



# Iluminación de acento LED duradera con haz enfocado

Esta lámpara LED direccional proporciona un haz enfocado de tono blanco cálido y es un recambio excelente para las lámparas reflectoras tradicionales

#### Luz de alta calidad

· Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente

### Elige una solución sostenible

· Hasta un 80 % de ahorro de energía

# Crea la iluminación adecuada para tu hogar

· LED sencillo de uso diario

# Destacados

# Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente



Este tipo de bombilla tiene una temperatura de color de 2700 K, lo que te ofrece un ambiente cálido y tranquilo, ideal para relajarse. Esta luz de 2700 K es ideal para diseño de iluminación doméstica.

### Hasta un 80 % de ahorro de energía



Disfruta del ahorro energético de los LED sin sacrificar la calidad de la luz. Ahorra al instante más del 80 % de energía sustituyendo tus bombillas halógenas o incandescentes actuales.

#### LED sencillo de uso diario

Las bombillas LED de Philips de uso diario son perfectas para satisfacer tus necesidades de iluminación básica. Además, proporcionan una atractiva luz y ofrecen el rendimiento óptimo que esperas de una luz LED de Philips a un precio asequible.

# Especificaciones

#### Características de la bombilla

- · Uso previsto: Interior
- Forma de la lámpara: Reflector direccional
- · Casquillo: E14
- · Regulable: No
- Acabado de la bombilla: Transparente
- · Material de bombilla: Vidrio

#### Duración

- Número de ciclos de apagado y encendido: 50.000
- · Vida útil nominal: 15.000

#### Medio ambiente

• Eliminación del producto: 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 de la luz

- Ángulo de apertura: 36°
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- · Temperatura del color: 2700 K
- Flujo lumínico nominal: 210 lm
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz: 0.5
- · Código de color: 827 | CCT of 2700K
- Eficacia lumínica (nominal) (nom.): 75 lm/W

#### **Varios**

- · EyeComfort: Sí
- · Innovaciones LED: EyeComfort

#### Información del embalaje

- EAN: 8718699773793
- EOC: 871869977379300
- Título del producto: LED CLA 40W R50 E14 WW 36D RF ND SRT4

## Consumo de energía

• Factor de potencia: 0.5

· Voltaje: 220-240 V

• Potencia equivalente: 40 W

• Etiqueta de eficiencia energética

(EEL): F

· Consumo de energía: 2,8 W

· Consumo energético kWh/1000 h: 3

# Dimensiones y peso del producto

Altura global: 84 mmLongitud global: 84 mmAnchura global: 50 mm

#### Valores nominales

· Intensidad nominal máxima: 400 cd

## Especificaciones técnicas

• Frecuencia: 50-60

· Número de registro EPREL: 397588

#### Dimensiones y peso del embalaje

• Producto con código EAN/UPC:

8718699773793

· Peso neto: 0,03 kg

· Peso bruto: 0,05 kg

· Altura: 12,7 cm

• Longitud: 5,3 cm

· Anchura: 6,3 cm



Fecha de emisión: 2025-09-20 Versión: 0.271

© 2025 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.