

23/01/2014 - OSRAM fornece iluminação de primeiro mundo ao Estádio Rochdale

A casa dos times de futebol Osasco FC e Grêmio Osasco acaba de receber sua nova iluminação de campo com os mesmo projetores que serão utilizados na COPA

A multinacional alemã especializada em iluminação, OSRAM é responsável por fornecer a nova solução de iluminação do Estádio Prefeito José Liberatti, conhecido como Rochdalão. Impossibilitada de receber partidas noturnas até então, a casa dos times Osasco FC e Grêmio Osasco recebeu novos projetores do modelo R3 Maxi Siteco, o mesmo modelo utilizado em vários estádios pelo mundo e considerado o que há de melhor disponível no mercado.

De acordo com Rafael Biagioni, gerente de projetos da OSRAM, a instalação foi dividida em quatro torres. “O campo recebeu soluções de primeiro mundo, com os mesmo projetores utilizados em vários estádios que sediarão a copa do mundo. O R3 Maxi oferece alta eficiência energética com uma qualidade de luz impressionante”.

O projetor possibilita total controle do fecho de luz para evitar ofuscamento dos jogadores. Ideal para iluminação esportiva indoor e outdoor, é compacto, oferece fácil ajuste e possui acabamento em alumínio.

Experiência comprovada

Com mais de 100 anos de História, a OSRAM foi responsável por grandes projetos de iluminação ao redor do mundo, principalmente no que tange à iluminação de arenas esportivas. Aqui no Brasil, a empresa é responsável pela iluminação da Arena Corinthians. No exterior, a companhia foi a responsável, por exemplo, pelo projeto de iluminação do estádio alemão Allianz Arena e do estádio da cidade de Durban, na África do Sul.

A empresa também participou dos projetos dos estádios das cidades de Varsóvia e Gdansk, na Polônia, e Kiev e Lviv, na Ucrânia, sedes da Eurocopa 2012. Vale lembrar também que a OSRAM é responsável pela nova iluminação do monumento ao Cristo Redentor, inaugurada em março de 2011.

Grupo Image