

# PHILIPS

lámpara para luces  
principales de coche

X-tremeVision G-  
force

Tipo de lámpara: HB4

Pack de: 1

12 V, 51 W

Más luz

9006XVGB1



## Disfruta del rendimiento llevado a nuevos extremos

### Luz hasta un 130 % más brillante

Las lámparas para coche Philips X-tremeVision G-force HB4 son unos de los más brillantes del mercado. Destacan por encima de cualquier otra lámpara para coches con hasta un 130 % más de brillo y un haz de longitud superior. Ve más lejos, reacciona con más rapidez y conduce con mayor seguridad.

#### **Luz hasta un 130 % más brillante para una mejor visibilidad**

- Podrás ver más lejos y reaccionar con mayor rapidez gracias a hasta un 130% más de brillo
- Una de las lámparas más brillantes: increíble rendimiento lumínico

#### **Luz blanca para ofrecer un mayor contraste**

- Luz significativamente más blanca para disfrutar de una mayor comodidad y seguridad

#### **Luces duraderas**

- Seguridad para toda la vida, para que puedas ver y ser visto

#### **Seguridad mejorada**

- Rendimiento equivale a más visión y una vida útil más larga

#### **Calidad de Philips**

- Philips es la elección de los fabricantes de vehículos más importantes

## Destacados

### Hasta un 130 % más de brillo

Contar con una iluminación perfecta es especialmente importante en la distancia, entre 75 y 100 metros por delante del vehículo. Las luces principales Philips X-tremeVision G-force aumentan tu visibilidad con hasta un 130 % más de brillo. Esto te permite reconocer los posibles obstáculos y peligros antes que con la mayoría de lámparas para luces principales halógenas.

### Un rendimiento lumínico óptimo

Gracias a su geometría optimizada de filamento de gran precisión, llenado de gas a una presión de hasta 13 bares, revestimiento de alta precisión y cristal UV de cuarzo de primera calidad, las luces principales Philips X-tremeVision G-force marcan un nuevo hito en la iluminación para automóviles. Están diseñadas para ofrecer lo último en rendimiento y visibilidad sin concesiones.

### Luz significativamente más blanca

La luz brillante de hasta 3350 Kelvin es significativamente más blanca que la de las luces principales estándar. La tecnología Gradient Coating patentada de Philips produce una luz más potente para que puedas disfrutar de una iluminación más brillante y de una experiencia de conducción nocturna muy cómoda.

### Seguridad para toda la vida

Cada posible fallo de una pieza de repuesto es un riesgo para ti y tu vehículo, sobre todo si se trata de las luces principales. Cada

lámpara rota en las luces principales reduce tu visibilidad y seguridad, así como la de los vehículos que van en sentido contrario. Las luces principales Philips X-tremeVision G-force están optimizadas para ofrecer una vida útil duradera y fiable. Podrás ver y ser visto durante más tiempo que con cualquier otra lámpara de alto rendimiento.

### Más luz y una vida útil más prolongada

Las luces principales Philips X-tremeVision G-force se han diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional, con una luz un 130 % más brillante, sin reducir su vida útil. Con hasta 450 horas\*, la vida útil de Philips X-tremeVision G-force es significativamente mayor que la de las soluciones de la competencia en la categoría de mayor luz. (\*Probadas con un voltaje estándar de 13,2 V).

### Luces de la más alta calidad

La avanzada tecnología de iluminación de la marca Philips es famosa en el sector de la automoción y lo ha sido durante más de un siglo. Estos productos con calidad de equipamiento original están diseñados y desarrollados de acuerdo con unos procesos de control de calidad muy estrictos (incluidas las normas ISO aplicables) a fin de garantizar unos elevados estándares de producción. X-tremeVision G-force es compatible con las principales marcas de vehículos, como Audi, BMW, Ford, GM, Toyota y Volkswagen. Consulta la guía de selección de productos para obtener más información.

## Especificaciones

### Datos del embalaje

Tipo de embalaje: Blister  
EAN1: 8719018001238  
EAN3: 8719018001245

### Características eléctricas

Voltaje: 12 V  
Vataje: 51 W

### Duración

Duración: 450 horas

### Características de la luz

Lúmenes: 1095 lm +/-15%  
Temperatura del color: 3450 K

### Información de solicitud

Entrada de solicitud: 9006XVGB1  
Código de solicitud: 00123830

### Información de embalaje exterior

Altura: 13 cm  
Longitud: 25,5 cm  
Anchura: 19 cm  
Peso bruto por unidad: 0,47 kg

### Descripción del producto

Tipo: HB4  
Aplicación: Luz larga, Luz corta, Niebla  
Homologación ECE: SÍ  
Gama: X-tremeVision G-force  
Tecnología: Halógena  
Denominación: 9006XVGB1  
Base: P22d

### Información del producto embalado

Altura: 12,9 cm  
Longitud: 9,5 cm  
Anchura: 4,86 cm  
Cantidad mínima que se puede pedir (para profesionales): 10  
Cantidad por paquete: 1  
Peso bruto por unidad [g]: 22,7

### Especificaciones de marketing

Ventajas esperadas: Más luz  
Características destacadas del producto: Más luz

