



BOXTER LED CARRIL 13W
BOXTER LED TRACK CARRIL 13W
Ref.: **5000**

Lámpara / Lamp: LED Osram Oslon SSL
Equipos / Equipment: Driver a 700 mA
Wattios / Watt: 13W
W/consumo / consumption: 14,5 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 (1470 lum.) 4000°K (1522 lum.) 5000°K (1575 lum.)
Ángulo de apertura (grados) / Opening angle (degrees):
16° 28° 54°
Grado de protección / Protection degree: IP20
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: 80
Grado de protección antivandálica / Impact Protection: IK 08

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Aluminio inyectado con recubrimiento de pintura al horno.
Ópticas incorporadas en las lámparas LED con diferentes ángulos de apertura. 16°/28°/54°.
Todos los modelos incluyen drivers de alto factor de potencia.
Módulo compuesto por Leds Osram Oslon SSL con unas potencias de 13/26/31W. (CRI)>80 con opción de >95 y disponible en 3000°K, 4000°K y 5000°K.
Vida media estimada 100.000 horas.

Injected aluminium and thermo painted steel.
Optics incorporated in the lamps LED with different open angles. 16°/28°/54°.
All models include high power factor drivers.
Osram LED modules composed Osram Oslon SSL with 13/26/31w power. (CRI) >80 with option of >95 and available in 3000°K, 4000°K and 5000°K.
Estimated average life span 100.000 hours.

INSTALACIÓN / INSTALLATION

Directamente a carril electrificado 220v.
Directly on electrified track 220v.

INCLUYE / INCLUDES

Incluye driver y lámpara LED 13W.
Se suministra de manera estándar con ángulo máximo de apertura (54°).
Se suministra de manera estándar con lámpara 4000°K.

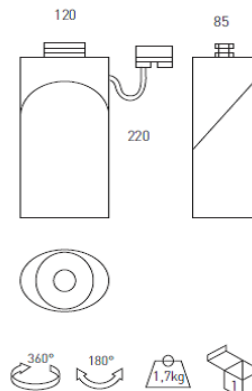
Includes electronic equipments and 13W LED lamp.
Standardly supplied with maximum lamp opening angle (54°).
Standardly supplied with 4000°K lamp

COLORES / COLOURS

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

DIMENSIONES / MEASURES

Peso / Weight: 1,7 Kg.
Ancho / Width: 85 mm.
Largo / Length: 120 mm.
Alto / Height: 220 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

DRDA13 Driver regulable Dali y adaptador carril / Dimmable driver Dali and track adapter

CRI90 CRI>95

16 Ángulo de Apertura 16° / Opening angle 16°

28 Ángulo de Apertura 28° / Opening angle 28°

C55 Cierre reflector Boxter / Closing reflector for Boxter

LPF LEDs Pescado / Fish - 4000K - CRI>90

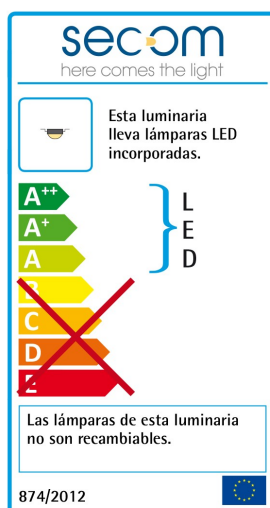
LPB LEDs Pan / Bread - 3000K - CRI>90

LCM LEDs Tono rosa (Carne) / Pink tone (Meat)

LVV LEDs Verd. y fruta / Veg. and fruit - 4000K - CRI>90

817 LEDs Bodegas / Wineries - 1700°K

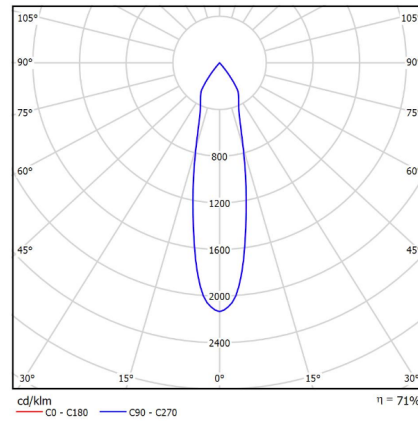
Clase energetica:



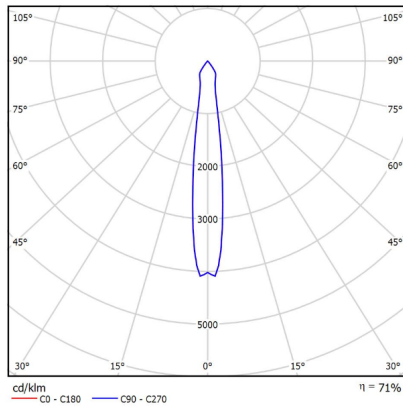
GARANTÍA / GUARANTEE: 2 años observando las condiciones de venta de nuestro Catálogo General / 2 years watching to the conditions of sales of our General Catalog.

BOXTER LED CARRIL 13W / BOXTER LED TRACK CARRIL 13W Ref.:

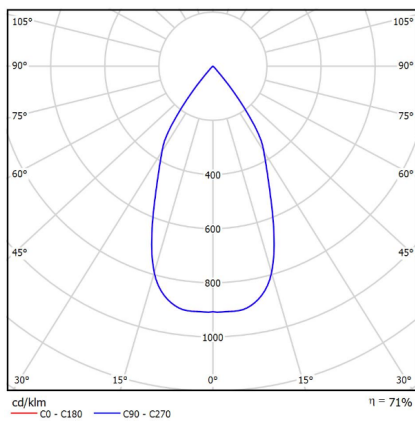
FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



13W Óptica 16° / 16° Optics



13W Óptica 28° / 28° Optics



13W Óptica 54° / 54° Optics

CE **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**
CONFORMITY DECLARATION

Referencia del producto: **5000 BOXTER LED CARRIL 13W**
Product reference: **5000 BOXTER LED TRACK CARRIL 13W**

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.