

PHILIPS

Reflector 50 W
PAR16S E26

LED

3000

400 lm

25000

Regulación de intensidad

046677587147



Mini reflector LED regulable con excelente calidad de luz

Las lámparas con mini reflectores LED PAR regulables de Philips son un reemplazo duradero de bajo consumo para los mini reflectores halógenos. Cuentan con una luz blanca brillante y son ideales para la iluminación general y de reflectores.

Elija un simple reemplazo de las viejas bombillas

- De forma y tamaño similar a un reflector halógeno

Luz más allá de la iluminación

- Encendido instantáneo

Iluminación LED de alta calidad que podrás disfrutar durante décadas

- Diseñada para que el confort de sus ojos

Destacados

Reemplaza el mini reflector halógeno



Con un hermoso diseño y usuales dimensiones, este es un mini reflector

LED de iluminación moderna. El perfecto sustituto sustentable de los reflectores halógenos tradicionales.

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
- 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

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): 95
- Temperatura de color: 3000 K
- Flujo luminoso nominal: 400 lm

Varios

- EyeComfort: Sí
- Innovaciones en LED: EyeComfort

Otras características

- Eficacia: 95 lm/W

Información del empaque

- EAN: 046677587147
- EOC: 587147
- Título del producto:
4.2PAR16S/PER/UD/30/G/E26/F40/
D/T 4/1PF

Consumo de energía

- Factor de energía: 0.7
- Voltaje: AC 120 V
- Potencia en vatios: 4.2 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: 046677587147
- Peso neto: 0.06 kg
- Peso bruto: 0.08 kg
- Alto: 14.6 cm
- Largo: 5.5 cm
- Ancho: 7.5 cm



Fecha de publicación:
2024-11-21
Versión: 0.118

© 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