

Philips LongLife EcoVision
Vida útil más larga

Tipo de lámpara: HIR2

12 V, 55 W
Larga duración, menos
sustituciones
Lámpara ultrarresistente

9012LLC1

Conduce con cuidado

Mayor vida útil, menos sustituciones

¿Estás cansado de cambiar las lámparas para luces principales 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.

Lámpara para coche de gran calidad y resistencia superior

- Las lámparas para coche Philips se fabrican con cristal de cuarzo de alta calidad
- Cumple con los estándares de alta calidad de la homologación ECE
- Las lámparas para coche Philips son muy resistentes a la humedad
- Las lámparas para coche Philips son resistentes a los rayos UV

Dura bastante más que una lámpara estándar

- Cambia ambas lámparas delanteras a la vez para aumentar la seguridad
- Amplia gama de lámparas de 12 V para todas las funciones
- Sin necesidad de sustitución durante 100.000 km
- Diseño de filamento de alta calidad para minimizar el mantenimiento
- Como hay menos sustituciones, se reducen los residuos

Fabricante de equipos originales

- Fabricante de lámparas para coches galardonado
- Respetamos los elevados estándares de calidad de la homologación ECE
- Philips es la elección de los principales fabricantes de coches.

PHILIPS

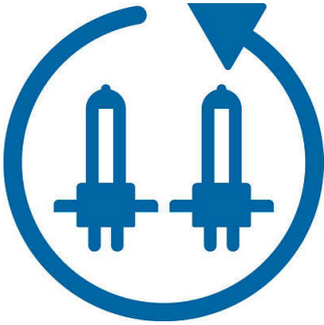
Vida útil más larga

Tipo de lámpara: HIR2 12 V, 55 W, Larga duración, menos sustituciones, Lámpara ultrarresistente

9012LLC1

Destacados

Cambio de par en par



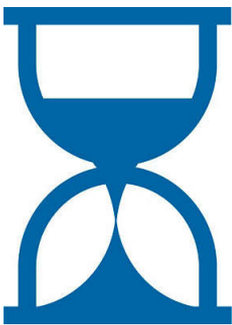
Es muy recomendable cambiarlas de par en par para que el rendimiento de iluminación sea simétrico

Diseñadas para varios usos



¿Cuál es la función de cada lámpara de 12 V? La oferta de Philips Automotive incluye todas las luces específicas del coche: haz de luz alto y bajo, antiniebla delantera, intermitentes delanteros, intermitentes laterales, intermitentes traseros, luces de freno, luces de marcha atrás, antiniebla traseras, luces de patente, luces de estacionamiento posteriores y luces interiores.

Conduce más tiempo



Con Philips LongLife EcoVision, los conductores no tienen que preocuparse de

cambiar la lámpara para luz principal durante al menos 100 000 km.

Cristal de cuarzo de alta calidad



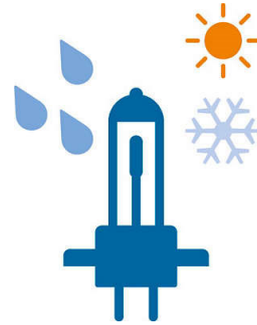
El cristal de cuarzo UV es más sólido que el cristal duro y resiste muy bien las temperaturas extremas y vibraciones, lo que elimina el riesgo de explosión. Las lámparas de cristal de cuarzo de Philips (filamento a 2 650 °C y cristal a 800 °C) soportan cambios muy bruscos de temperatura. Con capacidad para soportar mayor presión dentro de la lámpara, el cristal de cuarzo UV puede generar una luz más potente

Mantenimiento reducido



Con Philips LongLifeEcoVision, se reduce significativamente la necesidad de sustitución de los focos. Por eso, es la opción ideal para coches con alto voltaje.

Resistencia a la humedad



Solo una lámpara encendida fabricada con cristal de cuarzo (filamento a 2650 °C, cristal a 800 °C) puede soportar cambios bruscos de temperatura; por ejemplo, soporta sin explotar el goteo de agua fría sobre el cristal caliente de la lámpara, algo que puede suceder al conducir con una lámpara delantera rota y si hay agua en el entorno.

Lámparas para coches con reconocimiento



A menudo, nuestras lámparas obtienen el reconocimiento de los expertos en automóviles

Vida útil más larga

Tipo de lámpara: HIR2 12 V, 55 W, Larga duración, menos sustituciones, Lámpara ultrarresistente

9012LLC1

Especificaciones

Especificaciones de marketing

- Ventajas esperadas: Larga duración
- Características destacadas del producto: Mayor vida útil

Descripción del producto

- Aplicación: Luz larga, Luz corta, Luz diurna
- Base: PX22d
- Homologación ECE: Sí
- Gama: LongLife EcoVision
- Tecnología: Halógena
- Tipo: HIR2

Duración

- Duración: 2000 h

Características de la luz

- Lúmenes: 1350 \pm 10 % lm
- Temperatura del color: Hasta 3100 K

Características eléctricas

- Vataje: 55 W
- Voltaje: 12 V

Información de pedido

- Entrada de pedido: 9012LLC1
- Código de pedido: 35125530

Datos del embalaje

- Tipo de embalaje: C1
- EAN1: 8727900351255
- EAN3: 8727900370935

Información del producto embalado

- Peso bruto por unidad: 25.6 g
- Longitud: 4.6 cm
- Anchura: 4.6 cm
- Altura: 5.8 cm
- Peso neto por unidad: 19 g
- Cantidad por paquete: 1
- Cantidad mínima que se puede pedir (para profesionales): 10

Información de embalaje exterior

- Longitud: 23.8 cm
- Anchura: 9.3 cm
- Altura: 7.8 cm



Fecha de emisión
2024-09-30

Versión: 3.3.1

© 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