



Philips
Wake-up Light

Sonnenaufgangssimulation



HF3510

Natürlich aufwachen

mit dem Wake-up Light, das Sie ganz sanft weckt

Die durch den Sonnenaufgang in der Natur inspirierte einmalige Kombination aus Licht und Ton des Philips Wake-up Light weckt Sie auf natürlichere Weise. So fällt Ihnen das Aufstehen leichter, und Sie sind fit für den Tag.

Natürliches Licht weckt Sie nach und nach auf

- Sonnenaufgangssimulation weckt Sie nach und nach auf
- Gedimmtes Licht und leichte Klänge wiegen Sie sanft in den Schlaf
- 20 Helligkeitseinstellungen für Ihren persönlichen Geschmack

Natürliche Klänge wecken Sie sanft

- Auswahl aus 3 verschiedenen natürlichen Wecktönen
- Mit dem UKW-Radio können Sie zu Ihrer Lieblingsradiosendung aufwachen

Natürliche Wirksamkeit bewiesen

- Das einzige Wake-up Light, dessen Wirksamkeit klinisch erwiesen ist
- Von Philips entwickelt – seit über 100 Jahren Experte im Bereich Beleuchtung.
- 92 % der Benutzer stimmen zu: So wachen Sie auf angenehmere Art auf

PHILIPS

sense and simplicity

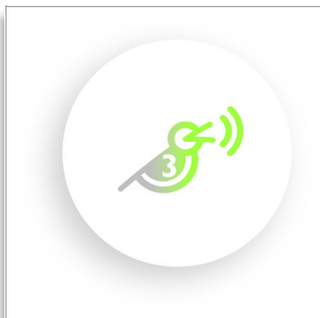
Besonderheiten

Sonnenaufgangssimulation



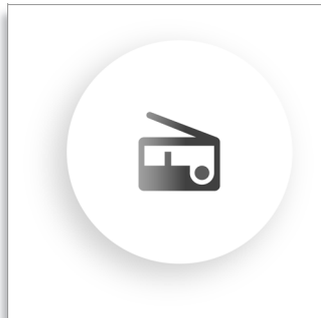
Vom Sonnenaufgang in der Natur inspiriert erhöht sich die Lichtintensität über 30 Minuten von einem morgendlichen Rot über Orange bis zu einem hellen gelben Licht. Diese langsame Veränderung stimuliert den Körper, damit Sie ganz natürlich aufwachen. Gemeinsam mit dem raumerfüllenden Licht unterstützt der von Ihnen gewählte natürliche Klang Ihr Aufwacherlebnis, sodass Sie fit für den Tag sind.

3 natürliche Geräusche



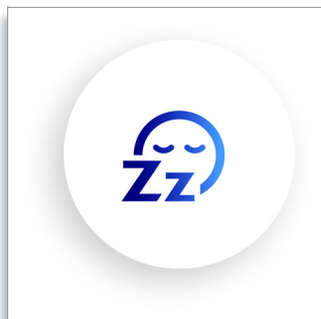
Zu der von Ihnen eingestellten Weckzeit erklingt ein natürlicher Ton zum Abschluss Ihres Aufwacherlebnisses, damit Sie sicher wach sind. Der ausgewählte Weckton wird innerhalb von eineinhalb Minuten allmählich lauter, bis zur festgelegten Lautstärke. Sie können aus drei natürlichen Wecktönen auswählen: Vogelgesang, Vogelkonzert im Wald und Zen-Garten

UKW-Radio



Mit dem UKW-Radio können Sie zu Ihrer Lieblingsradiosendung aufwachen

Sonnenuntergangssimulation



Sonnenuntergangssimulationen unterstützen Sie beim Einschlafen. Die Sonnenuntergangssimulation bereitet Ihren Körper auf das Einschlafen vor, indem das Licht und die Klänge langsam über eine von Ihnen festgelegte Dauer abnehmen.

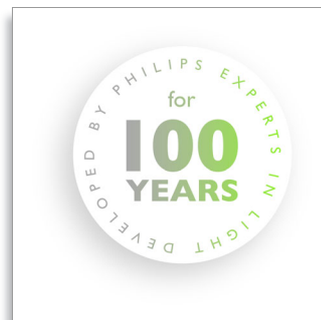
Von Wissenschaftlern bestätigt



Das Philips Wake-up Light ist das derzeit einzige Gerät mit wissenschaftlich

nachgewiesener Funktion. Um das Wake-up Light zum bestmöglichen Produkt für einen natürlichen Aufwachvorgang zu machen, haben wir umfassende klinische Studien von unabhängigen Wissenschaftseinrichtungen durchführen lassen, die die Wirkung des Wake-up Light auf den gesamten Aufwachvorgang belegen. So konnten wir u. a. beweisen, dass das Philips Wake-up Light Sie nicht nur natürlicher weckt, sondern auch mit Energie versorgt und Ihre Stimmung am Morgen verbessert.

Von Philips entwickelt



Philips wurde vor über 100 Jahren als Unternehmen gegründet, das Glühbirnen herstellte und vertrieb. Im Laufe von 100 Jahren ist Philips zu einem globalen Unternehmen herangewachsen, das Neuerungen in vielen verschiedenen Bereichen hervorbringt. Bis heute bildet die Beleuchtung weiterhin die Seele des Unternehmens Philips. Das Wake-up Light ist stolz, sein Erbe fortzuführen, indem es sich auf das jahrelange Fachwissen eines der bekanntesten Beleuchtungsexperten der Welt stützt.

Daten

Bedienungsfreundlich

- Rutschfeste GummifüÙe
- Schlummerfunktion: Schlummertaste
- Display-Helligkeitsregler: 4 Einstellungen
- Demofunktion
- Anzahl der Weckzeiten: 1
- Schlummerfunktion für Wecktöne: 9 Minuten
- Lädt iPhone/iPod touch auf: Nein

Sicherheit

- Keine UV Strahlen: Keine UV Strahlen

Ton

- Digitales UKW-Radio
- Anzahl der Wecktöne: 3
- Musikwiedergabe über iPhone oder iPod: Nein

Wohlfühlen dank Licht

- Erhöht die Aufmerksamkeit
- Schlafen Sie mit natürlich gedimmtem Licht ein
- Natürlich aufwachen

Natürliches Licht

- Helligkeitseinstellungen: 20
- Farbige Sonnenaufgangssimulation: Nein, einfaches Gelb
- Lichtintensität: 300 Lux
- Simulierter Sonnenaufgang: Einstellbar, 20 bis 40 Minuten
- Sonnenuntergangssimulation



Ausstellungsdatum
2012-07-24

Version: 1.0.1

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen
Firmen.

www.philips.com