

# PHILIPS

Faro de CA/CC para faros delanteros de motocicletas

Ultinon 1000 Moto

LED-HL [~M5/T19]

Haz luminoso de los faros delanteros

Luz blanca fría de 6000 K

Controlador de IC para CA/CC universal

LUM11163U1MX1



## Más luz para tu viaje

### Rendimiento estable de los LED

El Ultinon 1000 Moto de Philips hace que cualquier viaje sea cómodo. Ofrece luz blanca y brillante, y un diseño compacto para lograr un ajuste fácil en la mayoría de las motocicletas. Funciona con sistemas eléctricos de motocicletas de CA o CC y es resistente a las vibraciones.

#### Ver mejor

- Mejor visibilidad por delante

#### Estilo blanco frío con 6000 K

- Temperatura de color de hasta 6000 kelvin para una luz blanca fría

#### Diseño eléctrico óptimo (CA/CC)

- Compatibilidad eléctrica con motos de CA y CC

#### Rendimiento hecho para durar

- Vida útil de hasta 1500 horas
- La durabilidad que exigen los conductores de hoy en día

# Ultinon 1000 Moto

Faro de CA/CC para faros delanteros de motocicletas

LUM11163U1MX1/41

## Especificaciones

### Especificaciones de comercialización

Lo más destacado del producto: LED de nivel automotriz, ACDC

Beneficios esperados: Luces más brillantes

### Descripción del producto

Aplicación: Luz alta, Luz alta, Luz baja, Luz baja

Base: P15d-25-1

Designación: LED M5/T19 11163 U1M 12 V 4,5 W X1

Homologación ECE: NO

Rango: Ultinon 1000 Moto

Tecnología: LED

Tipo: LED-HL [-M5/T19]

### Vida útil

Vida útil: 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 pedidos

Entrada de pedido: 11163U1MX1

Código de pedido: 2527230

### Datos de empaque

EAN1: 8719018025272

EAN3: 8719018025289

Tipo de envase: X1

### Información del producto empaquetado

Cantidad de paquetes: 1 unidad

MOQ (para profesionales): 10 unidades

Longitud [cm]: 6,8

Ancho [cm]: 2,8

Altura [cm]: 9,4

Peso neto por pieza [g]: 12,9

Peso bruto por pieza [g]: 20,9

### Información de empaque exterior

Peso neto por pieza: 129 g

Peso bruto por pieza: 0.369 kg

Longitud [cm]: 19,6

Ancho [cm]: 15,6

Altura [cm]: 8,3

