



**MINI AIRCOM LED CIRCULAR SUSPENSION 9W**  
**MINI AIRCOM LED CIRCULAR SUSPENSION**  
Ref.: **4208**

Lámpara / Lamp: LED Osram Duris E3  
Equipos / Equipment: Driver 350 mA  
Wattios / Watt: 9W  
W/consumo / consumption: 10,5 W  
Tensión de trabajo / Operating voltage: 220-240v 50-60 Hz  
Vida útil / Life span: 50000 h.  
Temperatura de color / Colour temperature:  
3000°K (960 lum.) 4000°K (1044 lum.) 5700°K (1200 lum.)

Grado de protección / Protection degree: IP44  
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: 80

**DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION**

Luminaria empotrable 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 con potencias de 9w y 13w.

Vida útil media estimada en 50.000 horas.

**Recessed 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 9w and 13w.**

**Estimate lifespan 50.000 hours.**

**INSTALACIÓN / INSTALLATION**

Mediante suspensión de techo de 1 metro de longitud estándar.

**By ceiling suspension of 1 meter in length (standard).**

**INCLUYE / INCLUDES**

Incluye kit de suspensión, driver y lámparas LED 9w.

Se suministra de manera estándar con LED 4000° K.

**Includes suspension kit, driver and 9w LED lamp.**

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

**COLORES / COLOURS**

01 Blanco / White

02 Negro / Black

52 Cromo mate / Matt chrome

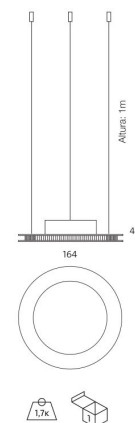
90 Titanio / Titanium

**DIMENSIONES / MEASURES**

Peso / Weight: 1,7 Kg.

Alto / Height: 45 mm.

Diámetro / Diameter:  $\varnothing$  164 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

- DR** Driver regulable 1-10v / 1-10v Dimmable driver
- DRD** Driver regulable Dali / Dali Dimmable driver
- DRP** Driver regulable con pulsador / Dimmable driver with push button
- PCFT** Sensor control de flujo para DR/ Lighting control system for DR
- 3420** Cable conexión para DR / Wire connector for DR
- DM8** Detector de movimiento integrado en luminaria / Motion Detector integrated in the luminaire
- CF23** Mini control de flujo integrado en luminaria / Mini flux control integred in the luminaire
- DRF** Driver regulable por corte de fase / Dimmable driver edge phase

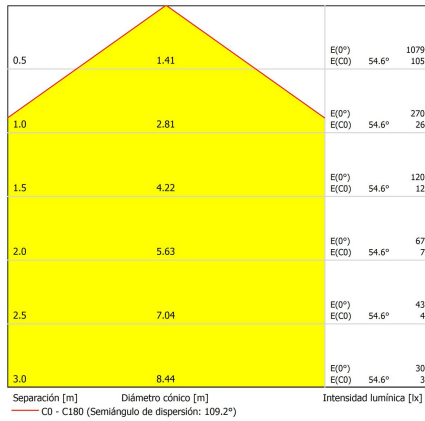
Clase energetica:



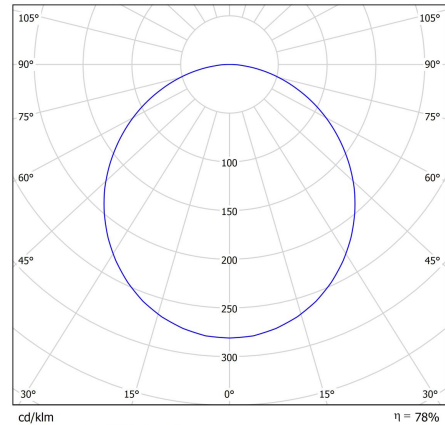
GARANTÍA / GUARANTEE: 2 años observando las condiciones de venta de nuestro Catálogo General / 2 years watching to the conditions of sales of our General Catalog.

Mini Aircom LED Circular Suspension 9w / Mini Aircom LED Circular

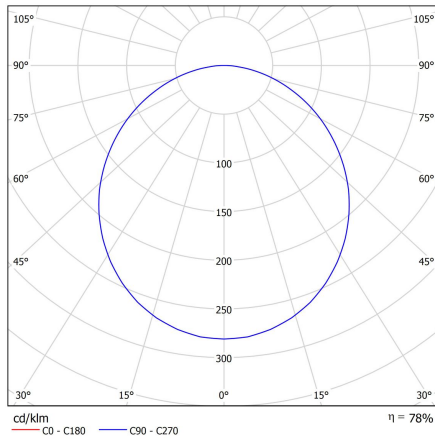
FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



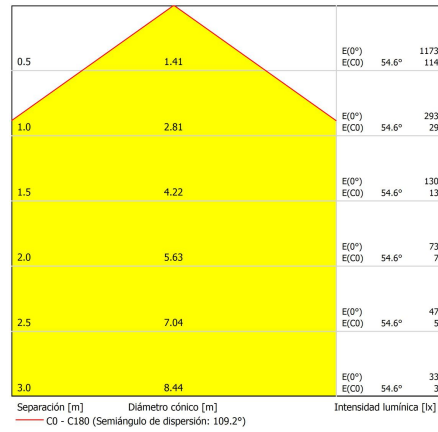
3000°K



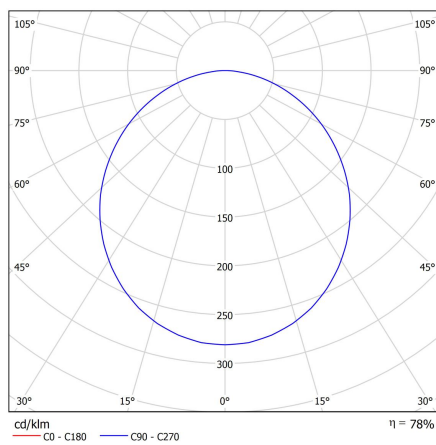
3000°K



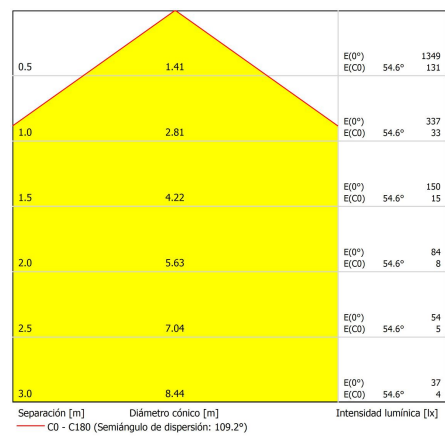
4000°K



4000°K



5700°K



5700°K

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

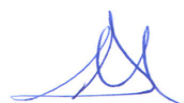
Referencia del producto: **4208 Mini Aircom LED Circular Suspension 9w**  
Product reference: **4208 Mini Aircom LED Circular Suspension**

**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		
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 2019



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.*