

PHILIPS

Faros delanteros
para motos

Vision Moto

Tipo de bombilla: S2

Pack de: 1

12 V, 35/35 W

12728C1



Siéntete seguro y conduce con seguridad

Hasta un 30 % más de visión

Con hasta un 30 % más de visión que una lámpara estándar, los modelos Vision Moto permiten ver a una mayor distancia gracias al rendimiento mejorado del haz de luz, a un precio muy competitivo. Para una mayor seguridad, elija Vision Moto.

La elección más económica

- Un 30 % más de visión
- La mejor relación entre calidad y precio

Un 30 % más de visión que una lámpara estándar

- Las lámparas para motos de Philips se fabrican con cristal de cuarzo de alta calidad

Tecnología de vanguardia

- Philips es la elección de los principales fabricantes de motocicletas.
- Cumplimos los estándares de calidad de la homologación ECE

Destacados

Mejor precio

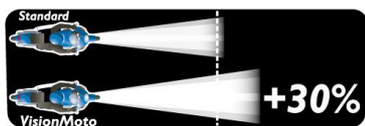


Las lámparas Philips Vision Moto son la elección para los motoristas que buscan soluciones económicas pero no quieren hacer sacrificios en seguridad. Estas lámparas ofrecen un 30 % más de visión que una lámpara estándar.

Homologación ECE

Philips Automotive se dedica a la producción de productos y servicios líderes en su clase dentro del mercado de fabricantes de equipamiento original y del mercado de piezas de repuesto. Nuestros productos se fabrican con materiales de alta calidad y se prueban según las especificaciones más exigentes con el fin de maximizar la seguridad y la comodidad de nuestros clientes durante la conducción. Toda nuestra producción se prueba, controla y certifica (ISO 9001, ISO 14001 y QSO 9000) meticulosamente según los requisitos más estrictos de la ECE.

Haz de luz con mayor proyección



Los faros delanteros Philips VisionMoto, que ofrecen un 30 % más de visión, son la elección perfecta para motociclistas que

buscamos un alto rendimiento de iluminación y seguridad. Con una mejor salida de luz, los pasajeros pueden reaccionar más rápido a los obstáculos y evitar accidentes.

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, de forma que se elimina el riesgo de explosión. Las bombillas de cristal de cuarzo de Philips (filamento a 2650 °C y cristal a 800 °C) soportan cambios muy bruscos de temperatura. Con capacidad para soportar mayor presión dentro de la bombilla, el cristal de cuarzo UV puede generar una luz más potente.

La elección de los fabricantes

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

Especificaciones

Características eléctricas

Voltaje: 12 V

Vataje: 35/35 W

Especificaciones de marketing

Ventajas esperadas: Más luz

Características destacadas del producto:

Hasta un 30 % más de visión

Descripción del producto

Denominación: S2 Vision Moto

Gama: Vision Moto

Tecnología: Halógena

Base: BA20d

Aplicación: Luz larga, Luz corta

Tipo: S2

Duración

Vida útil: Hasta 400 h

Características de la luz

Lúmenes: 825 ± 15 %

Información de solicitud

Código de solicitud: 77359330

Entrada de solicitud: 12728C1

Información de embalaje exterior

Peso bruto por unidad: 211 g

Altura: 7,8 cm

Longitud: 23,8 cm

Anchura: 9,3 cm

Datos del embalaje

Tipo de embalaje: C1

EAN1: 8711500773593

EAN3: 8711500779342

Información del producto embalado

Peso bruto por unidad: 211,67 g

Altura: 7,6 cm

Longitud: 4,55 cm

Cantidad por paquete/cantidad mínima que se puede pedir: 10

Anchura: 4,55 cm

