

Philips Ultinon Pro9200 HL
Rendimiento LED en
automoción inigualable

LED-HL [~H4]

Luz hasta un 400 % más brillante
Amplia compatibilidad con flotas
Estilo y seguridad de gama alta

11342U92X2

Domina la luz, desafía la oscuridad

Rendimiento LED en automoción inigualable

Desafía la oscuridad con Philips Ultinon Pro9200, que se sitúa en la cima del rendimiento de iluminación LED Retrofit. Disfruta de la potencia de la tecnología LED de vanguardia con hasta un 400 %* más de brillo en una de las lámparas más compactas del mercado.

Amplia compatibilidad con flotas

- Diseño ultracompacto para una amplia compatibilidad con flotas

Brillo revolucionario y estilo de gama alta

- Comodidad inigualable al conducir, sea cual sea la estación
- Potencia concentrada: luz hasta un 400 % más brillante
- Temperatura del color de hasta 5800 K para obtener una luz blanca fría

La mejor línea de corte de su clase

- Luz justo donde la necesitas

Rendimiento duradero

- Compatible con 12 y 24 V para una mayor facilidad de uso
- Mayor vida útil: hasta 5000 horas

Calidad para automoción

- La duración que demandan los conductores actuales

PHILIPS

Rendimiento LED en automoción inigualable

LED-HL [~H4] Luz hasta un 400 % más brillante, Amplia compatibilidad con flotas, Estilo y seguridad de gama alta

11342U92X2

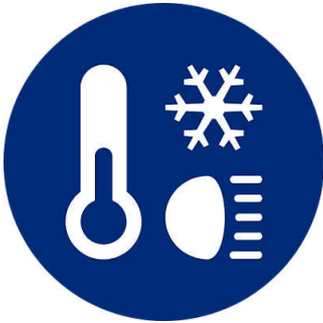
Destacados

Diseño ultracompacto



Nuestra tecnología más reciente es fácil de instalar. La gama LED Philips Ultinon Pro9200 combina la potencia de la tecnología LED con una carcasa ultracompacta para adaptarse a cualquier aplicación de iluminación. Totalmente rediseñadas para eliminar el antiguo y voluminoso disipador de calor y replicar la forma de las lámparas halógenas, esta nueva generación de lámparas H4 se puede instalar de forma rápida y fácil en las luces principales más estrechas, para que los conductores disfruten de una funcionalidad sin complicaciones.

Mayor comodidad durante todo el año



La nueva generación de lámparas H4 Ultinon Pro9200 cuenta con un nuevo sistema de dispersión del calor, que extrae el aire de la base y lo lleva a la parte delantera de la lámpara. Debido a que este flujo de aire calienta el difusor de la luz principal, esta se puede descongelar durante los duros inviernos sin intervención adicional. El resultado es una

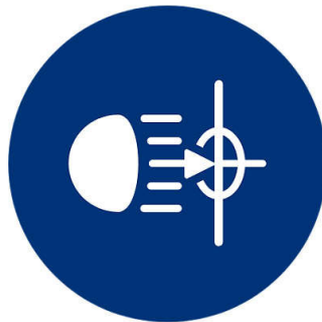
comodidad inigualable al conducir, sea cual sea la estación.

Visibilidad y estilo superiores



Domina la luz en la carretera. Diseñadas meticulosamente para encender tu pasión por la conducción, nuestras lámparas para luces principales Philips Ultinon Pro9200 proporcionan un rendimiento incomparable y la visibilidad excepcional que deseas durante la conducción, sin importar las condiciones. Gracias a nuestra exclusiva selección de LED y al meticuloso perfeccionamiento de los productos, disfrutarás de un brillo incomparable hasta un 400 % por encima del mínimo legal para las lámparas halógenas. Nuestras lámparas te permiten desplazarte con confianza.

La mejor línea de corte de su clase



Conduce de forma segura y precisa con Philips Ultinon Pro9200. Gracias al posicionamiento preciso de los chips LED de nuestras lámparas Philips Ultinon Pro9200, disfrutarás de luz justo donde la necesitas en la carretera, sin

deslumbrar a los vehículos que se acercan. Nuestras lámparas también cuentan con la innovadora tecnología Philips SafeBeam, que produce el mejor haz útil y un patrón sin reflejos. Esto te ofrece una visibilidad óptima mientras conduces.

Estilo de gama alta



Disfruta de tu pasión por la conducción con Philips Ultinon Pro9200, la combinación perfecta de funcionalidad y rendimiento. Con una temperatura del color de hasta 5800 K y respaldada por los fabricantes de equipos originales por su capacidad para mejorar la comodidad visual al conducir por la noche, nuestra nueva lámpara te permite desplazarte por carreteras oscuras con facilidad y comodidad. Confía en nuestra Philips Ultinon Pro9200 para tus aventuras de conducción nocturnas.

12 V y 24 V para una mayor facilidad de uso



Philips Ultinon Pro9200 es compatible con sistemas eléctricos de 12 y 24 V, por lo que se puede usar en la mayoría de tipos de vehículos.

Rendimiento LED en automoción inigualable

LED-HL [~H4] Luz hasta un 400 % más brillante, Amplia compatibilidad con flotas, Estilo y seguridad de gama alta

11342U92X2

Especificaciones

Especificaciones de marketing

- Características destacadas del producto: Hasta un 400 % más de brillo, gestión del calor AirBoost, tecnología SafeBeam, haz de luz sin reflejos
- Ventajas esperadas: Luces más brillantes, mejor visión, fáciles de instalar

Descripción del producto

- Aplicación: Luces largas, luces cortas
- Base: P43t-38
- Denominación: LED H4 11342 U92 12/24 V 18 W X2
- Denominación del tipo LED: LED-HL [~H4]
- Índice de protección frente a intrusiones (IP): IP55
- Vida útil: 5000 horas
- Temperatura de funcionamiento: De -40 a 105 °C
- Gama: Ultinon Pro9200 HL
- Tecnología: LED
- Tipo: H4
- Voltaje: 12/24 V
- Vataje: 18 W
- Homologación ECE R37: no
- Homologación ECE R10
- Sin polaridad
- Diámetro: 22 mm
- Longitud: mm: 84 mm

Características de la luz

- Temperatura del color: 5800 K
- Lúmenes [lm]: 1000 lm/1650 lm

Información de pedido

- Entrada de pedido: 11342U92X2
- Código de pedido: 2763494

Datos logísticos

- Cantidad en la caja: 2 pcs

Datos del embalaje

- Embalaje: Set
- EAN1: 8719018027634
- EAN3: 8719018027641
- Tipo de embalaje: Cartón

Información del producto embalado

- Peso neto por unidad: 39.2 g
- Peso neto por pack: 78,4 g
- Peso bruto: 252,4 g
- Altura [mm]: 130 mm
- Longitud [mm]: 111 mm
- Diámetro [mm]: 60 mm

Información de embalaje exterior

- Longitud: 230 cm
- Anchura: 128 cm
- Altura: 140 cm
- Cantidad: 8 unidades (4 conjuntos)
- Peso bruto por embalaje exterior: 1,1146 kg



Fecha de emisión
2024-07-20

Versión: 1.1.1

EAN: 87 19018 02763 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com

* Compared to minimum legal requirement. Applies to H4, H7. May vary depending on car model & bulb type.

** No cumple con ECE, no debe utilizarse en vías públicas. Usted es responsable de cumplir con los requisitos legales aplicables en su país.

**La gama LED Philips Ultinon Pro9200 está cubierta por una garantía de 2 años a la compra + 3 años de garantía ampliada gratuita tras el registro. Visita philips.com/auto-warranty para saber más sobre nuestra política de garantía. La garantía de Philips cubre únicamente defectos de fabricación y uso no comercial.