



OVEL LED SUPERFICIE 18W

OVEL LED SURFACE 18W

Ref.: **800 18 SD**

Lámpara / Lamp: LED

Equipos / Equipment: Driver sin sensor de movimiento

Wattios / Watt: 18W

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

Vida útil / Life span: 30.000 h.

Temperatura de color / Colour temperature:
3000°K (1500 lum.) 4000°K (1500 lum.)

Grado de protección / Protection degree: IP44

Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: 80

Grado de protección antivandálica / Impact Protection: IK 04

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Base de aluminio con óptica de policarbonato.

Óptica incorporada en la luminaria.

Todos los modelos incluyen equipos y lámparas adecuados.

Módulo compuesto por Leds con 18W de potencia.

Vida media estimada 30.000 horas.

Sensor de alta frecuencia. Conmutación automática en función de presencia y de la

luz disponible. Detección del movimiento también a través de cristal y de materiales finos (excepto metal)

Función «Bright-Out»: la luminaria no se enciende si la luminosidad disponible es suficiente, ON<4 lux. (detección permanente).

Apagado automático OFF 30"/1' No configurable.

Altura de instalación máx. 5 m

Blanco.

Aluminum base with polycarbonate optics.

Optics incorporated in the luminaire.

All models include control gear and lamps.

Module composed by Leds with power of 18w or 24w.

Estimated average life span 30.000 hours.

Low frequency sensor.

ON<4 lux. (permanent detection).

OFF 30"/1'

Not configurable.

INSTALACIÓN / INSTALLATION

Directamente a techo mediante tornillería (no suministrada).

Directly screw on ceiling by screws (not included).

INCLUYE / INCLUDES

Incluye driver con sensor de movimiento y lámpara LED 18W.

Se suministra de manera estándar con LED 3000° K.

Includes driver with move sensor and 18W LED lamp.

COLORES / COLOURS

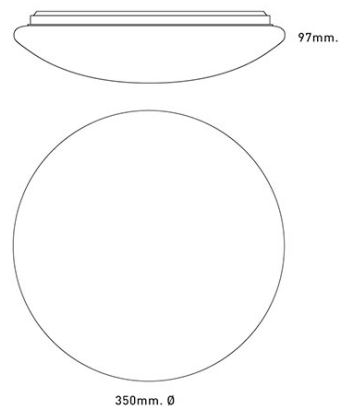
01 Blanco / White

DIMENSIONES / MEASURES

Peso / Weight: 0,5 Kg.

Alto / Height: 97 mm.

Diámetro / Diameter: ø 350 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

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.

Ovel LED superficie 18W / Ovel LED surface 18W Ref.: 800 18 SD

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: **800 18 SD Ovel LED superficie 18W**
Product reference: **800 18 SD Ovel LED surface 18W**

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 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.