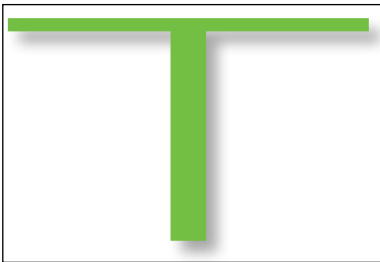


Prilux intensifica su expansión en Oriente Medio



ras su paso en la última edición de la prestigiosa feria Light Middle East, el Grupo Prilux ha intensificado y reforzado su presencia en una zona muy interesante para la empresa española a la hora de mantener relaciones comerciales. De hecho, la participación en este evento, que se celebró del 23 al 25 de septiembre en Dubai, forma parte de una estrategia de expansión nacional e internacional enfocada a seguir consolidando el papel protagonista del Grupo Prilux en el mercado del LED.

Carlos Alberto Pretel Recio, CEO de Prilux, apunta que "la apuesta por el I+D+i en el desarrollo de tecnología y productos propios con nuestra línea 'Made in Spain' y la expansión internacional, con la asistencia a esta feria", se convierten en puntos claves del despegue y mayor actividad de esta empresa, y agrega que "con la participación a la Light Middle East, queremos



forma dinámica e independiente, en conjunción con un sistema de control. Las luminarias Prilux que incorporan la tecnología WAS se adaptan a cualquier necesidad y aplicación de iluminación.

Producto estrella

Pero quizá el producto estrella de 2018 y que Prilux ha llevado a la Light Middle East es la luminaria Hexagon, un protector modular de última generación diseñado para grandes recintos, como polideportivos, centros cultura-

mantenemos a la vanguardia y seguir creciendo en Oriente Medio". De hecho el objetivo que se han marcado a corto-medio plazo es "seguir potenciando los mercados internacionales e impulsar nuestra expansión en Emiratos Árabes", argumenta Pretel.

En esta ocasión, Prilux ha presentado su solución de cambio de temperatura de color en luminarias viales con su tecnología WAS. Se trata de una tecnología que permite a las luminarias cambiar tanto la cantidad de luz que proporcionan como la temperatura de color correlacionada, CCT. El cambio de estos dos parámetros se produce de

les, naves industriales o túneles. Este innovador producto está dotado del sistema de regulación DALI de serie y permite crear espacios de iluminación adaptándolos a las necesidades de cada aplicación. Hexagon está disponible en dos versiones de instalación y basado en grupos ópticos combinables que permiten configuraciones matriciales de hasta 5 módulos para su versión Play y de 2 para Zenit.

Prilux ha ido más allá y ha desarrollado el Hexagon RGB DALI, también de serie, pero diseñado para iluminación ornamental y/o decorativa. Este modelo es compatible con otros protocolos de comunicación como, por ejemplo, DMX orientado a la iluminación dinámica y/o espectacular. El objetivo es poder crear escenarios dinámicos en, por ejemplo, las instalaciones deportivas gracias a la luz; variar la iluminación según la actividad del espacio, con lo que, Hexagon RGB DALI ofrece distintas aplicaciones para distintos usos de la instalación: mantenimiento, jornadas de entrenamiento o shows audiovisuales que interactúen con el usuario.



NUEVOS RETOS GRANDES SOLUCIONES

ÚNETE

WWW.AMBIAFME.ES



A partir de 2018, un gran número de nuevos aparatos eléctricos y electrónicos tienen que reciclarse.

AMBIAFME TE OFRECE LA MEJOR SOLUCIÓN PARA TU MATERIAL ELÉCTRICO, YA QUE OFRECEMOS:



SOMOS ESPECIALISTAS EN MATERIAL ELÉCTRICO



CONTAMOS CON LA MAYOR RED DE RECOGIDA PROFESIONAL



EXCELENTE VALORACIÓN POR PARTE DE NUESTROS MIEMBROS



LUCHAMOS CONTRA LOS OPERADORES NO CUMPLIDORES CON LA LEGISLACIÓN



DAMOS ATENCIÓN ESPECÍFICA AL PUNTO DE GENERACIÓN DEL RESIDUO

AMBIAFME TE AYUDA EN TU CAMINO HACIA UNA ECONOMÍA CIRCULAR

