

Philips Ultinon Pro3022 Lámparas LED para luces principales de motos

Luz blanca fría de 6000 K

Lámparas LED de mayor duración Diseño compacto todo en uno HL [~HS1], uso fuera de carretera

LUM11636U3022X1

Alumbra el camino con luz LED

Elegante iluminación LED fácil de instalar

Las lámparas para luces principales LED de Philips* están diseñadas para ofrecer una relación calidadprecio excelente, una iluminación práctica y un rendimiento fiable. Asimismo, su larga vida útil y su sencilla instalación las convierten en el salto lógico de la tecnología halógena a la tecnología LED.

Calidad fiable

• Confía en la marca: calidad fiable de Philips

Ver y ser visto

· Calidad, luz blanca fría

Diseño compacto todo en uno

· Instalación sencilla

Rendimiento fiable

· Lámparas de larga duración

Brillo potente

· Visibilidad mejorada



Lámparas LED para luces principales de motos

Luz blanca fría de 6000 K Lámparas LED de mayor duración, Diseño compacto todo en uno, HL [~HS1], uso fuera de carretera

Especificaciones

Especificaciones de marketing

- · Ventajas esperadas: Luz blanca elegante
- Características destacadas del producto: Iluminación LED brillante y fácil de instalar

Descripción del producto

- · Aplicación: Luz larga, Luz corta
- Base: PX43t
- Denominación: HL [~HS1]
- Homologación ECE: No, solo para uso fuera de carretera
- Gama: Ultinon Pro3022
- Tecnología: LED
- Tipo: HL [~HS1]

Duración

• Duración: Hasta 1500 horas

Características de la luz

- · Lúmenes: 500
- Temperatura del color: 6000 k

Características eléctricas

- · Vataje: 6 W
- Voltaje: 12 V

Información de pedido

- Entrada de pedido: 11636U3022X1
- Código de pedido: 02007994

Datos del embalaje

- Tipo de embalaje: x1
- EAN1: 8719018020079
- EAN3: 8719018020086

Información del producto embalado

- · Cantidad por paquete: 1
- Cantidad mínima que se puede pedir (para profesionales): 4

LUM11636U3022X1

Destacados

Calidad fiable de Philips

La avanzada iluminación para automoción de Philips es famosa en el sector, y lo ha sido durante más de 100 años. Los productos de calidad de automoción de Philips están diseñados y desarrollados en función de procesos de control de calidad muy estrictos para mantener unos elevados estándares de producción.

Instalación sencilla

El tamaño optimizado de las lámparas LED es clave porque algunas ópticas pueden ser muy pequeñas. El diseño compacto se adapta a una mayor variedad de modelos de moto y se puede instalar fácilmente. ¡Realiza el cambio que necesitas! Sigue la guía de instrucciones paso a paso disponible aquí***.

Visibilidad mejorada

Mientras otras lámparas LED pueden ser decepcionantes, normalmente porque las indicaciones de lúmenes o brillo se quedan cortas en situaciones reales, las lámparas Philips Ultinon Pro3022 ofrecen un rendimiento sólido y una luz de calidad. Su haz homogéneo te permite ver con mayor claridad sin deslumbrar a los demás usuarios de la carretera y su alta luminancia garantiza una emisión de luz constante delante de la moto. Para disfrutar de un buen haz delantero, es importante que las lámparas LED se coloquen correctamente en la unidad de luces principales. Por lo tanto, no pases por alto la alineación y tómate tu tiempo para realizarla correctamente.

Lámparas de larga duración

La lámpara LED adecuada ofrece una luz de calidad que dura más. Las lámparas Philips Ultinon Pro3022 tienen un diseño duradero con un potente sistema de refrigeración que aleja el calor de los componentes esenciales de la lámpara. Ofrecen una vida útil de hasta 1500 horas, lo que puede suponer hasta cuatro veces más que las lámparas halógenas a las que sustituyen**.

Hasta 6000 K de luz blanca

Para conseguir un aspecto de luz blanca fría contemporáneo, actualiza las luces principales de tu moto con la lámpara LED Philips Ultinon Pro3022. Con potentes chips LED con una temperatura del color de 6000 Kelvin, estas lámparas de calidad superior se han diseñado para ofrecer la máxima comodidad al conducir. Detecta los obstáculos más rápido y conduce con mayor confianza sin deslumbrar a los demás usuarios de la carretera. Disfruta de rendimiento y estilo con nuestras lámparas LED Philips Ultinon Pro3022.



Fecha de emisión 2024-01-23

Versión: 1.0.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com

^{*} Es tu propia responsabilidad usar las luces LED Retrofit conforme con los requisitos legales aplicables. No se permite el uso de lámparas para luces principales en vías públicas.

^{* *}Visita Philips.com/LED-bulbs

^{* **}Visita Philips.com/AutomotiveSupport para obtener información