



# Downlight ultraeficiente, la solución que más energía ahorra

Philips ha desarrollado un downlight Ultra Eficiente que utiliza una nueva tecnología para rebajar las emisiones de carbono, reducir los residuos de materiales y disminuir el uso de energía. Con una asombrosa vida útil de 50.000 horas, dura más del triple que los downlights LED de Philip y utiliza apenas un 50 % de la energía. Justo lo que hace falta para un planeta más sostenible.

#### Soluciones de iluminación sostenible

· Philips ofrece 5 años de garantía en el módulo LED y el controlador

# Efecto de iluminación

· Difusor de alta calidad.Luz tenue con distribución uniforme

# Materiales y acabado

· Material metálico de gran calidad

# Destacados

# 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).

# Difusor de alta calidad.Luz tenue con distribución uniforme

Este difusor de alta calidad distribuye una luz tenue de forma uniforme en las habitaciones.

# Material metálico de gran calidad

Material metálico duradero y atractivo que aporta un acabado sólido.

# Especificaciones

# Características de la bombilla

- · Uso previsto: Interior
- Forma de la lámpara: RoundRectangle

# Diseño y acabado

- · Color: White
- · Material: Metal, Plástico

#### Duración

- · Vida útil media (a 2,7 h/día): 51 año
- Factor de mantenimiento del flujo luminoso: 70%
- Número de ciclos de apagado y encendido: 25.000

### Medio ambiente

 Disposal of the product: Al final de su vida útil (económica), elimina el producto de acuerdo con las normas locales y no lo deseches con la basura doméstica normal. La correcta eliminación del producto ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

# Características/accesorios adicionales incluidos

- · Cabezal de foco ajustable: No
- · Regulable con mando a distancia: No
- · LED integrado: Sí
- · Mando a distancia incluido: No

# Características de la luz

- Ángulo de apertura: 110 °
- · Consistencia del color: 5 SDCM
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz: <2</li>

#### **Varios**

- Diseñada especialmente para:
  Dormitorio, Salón, Comedor, Cocina,
  Oficina en casa
- · Estilo: Contemporáneo
- Tipo: Luces empotrables
- · EyeComfort: Sí
- · Innovaciones LED: UltraEfficient

#### Otras características

- · Corriente de la bombilla: 60 mA
- Eficiencia: 176 lm/W

# Consumo de energía

· Factor de potencia: 0.45

# Dimensiones y peso del producto

- · Peso neto: 0,204 kg
- Longitud reducida: 15.0 cm
- · Anchura reducida: 15.0 cm
- Altura: 4,95 cm
- · Longitud: 17 cm
- · Distancia empotrada: 0,2 cm
- · Anchura: 17 cm

#### Servicio

· Garantía: 5 años

# Especificaciones técnicas

· Vida útil de hasta: 50.000 hora(s)

· Diámetro: 170 mm

• Flujo luminoso total de la luminaria:

1150

· Color de la luz: 3000

Red eléctrica: 220-240 CALuminaria regulable: No

· LED: Sí

· Potencia de la bombilla incluida: 6.5

· Código IP: IP20

· Clase de protección: Clase II



Fecha de emisión: 2024-10-29 Versión: 0.347 © 2024 Signify Holding. Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.