

CEIPRO C1 LED CIRCULAR 2W
CEIPRO C1 LED CIRCULAR 2W
Ref.: 5100 00 02



Lámpara / Lamp: LEDs Osram Duris E5
Equipos / Equipment: Incluye / Includes Driver
Wattios / Watt: 2w
W/consumo / consumption: 3w W
Tensión de trabajo / Operating voltage: 220-240v 50-60 Hz
Vida útil / Life span: 50.000 h.
Temperatura de color / Colour temperature:
3000°K (140 lum.) 4000°K (150 lum.) 5700°K (150 lum.)
Ángulo de apertura (grados) / Opening angle (degrees):
120°
Grado de protección / Protection degree: IP67
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: 80
Grado de protección antivandálica / Impact Protection: IK 10

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Ceipro LED es una luminaria perfectamente diseñada para instalación en techo o en pared, conjugando materiales de altísima calidad con el objetivo de garantizar su durabilidad en el tiempo.

Acabado en acero inoxidable AISI 316. Cuerpo de la luminaria en plástico inyectado. Incluye cristal templado protector con una resistencia de hasta 5000Kg. Incorporada en la lámpara, con un ángulo de apertura de 120°.

Todos los modelos incluyen equipos y lámparas adecuados.

LEDs Osram Duris E5.

Ceipro LED is a luminaire perfectly designed for installation on the ceiling or wall, combining high quality materials in order to ensure durability over time.

Finished in stainless steel 316. Body of the luminaire made in injected plastic. It includes a protection tempered glass which have 5000kg resistance.

Integrated in the lamps, with opening angle of 120°.

All models include control gear and lamps.

LEDs Osram, Duris E5.

INSTALACIÓN / INSTALLATION

Corte de techo circular. Adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola, para empotrar en falso techo mediante pinzas de sujeción. Opción de caja auxiliar para empotrar en obra de cemento o hormigón.

Circular ceiling cut. For recessed ceiling, adaptable to all kind of modular ceilings and plaster. Clamps included. Auxiliary flush housing option for recessing in cement or concrete work.

INCLUYE / INCLUDES

Incluye driver y lámpara LED Duris E5.

Se suministra de manera estándar con ángulo máximo de apertura (120°).

Se suministra de manera estándar com lámpara 4000°K.

Includes driver and LED Duris E5.

Standardly supplied with maximum lamp opening angle (120°).

Standardly supplied with 4000°K lamp.

COLORES / COLOURS

00 Acero Inox./ Stainless steel

DIMENSIONES / MEASURES

Peso / Weight: 0,30 Kg.

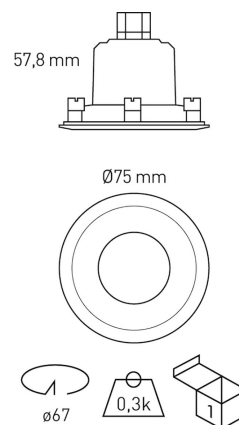
Ancho / Width: 0 mm.

Largo / Length: 0 mm.

Alto / Height: 57,8 mm.

Diámetro / Diameter: \varnothing 75 mm.

Corte de techo / Ceiling cut: \varnothing 67 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

- 51000002R** LED Rojo / Red LED
- 51000002G** LED Verde / Green LED
- 51000002B** LED Azul / Blue LED
- CMZ1** Cristal mate / Matt Glass
- 51C1** Caja empotrable en obra / Recessed box on site

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.

Ceipro C1 LED circular 2w / Ceipro C1 LED circular 2w Ref.: 5100 00

FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



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

CE **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**
CONFORMITY DECLARATION

Referencia del producto: **5100 00 02 Ceipro C1 LED circular 2w**

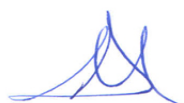
Product reference: **5100 00 02 Ceipro C1 LED circular 2w**

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 60598-2-2:2012, 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	Compatibilidad electromagnética. Directiva EMC.	Electromagnetic compatibility. EMC directive.
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.