



BALMA LED LINEA CONTINUA 24W 1000MM
BALMA LED CONTINUOUS LINE 24W 1000MM
Ref.: **3196 00 24**

Lámpara / Lamp: LED Osram Oslon SSL
Equipos / Equipment: Driver 700 mA
Wattios / Watt: 22.5W
W/consumo / consumption: 2 W
Tensión de trabajo / Operating voltage: 220-240v 50-60 Hz
Portalámparas / Lampholder: -
Vida útil / Life span: 100.000 h.
Temperatura de color / Colour temperature:
3000°K (3360 lum.) 4000°K (3600 lum.) 5000°K (3600 lum.)
Ángulo de apertura (grados) / Opening angle (degrees):
48° 11° 45°+15° 60°
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

Luminaria empotrable de suelo de 1000mm con cristal templado transparente
Acabado en acero inoxidable. Cuerpo de la luminaria en aluminio inyectado y caja auxiliar en policarbonato para empotrar en obra.

Todos los modelos incluyen equipos y leds adecuados.

Módulos compuestos por LEDs Osram Oslon SSL recomendables para espacios exteriores con una potencia de 24W.

Opción de incluir ópticas, disponibles diferentes ángulos de apertura.

**1000mm recessed floor luminaire with tempered transparent crystal
Stainless steel finish. Luminaire body in injected aluminum and polycarbonate auxiliary box to be embedded in work.**

All models including suitable equipment and leds.

Modules composed of Osram Oslon SSL LEDs recommended for outdoor spaces with 24W power

Option to include optics, different opening angles available.

INSTALACIÓN / INSTALLATION

Instalación en suelo mediante caja auxiliar para empotrar en obra. Especialmente indicada para zonas de paso.

Floor installation through an auxiliary box to embed on site. Especially indicated for passage areas.

INCLUYE / INCLUDES

Incluye cristal protector, driver y LEDs Osram de 24W. Se suministra de manera estándar con leds de 5000°K y óptica 48°.

Includes protective glass, driver and Osram 24W LEDs. Supplied as standard with 5000K LEDs and 48° optics.

COLORES / COLOURS

00 Acero Inox./ Stainless steel

DIMENSIONES / MEASURES

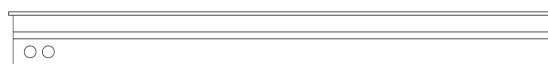
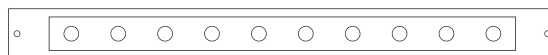
Peso / Weight: 8.5 Kg.

Ancho / Width: 120 mm.

Largo / Length: 1065 mm.

Alto / Height: 150 mm.

Corte de techo / Ceiling cut: 106x1010 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

- 3208** LED Rojo / Red
- 3209** LED Verde / Green
- 3210** LED Azul / Blue
 - DR** Driver regulable 1 - 10v / Dimmable driver 1 - 10v
 - DRD** Driver dimmable Dali / Dimmable driver Dali
 - 11** Óptica 11° de apertura / □Optics 11° opening.
- AMB** LEDs Ámbar / Amber LEDs
 - MC** Módulo cerrado
 - MP** Módulo principio/Initial module
 - MI** Módulo intermedio/Intermediate module
 - MF** Módulo final/Final module
- P60** Óptica antideslumbramiento 60°
- POV** Óptica antideslumbramiento oval 45°+15°

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.*



Balma LED Linea Continua 24W 1000mm / **Balma LED Continuous**

FOTOMETRÍAS / **PHOTOMETRY**



CE **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**
CONFORMITY DECLARATION

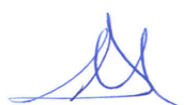
Referencia del producto: **3196 00 24 Balma LED Linea Continua 24W 1000mm**
Product reference: **3196 00 24 Balma LED Continuous line 24W 1000mm**

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 2020



José Antonio Fernández Giménez
RESP. CONTROL DE CALIDAD



Sergio Rodríguez Gozábez
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.