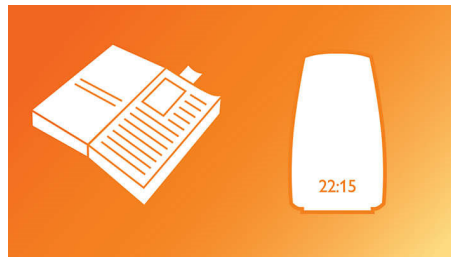
La sensibilité à la lumière varie considérablement d'une personne à une autre. Généralement, plus l'intensité de la lumière est élevée, moins il faut de temps pour être complètement réveillé. Vous pouvez régler l'intensité de la lumière de l'Éveil Lumière jusqu'à 250 lux. Ainsi, vous serez sûr de vous réveiller avec l'intensité de lumière qui vous convient le mieux.

Un son naturel agréable pour le réveil



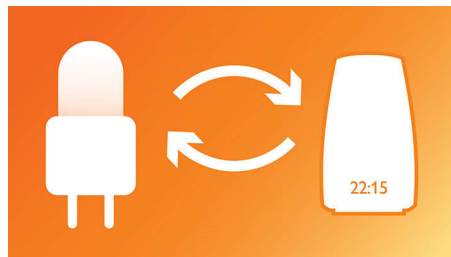
À l'heure programmée de votre réveil, vous entendrez une alarme douce. Elle démarre doucement et atteint progressivement, en une minute et demie, le volume que vous avez sélectionné. Ce son d'intensité progressive adoucit le processus de réveil ; désormais, les réveils difficiles font partie du passé

Lampe de chevet



Les 20 niveaux d'intensité lumineuse vous permettent d'utiliser le produit comme lampe de chevet

Lampe halogène remplaçable



L'Éveil Lumière utilise une lampe halogène remplaçable pour simuler un lever de soleil naturel.

Études indépendantes



Des études indépendantes* montrent que 8 utilisateurs de l'Éveil Lumière sur 10 se lèvent plus facilement le matin. MatrixLab BE, NL, D, AT, CH 2011 ; n=209

Cliniquement prouvé



Il a été cliniquement prouvé que la lumière améliorerait la qualité du réveil.

Expertise Philips



Un produit conçu par Philips, fort de plus d'un siècle d'expertise en matière de luminothérapie.

Caractéristiques

Son

- Nombre de sons pour le réveil: 1

Spécificités techniques

- Tension: 230 V
- Alimentation: 85 W
- Longueur du cordon: 200 cm
- Fréquence: 50 Hz
- Isolation: Classe II (double isolation)
- Type de lampes: Lampe halogène Philips 100 W, 12 V, GY6.35
- Durée de vie des lampes: estimée > 4 000 heures

Poids et dimensions

- Dimensions du produit: 25,2 (hauteur) x 17,0 (diamètre) cm
- Poids du produit: 1,45 kg
- Dimensions de l'emballage (l x H x P) :: 19,5 x 30 x 19 (l x H x P) cm
- Poids de l'emballage: 1.7 kg

Informations logistiques

- Pays d'origine: Chine
- Code CTV: 884346501

Sécurité

- Sans UV: Sans UV

Facile à utiliser

- Pieds en caoutchouc antidérapants
- Bouton marche/arrêt
- Bouton de répétition pour le son: 9 minute(s)
- Fonction de sauvegarde: 15 minute(s)
- Contrôle de la luminosité de l'affichage: 4 réglages
- Nombre d'alarmes: 1
- Alarme avec fonction snooze: Bouton de répétition
- Fonction démo en magasin

Lumière agréable

- Intensité lumineuse: 0 - 250 lux à 40 - 50 cm
- Variateur d'intensité lumineuse: Oui, 20 niveaux
- Réglages de luminosité: 20
- Simulation d'aube: 30 minutes
- Lampe remplaçable

La lumière comme source de bien-être

- Augmentez votre niveau de vigilance
- Réveillez-vous en douceur



Date de publication
2023-02-01

Version: 2.0.1

© 2023 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

* Norden et al. dans la revue Acta Psychiatr Scand en 1993 / M. Gordijn et al. à l'Université de Groningen en 2007