



Philips Ultinon Pro3100 SI
Elegante luz LED

Tipo de lámpara: R5W/R10W

Efecto de luz diurna de 12 V,
6000 K

Sistema para automóvil avanzado
Garantía de 2 años

11090CU31B2

Destaca entre la multitud

Señalización LED duradera e intensa

Actualiza a las luces traseras LED Philips Ultinon Pro3100 [≈R5W/R10W] y conduce con estilo. Son de un intenso y brillante color rojo y elegantes, para que puedas señalizar con estilo y seguridad.

Mejor visibilidad para conducir con mayor seguridad

- Información de seguridad instantánea para otros conductores

Rendimiento duradero

- Iluminación LED duradera y de larga duración

Sustitución Plug-and-Play sencilla

- Fácil de instalar y compatible con la mayoría de los vehículos
- Fácil de instalar en tu vehículo

Luces LED brillantes

- Señaliza tus intenciones con una iluminación exterior más brillante

Buena distribución de la luz

- Optimizadas para mejorar la visibilidad

PHILIPS

Elegante luz LED

Tipo de lámpara: R5W/R10W Efecto de luz diurna de 12 V, 6000 K, Sistema para automóvil avanzado, Garantía de 2 años

Especificaciones

Especificaciones de marketing

- Ventajas esperadas: Transforma tus luces
- Características destacadas del producto: Mayor brillo, Sin polaridad, Fácil de instalar

Descripción del producto

- Aplicación: Luces de posición/estacionamiento traseras
- Base: BA15s
- Denominación: LED-White [~R5W/R10W]
- Homologación ECE: NO
- Gama: Ultinon Pro3100
- Tecnología: LED
- Tipo: LED-White [~R5W/R10W]

Duración

- Duración: 3000 horas

Características de la luz

- Lúmenes: 160
- Temperatura del color: 6000 K

Características eléctricas

- Vataje: 1,8 W
- Voltaje: 12 V

Información de pedido

- Entrada de pedido: 11090CU31B2
- Código de pedido: 02206630

Datos del embalaje

- EAN1: 8719018022066
- EAN3: 8719018022073
- Tipo de embalaje: B2

Información del producto embalado

- Longitud: 9.5 cm
- Anchura: 1.5 cm
- Altura: 13.5 cm
- Cantidad por paquete: 2
- Cantidad mínima que se puede pedir (para profesionales): 10

Información de embalaje exterior

- Longitud: 14.2 cm
- Anchura: 12.1 cm
- Altura: 10.3 cm
- Peso bruto por unidad: 0.49 kg

11090CU31B2/10

Destacados

Señales brillantes y vibrantes

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, ya sea ir marcha atrás, maniobrar, girar o detenerte. Y cuando el mal tiempo reduce la visibilidad, la necesidad de una señalización brillante y vibrante es incluso mayor. Las luces de señalización Philips Ultinon Pro3100 te brindan el rendimiento que necesitas: como luces traseras, ofrecen a los otros conductores el tiempo adicional vital para reaccionar a tus movimientos.

Buena distribución de la luz

Las luces LED para exteriores Philips Ultinon Pro3000 se han diseñado con una distribución de la luz más inteligente para garantizar que la luz se proyecta donde es necesario (ya sea para marcha atrás, frenada o señalización). Gracias a su luz uniforme y amplia, no solo podrás ver más en la carretera, sino que los demás conductores te verán más a ti.

Iluminación LED duradera

Lo que quieres son luces principales brillantes y elegantes, pero no quieres seguir sustituyendo las lámparas averiadas. Ese es el principal punto débil de las luces de señalización convencionales: cuanto más potente es la luz, más corta es su vida útil. Con la misma intensidad de luz, los LED duran mucho más. Y las luces LED Philips Ultinon Pro3100 son extremadamente duraderas, con una vida útil de 3000 horas, 3 veces superior a la de las lámparas de señalización R5W o R10W convencionales (R5W de 12 V o R10W de 12 V de Philips). Si sustituyes las luces R5W o R10W convencionales por las luces LED Philips Ultinon Pro3100, no tendrás que sustituirlas varias veces en el futuro, con lo que ahorrarás tiempo y dinero.

¡Preparado, listo, instalado!

Disfruta de la experiencia Plug-and-Play: Philips Ultinon Pro3100 incluye tapones estándar para que su sustitución sea rápida y sencilla.

Diseño sin polaridad

Disfruta de la experiencia Plug-and-Play: Philips Ultinon Pro3100 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.

Tecnología de encendido instantáneo

En comparación con las lámparas incandescentes, los LED Philips Ultinon Pro3100 se iluminan al instante para garantizar que otros conductores reaccionen más rápido, lo que aumenta tu seguridad.



Fecha de emisión
2024-09-30

Versión: 3.3.1

© 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

* Es su responsabilidad usar las luces LED retrofit conforme con los requisitos legales aplicables.