



Philips Ultinon LED  
foco de señalización para  
automóvil

**LED-S25 [~P21W]**

Cantidad de bombillas: 2  
12 V, 2 W  
Marcha atrás

**11498ULWX2**

## Señalización luminosa. Conducción elegante.

### Calidad de LED duradera

Disfruta de estas luces de señalización con colores intensos para una conducción elegante. Las luces señalizadoras de marcha atrás LED Philips Ultinon [~P21W] son brillantes y se ven bien, para poder señalizar con estilo y seguridad.

#### Mejora tu estilo

- Actualiza tus luces, mejora tu estilo

#### Luces LED más brillantes para exteriores

- El efecto de luz diurna de 6000 K mejora la visibilidad al echar marcha atrás
- Señalización más brillante para una mayor seguridad

#### Calidad duradera de Philips

- Iluminación automotriz Philips en su máximo nivel de calidad
- Instalación sencilla y compatible con muchos modelos de automóviles

#### Buena difusión de la luz

- Buena distribución de la luz para una mejorar visibilidad

# PHILIPS

# Destacados

## Colores de señalización elegantes

Aunque el objetivo principal de la iluminación exterior es ayudarte a ver y a que te vean, no hay motivo para dejar de lado un buen aspecto. Si buscas mejorar tu estilo sin tener que comprar un automóvil más nuevo, reemplazar la iluminación exterior con luces LED es una forma inteligente de invertir tu dinero. Mejora la iluminación exterior de tu automóvil con luces de freno de un rojo más intenso, señalización de viraje ámbar vibrante, y luces de posición y marcha atrás blancas y brillantes. Tu automóvil expresa quien eres, así que muestra tu estilo con las luces LED de señalización exterior de Philips.

## Hazte notar con señalizaciones brillantes

Para tu seguridad, es vital señalar el movimiento que deseas hacer con tu automóvil. A fin de evitar choques, es necesario que los demás sepan lo que haces. Las luces brillantes de señalización garantizan que te vean para mejorar tu seguridad. Ya sean las de marcha atrás, de posición o de freno, las luces Philips Ultinon LED de señalización te brindan el desempeño que necesitas y ofrecen

a los demás conductores el tiempo adicional vital para reaccionar a tus movimientos.

## Ve con mayor claridad al echar marcha atrás

Cuando echas marcha atrás, tu visión es limitada. Debido a que estás sentado, no puedes ver todos los ángulos de una vez. Y echar marcha atrás en la oscuridad es incluso más peligroso, por lo que es común que se produzcan accidentes con la marcha atrás. Las luces de retroceso LED de Philips proporcionan un potente efecto de luz diurna y hasta 6000 K, a fin de iluminar mejor el área detrás del vehículo. Mientras más puedas ver, más seguro te mantendrás.

## Buena difusión de la luz

La gama de iluminación exterior LED de Philips se diseñó para una distribución de la luz más inteligente y garantizar que la luz de señalización exterior se proyecte donde la necesitas (ya sea durante la marcha atrás, el frenado o la señalización). Gracias a un ángulo amplio y una buena difusión de la luz, no solo podrás ver más en la carretera, sino que los demás conductores te verán más.

## Calidad de nivel automotriz

La iluminación de Philips, tecnológicamente avanzada, es famosa en el sector automotor y lo ha sido por más de 100 años. Los productos de calidad automotriz de Philips se diseñan y elaboran siguiendo estrictos procesos de control de calidad (incluidas las normas ISO pertinentes), lo que da como resultado estándares altos y constantes de producción. Los principales fabricantes de automóviles eligen lámparas Philips, porque cuando las compras, obtienes calidad, iluminación brillante y potente, un desempeño de haz preciso y un estilo de alta tecnología.

## ¡Preparado, listo, instalado!

Las luces están diseñadas para instalarse fácilmente en los vehículos compatibles, a fin de que los conductores con experiencia en el mantenimiento pueden cambiarlas de forma sencilla. No obstante, se recomienda que un mecánico especializado instale las nuevas luces LED X-tremeUltinon de Philips para garantizar que todo esté listo para que te pongas en marcha. Aunque estas luces son compatibles con una amplia gama de modelos de auto, no todos son compatibles.

# Especificaciones

## Especificaciones de marketing

- Beneficios anticipados: Estilo
- Características destacadas del producto: Señales luminosas para una conducción elegante

## Descripción del producto

- Aplicación: Marcha atrás
- Base: BA15s
- Denominación del tipo LED: LED-S25 [~P21W]
- Homologación ECE: NO
- Alcance: LED Ultinon
- Características técnicas: Encendido instantáneo
- Tecnología: LED
- Tipo: [~P21W]

## Duración

- Duración: Hasta 8 años

## Características de la luz

- Lúmenes: 190
- Temperatura color: Hasta 6000 K

## Características eléctricas

- Voltaje: 12 V

## Información de solicitud

- Entrada de solicitud: 11498ULWX2
- Código de solicitud: 39889230

## Datos del empaque

- EAN1: 8727900398892
- EAN3: 8727900398908
- Tipo de empaque: X2

## Información del producto embalado

- Longitud: 6.8 cm
- Ancho: 2.8 cm
- Alto: 9.2 cm
- Cantidad por paquete: 2
- Cantidad mínima que se puede pedir (para profesionales): 20

## Información de embalaje exterior

- Longitud: 19.5 cm
- Ancho: 15.1 cm
- Alto: 8.5 cm
- Peso bruto por unidad: 0.6 kg



Fecha de publicación  
2023-09-15

Versión: 7.1.1

© 2023 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 propia responsabilidad usar las luces LED retrofit conforme con los requisitos legales aplicables.  
\* .