



Philips SilverVision  
Señalización e interior  
convencional

Tipo de lámpara: PY 21 W  
12 V  
21 W, Cantidad de bombillas: 2  
Más estilo

12496SVB2

## BAU15s

Indicador con diseño bañado en plata

Las lámparas de señalización SilverVision se diseñaron para aquellos conductores que buscan personalizar sus vehículos. Gracias a SilverVision, los conductores disfrutarán de un completo efecto cromado en los indicadores delanteros y traseros.

### Efecto cromado

- Indicadores con diseño bañado en plata

### Fabricante de equipos originales

- Philips es la elección de los fabricantes de vehículos más importantes
- Cambia ambas lámparas de señalización a la vez para obtener el máximo efecto
- Respetamos los elevados estándares de calidad de la homologación ECE
- Amplia gama de lámparas de 12 V para todas las aplicaciones

# PHILIPS

# Especificaciones

## Especificaciones de comercialización

- Beneficios esperados: Estilo

## Descripción del producto

- Aplicación: Indicador frontal, Indicador trasero
- Base: BAU15s
- Designación: PY21W SilverVision
- Homologación ECE: Sí
- Rango: SilverVision
- Tecnología: Convencional
- Tipo: PY21W

## Vida útil

- Vida útil: 500 h

## Características de la luz

- Lúmenes: 280 lm

## Características eléctricas

- Vataje: 21 W
- Voltaje: 12 V

## Información de solicitud

- Entrada de solicitud: 12496SVB2
- Código de solicitud: 31117730

## Datos de empaque

- Tipo de envase: B2
- EAN1: 8711500311177
- EAN3: 8711500311191

## Información del producto empaquetado

- Ancho: 2.7 cm
- Altura: 12.9 cm
- Peso neto por unidad: 8 g
- Peso bruto por unidad: 15,3 g
- Longitud: 6.7 cm
- Cantidad de paquetes: 2
- MOQ (para profesionales): 20

## Información de empaque exterior

- Ancho: 13.5 cm
- Altura: 13 cm
- Peso bruto por pieza: 0,306 kg

# Destacados

## La elección de los fabricantes de vehículos



Durante 100 años, Philips ha estado a la vanguardia de la industria de iluminación para automóviles y ha presentado innovaciones tecnológicas que se han convertido en el estándar para los automóviles modernos. Actualmente, uno de cada dos automóviles en Europa y uno de cada tres en el mundo cuenta con iluminación de Philips

## Cambio por pares

Recomendamos enfáticamente que cambies los dos focos de señalización para que el efecto sea simétrico.

## Diseñadas para varios usos



¿Cuál es la aplicación de cada bombilla de 12 V? La oferta de Philips Automotive incluye las siguientes aplicaciones: indicadores delanteros y traseros.

## Homologación ECE

Los productos y servicios para automóviles de Philips son considerados de primer nivel en el mercado y en el mercado secundario de fabricantes de equipos. Fabricados con productos de alta calidad y probados según las especificaciones más exigentes, nuestros productos están diseñados para potenciar la seguridad y comodidad de la experiencia de conducción de los clientes. Toda nuestra gama de productos se prueba, controla y certifica exhaustivamente (ISO 9001, ISO 14001 y QSO 9000) según los requisitos más estrictos. En pocas palabras, esta es calidad en la que puedes confiar.

## Indicador con diseño bañado en plata

Cuando están apagadas, las bombillas Philips SilverVision evitan el efecto naranja antiestético de la óptica gracias a su exclusivo revestimiento de cromo. Cuando se encienden, emiten una luz naranja homologada.



Fecha de publicación  
2024-01-25

Versión: 6.0.1

© 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)