

# PHILIPS

## Faros delanteros LED

### Ultinon Essential

Temperatura de color de 6500°K

Disipación de calor doble  
confiable

Diseño compacto todo en uno

Haz blanco preciso y brillante

11366UE2X2



## Diferénciate de los demás

### Luz blanca elegante en la carretera

Las luces LED de Philips Ultinon Essential entregan el mejor valor para su dinero. Vienen en un diseño compacto todo en uno con un brillo poderoso, un aspecto elegante, tecnología con disipación doble de calor y compatibilidad para 12 V.

#### **Compatible con la mayoría de modelos de vehículos**

- Compatibilidad con 12 V para tener más opciones de aplicaciones

#### **Diseño compacto todo en uno**

- Recambio directo para uso directo

#### **Disipación confiable de calor doble**

- Óptimo enfriamiento mediante un alto rendimiento de disipación térmica

#### **Luz blanca de hasta 6,500 Kelvin**

- Disfruta de una experiencia con estilo y luz blanca

#### **Brillo potente**

- Experimenta una visibilidad mejorada

## Destacados

### Luz blanca de hasta 6,500 Kelvin



Para lograr ese estilo moderno y de alta tecnología, personaliza tu auto con las bombillas LED para faros delanteros Philips Ultinon Essential. Con una temperatura de color de hasta 6,500 Kelvin, estas bombillas proyectan una luz blanca moderna para que siempre pueda sobresalir entre la multitud con un haz de estilo.

### Disipación confiable de calor doble

El rendimiento óptimo con mayor durabilidad permite que las bombillas LED para faros delanteros LED de Philips Ultinon Essential estén a la vanguardia de la tecnología LED. Gracias al mecanismo de disipación de calor doble (con un ventilador incorporado y un disipador térmico de aluminio), estas bombillas LED para faros delanteros dispersan el calor de manera más eficaz y eficiente. Pueden funcionar con el nivel más alto de brillo por un período más largo.

### Diseño compacto todo en uno

Las bombillas LED de Philips Ultinon Essential utilizan un nuevo diseño de bombilla que integra el sistema electrónico de la caja de

controladores, lo que permite contar con más espacio para la bombilla en el faro antiniebla y, por lo tanto, permite un ajuste fácil. Disfruta de la experiencia de uso directo: el diseño de una sola pieza permite quitar fácilmente el anillo central de la parte superior, sin necesidad de desatornillar. El diseño compacto de las bombillas LED de Philips Ultinon Essential permite que puedan adaptarse a una amplia gama de modelos de vehículos y que los mecánicos especializados puedan instalarlas con facilidad.

### Brillo potente

El patrón de haz preciso y uniforme permite ver con más claridad, además de ser visible para otros peatones y conductores. Gracias al diseño óptico preciso de las bombillas LED de Philips Ultinon Essential, la luz se proyecta en la carretera justo donde la necesitas. No solo podrás detectar los obstáculos más rápido y conducir con más confianza, también podrás evitar que la luz ciegue de forma peligrosa a otros conductores, lo que garantiza la seguridad en la carretera para todos. Si quieres conseguir un haz más intenso, también es importante que la bombilla esté colocada correctamente en los faros delanteros.

### Compatibilidad con 12 V

Las luces LED de Philips Ultinon Essential son ideales para una amplia gama de vehículos y son compatibles con ambos sistemas eléctricos de 12 V.

## Especificaciones

### Especificaciones de comercialización

**Beneficios esperados:** Luz interior elegante  
**Lo más destacado del producto:** Luz blanca de hasta 6500 K

### Descripción del producto

**Aplicación:** Luces principales  
**Designación:** Luces principales  
**Rango:** Ultinon Essential  
**Tecnología:** LED  
**Tipo:** LED H3

### Características de la luz

**Temperatura del color:** 6500 K

### Información de pedidos

**Entrada de pedido:** 11366UE2X2  
**Código de pedido:** 78000152

### Datos del empaque

**EAN1:** 46678000157  
**EAN3:** 50046678000152  
**Tipo de envase:** X2

### Información del producto empaquetado

**Cantidad de paquetes:** 2  
**MOQ (para profesionales):** 10  
**Longitud [in]:** 4.17 in  
**Ancho [in]:** 2.20 in  
**Altura [in]:** 5.12 in

### Información de empaque exterior

**Longitud [in]:** 12.8 in  
**Ancho [pulgadas]:** 9.53 in  
**Altura [pulgadas]:** 4.72 in  
**Peso bruto por unidad [lb]:** 3.12 lb

