



Philips X-tremeVision
Pro150
Bombillas para faros
delanteros de autos

Tipo de lámpara: H7

Pack de: 2
12 V, 55 W

12972XVPS2

Brillo sorprendente para disfrutar de mayor seguridad

La combinación óptima entre alto rendimiento y duración

Gracias a la combinación de un brillo sorprendente con una vida útil de la que antes no disponían las lámparas de alto rendimiento, Philips X-tremeVision Pro150 le proporciona la visibilidad necesaria para que sus seres queridos y usted disfruten de una mayor seguridad en la carretera.

Garantía de calidad de Philips

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

El haz de luz de alto rendimiento provee un alcance de 70 m**

- Dese más tiempo para detectar y evitar peligros

Mejora la visibilidad con una luz hasta un 150 % más brillante

- Logre una mayor visión para conducir de forma segura

Mayor duración para disfrutar de seguridad para toda la vida

- No comprometa la seguridad; realice los cambios en pares
- Hasta 450 horas de uso con una bombilla de alto rendimiento***

Mayor contraste y visibilidad con luz fría

- La luz fría proporciona una vista más clara y mayor comodidad

PHILIPS

Especificaciones

Especificaciones de comercialización

- Beneficios esperados: Más luz
- Lo más destacado del producto: 150% más luminosidad

Descripción del producto

- Aplicación: Luz de largo alcance
- Aplicación 2: Luz de corto alcance
- Aplicación 3: Faros de niebla
- Base: PX26d
- Designación: H7 12972 XVP 12 V 55 W PX26d S2
- Homologación ECE: Sí
- Rango: X-tremeVision Pro150
- Tecnología: Luz halógena
- Tipo: H1

Vida útil

- Vida útil: 450 h

Características de la luz

- Temperatura del color: 3,400 K
- Lúmenes: 1,500 ± 10 %

Características eléctricas

- Vataje: 55 W
- Voltaje: 12 V

Información de pedidos

- Entrada de pedido: 12972XVPS2
- Código de pedido: 01268530

Datos de empaque

- EAN1: 8719018012685
- EAN3: 8719018012692
- Tipo de envase: S2

Información del producto empaquetado

- Longitud: 10.6 cm
- Ancho: 5.6 cm
- Altura: 13.0 cm
- Peso neto por pieza: 12 g
- Cantidad de paquetes: 2
- MOQ (para profesionales): 10

Información de empaque exterior

- Longitud: 32.5 cm
- Ancho: 24.2 cm
- Altura: 12.0 cm
- Peso bruto por pieza: 1.414 kg

Destacados

Luz más brillante para mayor seguridad

Con X-tremeVision Pro150 de Philips, disfrutará de una luz hasta un 150 % más brillante. Conduzca a casa hacia sus seres queridos sabiendo que puede ver con claridad incluso en la oscuridad y con condiciones meteorológicas adversas. Su avanzado diseño de filamento proporciona una mayor precisión y luminancia para proporcionar una mejor iluminación de la carretera, mientras que la nueva tecnología de cristal de cuarzo Diamond Precision garantiza un mayor brillo.

Seguridad para toda la vida

La nueva técnica de producción de cristal de cuarzo Diamond Precision de Philips aumenta el rendimiento de la luz y proporciona una mayor resistencia a los cambios de temperatura y a la presión. Una composición personalizada de gases protege aún más el filamento del envejecimiento. Esto supone más brillo y una mayor vida útil, de hasta 450 horas (hace referencia a H7; H1: 350 h), probablemente la más larga de una bombilla tan potente.

Cambie ambas bombillas a la vez

Es más lógico cambiar las bombillas para los faros de dos en dos, en lugar de reemplazar solo la defectuosa. Las bombillas modernas proporcionan una mayor emisión de luz y un mejor rendimiento. Cuando sustituya las bombillas de dos en dos, ahorrará tiempo y dinero, evitará que alguna falle y dispondrá de un haz más brillante y equilibrado, pero, sobre todo, disfrutará de una experiencia de conducción más segura para usted y sus seres queridos.

Permanece alerta durante más tiempo

Conducir en condiciones oscuras puede hacer que los ojos se cansen, lo que hace que se fuerce la vista y aumente el riesgo de cansancio. X-tremeVision Pro150 de Philips, que proyecta una luz más blanca de hasta 3400 K, le proporciona a su vista hacia delante a un mayor contraste, lo que ayuda a identificar e interpretar los objetos que se aproximan con una mayor confianza. Ver más claro lo mantiene alerta por más tiempo, lo que hace que su conducción sea más segura y agradable.

Luces de la más alta calidad

La avanzada tecnología de iluminación de Philips es famosa en el sector de la automoción y lo ha sido durante más de un siglo. Estos productos con calidad de equipamiento original están diseñados y desarrollados de acuerdo con unos procesos de control de calidad muy estrictos (incluidas las normas ISO aplicables) a fin de garantizar unos elevados estándares de producción. Philips X-tremeVision Pro150 es compatible con las principales marcas de vehículos, como Audi, BMW, Ford, GM, Toyota y Volkswagen. Consulte la guía de selección de productos para obtener más información.

Vea hasta 70 metros más lejos

X-tremeVision Pro150 de Philips aumenta su capacidad de reaccionar a riesgos potenciales, debido a que puede iluminar hasta 70 metros más lejos en la carretera. La extensión de su distancia de seguridad significa que usted y sus pasajeros pueden disfrutar de una conducción más segura.



Fecha de publicación
2024-01-25

Versión: 1.0.1

© 2024 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