

secom

here comes the light

[www.secom.es](http://www.secom.es)



## Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



ER-0041/2006

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

### SECOM ILUMINACIÓN, S.L.

dispone de un sistema de gestión de la calidad conforme con la Norma UNE-EN ISO 9001:2008

para las actividades: Diseño, producción y comercialización de luminarias de fluorescencia y de tecnología LED.

que se realizan en: PI LA ESTRELLA, CLJ MARTE, S/N. 30500 - MOLINA DE SEGURA (MURCIA)

Fecha de primera emisión: 2006-01-18  
Fecha de última emisión: 2015-01-18  
Fecha de expiración: 2018-01-18

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA  
Director General de AENOR

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid, España  
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es



## Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2015/0194

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

### SECOM ILUMINACIÓN, S.L.

dispone de un sistema de gestión ambiental conforme con la norma ISO 14001:2004

para las actividades: Producción y comercialización de luminarias de fluorescencia y de TECNOLOGÍA LED.

que se realizan en: PI LA ESTRELLA, CLJ MARTE, S/N. 30500 - MOLINA DE SEGURA (MURCIA)

Fecha de primera emisión: 2015-09-30  
Fecha de expiración: 2018-09-30

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA  
Director General de AENOR

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid, España  
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es



# CONTENIDO

01

PAG. 04 EMPRESA

02

PAG. 06 EXPANSIÓN

03

PAG. 07 FERIAS y STAND

04

PAG. 06 DEPARTAMENTO  
EXPORTACIÓN

05

PAG. 10 DEPARTAMENTO  
PROYECTOS

06

PAG. 12 ALUMBRADO  
PÚBLICO

07

PAG. 13 TELEGESTIÓN

08

PAG. 14 INVESTIGACIÓN Y  
DESARROLLO

09

PAG. 15 PROCESADO  
INDUSTRIAL

10

PAG. 16 FUTURO

11

PAG. 17 PRODUCTOS

01.



SECOM ES UNA EMPRESA ESPAÑOLA QUE DISEÑA, FABRICA Y COMERCIALIZA SISTEMAS DE ILUMINACIÓN PROFESIONALES, COMERCIALES Y TÉCNICOS.

La empresa fue fundada en 1989, su sede principal se encuentra en Murcia, una región situada en el sureste de España.

Más de 100 personas trabajan en la oficina central, a su lado tienen una enorme red comercial en todo el mundo, trabajando en conjunto para lograr un objetivo común.

SECOM se ha convertido en una empresa fuerte y sólida, que ha estado creciendo, a pesar de los años de crisis, alcanzando una facturación de 25 millones de euros en 2016 y exportando a más de 35 países en el mundo.

Desde el principio, el objetivo principal es la fabricación de iluminación de alta calidad prestando especial atención a las normativas de iluminación, y tratando de hacer los montajes y trabajos de mantenimiento fáciles y económicos.

Año tras año, SECOM ha logrado mejorar sus procesos de control de la producción y la calidad, ofreciendo a los clientes una amplia gama de productos de calidad con precios competitivos.

Estos esfuerzos han contribuido al éxito de SECOM a nivel nacional e internacional, ofreciendo soluciones de iluminación a los clientes en todo el mundo.

# DINÁMICA Y PROACTIVA

**Secom es una empresa con un continuo desarrollo de nuevos productos, y una rápida adaptación al mercado.**

Excelente relación calidad / precio: iluminación de alta calidad y diseño, a precios competitivos.

Un servicio eficiente y rápido en venta y postventa, siempre realizado por un personal altamente cualificado.

Servicio postventa: asistencia técnica para todos los proyectos de iluminación diseñados con productos SECOM.

Cumplimiento con las regulaciones de calidad: certificados UNE-EN-ISO 60.598 e ISO 9001. Además, SECOM lleva a cabo estudios de sus luminarias en laboratorio propio y externo.

Inversión en I + D y sostenibilidad: fomentamos la competencia mediante la innovación tecnológica con respeto al medio ambiente.

**SECOM ES UNA EMPRESA EN CONTINUO CRECIMIENTO, CON UN INCREMENTO ANUAL DEL 20%.**

Cuenta con su propia red comercial tanto en España como en el extranjero, destacando la creación en los últimos años de las delegaciones en Portugal, U.K., U.A.E.





# EXPANSIÓN

**SECOM inauguró a principios de 2015 la ampliación de sus instalaciones en su sede, ubicada en el término municipal "Molina de Segura" en la provincia de Murcia, esta ampliación fue debida a la necesidad de espacio para el proceso de robotización iniciado en 2016 y con desarrollo hasta 2018.**

Actualmente nuestras instalaciones comprenden más de 14.500 m<sup>2</sup>, lo que demuestra nuestro crecimiento y el firme compromiso de ofrecer un mejor servicio a nuestros clientes. La compañía apuesta por las nuevas tecnologías, basadas en la investigación y en el desarrollo de negocio, y los estudios en profundidad de cada producto.

SECOM en los últimos 7 años, ha cambiado su mentalidad, con un nuevo modelo de negocio adaptado al mercado actual y nuevos productos LED, que son diseñados y fabricados por nosotros mismos: innovadores, de mayor calidad y más exportables.

Además contamos con nuevas y modernas herramientas de difusión de la marca SECOM: catálogos, folletos, material de marketing, visitas a nuestra fábrica, ampliación de la red comercial, nueva página web, presencia en redes sociales...

**EXPORTACIÓN:** En la actualidad, el principal objetivo es promover nuestra presencia internacional y consolidar nuestra red de distribución en todo el mundo.

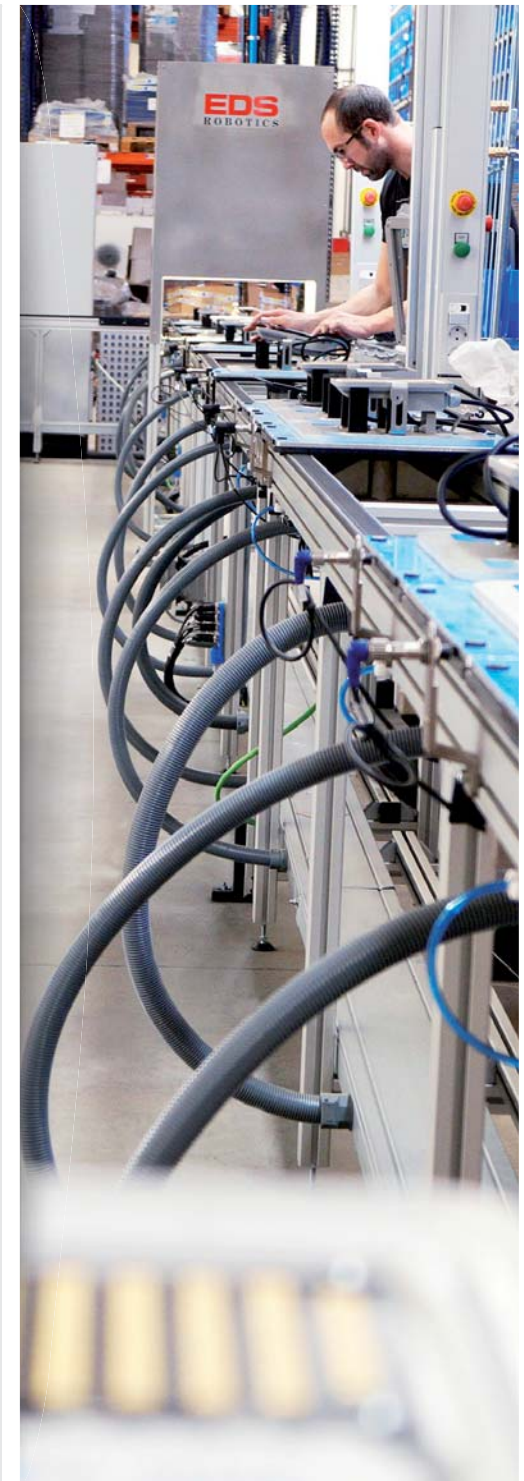
La marca SECOM es actualmente conocida en toda Europa, Norte de África, Oriente Medio, Oceanía y América Latina.

**ALUMBRADO PÚBLICO:** Uno de nuestros mercados más importantes, donde hemos dedicado más recursos y donde más nos hemos desarrollado.

**LOGÍSTICOS:** Proyecto de creación de almacenes logísticos en zonas estratégicas del mundo:

**MEDIO PLAZO:** Francia, Reino Unido.

**LARGO PLAZO:** América del Sur, Oriente Medio...



03.

# FERIAS Y STAND

SECOM suele ir a las ferias más importantes de España y del mundo; destacando la Feria Light & Building en Frankfurt( feria líder mundial en iluminación y electrónica celebrada cada 2 años) asi como muchas otras de importancia mundial como Euroluce en Milan o Feria Light & Building Middle East.





## DEPARTAMENTO DE EXPORTACIÓN

**SECOM tiene una importante red comercial en todo el mundo. Aunque España sigue siendo el principal mercado, con una fuerte red comercial, Secom ha aumentado exponencialmente su red comercial mundial.**

Fuera de nuestras fronteras, Portugal Francia fueron los primeros países en los que se establecieron redes comerciales que actualmente se extienden a 35 países en todo el mundo, logrando unas excelentes cuotas de mercado.

SECOM ha apostado por los mercados extranjeros desde el principio, y exporta actualmente a más de 35 países: donde destacan Europa, Oriente Medio y los mercados de América del Sur; además de llegar a nuevos mercados potenciales como África o Australia.

La Cámara de Comercio reconoció el éxito de SECOM y premiando a SECOM con el premio "Exportación Mercurio" en 2008. Por otra parte, los Príncipes de Asturias (actualmente reyes de España) también habían concedido en 2005 el Premio Nacional a "El

empresario más joven" en el CEAJE novena edición. Actualmente la facturación anual de SECOM alcanza los 25 millones de euros aproximadamente. Por el momento, las exportaciones representan el 40% de la facturación de la compañía y están creciendo año tras año. Por lo que la evolución lógica de la empresa es hacia la exportación.





# PRINCIPALES PAÍSES DONDE **SECOM** EXPORTA

## América

- México
- Guatemala
- República Dominicana
- Cuba
- Colombia
- Perú
- Chile
- Panamá

## Europa

- |             |                 |           |
|-------------|-----------------|-----------|
| España      | Bélgica         | Polonia   |
| Francia     | Países Bajos    | Suecia    |
| Portugal    | Suiza           | Malta     |
| Andorra     | Croacia         | Rumanía   |
| Alemania    | Eslovenia       | Finlandia |
| Italia      | Austria         | Noruega   |
| Irlanda     | República Checa | Hungría   |
| Reino Unido | Dinamarca       | Letonia   |

## América

## Europa

## África

## África

- Marruecos
- Argelia
- Egipto
- Senegal
- Túnez
- Angola

## Asia

- Líbano
- Israel
- Palestina
- Jordania
- Arabia Saudí
- Qatar
- UAE
- Omán
- Bahrein
- Kuwait

## Oceanía

- Australia

# 05.

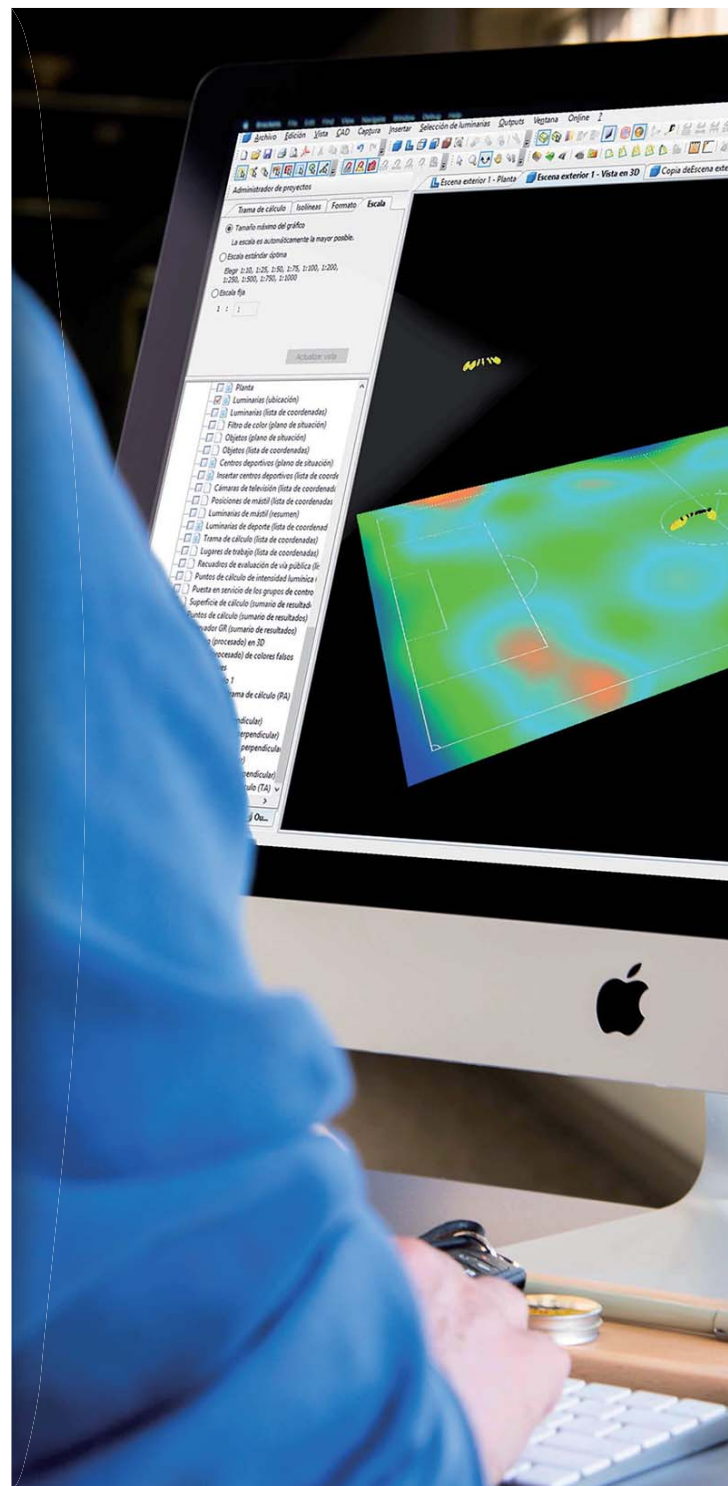
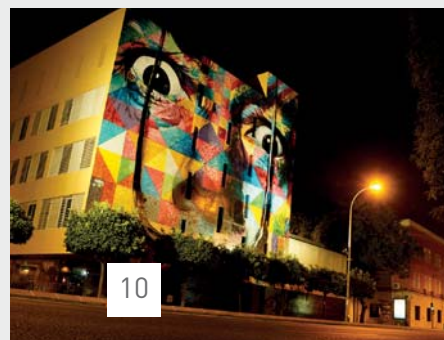
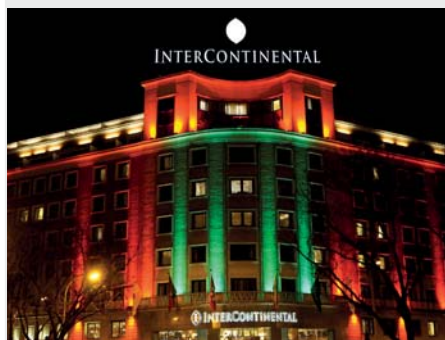
## DEPARTAMENTO DE PROYECTOS

**Un buen proyecto de iluminación requiere un nivel de conocimientos y experiencia muy altos.**

El nivel de exigencia en el mercado es muy alto y pocas marcas pueden presumir como Secom de tener un equipo de profesionales ampliamente cualificados y con una dilatada experiencia en el sector.

Un proceso de proyecto se requiere un análisis de las condiciones y características de la luz con el fin de cumplir con todos los requisitos como la restricción del deslumbramiento, del color de la luz y reproducción cromática; además, para una planificación cualitativa, necesitamos el máximo de información sobre el lugar a iluminar, su uso, los usuarios y la arquitectura.

En SECOM, el departamento de proyectos se ocupa de esta importante tarea. Este departamento también lleva a cabo servicios de consultoría, estudios y planes de ahorro energético, gracias a un personal cualificado especializado en iluminación. Trabajamos con un programa de software de cálculo de iluminación capaz de hacer un estudio detallado de una instalación de luz desde las características de determinada área, y nuestros técnicos están especializados en todo tipo de proyectos y ramas del sector como iluminación vial, deportiva, ornamental...etc...



05.1.

## DEPARTAMENTO DE PROYECTOS



En nuestros proyectos de iluminación ofrecemos soluciones para el diseño arquitectónico y de interiores, tanto para la iluminación interior y exterior.

En primer lugar, la iluminación tiene que proporcionar una buena percepción y luego una movilidad segura de un lugar a otro. Por otra parte, hay que tener en cuenta la estética y los efectos psicológicos, haciendo hincapié en las estructuras arquitectónicas. Sólo el concepto de luz no puede cumplir con estos requisitos, debido a las condiciones de los cambios ambientales (las condiciones para una iluminación nocturna son diferentes para la iluminación diurna).

Los requisitos son muy diferentes cuando la iluminación es un espacio con usos variados, por ejemplo, el escenario en un palacio o pabellón de usos múltiples, en una galería e incluso en una oficina para trabajos administrativos o conferencias.

### ALGUNOS DE NUESTROS PROYECTOS:

- HOTEL INTERCONTINENTAL (MADRID).
- PABELLÓN CURLIN, (UNV. GRANADA).
- COLEGIO S. JUAN BAUTISTA (ARGANDA DEL REY).
- HOTEL HABANA (CUBA).
- KPMG BUILDING (DOHA).
- HOTEL G+5 (DUBAI).
- CUARTEL SAN CARLOS (TENERIFE).
- NAVE LECHE PASCUAL (ARGANDA DEL REY).
- CONCESIONARIOS PEUGEOT / CITROEN / VOLKSWAGEN.
- CONCESIONARIO PORCHE (PAÍS VASCO).
- IDEAL STANDARD SOURRUM (ARABIA SAUDÍ).
- CENTRO CÍVICO (NUMANCIA).
- EXT. PUERTO DOHA.
- TEATRO (COSLADA).
- PUERTO SEVILLA.
- TOYS URS.
- ESSO PETROL STATIONS (NORWAY).
- ESTADIO DEL WATFORD FOOTBALL CLUB (INGLATERRA)
- HOSPITAL PRIVADO (BRAGA)
- HOWA TRAMICO AUTOMOTIVE – VIANA DO CASTELO (PORTUGAL)



06.

# ALUMBRADO PÚBLICO



Con las luminarias de alumbrado público de Secom Iluminación aportamos a la ciudad los últimos avances tecnológicos del mercado incluyendo componentes de primeras marcas a un precio competitivo.

Secom Iluminación incorpora todos los procesos de fabricación en España para tener el mejor control de calidad sobre sus luminarias, lo que permite desde la etapa de diseño optimizar totalmente la producción.

Particularizar luminarias para cada instalación con el fin de cumplir el reglamento de eficiencia energética y el reglamento de baja tensión.

Secom Iluminación incluye la última generación de semiconductores LED, esto unido a su versátil motor lumínico permite adaptarse perfectamente a las necesidades de cada instalación dirigiendo el flujo lumínico exactamente al lugar que se necesita iluminar, sin contaminación lumínica y aportando un excelente confort visual.

Luminarias de fácil instalación y sin apenas mantenimiento debido a su robustez, incluye protección individual para cada uno de los LED, sonda NTC y un diseño pensado en favorecer la evacuación de temperatura y no acumular suciedad.

En definitiva, no solo trata de iluminar si no de facilitar la movilidad de los ciudadanos en condiciones de confort y máxima seguridad, que los ciudadanos disfruten del paisaje urbano, ayudar a sentirse más cómodos en la ciudad, en definitiva de esta manera proporcionar una mejor calidad de vida de las personas.



# TELEGESTIÓN



**SENET** es una tecnología innovadora que permite tener un control total de cada punto de luz de manera independiente al diseño de las redes existentes, sin necesidad de realizar obra civil.

Gracias a las lógicas de control de alumbrado y a la integración de sensores, dotamos de inteligencia a la red.

**SENET** pone a tu alcance el software más innovador al mundo de la iluminación.

## DONDE ACTUAMOS

**SENET** actúa sobre el alumbrado público ubicado en cualquier tipo de vía: plazas, urbanizaciones, parques, zona histórica, túneles... Adaptándolo a las necesidades específicas.

Disponemos de soluciones para iluminación exterior de centros comerciales, estadios, centros deportivos...

Nos adaptamos a soluciones de interior, con instalaciones especiales en fábricas, puertos deportivos...

Además, podemos combinar nuestro sistema de telegestión con sensores, dotándolo de inteligencia: detectores de presencia, calidad del aire, luxómetros, termómetros...

## VENTAJAS

- REDUCE LOS COSTES DE MANTENIMIENTO.
- SUPRIME REVISIONES DE CONTROL.
- DETECTA FALLOS EN TIEMPO REAL.
- REDUCCIONES LUMINOSAS.
- INSTALACIONES MÁS EFICIENTES.
- APAGADOS Y ENCENDIDOS SELECTIVOS.
- CONTROL REMOTO A TIEMPO REAL.
- AHORRO EN CONSUMO Y LA FACTURA DE LA LUZ.
- DISMINUCIÓN DE EMISIONES DE CO2.
- INTEROPERABLE CON OTROS SISTEMAS.

CIUDADES  
INTELIGENTES  
SMARTCITY

INDUSTRIA  
INDUSTRY

DESARROLLOS ESPECÍFICOS  
AGRICULTURA  
SPECIFIC DEVELOPMENTS IN  
FARMING

PUERTOS  
PORTS

# INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Hoy en día, en nuestra sociedad, no hay duda de que la productividad y la competitividad de las empresas están vinculadas a la innovación y la capacidad de integrar las nuevas tecnologías. Es por eso que SECOM lleva años invirtiendo en este campo para lograr que la innovación se convierta en una estrategia en el futuro y un elemento fundamental para tener éxito en un mercado cada vez más global y competitivo.

Sólo dedicando suficientes recursos, podemos aumentar la capacidad de innovación, y en este campo, el marketing, las nuevas ideas, conceptos, diseño, prototipos, la industrialización y los procesos de negocio interactúan.

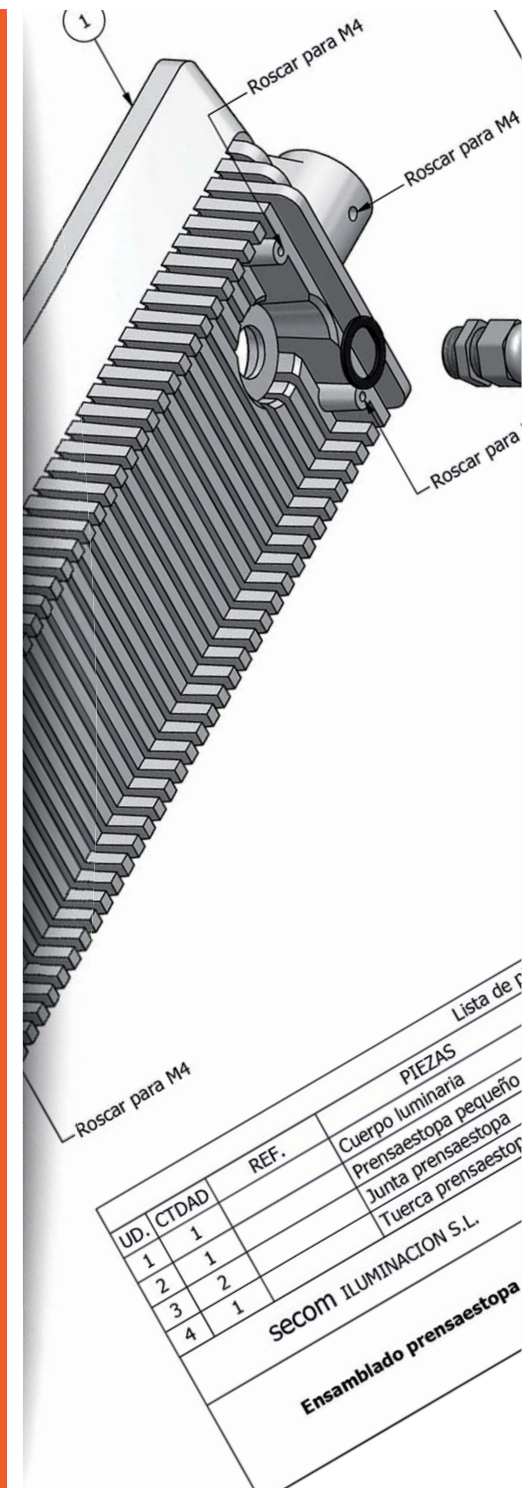
En SECOM, trabajamos en ello, y los resultados son garantía de calidad y diseño en todos nuestros productos.

Durante los últimos años, SECOM ha estado haciendo un esfuerzo constante en inversión e innovación, con un creciente y sostenible número de recursos de I + D y un claro objetivo: impulsar la competitividad mediante la innovación tecnológica con un escrupuloso respeto al medio ambiente.

El deseo de apostar por la investigación, junto con un equipo humano capacitado y medios técnicos entusiastas y óptimos, dan excelentes resultados para SECOM, sus clientes y el entorno social de la empresa.

El resultado de las actividades de I + D de SECOM, destaca por:

- Creación de nuevos productos. Nuestro catálogo es la demostración más elocuente: nuestros productos de LED tienen un diseño innovador original y éxito probado.
- El uso de nuevos materiales para una producción más eficiente, unos productos más versátiles, etc .. La mejora de nuestros sistemas de producción está en continuo proceso y es una de nuestras metas más grandes.
- Por todo esto, se mantendrán los esfuerzos de SECOM en I + D, e incluso aumentarán ya que es uno de los objetivos principales de la empresa.





# PROCESADO INDUSTRIAL

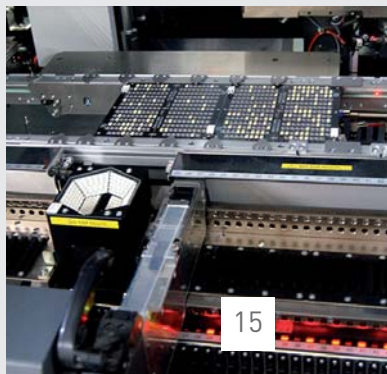
Solamente la alta tecnología permite ser competitivos en los mercados actuales. Es por eso que SECOM integra desde el diseño y los prototipos hasta el almacenamiento automatizado, para todos los procesos industriales (corte por láser, de inyección de metal, líneas de montaje robotizadas....).

La vida de un producto comienza con el diseño conceptual desarrollado por nuestros diseñadores e ingenieros, siguiendo por simulaciones lumínicas con software especializado y, continuando por el proceso de prototipo que incluye diferentes piezas de alta tecnología: prototipo de resina, corte láser, impresoras 3d .. etc.

Dichos prototipos permiten mejorar nuevos productos, ya que podemos hacer muestras rápidas y a un bajo coste que mejoren la competitividad de los productos.

Una vez que el prototipo está probando y desarrollado, empezamos la producción del nuevo producto; controlamos todo el proceso de fabricación:

- Aprovisionamiento de materias primas (aluminio, policarbonato, LEDs, drivers,...). Siempre materiales de marcas reconocidas y de alta calidad.



10.



## FUTURO

Preparados para un crecimiento del 25% o superiores durante los próximos 10 años, debido al cambio de tecnología y a un grupo de jóvenes ingenieros capaces de desarrollar nuevos productos.

Además hemos incorporado nuevas maquinarias a nuestro sistema de producción para hacer frente a grandes incrementos de ventas. Esto unido al crecimiento y desarrollo del equipo comercial hacen que nos planteemos los siguientes Objetivos del futuro:

- POSICIONAMIENTO EN EL MERCADO.
- NOTORIEDAD DE LA MARCA.
- DESARROLLAR LA EXPANSIÓN DE SECOM
- SOSTENIBILIDAD/EFICIENCIA ENERGÉTICA
- ESTRECHAR LAZOS Y ALIANZAS COMERCIALES (ACUERDOS CON LAS PRINCIPALES FRANQUICIAS).





11.



# PRODUCTOS

PARA OBTENER EL MÁXIMO RENDIMIENTO EN TODOS LOS USOS, LAS PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS DE NUESTRAS LUMINARIAS SON LA SENCILLEZ Y FUNCIONALIDAD.



## ILUMINACIÓN

-  INTERIOR
-  EXTERIOR
-  INDUSTRIAL
-  URBNA / VIAL
-  DEPORTIVA
-  RGBW





[www.secom.es](http://www.secom.es)



**Dpto. Exportación**  
Tlf.: +34 968 801 688 Fax: +34 968 891 048



**SECOM UNITED KINGDOM**  
c/o 2nd Floor Waverley House  
7-12 Noel Street (London) W1f 8GQ

T. +34 968 801 688  
F. +34 968 891 048

[secom@secomlighting.uk](mailto:secom@secomlighting.uk)  
[www.secomlighting.uk](http://www.secomlighting.uk)



**SECOM PORTUGAL**  
Rua Custódio Vilas Boas, nº 25  
4700 – 374 Braga

T. 00351 253781354  
M. 00351 910588676

[capa.araujo@gmail.com](mailto:capa.araujo@gmail.com)  
[capa.araujo@secom.pt](mailto:capa.araujo@secom.pt)  
[www.secom.es](http://www.secom.es)



**UNITED ARAB EMIRATES**  
Building 2E M029.  
Dubai airport free Zone

T. +971 55 92 1616 4

[uae@secom.es](mailto:uae@secom.es)  
[www.secom.es](http://www.secom.es)

