



Philips Ultinon 1000 Moto  
Bombilla para faros de  
moto de CA/CC

**LED-HL [~M5/T19]**

Haz de luz brillante  
Luz blanca fría de 6000 K  
Controlador IC para CA/CC  
universal

**LUM11163U1MX1**



# Más luz para tus viajes

## Rendimiento LED estable

La Philips Ultinon 1000 Moto hace cualquier viaje más cómodo. Ofrece una luz blanca brillante y un diseño compacto que se adapta fácilmente a la mayoría de las motocicletas. Funciona con componentes eléctricos de CA y CC y es resistente a las vibraciones.

### **Ves mejor**

- Una mejor visibilidad hacia delante

### **Estilo blanco frío con 6000 K**

- Temperatura del color de hasta 6000 K para obtener una luz blanca fría

### **Diseño eléctrico óptimo (CA/CC)**

- Compatibilidad con componentes eléctricos de CA y CC de motos

### **Rendimiento duradero**

- Vida útil de hasta 1500 horas
- La durabilidad que demandan los motoristas de hoy en día

# PHILIPS

# Especificaciones

## Especificaciones de marketing

- Características destacadas del producto: LED de calidad para automoción, CA/CC
- Ventajas esperadas: Luces más brillantes

## Descripción del producto

- Aplicación: Luz larga, Luz larga, Luz corta, Luz corta
- Base: P15d-25-1
- Denominación: LED M5/T19 11163 U1M 12 V 4,5 W X1
- Homologación ECE: NO
- Tecnología: LED
- Tipo: LED-HL [~M5/T19]

## Duración

- Duración: 1500 horas

## Características de la luz

- Lúmenes: 400/300
- Temperatura del color: 6000 K

## Características eléctricas

- Vataje: 4 W
- Voltaje: 13,2 V

## Información de pedido

- Entrada de pedido: 11163U1MX1
- Código de pedido: 2527230

## Datos del embalaje

- EAN1: 8719018025272
- EAN3: 8719018025289
- Tipo de embalaje: x1

## Información del producto embalado

- Cantidad por paquete: 1 ud.
- Cantidad mínima que se puede pedir (para profesionales): 10 unidades
- Longitud [cm]: 6,8
- Anchura [cm]: 2,8
- Altura [cm]: 9,4
- Peso neto por pieza [g]: 12,9
- Peso bruto por unidad [g]: 20,9

## Información de embalaje exterior

- Peso neto por unidad: 129 g
- Peso bruto por unidad: 0.369 kg
- Longitud [cm]: 19,6
- Anchura [cm]: 15,6
- Altura [cm]: 8,3

# Destacados

## Una mejor visibilidad

Para disfrutar de una mayor seguridad y un estilo perfecto, elige LED Philips Ultinon Moto de alto rendimiento con un haz más amplio y una luz más brillante que aumenta la visibilidad. El patrón de haz uniforme y preciso te permite ver mejor y que te vean por tu seguridad. Consigue una mejor visibilidad gracias a la luz más brillante.

## Luz blanca fría de hasta 6000 K

Philips Ultinon 1000 Moto cuenta con una temperatura del color de hasta 6000 K para ofrecer una gran comodidad visual y hacer que conducir en la oscuridad sea una experiencia más segura y agradable.

## Compatibilidad eléctrica

Controlador IC integrado para adaptarse a la mayoría de los sistemas eléctricos de CC y CA de 12 V, lo que lo convierte en una gran opción para usuarios de casi cualquier motocicleta.

## Vida útil de hasta 1500 horas

Quieres luces brillantes y elegantes para moto, pero no tener que seguir cambiando las lámparas averiadas. Se trata de una gran debilidad de las luces principales convencionales; cuanto más potente sea la luz, más corta será su vida útil. Con un nivel de intensidad de luz superior, los LED duran mucho más y las luces principales Philips Ultinon 1000 Moto están diseñadas para durar. Gracias a su diseño, duran hasta 1500 horas de funcionamiento.

## Durabilidad para los motoristas de hoy en día

Las lámparas Philips Ultinon 1000 Moto cumplen los estándares sobre interferencias electromagnéticas (EMI) del sector de la automoción sobre interferencias electromagnéticas. Se han diseñado para resistir las exigencias de la conducción moderna y ofrecen la durabilidad que demandan los motoristas actuales.



Fecha de publicación  
2023-11-17

Versión: 2.2.1

EAN: 87 19018 02527 2

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

[www.philips.com](http://www.philips.com)