

PHILIPS

Bombilla de
señalización para autos

Ultinon Pro3000 SI

LED-RED [~W21/5 W]

Cantidad de bombillas: 2

Luz roja intensa de 12 V

Sistema avanzado para
automóviles

11066U30RB2



Diferenciate de los demás

Señalización LED potente, duradera y vibrante

Para una unidad elegante, actualícese a las luces LED Philips Ultinon Pro3000 [, bombilla de freno W21/5 W] y traseras. Son brillantes, de color rojo intenso y se ven bien, para que puedas señalar con estilo y seguridad.

Luces LED brillantes

- Señalice sus intenciones con iluminación exterior más brillante

Instalación Plug-and-play

- Instalación sencilla y compatible con muchos modelos de autos

Buena distribución de la luz

- Optimizado para una visibilidad mejorada

Rendimiento duradero

- Iluminación LED resistente y de larga duración

Ultinon Pro3000 SI

Bombilla de señalización para autos

11066U30RB2/42

Destacados

Señales brillantes e intensas

La señalización de la intención de movimiento de su vehículo es esencial para su seguridad. Para evitar colisiones, otras personas necesitan saber qué va a hacer. Si está retrocediendo, se está posicionando o se está deteniendo, Las luces de señalización Ultinon Pro3000 de Philips proporcionan el desempeño que necesita, lo que les da a otros conductores tiempo adicional esencial para reaccionar a sus movimientos. Mejore su iluminación exterior con un rojo más intenso para la detención y para las luces de posición traseras. Su auto dice mucho de usted, así que demuestre su estilo con las luces LED de señalización exterior de Philips.

Buena distribución de la luz

La gama de iluminación exterior de Ultinon Pro3000 de Philips se diseñó con el fin de proporcionar una distribución de luz más inteligente para proyectar una luz de señalización exterior en donde lo necesite (ya sea

cuando retroceda, se detenga o señalice). Con una luz uniforme y de ángulo amplio, no solo puede ver más de la carretera, sino que también facilita que otros conductores puedan verlo.

Iluminación LED duradera

Se desea tener luces brillantes y elegantes para el auto, pero no se desea cambiar focos dañados con frecuencia. Esa es una de las principales debilidades de los faros delanteros convencionales: mientras más potente sea la luz, menor es su vida útil. Las luces LED duran más y poseen la misma intensidad de luz. Las luces LED Ultinon Pro3000 de Philips son extremadamente resistentes con una vida útil de 3000 horas.

Instalado en un dos por tres.

Disfrute de la experiencia de conectar y utilizar: Ultinon Pro3000 de Philips cuenta con tapas estándares para un reemplazo fácil y rápido.

Especificaciones

Especificaciones de comercialización

Beneficios esperados: Transformá tus luces

Descripción del producto

Aplicación: Luz de freno

Aplicación 2: Luces de estacionamiento/posición trasera

Base: W3x16q

Designación: LED-Red [~W21/5 W]

Homologación ECE: NO

Rango: Ultinon Pro3000

Tecnología: LED

Tipo: LED-Red [~W21/5 W]

Vida útil

Vida útil: 3000 horas

Características de la luz

Lúmenes: 50/20

Temperatura del color: Rojo

Información de pedidos

Entrada de pedido: 11066U30RB2

Código de pedido: 00642430

Datos de empaque

EAN1: 8719018006424

EAN3: 8719018006431

Tipo de envase: B2

Información del producto empaquetado

Longitud: 9.5 cm

Ancho: 1.5 cm

Altura: 13.5 cm

Cantidad de paquetes: 2

MOQ (para profesionales): 10

Información del empaque exterior

Longitud: 14.2 cm

Ancho: 12.1 cm

Altura: 10.3 cm

Peso bruto por pieza: 0.49 kg

