

PHILIPS

Regleta

ProjectLine

120 cm

Luz blanca natural 4000 K

3000 lm



8719514954380



Calidad profesional para tu proyecto

Ledes profesionales de bajo consumo para diversas aplicaciones. La regleta ProjectLine permite ahorrar energía y se puede instalar en una amplia gama de aplicaciones. Apta para montaje en pared (horizontal) y en techo con un alto nivel de luz blanca natural.

Solución sostenible

- Ahorro energético desde el momento de la conexión

Elige una iluminación de alta calidad

- Puedes confiar en la información del embalaje de Philips

Destacados

Bajo consumo

Todas las lámparas de bajo consumo de Philips ahorran energía desde que el momento en el que se conectan. Usan menos kW a lo largo de su vida útil y, con ello, también reducen la

factura de la luz. El nivel de ahorro energético varía en función del tipo de lámpara y de tecnología.

Calidad de confianza

Philips mantiene sus promesas sobre el rendimiento de las lámparas. Puedes confiar en la información del embalaje de Philips sobre el flujo luminoso, la vida útil y la potencia, que indica que son equivalentes a las lámparas incandescentes.

Especificaciones

Duración

- Ambient temperature range: -20 °C a +40 °C

Garantía

- Warranty period: 2 años

Características de la luz

- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Beam angle of light source: 120
- Color Code: 840 Blanco neutro
- Constant light output: No
- Correlated Color Temperature (Nom): 4.000
- Initial chromaticity: (0.38,0.38) SDCM <6
- Light source replaceable: No
- Luminaire light beam spread: 120°
- Flujo luminoso: 3.000 lm
- Luminous flux tolerance: +/-10%
- Maximum dim level: No aplicable
- Optic type: Simétrica
- Performance ambient temperature Tq: 25 °C
- Saturated Red (R9): <50
- Stroboscopic effect: 1,6
- Unified glare rating CEN: Not applicable

Otras características

- CE mark: Marca CE
- Photobiological risk: Photobiological risk group 1 @ 200mm to EN62471
- Photobiological risk specification: 0,2 m

Potencia

- Input Voltage: 220-240
- Inrush current: 12,3
- Inrush time: 0,197
- Factor de potencia (fracción): 0.9

Consumo de energía

- Power Consumption: 30 W
- Power consumption tolerance: +/-10%

Especificaciones técnicas

- Cable: Cable de 0,2 m sin clavija
- Connection: Conectores fluctuantes/ cables
- Control gear failure rate at median useful life 35000 h: 5 %
- Driver included: Sí
- Flammability mark: Para su montaje en superficies normalmente inflamables
- Flickering: 1
- Glow-wire test: Temperatura 650 °C, duración 30 s
- Ingress protection code: IP20 | Protección de los dedos
- Line Frequency: 50 or 60
- Lumen maintenance at median useful life* 35000 h: 65
- Mech. impact protection code: IK03 | 0.3 J
- Number of gear units: 1 unidad
- Number of products on MCB of 16 A type B: 75
- Protection class IEC: Seguridad clase II
- Suitable for random switching: Sí

8719514954380

Dimensiones y peso del embalaje

- Producto con código EAN/UPC:
8719514954380
- Peso neto: 0,350 kg
- Peso bruto: 0,376 kg
- Altura: 2,900 cm
- Longitud: 121,800 cm
- Anchura: 7,200 cm
- Número de material (12NC):
911401862184



Fecha de emisión:
2022-10-24
Versión: 0.112

© 2022 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