



MINI AIRCOM LED CIRCULAR SUPERFICIE 9W
MINI AIRCOM LED CIRCULAR SURFACE
Ref.: **4207**

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: 40000 h.
Temperatura de color / Colour temperature:
3000°K (960 lum.) 4000°K (1044 lum.) 5700°K (1200 lum.)

Grado de protección / Protection degree: IP20
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 equipos y lámparas adecuados.

Módulos compuestos por LEDs Osram Duris 2835 de con una potencia total de 9w.

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 control gear and lamps.

Composed of modules with LED Osram Duris 2835 with total power of 9w.

Estimate lifespan 50.000 hours.

INSTALACIÓN / INSTALLATION

Directamente a techo mediante tornillería (no suministrada).

Directly screw on ceiling (not supplied).

INCLUYE / INCLUDES

Incluye driver y lámparas LED 9w.

Se suministra de manera estándar con LED 4000° K.

Includes 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

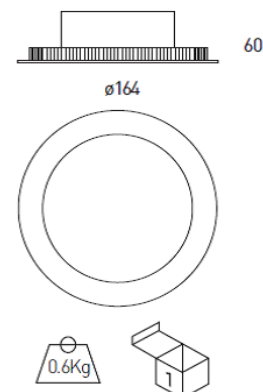
90 Titanio / Titanium

DIMENSIONES / MEASURES

Peso / Weight: 0,6 Kg.

Alto / Height: 60 mm.

Diámetro / Diameter: \varnothing 164 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

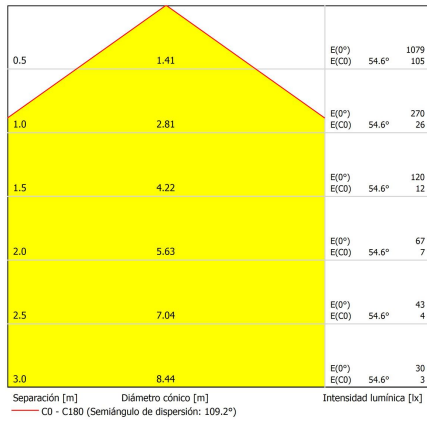
- DRF** Driver regulable por corte de fase / Dimmable driver edge phase
- DR** Driver regulable 1 - 10v / Driver dimmable 1-10
- DRD** Driver regulable Dali / Driver dimmable Dali.
- DRP** Driver regulable con pulsador / Dimmable driver with push button
- DM8** Detector de movimiento integrado en luminaria / Motion Detector integrated in the luminaire
- PCFT** Sensor control de flujo para DR superficie / Lightning control system for DR surface.
- CF23** Mini control de flujo integ. en luminaria / Mini flux control Integrated in the luminaire
- 3420** Cable conexión para DR / Wire connector for DR
- 3416** Kit de emergencia (solo empotrable) / Emergency kit (recessed only)
- 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:

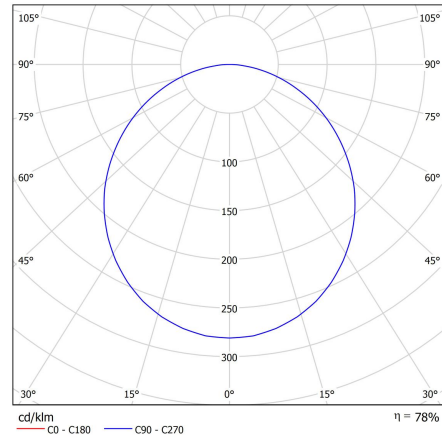


GARANTÍA / GUARANTEE: 3 años observando las condiciones de venta de nuestro Catálogo General / 3 years watching to the conditions of sales of our General Catalog.

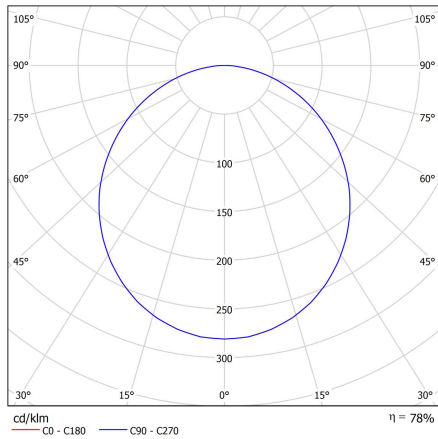
FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



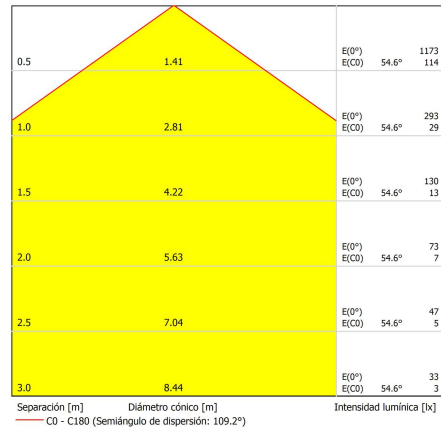
3000°K



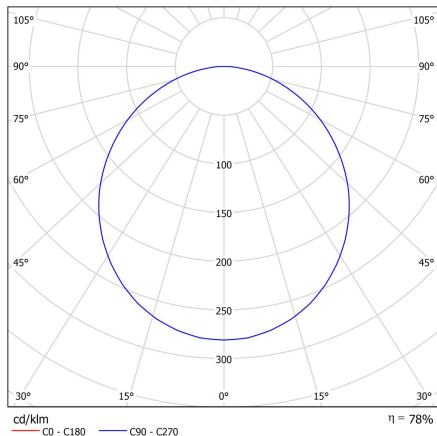
3000°K



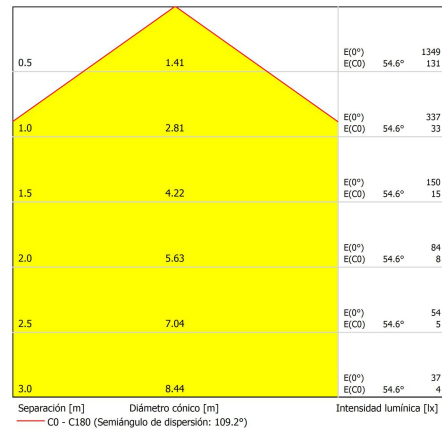
4000°K



4000°K



5700°K



5700°K

CE **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**
CONFORMITY DECLARATION

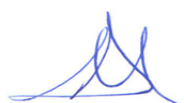
Referencia del producto: **4207 Mini Aircom LED Circular Superficie 9w**
Product reference: **4207 Mini Aircom LED Circular Surface**

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	Equipo eléctrico para ser utilizado dentro de unos valores de tensión limitados. Directiva de Baja Tensión.	Electrical equipment for use within certain voltage limits. Low Voltage Directive.
Normas / Generic standard: UNE-EN 60598-1:2015+A1:2018 + EN 62262,		
Nº	Directiva	Directive
2014/30/UE	Compatibilidad electromagnética. Directiva EMC.	Electromagnetic compatibility. EMC directive.
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 Gozálbiz
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.