



PHILIPS - 12972WVUSM - SET 2 LAMPARAS H7 WHITE VISION ULTRA +60% 4200K 200>540 HORA

Las últimas luces blancas más elegantes para tu coche

Tipo de lámpara: H7

Pack de: 2+2

12 V, 55 W

Luces de posición w5w incluidas

Efecto xenón blanco intenso

Philips es la elección de los principales fabricantes de vehículos Philips es la elección de los principales fabricantes de vehículos Durante 100 años, Philips ha estado a la vanguardia en el sector de iluminación para automoción y ha presentado innovaciones tecnológicas que se han convertido en soluciones de serie en los automóviles modernos. Actualmente, uno de cada dos coches en Europa y uno de cada tres en el mundo está equipado con iluminación de Philips.

Una experiencia de conducción óptima con un intenso efecto xenón blanco Por encima de cualquier bombilla azul para coche del mercado, las lámparas para faros delanteros Philips WhiteVision son la elección adecuada para conductores que desean conducir con estilo sin poner en riesgo la seguridad. Con una alta temperatura del color y un elegante casquillo blanco, WhiteVision ofrece lo último para tus faros delanteros. La tecnología de revestimiento de tercera generación patentada por Philips es una obra maestra de la evolución que convierte a WhiteVision en la primera lámpara que ofrece una luz realmente blanca.

100 % legal en carretera, luz blanca 100 % intensa WhiteVision dispone de certificación ECE y ofrece la primera luz blanca intensa legal en la carretera. Te ofrece lo último en visibilidad sin sacrificar la seguridad a causa de deslumbramientos a otros conductores.

La mayor duración de su clase para disfrutar conduciendo más tiempo Las lámparas Philips WhiteVision (disponibles en formato H1, H3, H4, H7, T4W y W5W) se han diseñado para durar. Ofrecen una duración prolongada y fiable de hasta 450 horas*, bastante superior a la que ofrece la competencia. Esto reduce la necesidad de sustitución y aumenta la rentabilidad. (*Formatos H4 y H7 probados a un voltaje estándar de 13,2 V)

Haz nítido con luz blanca intensa Con una luz de 3700 Kelvin y un blanco más intenso, Philips WhiteVision ilumina la carretera con un haz blanco nítido que elimina la oscuridad al instante. Un haz óptimo para disfrutar de una experiencia de conducción óptima.

Mayor contraste para aumentar la visibilidad y conducir de forma más seguraLa máxima luz blanca con una temperatura del color de hasta 3700 Kelvin de los faros delanteros permite ver mejor las indicaciones y señales de la carretera. La luz más blanca le mantiene alerta de noche para que pueda disfrutar de una experiencia de conducción más cómoda a esas horas.

Las lámparas faros delanteros Philips son altamente resistentesEl cristal de cuarzo UV es más resistente que el cristal duro y resiste mejor las temperaturas extremas y las vibraciones, lo que elimina el riesgo de fallos prematuros. Los faros para coche de cristal de cuarzo UV de Philips permiten que haya una presión mayor en el interior del faro para producir una luz más potente y una vida útil más prolongada.

Hasta un 60 % más de visión para maximizar la claridadEl haz, más largo y con un 60 % más de visión, le permite ver al resto de conductores con mayor claridad. También mejora la seguridad, de modo que tendrá más tiempo para reaccionar ante los posibles peligros en la carretera.

Color a juego con efecto xenón blanco para un aspecto de gama altaSuministrada con dos luces de posición w5w en color a juego, WhiteVision aporta a las luces de tu coche un aspecto de gama alta.





CODIGO ORIGINAL COA
Verifique en la web

WWW.PHILIPS.COM/ORIGINAL