

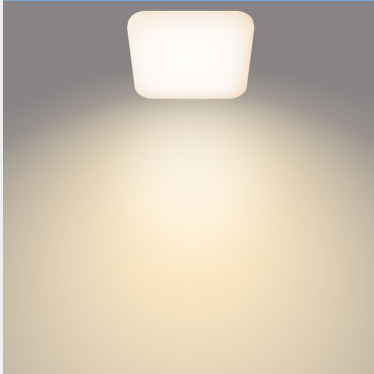
# PHILIPS

Iluminación de techo color malva cuadrada de 17 W

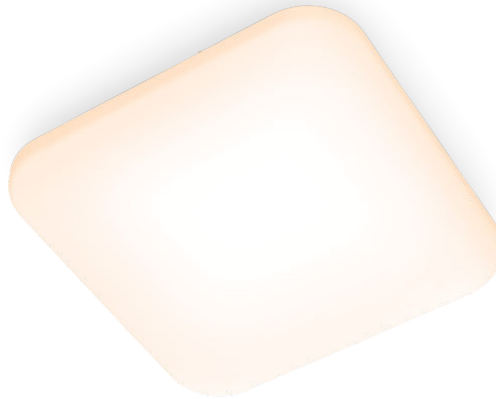
Iluminación de techo

2700K

Blanco



8718696162804



## Iluminación LED confortable que no molestará tus ojos.

Las luminarias Philips LED proporcionan luz que está diseñada para la comodidad de tus ojos

### Efecto de luz

- Esta iluminación de techo cuenta con tecnología de óptica entrelazada, que redistribuye la luz de forma inteligente para mejorar la experiencia general de iluminación. La lente de esta lámpara tiene una microestructura piramidal que difunde y distribuye la luz de manera uniforme, lo que la vuelve más agradable a la vista.

### Fácil de usar

- Fácil de instalar

### Efecto de luz

- Distribución lumínica uniforme

### Alta calidad

- Fácil de limpiar

# Destacados

## Óptica entrelazada

Esta iluminación de techo cuenta con tecnología de óptica entrelazada, que redistribuye la luz de forma inteligente para mejorar la experiencia general de iluminación. La lente de esta lámpara tiene una microestructura piramidal que difunde y distribuye la luz de manera uniforme, lo que la vuelve más agradable a la vista.

## Fácil de instalar

No más complicaciones en la instalación. Basta con fijarlo o colgarlo firmemente en la pared o en el techo, y enchufarlo, y ahora este luminario está listo para encenderlo.

## Fácil de limpiar

Los materiales delicados y fáciles de limpiar significan que tu casa siempre se verá atractiva de piso a techo.

## Distribución lumínica uniforme

Genera luz en las habitaciones de manera uniforme y homogénea.

# Especificaciones

## Características de la fuente de luz

- Uso previsto: Interiores
- Forma de la lámpara: Rectangular

## Diseño y acabado

- Color: Hue White
- Material: Metal, Plástico

## Duración

- Vida promedio (a 2.7 horas por día): 15 año(s)
- Factor de mantenimiento lumen: 70%
- Cantidad de ciclos del interruptor: 15,000

## Medioambiente

- Disposal of the product: Al final de su vida (económica), deshazte del producto en conformidad con las normas locales y no lo deseches junto con la basura doméstica normal. La eliminación correcta del producto te ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medioambiente y la salud humana.

## Características/accesorios adicionales incluidos

- Cabezal de reflector ajustable: No
- Regulable con control remoto: No
- LED integrado: Sí
- Control remoto incluido: No

## Características de la luz

- Consistencia del color: 6 SDCM
- Índice de producción de color (IRC): 80
- Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz: <2

## Varios

- Especialmente diseñado para: Habitación, Sala, Comedor, Cocina, Oficina en casa, Garaje
- Estilo: Contemporary
- Tipo: Iluminación de techo
- EyeComfort: Sí

## Otras características

- Corriente de la lámpara: 150 mA
- Eficacia: 100 lm/W

## Consumo de energía

- Factor de energía: 0.5

## Dimensiones y peso del producto

- Peso neto: 0.53 kg
- Alto: 7 cm
- Largo: 32 cm
- Ancho: 32 cm

## Servicio

- Garantía: 5 años

### Especificaciones técnicas

- Vida útil hasta: 15,000 hora(s)
- Emisión de lúmenes total de la luminaria: 1700
- Color de la luz: 2700
- Alimentación: AC 220-240
- Luminaria regulable: No
- LED: Sí
- Código IP: IP20
- Clase de protección: Clase I

### Dimensiones y peso del empaque

- EAN/UPC - Producto: 8718696162804
- Peso neto: 0.53 kg
- Peso bruto: 0.99 kg
- Alto: 41.8 cm
- Largo: 8.9 cm
- Ancho: 41.8 cm



Fecha de publicación:  
2025-01-08  
Versión: 0.327

© 2025 Signify Holding. Todos los derechos reservados. Signify no proporciona ninguna representación ni garantía con respecto a la precisión ni la totalidad de la información incluida a continuación y no será responsable de ninguna acción que dependa de ella. La información presentada en este documento no está diseñada como una oferta comercial y no forma parte de ninguna cotización ni contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Philips y el emblema del escudo Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.

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