

05/09/2012 - OSRAM lança farol automotivo para uso diurno

Luzes de LED oferecem longa vida útil, potente fluxo luminoso e mais segurança para o condutor do veículo

A OSRAM, multinacional alemã especializada em iluminação acaba de criar a DRL – Day Running Light, um farol automotivo para uso diurno. Baseado na tecnologia dos LEDs, ele é capaz de evitar gastos excessivos com a troca das tradicionais halógenas que duram em média 400 horas, são menos sensíveis às trepidações das vias e possuem vida útil de 20 mil horas, muito superior às opções convencionais. O que para muitos pode parecer exagero, tem se mostrado eficiente quando se fala em segurança. Na Holanda, por exemplo, pesquisadores identificaram que o uso do farol durante o dia é capaz de fazer com que os veículos tenham 15% menos chances de se envolverem em um acidente.

Para o gerente Nacional de Vendas e Marketing da divisão de lâmpadas automotivas e especiais da OSRAM, Ricardo Leptich, a vantagem do DRL está no aumento da visibilidade dos automóveis. “A luz faz com que motoristas e demais usuários das vias, como pedestres e ciclistas, detectem situações de perigo mais facilmente, aumentando o tempo de reação para tomadas de decisão mais assertivas”, explica.

Sobre a OSRAM

A OSRAM S.A. (Munique, Alemanha) é uma das duas líderes em produtos para iluminação no mundo. No ano fiscal de 2011 (encerrado em 30 de setembro de 2011) a companhia obteve uma receita de aproximadamente 5 bilhões de Euros. A OSRAM é uma empresa de alta tecnologia no setor de iluminação e mais de 70% de seu faturamento é proveniente de produtos energeticamente eficientes. A companhia, que tem uma forte atuação no cenário internacional, possui cerca de 41.000 colaboradores ao redor do mundo, atendendo a clientes em 150 países por meio de suas 44 unidades de produção localizadas em 16 países (até a data mencionada anteriormente). Mais informações sobre a OSRAM podem ser encontradas na internet, pelo site www.osram.com.br.

Image Press