

PHILIPS

Bombilla Xenon para faros delanteros de coches

X-tremeVision

Tipo de lámpara: D2S

12 V

35 W; Paquete de: 1

P32d-2



928507629404



Conduzca con seguridad

Hasta un 50% más de visión

Gracias a que genera un 50% más de visión, esta solución de iluminación de xenón de alta potencia proporciona máximo brillo para maximizar la visibilidad y satisfacer las necesidades de los conductores más exigentes. Philips Xenon X-treme Vision es la elección definitiva para los conductores.

Luz más brillante para ofrecer máxima visibilidad y seguridad

- Xenon X-treme Vision es la mejor solución de rendimiento
- Mejor visibilidad para conducir con mayor seguridad
- Philips es el creador de la tecnología Xenon HID

Fabricante de equipos originales

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

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

Máxima seguridad y visibilidad

Xenon X-treme Vision te proporciona una mayor capacidad de reacción gracias a un reconocimiento más temprano de los obstáculos y las señales de tráfico. La luz es un elemento fundamental de la experiencia de conducción y es la primera y única parte del círculo de seguridad que ayuda realmente a evitar accidentes. Philips promueve una protección activa de la seguridad con el fin de evitar accidentes y, para ello, aumenta la visibilidad general y la iluminación en la carretera. De hecho, la temperatura del color de 4800 K aumenta la comodidad visual.

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.

Visión hasta un 50% más clara

Las lámparas Xenon X-treme Vision están diseñadas con la tecnología Xenon de Philips para ofrecer un rendimiento óptimo. Gracias a que genera un haz superior, Xenon X-treme Vision te ayuda a ver los obstáculos mucho antes y mejora la percepción lateral. Gracias a que produce una cantidad de luz mayor, las lámparas Xenon X-treme Vision satisfacen a los conductores más exigentes, mientras conservan su alta calidad de equipamiento original y su rendimiento superior.

Especificaciones

Datos del empaque

Tipo de empaque: C1
EAN1: 8727900364446
EAN3: 8727900364453

Descripción del producto

Tecnología: Xenón
Aplicación: Luz de largo alcance, Luz de corto alcance
Alcance: X-treme Vision
Tipo: D2S
Homologación ECE: Sí
Denominación: XE-85122XV-C1
Base: P32d-2
Marcado ECE: E1 03V

Características eléctricas

Potencia: 35 W
Voltaje: 85 V

Especificaciones de marketing

Beneficios anticipados: Más luz
Características destacadas del producto: Hasta un 50% más de visión

Características de la luz

Lúmenes: 3400 ±250 lm

Información de solicitud

Entrada de solicitud: 85122XVC1
Código de solicitud: 36444633

Información de embalaje exterior

Peso bruto por unidad: 99 g
Alto: 5,7 cm
Longitud: 11,1 cm
Peso neto por unidad: 41,3 g
Ancho: 9,6 cm

Información del producto embalado

Peso bruto por unidad: 49,5 g
Alto: 9,3 cm
Longitud: 5,4 cm
Peso neto por unidad: 20.65 g
Ancho: 5,4 cm
Cantidad por paquete/cantidad mínima que se puede pedir: 1

Duración

Duración: B3/Tc = 1500/2500

