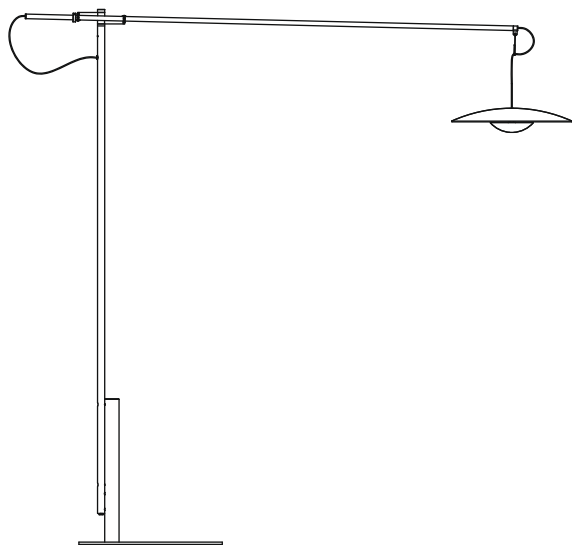


# LED-Ginger XL 42 / XXL 60

Joan Gaspar

## marset



Assembly Instructions  
Instrucciones de montaje  
Instructions de montage  
Montageanleitung

### WARNING

1. It is recommended that a professional electrician be responsible for installing the light.
2. Disconnect power supply before installation.
3. If the wire or flexible cord is damaged, it must only be changed by the manufacturer, their Service Dept. or qualified personnel in order to avoid risk.
4. The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.
5. To clean the luminaire use a soft damp cloth with soap or neutral detergent. Do not use alcohol or other solvents.

### ADVERTENCIAS

1. Se recomienda que la instalación sea realizada por un profesional.
2. Desconectar la conexión a red antes de ser manipulada.
3. Si el cable flexible o cordón de esta luminaria está dañado, deberá sustituirse exclusivamente por el fabricante o su servicio técnico o una persona de cualificación equivalente con objeto de evitar cualquier riesgo.
4. La fuente de luz de esta luminaria debe reemplazarse únicamente por el fabricante, su servicio técnico o persona cualificada equivalente.
5. Para limpiar la luminaria utilizar un paño suave humedecido con agua y detergente neutro si fuera necesario. No utilizar alcohol u otros disolventes.

### ATTENTION

1. Il est recommandé de faire exécuter l'installation par un professionnel.
2. Débranchez la connexion au réseau avant toute manipulation.
3. Si le câble flexible ou fil du luminaire est endommagé, il conviendra de faire appel au fabricant, à son service technique ou encore à une personne qualifiée pour le remplacer et éviter ainsi tout risque fâcheux.
4. La source de lumière contenue dans ce luminaire doit être remplacée uniquement par le fabricant ou son agent de maintenance, ou par une personne de qualification similaire.
5. Pour nettoyer le luminaire, nous vous recommandons d'utiliser un chiffon doux humidifié d'eau et de détergent neutre, le cas échéant. N'utilisez pas d'alcool ni d'autres types de dissolvants.

### HINWEISE

1. Wir empfehlen, die Installation von einem Fachmann vornehmen zu lassen.
2. Unterbrechen Sie die Verbindung zum Netz vor Beginn der Arbeit.
3. Wird das Kabel der Leuchte beschädigt, darf dieses nur durch den Hersteller, dessen technischen Service, oder eine entsprechend qualifizierte Person ausgetauscht werden, um eventuelle Risiken zu vermeiden.
4. Die Lichtquelle dieses Geräts darf nur vom Hersteller oder einem Vertreter oder einer anderen qualifizierten Person ersetzt werden.
5. Zur Reinigung der Leuchte empfiehlt es sich, ein weiches Tuch zu verwenden und dieses, falls nötig, mit Wasser und einem neutralen Reiniger zu befeuchten. Alkohol oder Lösungsmittel sind zur Reinigung nicht geeignet.

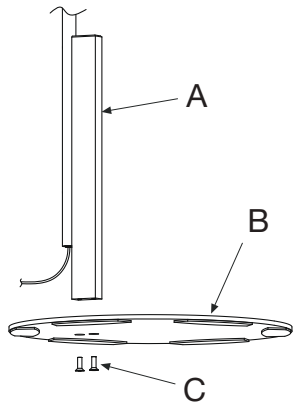


Fig.1.1

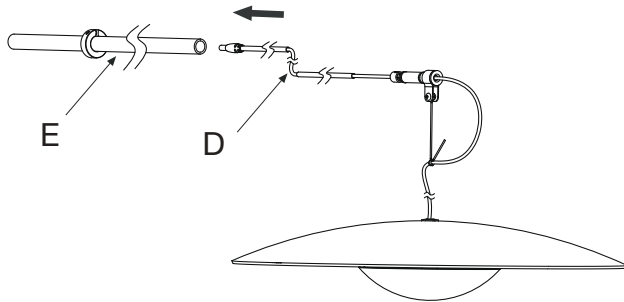


Fig.1.2

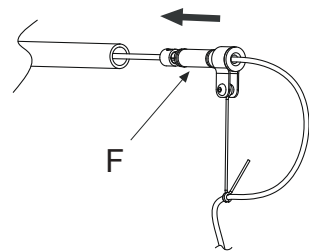


Fig.1.3

- 1.1. Attach the tube (A) to the base (B), using the screws provided (C).
- 1.2. Feed the power wire (D) down the arm (E), until the push-fit connector appears at the other end.
- 1.3. Insert the shade support (F) by pushing and twisting until it is fully engaged.

- 1.1. Fijar el tubo (A) en la base (B) utilizando los tornillos suministrados (C).
- 1.2. Introducir el cable (D) en el brazo (E) hasta que el conector salga por el otro extremo del tubo.
- 1.3. Insertar el soporte (F) de la pantalla presionando y girando hasta que quede completamente fijo.

- 1.1. Fixer le tube (A) à la base (B) à l'aide des vis fournies (C).
- 1.2. Insérer le câble (D) dans le bras (E) jusqu'à ce que le connecteur sorte à l'autre extrémité du tube.
- 1.3. Insérer le support (F) de l'écran en appuyant et en tournant jusqu'à ce qu'il soit complètement fixé.

- 1.1. Befestigen Sie das Rohr (A) am Sockel (B), indem Sie die mitgelieferte Schrauben (C) benutzen.
- 1.2. Führen Sie das Kabel (D) durch den Arm (E), bis der Anschluss an der anderen Seite des Rohr herauskommt.
- 1.3. Drücken und drehen Sie die Halterung (F) des Lampenschirms, bis er komplett fixiert wurde.

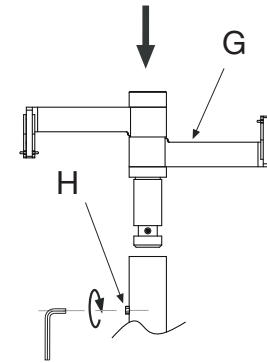


Fig.2.1

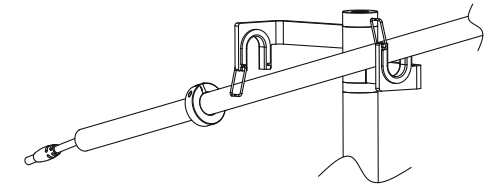


Fig.2.2

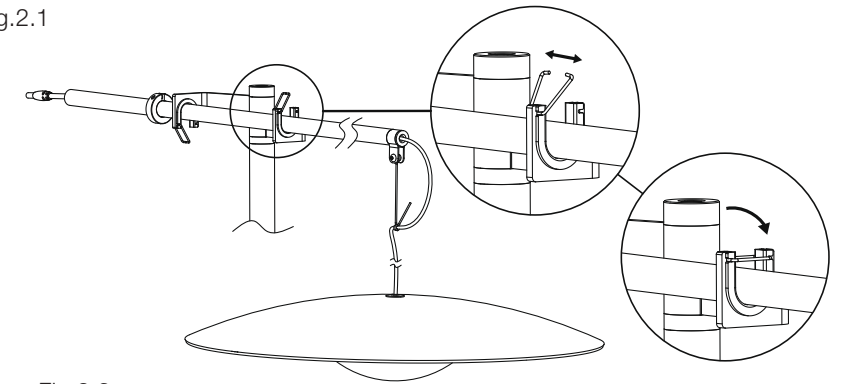


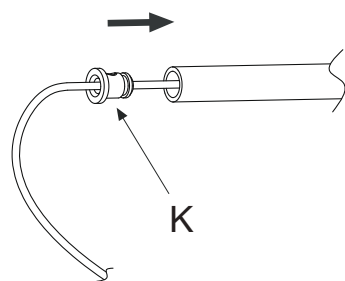
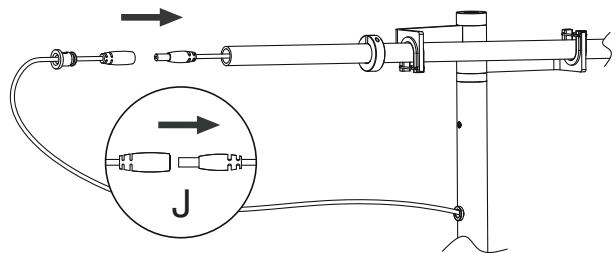
Fig.2.3

- 2.1. Place the bracket (G), as shown in Fig. 3, and secure it by tightening the small screw (H). **WARNING!** Do not tighten the small screw in excess. The small screw must be fixed in the way that the bracket remain tightened but just enough to allow the rotation through the axis.
- 2.2. Place the arm in the bracket (G), as shown in Fig. 2.2.
- 2.3. Fasten the arm in place by means of the wire ties (I) as shown in Fig. 2.3.

- 2.1. Colocar el soporte (G) tal y como muestra la figura y asegurarlo atornillando el prisionero (H). **ATENCIÓN!** Evitar roscar el prisionero en exceso. Fijar el prisionero de forma que el soporte quede sujeto pero que permita la rotación sobre el eje.
- 2.2. Posicionar el brazo en el soporte (G) tal y como muestra la figura 2.2.
- 2.3. Asegurar el brazo mediante los cierres (I) tal y como muestra la figura 2.3.

- 2.1. Placer le support (G) comme indiqué sur la figure et le fixer en vissant le goujon (H). **ATTENTION !** Éviter de visser trop fortement le goujon. Fixer le goujon de sorte que le support soit maintenu mais qu'il permette une rotation sur l'axe.
- 2.2. Positionner le bras sur le support (G) comme indiqué sur la figure 2.2.
- 2.3. Fixer le bras à l'aide des verrous (I) comme indiqué à la figure 2.3.

- 2.1. Befestigen Sie die Halterung (G) so wie auf der Abbildung gezeigt, sodass die Stellschraube korrekt verschraubt wird. **ACHTUNG:** Vermeiden Sie die Abnutzung des Gewindes der Stellschraube. Fixieren Sie die Stellschraube, sodass die Halterung fest ist, aber eine Rotation um die Achse möglich ist.
- 2.2. Positionieren Sie den Arm an der Halterung (G), so wie es auf Abbildung 2.2 beschrieben wird.
- 2.3. Sichern Sie den Arm mit den Drahtbindern, so wie es auf Abbildung 2.3 beschrieben wird.



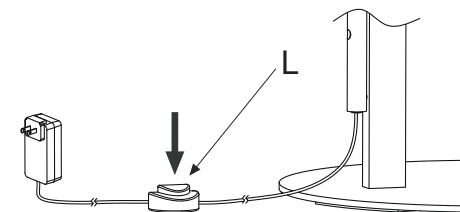
3. Join the connectors (J) and push the grommet (K) into the rear of the arm, fully engaging it by twisting.

3. Conectar los conectores (J) e insertar el pasacables (K) en la parte posterior del brazo presionando y girando hasta que quede completamente fijo.

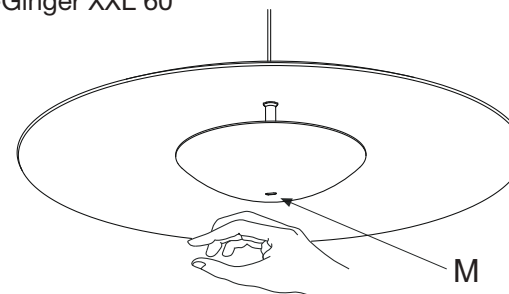
3. Brancher les connecteurs (J) et insérer le serre-câble (K) à l'arrière du bras, en appuyant dessus et en le tournant jusqu'à ce qu'il soit complètement fixé.

3. Verbinden Sie die Anschlüsse (J) und führen Sie die Kabeltülle (K) in den hinteren Teil des Arms ein und drücken und drehen Sie sie, bis sie komplett fixiert ist.

#### LED-Ginger XL 42



#### LED-Ginger XXL 60



4. **LED-Ginger XL 42:** Use the foot switch (L) to switch the light on and off, as well as controlling the strength of the beam. **Ginger XXL 60:** Switch the light on and off, as well as controlling the strength of the beam, by passing a hand over the sensor (M).

4. **LED-Ginger XL 42:** Encender, apagar y regular la luminaria presionando el pulsador (L). **Ginger XXL 60:** Encender, apagar y regular la luminaria pasando la mano por el sensor (M).

4. **LED-Ginger XL 42 :** Allumer, éteindre et régler le luminaire en appuyant sur le bouton (L). **Ginger XXL 60 :** Allumer, éteindre et régler le luminaire en passant la main dans le capteur (M).

4. **LED-Ginger XL 42:** Sie können die Lampe einschalten, ausschalten und das Licht regulieren, indem Sie den Schalter (L) drücken. **Ginger XXL 60:** Sie können die Lampe einschalten, ausschalten und das Licht regulieren, indem Sie Ihre Hand entlang des Sensors (M) bewegen.

#### Technical Data

Light fitting for indoor use only  
Power Factor: 1  
Bulb to be used:  
LED-Ginger XL 42  
LED SMD 13W (included)  
LED-Ginger XXL 60  
LED SMD 18,8W (included)

#### Datos Técnicos

Luminaria para uso interior  
Factor de Potencia: 1  
Lámpara a utilizar:  
LED-Ginger XL 42  
LED SMD 13W (incluido)  
LED-Ginger XXL 60  
LED SMD 18,8W (incluido)

#### Données techniques

Luminaire intérieur.  
Facteur de puissance : 1  
Ampoule :  
LED-Ginger XL 42  
LED SMD 13W (inclus)  
LED-Ginger XXL 60  
LED SMD 18,8W (inclus)

#### Technische Daten

Leuchte für den Innenraum.  
Leistungsfaktor: 1  
Empfohlenes Leuchtmittel:  
LED-Ginger XL 42  
LED SMD 13W (inbegriffen)  
LED-Ginger XXL 60  
LED SMD 18,8W (inbegriffen)

---

#### Dry location only

---



· This symbol on the product or its packaging indicates that it must not be treated as household waste. It should, in fact, be handed in at a recognised collection point for recycling electrical and electronic equipment. For more detailed information about the recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

· Este símbolo en su equipo o embalaje indica que el presente producto no puede ser tratado como residuo doméstico normal, sino que debe entregarse en el correspondiente punto de recogida de equipos eléctricos y electrónicos. Para recibir información detallada sobre el reciclaje de este producto, por favor, contacte con su ayuntamiento, su punto de recogida más cercano o el distribuidor donde adquirió el producto.

· Le symbole représenté sur l'appareil ou l'emballage signifie que le produit ne peut être traité comme un déchet domestique normal, et doit par conséquent être déposé dans un point de collecte réservé aux appareils électriques et électroniques. Pour en savoir plus sur le recyclage de ce produit, veuillez vous adresser auprès de votre mairie, afin de connaître le point de collecte le plus proche, ou contacter le distributeur qui vous a vendu le produit.

· Dieses Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung zeigt an, dass diese nicht als normaler Hausmüll behandelt werden dürfen, sondern den entsprechenden Stellen für Sondermüll zugeführt werden müssen. Für weitere Informationen zum Thema Sondermüll wenden Sie sich bitte an Ihre Stadtverwaltung, die nächste Annahmestelle oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

#### Dimmer

- Foot-operated progressive in-line dimmer.
- Dimmer de pie con encendido o apagado progresivo.
- Dimmer à pied avec allumage ou extinction progressive.
- Stufenloser Fussdimmer.

120 V - 60 Hz

