



Konak LED

campana industrial
high bay

secom
here comes the light

Konak LED

Konak led es una luminaria con un innovador diseño donde se ha optimizado la estética para su uso tanto como campana industrial como proyector, consiguiendo altas prestaciones de robustez y fiabilidad.

De gran rendimiento lumínico por su cierre de Policarbonato transparente, el cuerpo de inyección de aluminio y la calidad de los componentes electrónicos.

Esta luminaria tiene la flexibilidad suficiente para adaptarse a cualquier superficie a iluminar, con posibilidad de suministrarse en varias potencias 40W, 100W, 150W, 200W y 250w; dos ángulos de apertura 80° y 150° y varios tipos de regulación que permite un mayor ahorro de consumo.

Incorpora leds de protección que aseguran que la cadena restante de leds continuará funcionando si un solo LED no lo hace.

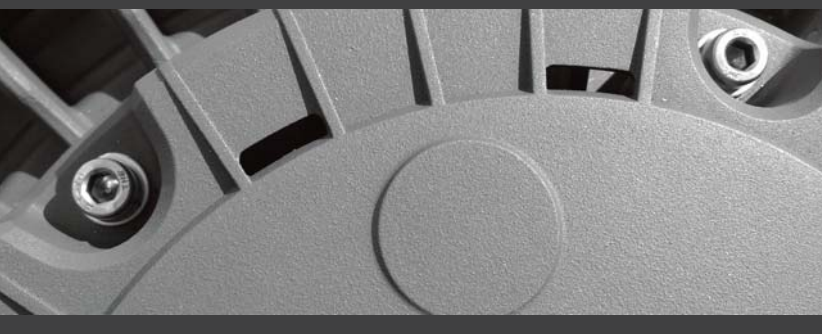
La versión programable se suministra con sonda NTC para proteger la luminaria de sobre temperaturas puntuales.

Konak LED is a luminaire with an innovative design where the esthetic has been optimized for using it both high bay or flood light, getting a high performance in strength and reliability.

With a huge luminous efficiency because of its transparent polycarbonate closing, the body made in aluminum injection and the quality of the electronic components.

This luminaire has the great flexibility to adapt to any surface, with the possibility of been supplied in different powers: 40W, 100W, 150w, 200W and 250w; two different opening angle, 80° and 150° and different types of regulation allowing greater power saving.

Includes protection LEDs ensuring that the remaining string of LEDs keep working if one LED does not The programmable version it is supplied with NTC sensor to protect the luminaire against occasional overtemperatures.

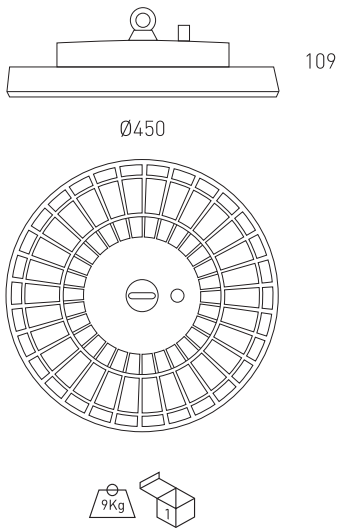


Vídeo instalación
Video installation

Konak LED

Grado de protección / Protection degree / IP65

Grado de protección antivandálico / Impact protection / Ik08



Incluye driver y lámparas LEDs / Includes driver and LEDs lamp

Ref.	Color / Colour	Lumens	W
4290 58 40 85	Gris / Gray	5314	40w
4290 58 10 85	Gris / Gray	12399	100w
4290 58 15 85	Gris / Gray	19484	150w
4290 58 20 85	Gris / Gray	25978	200w
4290 58 25 85	Gris / Gray	30996	250w

OPCIONES / OPTIONS LED

CRI>80 / Temp. de color / Colour temperature	W	Ref. 83 3000°K	Ref. 84 4000°K	Ref. 85 5000°K
Lúmenes / Lumens Osram Oslon SSL L	40w	4536	4860	5314
	100w	10584	11340	12399
	150w	16632	17820	19484
	200w	22176	23760	25978
	250w	26460	28350	30996

* Se suministra de manera estándar con LED 5000°K. / Standardly supplied with 5000°K LED lamp.

* Se suministra de manera estándar con óptica de 80°. / Standardly supplied with 80° optics.

Incremento respecto al driver / Rough price increase of accessories

Ref. DR	Driver regulable 1 - 10v / Dimmable driver 1 - 10v
Ref. DRD	Driver regulable Dali / Dimmable driver Dali
Ref. DRP	Driver programable / Programmable driver
Ref. PCFT16	Sensor flujo y pre. control hasta 10 lum. DRD / Control flow sensor and presen. to 10 lum. DRD
Ref. KE1	Kit de emergencia 1 hora de autonomía / Emergency Kit 1 hour of autonomy
Ref. KE3	Kit de emergencia 3 horas de autonomía / Emergency Kit 3 hours of autonomy
Ref. 3409	Leds con óptica 48° / Leds with optics 48°
Ref. 3421	Leds con óptica 150° / Leds with optics 150°
Ref. 4315	Difusor opal / Opal diffuser
Ref. DM8	Detector de movimiento / Motion detector



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?

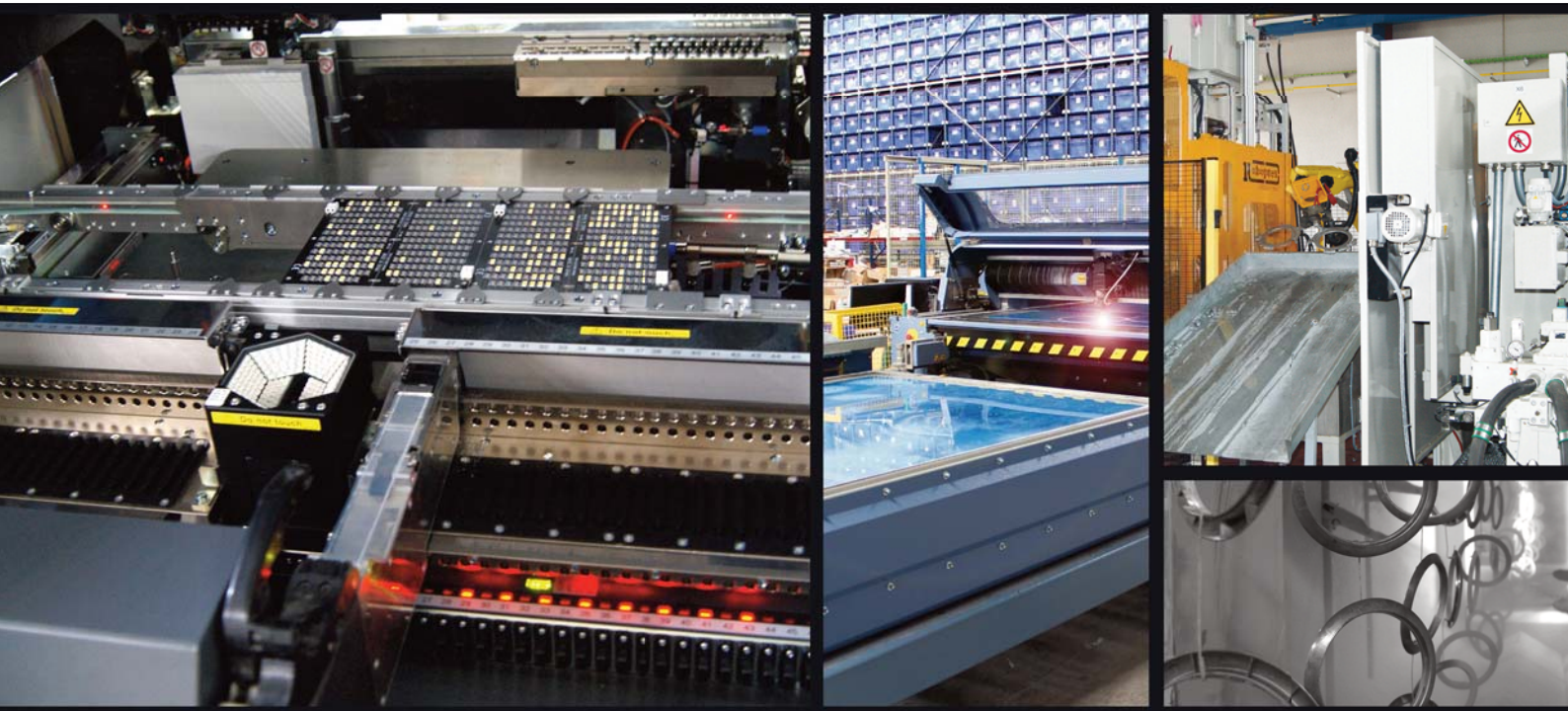
Fabricación nacional de todas sus luminarias de LEDs.
Disponibilidad de todos los componentes de las luminarias de LEDs (disipadores, LEDs, circuitos, drivers, etc) para reposición.
El mejor servicio en luminarias de LEDs, debido a la fabricación nacional y al gran stocks de componentes.
Gran versatilidad 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.
Chromatic 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

