

PHILIPS

Bombilla para faros
delanteros de motocicleta

Ultinon Essential Moto
LED

LED-HL [~M5]

Luz con un +100% más de brillo

Luz blanca nítida de 6500 K

Compacta para vehículos de dos
ruedas

11163UEMX1



Diferenciate de los demás

Elegante iluminación LED fácil de ajustar

Compatible con la mayoría de los vehículos de dos ruedas, esta bombilla mejora fácilmente tu estilo y seguridad. Con un aspecto elegante y una gestión eficaz del calor, las bombillas LED para faros delanteros Ultinon Essential Moto proporcionan luz de alto rendimiento de manera constante en la carretera.

Gestión eficaz del calor

- Óptimo enfriamiento mediante un alto rendimiento de disipación térmica

Elegante aspecto blanco

- Disfrutá de una experiencia con estilo y luz blanca

Calidad confiable de Philips

- Iluminación automotriz Philips de máxima calidad
- Para un rendimiento duradero, sin fallas prematuras

Brillo potente

- Experimentá una visibilidad mejorada

Compatible con la mayoría de las motos

- Diseño compacto para una instalación rápida y sencilla

Ultinon Essential Moto LED

Bombilla para faros delanteros de motocicleta

Destacados

Luz con un 100% más de brillo

Para disfrutar de una seguridad mejorada y un estilo elegante, elegí el alto rendimiento del LED Philips Ultinon Essential para motocicletas gracias a la luz con más de un 100 % más de brillo con el fin de obtener una mejor visibilidad del camino delante de ti. El patrón del haz uniforme y preciso permite ver con claridad y ser más visible para mayor seguridad

Luz blanca nítida de 6500 Kelvin

Para lograr ese aspecto moderno y sofisticado, personalizó tu motocicleta con los faros delanteros LED Ultinon Essential para motocicletas. Con una temperatura de color de 6500 Kelvin, estas luces proyectan una luz blanca y moderna. Destacate entre la multitud con una luz atractiva.

Excelente rendimiento de enfriamiento

El control del calor es fundamental para el rendimiento de las luces LED. El disipador térmico de aluminio con revestimiento anodizado para ofrecer un alto rendimiento de disipación del calor ayuda a los faros delanteros LED Philips Ultinon Essential para motocicletas a distribuir el calor de manera eficaz, de modo que siempre funcionen con un nivel de brillo óptimo (incluso cuando se calientan mucho, a diferencia de los LED de menor calidad). Además, son más duraderas, por lo que no tendrás la necesidad de reemplazarlas tan a menudo.

Diseño compacto e instalación sencilla

El diseño compacto del LED Ultinon Essential para motocicletas permite que la instalación sea simple. Incluso en los faros delanteros más pequeños de vehículos de dos ruedas tendrás espacio para montar estas bombillas.

Rendimiento de larga duración



Sabemos que querés unas luces LED blancas y brillantes para lograr ese aspecto moderno, pero algunas personas que optan por luces LED nuevas se sienten defraudadas con la experiencia que les brindan. Por lo general, esto se debe a que el rendimiento de la gestión térmica que se ofrece no coincide con el rendimiento en condiciones reales. En otras palabras, adquieren productos de calidad inferior que se estropean muy rápido. Los productos LED Philips Ultinon Essential son duraderos y confiables con una vida útil de hasta cinco años en condiciones de uso reales.

Calidad apta para automóviles

La iluminación de Philips con tecnología avanzada se ha destacado en la industria automotora durante más de 100 años. Los productos de calidad para automóviles Philips se diseñaron y desarrollaron conforme a estrictos procesos de control de calidad (incluidas las normas ISO aplicables), lo que se traduce en estándares de producción consistentemente altos.

11163UEMX1/42

Especificaciones

Especificaciones de comercialización

Beneficios esperados: Transformá tus luces
Lo más destacado del producto: Bombillas LED Philips

Descripción del producto

Aplicación: Luz de largo alcance, Luz de corto alcance

Base: P15d-25-1

Designación: LED-HL [~M5]

Homologación ECE: NO

Rango: Ultinon Essential para motocicletas

Tecnología: LED

Tipo: LED-HL [~M5]

Vida útil

Vida útil: 5 años

Características de la luz

Temperatura del color: 6.500 K

Lúmenes: 460 lm

Características eléctricas

Vataje: 6 W

Voltaje: 12 V

Información de pedidos

Entrada de pedido: 11163UEMX1

Código de pedido: 315730

Datos de empaque

Tipo de envase: x1

EAN1: 8719018003157

EAN3: 8719018003171

Información del producto empaquetado

Longitud: 5.5 cm

Ancho: 2.6 cm

Altura: 7.5 cm

Cantidad de paquetes: 1

MOQ (para profesionales): 10

Peso neto por pieza [g]: 3,3

Información del empaque exterior

Longitud: 16 cm

Ancho: 14 cm

Altura: 6 cm

Peso neto por pieza: 70 g

Peso bruto por pieza [kg]: 65

