



Philips LongLife EcoVision  
lámpara para faros  
delanteros de auto

Tipo de lámpara: H18

Pack de: 1  
12V, 65W  
Más durabilidad



12643LLC1

## Conduce con cuidado

Mayor vida útil, menos sustituciones

Los focos delanteros Philips LongLife EcoVision duran mucho más que las lámparas estándar. Esto los convierte en la opción idónea para los conductores que buscan minimizar el mantenimiento de sus vehículos.

### Dura bastante más que una lámpara estándar

- Sin necesidad de sustitución hasta 1100 horas

### Lámpara para automóviles de gran calidad y ultraduradera

- Las luces para automóviles de Philips se fabrican con cristal de cuarzo de alta calidad
- Cambia ambas bombillas para faros a la vez para aumentar la seguridad.

### Calidad de fabricante de equipos originales

- Philips es la elección de los fabricantes de vehículos más importantes

# PHILIPS

lámpara para faros delanteros de auto  
Tipo de lámpara: H18 Pack de: 1, 12V, 65W, Más durabilidad

# Especificaciones

## Especificaciones de comercialización

- Beneficios esperados: Mayor duración
- Lo más destacado del producto: Vida útil más larga

## Descripción del producto

- Aplicación: Luz de largo alcance, Luz de corto alcance
- Base: PY26d-1
- Designación: H18 LongLife EcoVision
- Homologación ECE: S1
- Rango: LongLife EcoVision
- Tecnología: Luz halógena
- Tipo: H18

## Vida útil

- Vida útil: 1100 h

## Características de la luz

- Lúmenes: 1700 +/- 8 %
- Temperatura del color: No disponible

## Características eléctricas

- Vataje: 65 W
- Voltaje: 12 V

## Información de pedidos

- Entrada de pedido: 12643LLC1
- Código de pedido: 35603830

## Datos de empaque

- Tipo de envase: C1
- EAN1: 8727900356038
- EAN3: 8727900356045

## Información del producto empaquetado

- Peso bruto por pieza: 15.34 g
- Longitud: 3.5 cm
- Ancho: 3.5 cm
- Altura: 6.5 cm
- Peso neto por pieza: 11 g
- Cantidad de paquetes: 1
- MOQ (para profesionales): 10

## Información de empaque exterior

- Longitud: 18.5 cm
- Ancho: 7.5 cm
- Altura: 7 cm
- Peso bruto por pieza: 0.192 kg

12643LLC1

# Destacados

## Bombillas que duran más

Gracias a los materiales de gran calidad y al robusto diseño de filamento, las bombillas Philips LongLife EcoVision duran hasta 1100 horas, lo que implica menos tiempo en la sustitución de bombillas fundidas, minimizando el mantenimiento. Su duración hace que las bombillas Philips LongLife EcoVision también sean perfectas para vehículos con alto voltaje.

## Iluminación para vehículos de calidad superior

La iluminación de Philips, tecnológicamente avanzada, es famosa en el sector de la automoción y lo ha sido durante más de 100 años. Estos productos con calidad de equipamiento original están diseñados y desarrollados según procesos de control de calidad muy estrictos (incluidas las normas ISO aplicables) para mantener unos elevados estándares de producción. LongLife EcoVision es compatible con las principales marcas, como Audi, BMW, Ford, GM, Toyota y Volkswagen. Consulta la guía de selección de productos para obtener más información.

## Cristal de cuarzo de alta calidad

El cristal de cuarzo UV es más sólido que el cristal duro y resiste muy bien las temperaturas extremas, la humedad y las vibraciones, lo que elimina el riesgo de explosión. Las lámparas de cristal de cuarzo de Philips (filamento a 2650 °C y cristal a 800 °C) soportan cambios muy bruscos de temperatura. Con mayor presión dentro de la bombilla, el cristal de cuarzo UV puede generar una luz más potente.

## Cambia las bombillas para faros a la vez

Hay buenos motivos para cambiar las bombillas para faros delanteros a la vez. El filamento de las lámparas delanteras se romperá antes. Al final de su vida útil, las lámparas proyectan menos luz, lo que reduce la visibilidad. Es más rápido, fácil y barato cambiar ambas lámparas delanteras que una sola. Al elegir lámparas con calidad de equipamiento original, se reduce la posibilidad de averías tempranas gracias a sus mayores estándares de calidad y sus materias primas.



Fecha de publicación  
2024-09-03

Versión: 1.0.1

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

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

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