



**Prilux amplía instalaciones
y abre delegación en Colombia**

Estrategia de crecimiento

Con la solidez que proporciona la apuesta continúa por el I+D+i y por un producto de fabricación propia 'Made in Spain', el grupo de iluminación Prilux anuncia la puesta en marcha de un ambicioso Plan de Ampliación de Instalaciones, que incluye la extensión de la central de Toledo y de la Delegación Noroeste.

E

sa iniciativa, que consolida la expansión nacional e internacional de esta firma especialista en iluminación, coincide con la apertura de una nueva delegación en Colombia, confirmando así su decidida apuesta por el mercado latinoamericano.

Hasta la fecha, Prilux contaba en Toledo con una parcela de 35.000 m² que acogía otros 8.500 m² de almacén, 3.000 m² de showrooms, salas de formación, un laboratorio de 200 m² para su departamento de I+D+i, una sala limpia de 300 m² y un área de oficinas. Ahora, la empresa está ampliando las instalaciones de su sede en 6.100 m², dedicados a nuevos procesos de producción para el desarrollo de su línea de productos 'Made in Spain' de fabricación propia. En ese nuevo espacio, dotado de las últimas tecnologías, se dispondrá de 6 muelles de carga, lo que agilizará la logística.

Ambicioso Plan de Ampliación

Pero dentro de ese Plan de Ampliación se contemplan actuaciones en la Delegación Noroeste. Así, a los 800 m² de las instalaciones situadas en Barberá del Vallés (Barcelona), se suma ahora un nuevo espacio de 36.000 m² en Sant Llorenç d'Hortos, también en Barcelona, que albergará 13.000 m² de almacén con 13 muelles de carga, 2.000 m² de oficinas, sala de formación y showroom donde mostrar las aplicaciones del amplio portfolio de Prilux.

"Estas ampliaciones nos permitirán seguir creciendo con nuestra línea 'Made in Spain' de fabricación propia y mantener nuestra inver-



sión en I+D+i", asegura Carlos Alberto Pretel Recio, CEO de Prilux, para quien "la innovación es un pilar fundamental de Prilux", dedicándole "importantes recursos económicos y humanos".

Destaca en este punto que "nuestro equipo de ingenieros y lighting designers utilizan la última tecnología en software de ingeniería", porque, recuerda que "la iluminación fabricada en España tiene buena aceptación internacional, competimos por diseño y tecnología, y hemos apostado por la calidad de nuestros productos para hacernos un hueco incluso en los

SE ESTÁN
AMPLIANDO
LAS INSTALACIONES
EN 6.100 M²
PARA DAR CABIDA
A NUEVOS
PROCESOS
PRODUCTIVOS
DE LA LÍNEA
'MADE IN SPAIN':

EN PRILUX
SIEMPRE HAN SIDO
MUY RIGUROSOS
A LA HORA
DE CUMPLIR CON
LAS ESPECIFICACIONES
TÉCNICAS
Y NORMATIVAS.



mercados más exigentes como el alemán e italiano". En consecuencia, asume que "las instalaciones centrales y las del noroeste son el centro de muchas operaciones internacionales como todas las ventas en Europa, África y parte de Asia".

A nivel internacional, Prilux también evidencia un carácter activo y expansivo, materializado en la apertura de la nueva delegación de Colombia, con la que busca ampliar su presencia en Latinoamérica. Con este nuevo enclave, la empresa consolida su interés por todo este área, donde desembarcó en el verano de 2014, concretamente en Brasil, con unas instalaciones que cuentan con un almacén de 900 m² y más de 100 m² destinados a oficinas.

Apuesta por el mercado Latam

La delegación de Colombia es una nueva apuesta por el mercado de Latam", añade Pretel Recio, quien confirma haber cerrado el ejercicio 2017 "con un crecimiento superior al 12%, reforzado por la expansión internacional donde las ventas ya superan el 15% del volumen de negocio". Y todo ello sustentado en la capacidad de Prilux de "ofrecer la mejor relación calidad/precio, tanto en los mercados externos como en el nacional".

Prilux está presente en la Unión Europea, Europa del Este, Marruecos, Guinea Ecuatorial, Mozambique, Angola, América Latina, Arabia Saudí y Qatar. La compañía cuenta con tres líneas de negocio: la división técnica en la que inclu-



CARLOS ALBERTO
PRETEL,
CEO DE PRILUX.

PRILUX APUESTA POR
UNA ILUMINACIÓN
FABRICADA EN
ESPAÑA, YA QUE SON
CONSCIENTES DE
QUE SU ACEPTACIÓN
INTERNACIONAL ES
MUY BUENA.



yen productos de alumbrado público, industria, hospitales, instalaciones deportivas y oficinas, entre otros; la parte concerniente a la decoración navideña de calles, cen-

tros comerciales y edificios singulares; y la dedicada a importación de bombillas, tubos fluorescentes y aparatos de iluminación básicos.

Prilux también ha apostado por el equipo humano, por lo que la ampliación de instalaciones supondrá un incremento de la plantilla de entre un 15% y un 20%, compuesta en la actualidad por un equipo profesional joven, dinámico y multidisciplinar de más de 170 empleados. A ellos se une la red de comercial de más de 40 personas, además de los 16 ingenieros especializados en distintos ámbitos, tanto técnicos como de diseño de producto.

La ampliación le permitirá a Prilux seguir creciendo con su línea 'Made in Spain' de fabricación propia y mantener la inversión en I+D+i

TÚ FABRICAS NOSOTROS RECICLAMOS JUNTOS CUMPLIMOS



15-8-2018

NUEVOS PRODUCTOS AFECTADOS POR EL REAL DECRETO DE RECICLAJE

Si fabricas o comercializas luminarias domésticas o equipos electrónicos profesionales, estás a tiempo de cumplir con el Real Decreto 110/2015 sobre RAEE (RAEE II). El próximo 15 de agosto de 2018 la normativa de reciclaje afectará a nuevos productos domésticos de iluminación y a equipos electrónicos profesionales, como estos:



La Fundación ECOLUM y Recyclia gestionan tus residuos para que tú cumplas con la normativa medioambiental y todos disfrutemos de una luz sostenible.

¿NECESITAS MÁS INFORMACIÓN? CONTÁCTANOS.

902 104 982 / www.ecolum.es // 91 417 08 90 / www.recyclia.es

LÁMPARAS / APARATOS ELÉCTRICOS
LUMINARIAS / LED / RÓTULOS / PILAS

ECOLUM
Fundación para el Reciclaje de Aparatos de Iluminación

+ **recyclia**