



RAY BEN - HALOGENURO METÁLICO
RAY BEN - METAL HALIDE
Ref.: **3367**

Lámpara / Lamp: CDO TT
Equipos / Equipment: Equipo Magnético / Magnetic equipment
Wattios / Watt: 50/70/100/150/250W
W/consumo / consumption: 270,48 (250W) W
Portalámparas / Lampholder: E-27/E-40
Vida útil / Life span: 9000 h.
Temperatura de color / Colour temperature: 2800°K

Grado de protección / Protection degree: IP65
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: 80
Grado de protección antivandálica / Impact Protection: IK 08

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Cuerpo de la luminaria en aluminio inyectado con recubrimiento de pintura al horno.

Reflector de aluminio para lámparas en posición horizontal con cristal protector hermético y segurizado.

Todos los modelos incluyen equipo y lámparas adecuados.

Made in thermo-painted injected aluminium.

Aluminium reflector for horizontal lamps including protective hermetic glass.

All models include control gear and lamps.

COLORES / COLOURS

58 Gris / Grey

COLORES BAJO PEDIDO / COLOURS BY REQUEST

Colores RAL / RAL colours

DIMENSIONES / MEASURES

Peso / Weight: 14,5 Kg.

Alto / Height: 820 mm.

Diámetro / Diameter: ϕ 600 mm.

INSTALACIÓN / INSTALLATION

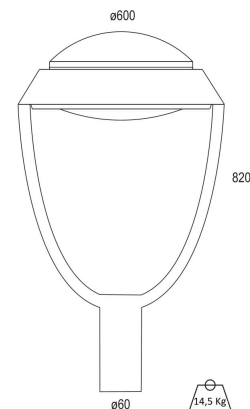
Acoplamiento para montaje sobre columnas. ϕ 60 mm

It includes adapter for mounting on posts. ϕ 60 mm

INCLUYE / INCLUDES

Incluye cierres, equipo y lámpara HQI 50/70/100/150/250W.

Includes closing, control gear and HQI lamp 50/70/100/150/250W.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

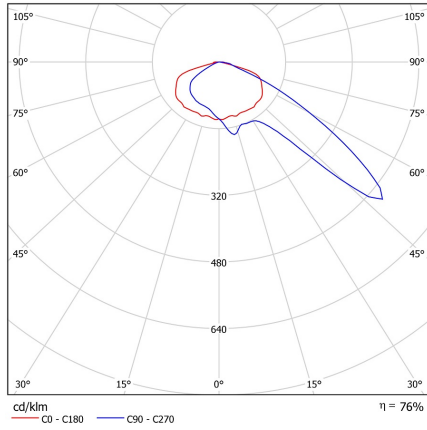
- RLM70** Sodio Alta Presión / HQI 70W / High pressure sodium / HQI 70w
- RLM100** Sodio Alta Presión / HQI 100W / High pressure sodium / HQI 100w
- RLM150** Sodio Alta Presión / HQI 150W / High pressure sodium / HQI 150w
- RLM250** Sodio Alta Presión / HQI 250W / High pressure sodium / HQI 250w
- RSL50** Sodio Alta Presión / HQI 50W / High pressure sodium / HQI 50w
- RSL70** Sodio Alta Presión / HQI 70W / High pressure sodium / HQI 70w
- RSL100** Sodio Alta Presión / HQI 100W / High pressure sodium / HQI 100w
- RSL150** Sodio Alta Presión / HQI 150W / High pressure sodium / HQI 150w
- RSL250** Sodio Alta Presión / HQI 250W / High pressure sodium / HQI 250w

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.

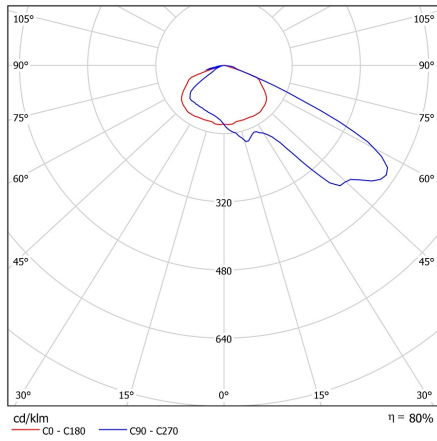


FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



150W

50W





**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD
CONFORMITY DECLARATION**

Referencia del producto: **3367 Ray Ben - Halogenuro Metálico**

Product reference: **3367 Ray Ben - Metal Halide**

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 2018

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.