

# PHILIPS

Luz empotrada

Funcional

Empotrado redondo de formato delgado

White

8718699734206



## Iluminación LED confortable que no molestará tus ojos.

Con su diseño robusto y un rendimiento óptimo, la luz LED empotrable de alto rendimiento Philips es la luminaria perfecta que aporta calidad y brillo a cualquier espacio del hogar. Luz cómoda que es agradable a la vista.

### Fácil de usar

- Ideal para habitaciones con techos bajos, lo convierte en un accesorio discreto y sutil.
- Fácil de instalar, seguro al usar

### Duración

- Extensa vida útil hasta de 25 000 horas

### Cuidado de ojos

- La alta calidad de la iluminación LED resalta los colores vibrantes

# Destacados

## Apto para techos bajos Diseño delgado

### Fácil de instalar, seguro al usar

La iluminación LED para ventilador de techo retráctil de Philips ha superado estrictas pruebas de seguridad e incluye tornillos resistentes a caídas y un diseño sólido junto con otras características de seguridad importantes.

## Extensa vida útil hasta de 25 000 horas

La tecnología LED de Philips amplía la vida útil de los productos hasta 25 000 horas.

## Iluminación LED de alta calidad

Tecnología LED premium integrada en esta lámpara Philips. Mientras se enciende instantáneamente, permite una emisión de luz óptima y resalta colores vibrantes para ayudar a los niños a identificar el color cuando dibujan o leen

# Especificaciones

## Características de la fuente de luz

- Uso previsto: Interiores

## Diseño y acabado

- Color: Hue White
- Material: metal
- Color de la carcasa: Blanco
- Material de la carcasa: Metal
- Acabado de cubierta/lente óptico: Mate
- Material de cubierta/lente óptico: Polipropileno

## Duración

- Cantidad de ciclos del interruptor: 12,500
- Rango de temperatura ambiente: -20 a +40 °C

## Características/accesorios adicionales incluidos

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

## Garantía

- Período de garantía: 1 años

## Características de la luz

- Ángulo del rayo de luz: 110 °
- Consistencia del color: 6 SDCM
- Índice de producción de color (IRC): 80
- Tolerancia del flujo luminoso: +10%/-15%
- Salida lumínica constante: No
- Temperatura de color correlacionada: 6500
- Cromaticidad inicial: (0.313, 0.337) <6
- Fuente de luz reemplazable: No
- Ampliación de haz de luz de la luminaria: 110°
- Eficacia lumínica (promedio) (nominal): 72.00 lm/W
- Flujo luminoso: 1,300 lm
- Material óptico: Poliestireno
- Tipo óptico: Haz de luz ancho
- Material del reflector: -

## Varios

- Especialmente diseñado para: Habitación, Sala, Comedor, Cocina, Oficina en casa
- Estilo: Contemporary
- Tipo: Luces empotradas
- EyeComfort: Sí

## Otras características

- Corriente de la lámpara: 250 mA
- Eficacia: 72 lm/W
- Cumple con el reglamento RoHS de la UE: Sí

### Energía

- Voltaje de entrada: 110 a 240
- Corriente de irrupción: 44 A
- Tiempo de irrupción: 0.13 ms
- Factor de potencia (fracción): 0.5

### Consumo de energía

- Consumo de energía: 18 W
- Tolerancia del consumo de energía: +10%/-20%

### Dimensiones y peso del producto

- Peso neto: 0.388 kg
- Longitud de corte: 20.5-20.8 cm
- Ancho de corte: 20.5-20.8 cm
- Alto: 2 cm
- Largo: 22.1 cm
- Distancia empotrada: 5 cm
- Ancho: 22.1 cm
- Diámetro total: 221 mm
- Altura total: 20 mm
- Longitud total: 221 mm
- Ancho total: 221 mm

### Servicio

- Garantía: 2 años

### Especificaciones técnicas

- Vida útil hasta: 25,000 hora(s)
- Diámetro: 221 mm
- Emisión de lúmenes total de la luminaria: 1300
- Color de la luz: 6500
- LED: Sí
- LED incorporado: Sí
- Potencia en vatios de la luz incluida: 18
- Código IP: IP20
- Clase de protección: Clase II
- Cable: Cable de 0.2 m sin enchufe
- Conexión: Unidad de conexiones de 2 polos
- Regulable: No
- Controlador/unidad de potencia/transformador: Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado)
- Controlador incluido: Sí
- Material de fijación: Acero
- Marca de inflamabilidad: Para montaje en superficies normalmente inflamables
- Prueba de resplandor del cable: Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
- Código de protección de ingreso: IP20 | Protección para los dedos
- Frecuencia de línea: 50 or 60
- Código de protección de impacto mec.: IK01 | 0.15 J
- Cantidad de unidades de equipos: 1 unidad
- Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B): 34
- Clase de protección IEC: Clase de seguridad II
- Apta para aplicaciones de alternado aleatorio: No

### Dimensiones y peso del empaque

- EAN/UPC - Producto: 8718699734206
- Peso neto: 0.32 kg
- Peso bruto: 0.42 kg
- Alto: 22.7 cm
- Largo: 22.7 cm
- Ancho: 4.7 cm
- N.º de material (12NC): 929002322101



Fecha de publicación:  
2024-02-07  
Versión: 0.394

© 2024 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)