

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 $^{\circ}$ C a +40 $^{\circ}$ 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: 830 Blanco cálido
- · Flujo luminoso constante: No
- Temperatura de color correlacionada (nom.): 3000
- Cromaticidad inicial: (0.43,0.40)SDCM <6
- · Fuente de luz sustituible: No
- Apertura de haz de luz de la luminaria: 120°
- Flujo luminoso: 2.700 lm
- Nivel máximo de atenuación: No aplicable
- · Material óptico: Policarbonato
- · Tipo de óptica: Simétrica
- Rojo saturado (R9): <50
- Temperatura ambiente de rendimiento Tg: 25 °C
- Valor de efecto estroboscópico (SVM): 1,6
- Índice de deslumbramiento unificado CEN: Not applicable
- Eficacia lumínica (nominal) (nom.): 92 lm/W

Varios

- Diseñada especialmente para: Hotel y restaurante, Jardines y patios
- Características adicionales:
 ProjectLine, 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: 12,3
 Tiempo de irrupción: 0,197
- · Factor de potencia (fracción): 0.9

Consumo de energía

- · Consumo de energía: 30 W
- Tolerancia de consumo de energía: +/-10%

Dimensiones y peso del producto

Altura global: 27Longitud global: 1.200Anchura 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: IKO3 | 0.3 J
- Número de unidades de equipo: 1 unidad
- Número de productos en MCB de 16 A tipo B: 75
- Clase de protección IEC: Seguridad clase II
- Adecuado para conmutación aleatoria: Sí
- Regulable: No



Fecha de emisión: 2025-03-28 Versión: 0.313

© 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.