



## Saving in style

Aporta un toque de elegancia a tu hogar. Esta lámpara colgante gris aluminio Ecomoods de Philips cuelga de forma elegante en el aire gracias a los cables transparentes. Emite una luz blanca cálida de bajo consumo y permite ajustar la altura y regular la luz.

### Ahorra energía y dinero

- Hasta un 80% ahorro de energía
- Robustas y fiables
- Vida útil de la bombilla ultralarga

### Dale rienda suelta a tu estilo

- Diseños contemporáneos y elegantes
- Aluminio

### Dale a tu casa un baño de luz cálida

- Luz blanca cálida difusa

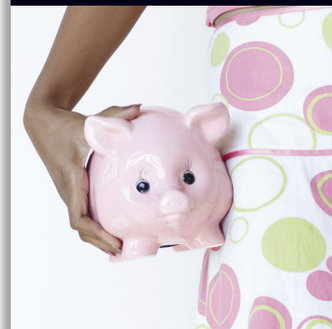
### Características especiales

- Regulador incluido
- Altura ajustable

Philips Ecomoods  
Colgante

Being  
aluminio

ecomoods



40342/48/16



PHILIPS



asimpleswitch.com

## Destacados

### Hasta un 80% ahorro de energía



La principal ventaja de la iluminación fluorescente es el bajo consumo de energía. Una bombilla fluorescente consume sólo una quinta parte de la energía de una bombilla convencional. Esto confirma que la sustitución de las bombillas estándar por iluminación fluorescente de Philips en tu hogar reducirá la factura de electricidad en un 80%, aproximadamente.

### Vida útil de la bombilla ultralarga



Incluye una bombilla Philips con una vida útil ultralarga de hasta 10.000 horas.

### Robustas y fiables

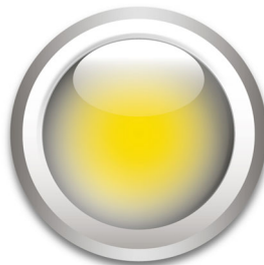


Hechas para durar. Cada pieza de la colección de iluminación Ecomoods de Philips cuenta con materiales y componentes de alta calidad. Ahora con Ecomoods de Philips puedes comprar dispositivos de iluminación de gran calidad que duran y duran.

### Diseños contemporáneos y elegantes

Ecomoods tiene una apariencia limpia y actual, que rompe con el molde tradicional de los productos de ahorro energético, bastos y nada atractivos hasta ahora. Esbeltas y elegantes, cada lámpara de diseño de la colección se ha diseñado como una combinación perfecta de formas y funciones.

### Luz blanca cálida difusa



Esta luz utiliza la tecnología de bajo consumo más avanzada de Philips para proporcionar un torrente de luz blanca cálida y natural. Su luz

difusa iluminará la habitación con luz blanca cálida, permitiéndote combinar funcionalidad y respeto por el medio ambiente. La luz difusa es perfecta para una iluminación general.

### Altura ajustable



Esta lámpara de Philips se proporciona con cables largos que te ofrecen la máxima flexibilidad durante la instalación. Elige la altura perfecta según tus necesidades.

### Regulador incluido



La lámpara dispone de un regulador de intensidad, que te permite ajustar de forma sencilla la iluminación como desees.

### Aluminio

Muy contemporáneo, el aluminio es un material suave, duradero y ligero con un suave color plateado.

# Especificaciones

## Diseño y acabado

- Material: sintético
- Color: aluminio

## Características/accesorios adicionales incluidos

- Regulador incluido: Sí
- Bombillas fluorescentes incluidas: Sí
- Altura ajustable: Sí

## Dimensiones y peso del producto

- Altura mínima: 0 cm
- Altura máxima: 150 cm
- Longitud: 48,2 cm
- Diámetro: 48,2 cm
- Peso neto: 3,342 kg

## Especificaciones técnicas

- Red eléctrica: 230 V, 50 Hz
- Tecnología de la bombilla: fluorescente, 230 V
- Número de bombillas: 1
- Casquillo: 2GX13
- Vataje de la bombilla incluida: 55 W
- Vataje máximo de la bombilla de repuesto: 55 W
- Color de la luz: Blanco cálido de 2700 k
- Duración máxima de la lámpara: 12.000 horas

- Lámpara regulable: Sí
- LED: No
- LED integrado: NO
- Clase energética de la fuente de luz incluida: A
- La lámpara es compatible con bombillas de las siguientes clases: A+ a E
- Código IP: IP20, protección frente a objetos de tamaño superior a 12,5 mm, no protegido frente al agua
- Clase de protección: I: con toma de tierra
- Flujo luminoso de la bombilla incluida: 4200 lm

## Servicio

- Garantía: 2 años

## Dimensiones y peso del embalaje

- Longitud: 50,9 cm
- Longitud: 50,3 cm
- Diámetro: 11,5 cm
- Peso: 4,214 kg

## Varios

- Diseñada especialmente para: Salón y dormitorio, Cocina
- Estilo: Contemporánea
- Tipo: Colgante



Fecha de emisión  
2018-03-16

Versión: 3.0.1

12 NC: 9150 000 41301  
EAN: 87 27900 74602 0

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.  
Todos los derechos reservados.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)