

PHILIPS

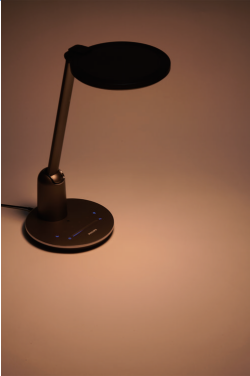
Luz de escritorio
Einstein

Flexo de escritorio

2800/4000/5100 K

Gris oscuro

Regulable



8719514431195



Luz LED cómoda que no cansa la vista

Con su diseño robusto y un rendimiento óptimo, la luz de escritorio Philips LED Performance es la luminaria perfecta que aporta calidad y luminosidad a cualquier espacio del hogar. Luz cómoda que no daña la vista.

Efecto de iluminación

- Cambio de color SceneSwitch

Excelente calidad

- EyeComfort: luz que no cansa la vista

Control

- Regulación por pasos

Destacados

Cambio de color SceneSwitch

El cambio de color SceneSwitch te permite definir el ambiente general de una estancia de tu hogar. Mantén la concentración con la luz diurna fría, sé más productivo con la luz blanca fría o relájate con una luz blanca cálida. En resumen, los consumidores pueden controlar las luces de su hogar según sus actividades diarias.

Eyecomfort

Una luz de baja calidad puede causar fatiga visual. Con la de horas que pasamos dentro de casa, ahora importa más que nunca que su interior esté bien iluminado. Nuestros productos superan los criterios de prueba más exigentes como, por ejemplo, el parpadeo, el efecto estroboscópico, el deslumbramiento, la reproducción del color y los efectos de atenuación para garantizar que cumplen nuestros requisitos de comodidad para la vista. Las bombillas

LED de Philips no solo proporcionan una luz confortable, sino que se mantienen así durante toda su vida útil, ofreciendo una calidad de luz, un flujo luminoso y un color constantes durante más de una década. Pásate a la luz que no cansa la vista. Tus ojos te lo agradecerán.

Regulación por pasos

Selecciona entre distintos niveles de regulación para crear el ambiente adecuado para el momento.

Especificaciones

Características de la bombilla

- Uso previsto: Interior

Diseño y acabado

- Color: Gris oscuro
- Material: Metal, Plástico

Duración

- Número de ciclos de apagado y encendido: 15.000

Medio ambiente

- Disposal of the product: 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/accesorios adicionales incluidos

- Cabezal de foco ajustable: No
- Regulable con mando a distancia: No
- LED integrado: Sí
- Mando a distancia incluido: No

Características de la luz

- Consistencia del color: 6 SDCM
- Índice de reproducción cromática (IRC): 94

Varios

- Diseñada especialmente para: Dormitorio, Salón, Oficina en casa
- Estilo: Contemporáneo
- Tipo: Flexo de escritorio
- EyeComfort: Sí
- Características adicionales: Regulable

Otras características

- Corriente de la bombilla: 180 mA
- Eficiencia: 42 lm/W

Dimensiones y peso del producto

- Peso neto: 3,44 kg
- Altura: 45,7 cm
- Longitud: 20 cm
- Anchura: 26,8 cm

Servicio

- Garantía: 2 años

Especificaciones técnicas

- Vida útil de hasta: 15.000 hora(s)
- Flujo luminoso total de la luminaria: 630
- Color de la luz: 2800/4000/5100
- Red eléctrica: 220-240 CA
- Luminaria regulable: Regulación gradual: no utilizar con regulador
- LED: Sí
- Potencia de la bombilla incluida: 15
- Código IP: IP20
- Clase de protección: Clase II

8719514431195

Dimensiones y peso del embalaje

- Producto con código EAN/UPC:
8719514431195
- Peso neto: 2,3 kg
- Peso bruto: 3,45 kg
- Altura: 51 cm
- Longitud: 23,2 cm
- Anchura: 26,6 cm
- Código 12NC: 929003179501



Fecha de emisión:
2024-09-17
Versión: 0.307

© 2024 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.

www.lighting.philips.com