



Philips Ultinon Pro6000  
Boost  
Lámpara de automoción  
para luces principales

Lámpara LED homologada  
mejorada

Diseño ultracompacto  
Un rendimiento lumínico óptimo  
Luz blanca pura de 5800 K

11972U60BX2

## El mejor rendimiento homologado

### Lámpara LED homologada

Descubre la serie Ultinon Pro6000 Boost de Philips, el nuevo referente en lámparas LED homologadas para automoción. Explora la nueva generación de iluminación LED Retrofit y entra en una nueva era en la que el rendimiento y la calidad de la luz alcanzan nuevas cotas.

#### Gama de LED acreditada

- Acreditados por expertos en automoción

#### Se adapta a una gama más amplia de vehículos

- Diseño mejorado para mayor compatibilidad

#### Brillo extraordinario de más del 300 %

- ¡Hasta un 300 % más de brillo en la carretera!

#### Tecnología exclusiva de Philips

- La luz de alta calidad mejora la visión en carretera
- Durabilidad y garantía a largo plazo

#### Calidad fiable de Philips

- Confía en la experiencia de Philips

# PHILIPS

Lámpara de automoción para luces principales

Lámpara LED homologada mejorada Diseño ultracompacto, Un rendimiento lumínico óptimo, Luz blanca pura de 5800 K

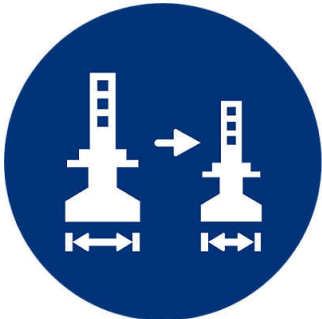
## Destacados

### Acreditados por expertos en automoción



La gama Philips Ultinon Pro6000 Boost se ha homologado para su uso en carretera en varios países de la Unión Europea\*, por lo que cumple con las normativas de tráfico. Como resultado, las lámparas LED Philips Ultinon Pro6000 Boost pueden sustituir de forma segura las lámparas tradicionales en una amplia gama de vehículos, desde coches hasta transportes de dos ruedas, autocaravanas, furgonetas y camiones. Conduce con confianza con nuestras nuevas lámparas LED Philips Ultinon Pro6000 Boost.

### Diseño un 30 % más compacto



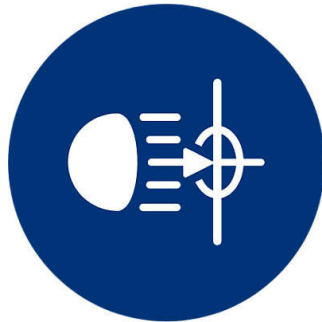
La lámpara H7-LED Philips Ultinon Pro6000 Boost ocupa un 30 % menos espacio que su predecesora, lo que mejora el ajuste mecánico en las luces principales más estrechas. Este diseño ultracompacto facilita la sustitución de la lámpara tanto para las funciones de luces largas como de cruce\*, lo que ofrece a los conductores mayor versatilidad y funcionalidad. Consulta nuestra lista de compatibilidad con Philips Ultinon Pro6000 Boost en [Philips.com/roadlegalLED](https://www.philips.com/roadlegalLED) y consigue el mejor repuesto LED para tus lámparas halógenas.

### Rendimiento lumínico único



Ahora puedes conseguir más brillo con la misma emisión de luz. La gama Philips Ultinon Pro6000 Boost incluye el LED Altilon TopContact exclusivo del sector de la automoción, combinado con una arquitectura revolucionaria que garantiza un rendimiento óptico único. El resultado es un impresionante aumento del brillo en la carretera de hasta un 300 %\*\*. Actualiza tus luces principales para lograr el máximo rendimiento LED en automoción con nuestras lámparas Philips Ultinon Pro6000 Boost.

### Calidad de luz exclusiva



La gama Philips Ultinon Pro6000 Boost cuenta con un brillante haz de luz blanca gracias a una temperatura del color exclusiva de 5800 K. Su espectro óptico mejora la visibilidad de las señales de tráfico para los conductores. Además, estas lámparas están equipadas con nuestra vanguardista tecnología SafeBeam, que produce un haz de luz sin reflejos que no deslumbra a los conductores en sentido contrario. Con las lámparas Philips Ultinon Pro6000 Boost, disfrutarás de una visión más clara con una iluminación excepcional.

LUM11972U60BX2/10

### Durabilidad a largo plazo



Con la avanzada tecnología de refrigeración AirBoost, la gama Philips Ultinon Pro6000 Boost se ha diseñado para mejorar la disipación del calor y proporcionar una vida útil de las lámparas LED de hasta 3000 horas. Su exclusiva construcción ofrece un rendimiento constante y fiable, con una duración seis veces mayor que las lámparas halógenas similares. Para mayor tranquilidad, la gama Philips Ultinon Pro6000 Boost cuenta con una garantía completa de 5 años, que incluye 2 años de garantía estándar y 3 años adicionales de protección ampliada\*\*\*. Benefíciate ahora de todas las ventajas de una luz mejorada y de la garantía de un rendimiento duradero.

### Confía en la experiencia de Philips



Gracias a nuestra dilatada experiencia en la creación de productos de iluminación para automoción de alta calidad que priorizan la seguridad y la fiabilidad, sobresalimos en el mantenimiento de estándares de alta calidad. Nuestra gama de lámparas LED Philips cumple los estrictos requisitos de compatibilidad electromagnética (EMI) con los sistemas del vehículo y ofrece una iluminación estable y de calidad profesional. Confía en la reconocida experiencia de un especialista en automoción.

Lámpara de automoción para luces principales

Lámpara LED homologada mejorada Diseño ultracompacto, Un rendimiento lumínico óptimo, Luz blanca pura de 5800 K

LUM11972U60BX2/10

# Especificaciones

## Especificaciones de marketing

- Características destacadas del producto: Mejor ajuste, luz un 300 % más brillante
- Ventajas esperadas: Luz homologada y fácil de instalar un 300 % más brillante, con 2+3 años de garantía

## Descripción del producto

- Aplicación: Luces largas, luces cortas, luces antiniebla
- Base: PX26d
- Denominación: LED H7 11972 U60B X2
- Denominación del tipo LED: H7-LED
- Temperatura de funcionamiento: De -40 a 105 °C
- Gama: Ultinon Pro6000 Boost
- Tecnología: LED
- Tipo: H7
- Índice de protección frente a intrusiones (IP): IP54
- Homologación ECE R37: No
- Homologación ECE R10
- Sin polaridad

## Duración

- Duración: 3000 horas

## Características de la luz

- Lúmenes: 1550 lm
- Temperatura del color: 5800 K

## Características eléctricas

- Vataje: 15 W
- Voltaje: 12 V

## Información de pedido

- Entrada de pedido: 11972U60BX2
- Código de pedido: 2563031

## Datos del embalaje

- EAN1: 8719018025630
- EAN3: 8719018025647
- Tipo de embalaje: X2

## Información del producto embalado

- Longitud: 5 cm
- Anchura: 13.5 cm
- Altura: 11.1 cm
- Cantidad por paquete: 2 pcs
- Cantidad mínima que se puede pedir (para profesionales): 12

## Información de embalaje exterior

- Longitud: 23.6 cm
- Anchura: 16.7 cm
- Altura: 15 cm
- Peso bruto por unidad: 85.8 g



Fecha de emisión  
2023-11-30

Versión: 1.1.1

EAN: 87 19018 02563 0

© 2023 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)

\*\* La gama LED Philips Ultinon Pro6000 Boost está aprobada para el tráfico en carretera en los respectivos países en los que existe aprobación y únicamente para la gama de modelos de vehículo y funciones de iluminación que se enumeran. Para obtener más información sobre los requisitos legales aplicables en tu país y consultar nuestra lista de compatibilidad más reciente, visita [Philips.com/roadlegalLED](http://Philips.com/roadlegalLED). La responsabilidad de cumplir con los requisitos legales aplicables en cada país recae en cada usuario.

\*\*\* En comparación con los estándares legales mínimos para lámparas halógenas.

\*\*\*\* La gama LED Philips Ultinon Pro6000 Boost está cubierta por una garantía de 2 años a la compra + 3 años de garantía ampliada gratuita tras el registro. Visita [philips.com/auto-warranty](http://philips.com/auto-warranty) para saber más sobre nuestra política de garantía. La garantía de Philips cubre únicamente defectos de fabricación y uso no comercial.