

ESQUEMA ELÉCTRICO / ELECTRICAL SCHEME

Luminaria apta para uso exterior. IP-55.
 Factor de potencia: > 1
 Tensión de entrada: 230V-50Hz
 Proceso Intemperte + pintura Qualitec exterior
 Light for outdoor use IP-55.
 Power factor: > 1

DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA

2 x MAX 22 W DULUX E-27



Aparato preparado para el montaje directo sobre superficies normalmente inflamables.
 Ready for mounting on normally flammable surface.



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.
 Only basic insulation, accessible conductors are earthed.
 Earthing: Compulsory



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

bover

BOVER IL·LUMINACIÓ & MOBILIARI SL

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

Tels.: +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

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.

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA CLEANING INSTRUCTIONS

Pantalla realizada en fibra sintética HDPE.
 Resistente a rayos UV y agentes atmosféricos.
 No daña el medio ambiente.
 Shade made of synthetic fibers HDPE.
 Resistant to UV rays and atmospheric agents.
 Environment friendly.

MATERIAS PRIMAS / RAW MATERIALS

Este producto ha sido sometido a las pruebas de seguridad eléctrica: continuidad, aislamiento, rigidez dieléctrica y tomaterrea.
 This product has been subjected to the electrical safety test for: continuity, insulation, dielectric strength.

TEST

Producto producido íntegramente en Barcelona.
 Product produced entirely in Barcelona.

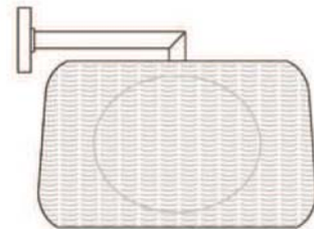
MADE IN SPAIN

LUMINARIA / LIGHT: FORA
 TIPOLOGIA / TYPOLOGY: APLIQUE / WALL LIGHTING
 AÑO / YEAR: 2010

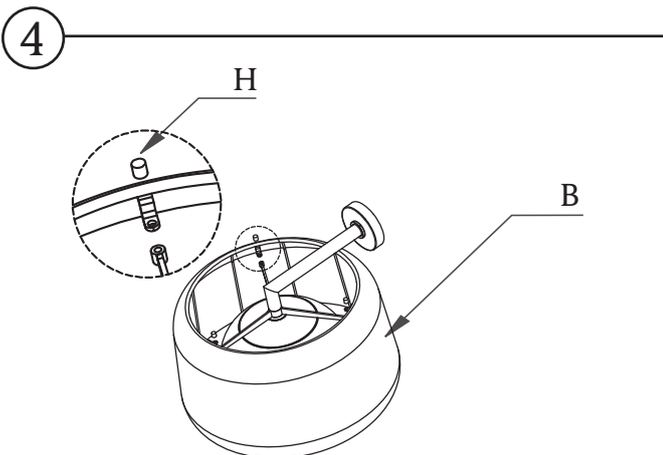
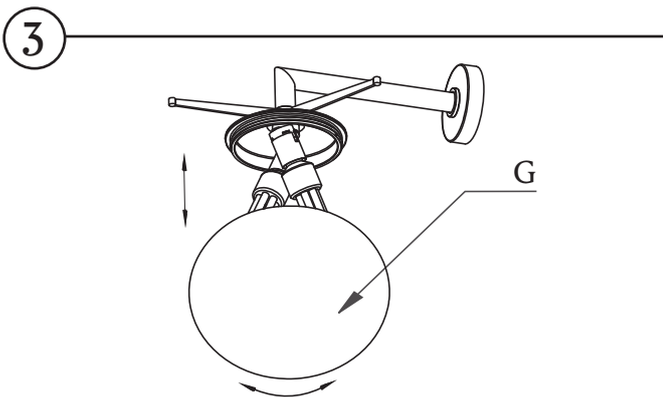
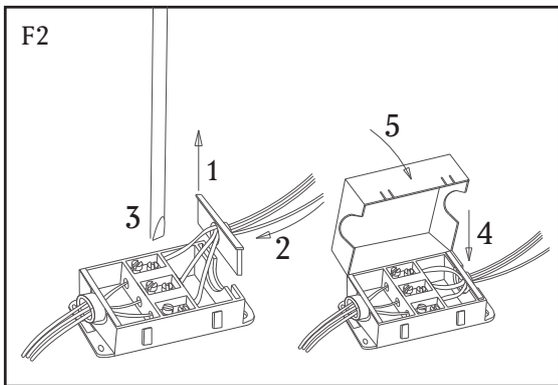
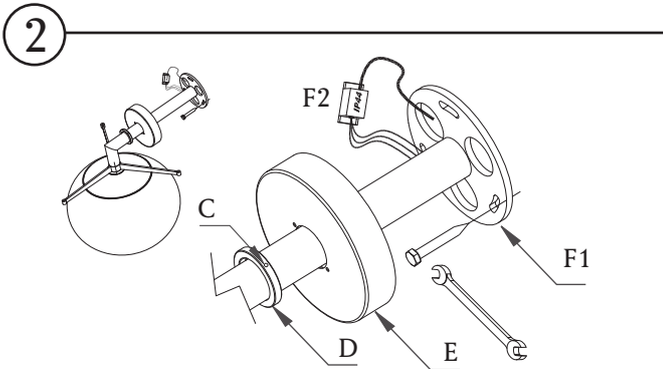
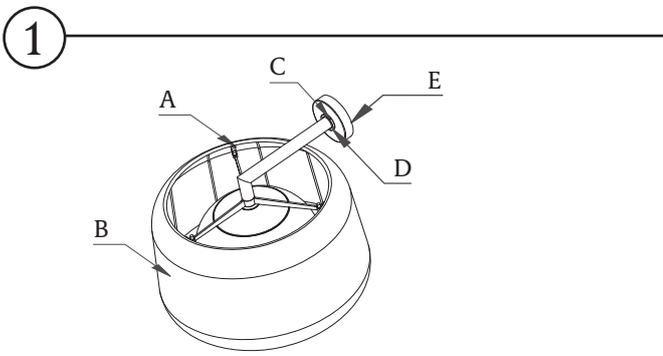
DATOS / DATA

FORA APLIQUE

Gonzalo Milà
 &
 Alex Fernández Camps



Instrucciones de montaje
 Assembly instructions



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.



TORNILLERÍA INCLUIDA / FIXINGS INCLUDED

3 tacos, 3 tornillos 4.8x38 DIN 7976 galvanizados. Llave de boca fija.

3 plugs, 3 galvanized 4.8x38 DIN 7976. Open-ended spanner.



INSTRUCCIONES DE MONTAJE ASSEMBLY INSTRUCTIONS

1

Desenroscar las tuercas A que bloquean la pantalla exterior B.
Desenroscar las espigas C que bloquean las piezas E y D.

Unscrew nuts A that block the outer shade B.

Unscrew socket set screws C that block E y D pieces.

2

Fijar el soporte F1 al techo.
Conectar a la red F2.
Posicionar las piezas D y E, volver a bloquear las espigas C.

Fix support F1 onto the ceiling.

Connect to the mains F2.

Place pieces D and E, block again socket set screws C.

3

Desenroscar la pantalla interior G, montar las lámparas.
volver a montar la pantalla.

Unscrew inner shade G, place the bulbs and mount shade again.

4

Montar la pantalla exterior B, bloquearla con la tuerca H.

Mount the outer shade B, block nuts H.

Para la sustitución de las lámparas: Ver el punto 3

Replacement of bulbs: See point 3.

Nota:

Verificar que la pantalla interior G este completamente enroscada.

Note:

Check that the inner shade G is tightly threaded