



KONAK LED 200W
KONAK LED 200W
Ref.: **4290 20**

Lámpara / Lamp: LED Osram Oslon SSL
Equipos / Equipment: Driver
Wattios / Watt: 200W
W/consumo / consumption: 16 W
Tensión de trabajo / Operating voltage: 90-305v 47-63Hz
Vida útil / Life span: 50000 h.
Temperatura de color / Colour temperature:
3000°K (22176 lum.) 4000°K (23760 lum.) 5000°K (25978 lum.)
Ángulo de apertura (grados) / Opening angle (degrees):
80°
Grado de protección / Protection degree: IP65
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: >80
Grado de protección / Protection degree: IK 08

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Cuerpo fabricado en aluminio inyectado con recubrimiento de pintura al horno color gris
Ópticas de 80° incluidas en las lámparas LED con CRI> 80. Incluye PMMA protector estanco transparente con protección UV.
Luminaria apta para temperaturas ambientes que oscilan entre -30°C y 40°C.
Driver IP65 incluido en todos los modelos. Puede suministrarse opcionalmente con driver regulable 1-10V, driver regulable Dali, driver regulable programable.
Se puede suministrar con kit de emergencia para LED de 1h ó 3h compuesto por 8 LEDs con un total de 6w (726 lum).
Temperatura ambiente min/max: -30°C/+40°C

Body made of injected grey thermo painted aluminium
LED lamps with CRI>80 includes 80° optics. Included transparent waterproof PMMA with UV protection.
Luminaire suitable for ambient temperatures between -30°C and 40°C.
Driver with IP65 included for all models. Optionally supplied with 1-10V dimmable driver, Dali dimmable driver, or programmable dimmable driver (DRP).
It can be supplied with emergency LED kit for 1h or 3h made by 8 LEDs with a total power output of 6w (726 lum).
Environment temperature: -30°C/+40°C

INSTALACIÓN / INSTALLATION

Directamente a techo mediante suspensión con una altura de 1 metro (tornillería y suspensión no suministrada).
Incorpora un conector rápido de alimentación eléctrica de 3 ó 5 polos IP65.
Directly hung up on ceiling by a 1 meter length suspension kit (Screw and suspension not included). One quick connector of 3 or 5 poles allows the installation without opening the luminaire.

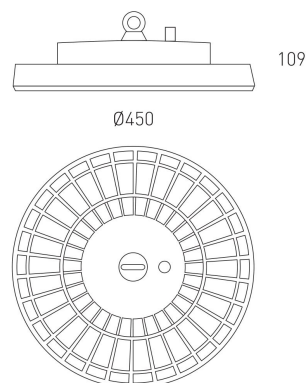
INCLUDE / INCLUDES

COLORES / COLOURS

58 Gris / Grey

DIMENSIONES / MEASURES

Peso / Weight: 9,5 Kg.
Alto / Height: 109 mm.
Diámetro / Diameter: Ø 450 mm.

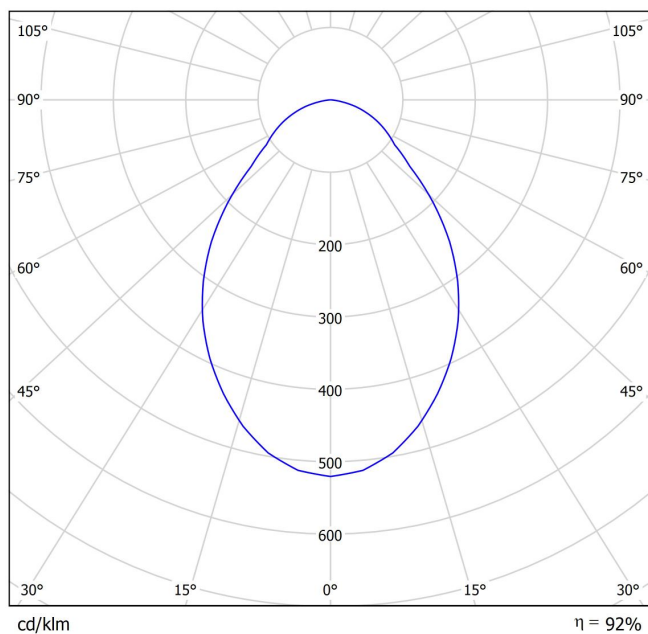


ACCESORIOS / ACCESSORIES

- DR** Driver regulable 1-10v / Dimable driver 1-10v
- DRD** Driver regulable Dali / Dali Dimmable driver
- DRP** Driver programable / Programmable driver
- KE1** Kit de emergencia 1 hora de autonomía / Emergency kit 1 hour of autonomy
- KE3** Kit de emergencia 3 horas de autonomía / Emergency kit 3 hours of autonomy
- 3421** LEDs con óptica 150° (3000°K/4000°K/5700°K)/LED with optics 150° (3000°K/4000°K/5700°K)
- E5** Garantía de 5 años / 5 years guarantee

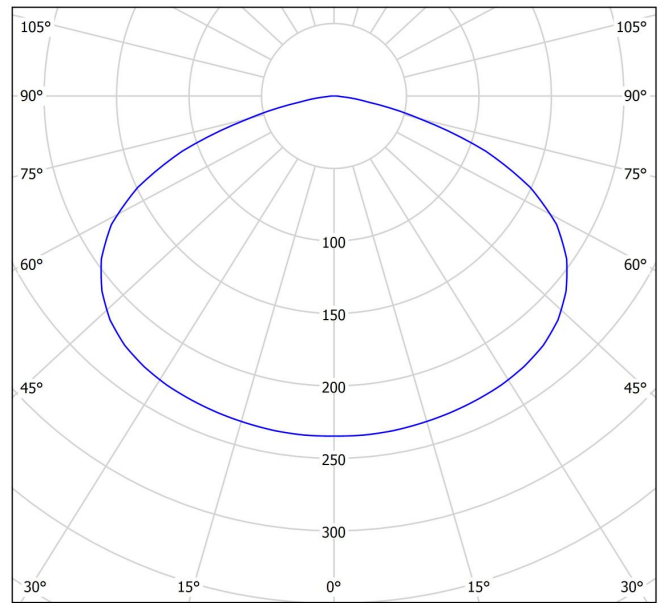
GARANTÍA / GUARANTEE: 3 años observando las condiciones de venta de nuestro Catálogo General / 3 years watching to the conditions of sales of our General Catalog.

FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



200W Óptica 80° - 80° Optics

Konak LED 200W / Konak LED 200W Ref.: 4290 20



cd/klm
— C0 - C180 — C90 - C270

$\eta = 90\%$

200W Óptica 150° - 150° Optics

CE **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**
CONFORMITY DECLARATION

Referencia del producto: **4290 20 Konak LED 200W**
Product reference: **4290 20 Konak LED 200W**

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 2017



José Antonio Fernández Giménez
RESP. CONTROL DE CALIDAD



Manuel Ramírez Sarrías
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.