

Instrucciones de montaje
Assembly instructions



GAROTA - A / 01
&
ALEX FERNÁNDEZ CAMPS
&
GONZALO MILÀ

DATOS / DATA

LUMINARIA / LIGHT: GAROTA - A / 01
TIPOLOGIA / TYPOLOGY: APLIQUE - WALL LIGHT
AÑO / YEAR: 2015

MADE IN SPAIN

Producto producido íntegramente en Barcelona.

Product entirely produced in Barcelona.

TESTS

Este producto ha sido sometido a las pruebas de seguridad eléctrica: continuidad, aislamiento, rigidez dieléctrica y tomatierra.

This product has been subjected to the electrical safety test for: continuity, insulation, dielectric strength.

MATERIAS PRIMAS / RAW MATERIALS

Pantalla realizada en fibra sintética HDPE. Resistencia a rayos UV y agentes atmosféricos. CIBA.
No daña el medio ambiente.

*The shade is made of synthetic fiber HDPE resistant to UV rays and atmospheric agents.
Environmentally friendly*

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA CLEANING INSTRUCTIONS

No emplear alcohol ni disolventes, utilizar un paño suave. Se recomienda limpieza en seco de las pantallas.

Do not use alcohol or solvents, use only a soft cloth.

Tel.: +34 93 871 31 52 / +34 93 844 47 54
Fax: +34 93 846 20 89
e-mail: info@bover.es
e-mail: export@bover.es
www.bover.es

Avinguda Catalunya, 173
Pol. Ind. Sud
08440 Cardedeu
Barcelona - Spain

BOVER IL·LUMINACIÓ & MOBILIARI SL

bover



Solo aislamiento básico. Las partes accesibles están conectadas a una toma de tierra.

Toma de tierra: Obligatoria

*Only basic insulation accessible conductors are earthed.
Earthing: compulsory.*



Todos los productos están fabricados siguiendo las normas de seguridad y electromagnetismo de Europa: EN 60598-I, EN 60598-2-1 y marcado CE.

All products are manufactured according to the set safety and electromagnetism standards of Europe: EN 60598-I, EN 60598-2-1 and marked CE.



Aparato preparado para el montaje directo sobre superficies normalmente inflamables.

Suitable for mounting on normally flammable surfaces.



LED 9 22W



DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA

Luminaria apta para exterior. IP55

Factor de potencia: 1

Tensión de entrada: 110-240V~50/60Hz

Proceso intemperie + pintura Qualitec

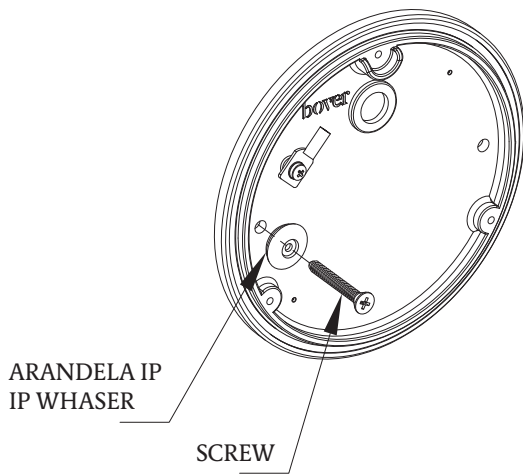
Light for outdoor. IP55

Power factor: 1

Input voltage: 110-240V~50/60Hz

Weathering process + exterior painting Qualitec

DETALLE A / DETAIL A



AVISO / WARNING

Para el correcto funcionamiento y durabilidad de la luminaria se recomienda que la instalación sea realizada por un profesional.

For the unit to work correctly and to last longer, it is recommended that the installation is carried out by a professional.



IMPORTANTE / IMPORTANT

Desconectar la conexión de red antes de ser manipulada y realizar el cambio de bombilla sólo cuando se haya enfriado.

Disconnect from the mains before handling and only change the bulb when it has cooled down.



TORNILLERÍA INCLUIDA / FIXINGS INCLUDED

2 tacos, 2 arandelas IP, 2 tornillos 3.9x32 DIN 7982.

2 plugs, 2 screws 3.9x32 DIN 7982.



INSTRUCCIONES DE MONTAJE
ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Desenroscar los tornillos A, retirar las juntas tóricas B. Desconectar los cables de la luminaria (negro / rojo). Perforar la membrana C, pasar el cable eléctrico de la instalación a través de ella y fijar el soporte D a la pared, ver DETALLE A.

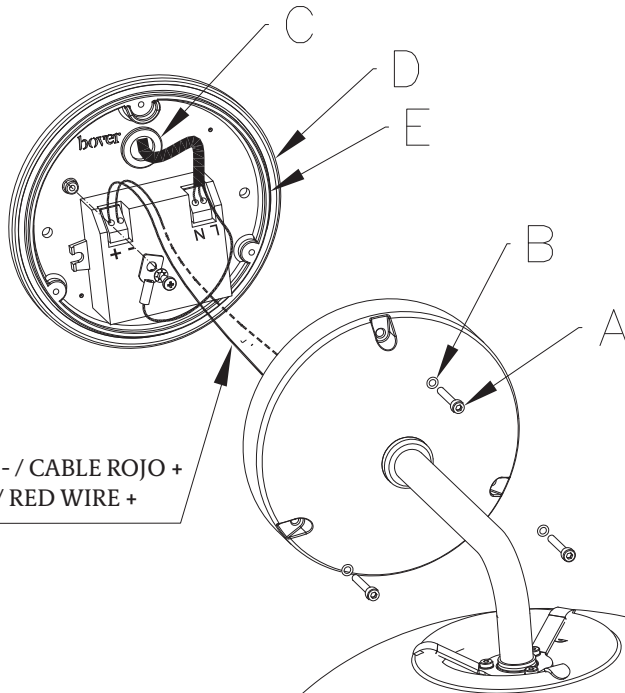
Conectar el cable eléctrico de la instalación directamente al driver, la sección máxima del cable 1,5 mm²; 16-20 AWG.

Conectar los cables de la luminaria (negro / rojo). Verificar la junta tórica E, antes de montar la tapa, introducir la junta tórica B en los tornillos A, enroscar los tornillos.

Unscrew bolts A, take off O rings B. Disconnect luminaire's wires (black / red). Drill membrane C, take the electrical wire through it and adjust the bracket D to the wall, see Detail A. Connect the electrical wire directly to the driver. The wire cross-section is up to 1,5 mm²; 16-20 AWG. Connect luminaire's wires (black / red). Check O ring E before assembling the cover, enter it (B) in bolts A and screw them.

NOTA / NOTE:
En caso de rotura o desperfecto de las juntas toricas el aplique perderá el IP55.

In case the O rings fail or breaks the wall light will no longer be IP55.



NOTA DE AVISO / NOTE

Por las características de su proceso productivo, los LEDs incluidos en las luminarias pueden mostrar una ligera variación en el tipo de luz.

Due to LED manufacturing process characteristics, luminaires including this light source may have a slight variation in the light tone.