



# Pioneros de la iluminación para el automóvil

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Philips, número uno en alumbrado automovilístico, fabrica productos de máxima calidad y ofrece a los talleres de reparación una amplia gama de soluciones diseñadas para satisfacer las exigencias y necesidades de sus clientes, los conductores de vehículos.

En sus casi cien años de trayectoria, Philips ha fabricado algunas de las lámparas más innovadoras. Sirve de ejemplo en 1998 la lámpara BlueVision, que combina la más avanzada tecnología y estilo en el segmento de luz "azul". En 2010 se mejoró la gama con la llegada de la lámpara BlueVision Ultra, única halógena homologada que proporciona luz blanca brillante junto con un acabado de alta calidad que proporciona la experiencia más parecida a una lámpara de xenón. Además, en el segmento del xenón, la compañía fue la inventora en 1991 de la tecnología de Descarga de Alta Intensidad (HID), que hoy en día sigue mejorando.



## VISIONPLUS

Con la lámpara de señalización VisionPlus, las luces de freno son visibles antes, gracias a la mayor intensidad lumínica. Además, el conductor de atrás gana una distancia de frenado de tres metros a una velocidad de 100 kilómetros por hora.

## X-TREME VISION

Es la lámpara de mayor visibilidad en el mercado: previene el estrés, la ansiedad y el cansancio que a menudo se siente cuando se conduce de noche por la falta de luz. Ilumina la carretera mucho más que cualquier otra lámpara del mercado, ofreciendo hasta el 100% más de luz en la carretera, y destaca por su larga vida útil.



## ILUMINACIÓN LED PARA LOS PROFESIONALES DEL TALLER

Las nuevas luces de trabajo led de Philips con tecnología patentada Lux Rebeld están pensadas para el trabajo en los talleres de reparación y ofrecen la luz adecuada allí donde más se necesita. Por ejemplo, para iluminar espacios oscuros como el motor de un coche. De fácil manejo, su tamaño compacto y sus potentes led iluminan espacios reducidos durante la inspección o el mantenimiento de vehículos.



## LONGLIFE ECOVISION

Caracterizada por su calidad y duración, esta lámpara dura cuatro veces más que las convencionales y es capaz de iluminar después de los 100.000 kilómetros de uso. Además, no sólo garantiza un ahorro de dinero, sino que contribuye a proteger el medio ambiente, al reducir emisiones de CO<sub>2</sub> y embalajes.



## MÁS INFORMACIÓN

[www.philips.com/automotive](http://www.philips.com/automotive)

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