



AIRCOM MICRO ORIENTABLE CIRCULAR 8W  
**AIRCOM MICRO ADJUSTABLE CIRCULAR 8W**  
Ref.: **4297**

Lámpara / Lamp: LED Osram Duris E3  
Equipos / Equipment: Driver 350 mA  
Wattios / Watt: 8W  
W/consumo / consumption: 9.5 W  
Tensión de trabajo / Operating voltage: 220-240v 50-60 Hz  
Vida útil / Life span: 50000 h.  
Temperatura de color / Colour temperature:  
3000°K (920 lum.) 4000°K (920 lum.) 5700°K (920 lum.)

Grado de protección / Protection degree: IP20  
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: 80

#### DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Luminaria empotrable orientable con cuerpos fabricados en aluminio con recubrimiento de pintura al horno.  
Incluye novedosa óptica de PMMA que proporciona una iluminación homogénea en toda su superficie, con un espesor mínimo de la luminaria.  
Todos los modelos incluyen drivers de alto factor de potencia.  
Módulos compuestos por LEDs Osram Duris E3 de con una potencia total de 8w.  
Vida útil media estimada en 50.000 horas.

Clase II

**Recessed adjustable luminaire with bodies made of aluminium with thermo painted coating.**

**Includes innovative PMMA optic which provides uniform illumination over the whole surface with a minimum thickness of the luminaire.**

**All models include high power factor drivers.**

**Composed of modules with LED Osram Duris E3 with total power of 8w.**

**Estimate lifespan 50.000 hours.**

Class II

#### INSTALACIÓN / INSTALLATION

Adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola, para empotrar en falso techo.

**For recessed ceiling, adaptable to all types of modular and plaster ceilings.**

#### INCLUYE / INCLUDES

Incluye driver y lámparas LED 8w.

Se suministra de manera estándar con LED 4000° K.

**Includes driver and 8w LED lamp.**

**Standardly supplied with 4000° K LED lamp.**

#### COLORES / COLOURS

01 Blanco / White  
02 Negro / Black  
03 Dorado / Gold  
05 Cromo / Chrome  
52 Cromo mate / Matt chrome  
57 Níquel rayado/ Striped nickel  
90 Titanio / Titanium  
33 Oro mate / Matt gold  
55 Níquel mate / Matt nickel  
80 Satinado / Satin

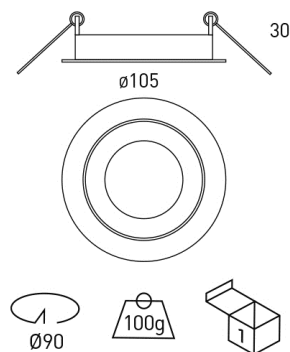
#### DIMENSIONES / MEASURES

Peso / Weight: 0,1 Kg.

Alto / Height: 30 mm.

Diámetro / Diameter:  $\varnothing$  105 mm.

Corte de techo / Ceiling cut:  $\varnothing$  90 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

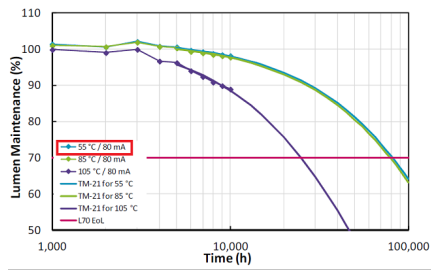
- DRF** Driver regulable por corte de fase / Dimmable driver edge phase
- DR** Driver regulable 1-10v / 1-10v Dimmable driver
- DRD** Driver regulable Dali / Dali Dimmable driver
- DM8** Detector de movimiento / Motion detector
- 3416** Cable conexión para DR / Wire connector for DR
- 4160** Driver para alimentar 12Vdc / Driver to power 12 Vdc
- 4160 24** Driver para alimentar 24Vdc / Driver to power 24 Vdc.
- AM** Pintura especial ambiente marino / Special marine environment paint

Clase energetica:



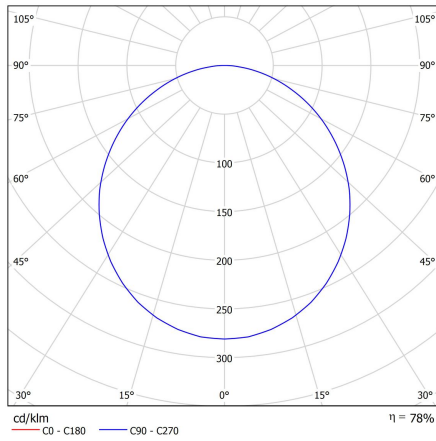
GARANTÍA / GUARANTEE: 3 años observando las condiciones de venta de nuestro Catálogo General / 3 years watching to the conditions of sales of our General Catalog.

**FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY**



3000°K

L80B10 - 50.000h



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

Referencia del producto: **4297 Aircom micro Orientable Circular 8W**

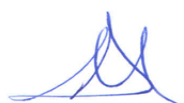
Product reference: **4297 Aircom micro Adjustable Circular 8W**

**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 60598-1:2015+A1:2018 + EN 62262,		
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: CISPR 15:2018, EN61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013, EN61547:2020		

Molina de Segura, 1 de Enero de 2020



José Antonio Fernández Giménez  
RESP. DE DESARROLLO



Sergio Rodríguez Gozábez  
RESP. DE CALIDAD

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.*