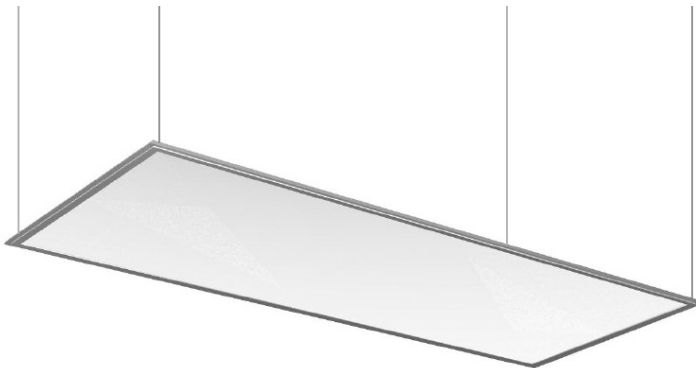


ESLIM LED 1200X300 - SUSPENSIÓN
ESLIM LED 1200X300 - SUSPENSION
Ref.: 4219



Lámpara / Lamp: LED Osram Duris E3 de 0,065W
Equipos / Equipment: Driver 500 mA
Wattios / Watt: 40W
W/consumo / consumption: 46 W
Vida útil / Life span: 40000 h.
Temperatura de color / Colour temperature:
3000°K (3628 lum.) 4000°K (4000 lum.) 5700°K (4543 lum.)

Grado de protección / Protection degree: IP44
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: 80

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Cuerpos fabricados en aluminio con recubrimiento de pintura al horno.
Novedosa óptica de PMMA que proporciona una iluminación homogénea en toda su superficie, con un espesor mínimo de la luminaria.
Todos los modelos incluyen drivers de alto factor de potencia.
Módulos compuestos por LEDs Osram Duris E3 Plus, con potencias totales de 20, 40 y 60w respectivamente.

Bodies made of thermo painted aluminium coated.
New PMMA optic that provides uniform illumination over its entire surface with a minimum thickness of the luminaire.
All models include high power factor drivers.
Compose by modules with LEDs Osram Duris E3 Plus with total power of 20, 40 and 60w respectively.

INSTALACIÓN / INSTALLATION

Mediante suspensión de techo de 1 metro de longitud estándar.
By ceiling suspension of 1 meter in length (standard).

INCLUYE / INCLUDES

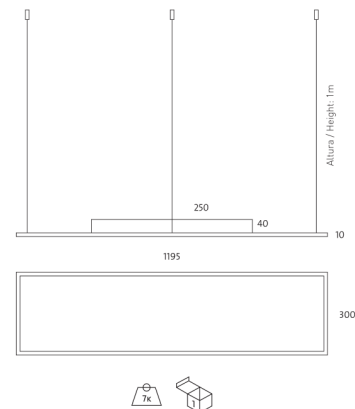
Incluye kit de suspensión, driver y lámparas LED 40W.
Se suministra de manera estándar con lámparas 4000°K.
Includes suspension kit, driver and LED 40W.
Standardly supplied with 4000°K.

COLORES / COLOURS

01 Blanco / White
02 Negro / Black
52 Cromo mate / Matt chrome
58 Gris / Grey

DIMENSIONES / MEASURES

Peso / Weight: 7 Kg.
Ancho / Width: 1195 mm.
Largo / Length: 300 mm.
Alto / Height: 10 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

- DR40** Driver regulable 1-10v / 1-10v Dimmable driver
- DRD40** Driver regulable Dali / Dali Dimmable driver
- DRP40** Driver regulable con pulsador / Dimmable driver with push button
- PCFT** Sensor control de flujo para DR40 / Lighting control system for DR40
- 3420** Cable conexión para DR20 / Wire connector for DR20
- DM8** Detector de movimiento integrado en luminaria / Motion Detector integrated in the luminaire
- CF23** Mini control de flujo integrado en luminaria / Mini flux control integred in the luminaire

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.

FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



CE **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**
CONFORMITY DECLARATION

Referencia del producto: **4219 Eslim LED 1200x300 - Suspensión**
Product reference: **4219 Eslim LED 1200x300 - Suspension**

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.