

# PHILIPS

Faros delanteros  
para motos

Standard

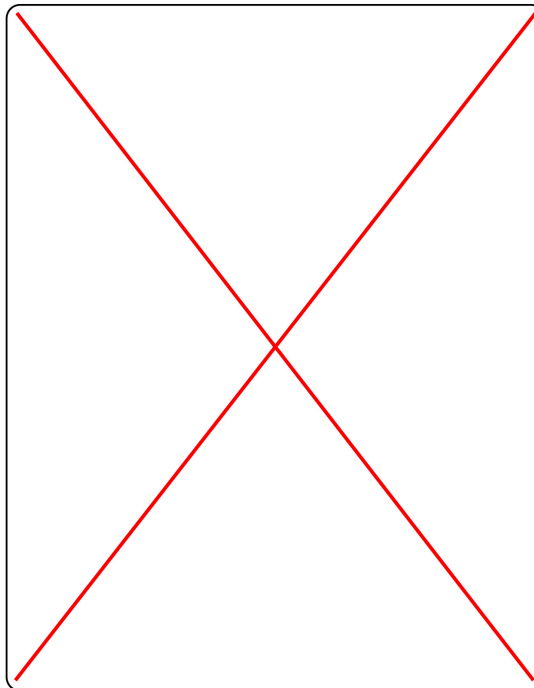
Tipo de lámpara: S2

Pack de: 1

12 V, 35/35 W

BA20d

12728C1



## Calidad de equipos originales

### Calidad de equipos originales

Los principales fabricantes utilizan la lámpara estándar y se puede encontrar en muchos vehículos nuevos. Garantiza eficacia, calidad y excelente relación entre precio y calidad.

#### Luz para automóviles de gran calidad y resistencia

- Cambia ambas luces delanteras a la vez para aumentar la seguridad
- Respetamos los elevados estándares de calidad de la homologación ECE
- Las lámparas para motos de Philips se fabrican con cristal de cuarzo de alta calidad
- Soluciones de seguridad y estilo disponibles para todas tus necesidades.

#### Fabricante de equipos originales

- Philips es la elección de los principales fabricantes de motos.

# Destacados

## Cambio por pares

Se recomienda cambiarlas de par en par para que el rendimiento de iluminación sea simétrico

## La elección de los fabricantes

Durante 100 años, las lámparas Philips han estado a la vanguardia en el sector de iluminación para automóviles y han presentado innovaciones tecnológicas que se han convertido en soluciones de serie en los vehículos modernos. Actualmente, uno de cada dos automóviles en Europa y uno de cada tres en el mundo está equipado con iluminación de Philips.

## 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.

## Cristal de cuarzo de alta calidad



El cristal de cuarzo UV es más sólido que el cristal duro y resiste muy bien temperaturas extremas y vibraciones, lo que elimina el riesgo de explosiones. Por esto, las lámparas de cristal de cuarzo de Philips (filamento a 2650 °C y cristal a 800 °C) soportan cambios muy bruscos de temperatura. Ya que cuenta con capacidad para soportar mayor presión dentro de la lámpara, el cristal de cuarzo UV puede generar una luz más potente y esta supone una experiencia de conducción mejorada, por muy oscura que sea la ruta.

## Soluciones para todas las necesidades

Los motociclistas necesitan diferentes tipos de iluminación según la hora del día, las condiciones del camino y sus preferencias personales. Es por esto que Phillips ofrece una amplia gama de productos de iluminación para motos. Todos pueden disfrutar la mejor iluminación en su camino.

# Especificaciones

## Datos del empaque

EAN1: 8711500777744

EAN3: 8711500777768

Tipo de empaque: C1L

## Especificaciones de marketing

Beneficios anticipados: Larga vida útil

Características destacadas del producto:

Calidad de equipos originales

## Descripción del producto

Alcance: Estándar

Tecnología: Luz halógena

Aplicación: Luz de largo alcance, Luz de corto alcance

Tipo: S2

Base: BA20d

Denominación: S2-12728-C1

## Características eléctricas

Voltaje: 12 V

Potencia: 35/35 W

## Información de solicitud

Código de solicitud: 7774473

Entrada de solicitud: 12728C1

## Información del producto embalado

Peso bruto por unidad: 20,1 g

Alto: 7 cm

Longitud: 3,7 cm

Peso neto por unidad: 15 g

Ancho: 3,7 cm

Cantidad mínima que se puede pedir (para profesionales): 100

Cantidad por paquete: 1

## Información de embalaje exterior

Peso bruto por unidad: 4.976 g

Alto: 16 cm

Longitud: 37,5 cm

Peso neto por unidad: 3.000 g

Ancho: 37,5 cm

