

PHILIPS



Éveil Lumière

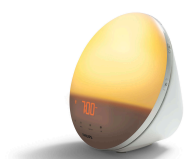
SmartSleep

Simulation colorée de lever de soleil

5 sons naturels

Radio FM et lampe de chevet

Répétition de l'alarme par tapotement



HF3519/01

Réveillez-vous naturellement

avec un Éveil Lumière et une simulation colorée de lever de soleil

Inspiré par les vrais levers de soleil, l'Éveil Lumière Philips utilise une combinaison unique de lumière et de son pour vous réveiller plus naturellement. La couleur de l'aube passe d'un rouge délicat à un orange chaleureux, puis à un jaune éclatant.

Natural light wakes you gradually

- La simulation colorée de lever de soleil vous réveille naturellement.
- 20 réglages de luminosité, à choisir selon vos préférences
- La diminution progressive de la luminosité vous aide à vous endormir

Natural sounds wake you gently

- Choix entre 5 sons naturels différents pour votre réveil
- La radio FM vous permet de vous réveiller au son de votre émission préférée

Naturally designed around you

- La luminosité de l'affichage diminue automatiquement dans l'obscurité.
- Touchez simplement l'appareil pour activer le mode Répétition.
- 4 niveaux de luminosité de l'écran, à ajuster selon votre préférence

Naturally proven to work

- Développé par Philips, expert de l'éclairage depuis plus de 100 ans.
- 92 % des utilisateurs s'accordent à trouver que le lever est facilité
- La seule lampe de réveil dont l'efficacité est cliniquement prouvée

Points forts

Simulation colorée de lever de soleil



Comme lors d'un vrai lever de soleil, la luminosité augmente progressivement pendant 30 minutes, passant d'un rouge matinal doux à un orange puis à un jaune éclatant illuminant toute votre chambre. Ce processus de modification et d'intensification progressive de la lumière favorise un réveil naturel. Lorsque la lumière emplit votre chambre, le son naturel que vous avez choisi retentit, pour vous réveiller du bon pied.

5 sons naturels



À l'heure définie, le son naturel retentit pour un réveil efficace et total. Pendant une minute et demie, le son choisi augmente progressivement de volume, jusqu'au niveau sélectionné. Vous avez le choix entre cinq sons naturels : Oiseaux dans la forêt, Bouddha, Yoga, Vagues et Bols tibétains.

Radio FM



Réveillez-vous au son de votre émission de radio préférée.

Affichage à luminosité variable auto.



La luminosité de l'afficheur s'ajuste automatiquement. Si la chambre est bien éclairée, la luminosité augmente pour que l'afficheur reste lisible. Lorsque la chambre est sombre, la luminosité diminue pour éviter d'éclairer la chambre alors que vous essayez de dormir.

Répétition de l'alarme par tapotement



Touchez n'importe où l'Éveil Lumière pour activer le mode Répétition. 9 minutes plus tard, la diffusion du son reprend doucement.

Scientifiquement prouvé



À ce jour, l'Éveil Lumière Philips est le seul appareil dont l'efficacité est scientifiquement prouvée. Pour faire de l'Éveil Lumière le meilleur produit possible, capable de vous réveiller naturellement et en pleine forme, nous avons réalisé de nombreuses études cliniques. Menées par des laboratoires scientifiques indépendants, elles prouvent les effets de l'Éveil Lumière sur le réveil. Ainsi, nous avons prouvé, entre autres choses, que l'Éveil Lumière Philips vous réveille

non seulement plus naturellement, mais vous donne également plus d'entrain, et améliore votre humeur le matin.

Développé par Philips



Lorsque Philips a été fondé il y a plus de 100 ans, l'entreprise était spécialisée dans la fabrication et la vente d'ampoules d'éclairage. Avec le temps, Philips s'est développé et est désormais une entreprise internationale innovant dans de nombreux domaines. Mais encore aujourd'hui, l'éclairage est au cœur de Philips. Fort des connaissances et de l'expertise du spécialiste le plus réputé en matière d'éclairage, l'Éveil Lumière tire fièrement parti de son héritage.

Simulation de crépuscule



Vous pouvez utiliser la fonction « Simulation de crépuscule » avant de vous coucher. Elle prépare votre corps au sommeil en diminuant progressivement la luminosité pendant une durée que vous aurez définie.

Points forts

Favori des consommateurs



Des études indépendantes* révèlent que 92 % des utilisateurs de l'Éveil Lumière Philips trouvent qu'ils se lèvent plus facilement (Metrixlab 2011, N = 209)

Réglages de luminosité



Nous avons tous une sensibilité différente à la lumière. Généralement, le réveil est plus rapide lorsque la luminosité est élevée. Les 20 luminosités différentes de l'Éveil Lumière permettent une personnalisation de la lumière jusqu'à 300 lux.

4 niveaux de luminosité de l'écran



La luminosité de l'écran est variable. Vous avez le choix entre un niveau élevé, moyen, bas, très bas et désactivé.

Caractéristiques

Son

Radio FM

Nombre de sons pour le réveil: 5

De la musique depuis votre smartphone/iPod:

Non

Spécificités techniques

Longueur du cordon: 150 cm

Alimentation: 16,5 W

Tension: 100/240 volt

Isolation: Classe III

Fréquence: 50/60 Hz

Type de lampes: Lumiled Luxeon Rebel

Fiche électrique à isolation: Classe II (double isolation)

Adaptateur de puissance de sortie: 12 W

Sauvegarde de l'heure: Entre 4 et 8 heures

Poids et dimensions

Dimensions du produit: 19,2 (hauteur) x 19,9 (diamètre) x 14,6 (profondeur) cm

Pays d'origine: Chine

Poids de la fiche électrique: 99 grammes

Poids du produit: 730 grammes g

Sécurité

Sans UV: Sans UV

Facile à utiliser

Pieds en caoutchouc antidérapants

Charge les iPhone/iPod touch: Non

Contrôle de la luminosité de l'affichage: Auto-ajustable

Alarme avec fonction snooze: Répétition de l'alarme intelligente

Fonction démo en magasin

Nombre d'alarmes: 2 alarmes

Contrôlé par appli iPhone/iPod: Non

Répétition de l'alarme par tapotement pour le son: 9 minutes

La lumière comme source de bien-être

Augmentez votre niveau de vigilance

Réveillez-vous en douceur

Endormez-vous naturellement

Réveillez-vous naturellement

Lumière naturelle

Simulation d'aube: réglable, 20-40 minutes

Réglages de luminosité: 20

Simulation colorée de lever de soleil: Oui.

Rouge, puis orange, puis jaune

Intensité lumineuse: 300 Lux

Simulation de crépuscule

