

# PHILIPS



lámpara para faros  
delanteros de auto

CrystalVision

Tipo de lámpara: HB3

12 V

65 W; Paquete de: 2+2

P20d



9005CVB1

## Conduce con estilo

Obtén estilo y visibilidad gracias a la luz superblanca

Los 4.300 K de alcance de Crystal Vision te ofrecen una luz superblanca, gran eficiencia y diseño para así diferenciar y personalizar las soluciones con un alto rendimiento y calidad lo que brinda mayor visibilidad y comodidad para el auto.

### 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
- Las luces para automóviles de Philips son muy resistentes a los rayos UV

### Luz blanca para brindar mayor visibilidad y comodidad

- Se ofrecen 2 luces de señalización W5W con CrystalVision
- Amplia variedad de luces de 12 V para todas las funciones
- No requiere ajustes eléctricos para su instalación.
- Rendimiento óptimo para una mayor visibilidad y comodidad

### Fabricante de equipos originales

- Cambia ambas luces delanteras a la vez para aumentar la seguridad

### Calidad de equipo original

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

# Destacados

**Se ofrecen 2 luces de señalización W5W**

Bríndale a tu automóvil un elegante aspecto azulado con las 2 luces azules de señalización W5W que se ofrecen

**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

**Cambio por pares**

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

**Diseñadas para varios usos**

¿Cuál es la función de cada bombilla de 12 V? La oferta de Philips Automotive incluye todas las luces específicas del vehículo: largas, cortas, antiniebla delanteras, intermitentes laterales, intermitentes traseros, luces de freno, luces de marcha atrás, antiniebla traseras, luces de matrícula, luces de estacionamiento posteriores y luces interiores

**Fácil de instalar**

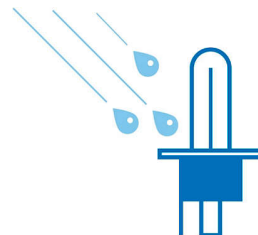
Fácil de instalar, ya que no es necesario ningún tipo de modificación en el sistema eléctrico del vehículo.

**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

**Rendimiento óptimo**

Rendimiento óptimo en la emisión de luz con el mismo consumo de las bombillas convencionales para una mayor visibilidad y comodidad de conducción.

**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.

**Resistente a los rayos UV**

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

# 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  
Base: P20d  
Designación: KIT-9005CV-DI  
Homologación ECE: Sí  
Marcado ECE: E1 22S  
Rango: CrystalVision  
Tecnología: Luz halógena  
Tipo: HB3

**Vida útil**

Vida útil: B3/Tc(14 V) = 105/160 h

**Características de la luz**

Temperatura del color: 4.000 K  
Lúmenes: 1400 ±15% lm

**Características eléctricas**

Vataje: 65 W  
Voltaje: 12 V

**Información de pedidos**

Entrada de pedido: 9005CVSM  
Código de pedido: 49061228

**Datos del empaque**

EAN1: 8711500490612  
EAN3: 8727900697216  
Tipo de envase: SM

**Información del producto empaquetado**

Peso bruto por pieza: 140 g  
Longitud: 10.7 cm  
Ancho: 6.2 cm  
Altura: 13.1 cm  
Peso neto por pieza: 41 g  
Cantidad por paquete/cantidad mínima que se puede pedir: 4

**Información de empaque exterior**

Longitud: 29 cm  
Ancho: 13.5 cm  
Altura: 12.5 cm  
Peso neto por pieza: 205 g  
Peso bruto por pieza: 698 g

