



Iluminación xenón renovada

PHILIPS
sense and simplicity

Philips, pionero en la tecnología xenón, ha desarrollado innovaciones en este campo con las lámparas Xenon Vision, Xenon BlueVision y Xenon X-tremeVision. Cada una con un rasgo diferencial, satisfacen las necesidades de los conductores y mejoran la seguridad al volante.

Philips cuenta con una renovada gama de lámparas de tecnología xenón adaptada a todas las necesidades: Xenon Vision, Xenon blueVision y Xenon X-tremeVision. Cada una con una característica diferenciadora que busca mejorar la experiencia y la seguridad al volante.



XENON VISION

Con el tiempo, las lámparas de xenón experimentan cambios en la temperatura de color. Antes esto significaba que, al cambiar una lámpara, había una diferencia cromática entre la nueva, que parecía más amarilla y la antigua, más blanca. La solución era sustituir

las bombillas en parejas. Con Philips Xenon Vision sí coincide el color de la nueva con la ya existente, por lo que se puede comprar una lámpara por separado, con un notable ahorro de costes.

XENON BLUEVISIONULTRA

El ojo humano responde a la luz azul percibiéndola como más cercana a la natural. Xenon BlueVisionUltra ha sido diseñado con un tubo exterior transparente con rayas azules que producen un efecto pronunciado azul a una temperatura

de color de 6000K, por lo que el conductor percibe una sensación muy parecida a conducir con la luz diurna. Además, ofrece el 10% más de luz que la generación anterior de luces xenón, y se distingue del resto del mercado por su luz blanca azulada.



PARA TODOS LOS GUSTOS

La oferta de Philips en iluminación incluye una completa gama de lámparas halógenas para satisfacer las necesidades del conductor. Para los que buscan mayor nivel de iluminación, Vision, VisionPlus y X-tremeVision ofrecen el 30, 60 y 100% más de luz, respectivamente. Para los interesados en el acabado estético en su vehículo (por ejemplo, buscando un efecto más azulado), la opción es BlueVisionUltra. Por su parte, LongLife EcoVision se dirige a aquellos conductores que buscan obtener las mejores prestaciones durante el mayor tiempo posible.



XENON X-TREMEVISION

Es el primer xenón con el 50% más de luz del mercado. Esto se logra gracias a una geometría optimizada de los electrodos internos, cuya puesta a punto da mayores niveles de luz donde más se necesitan. El resultado es un haz más profundo para ver los obstáculos con más anticipación, junto con una mayor diferencia percibida visual, gracias a la mayor temperatura de color de 4800K, que mejora la visión periférica.



MÁS INFORMACIÓN

www.philips.com/automotive

Tel.: 91 566 95 25 • Atención al cliente: 00 800 7445 4775