



REGAL - LED 33W
REGAL - LED 33W
Ref.: 3492 02 33

Lámpara / Lamp: LED Osram Duris S5
Equipos / Equipment: Driver 700 mA
Wattios / Watt: 33W
W/consumo / consumption: 37 W
Tensión de trabajo / Operating voltage: 220-240V 50-60Hz
Vida útil / Life span: 60000 h.
Temperatura de color / Colour temperature:
2700°K (5856 lum.) 4000°K (5856 lum.) 5700°K (5856 lum.)
Ángulo de apertura (grados) / Opening angle (degrees):
120°
Grado de protección / Protection degree: IP66
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: >70
Grado de protección antivandálica / Impact Protection: IK 08

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Cuerpo de la luminaria en aluminio con recubrimiento de pintura al horno.
Óptica incorporada en cada uno de los LEDs. Se puede suministrar sin cierres, con cierre opal mate o con cierre de policarbonato prismático. Grupo óptico con IP65
Se incluye driver adecuado al tipo de lámpara y potencia a usar.
LED Osram Duris S5

**Made in thermo-painted aluminium. Lens incorporated in each point of LED.
It can be supplied without protective closing, or closed with matte closing or prismatic polycarbonate closing. Optical compartment IP65
Driver for each kind of lamp and power is included.
Osram Duris S5 LED.**

INSTALACIÓN / INSTALLATION

Acoplamiento para montaje sobre columnas. Ø 3/4".
It includes adapter for mounting on posts. Ø 3/4".

INCLUYE / INCLUDES

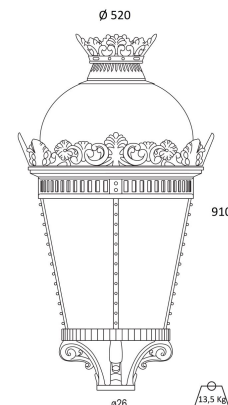
Incluye driver y LED 33W
Includes driver and LED 33W.

COLORES / COLOURS
02 Negro / Black

COLORES BAJO PEDIDO / COLOURS BY REQUEST
Colores RAL / RAL colours

DIMENSIONES / MEASURES

Peso / Weight: 13,5 Kg.
Alto / Height: 910 mm.
Diámetro / Diameter: Ø 520 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

- DR** Driver regulable 1 - 10v / Dimmable driver 1 - 10v
- DRD** Driver regulable Dali / Dali Dimmable driver
- DRPR** Driver programable / Programmable driver
- DRPNTC** Driver programable y sonda Tª NTC / Programmable driver & NTC control
- 4160** Driver para alimentar 12Vdc / Driver to power 12 Vdc
- 3405** Óptica asimétrica extensiva / Extensive asymmetric optics
- 3406** Óptica simétrica extensiva / Extensive symmetric optics
- 3407** Óptica asimétrica longitudinal / Longitudinal asymmetric optics
- 3390** Protector de sobretensión / Surge protector
- 3331** Brazo a pared para luminarias sustentadas
- 3335** Racor adaptador para columna de ø60mm / Adaptateur de colonne 60mm.
- AM** Pintura especial ambiente marino / Special marine environment paint

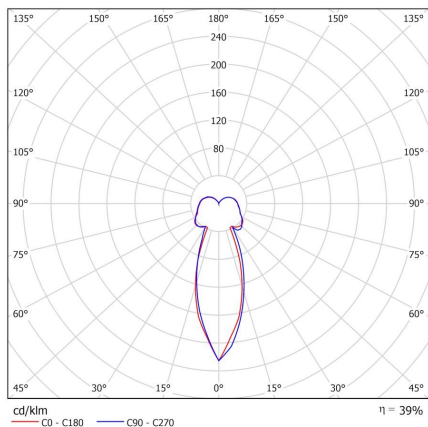
Clase energética

Brazo a pared: 333

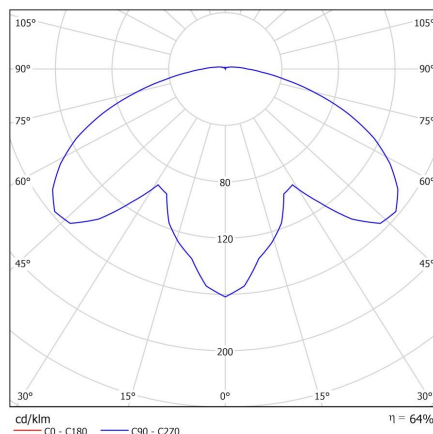


GARANTÍA / GUARANTEE: 3 años observando las condiciones de venta de nuestro Catálogo General / 3 years watching to the conditions of sales of our General Catalog.

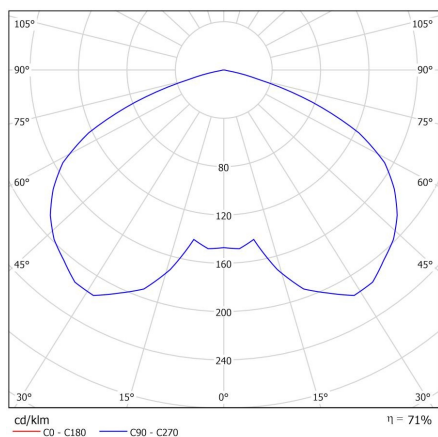
FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



**Regal sin cierre - Óptica
simétrica 120°**



**Regal con cierre opal - Óptica
simétrica 120°**



**Regal con cierre prismático -
Óptica simétrica 120°**

CE **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**
CONFORMITY DECLARATION

Referencia del producto: **3492 02 33 Regal - LED 33W**
Product reference: **3492 02 33 Regal - LED 33W**

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 Normativa de alumbrado público / Street lighting regulations: EN 60598 -2-3+A1:A2		
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. DESARROLLO



Sergio Rodríguez Gozábez
RESP. 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.