



AURIS LED 60W  
**AURIS LED 60W**  
Ref.: 4190 58 60

Lámpara / Lamp: LED Osram Duris E5  
Equipos / Equipment: Driver  
Wattios / Watt: 60W  
W/consumo / consumption: 66 W  
Tensión de trabajo / Operating voltage: 220-240v 50-60 Hz  
Vida útil / Life span: 60000 h.  
Temperatura de color / Colour temperature:  
3000°K (5700 lum.) 4000°K (6000 lum.) 5700°K (6000 lum.)

Grado de protección / Protection degree: IP65  
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: >80  
Grado de protección / Protection degree: IK 08

#### DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Cuerpo fabricado en aluminio inyectado con recubrimiento de pintura al horno. Difusor opal de policarbonato con protección UV que proporciona una iluminación homogénea en toda su superficie.

Driver incluido en todos los modelos. Puede suministrarse opcionalmente con driver regulable 1-10V (DR), driver regulable Dali (DRD), regulación doble nivel (DN) o regulable programable (DRP). LED Osram Duris E5 con una potencia total de 60W. Temperatura estándar de 5700°K. Opcionalmente 4000°K y 3000°K. Temperatura ambiente de -20°C a 40°C.

**Body made of injected aluminium, thermo painted. Opal polycarbonate diffuser that provides UV protection. Uniform illumination over the entire surface.**

**Driver included for all models. Optionally supplied with 1-10 dimmable driver, Dali dimmable driver, double level dimmable or programmable dimmable.**

**Osram LEDs Module composed by Duris E5 with a total power of 60W. Standardly supplied with a temperature of 5700°K. Optionally supplied with 3000°K and 4000°K.**

**Average ambient temperature -20°C to 40°C.**

#### INSTALACIÓN / INSTALLATION

Instalación sobre columna de Ø60mm. Un conector rápido de 3 ó 5 polos permite instalar la luminaria sin necesidad de abrirla.

**To mount on post of Ø60mm. One quick connector of 3 or 5 poles allows the installation without opening the luminaire.**

#### INCLUYE / INCLUDES

Incluye driver.

**It includes driver.**

#### COLORES / COLOURS

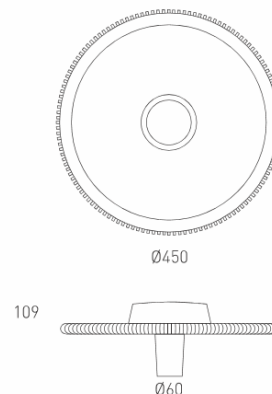
58 Gris / Grey

Colores RAL / RAL colours

#### DIMENSIONES / MEASURES

Alto / Height: 109 mm.

Diámetro / Diameter: Ø 450 mm.



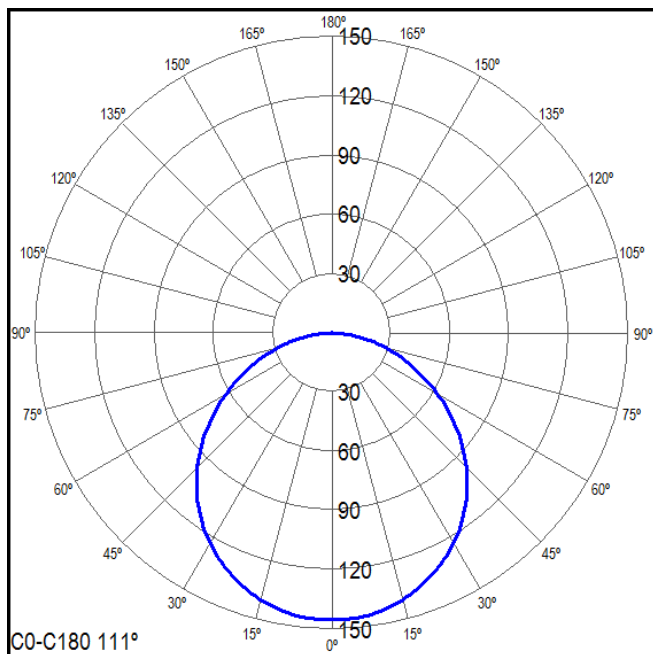
AURIS LED 60W / AURIS LED 60W Ref.: 4190 58 60

ACCESORIOS / ACCESSORIES

- 3390** Protector sobretensión / Surge protector
- DR** Driver regulable 1-10v / 1-10v Dimmable driver.
- DRD** Driver regulable Dali / Dali Dimmable driver .
- DRP** Driver programable / Programmable driver
- DRPNTC** Driver prog. y sonda T<sup>a</sup> NTC / Prog. driver & NTC control
- DN** Regulación doble nivel / Double level dimmable
- AM** Pintura especial ambiente marino / Special marine environment paint
- 6033** Raco adaptador de 60 mm. a 33 mm. / Reducing adapter from 60mm. to 33mm.
- 6048** Raco adaptador de 60 mm. a 48 mm. / Reducing adapter from 60mm. to 48mm.
- 6076** Raco adaptador de 60 mm. a 76 mm. / Reducing adapter from 60mm. to 76mm.

**GARANTÍA / GUARANTEE:** 3 años observando las condiciones de venta de nuestro Catálogo General / 3 years watching to the conditions of sales of our General Catalog.

FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



5700<sup>o</sup>K



Polígono Industrial la Estrella.  
C/ Marte s/n. 30500, Molina de Segura. Murcia, Spain.  
Telf. 968 801 211 - Fax. 968 891 048  
**Dpto. Export.** Telf. +34 968 801 800 - Fax. +34 968 891 048

www.secom.es    secom@secom.es

AURIS LED 60W / AURIS LED 60W Ref.: 4190 58 60



Polígono Industrial la Estrella.  
C/ Marte s/n. 30500. Molina de Segura. Murcia. Spain.  
Telf. 968 801 211 - Fax. 968 891 048  
**Dpto. Export.** Telf. +34 968 801 800 - Fax. +34 968 891 048  
[www.secom.es](http://www.secom.es)    [secom@secom.es](mailto:secom@secom.es)

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

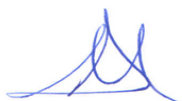
Referencia del producto: **4190 58 60 AURIS LED 60W**  
Product reference: **4190 58 60 AURIS LED 60W**

**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 Iluminación 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		
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 2017



José Antonio Fernández Giménez  
RESP. CONTROL DE CALIDAD



Manuel Ramírez Sarrías  
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.*