



Philips LED
Reflector (atenuable)

6 W (50 W)

E26
Blanco cálido
Con atenuador

8718696483626

Iluminación LED brillante con excelente calidad de luz

LED mini reflector atenuable con un color de luz cálida

Este reflector LED PAR20 es ideal para uso residencial en cocinas, salas y comedores y para uso comercial en aplicaciones de hotelería y restaurantes. Este foco es el reemplazo perfecto del foco incandescente estándar PAR20

Elija una luz de alta calidad

- Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente

Elija un simple reemplazo de las viejas bombillas

- larga duración

Cree la luz adecuada para su hogar

- Perfecto para la iluminación decorativa

PHILIPS

Reflector (atenuable)
6 W (50 W) E26, Blanco cálido, Con atenuador

Especificaciones

Características del foco

- Forma: PAR20
- Tapa/Adaptador: E26
- Con atenuador: Y
- Voltaje: 120 V
- Potencia: 6 W
- Potencia equivalente: 50 W

Características de la luz

- Salida luminosa: 430 lumen
- Ángulo del rayo de luz: 25 grado
- Color: Blanco cálido
- Temperatura color: 2700 K
- Índice de producción de color (CRI): 80
- Hora de inicio: < 0.5 s
- Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz:

- Luz completa al instante
- Intensidad nominal del rayo de luz central: 1800 cd

Duración

- Vida útil de la lámpara: 45000 hora(s)
- Cantidad de ciclos del interruptor: 20000
- Factor de mantenimiento de lumen: 0.7

Dimensiones del foco

- Alto: 82 mm
- Ancho: 65 mm

Otras características

- Contenido de mercurio: 0 mg
- Factor de energía: 0.85
- Corriente de la lámpara: 58 mA

8718696483626

Destacados

Luz blanca cálida de tipo incandescente



Esta bombilla tiene una temperatura de color de 2700 K, que le ofrece una atmósfera cálida y acogedora, perfecta para relajarse. Esta luz de 2700 K es ideal para la iluminación en el hogar.

Perfecto para la iluminación decorativa



Iluminación contemporánea con una potencia lumínica (25 grados) de ángulo estrecho familiar, este reflector LED es apropiado tanto para la iluminación decorativa como para fines generales. Puede ser utilizado en plafones y accesorios de riel de luces y es ideal para uso en cocinas, islas de cocina e iluminación de salas y comedores.

Duración [lámparas LED]

Proporcionando la misma apariencia y sensación incandescente, al tiempo que ofrece una vida mucho más larga.



Fecha de publicación
2017-12-24

Versión: 2.0.1

12 NC: 9290 011 60112
EAN: 87 18696 48362 6

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Philips Lighting Holding B.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com