

# PHILIPS

## Regleta

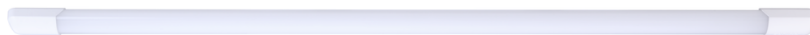
### ProjectLine

60 cm

Luz blanca natural 4000 K

1600 lm

8719514954373



# Calidad profesional para tu proyecto

Regletas de iluminación LED y leds profesionales de bajo consumo para diversas aplicaciones. La regleta de luz ProjectLine permite ahorrar energía y se puede instalar en una amplia gama de aplicaciones. Apta para montaje en pared (horizontal) y en techo con luz blanca cálida.

#### **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

#### **Duración**

- Vida útil prolongada de hasta 35.000 horas

# 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.

## Vida útil prolongada de hasta 35.000 horas

La tecnología LED de Philips prolonga la vida útil de tu producto hasta 35.000 horas.

# Especificaciones

## Diseño y acabado

- Color de la carcasa: Blanco
- Material de la carcasa: Policarbonato
- Acabado de cierre óptico/lente: Ópalo
- Material del cierre óptico/lente: Policarbonato

## Duración

- Rango de temperatura ambiente: -20 °C a +40 °C

## Garantía

- Período de garantía: 2 años

## Características de la luz

- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Ángulo del haz de fuente de luz: 120
- Tolerancia de flujo luminoso: +/-10%
- Color Code: 840 Blanco neutro
- Flujo luminoso constante: No
- Temperatura de color correlacionada (nom.): 4000
- Cromaticidad inicial: (0.38,0.38) SDCM <6
- Fuente de luz sustituible: No
- Apertura de haz de luz de la luminaria: 120°
- Flujo luminoso: 1.600 lm
- Nivel máximo de atenuación: No aplicable
- Material óptico: Policarbonato
- Tipo de óptica: Simétrica
- Rojo saturado (R9): <50
- Temperatura ambiente de rendimiento Tq: 25 °C
- Valor de efecto estroboscópico (SVM): 1,6
- Índice de deslumbramiento unificado CEN: Not applicable
- Eficacia lumínica (nominal) (nom.): 100 lm/W

## Varios

- Diseñada especialmente para: Hotel y restaurante, Jardines y patios
- Características adicionales: ProjectLine, Sensor, Estanco al agua

**Otras características**

- Marca CE: Sí
- Conforme con EU RoHS: Sí
- Riesgo fotobiológico: Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
- Especificación de riesgo fotobiológico: 0,2 m

**Potencia**

- Tensión de entrada: 220-240
- Corriente de arranque: 2
- Tiempo de irrupción: 0,037
- Factor de potencia (fracción): 0.9

**Consumo de energía**

- Consumo de energía: 16 W
- Tolerancia de consumo de energía: +/-10%

**Dimensiones y peso del producto**

- Altura global: 27
- Longitud global: 600
- Anchura global: 70

**Especificaciones técnicas**

- Cable: Cable de 0,2 m sin clavija
- Conexión: Latiguillos/cables
- Índice de fallos del equipo de control con una vida útil mediana de 35.000 h: 5 %
- Driver incluido: Sí
- Fixation material: Acero inoxidable
- Marca de inflamabilidad: Para su montaje en superficies normalmente inflamables
- Valor de parpadeo (PstLM): 1
- Test del hilo incandescente: Temperatura 650 °C, duración 30 s
- Código de protección de entrada: IP20 | Protección contra dedos
- Line Frequency: 50 or 60
- Índice de protección frente a choque mecánico: IK03 | 0.3 J
- Número de unidades de equipo: 1 unidad
- Número de productos en MCB de 16 A tipo B: 117
- Clase de protección IEC: Seguridad clase II
- Adecuado para conmutación aleatoria: Sí
- Regulable: No



Fecha de emisión:  
2025-03-28  
Versión: 0.231

© 2025 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](http://www.lighting.philips.com)