PHILIPS

Lámpara para luces principales de coche

Ultinon Pro6000 Boost

Tipo de lámpara: H4 Lámpara LED homologada Hasta un 450 % más de brillo²

Amplia compatibilidad con flotas

11342U60B3X2



El mejor rendimiento homologado

Tamaño ultracompacto y alto rendimiento

Descubre la serie Ultinon Pro6000 Boost de Philips, el referente en lámparas LED homologadas para automoción. ¡Explora la nueva generación de iluminación LED Retrofit y haz tu experiencia de conducción más duradera, segura y brillante!

Gama LED certificada

• Acreditados por expertos en automoción

Se adapta a una gama más amplia de vehículos

• Compatible con una amplia gama de vehículos

Hasta un asombroso 450 % más de brillo

• ¡Ahora hasta un 450 % más de brillo en la carretera!²

Tecnología exclusiva de Philips

- La luz de alta calidad mejora la visión en carretera
- Comodidad inigualable al conducir, sea cual sea la estación
- Durabilidad y garantía a largo plazo

Calidad fiable de Philips

• Confía en la experiencia de Philips

Lámpara para luces principales de coche

Destacados

Lámpara LED homologada

La gama Philips Ultinon Pro6000 Boost se ha homologado para su uso en carretera en varios países de la Unión Europea¹, por lo que cumple 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 ligeros. Conduce con confianza con nuestras nuevas lámparas LED Philips Ultinon Pro6000 Boost.

Amplia compatibilidad

La gama Philips Ultinon Pro6000 Boost sirve tanto para las luces largas como para las de cruce. Se ha probado y homologado para una amplia gama de vehículos, como coches, motocicletas, caravanas, furgonetas y camiones. Revisamos y actualizamos periódicamente nuestra lista de compatibilidad de vehículos para satisfacer tus necesidades. Para comprobar si tu vehículo es compatible con la lámpara Philips Ultinon Pro6000 Boost, visita nuestro sitio web específico: Philips.com/roadlegalLED.

Rendimiento lumínico único

Disfruta del brillo en la carretera como nunca con la nueva generación Philips Ultinon Pro6000 Boost. Con tecnología LED avanzada y un diseño óptico refinado, estas lámparas cuentan con una arquitectura óptica y visibilidad en carretera optimizadas. El resultado es un impresionante aumento del 450 % del brillo² para que veas más, antes y con absoluta claridad. Pásate a lo

último en iluminación LED para automoción con las lámparas Ultinon Pro6000 Boost H4-LED de 3.ª generación de Philips.

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 óptimo 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.

Mayor comodidad durante todo el año

La nueva generación de lámparas H4-LED Ultinon Pro6000 Boost cuenta con un nuevo sistema de dispersión del calor, que extrae el aire de la base y lo lleva a la parte delantera de la lámpara. Debido a que este flujo de aire calienta el difusor de la luz principal, esta se puede descongelar durante los duros inviernos sin intervención adicional. El resultado es una comodidad inigualable al conducir, sea cual sea la estación

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 ampliada³. Benefíciate ahora de todas las ventajas de una luz mejorada y de la garantía de un rendimiento duradero.

Calidad fiable 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.

Accesorios de Philips para ti

Al adaptar luces LED, el sistema eléctrico de tu vehículo puede verse afectado por la integración de una fuente de luz de baja potencia, lo que puede provocar el encendido de varios pilotos de advertencia. Los adaptadores CANbus 3 en 1 de Philips se han desarrollado para resolver problemas eléctricos como avisos en el salpicadero, atenuación y parpadeos. Para averiguar si el modelo de tu vehículo requiere adaptadores CANbus de Philips adicionales, visita Philips.com/roadlegalLED¹.

Especificaciones

Especificaciones de marketing

Características destacadas del producto: Montaje directo, SafeBeam, Airboost Ventajas esperadas: Homologadas para carretera, brillo mejorado y fáciles de instalar

Descripción del producto

Aplicación: Luces largas, luces cortas

Base: P43t-38

Denominación: 2 LED H4 11342 U60B3 de 12 V

Denominación del tipo LED: H4-LED

Vida útil: 3000 horas

Temperatura de funcionamiento: De -40 a

105 °C

Gama: Ultinon Pro6000 Boost

Tecnología: LED, LED

Tipo: H4

Índice de protección frente a intrusiones (IP):

IP55

Homologación ECE R37: no Homologación ECE R10

Sin polaridad

Homologación: Aprobación nacional

Diámetro: 27,3 mm Altura: 83,6 mm

Características de la luz

Emisión de luz: 1650/1000 lm Temperatura del color: 5800 K

Características eléctricas

Vataje: 18 W Voltaje: 12 V

Información de pedido

Entrada de pedido: 11342U60B3X2 Código de pedido: 03514131

Datos del embalaje

Embalaje: Caja

EAN1: 8719018035141 EAN3: 8719018035158 Tipo de embalaje: X2 Información del producto embalado

Longitud: 11.1 cm Anchura: 5 cm Altura: 13.5 cm

Peso neto por unidad: 91 g Cantidad por paquete: 2 uds Peso neto por pack: 182 g Peso bruto: 241 g

Información de embalaje exterior

Longitud: 16.7 cm Anchura: 15 cm Altura: 23.6 cm Embalaje: Cartón Cantidad: 12 uds

Peso bruto por embalaje exterior: 1,56 kg

© 2025 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. Fecha de emisión 2025-11-07 Versión: 2.2.1

EAN: 87 19018 03514 1





- * ¹ La gama de 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. La responsabilidad de cumplir los requisitos legales aplicables en cada país recae en el usuario.
- * ² En comparación con el requisito legal mínimo. Se aplica a los modelos H4 y H7; puede variar en función del modelo de coche y el tipo de lámpara.
- * ³ La gama LED Philips Ultinon Pro6000 Boost está cubierta por una garantía de 2 años a la compra más 3 años de garantía ampliada gratuita tras el registro. Visita 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.