

PHILIPS



Lámpara antineblina

X-tremeVision LED

Reemp. luz LED para lámp. antineblina

Paquete doble

12 V

H8/H11/H16



78719719

LED antiniebla X-treme Vision. Máxima visibilidad y estilo

LED de alta potencia de 6000 K blanco brillante

La lámpara LED antineblina Philips X-tremeVision proporciona una perfecta coincidencia cromática con luces delanteras LED y Xenon. El óptimo diseño término AirFlux garantiza una larga vida útil. Registra tu producto para obtener una garantía limitada de 3 años.

Ajuste perfecto. Fácil instalación

- Reemplazo directo para las lámparas antineblina halógenas H8/H11/H16

Luz blanca brillante de 6000 K

- Coincidencia cromática perfecta

Garantía limitada de 3 años

- Registro fácil en el programa de garantía limitada de 3 años

Vida útil de 12 años

- Diseño término AirFlux Optimal para proporcionar una vida útil más larga

Visibilidad máxima

- Tecnología SafeBeam, un diseño de patrón de haz patentado

Destacados

Vida útil de 12 años

El diseño término AirFlux Optimal garantiza un enfriamiento constante del LED a fin de mantener el más alto rendimiento de luz y una vida útil más prolongada. Las lámparas LED antineblina X-tremeVision de Philips proporcionan la misma luz que las lámparas halógenas tradicionales; pero, a diferencia de ellas, las lámparas antineblina están diseñadas para proporcionar una vida útil estimada de 12 años. ¡Es posible que nunca tengas que reemplazarlas! La luz LED antineblina X-tremeVision de Philips es parte de nuestro programa de garantía de 3 años. Para obtener más información sobre la tecnología AirFlux, la vida útil y el programa de garantía limitada de 3 años, visita www.philipsxtremevisionled.com

Garantía limitada de 3 años

Confiamos tanto en nuestras lámparas LED antineblina X-tremeVision, que las respaldamos con la garantía limitada de 3 años de Philips. El registro de esta garantía es fácil, ya que requiere solo 3 pasos. Visita www.philipsxtremevisionled.com para obtener más información y descargar el formulario de registro de la garantía.

Luz blanca brillante de 6000 K

La temperatura de color blanco brillante de 6000 K de las lámparas LED antineblina X-tremeVision de Philips proporciona a las luces

antineblina una coincidencia cromática perfecta para las luces delanteras de alto rendimiento actuales, incluidas las luces delanteras Xenon y LED, y las lámparas de luces delanteras de blanco brillante CrystalVision de Philips. Las luces LED antineblina X-tremeVision de Philips ofrecen el mejor rendimiento de luz y un diseño de luz único para brindar una experiencia de conducción y estilo superiores.

Visibilidad máxima

Nuestra tecnología SafeBeam patentada crea un patrón de haz similar al de la lámpara antineblina halógena estándar. La luz de las lámparas LED antineblina X-tremeVision de Philips se dirige hacia la calzada, no a los ojos de otros conductores, para garantizar una máxima seguridad en la carretera. Para obtener más información con respecto al patrón de haz y la tecnología SafeBeam, visita www.philipsxtremevisionled.com

Ajuste perfecto. Fácil instalación

Fácil instalación y se adapta a más de un 80% de las luminarias antineblina que utilizan lámparas halógenas H8/H11/H16 disponibles en el mercado actualmente. Comprueba que este producto pueda instalarse en tu vehículo antes de efectuar la compra.

Especificaciones

Especificaciones de comercialización

Beneficios esperados: Más luz

Lo más destacado del producto: Blanco brillante, Lámpara LED antineblina de alta potencia y 6000 K

Tipo de producto: Faros de niebla

Descripción del producto

Aplicación: Faros de niebla

Base: PGJ19-1, PGJ19-2, PGJ19-3

Rango: LED X-tremeVision

Tecnología: LED

Tipo: H8, H11, H16

Vida útil

Vida útil: 12 años

Características de la luz

Temperatura del color: Blanco 6000 K

Características eléctricas

Vataje: 9,3 W

Voltaje: 12 V

Información de pedidos

Entrada de pedido: 12834UNIX2

Código de pedido: Datos del empaque

Datos de empaque

EAN1: 046678719714

Cantidad en la caja: X2

