

**BERNA ESTANCA SIN LÁMPARA  
WATERPROOF BERNA WITHOUT LAMP**  
Ref.: **907 258 BE**



Equipos / Equipment: Balasto Electrónico / Electronic ballast  
Wattios / Watt: 2X58  
Tensión de trabajo / Operating voltage: 220-240  
Vida útil / Life span: 12000 h.  
Temperatura de color / Colour temperature:  
3000°K 4000°K 6500°K

Grado de protección / Protection degree: IP65  
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: >85  
Grado de protección antivandálica / Impact Protection: IK 08

**DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION**

Cuerpo fabricado en policarbonato  
Difusor prismático en policarbonato.  
Todos los modelos incluyen equipos y lámparas adecuados. Opcionalmente, puede suministrarse con balasto electrónico, balasto electrónico regulable -10v, balasto electrónico "Touch and Dim", control de flujo lumínico y presencia y kit de emergencia.

Usa lámparas fluorescentes T8. Se suministra por defecto con temperatura de color de 4000°k. Disponible también en 3000°k y 5700°k.

**Body made in polycarbonate.**

**Prismatic diffuser made in polycarbonate.**

**All models include control gear and lamps. Optionally, it can be supplied with electronic ballast, 1-10v dimmable electronic ballast, "Touch and Dim" electronic ballast, lighting sensor control system "master" and emergency kit.**

**It uses fluorescent T8. Standardly supplied with 4000°k temperature colour.**

**Optionally supplied with 3000°k or 5700°k.**

**INSTALACIÓN / INSTALLATION**

Directamente a techo mediante tornillería (no suministrada).

**Directly hung up on ceiling by a suspension kit.**

**INCLUYE / INCLUDES**

Incluye balasto electrónico.

**Includes electronic ballast.**

**COLORES / COLOURS**  
58 Gris / Grey

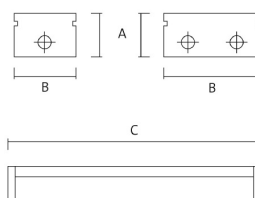
**DIMENSIONES / MEASURES**

Ancho / Width: 180 mm.

Largo / Length: 1560 mm.

Alto / Height: 90 mm.

Wattios	A	B	C
1x18W	90	90	655
1x36W	90	90	1.265
1x58W	90	90	1.565
2x18W	90	180	650
2x36W	90	180	1.250
2x58W	90	180	1.560



Berna Estanca sin lámpara / **Waterproof Berna without lamp** Ref.:

ACCESORIOS / **ACCESSORIES**

- BR** Balasto electrónico regulable 1-10v / 1-10v Dimmable electronic ballast
- TD** Balasto electrónico Touch and Dim / Dimmable electronic ballast Touch and Dim
- CF** Control de flujo lumínico "maestro" / Lighting control system "master"
- FP** Control de flujo lumínico y presencia "maestro" / Luminous FLux Control "Maestro"
- KE** Kit de emergencia / Emergency kit
- CCC** Cierre metálico (unidad) / Metallic lock (unit)
- WL** Conector Wieland / Wieland connector
- 1213** Recuperador de flujo/ Flow recuperator
- 83** Lámpara /Lamp 830 / 3000°K
- 86** Lámpara / Lamp 860 / 6500°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.*



Polígono Industrial la Estrella.  
C/ Marte s/n. 30500. Molina de Segura. Murcia. Spain.  
Telf. 968 801 211 - Fax. 968 891 048  
**Dpto. Export.** Telf. +34 968 801 800 - Fax. +34 968 891 048  
[www.secom.es](http://www.secom.es)    [secom@secom.es](mailto:secom@secom.es)

Berna Estanca sin lámpara / **Waterproof Berna without lamp** Ref.:

FOTOMETRÍAS / **PHOTOMETRY**



Polígono Industrial la Estrella.  
C/ Marte s/n. 30500. Molina de Segura. Murcia. Spain.  
Telf. 968 801 211 - Fax. 968 891 048  
**Dpto. Export.** Telf. +34 968 801 800 - Fax. +34 968 891 048  
[www.secom.es](http://www.secom.es)    [secom@secom.es](mailto:secom@secom.es)

**CE** **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**  
**CONFORMITY DECLARATION**

Referencia del producto: **907 258 BE Berna Estanca sin lámpara**  
Product reference: **907 258 BE Waterproof Berna without lamp**

**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	<b>Equipo eléctrico para ser utilizado dentro de unos valores de tensión limitados.</b>  <b>Directiva de Baja Tensión.</b>	<b>Electrical equipment for use within certain voltage limits.</b>  <b>Low Voltage Directive.</b>
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	<b>Compatibilidad electromagnética.</b>  <b>Directiva EMC.</b>	<b>Electromagnetic compatibility.</b>  <b>EMC directive.</b>
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.*