

secom
here comes the light



Especial iluminación para bodegas
Special lighting for wineries



www.secom.es



Especial iluminación para bodegas

La luz altera las cualidades del vino generando la aparición de compuestos de azufre desagradables, esto se denomina "sabor de luz". Para evitar en parte su aparición, se utilizan botellas que absorban parte de las radiaciones luminosas y se almacenan en lugares oscuros a temperaturas inferiores a los 20°. Esto lo solucionamos con los LEDs especiales para bodegas y vinotecas "LEDs WINE", estos LEDs producen una iluminación que no contiene frecuencias de luz azul en el espectro de emisión.

Los beneficios de la tecnología "LEDs WINE", hacen que no interfiera en el proceso de maduración del vino, ni cause ningún daño gracias a la eliminación de los espectros de emisión.

Los LEDs especiales que utilizamos en Secom no emiten emisiones UV, están entre 550 - 590 NM, con lo que tienen una excelente eficiencia en cualquier altura.

Esta especial iluminación se adapta perfectamente a cualquier espacio y con unos requerimientos muy estrictos de calidad.

La tecnología LED gracias a su ahorro, se está imponiendo como iluminación de presente y futuro, la importancia del bajo consumo hace que se vayan sustituyendo las luminarias de sodio de baja presión por el nuevo LED especial para bodegas, con un gran ahorro energético.

Special lighting for wineries

Light alters wines' qualities giving way to the appearance of unpleasant sulfur compounds, known as "light flavour". We can avoid part of it using bottles that absorb some of the light radiation and storing them in dark places at temperatures below 20°C. However, we propose a different solution : special LEDs for wineries and wine cellars "LEDs WINE". These LEDs produce a lighting that does not contain blue light frequencies in the emission spectrum.

The benefits of "LEDs WINE" technology specially designed for wineries do not interfere with the ripening process of the wine, nor do cause any damage thanks to the elimination of emission spectra.

The especial LEDs used in Secom are free of UV emissions, between 550 - 590 NM and show an excellent efficiency in installations at great heights.

This special lighting adapts perfectly to any space with very strict quality requirements.

LED technology, thanks to its energy saving, is being imposed as present and future lighting. The importance of low consumption means that low-pressure sodium lamps are being replaced by the new special LEDs for wineries, meaning a huge energy saving.



Aircom Supra Plus LED

OSRAM LED
DOWNLIGHT / 1700°k
60w
5236 lum.



Supra Rectangular LED basculante

OSRAM LED
DOWNLIGHT / 1700°k
40w 60w
3366 lum. 5236 lum.



Konak LED

OSRAM LED
CAMPANA / HIGH BAY / 1700°k
40w 100w 150w 200w
3366 lum. 7854 lum. 11968 lum. 16456 lum.
250w
19635 lum.



Larnik LED

OSRAM LED
ILUMINACIÓN LINEAL / LINEAR LIGHTING / 1700°k
30w 55w 80w
2244 lum. 4488 lum. 6732 lum.



Boxter LED

OSRAM LED
PROYECTOR / FLOOD LIGHT / 1700°k
13w 26w 31w
1122 lum. 2244 lum. 2929 lum.



Protek LED

OSRAM LED
PROYECTOR / FLOOD LIGHT / 1700°k
15w 25w 35w 45w
935 lum. 1870 lum. 2805 lum. 3740 lum.

Protek Q2 LED

OSRAM LED
PROYECTOR / FLOOD LIGHT / 1700°k
60w 100w 150w 200w
5236 lum. 8228 lum. 12342 lum. 16456 lum.



Aliket LED

OSRAM LED
LÍNEA CONTINUA / CONTINUOUS LINE / 1700°k
30w 60w 75w
4114 lum. 8228 lum. 12342 lum.



Los beneficios de las luminarias de LEDs de secom.

- Ahorro energético por su alta eficiencia.
- Ahorro en mantenimiento de luminarias.
- Reproducción cromática (IRC) 80.
- Amplia gama en temperaturas de color.
- Amplia gama de medidas y de colores.
- Posibilidad de regular las luminarias.
- Ópticas de alto rendimiento.
- Fácil montaje e instalación.

¿Por qué trabajar con secom?

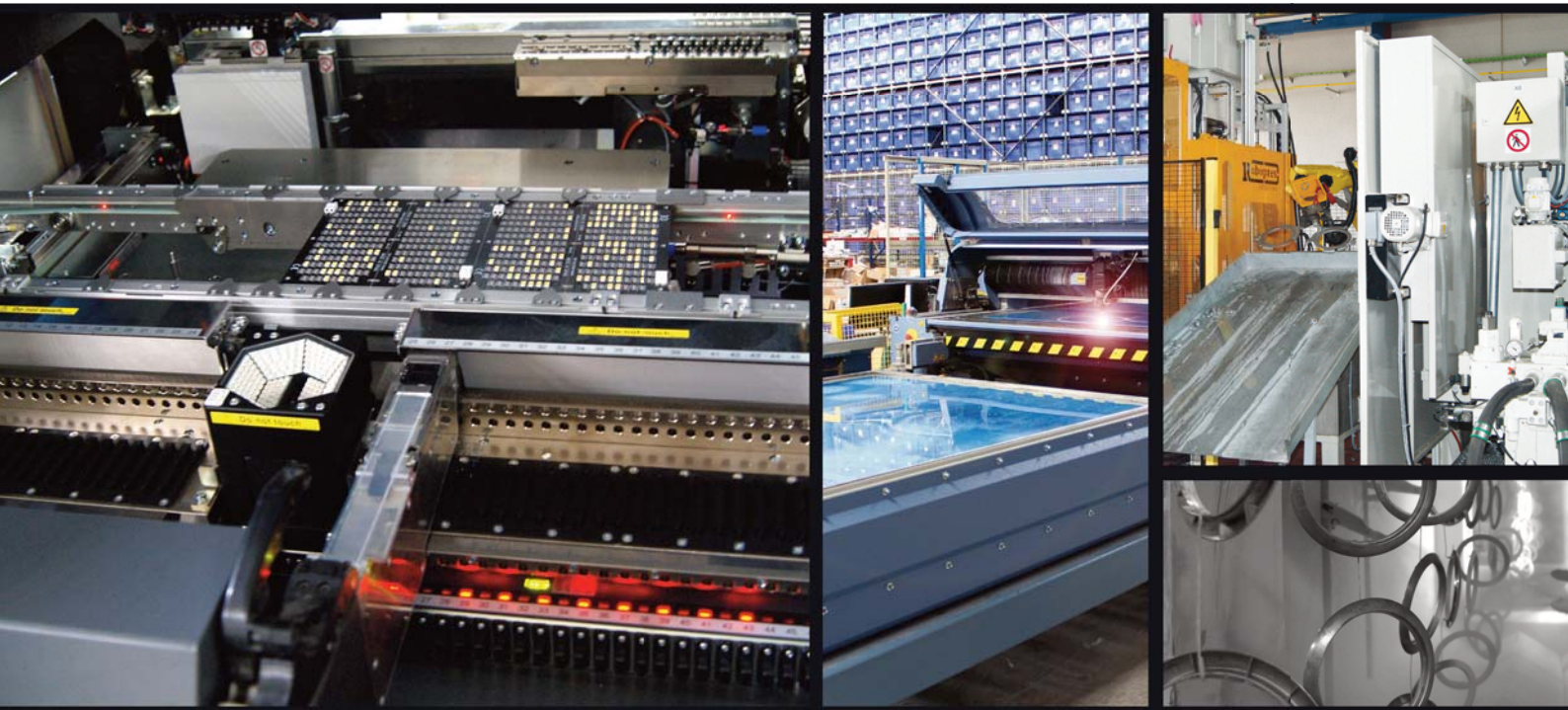
- Fabricación nacional de todas sus luminarias de LEDs.
- Disponibilidad de todos los componentes de las luminarias de LEDs (disipadores, LEDs, circuitos, drivers, etc) para reposición.
- El mejor servicio en luminarias de LEDs, debido a la fabricación nacional y al gran stocks de componentes.
- Gran versatilidad en diseño, posibilidad de personalizar luminarias.
- Productos que cumplen la normativa europea vigente.
- Componentes Osram Duris E5.
- Estricto control de calidad.
- Gran inversión en I+D+i para el desarrollo de flujos lumínicos y tecnologías de disipación de temperatura.
- PCB con fechador para verificar la vida media útil garantizada.

The benefits of secom LED lighting fittings.

- Energy-saving because of his high efficiency.
- Saving in maintenance.
- Cromatic reproduction (ICR) 80.
- Wide range of colour temperature.
- Wide range of measures and colours.
- Possibility of dimming the lighting fitting.
- High output optics.
- Easy installation.

Why should you work with secom?

- Own production of all our LED light fitting.
- Availability of all components of LEDs fittings (heat sink, LEDs, drivers, etc.) for replacement.
- The best service in the LEDs fitting due to the production in our own production plants of and a large stock of components.
- Flexibility in design and possibility of customize the fittings.
- The products comply with European standards.
- Components are Osram Duris E5.
- Strict quality control.
- Big investment in R&D on development of luminus fluxes and temperature dissipation technologies.
- PCB with its production date for life span control.



secom
here comes the light

Polígono Industrial la Estrella. C/ Marte 18-21
0500 Molina de Segura (Murcia) Spain - Buzón de correos nº11
Tlf.: 968 80 12 11 - Fax.:968 89 10 48 - secom@secom.es
Dpto.Exportación. Tlf.: ++34-968-80 18 00. Fax.: ++34-968-89 10 48
export@secom.es



www.secom.es

