



Philips Ultinon Pro3000 SI  
Lámpara de señalización  
para coche

Tipo bombilla: P21W

12 V, efecto de luz roja  
Sistema para automóvil avanzado  
Cantidad de focos: 2

11498U30RB2

## Destaca entre la multitud

Señalización LED duradera e intensa

Actualiza a las luces de freno LED Philips Ultinon Pro3000 [≈P21W] y conduce con estilo. Son de un intenso y brillante color rojo y elegantes, para que puedas señalar con estilo y seguridad.

### Luces LED brillantes

- Señalice sus intenciones con iluminación exterior más brillante

### Sustitución Plug-and-Play sencilla

- Instalación sencilla y compatible con muchos modelos de autos

### Buena distribución de la luz

- Optimizado para una visibilidad mejorada

### Rendimiento duradero

- Iluminación LED resistente y de larga duración

**PHILIPS**

Lámpara de señalización para coche

Tipo bombilla: P21W 12 V, efecto de luz roja, Sistema para automóvil avanzado, Cantidad de focos: 2

11498U30RB2

# Especificaciones

## Especificaciones de marketing

- Ventajas esperadas: Estilo
- Características destacadas del producto: lámparas LED Philips

## Descripción del producto

- Aplicación: Señalización e interior
- Base: BA15S
- Denominación: LED-Red [~P21W]
- Homologación ECE: NO
- Gama: Ultinon Pro3000
- Tecnología: LED
- Tipo: LED-Red [~P21W]

## Duración

- Duración: 3000 horas

## Características de la luz

- Lúmenes: 50
- Temperatura del color: Roja

## Características eléctricas

- Vataje: 1,75 W
- Voltaje: 12 V

## Información de pedido

- Entrada de pedido: 11498U30RB2
- Código de pedido: 00640030

## Datos del embalaje

- EAN1: 8719018006400
- EAN3: 8719018006417
- Tipo de embalaje: B2

## Información del producto embalado

- Peso bruto por unidad: 39.87 g
- Longitud: 9.5 cm
- Anchura: 1.5 cm
- Altura: 13.5 cm
- Peso neto por unidad: 15 g
- 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

# Destacados

## Señales brillantes e intensas

La señalización de la intención de movimiento de su vehículo es esencial para su seguridad. Para evitar colisiones, otras personas necesitan saber qué va a hacer. Si está retrocediendo, se está posicionando o se está deteniendo. Las luces de señalización Ultinon Pro3000 de Philips proporcionan el desempeño que necesita, lo que les da a otros conductores tiempo adicional esencial para reaccionar a sus movimientos. Mejore su iluminación exterior con un rojo más intenso para la detención y para las luces de posición traseras. Su auto dice mucho de usted, así que demuestre su estilo con las luces LED de señalización exterior de Philips.

## Buena distribución de la luz

La gama de iluminación exterior de Ultinon Pro3000 de Philips se diseñó con el fin de proporcionar una distribución de luz más inteligente para proyectar una luz de señalización exterior en donde lo necesite (ya sea cuando retroceda, se detenga o señalice). Con una luz uniforme y de ángulo amplio, no solo puede ver más de la carretera, sino que también facilita que otros conductores puedan verlo.

## Instalado en un dos por tres.

Disfrute de la experiencia de conectar y utilizar: Ultinon Pro3000 de Philips cuenta con tapas estándares para un reemplazo fácil y rápido.

## Iluminación LED duradera

Se desea tener luces brillantes y elegantes para el auto, pero no se desea cambiar focos dañados con frecuencia. Esa es una de las principales debilidades de los faros delanteros convencionales: mientras más potente sea la luz, menor es su vida útil. Las luces LED duran más y poseen la misma intensidad de luz. Las luces LED Ultinon Pro3000 de Philips son extremadamente resistentes con una vida útil de 3000 horas.



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