



Wake-up Light

- Despertarse con luz
- 2 sonidos naturales
- Radio FM y lámpara de noche

HF3506/20

Despiértate con luz, siéntete más activo

con una Wake-up Light que te despierta de forma natural

La Philips Wake-up Light está inspirada en el amanecer natural y presenta una combinación extraordinaria de luz y sonido que te despierta de una manera más natural. Te ayuda a sentirte más fresco, para que te resulte más fácil salir de la cama.

Beneficios

La luz natural te despierta de forma gradual

- Lámpara para la mesilla de noche con 10 ajustes de iluminación
- La simulación del amanecer te despierta gradualmente

Los sonidos de la naturaleza te despiertan suavemente

- Elige entre 2 sonidos naturales diferentes para despertarte

Diseñada naturalmente en torno a ti

- Función de repetición de la alarma
- Pantalla con 4 niveles de brillo que puedes ajustar de acuerdo con tus preferencias

Probada de forma natural

- Desarrollada por Philips, expertos en iluminación durante más de 100 años.
- La única Wake-up Light cuyo funcionamiento se ha probado clínicamente

PHILIPS

Características

2 sonidos naturales



A la hora establecida para despertarte, el sonido natural se reproducirá para completar la experiencia de despertar y garantizar que te despiertes. El sonido seleccionado aumenta de volumen gradualmente hasta el nivel seleccionado en un minuto y medio. Hay dos sonidos naturales de pájaros entre los que puedes elegir.

Lámpara para la mesilla de noche



La sensibilidad a la luz es distinta en cada persona. Por lo general, una persona tarda menos tiempo en despertarse completamente cuando se utiliza una luz de mayor intensidad. Las 10 intensidades de luz de la Wake-up Light se pueden personalizar e incluso ajustar hasta 200 lux.

Desarrollada por Philips



Philips se fundó hace 100 años como una compañía de producción y venta de bombillas. Durante estos 100 años Philips ha evolucionado y se ha convertido en una compañía internacional que aporta innovación a muchas áreas diferentes. A día de hoy, la iluminación continúa siendo el alma de Philips. La Wake-up Light se enorgullece de continuar su trayectoria previa ampliando años de conocimiento y experiencia de los expertos en iluminación más conocidos del mundo.

Probada por científicos



En este momento el modelo Philips Wake-up Light es la única luz-despertador con funcionamiento científicamente probado. Para conseguir que Philips Wake-up Light sea el mejor producto posible que puede despertarte y activarte de manera natural, hemos llevado a cabo numerosos estudios científicos. Esta investigación se ha realizado en laboratorios independientes para estudiar y demostrar los efectos de Wake-up Light en todo el proceso del despertar. De esta manera hemos demostrado, entre otras cosas, que Philips Wake-up Light no solo te despierta de manera más natural, sino también más activado y que mejora tu estado de ánimo por la mañana.

Función de repetición de la alarma



El sonido se detiene al golpear suavemente la parte superior del producto. Después de 9 minutos, el sonido se vuelve a reproducir de nuevo suavemente.

Simulación del amanecer



Inspirada en el amanecer natural, la luz aumenta gradualmente en un intervalo de 30 minutos hasta que la habitación se llena con una luz amarilla brillante. Este proceso de incremento de luz estimula el cuerpo para despertarse de manera natural. Cuando la luz llene la habitación, el sonido natural elegido completa el despertar para que estés listo para todo el día.

Pantalla con 4 niveles de brillo



El brillo de la pantalla puede cambiar entre alto, medio, bajo, muy bajo y sin brillo.

Especificaciones

Ten en cuenta que esto es un folleto de preventas. El contenido de este folleto refleja según nuestro mejor conocimiento la fecha y el país mencionados anteriormente. El contenido de este folleto está sujeto a cambios sin previo aviso. Philips no acepta responsabilidad alguna por el contenido de este folleto.

Fácil de usar

Pies de goma antideslizantes	Sí
Tipo de repetición de alarma:	Golpear suavemente la parte superior para posponerla
Control de brillo de la pantalla	4 ajustes
Función de demostración en tienda	Sí
Número de alarmas	1
Carga iPhone / iPod Touch	No
Duración de repetición de la alarma	9 minutos
Controlado por una aplicación para iPhone	No

Datos logísticos

País de origen	China
Código CTV (EUR)	884350620

Sonido

Número de sonidos de despertar	2
Música desde smartphone/iPod	No
Radio FM	Sí

Bienestar a través de la luz

Aumento de la energía por la mañana	Sí
Despierta gradualmente gracias a la luz	Sí

Luz natural

Ajustes de brillo	10
Intensidad de la luz	200 lux
Proceso de simulación del amanecer	30 minutos
Colores de la simulación del amanecer	Amarillo brillante
Función de dormir	No

Datos técnicos

Dimensiones de la caja (ancho x alto x profundidad)	200 x 200 x 130 mm (alto x ancho x profundidad)
---	---

Peso de la caja	600 gramos
Longitud del cable UE/EE. UU.	150/180 cm
Frecuencia	50/60 Hz
Dispositivo de aislamiento	Clase III
Cable de alimentación con aislamiento	Clase II (doble aislamiento)
Entrada de alimentación	7,5 W
Adaptador de alimentación de salida	5,4 W
Dimensiones del producto	180 x 180 x 115 mm (alto x ancho x profundidad)
Peso del producto	290 gramos
Bombilla reemplazable	No
Tipo de bombilla	Bombilla LED LiteOn SMD
Voltaje	100/240 V

Seguridad y normativas

No para iluminación general	Sí
Para despertarse con luz	Sí
Sin ultravioleta	Sí

Dimensiones del embalaje

Altura	20,00 cm
Anchura	20,00 cm
Profundidad	13,00 cm
Peso neto	0,33 kg
Peso bruto	0,59 kg
EAN	08710103780427
Número de productos incluidos	1
País de origen	CN
Código del Sistema Armonizado	852792

Caja exterior

Longitud	54,00 cm
Anchura	21,40 cm
Altura	23,20 cm
Peso bruto	3,10 kg
EAN	18710103780424
Número de embalajes del cliente	4



Datos sujetos a cambios
2018, Julio 13

Version: 1.1.1
EAN: 08710103780427

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus respectivos propietarios.

www.philips.com