

Philips Ultinon Pro7000 SI  
Brillo superior, conducción  
más segura

Tipo bombilla: W21/5W  
12/24 V, ámbar intenso  
Sistema para automóvil avanzado  
2+1 años de garantía

11066AU70X2



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, sus colores intensos y su luz ámbar nítida mejoran al instante la visibilidad y la seguridad.

**Mejor visibilidad para conducir con mayor seguridad**

- Señaliza tus intenciones con una iluminación exterior más brillante
- Información de seguridad instantánea para otros conductores
- Diseño ergonómico con patrón del haz de 360°

**Señalización elegante de gama alta**

- Actualiza tus luces, mejora tu estilo

**Rendimiento duradero**

- Mayor vida útil: hasta 5000 horas
- Disipador de calor de aluminio para disipar el calor de manera más eficaz

**Sustitución Plug-and-Play sencilla**

- Instalación sencilla y compatibilidad con la mayoría de modelos de coche
- Compatibilidad eléctrica con la mayoría de coches y camiones
- Fácil de instalar en tu vehículo

**PHILIPS**

## 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 estás haciendo. Y cuando el mal tiempo reduce la visibilidad, la necesidad de una señalización brillante y vibrante es aún mayor. Las luces de señalización LED Philips Ultinon Pro7000 proporcionan una intensa luz ámbar con 15 LED para los intermitentes y las luces de posición. Permitirán que otros conductores te vean mejor, lo que es vital para que reaccionen antes. Cuanto antes te vean, más segura será tu conducción.

### Tecnología de encendido instantáneo

En comparación con las lámparas incandescentes, los LED Philips Ultinon Pro7000 se iluminan al instante para garantizar que otros conductores reaccionen más rápido, lo que aumenta tu seguridad.

### Distribución uniforme de la luz

Para los intermitentes, la marcha atrás, las luces antiniebla traseras y las luces de freno, el LED Philips Ultinon Pro7000 te ofrece una distribución uniforme de la luz. Su ángulo de 360 garantiza que la luz se proyecta donde la necesitas. No solo podrás ver más en la carretera, sino que los demás conductores te verán más a ti.

### 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\*.

### Lámparas superresistentes fabricadas en aluminio

Durante el funcionamiento, los LED generan calor, lo que reduce su brillo y su vida útil. Los LED Philips Ultinon Pro7000 cuentan con un disipador de calor de aluminio que disipa el calor mucho más rápido que la base de plástico convencional utilizada en las bombillas de bajo coste y calidad inferior. Esto hace que nuestras lámparas sean más robustas y duraderas.

### ¡Preparado, listo, instalado!

Disfruta de la experiencia Plug-and-Play: los LED Philips Ultinon Pro7000 utilizan los mismos casquillos estándar que las lámparas convencionales de tu coche, lo que te permite cambiarlas sin necesidad de realizar modificaciones, por lo que la sustitución es rápida y sencilla.

### Compatibilidad eléctrica con la mayoría de coches y camiones

Los LED Retrofit y las lámparas convencionales difieren entre sí en términos de voltaje, composición y consumo de energía. Sustituir tus lámparas convencionales por otros LED puede resultar problemático. Gracias al controlador IC integrado, las lámparas Philips Ultinon Pro7000 funcionan con sistemas de 9-32 voltios y son compatibles eléctricamente con la mayoría de los coches y camiones. Ofrecemos adaptadores CANbus adicionales disponibles como accesorios para la solución de problemas, si es necesario. Vendemos una solución completa.

### Diseño sin polaridad

Disfruta de la experiencia Plug-and-Play: Philips Ultinon Pro7000 cuenta con un diseño sin polaridad, por lo que no tendrás que preocuparte por la polaridad durante la instalación. Así ahorrarás tiempo y la instalación será más sencilla.

## Especificaciones

### Especificaciones de marketing

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

### Descripción del producto

- Aplicación: Intermitentes delanteros, luces de posición delanteras, intermitentes traseros, luces de posición traseras y luces traseras
- Base: Base de cuña universal
- Denominación: W21/5W LED Ámbar 11066 AU70 12/24V X2
- Denominación del tipo LED: LED-AMBER [≈W21/5W]
- Homologación ECE: NO
- Gama: Ultinon Pro7000
- Tecnología: LED
- Tipo: W21/5W
- Voltaje: 12V + 24V V

### Duración

- Duración: 5000 horas

### Características de la luz

- Lúmenes: 250 lm/95 lm (12 V) 305 lm/150 lm (24 V)
- Temperatura del color: ÁMBAR

### Características eléctricas

- Voltaje: 12/24 V
- Voltaje: 2,7 W/0,9 W (12 V) 3,3 W/1,5 W (24 V)

### Información de pedido

- Entrada de pedido: 11066AU70X2
- Código de pedido: 02267730

### Datos logísticos

- Código de pedido: 11066AU70X2
- EAN1: 8719018022677
- EAN3: 8719018022684

### Datos del embalaje

- EAN1: 8719018022677
- EAN3: 8719018022684
- 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]: 40 g

### Información de embalaje exterior

- Longitud: 19,5 cm
- Anchura: 15,5 cm
- Altura: 8,5 cm
- Peso bruto [kg]: 0,46 kg



Fecha de emisión  
2024-09-25

Versión: 3.3.1

EAN: 87 19018 02267 7

© 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](http://www.philips.com)

\* 2 años de garantía estándar + 1 año de garantía ampliada. Visita [philips.com/auto-warranty](http://philips.com/auto-warranty) para obtener más información sobre nuestra política de garantía

\* No conforme con ECE