

Philips Ultinon Pro7000 SI
Brillo superior, conducción
más segura

Tipo bombilla: W5W

12 V, blanco cálido de 4000 K
Sistema para automóvil avanzado
2+1 años de garantía

11961WU70X2



Disfruta de un brillo superior y una conducción más segura

Brillo superior, conducción más segura

Para disfrutar de una comodidad visual inigualable y una conducción más segura, elige las lámparas de señalización LED Philips Ultinon Pro7000. En aplicaciones exteriores o interiores, sus colores intensos y su luz blanca cálida mejoran al instante la visibilidad y la seguridad.

Visibilidad superior

- Señaliza tus intenciones con una iluminación exterior más brillante
- Diseño ergonómico con matriz de tres LED

Señalización elegante de gama alta

- Actualiza tus luces, mejora tu estilo

Rendimiento duradero

- Mayor vida útil: hasta 5000 horas
- HeatShield garantiza un rendimiento duradero

Sustitución Plug-and-Play sencilla

- Instalación sencilla y compatibilidad con la mayoría de modelos de coche
- Compatibilidad eléctrica con la mayoría de los vehículos

PHILIPS

Brillo superior, conducción más segura

Tipo bombilla: W5W 12 V, blanco cálido de 4000 K, Sistema para automóvil avanzado, 2+1 años de garantía

Especificaciones

Especificaciones de marketing

- Características destacadas del producto: LED de calidad para automoción Brillo potente
Distribución uniforme de la luz
- Ventajas esperadas: Señalización más brillante y elegante

Descripción del producto

- Aplicación: Luces interiores, luces de posición o estacionamiento delanteras, matrícula, 3.ª luz de freno, intermitentes laterales
- Base: W21 x 9,5d
- Denominación: W5W LED Blanco 11961 WU70 12V X2
- Denominación del tipo LED: LED-T10 [≈W5W]
- Homologación ECE: NO
- Gama: Ultinon Pro7000
- Tecnología: LED
- Tipo: W5W
- Voltaje: 12 V

Duración

- Duración: 5000 horas

Características de la luz

- Lúmenes: 90
- Temperatura del color: 4000 K

Características eléctricas

- Voltaje: 12 V
- Vataje: 0,87 W

Información de pedido

- Entrada de pedido: 11961WU70X2
- Código de pedido: 02289930

Datos logísticos

- Código de pedido: 11961WU70X2
- EAN1: 8719018022899
- EAN3: 8719018022905

Datos del embalaje

- EAN1: 8719018022899
- EAN3: 8719018022905
- Tipo de embalaje: X2

Información del producto embalado

- Longitud: 7,0 cm
- Anchura: 2,5 cm
- Altura: 11,5 cm
- Cantidad por paquete: 2 pcs
- Cantidad mínima que se puede pedir (para profesionales): 10 paquetes
- Peso bruto por unidad [g]: 24 g

Información de embalaje exterior

- Longitud: 19,5 cm
- Anchura: 15,5 cm
- Altura: 8,5 cm
- Peso bruto [kg]: 0,30 kg

LUM11961WU70X2/10

Destacados

Brillo potente

Para tu seguridad, es vital señalar el movimiento que deseas hacer con tu vehículo. A fin de evitar choques, es necesario que los demás sepan lo que haces. Y cuando el mal tiempo reduce la visibilidad, la necesidad de una señalización brillante e intensa es incluso más importante. Las luces de señalización LED Philips Ultinon Pro7000 te ofrecen una brillante luz blanca cálida de hasta 4000 K para posición e iluminación interior. Tu coche dice mucho sobre ti, así que atrévete a destacar con las luces de señalización LED de Philips.

Distribución uniforme de la luz

Tanto si se trata de luces de estacionamiento, guantera o iluminación interior, el LED Philips Ultinon Pro7000 te ofrece una distribución uniforme de la luz. Su gran angular garantiza que la luz se proyecta donde la necesitas.

Luz LED elegante

Aunque el objetivo principal de la iluminación exterior es ayudarte a ver y a que te vean, no hay motivo para dejar de lado un buen aspecto. Si quieres actualizar tu estilo sin comprar un coche nuevo, reemplazar la iluminación exterior con luces de señalización LED Philips Ultinon Pro7000 es una inversión inteligente.

Vida útil de hasta 5000 horas

Lo que quieres son luces principales brillantes y elegantes para tu coche, pero sin tener que estar cambiando lámparas fundidas cada poco tiempo. Ese es uno de los puntos flacos de las lámparas convencionales: cuanto más potente sea la luz, más corta será su vida útil. Incluso con su intensidad de luz superior, los LED duran mucho más. Las luces Philips Ultinon Pro7000 están diseñadas para durar. Gracias a características como tecnología LED de gama alta y sistemas de gestión de calor avanzados, tienen una duración de hasta 5000 horas y cuentan con una garantía de 3 años*.

Buena resistencia al calor

Con tecnología HeatShield, las lámparas Philips Ultinon Pro7000 T10 son resistentes a altas temperaturas incluso cuando se instalan junto a lámparas para luces principales. Fabricadas con un material compuesto especial, pueden soportar cualquier desafío térmico y seguir ofreciendo un alto rendimiento.

¡Preparado, listo, instalado!

Disfruta de la experiencia Plug and Play: Philips Ultinon Pro7000 incluye casquillos estándar y no tiene polaridad, por lo que la sustitución es rápida y sencilla.

Compatibilidad eléctrica con la mayoría de los vehículos

Los LED Retrofit y las lámparas convencionales difieren entre sí en términos de vataje, composición y consumo de energía. Sustituir tus lámparas convencionales por otros LED puede resultar problemático. Las lámparas Philips Ultinon Pro7000 son compatibles eléctricamente con la mayoría de los coches. Ofrecemos adaptadores adicionales disponibles como accesorios para la solución de problemas, si es necesario. Vendemos una solución completa.

* *2 años de garantía estándar + 1 año de garantía ampliada. Visita philips.com/auto-warranty para obtener más información sobre nuestra política de garantía

* No conforme con ECE



Fecha de emisión
2024-09-25

Versión: 3.3.1

EAN: 87 19018 02289 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com