

Instrucciones de montaje  
*Assembly instructions*



GAROTA-P / 01  
ALEX FERNÁNDEZ CAMPS  
&  
GONZALO MILÀ

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

#### DATOS / DATA

LUMINARIA / LIGHT: GAROTA-P / 01  
TIPOLOGIA / TYPOLOGY: PIE - FLOOR  
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 toma tierra.

*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.*



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

*Only basic insulation accessible conductors are grounded. Grounding: compulsory.*



Todos los productos están fabricados siguiendo las normas de seguridad y electromagnetismo de Europa: EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 60598-2-4 y marcado CE.

*All products are manufactured according to the set safety and electromagnetism standards of Europe: EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 60598-2-4 and marked CE.*



Aparato preparado para el montaje directo sobre superficies normalmente inflamables.

*Suitable for mounting on normally flammable surfaces.*



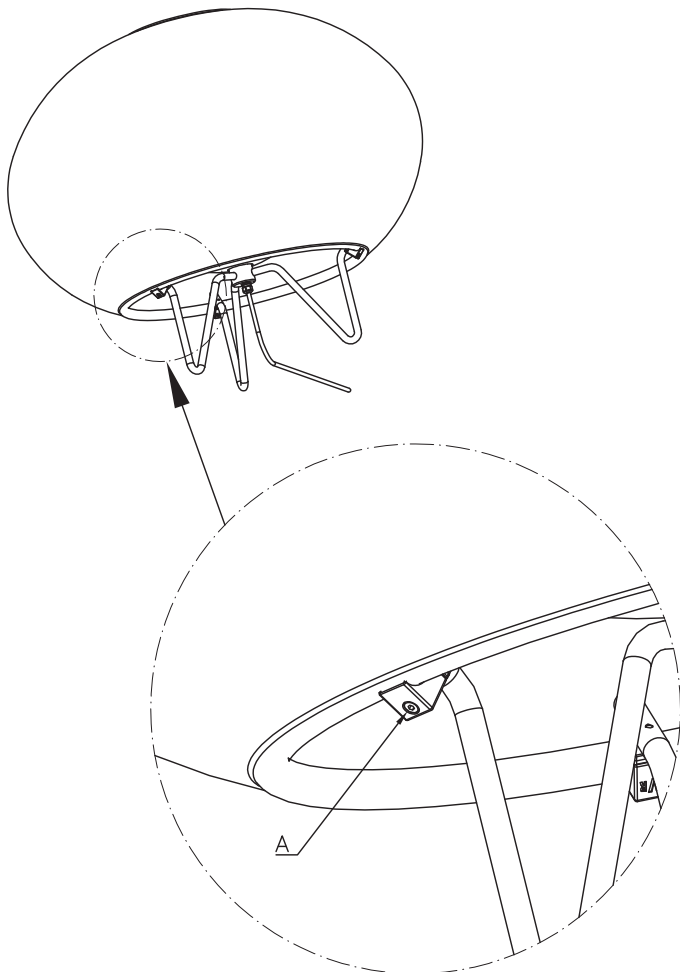
2xMAX 15W E27 LED



#### DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA

Luminaria apta para exterior. IP66  
Factor de potencia: > 1  
Tensión de entrada: 220-240V~50Hz

*Light for outdoor. IP66  
Power factor: > 1  
Input voltage: 220-240V~50/60Hz*



#### 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.*



#### INSTRUCCIONES DE MONTAJE ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Para la instalación o reemplazo de las bombillas se deben seguir los siguientes pasos.

Desenroscar el tornillo A y retirar la pieza B, en las tres patas.

Retirar la pantalla.

Desenroscar el globo.

Para el montaje invertir los pasos anteriores.

*To install or replace the bulbs please follow the instructions below.*

*Unscrew bolt A, take piece B of the three legs.*

*Take the shade off.*

*Unscrew the globe.*

*For assembly please follow the instructions the other way around.*

#### NOTA DE AVISO / NOTE

En caso de deterioro o rotura del difusor o las juntas deben ser reemplazados, de lo contrario la luminaria perderá la protección.

*In case of damage or breakage of the diffuser or joints they must be replaced, otherwise the lamp will lose protection.*

#### NOTA DE AVISO / NOTE

Si el cable flexible o cordón de esta luminaria está dañado, debe sustituirse exclusivamente por el fabricante o su servicio técnico o una persona de cualificación equivalente con objeto de evitar cualquier riesgo.

*In case the flexible wire gets damaged, it must be replaced only and exclusively by the manufacturer, its technical service or any other qualified person in order to avoid any risk.*