



LUMINARIA CON DIFUSOR PRISMÁTICO 1
LÁMPARA

LUMINARY WITH PRISMATIC DIFFUSER 1 LAMP

Ref.: 905

Lámpara / Lamp: T8

Equipos / Equipment: Balasto Electrónico / Electronic ballast

Wattios / Watt: 18/36/58

Tensión de trabajo / Operating voltage: 220-240V 50-60Hz

Portalámparas / Lampholder: G13

Vida útil / Life span: 12000 h.

Temperatura de color / Colour temperature:

3000°K 4000°K 6500°K

Grado de protección / Protection degree: IP45

Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: >85

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Fabricada en chapa de acero con recubrimiento de pintura al horno.

Difusor prismático en policarbonato.

Todos los modelos incluyen equipos y lámparas adecuados.

Usa lámparas fluorescentes T8. Se suministra por defecto con temperatura de color de 4000°k. Disponible también en 3000°k y 6500°K.

Made in thermo painted steel sheet.

Prismatic diffuser made in polycarbonate.

All models include control gear and lamps.

It uses fluorescent T8 lamps. Standardly supplied with 4000°k temperature colour. Optionally supplied with 3000°k or 6500°K.

INSTALACIÓN / INSTALLATION

Directamente a techo mediante tornillería (no suministrada).

Directly screw on ceiling by screws (not included).

INCLUYE / INCLUDES

Incluye balasto electrónico y lámparas T8 840.

Se suministra de manera estándar con lámpara 4000° K.

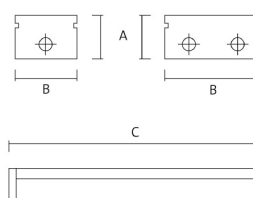
Includes control gear and T8 lamps 840.

Standardly supplied with 4000° K lamp.

COLORES / COLOURS

01 Blanco / White

DIMENSIONES / MEASURES



| Wattios | A | B | C |
|---------|----|-----|-------|
| 1x18W | 90 | 90 | 655 |
| 1x36W | 90 | 90 | 1.265 |
| 1x58W | 90 | 90 | 1.565 |
| 2x18W | 90 | 180 | 650 |
| 2x36W | 90 | 180 | 1.250 |
| 2x58W | 90 | 180 | 1.560 |



Luminaria con difusor prismático 1 lámpara / Luminary with

ACCESORIOS / ACCESSORIES

- BR** Balasto electrónico regulable 1-10v / 1-10v Dimmable electronic ballast
- TD** Balasto electrónico Touch and Dim / Dimmable electronic ballast Touch and Dim
- KE** Kit de emergencia / Emergency kit
- WL** Conector Wieland / Wieland connector
- Ref. 83** Lámpara 830 / 3000°K
- Ref. 86** Lámpara 860 / 6500°k

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.*

FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



Luminaria con difusor prismático 1 lámpara / Luminary with



CE **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**
CONFORMITY DECLARATION

Referencia del producto: **905 Luminaria con difusor prismático 1 lámpara**

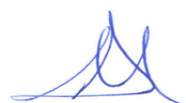
Product reference: 905 Luminary with prismatic diffuser 1 lamp

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 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.