



Philips Ultinon Pro3000 SI
Foco de señalización de
vehículo

LED-WHITE [≈P21W]

Cantidad de focos: 2
Efecto de luz diurna de 12 V,
6000 K
Sistema automotor avanzado

11498U30CWB2

Diferénciate de los demás

Señalización LED duradera e intensa

Para una conducción elegante, actualice las señalizaciones de marcha atrás con las luces LED Philips Ultinon Pro3000 [≈P21W]. Son brillantes y se ven bien, por lo que puede señalar de forma segura y con estilo.

Luces LED brillantes

- Señalice sus intenciones con iluminación exterior más brillante

Instalación de Plug-and-play sencilla

- 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

PHILIPS

Foco de señalización de vehículo

LED-WHITE [~P21W] Cantidad de focos: 2, Efecto de luz diurna de 12 V, 6000 K, Sistema automotor avanzado

Especificaciones

Especificaciones de comercialización

- Beneficios esperados: Transforma tus luces

Descripción del producto

- Aplicación: Luces de marcha atrás
- Aplicación 2: Indicadores traseros/delanteros
- Aplicación 3: Luces de freno
- Aplicación 6: Luces antiniebla traseras
- Base: BA15S
- Designación: LED-White [~P21W]
- Homologación ECE: NO
- Rango: Ultinon Pro3000
- Tecnología: LED
- Tipo: LED-White [~P21W]

Vida útil

- Vida útil: 3000 horas

Características de la luz

- Lúmenes: 190
- Temperatura del color: 6000 K

Información de pedidos

- Entrada de pedido: 11498U30CWB2
- Código de pedido: 00680630

Datos de empaque

- EAN1: 8719018006806
- EAN3: 8719018006813
- 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 de empaque exterior

- Longitud: 14.2 cm
- Ancho: 12.1 cm
- Altura: 10.3 cm
- Peso bruto por pieza: 0.49 kg

11498U30CWB2/40

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. Y cuando el mal tiempo reduce la visibilidad, la necesidad de una señalización brillante e intensa es aún mayor. Las luces de señalización Ultinon Pro3000 de Philips proporcionan un efecto de luz diurna de hasta 6000 K, que ilumina la zona que está inmediatamente detrás de su auto. Y mientras más pueda ver, más seguro estará.

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.

¡Preparado, listo, instalado!

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



Fecha de publicación
2024-09-03

Versión: 1.0.1

© 2024 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