



Lampe EnergyUp

- Lumière bleue intense
- Sans fil, système verrouillage, housse
- Aussi efficace que 10 000 lux
- Indicateur de durée de séance

HF3430/01

Ressentez l'effet énergisant de la lumière, naturellement

Lampe compacte à lumière bleue aussi énergisante que le soleil

La lampe de luminothérapie Philips EnergyUp est une lampe portable qui utilise la capacité naturelle de la lumière du jour à améliorer l'humeur et le niveau d'énergie. Une séance de 20 à 30 minutes par jour suffit à se sentir plus en forme et plus alerte, afin d'être efficace à chaque fois que cela est nécessaire.

Avantages

PHILIPS

Effet énergisant naturel de la lumière : cliniquement prouvé

- Plus d'énergie, de vivacité et une meilleure humeur
- Combat les baisses d'énergie, la fatigue et le blues hivernal
- La lumière est un stimulant naturel adapté à un mode de vie sain
- Des études indépendantes confirment une amélioration du niveau d'énergie

Design compact de voyage pour vous accompagner partout

- Des résultats avec juste 20 à 30 min/jour ; utilisable en lisant, travaillant
- Batterie rechargeable et cordon secteur pour une utilisation libre
- Aussi efficace que des lampes plus grandes 10 000 lux à lumière blanche

Fonctions

Apporte un regain d'énergie

Les modes de vie modernes exigent des performances optimales tout au long de la journée. Cependant, même les personnes les plus en forme connaissent des baisses de tonus, notamment lorsqu'elles sont privées de lumière naturelle, comme dans un bureau en hiver. La lampe d'énergie EnergyUp lutte contre les baisses d'énergie et améliore votre humeur grâce à la puissance naturelle et stimulante de la lumière du soleil pour stimuler le corps et augmenter la vigilance. En une seule séance de 20 à 30 minutes à l'efficacité prouvée, utilisez EnergyUp pour vous recharger et faire le plein d'énergie : pour vous mettre en route le matin, redémarrer après le déjeuner, ou conserver les mêmes niveaux d'énergie tout au long de la journée.

Lutte contre les baisses d'énergie

Le manque de lumière pendant les mois d'hiver entraîne, chez un grand nombre de personnes, une baisse sensible de leur niveau d'énergie et un sentiment de déprime à l'approche de l'automne. Connus comme « le blues hivernal » (désordre affectif saisonnier (DAS) ou sous-syndrome DAS), les symptômes peuvent provoquer chez le patient un sentiment de faiblesse, de fatigue et de déprime pendant des semaines ou même des mois, affectant les performances personnelles et l'humeur. Philips EnergyUp lutte contre ces symptômes de la fatigue hivernale grâce à la puissance stimulante naturelle de la lumière du soleil qui fait conserver au corps sa vitalité d'été tout au long des sombres mois d'hiver.

La lumière est un énergisant naturel

La lumière du jour est essentielle au bien-être, à la mise en forme et à l'énergie fournie au cours de la journée, au même titre qu'une alimentation saine et la pratique d'exercice régulière. Philips EnergyUp reproduit la puissance de la lumière du jour d'une journée ensoleillée, en stimulant les récepteurs spécifiques présents dans les yeux qui déclenchent la réponse naturelle du corps au soleil. Il vous permet de vous sentir plus en forme, actif et éveillé. Les jours où votre niveau d'énergie est faible et que vous êtes fatigué, EnergyUp favorise la vitalité, naturellement.

Résultats cliniquement prouvés

Il est cliniquement prouvé qu'EnergyUp améliore le niveau d'énergie, la vigilance et l'humeur, et vous aide à combattre le blues hivernal [1]. Il est également efficace contre le traitement de la dépression hivernale [2, 3]. Des études indépendantes révèlent que 70 % des personnes qui ont essayé EnergyUp bleue intense ont senti une amélioration de leurs niveaux d'énergie après seulement deux semaines d'utilisation (étude auprès de 823 participants au Royaume-Uni en 2011 par Bzz Agent). Par ailleurs, 84 % étaient satisfaites de la manière dont EnergyUp bleue intense les aidait à lutter contre le blues hivernal (étude auprès de 229 participants aux Pays-Bas en 2011 par MetrixLab).

- Design robuste et léger avec housse de protection

LED Philips de pointe produisant une lumière agréable

- Lumière 100 % sans UV, sans danger pour les yeux et la peau
- Luminosité constante pour un confort visuel ultime
- Philips : plus de 100 ans d'expérience en matière d'éclairage et de santé
- A le même effet sur le moral qu'un ciel bleu ensoleillé

Seulement 20-30 minutes par jour



Il est prouvé que 20 à 30 minutes par jour avec EnergyUp suffisent à revitaliser et favoriser un esprit positif. Il suffit de placer la lampe d'énergie à longueur de bras pour que la lumière arrive jusqu'à vos yeux. Il n'est pas nécessaire de la regarder directement. Vous pouvez donc faire plusieurs choses avec EnergyUp, et en profiter au petit déjeuner, au travail ou lorsque vous lisez. Étant donné que la lumière est sans UV, confortable et sans danger pour les yeux, vous pouvez l'utiliser aussi longtemps que vous le souhaitez pendant la journée (une utilisation le soir ou avant l'heure du coucher peut retarder le sommeil). Avec une utilisation quotidienne, attendez-vous à ressentir l'effet stimulant d'EnergyUp au bout de une à deux semaines.

Sans UV



La lumière bleue pur d'EnergyUp vous apporte un regain d'énergie naturellement. L'effet est identique à celui d'une journée ensoleillée mais sans les rayons ultraviolets du soleil.

Batterie rechargeable



Batterie rechargeable et cordon secteur pour une utilisation libre.

Design portable compact



La lumière bleue intense de la lampe EnergyUp est la lumière énergisante la plus efficace. Ses 200 lux donnent un effet comparable à 10 000 lux de lumière blanche. L'efficacité élevée de la lumière bleue garantit que notre lampe EnergyUp bleue intense est notre plus petite lampe énergisante. Grâce à sa conception ultralégère, batterie rechargeable et housse de voyage renforcée, vous pouvez transporter cette lampe partout car elle s'adapte à n'importe quel bureau ou table de bureau ou de maison. Il suffit de la placer à la longueur d'un bras dans votre champ de vision et de régler le socle pour que la lumière atteigne vos yeux.

Confort visuel ultime



EnergyUp utilise un système d'éclairage unique pour contrôler l'éblouissement pour un confort visuel optimal. Une combinaison unique de diffuseurs, de réflecteurs et de filtres répartie la puissante LED d'une manière homogène sur

toute la surface de l'écran. De cette manière vous contrôlez l'éblouissement et évitez les points brillants, pour une lumière diffuse qui est toujours plus confortable et agréable.

Développé par Philips



Philips a été fondé il y a plus de cent ans, est devenu le pionnier des ampoules abordables, et a mis plus tard son expertise au service de la technologie des tubes à vide pour développer l'une des premières machines d'imagerie radiographique. À ce jour, l'entreprise reste un leader mondial dans le domaine de l'éclairage et de la santé, animé par le désir d'améliorer la vie des gens dans le monde tous les jours en créant des innovations qui comptent pour vous. Ce fier héritage continue avec EnergyUp, un produit innovant qui bénéficie de toute l'expérience de Philips en tant que principale société d'éclairage, de santé et de technologie de consommation.

Effet ciel bleu ensoleillé

A le même effet sur le moral qu'un ciel bleu ensoleillé.

Design élégant

Design robuste et léger avec housse de protection.

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

La lumière, source de bien-être

Augmentez votre niveau d'énergie	Oui
Augmentez votre niveau de vigilance	Oui
Soyez plus reposé	Oui
Luttez contre le blues hivernal/la déprime	Oui
Stimulez votre état d'esprit	Oui
Combattez le décalage horaire	Oui

Lumière agréable

Lumière bleue spécifique	Oui
Effet identique à 10 000 lux	Oui
Luminance uniforme de l'écran	Oui

Facile à utiliser

Réglages d'intensité lumineuse	5
Indicateur de durée de séance	Oui
Bouton marche/arrêt	Oui
Fonctionnement à bouton tactile	Oui
Mémoire d'intensité de la lumière	Oui

Portable

Design compact	Oui
Utilisation avec ou sans fil	Oui
Batterie entièrement rechargée	Durée de la séance jusqu'à 60 min

Housse de protection incluse	Oui
Système de verrouillage pour voyage	Oui

Caractéristiques

Adaptateur secteur	10 W
Tension	100/240 V
Fréquence	50/60 Hz
Isolation, fiche électrique	Classe II (double isolation)
Type d'ampoule	LED haute puissance
Durée de vie des lampes	10 000 heures
Longueur du cordon	180 cm

Poids et dimensions

Dimensions du produit	14,3 x 14,3 x 3,5 cm
Poids du produit	0,4 kg
Dimensions de l'unité de vente	18,0 X 18,9 X 10,4 (l x H x P) cm
Carton principal	2
Poids de l'unité de vente	0,9 kg

Informations logistiques

Pays d'origine	Chine
Code CTV	884343001

Sécurité et réglementation

Directive sur les dispositifs médicaux	93/42/CEE et 2007/47/EC
Certifié CE 0344	Oui
Sans UV	Aucun rayonnement UV ou UV proche

Dimensions de l'emballage

Hauteur	10,40 cm
Largeur	18,90 cm
Profondeur	18,00 cm
Poids net	0,65 kg
Poids brut	0,87 kg
EAN	08710103657736
Nombre de produits inclus	1
Pays d'origine	CN
Code du système harmonisé	901890

Carton externe

Longueur	19,70 cm
Largeur	19,00 cm
Hauteur	22,10 cm
Poids brut	1,93 kg
EAN	18710103657733
Nombre d'emballages	2

* Anderson, J. et al. Acta Psychiatr Scand 2009 120 : 203-12 ; W.B. Duijzer, Y. Meesters (SLTBR 2011)

* [1] Y. Meesters, W.B. Duijzer (SLTBR 2011, p.52)

* [2] W.B. Duijzer, Y. Meesters (SLTBR 2011, p.33)

* [3] J.L. Anderson et al. Acta Psychiatr Scand 2009 120: 203-12



Les données sont sujettes à changement
2017, mars 2

Version: 9.0.1
EAN: 08710103657736

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com