

PHILIPS

lámpara para faros
delanteros de auto

BlueVision

Tipo de lámpara: H8

Pack de: 1

12 V, 35 W

37570130



Conduce con estilo

Mejor visibilidad y comodidad visual mientras conduces

Luz blanca neutral con una temperatura de color con hasta 3700 K en los faros delanteros. El foco Blue Vision es una opción excelente para quienes quieren darle estilo al auto. Alto rendimiento y calidad. Ofrece una excelente comodidad visual mientras conduces.

Luz para automóviles de gran calidad y resistencia

- Las luces para automóviles de Philips se fabrican con cristal de cuarzo de alta calidad
- Las luces para automóviles de Philips son muy resistentes a la humedad
- Destaca tu vehículo en las calles. Agrega un toque de estilo.
- Fabricante de bombillas para automóviles galardonado
- Mejor visibilidad y comodidad visual mientras conduces

Fabricante de equipos originales

- Philips es la elección de los principales fabricantes de automóviles.
- Cambia ambas luces delanteras a la vez para aumentar la seguridad
- Respetamos los elevados estándares de calidad de la homologación ECE

Destacados

Luz blanca hasta 3700 K

La luz emitida por las lámparas BlueVision estimula la concentración del conductor, ya que permite una mayor comodidad visual mientras conduce.

Más estilo para tu auto

Gracias a la luz blanca de hasta 3700 K, su auto llamará la atención en las calles con una luz elegante

Cambio por pares



Se recomienda cambiar ambas luces a la vez para que el rendimiento de la iluminación sea simétrico

La elección de los fabricantes de vehículos

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

Bombillas para automóviles galardonadas



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

Homologación ECE

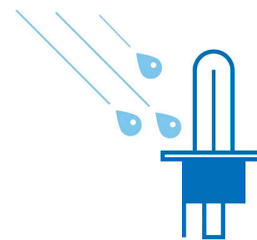
Philips Automotive se dedica a la producción de productos y servicios líderes en su clase dentro del mercado de fabricantes de equipos originales y del mercado de piezas de repuesto. Nuestros productos se fabrican con materiales de alta calidad y se prueban según las especificaciones más exigentes con el fin de maximizar la seguridad y comodidad de nuestros clientes durante la conducción. Toda nuestra producción se prueba, controla y certifica meticulosamente (ISO 9001, ISO 14001 y QSO 9000) según los requisitos más estrictos de la ECE.

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

Resistencia a la humedad



Solo una bombilla encendida fabricada con cristal de cuarzo (filamento a 2 650 °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.

Especificaciones

Especificaciones de comercialización

Beneficios esperados: Estilo

Lo más destacado del producto: Conduce con estilo

Descripción del producto

Aplicación: Luz de largo alcance, Luz de corto alcance, Luz antiniebla

Base: PGJ19-1

Designación: 12360BVB1

Homologación ECE: Sí

Rango: BlueVision

Tecnología: Luz halógena

Tipo: H8

Características de la luz

Temperatura del color: 3700 K

Características eléctricas

Vataje: 35 W

Voltaje: 12 V

Información de pedidos

Entrada de pedido: 37570130

Código de pedido: 37568830

Datos de empaque

EAN1: 8727900375688

EAN3: 8727900375695

Tipo de envase: B1

Información del producto embalado

Cantidad por paquete/cantidad mínima que se puede pedir: 10

Peso bruto por pieza: 22 g

Longitud: 9.5 cm

Ancho: 3.6 cm

Altura: 12.9 cm

Peso neto por pieza: 22 g

Información de empaque exterior

Longitud: 19 cm

Ancho: 19 cm

Altura: 13 cm

Peso neto por pieza: 220 g

Peso bruto por pieza: 0.446 kg

