



Philips LongLife EcoVision  
Señalización e interior  
convencional

Tipo bombilla: R5W

Pack de: 2  
12 V, 5 W

12821LLECOB2

## Conduce con cuidado

Mayor vida útil, menos sustituciones

¿Estás cansado de cambiar los focos de los faros delanteros todo el tiempo? Gracias al aumento de la vida útil de un foco para coches, Philips LongLife EcoVision es la elección de los conductores que buscan minimizar el mantenimiento en sus vehículos.

### **Dura bastante más que una lámpara estándar**

- Duración prolongada para una mejor relación calidad-precio

### **Fabricante de equipos originales**

- Philips es la elección de los fabricantes de vehículos más importantes
- Respetamos los elevados estándares de calidad de la homologación ECE
- Amplia gama de lámparas de 12 V para todas las aplicaciones

# PHILIPS

# Especificaciones

## Especificaciones de marketing

- Ventajas esperadas: Larga duración

## Descripción del producto

- Aplicación: Interior, Licencia, Luz de posición/estacionamiento trasera, Indicador lateral, Luz de freno, Luz del maletero, Luz de la puerta, Luz de la guantera, Luz de lectura, Luz trasera
- Base: BA15s
- Denominación: R5W LongLife EcoVision
- Homologación ECE: Sí
- Gama: LongLife EcoVision
- Tecnología: Convencional
- Tipo: R5W

## Duración

- Duración: Hasta 1250 h

## Características de la luz

- Lúmenes: 50 lm

## Características eléctricas

- Voltaje: 5 W
- Voltaje: 12 V

## Información de pedido

- Código de pedido: 38208230

## Datos del embalaje

- Tipo de embalaje: B2
- EAN1: 8727900382082
- EAN3: 8727900382099

## Información del producto embalado

- Anchura: 2,7 cm
- Altura: 12,9 cm
- Peso neto por unidad: 5,93 g
- Peso bruto por unidad: 13,25 g
- Longitud: 6,7 cm
- Cantidad por paquete: 2
- Cantidad mínima que se puede pedir (para profesionales): 20

## Información de embalaje exterior

- Anchura: 13,5 cm
- Altura: 13 cm
- Peso bruto por unidad: 0,265 kg

12821LLECOB2

# Destacados

## La elección de los fabricantes de vehículos



Durante 100 años, Philips ha estado a la vanguardia de la industria de iluminación para automóviles y ha presentado innovaciones tecnológicas que se han convertido en el estándar para los automóviles modernos. Actualmente, uno de cada dos automóviles en Europa y uno de cada tres en el mundo cuenta con iluminación de Philips

## Diseñadas para varios usos



¿Cuál es la aplicación de cada bombilla de 12 V? La oferta de Philips Automotive incluye todas las luces específicas del vehículo: luces de matrícula, luz de posición/estacionamiento trasera, luces de la guantera, señalización interior, luces de estacionamiento delanteras, luces de circulación diurna.

## Homologación ECE

Los productos y servicios para automóviles de Philips son considerados de primer nivel en el mercado y en el mercado secundario de fabricantes de equipos. Fabricados con productos de alta calidad y probados según las especificaciones más exigentes, nuestros productos están diseñados para potenciar la seguridad y comodidad de la experiencia de conducción de los clientes. Toda nuestra gama de productos se prueba, controla y certifica exhaustivamente (ISO 9001, ISO 14001 y QSO 9000) según los requisitos más estrictos. En pocas palabras, esta es calidad en la que puedes confiar.

## Duración prolongada

Las luces interiores y de señalización LongLife EcoVision son la mejor opción para aquellos conductores que buscan una óptima relación calidad-precio. Su mayor duración, junto a una elevada resistencia a altas temperaturas y vibraciones, garantiza una conducción sin complicaciones durante largos periodos de tiempo.



Fecha de emisión  
2024-01-12

Versión: 9.0.2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

[www.philips.com](http://www.philips.com)