

PHILIPS

Reflector 50 W
PAR16S E26

LED

3000K

400 lm

25 000 h

Regulación de intensidad

046677570668



Mini reflector LED regulable con haz brillante y enfocado

Las luces con reflector LED PAR regulable Philips son un reemplazo con larga vida útil y eficiencia energética para minirreflectores halógenos. Cuentan con una luz blanca brillante y son ideales para la iluminación de reflectores y general.

Luz más allá de la iluminación

- Con regulador
- Encendido instantáneo

Iluminación LED de alta calidad que podrás disfrutar durante décadas

- Diseñada para que el confort de sus ojos

Destacados

Con regulador

Este foco puede utilizarse con la mayoría de los atenuadores para crear el ambiente deseado con un oscurecimiento suave al 10 % del nivel de luz completo. Revise la tabla de compatibilidad para estar seguro de que su atenuador en particular puede usarse con esta lámpara.

Encendido instantáneo

Diseñada para que el confort de sus ojos



Es fácil imaginar que una luz extrema puede afectar los ojos. Si es demasiado brillante, deslumbra. Si es muy suave, puedes ver el parpadeo. Sin embargo, los LED diseñados para el bienestar de los ojos te permiten iluminar suavemente tu mundo y crear un ambiente ideal para tu hogar.

Especificaciones

Características de la fuente de luz

- Uso previsto: Interiores
- Forma de la lámpara: Reflector direccionable
- Toma de corriente: E26
- Tipo de cristal: Transpar.
- Acabado de la luz: Transpar.
- Regulable: Solo con reguladores de intensidad específicos
- Material del foco: Cristal

Dimensiones del producto

- Alto: 5,5 cm
- Ancho: 5 cm

Diseño y acabado

- Material: Cristal

Duración

- Cantidad de ciclos del interruptor: 50,000
- Vida útil nominal: 25,000 hora(s)

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 de la luz

- Ángulo del rayo de luz: 40 °
- Índice de producción de color (IRC): 90
- Temperatura de color: 3000 K
- Flujo luminoso nominal: 400 lm
- Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz: Luz completa al instante
- Código de color: 930 | CCT of 3000K

Varios

- EyeComfort: Sí
- Innovaciones en LED: EyeComfort
- Características adicionales: Regulable

Otras características

- Eficacia: 90 lm/W

Información del empaque

- EAN: 046677570668
- EOC: 570663
- Título del producto: 4.4PAR16S/PER/930/F40/DIM/G 4/1PF

Consumo de energía

- Factor de energía: 0.9
- Voltaje: 120 V
- Potencia en vatios: 4.4 W
- Potencia en vatios equivalente: 50 W

Dimensiones y peso del producto

- Largo: 5.5 cm

Valores nominales

- Intensidad máxima: 502 cd

Especificaciones técnicas

- Frecuencia: 50-60 Hz

Dimensiones y peso del empaque

- EAN/UPC - Producto: 046677570668
- Peso neto: 0.06 kg
- Peso bruto: 0.09 kg
- Alto: 14.6 cm
- Largo: 5.5 cm
- Ancho: 7.5 cm
- N.º de material (12NC):
929003725005



Fecha de publicación:
2024-07-07
Versión: 0.36

© 2024 Signify Holding. Todos los derechos reservados. Signify no hace ninguna representación ni garantía respecto de la precisión o integridad de la información incluida en el presente y no será responsable de ninguna acción que se tome sobre la base de esta. La información presente en este documento no está pensada como una oferta comercial y no forma parte de ningún presupuesto o contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Philips y Philips Shield Emblem son marcas registradas de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com