

PHILIPS

bombilla para faros
delanteros de coches

WhiteVision

Tipo bombilla: HB3

Pack de: 1

12,8 V, 65 W



9005WHVB1



La seguridad nunca había sido tan atractiva Efecto xenón blanco intenso

Las lámparas Philips WhiteVision aportan un toque de xenón blanco intenso a los faros del coche para conducir cómodamente por la noche. El brillo aumentado, con una luz un 60 % más blanca, combina a la perfección estilo y seguridad.

Máxima visibilidad, diseño de calidad

- Una experiencia de conducción óptima con un intenso efecto xenón blanco
- Haz nítido con luz blanca intensa
- Efecto xenón blanco para un aspecto de gama alta
- Hasta un 60 % más de visión para maximizar la claridad

Máxima luz blanca para un mayor contraste

- Mayor contraste para aumentar la visibilidad y conducir de forma más segura

Equipamiento original, 100 % legal en carretera

- 100 % legal en carretera, luz blanca 100 % intensa
- La mayor duración de su clase para disfrutar conduciendo más tiempo
- Las lámparas faros delanteros Philips son altamente resistentes
- Philips es la elección de los principales fabricantes de vehículos

Destacados

Una experiencia de conducción óptima

Por encima de cualquier bombilla azul para coche del mercado, las lámparas para faros delanteros Philips WhiteVision son la elección adecuada para conductores que desean conducir con estilo sin poner en riesgo la seguridad. Con una alta temperatura del color y un elegante casquillo blanco, WhiteVision ofrece lo último para tus faros delanteros. La tecnología de revestimiento de tercera generación patentada por Philips es una obra maestra de la evolución que convierte a WhiteVision en la primera lámpara que ofrece una luz realmente blanca.

Efecto xenón blanco

WhiteVision aporta a las luces de tu coche el aspecto de máxima calidad de los coches de gama alta.

100 % legal en carretera

WhiteVision dispone de certificación ECE y ofrece la primera luz blanca intensa legal en la carretera. Te ofrece lo último en visibilidad sin sacrificar la seguridad a causa de deslumbramientos a otros conductores.

La mayor duración de su clase

Las lámparas Philips WhiteVision (disponibles en formato H1, H3, H4, H7 y HB3) se han diseñado para durar. Ofrecen una duración prolongada y fiable de 450 horas*, bastante superior a la de las ofertas de la competencia. Esto reduce la necesidad de sustitución y aumenta la rentabilidad. (*Formatos H4 y H7 probados a un voltaje estándar de 13,2 V)

La elección de los fabricantes de vehículos



Durante 100 años, Philips ha estado a la vanguardia en el sector de iluminación para automoción y ha presentado innovaciones

tecnológicas que se han convertido en soluciones de serie en los automóviles modernos. Actualmente, uno de cada dos coches en Europa y uno de cada tres en el mundo está equipado con iluminación de Philips.

Haz blanco nítido

Con una luz de 3700 Kelvin y un blanco más intenso, Philips WhiteVision ilumina la carretera con un haz blanco nítido que elimina la oscuridad al instante. Un haz óptimo para disfrutar de una experiencia de conducción óptima.

Mayor contraste, conducción más segura

La máxima luz blanca, con una temperatura de color de 3700 Kelvin de los faros delanteros, permite ver mejor las indicaciones y señales de la carretera. La luz más blanca te mantiene alerta de noche, para que puedas disfrutar de una experiencia de conducción más cómoda a esas horas.

Alta calidad, alta resistencia

El cristal de cuarzo UV es más resistente que el cristal duro y resiste mejor las temperaturas extremas y las vibraciones, lo que elimina el riesgo de fallos prematuros. Los faros para coche de cristal de cuarzo UV de Philips permiten que haya una presión mayor en el interior del faro para producir una luz más potente y una vida útil más prolongada.

Hasta un 60 % más de visión

La emisión de luz mejorada en un 60 % permite que el resto de conductores te vean con mayor claridad. También aumenta la seguridad, ya que tendrás más tiempo de reaccionar antes a los posibles riesgos.

Especificaciones

Descripción del producto

Tecnología: Halógena

Tipo: HB3

Alcance: WhiteVision

Aplicación: Luz de largo alcance, Luz de corto alcance

Homologación ECE: Sí

Casquillo: P20d

Denominación: HB3 9005 WHV 12,8 V 65 W P20d

Voltaje: 12,8 V

Vataje: 65 W

Características de la luz

Temperatura del color: hasta 3700 K

Lúmenes: 1860+/-12 %

Duración

Vida útil: Hasta 400 h

Información de pedido

Entrada de pedido: 9005WHVB1

Código de pedido: 37475930

Datos del embalaje

EAN1: 8727900374759

EAN3: 8727900374766

Tipo de embalaje: B1

Información del producto embalado

Cantidad por paquete: 1

Cantidad mínima de pedido (para profesionales): 10

Peso bruto por unidad: 1 g

Longitud: 12,9 cm

Longitud: 9,5 cm

Diámetro: 3,6 cm

Peso neto: 42 g

Información de embalaje exterior

Peso neto por pieza: 0,197 g

Longitud: 13 cm

Longitud: 19 cm

Diámetro: 19 cm

Peso bruto por unidad: 0,42 kg

Especificaciones de marketing

Ventajas esperadas: Estilo

Características destacadas del producto:

Efecto xenón blanco intenso

Características eléctricas

Voltaje: 12 V

Vataje: 60 W W

