

# PHILIPS

Faros delanteros  
para motos

Standard

Tipo de bombilla: S2

Paquete 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.

#### **Fabricante de equipos originales**

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

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

- Cambie ambas luces delanteras a la vez para mayor seguridad
- Las lámparas para motos de Philips se fabrican con cristal de cuarzo de alta calidad
- Respetar los altos estándares de calidad de homologación ECE
- Soluciones de seguridad y estilo para toda necesidad.

## 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 luces Philips han estado a la vanguardia en el sector de iluminación para automóviles y han presentado innovaciones tecnológicas que se han convertido en soluciones estándar 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 puede confiar.

### Cristal de cuarzo de alta cal.



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 luces de cristal de cuarzo de Philips (filamento a 2650 °C y cristal a 800 °C) soportan cambios muy bruscos de temperatura. Gracias a su capacidad para soportar mayor presión dentro de la luz, 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 toda necesidad

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

### Especificaciones de marketing

Ventajas esperadas: Larga vida útil

Características destacadas del producto: Calidad de equipos originales

### Descripción del producto

Aplicación: Luz larga, Luz corta

Base: BA20d

Denominación: S2-12728-CI

Gama: Estándar

Tecnología: Halógena

Tipo: S2

### Características eléctricas

Vataje: 35/35 W

Voltaje: 12 V

### Información de pedido

Entrada de pedido: 12728C1

Código de pedido: 77774473

### Datos del embalaje

EAN1: 8711500777744

EAN3: 8711500777768

Tipo de embalaje: C1L

### Información del producto embalado

Peso bruto por unidad: 20.1 g

Longitud: 3.7 cm

Anchura: 3.7 cm

Altura: 7 cm

Peso neto por unidad: 15 g

Cantidad por paquete: 1

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

### Información de embalaje exterior

Longitud: 37.5 cm

Anchura: 37.5 cm

Altura: 16 cm

Peso neto por unidad: 3000 g

Peso bruto por unidad: 4.976 g

