



# Stage

Design by X. Claramunt & M. de Mas

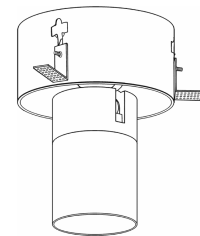
**VIBIA**  
LIGHT IS CREATION

## ASSEMBLY INSTRUCTIONS INSTRUCCIONES DE MONTAJE MONTAGEANLEITUNG

### SUPPLIED MATERIAL

### MATERIAL SUMINISTRADO

### GELIEFERTES MATERIAL



**8962**

<b>1</b>	Self-threading screws / Tornillos autoroscantes / Blechschrauben	3 un.
<b>2</b>	Allen key / Llave allen / Inbusschlüssel	2 un.
<b>3</b>	Lighting fixture / Estructura luminaria / Leuchten-Struktur	1 un.

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### TECHNISCHE DATEN

8982. Net Weight / Peso Neto / Netto-Gewicht 3,42 Kg



1 x QR111 12V 60W ALU



IP20



~ 50 Hz

Option Opción Option



1 x MASTER LEDSpot  
AR111 D 15-75W

Class I. Product with an additional protection cable (grounds).

Clase I. Aparato con un cable protector adicional (toma de tierra).

Klasse I. Apparat mit zusätzlichen Schutzleiter (Erdkabel).

IP20 Product protected against solid object as big as or bigger than 12 mm. No protection against water. Produkt geschützt gegen die Penetration von Körpern solido de tamaño igual o superior a 12 mm. Sin protección al agua.

Produkt ist geschützt gegen das Eindringen von Fremdkörpern >12mm. Kein Schutz gegen Eindringen von Wasser.

F Product that CAN be in contact with normally-flammable materials (wood or others).

Está permitido que el producto marcado con este símbolo esté en contacto con materiales normalmente inflamables (maderas u otros).

Es ist erlaubt Produkte mit diesem Etikett auf normal entflammbaren Oberflächen (Holz usw.) zu

~ Alternating current Corriente alterna Wechselstrom

### Caution / Precaución / Vorsicht

#### EN

Before assembling and installing this product, carefully read the following:

-Switch off the mains before installing the lamp.

-Always use the recommended bulb

-To install on the ceiling, always choose the most adequate fixing tools for the ceiling material.

-This lamp is for indoor use only, excluding bathrooms or any type of humid surface.

-We recommend reading the manual before installing the lamp. Keep these instructions for future reference.

#### ES

Antes de proceder al montaje e instalación de esta luminaria, leer detenidamente las siguientes consideraciones.

-Desconectar el suministro eléctrico antes de proceder a la instalación de la luminaria.

-Utilizar siempre la bombilla recomendada.

-Para el montaje de la luminaria al techo elegir los elementos de fijación más adecuados en función del soporte de instalación.

-Esta luminaria es apta únicamente para su uso en interior, excepto en baños o cualquier tipo de superficie húmeda.

-Recomendamos leer el manual antes de iniciar la instalación de la luminaria. Guardar estas instrucciones para futuras consultas.

#### D

Bevor Sie mit der Montage dieser Leuchte beginnen, sollten Sie die folgenden Hinweise in aller Ruhe lesen und berücksichtigen.

-Schalten Sie vor dem elektrischen Anschluss den Strom ab.

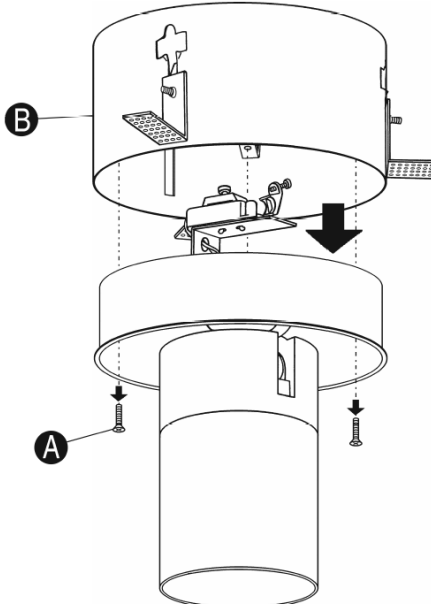
-Benutzen Sie immer das empfohlene Leuchtmittel.

-Wählen Sie passend zu der Vorrichtung für die Deckenmontage der Leuchte das dafür geeignete Begestigungsmaterial.

-Diese Leuchte ist ausschließlich für den Gebrauch im Innenbereich vorgesehen, außer Bädern oder anderen Feuchträumen.

-Wir empfehlen vor Montagebeginn die Anleitung zu lesen. Bewahren Sie die Anleitung für etwaige zukünftige Fragen auf.

1



EN

**IMPORTANT NOTICE:**

Switch off the mains before installing the lamp.

1. Remove the three screws (A) to disassemble the cylinder (B). Use one of the supplied allen keys.

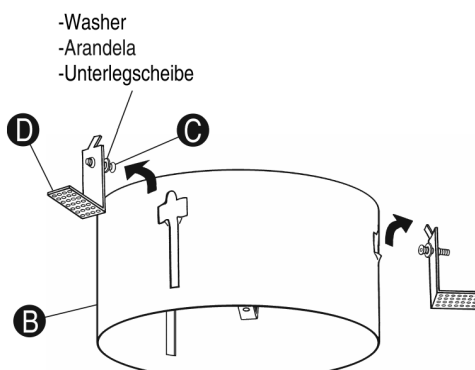
2. Loosen with the other allen key without removing the screws (C) to extract the metallic plates (D) by sliding them through the slits of the cylinder (B).

3. To build in the cylinder (B) we have to make a hole of 18,6 cm in diameter and three drills 4 mm diameter in the false ceiling.

Introduce the cylinder (B) through the hole and, without letting go of the cylinder, reinstall the metallic plates (D) through the slits. Move them upward until they are in contact with the upper part of the false ceiling and tighten the screws (C). Check that the cylinder is level with the lower part of the false ceiling and fix it in place using the three self-threading screws (E) that you have to screw using the metallic plate (D) with the previous holes made on the false ceiling.

NOTE: Depending on the surface, customers can use other screws and, if necessary, plugs, the most adequate to guarantee a perfect fixation.

2



ES

**IMPORTANTE:**

Desconectar el suministro eléctrico antes de realizar la instalación de la luminaria.

1. Extraer los tres tornillos (A) para desmontar la pieza (B). Usar una de las llaves allen suministradas.

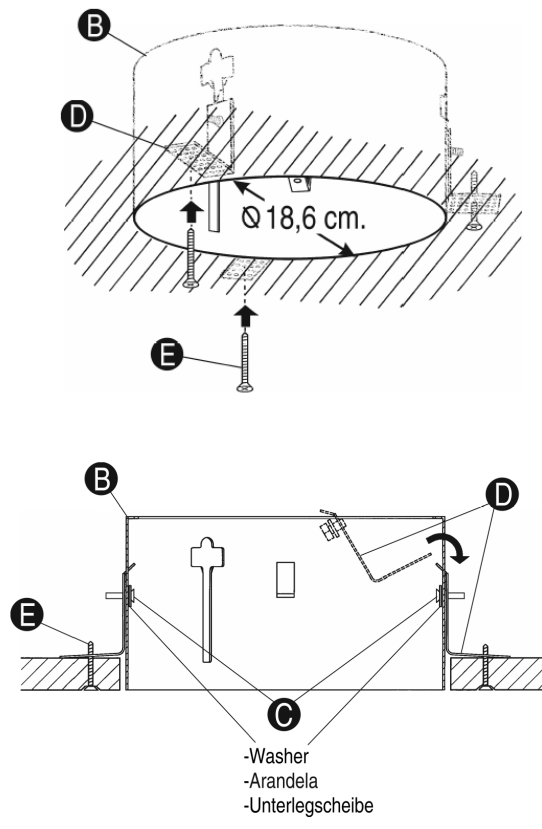
2. Aflojar con la otra llave allen sin llegar a desmontar los tornillos (C) para extraer deslizando por las ranuras de la pieza (B) las pletinas de fijación (D).

3. Para poder empotrar la pieza (B) necesitamos realizar un orificio en el falso techo de 18,6 cm. de diámetro y tres taladros perimetrales de 4 mm. Introducir la pieza (B) en el orificio realizado y aguantando en todo momento la pieza volver a montar las pletinas de fijación (D) en su ranura, seguidamente deslizar estas hasta ajustar a tope contra el interior del falso techo y apretar los tornillos (C) fuertemente.

Comprobar que la pieza (B) quede enrasada en el lado visto del falso techo y fijar el conjunto utilizando los tres tornillos autoroscantes suministrados (E) que se atornillan en las pletinas (D) atravesando los tres taladros realizados previamente en el falso techo.

NOTA: Dependiendo de la superficie a atravesar se podrán utilizar por parte del cliente otros tornillos y si es necesario tacos, los más adecuados que garanticen una correcta sustentación.

3



D

**WICHTIG:**

Schalten Sie den Strom ab bevor Sie die Leuchtenmontage realisieren.

1. Entfernen Sie zum Lösen des Zylinders (B) die drei Schrauben (A). Verwenden Sie hierfür die mitgelieferten Inbusschlüssel.

2. Lockern Sie nun mit dem anderen Inbusschlüssel die Schrauben (C), ohne sie jedoch ganz abzuschrauben, und entfernen Sie die Montageplatten (D) indem Sie sie durch die Aussparung am Zylinder (B) schieben.

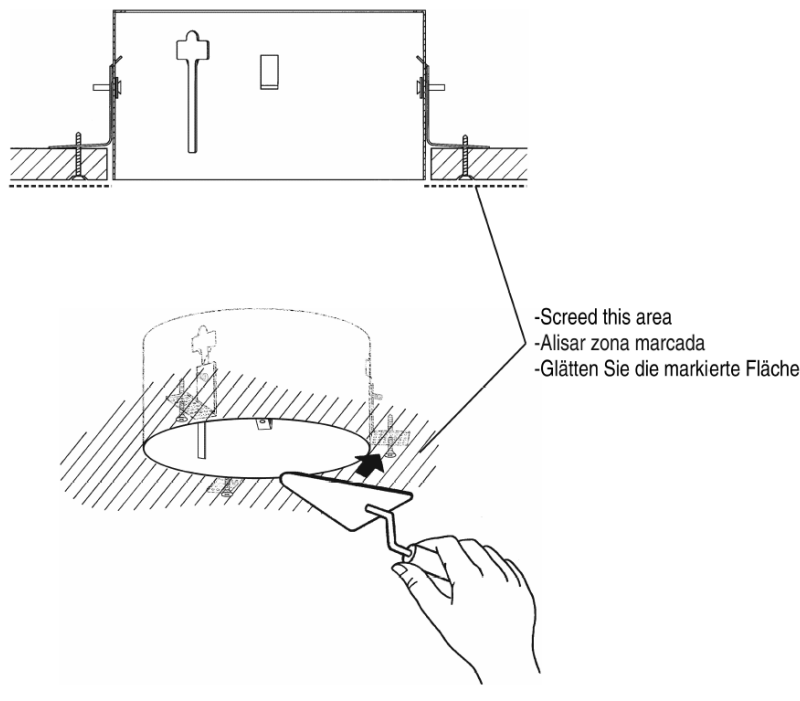
3. Für den Einbau des Zylinders (B) müssen Sie in der abgehängten Decke eine Öffnung von 18,6 cm Durchmesser sowie drei Bohrlöcher von 4 mm an ihrem Umfang anfertigen.

Setzen Sie nun den Zylinder (B) in die Öffnung und setzen Sie die Montageplättchen (D) wieder in ihre Aussparung, halten Sie dabei den Zylinder gut fest; schieben Sie die Montageplättchen bis zum Anschlag ins Innere der Zwischendecke und drehen Sie die Schrauben (C) fest.

Überprüfen Sie nun, dass der Zylinder (B) bündig mit dem sichtbaren Teil der abgehängten Decke abschließt und befestigen Sie das Ganze mit den mitgelieferten drei Blechschrauben (E), indem Sie diese durch die zuvor in der Zwischendecke angefertigten drei Bohrlöcher einführen und in den Montageplättchen (D) festziehen.

HINWEIS: Je nach Oberflächenstruktur können vom Kunden auch andere Schrauben – und wenn nötig auch Dübel – verwendet werden, benutzen Sie allerdings für einen perfekten Halt die angemessensten.

4



EN

4. Fill in and screed the area as shown in the picture, covering the head of the screws and possible imperfections.
5. Connect to the mains. Your installation must be prepared to be connected to the 12V terminal strip.
6. Joint the assembly (F) to the built-in cylinder (B) using the three screws (A).

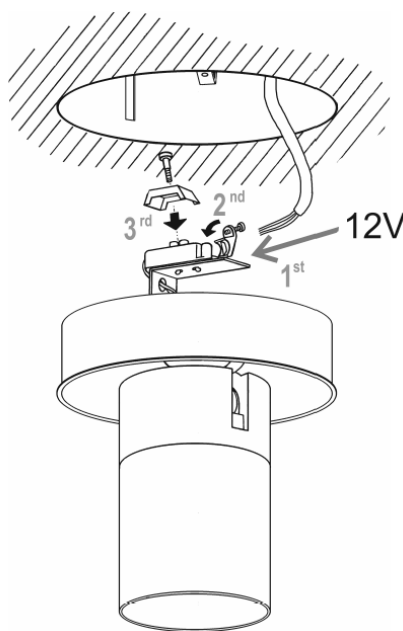
ES

4. Rellenar con pasta y alisar la zona marcada en el dibujo tapando la cabeza de los tornillos y los posibles desperfectos.
5. Realizar la conexión a la red eléctrica. Su instalación tiene que estar preparada a 12V de salida para conectar a la regleta.
6. Volver a montar el conjunto (F) en la pieza empotrada (B) utilizando los tres tornillos (A).

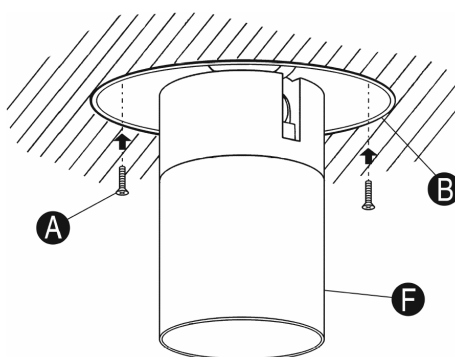
D

4. Streichen Sie die auf der Abbildung markierten Fläche mit Spachtelmasse glatt, decken Sie hierbei Schraubenköpfe und mögliche Unebenheiten ab.
5. Realisieren Sie den Anschluss an das elektrische Netz. Ihre Instalation muss auf 12V vorbereitet sein, ausgangsseitig bei jeder Klemme.
6. Setzen Sie die Strahlereinheit (F) wieder in den eingebauten Zylinder (B) ein, benutzen Sie hierfür die drei Schrauben (A).

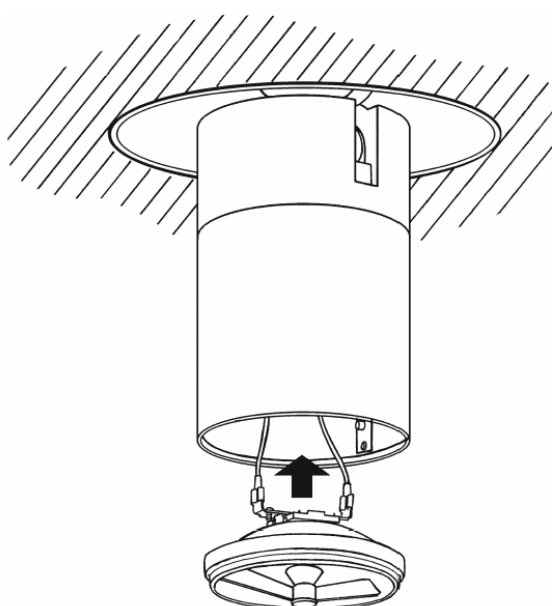
5



6

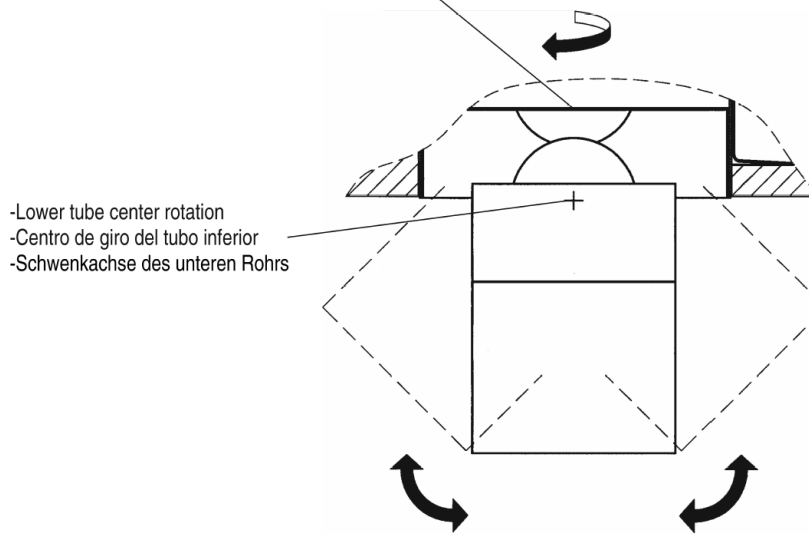


7



8

- Lamp's rotation center
- Centro de rotación del conjunto
- Leuchtendrehachse



EN

7. Connect and place the bulb.
8. The whole assembly can rotate and the lower tube can be orientated as shown by the arrows.

ES

7. Conectar y montar la bombilla.
8. Todo el conjunto puede efectuar un movimiento de rotación y el tubo inferior tiene la posibilidad de giro en la dirección que indican las flechas.

D

7. Setzen Sie die Birne ein.
8. Das ganze Gebilde muss sich drehen lassen, das Innenrohr in Pfeilrichtung geschwenkt werden können.

### Maintenance / Mantenimiento / Instandhaltung

**EN** -Use a slightly-wet cotton cloth for cleaning.

**ES** -Para limpiar la luminaria, usar un paño de algodón ligeramente humedecido en agua.

-In case of malfunction or damage, please contact the retailer who sold the lamp.

-En caso de avería o incidente con la luminaria, contactar directamente con el establecimiento en que se adquirió.

**D** -Zur Reinigung der Leuchte nutzen Sie einen leicht angefeuchteten Baumwoll-Lappen.

-Im Falle des Ausfalls oder einer Fehlfunktion der Leuchte setzen Sie sich direkt mit dem Unternehmen in Verbindung bei dem Sie die Leuchte bezogen haben.