



Philips myLiving  
Lámpara colgante

Vaga  
aluminio  
LED

myLiving

40971/48/16



## Decora tu hogar con luz

Decora tu hogar con esta lámpara colgante Philips myLiving Vaga LED de alta calidad. Sus formas redondeadas y su luz blanca cálida son la incorporación perfecta a cualquier decoración interior. Ajusta fácilmente la altura para que la luz se distribuya de forma óptima.

### Soluciones de iluminación sostenible

- Luz LED de alta calidad
- Philips ofrece 5 años de garantía en el módulo LED y el controlador
- Bajo consumo
- Luz blanca cálida
- Intensidad de la luz ajustable con regulador de intensidad
- Vida útil prolongada de hasta 15 años

**PHILIPS**

## Destacados

### Luz LED de alta calidad



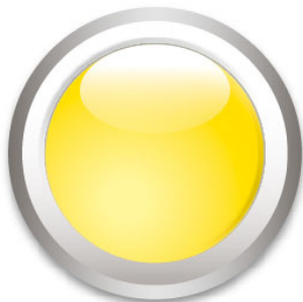
La tecnología LED integrada en esta lámpara Philips es una solución desarrollada en exclusiva por Philips. Cuando se enciende al instante, permite disfrutar de una emisión de luz óptima y aporta colores vivos a tu hogar.

### 5 años de garantía en el sistema LED



Además de los 2 años de garantía estándar de la bombilla, Philips ofrece 5 años de garantía en el sistema LED (módulo LED y el controlador de la bombilla).

### Luz blanca cálida



La luz puede tener diferentes temperaturas del color, que se indican en una unidad llamada Kelvin (K). Las lámparas con un valor Kelvin bajo producen una luz cálida, más acogedora, mientras que las que tienen un valor Kelvin más alto producen una luz fría, más energizante. Esta lámpara Philips ofrece una luz blanca cálida para disfrutar de una atmósfera acogedora.

### Regulable



Ajusta la intensidad de la luz de estas bombillas LED de Philips mediante un regulador de intensidad (no incluido), lo que hace que esta luz sea ideal para crear un ambiente para cada ocasión, ya sea para una comida íntima con tu pareja o un rato de relajación con tu familia y amigos en el salón. Philips ha probado varios reguladores de pared que son compatibles con nuestras lámparas LED. Dispones de una lista

de reguladores compatibles en descargas de la sección de asistencia.

### Bajo consumo



Esta bombilla de bajo consumo de Philips ahorra energía en comparación con las fuentes de iluminación tradicionales, lo que te permite ahorrar dinero en tu factura de la luz y contribuir a preservar el medio ambiente.

### Vida útil prolongada



Una fuente de iluminación en la que puedes confiar. Los LED integrados de esta lámpara de Philips duran hasta 15.000 horas (lo que suponen 15 años con un uso medio de 3 horas al día y una cantidad mínima de 13.000 ciclos de encendido/apagado). La comodidad de pensar que no tendrá que preocuparse del mantenimiento ni de la sustitución de la bombilla mientras disfruta de un ambiente de iluminación perfecto en su hogar.

# Especificaciones

## Diseño y acabado

- Material: metal, sintético
- Color: aluminio

## Características/accesorios adicionales incluidos

- Regulable: Sí
- LED integrado: Sí
- Altura ajustable: Sí
- 5 años de garantía en el módulo LED: Sí

## Dimensiones y peso del producto

- Altura mínima: 75 cm
- Altura máxima: 150 cm
- Longitud: 95,5 cm
- Diámetro: 17,1 cm
- Peso neto: 4,520 kg

## Especificaciones técnicas

- Red eléctrica: Rango 220 V - 240 V, 50-60 Hz
- Tecnología de la bombilla: LED, Voltaje extra bajo de seguridad
- Número de bombillas: 6
- Vataje de la bombilla incluida: 2,5 W
- Color de la luz: blanca cálida

- Flujo luminoso total de la lámpara: 1100 lm
- Lámpara regulable
- LED
- Vida útil de hasta: 15.000 horas
- 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
- Fuente de luz equivalente a una bombilla tradicional de: 26 W

## Servicio

- Garantía: 5 años

## Dimensiones y peso del embalaje

- Longitud: 20,6 cm
- Longitud: 99,3 cm
- Diámetro: 10,3 cm
- Peso: 4,962 kg

## Varios

- Diseñada especialmente para: Salón y dormitorio
- Estilo: Contemporánea
- Tipo: Lámpara colgante



Fecha de emisión  
2017-04-12

Versión: 2.0.1

12 NC: 9150 042 36201  
EAN: 87 18291 47054 0

© 2017 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)