



Siéntete seguro; conduce con seguridad

Ideal como repuesto

La gama Xenon Vision de Philips es la mejor solución para reemplazar una única lámpara fundida, ya que se adapta al color de la que no se ha cambiado gracias a su nueva tecnología de reemplazo de una sola lámpara. Por lo tanto, es la bombilla de repuesto ideal y además es económica.

Lámpara para coche ultrarresistente y con calidad de xenón

- Philips es el creador de la tecnología Xenon HID
- Las luces para automóviles de Philips son muy resistentes a los rayos UV

El referente para el reemplazo de lámparas de xenón

• Xenon Vision se adapta perfectamente a la bombilla de xenón que no se cambió

Fabricante de equipos originales

- Philips es la elección de los fabricantes de vehículos más importantes
- Cumple con estándares de alta calidad

Destacados

Sustitución de una sola bombilla

Philips Xenon Vision permite sustituir una sola lámpara quemada a la vez que se adapta al color de la que no se ha cambiado. Su nueva tecnología de sustitución de una sola lámpara te permite sustituir las bombillas una a una, a la vez que se conserva la temperatura del color de la lámpara que no se ha cambiado. Por lo tanto, Xenon Vision es la solución perfecta para sustituir una sola lámpara.

Resistente a los rayos UV

La tecnología de revestimiento especial contra rayos UV de Philips protege los faros delanteros de la radiación ultravioleta nociva, por lo que el cristal de cuarzo con revestimiento contra rayos UV de Philips es perfecto para todas las condiciones de conducción y garantiza su duración.

La elección de los fabricantes de automóviles

La avanzada iluminación de Philips es famosa en el sector de la automoción, y lo ha sido durante más de 100 años. Los productos de calidad de los equipos originales de Philips están diseñados y desarrollados en función de procesos de control de calidad muy estrictos (que incluyen las normas ISO aplicables) para mantener unos elevados estándares de producción.

Homologación ECE

Los productos y servicios para automoción de Philips se consideran los mejores de su clase en el mercado de fabricantes de equipos originales y el mercado de piezas de repuesto. Fabricados con productos de alta calidad y probados con los estándares más elevados, nuestros productos se han diseñado para maximizar la seguridad y comodidad de nuestros clientes al conducir. Toda nuestra gama de productos se ha probado, controlado y certificado (ISO 9001, ISO 14001 y QSO 9000) a conciencia de acuerdo con los requisitos más exigentes de la ECE. En resumen, ofrecen una calidad en la que puedes confiar.

Tecnología Xenon original

Las lámparas Xenon HID (High Intensity Discharge) te ofrecen bastante más luz para conducir de forma más segura en todas las situaciones. De hecho, la intensa luz blanca producida por las lámparas Xenon HID es equivalente a la luz del día. Varios estudios han demostrado que la iluminación de xenón en automóviles ayuda a los conductores a concentrarse en la carretera y a distinguir los obstáculos y las señales de tráfico con mayor rapidez que con las bombillas tradicionales.

Especificaciones

Especificaciones de comercialización

Beneficios esperados: Más luz Lo más destacado del producto: Ideal como repuesto

Descripción del producto

Aplicación: Luz alta, Luz baja

Base: PK32d-1

Designación: Vision D8S Homologación ECE: SÍ Rango: Xenon Vision Tecnología: Xenón

Tipo: D8S

Características de la luz

Lúmenes: 2000 lm

Temperatura del color: 4500 K

Características eléctricas

Vataje: 25 W Voltaje: 42 V

Información de pedidos

Entrada de pedido: 12411C1 Código de pedido: 00467333

Datos de empaque

Tipo de envase: C1 EAN1: 8719018004673 EAN3: 8719018004680

Información del producto empaquetado

Ancho: 5,4 cm Altura: 9,3 cm

Peso neto por pieza: 73,2 g Peso bruto por pieza: 97 g Longitud: 5.4 cm Cantidad de paquetes: 1 MOQ (para profesionales): 2

Información del empaque exterior

Longitud: 11.1 cm Ancho: 9.6 cm Altura: 5.7 cm

Peso bruto por pieza: 0.204 kg

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados. Fecha de publicación

www.philips.com

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

Versión: 5.5.1

