



Philips BlueVision ultra  
Bombilla Xenon para faros  
delanteros de coches

Tipo de lámpara: D2S

12 V  
35 W; Paquete de: 1  
P32d-2



928507829404

## Conduce con estilo

Efecto azulado máximo (hasta 6000 K)

Philips creó la Xenon BlueVision ultra para los conductores que buscan máximo estilo y brillo extremo. Produce un efecto azulado ultraelegante y distintivo (hasta 6000 K) a la vez que ofrece una luz ultrapotente.

### Distintiva luz fría azulada: hasta 6000 K

- Temperatura de color de hasta 6000 K para un brillo extremo
- Efecto azulado para un estilo definitivo
- Philips es el creador de la tecnología Xenon HID

### Fabricante de equipos originales

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

# PHILIPS

## Destacados

### La elección de los fabricantes de automóviles



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

### Homologación ECE

Los productos y servicios para automóviles de Philips son considerados de primer nivel en el mercado y en el mercado secundario de fabricantes de equipos. Fabricados con productos de alta calidad y probados según las especificaciones más exigentes, nuestros productos están diseñados para potenciar la seguridad y comodidad de la experiencia de conducción de los clientes. Toda nuestra gama de productos se prueba, controla y certifica exhaustivamente (ISO 9001, ISO 14001 y QSO 9000) según los requisitos más estrictos. En pocas palabras, esta es calidad en la que puedes confiar.

### Bombillas para automóviles galardonadas



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

### Distintivo efecto azulado

Gracias a la temperatura de color de 6000 K, Xenon BlueVision Ultra proporciona a los conductores más exigentes una distintiva luz fría azulada para que disfruten de una iluminación ultrapotente en la carretera.

### Máximo estilo

Las bombillas Xenon BlueVision Ultra se diseñaron para conductores que buscan lo máximo en estilo. Ofrecen una distintiva luz de efecto azulado en los faros delanteros del automóvil.

### Tecnología Xenon original



Las bombillas Xenon HID (High Intensity Discharge) te ofrecen el doble de luz para conducir de forma más segura en todas las situaciones. De hecho, la intensa luz blanca producida por las bombillas Xenon HID es comparable a la luz del día. Estudios han demostrado que la iluminación de xenón para 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 marketing

- Beneficios anticipados: Estilo
- Características destacadas del producto: Efecto azulado de hasta 6000 K

### Descripción del producto

- Aplicación: Luz de largo alcance, Luz de corto alcance
- Base: P32d-2
- Denominación: XE-85122BVU-CI
- Homologación ECE: Sí
- Marcado ECE: E1 03V
- Alcance: BlueVision Ultra
- Tecnología: Xenón
- Tipo: D2S

### Duración

- Duración: B3/Tc = 1500/2500

### Características de la luz

- Lúmenes: 3200 ±450 lm
- Temperatura color: 6000 K

### Características eléctricas

- Potencia: 35 W
- Voltaje: 85 V

### Información de solicitud

- Entrada de solicitud: 85122BVUC1
- Código de solicitud: 36545033

### Datos del empaque

- Tipo de empaque: C1
- EAN1: 8727900365450
- EAN3: 8727900365474

### Información del producto embalado

- Peso bruto por unidad: 47 g
- Longitud: 5.4 cm
- Ancho: 5.4 cm
- Alto: 9.3 cm
- Peso neto por unidad: 17.94 g
- Cantidad por paquete/cantidad mínima que se puede pedir: 1

### Información de embalaje exterior

- Longitud: 11.1 cm
- Ancho: 9.6 cm
- Alto: 5.7 cm
- Peso neto por unidad: 35.88 g
- Peso bruto por unidad: 94 g



Fecha de publicación  
2023-09-15

Versión: 9.0.1

© 2023 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)

\* Imágenes solo de carácter ilustrativo