

Philips Ultinon Pro3100 SI  
Lámpara de señalización  
para coche

LED-White [≈P21W]

Cantidad de focos: 2  
Efecto de luz diurna de 12 V,  
6000 K  
Sistema para automóvil avanzado

11498CU31B2



## Destaca entre la multitud

Señalización LED duradera e intensa

Actualiza a las luces de freno, marcha atrás y antiniebla traseras LED Philips Ultinon Pro3100 blancas [≈P21W] y conduce con estilo. Son brillantes y quedan bien para que puedas señalar con estilo y seguridad.

### Luces LED brillantes

- Señaliza tus intenciones con una iluminación exterior más brillante

### Buena distribución de la luz

- Optimizadas para mejorar la visibilidad

### Rendimiento duradero

- Iluminación LED duradera y de larga duración

### Sustitución Plug-and-Play sencilla

- Instalación sencilla y compatibilidad con muchos modelos de coche
- Fácil de instalar en tu coche

### Mejor visibilidad para conducir con mayor seguridad

- Información de seguridad instantánea para otros conductores

**PHILIPS**

Lámpara de señalización para coche  
LED-White [≈P21W] Cantidad de focos: 2, Efecto de luz diurna de 12 V, 6000 K, Sistema para automóvil avanzado

# Especificaciones

## Especificaciones de marketing

- Características destacadas del producto: Alto brillo, sin polaridad, fácil de instalar
- Ventajas esperadas: Transforma tus luces

## Descripción del producto

- Aplicación: Luces de marcha atrás, intermitentes traseros y delanteros, luces de freno, luces antiniebla traseras
- Base: BA15s
- Denominación: LED-White [≈P21W]
- Homologación ECE: NO
- Gama: Ultinon Pro3100
- Tecnología: LED
- Tipo: LED-WHITE [~P21W]

## Duración

- Duración: 3000 horas

## Características de la luz

- Lúmenes: 190
- Temperatura del color: 6000 k

## Características eléctricas

- Vataje: 2,2 W
- Voltaje: 12 V V

## Información de pedido

- Entrada de pedido: 11498CU31B2
- Código de pedido: 2231830

## Datos del embalaje

- EAN1: 8719018022318
- EAN3: 8719018022325
- Tipo de embalaje: B2

## Información del producto embalado

- Anchura: 1,5 cm
- Altura: 13,5 cm
- Longitud: 9,5 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

LUM11498CU31B2/40

# Destacados

## Señales brillantes e intensas

Por 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 de marcha atrás, iluminan el área inmediatamente detrás de tu coche (cuanto más veas, más seguro estarás) y, como luces de freno y antiniebla traseras, ofrecen a los conductores el tiempo adicional vital para reaccionar a tus movimientos.

## Buena distribución de la luz

Las luces LED para exteriores Philips Ultinon Pro3100 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 para coches 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, hasta 9 veces superior a la de las lámparas de señalización P21W convencionales (P21W de 12 V de Philips). Si sustituyes las luces P21W 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 publicación  
2024-01-22

Versión: 2.2.1

EAN: 87 19018 02231 8

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

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

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