

# PHILIPS

## Projectline estanca

Luminaria LED

120 cm

Luz blanca cálida 2700 K

5000 lm

Amplia distribución de la luz



8718696169438



## Calidad profesional para tu proyecto

Luces LED impermeables, estancas al agua (luz resistente a la intemperie), LED robustos para uso industrial, con amplia distribución de la luz. La iluminación impermeable ProjectLine es robusta (IK06) y está protegida contra la entrada de polvo y salpicaduras de agua desde cualquier dirección (iluminación IP65). Puede montarse en la pared (horizontal), en el techo y suspenderse. Ideal para iluminación general (de trabajo), zonas de almacenamiento, garajes y sótanos gracias a su flujo luminoso blanco cálido.

### 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 15.000 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 15.000 horas

La tecnología LED de Philips prolonga la vida útil de tu producto hasta 15.000 horas.

# Especificaciones

## Diseño y acabado

- Color: White
- Material: PVC
- Acabado de cierre óptico/lente: Opal
- Material del cierre óptico/lente: Policarbonato
- Forma del cierre óptico/lente: Curvado
- Tipo de cubierta óptica: Policarbonato

## Duración

- Rango de temperatura ambiente: -10 °C a +35 °C

## Medio ambiente

- Sustainability rating: Unclassified

## Características/accesorios adicionales incluidos

- LED integrado: Sí

## Características de la luz

- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Tolerancia de flujo luminoso: -10% / +10%
- Color Code: 827 blanco cálido
- Flujo luminoso constante: No
- Temperatura de color correlacionada (nom.): 2700
- Índice Tolerancia del índice de reproducción cromática: 0
- Cromaticidad inicial: (0.46,0.42)<5
- Código de familias de lámparas: 50S | LED module, system flux 5000 lm
- Light source engine type: LED
- Fuente de luz sustituible: No
- Apertura de haz de luz de la luminaria: 120°
- Flujo luminoso: 5.000
- Nivel máximo de atenuación: No aplicable
- Material óptico: Policarbonato
- Tipo de óptica: Haz ancho
- Tipo de óptica al aire libre: -
- Material del reflector: Aluminio
- Temperatura ambiente de rendimiento Tq: 25 °C
- Valor de efecto estroboscópico (SVM): 1,6
- Eficacia lumínica (nominal) (nom.): 100
- Índice de deslumbramiento unificado CEN: Not applicable
- Ratio de potencia lumínica ascendente: 10

### Varios

- Diseñada especialmente para: Hotel, Restaurantes
- Características adicionales: ProjectLine

### Otras características

- Marca CE: Sí
- Certificado ENEC: -
- Conforme con EU RoHS: Sí
- Riesgo fotobiológico: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778

### Potencia

- Tensión de entrada: 220-240
- Corriente de arranque: 6,1
- Tiempo de irrupción: 0,053
- Factor de potencia (fracción): 0.9

### Consumo de energía

- Consumo de energía: 50
- Tolerancia de consumo de energía: +/-10%

### Dimensiones y peso del producto

- Altura global: 65 mm
- Longitud global: 1.175 mm
- Anchura global: 120 mm

### Servicio

- Garantía: 1 año

### Especificaciones técnicas

- Tecnología de la bombilla: LED
- Código IP: IP65
- Clase de protección: Clase II
- Cable: 2x0,75 mm<sup>2</sup>, Cable de 0,2 m sin clavija
- Conexión: 2 conectores push-in de 2 polos
- Interfaz de control: -
- Regulable: No
- Driver/unidad de potencia/transformador: Fuente de alimentación (On/Off)
- 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
- Line Frequency: 50 or 60
- Índice de protección frente a choque mecánico: IK07 | 2 J reforzada
- Dispositivo de montaje: Clips de montaje
- Número de unidades de equipo: 1 unidad
- Número de productos en MCB de 16 A tipo B: 17
- Adecuado para conmutación aleatoria: No aplicable
- Surge Protection (Common/Differential): 1.5/1.5 kV

### La bombilla

- Actualizable por software: No

### Compatible con

- Compatible con la característica Efectos: No
- Período de soporte definido: No aplicable
- Sistemas operativos compatibles: No aplicable
- Protocolo de comunicación: No aplicable
- Compatibilidad con sistemas de terceros: No aplicable

**Dimensiones y peso del embalaje**

- Producto con código EAN/UPC:  
8718696169438
- Peso neto: 1,33 kg
- Peso bruto: 1,53 kg
- Altura: 7 cm
- Longitud: 121,5 cm
- Anchura: 12,5 cm



Fecha de emisión:  
2026-06-27  
Versión: 0.213

© 2026 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)