



PHILIPS
Luz puntual empotrada
59062 Smalu 125 RM
9W TW BL
blanco
LED



59062/31/L5

iluminación versátil para un hogar inteligente

Disfruta de una mayor libertad con esta lámpara inteligente empotrable LED Philips Smalu. Viene en aluminio blanco con un difusor sintético escarchado para una iluminación uniforme. Es regulable de manera remota con un clic y tiene tres opciones de temperatura de color.

Larga vida útil

- Vida útil extremadamente larga de 20,000 horas

Iluminación LED avanzada

- Intensidad de la luz regulable con interruptor de regulación
- Personalizable 2700-6500 K

Ahorro de energía

- LED incorporado, como parte del sistema
- 80% de ahorro de energía

Alta calidad

- Aluminio moldeado a presión para una apariencia y sensación de alta calidad

PHILIPS

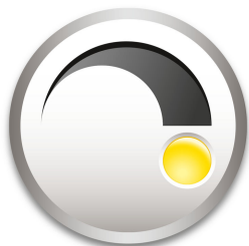
Destacados

Vida útil extremadamente larga



Una fuente de luz en la que puede confiar. La iluminación LED de Philips ofrecen una vida útil extremadamente larga de, como mínimo, 20,000 horas (lo que equivale a 20 años con un uso medio de 3 horas al día, con una cantidad de, como mínimo, 13,000 ciclos de encendido/apagado). Se siente tan confortable que no tendrá que preocuparse por el mantenimiento ni reemplazo de la lámpara, mientras disfruta de un ambiente de iluminación perfecto en su hogar.

Regulable



Ajuste la intensidad de la luz de estas lámparas LED de Philips mediante un interruptor de regulación (no incluido), lo que hace que esta luz sea ideal para crear un ambiente para cada ocasión, ya sea para una comida íntima con su pareja o un rato de relajación con familia y amigos en el salón. Philips ha probado varios reguladores de intensidad de pared compatibles con nuestras luces LED. Hay disponible una lista de reguladores de intensidad compatibles en la sección de descargas y de asistencia.

Personalización



Esta lámpara es personalizable. Puedes personalizarla con tu color de luz favorito, desde una luz blanca cálida (2700 K) a una luz de día fría (6500 K).

Fuente de luz LED integrada



Una fuente de luz en la que puede confiar. Con la fuente de luz LED integrada, no tiene que preocuparse por darle mantenimiento o de tener que reemplazara para poder disfrutar de un perfecto ambiente de luz en su casa.

80% de ahorro de energía



Hasta el 80 % de ahorro comparado con fuentes de luz incandescentes estándar.

Materiales de alta calidad



Especificaciones

Diseño y acabado

- Color: blanco
- Material: aluminio

Varios

- Diseño especial para: Salón y dormitorio, Salón y dormitorio
- Estilo: Funcional
- Tipo: Luz puntual empotrada
- EyeComfort: NO

Dimensiones y peso del producto

- Longitud reducida: 12.5 cm
- Ancho: 12.5 cm
- Longitud: 13.9 cm
- Peso neto: 0.344 kg
- Distancia empotrada: 9.0 cm
- Ancho: 13.9 cm

Servicio

- Garantía: 2 años

Especificaciones técnicas

- Alimentación: 230 V
- Luminario dimeable: NO
- LED: Sí
- LED incorporado: Sí
- Cantidad de focos: 40
- Voltaje del foco incluido: 0.25 W
- Voltaje máximo del foco de repuesto: 0.3 W
- Código IP: IP20, protección contra objetos de tamaño superior a 12.5 mm, no protegido contra el agua
- Clase de protección: II: doble aislamiento

Dimensiones y peso del empaque

- SAP EAN/UPC - Pieza: 8718696131077
- EAN/UPC - Caja: 8718696220566
- Alto: 15 cm
- Peso bruto SAP EAN (unidad): 0.464 kg
- Peso: 0.464 kg
- Peso neto (unidad): 0.344 kg
- Peso SAP (unidad): 150.000 mm
- Longitud de SAP (pieza): 83.000 mm
- Ancho de SAP (pieza): 145.000 mm
- Ancho: 8.3 cm
- Longitud: 14.5 cm



Fecha de publicación:
2019-05-22
Versión: 0.294

© 2019 Signify Holding. Todos los derechos reservados. Signify no proporciona ninguna representación ni garantía con respecto a la precisión ni la totalidad de la información incluida a continuación y no será responsable de ninguna acción que dependa de ella. La información presentada en este documento no está diseñada como una oferta comercial y no forma parte de ninguna cotización ni contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Philips y el emblema del escudo Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com