

#### DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Cuerpo de la luminaria en aluminio inyectado con recubrimiento de pintura al horno.

Se suministra con cierre PMMA con protección UV.

Incluye driver adecuado al tipo de lámpara y potencia a usar.

LED Osram Oslon SSL.

**Made in thermo-painted injected aluminium.**

**It is supplied with PMMA closing.**

**Driver for each kind of lamp and power is included.**

**Osram Oslon SSL LED.**

#### INSTALACIÓN / INSTALLATION

Acoplamiento para montaje sobre columnas o báculo, Ø60 mm. Conector estanco aéreo para conexión eléctrica sin abrirla. Luminaria orientable

**Adapter for mounting on posts in vertical or horizontal position, Ø60 mm. Quick waterproof connector allows the electric installation with out opening it.**

**Adjustable luminary.**

#### INCLUYE / INCLUDES

Incluye cierres, driver y 28 LED 70W y diodos de protección. Se suministra de manera estándar con lámpara 4000°K

**Includes closing, driver and 28 LED 70W and protection diode. Standardly supplied with 4000°K**

ECODUT K2 LED 70W

**ECODUT K2 LED 70W**

Ref.: **3370 58 70**

Lámpara / Lamp: LED Osram Oslon SSL

Equipos / Equipment: Driver 700 mA

Wattios / Watt: 61.6W

W/consumo / consumption: 67.70 W

Tensión de trabajo / Operating voltage: 220-240v 50-60 Hz

Portalámparas / Lampholder: -

Vida útil / Life span: 100000 h.

Temperatura de color / Colour temperature:

3000°K (7560 lum.) 4000°K (8266 lum.) 5700°K (9072 lum.)

AMBAR°K (5488 lum.)

Grado de protección / Protection degree: IP66

Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI:

>70/>80

Grado de protección antivandálica / Impact Protection: IK 08/10

COLORES / COLOURS

58 Gris / Grey

COLORES BAJO PEDIDO / COLOURS BY REQUEST

Colores RAL / RAL colours

DIMENSIONES / MEASURES

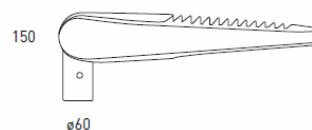
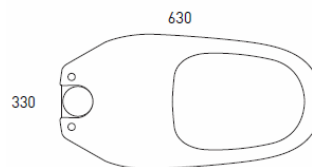
Peso / Weight: 12 Kg.

Ancho / Width: 330 mm.

Largo / Length: 630 mm.

Alto / Height: 150 mm.

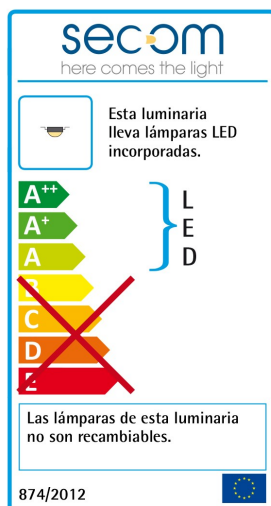
Diámetro / Diameter: Ø 60 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

- 3408** Óptica simétrica 80° / Symmetric optics 80°
- 3407** Óptica asimétrica 150° / Asymmetric optics 150°
- 3407 3408** Óptica asimétrica 80° / Asymmetric optics 80°
- 3405** Óptica asimétrica Street / Asymmetric optics Street
- DRPR** Regulación programada / Dimmable programmable
- DR** Regulación 1-10v / Dimmable 1-10v - 28 LED - 61,6W
- DRC** Regulacion en cabecera / Cabinet amplitude dimming
- DMR8** Regulacion de movimiento / Motion detector
- 4160** Driver para 12v / Driver to 12v
- AM** Pintura especial ambiente marino / Special marine environment paint
- 3390** Protector de sobretensión / Surge protector
- IK10** Grado de protección IK10 / Protection degree IK10
- DRD** Driver regulable Dali / Dimmable driver Dali.
- DRPNTC** Driver prog. y sonda Tª NTC / Prog. driver & NTC control
- DN** Regulación doble nivel / Double level dimmable
- AMB** LED Ambar / Amber LED
- II** Clase II/ Class II
- 6033** Racor adaptador de 60 mm a 33 mm / Reducing adapter from 60 mm to 33 mm
- 6048** Racor adaptador de 60 mm a 48 mm / Reducing adapter from 60 mm to 48 mm
- 6076** Racor adaptador de 60 mm a 76 mm / Reducing adapter from 60 mm to 76 mm

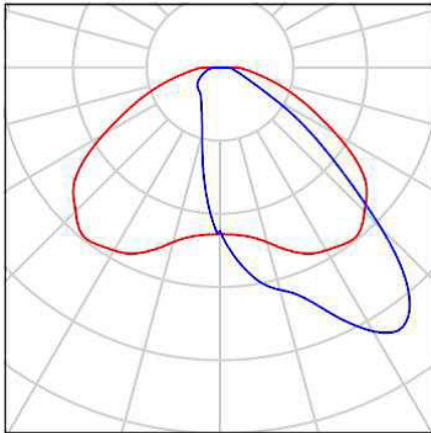
Clase energetica:



GARANTÍA / GUARANTEE: 2 años observando las condiciones de venta de nuestro Catálogo General / 2 years watching to the conditions of sales of our General Catalog.

FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY

Óptica 3405 (24AF 4A)



**CE** **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**  
**CONFORMITY DECLARATION**

Referencia del producto: **3370 58 70 Ecodut K2 LED 70W**  
Product reference: **3370 58 70 Ecodut K2 LED 70W**

**Secom Iluminación S.L.** como fabricante declara que el producto mencionado ha sido fabricado de acuerdo con las directivas europeas que se citan a través del cumplimiento de las siguientes normas:

*Secom Iluminacion S.L. as manufacturer, declares that the above mentioned product has been manufactured according to the following European directives and regulations and satisfy the following rules:*

Nº	Directiva	Directive
2014/35/UE	<b>Equipo eléctrico para ser utilizado dentro de unos valores de tensión limitados.</b>  <b>Directiva de Baja Tensión.</b>	<b>Electrical equipment for use within certain voltage limits.</b>  <b>Low Voltage Directive.</b>
Normas / Generic standard: UNE-EN 60598-2-2:2012, UNE-EN 60598-2-2:2012, UNE-EN 60598-1:09+A1:11:09, UNE-EN 60598-1:2015 Normativa de alumbrado público / Street lighting regulations: EN 60598 -2-3+A1:A2		
Nº	Directiva	Directive
2014/30/UE	<b>Compatibilidad electromagnética.</b>  <b>Directiva EMC.</b>	<b>Electromagnetic compatibility.</b>  <b>EMC directive.</b>
Normas / Generic standard: EN 55015, EN61000-3-2:2006, EN 61000-3-3:2009		

Molina de Segura, 1 de Enero de 2018



José Antonio Fernández Giménez  
RESP. CONTROL DE CALIDAD



José Eugenio García Díaz  
RESP. DE PRODUCCIÓN



José María Sandoval Barnuevo  
DIRECTOR GENERAL

Esta declaración certifica el cumplimiento con las directivas mencionadas sin detallar las características. Deben observarse las indicaciones de seguridad indicadas en las instrucciones de uso del producto y que forman parte del suministro.

*This declaration certifies compliance with the above directives without detailing the features. Must be observed safety instructions given in the instructions for use of the product and that are part of the supply.*