

**ESDIUM RGBW M3 - 375W - HORIZONTAL**  
**ESDIUM RGBW M3 - 375W - HORIZONTAL**  
Ref.: **7300 RGBW**

Lámpara / Lamp: LED Osram Oslon SSL  
Equipos / Equipment: Driver y controlador regulable DMX512A  
Wattios / Watt: 375  
W/consumo / consumption: 375 W  
Tensión de trabajo / Operating voltage: 220-240v 50-60 Hz Vida útil / Life span: 100.000 h.  
Temperatura de color / Colour temperature: 3000°K (24222 lum.) 4000°K (24222 lum.) 5000°K (24222 lum.)  
Ángulo de apertura (grados) / Opening angle (degrees): 120° Standard  
Grado de protección / Protection degree: IP66  
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: >80  
Grado de protección antivandálica / Impact Protection: IK08/10

**DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION**

Módulo y lira fabricado en aluminio inyectado con recubrimiento de pintura al horno.

Ópticas de 11º, 48º y 120º, incluidas en los módulos LED. Incluye metacrilato protector estanco con protección UV.

Módulo compuesto por 168 leds Osram en los colores RGBW (42 rojos, 42 verdes, 42 azules y 42 blancos) con una potencia de 375W.

Se suministra con drivers regulables y controlador con protocolo DMX 512A carril DIN montado por separado (no incluye mando de control).

**Module and bracket made of thermo painted injected aluminum.**

**LED modules include 11°, 48° and 120° optics. Includes waterproof methacrylate (PMMA) with UV protection.**

**Modules composed by 112 Osram LED in RGBW colours (42 red, 42 green, 42 blue and 42 white)with a total power of 375w.**

**It is supplied with dimmable drivers and DMX 512A DIN track controller mounted separately. (remote controller not included).**

**INSTALACIÓN / INSTALLATION**

Se instala directamente a pared o en poste. Incorpora caja estanca con los equipos. (Tornillería no suministrada)

**Directly to wall or street furniture. Includes waterproof box for the electronic devices. (screws not included).**

**INCLUYE / INCLUDES**

Incluye driver, controlador DMX 512A carril DIN y lámparas LED 375w.

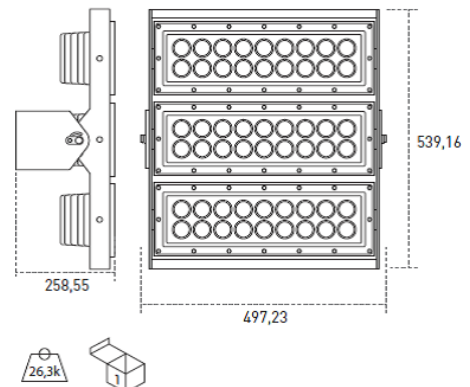
Se suministra de manera estándar con leds rojos, verdes, azules y blancos en 5000°K.

**Include driver, DMX controller 512A DIN track and LED module 375w. Standardly supplied with red, green, blue and white LED in 5000°K**

**COLORES / COLOURS**

58 Gris / Grey

**DIMENSIONES / MEASURES**



Esdium RGBW M3 - 375w - Horizontal / Esdium RGBW M3 - 375w -Horizontal Ref.: 7300 RGBW

ACCESORIOS / ACCESSORIES

- 8 Óptica simétrica media 48° / Medium symmetric optics 48°
- 9 Óptica simétrica 11° / Symmetric optics 11°
- 4500 Mando de control RGBW empotrable de pared por DMX / RGBW Controlle, wall recessed by DMX

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.

Esdium RGBW M3 - 375w - Horizontal / **Esdium RGBW M3 - 375w -Horizontal** Ref.: **7300 RGBW**

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](http://www.secom.es)    [secom@secom.es](mailto:secom@secom.es)

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

Referencia del producto: **7300 RGBW Esdium RGBW M3 - 375w - Horizontal**

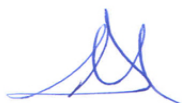
Product reference: **7300 RGBW Esdium RGBW M3 - 375w - Horizontal**

**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 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.*