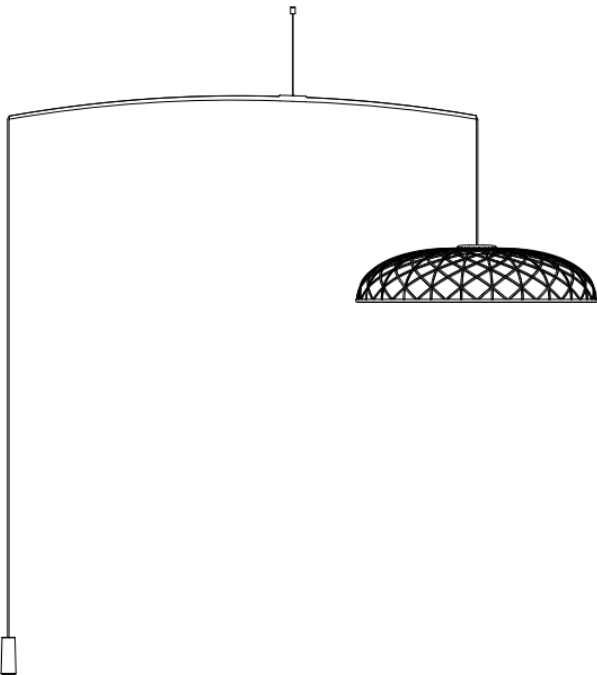


Skynest Motion



FLOS

Design Marcel Wanders, 2022

ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE ED IMPIEGO

ATTENZIONE!

La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo rispettando queste istruzioni sia in fase di installazione che di impiego; è pertanto necessario conservarle.

AVVERTENZE:

- All'atto dell'installazione ed ogni volta che si interviene sull'apparecchio, assicurarsi che sia stata tolta la tensione di alimentazione.
- L'apparecchio non può essere in alcun modo modificato o manomesso, ogni modifica ne può compromettere la sicurezza rendendo lo stesso pericoloso. FLOS declina ogni responsabilità per i prodotti modificati.
- L'apparecchio è esente dal rischio di emissione fotobiologica.
- La sorgente luminosa non può essere sostituita dal cliente. Per informazioni contattare FLOS.
- Se il cavo flessibile si danneggia, deve essere sostituito da FLOS o da personale qualificato al fine di evitare pericoli.
- Il simbolo  riportato sull'apparecchio indica che il prodotto deve essere smaltito in modo differenziato dai rifiuti urbani.

DATI TECNICI
57W LED

EN

INSTRUCTION FOR CORRECT INSTALLATION AND USE

WARNING!

The safety of this fitting can only be guaranteed if these instructions are observed, during both installation and use. Please retain these instructions safety.

REMARKS:

- When installing and whenever acting on the appliance, ensure that the power supply has been switched off.
- The appliance may in no way be modified or tampered with. Any modification may compromise safety and making the appliance itself dangerous. FLOS declines all responsibility for products that are modified.
- The device carries no risk of photobiological emissions.
- The light source cannot be replaced by the customer. Contact FLOS for information.
- Should the external trailing cable get damaged, it must be replaced by FLOS or by qualified personnel in order to avoid any danger.
- The symbol  shown on the device indicates that the product must be disposed of in a different manner than with the urban waste.

TECHNICAL DATA
57W LED

DE

INSTALLATION - UND GEBRAUCHSANWEISUNGEN

ACHTUNG!

Wir garantieren nur dann für die Sicherheit der Leuchte, wenn diese Anweisungen sowohl bei der Installation als auch beim Gebrauch genau beachtet werden. Es ist daher ratsam, sie aufzubewahren.

BEMERKUNGEN:

- Bei der Installation und bei Eingriffen an der Leuchte ist sicherzustellen, daß die Anlage vom Netz abgeschaltet ist.
- Der Apparat darf auf keinen Fall veraendert oder unerlaubt geoeffnet werden, jede Veraenderung desselben kann die Sicherheit in Frage stellen und somit gefaehrlich werden. FLOS lehnt jede

Verantwortung fuer unsachgemaess behandelte Produkte ab.

- Das Gerät ist frei von photobiologischen Emissionsgefahren.
- Die Leuchtquelle kann nicht vom Kunden ausgewechselt werden. Für Informationen bitte FLOS kontaktieren.
- Falls das flexible äußere Kabel beschädigt wird, muß es von FLOS oder von qualifiziertem Personal ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Das auf dem Gerät wiedergegebene Symbol  zeigt an, dass das Produkt getrennt vom Stadtmüll entsorgt werden muss.

TECHNISCHE DATEN
57W LED

FR

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET D'EMPLOI

ATTENTION!

La sûreté de cet appareil est garantie uniquement si l'on respecte ces instructions soit en phase d'installation soit pendant l'utilisation; il faut donc les conserver.

NOTICES:

- Au moment de l'installation et chaque fois que l'on intervient sur l'appareil, s'assurer que la tension d'alimentation a été coupée.
- L'appareil ne peut être modifié ou altéré de quelque manière que ce soit, toute modification peut compromettre sa sécurité en le rendant dangereux. FLOS décline toute responsabilité sur les produits modifiés.
- L'appareil ne présente aucun risque photobiologique.
- La source lumineuse ne peut pas être remplacée par le client. Pour obtenir des informations, contacter la société FLOS.
- Si le cordon flexible externe est endommagé, il doit être remplacé par FLOS ou par le personnel qualifié afin d'éviter des dangers.
- Le symbole  montré sur l'appareil indique que le

produit doit être éliminé selon les règles de tri sélectif des déchets.

DONNEES TECHNIQUES
57W LED

ES

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Y DE USO

¡ATENCIÓN!

La seguridad del aparato sólo puede garantizarse con la condición de que se respeten las siguientes instrucciones, tanto en la fase de instalación como de uso, por lo cual se recomienda conservarlas.

ADVERTENCIA:

- Para efectuar la instalación, y cada vez que se efectúe alguna operación en el aparato, asegurarse de haber cortado la corriente eléctrica.
- El aparato no puede ser en ningún caso modificado o forzado, cualquier modificación puede comprometer la seguridad haciéndolo peligroso. FLOS declina cualquier responsabilidad por los productos modificados.
- El aparato no presenta ningún riesgo fotobiológico.
- La fuente luminosa no puede ser sustituida por el cliente. Para más información, ponerse en contacto con FLOS.
- Si el cable externo se estropea, debe ser sustituido por FLOS o por personal cualificado con el fin de evitar situaciones peligrosas.
- El símbolo  que aparece en el aparato indica que el producto debe ser eliminado en modo diferenciado del resto de los desechos urbanos.

DATOS TECNICOS
57W LED

INSTRUÇÕES INSTALAÇÃO E USO

ATENÇÃO!

A segurança do aparelho é garantida somente se respeitarmos as instruções tanto na fase de instalação como na de uso; portanto é necessário conservar tais instruções.

ADVERTÊNCIA:

- Para efectuar a instalação, e todas as vezes que se efectue uma intervenção no aparelho, é preciso controlar com toda a certeza que o mesmo não está ligado à corrente eléctrica.
- De forma alguma o aparelho deve ser modificado ou alterado, toda e qualquer modificação pode comprometer a segurança tornando o aparelho perigoso. FLOS declina toda e qualquer responsabilidade pelos produtos modificados.
- El aparato no presenta ningún riesgo fotobiológico.
- A fonte luminosa não pode ser substituída pelo cliente. Para maiores informações contactar FLOS.
- Se o cabo flexível está danificado, deve ser substituído pela FLOS ou por pessoal qualificado para evitar qualquer perigo.
- O símbolo  indicado no aparelho indica que o produto deve ser eliminado de forma diferenciada em relação ao lixo urbano.

DADOS TÉCNICOS 57W LED

NO

INSTRUKSJON FOR KORREKT INSTALLASJON OG BRUK

ADVARSEL!

Sikkerheten til dette armaturet kan bare garanteres hvis disse instruksjonene følges under både installasjon og bruk. Ta vare på disse sikkerhetsinstruksjonene.

BEMÆRKNINGER:

- Sørg for at strømforsyningen er slått av når du installerer og bruker apparatet.
- Apparatet må ikke på noen måte modifiseres eller tutkes med ettersom enhver modifisering kan kompromittere sikkerheten og føre til at apparatet blir farlig. FLOS fraskriver seg alt ansvar for produkter som er modifiserte.
- Enheden medfører ingen risiko for fotobiologiske utslipper.
- Lyskilden kan ikke byttes ut av kunden. Kontakt FLOS for mer informasjon.
- Hvis den eksterne kabelen bliver skadet, må den skiftes ut av FLOS eller av kvalifisert personell for å unngå fare.
- Symbolet  som vises på enheten, indikerer at produktet må kastes på en annen måte enn med bryggepapp.

TEKNISKE DATA 57W LED

DK

INSTRUKTION TIL KORREKT INSTALLATION OG BRUG

ADVARSEL!

Sikkerheden ved dette apparat kan kun garanteres, hvis disse instruktioner overholdes, både under installation og brug. Opbevar disse instruktioner sikkert.

BEMÆRKNINGER:

- Sørg for, at der er slukket for strømforsyningen, når apparatet installeres, og når der foretages indgreb på det.
- Apparatet må på ingen måde ændres eller manipuleres. Enhver ændring kan kompromittere sikkerheden og forårsage, at apparatet bliver farligt. FLOS fralægger sig ethvert ansvar for produkter, der er modifiserede.
- Apparatet indebærer ingen risiko for fotobiologiske emissioner.

- Lyskilden kan ikke udskiftes af kunden. Kontakt FLOS for information.
- Hvis det eksterne kabel bliver beskadiget, skal det udskiftes af FLOS eller af kvalificeret personale for at undgå enhver fare.
- Symbolet på  enheden angiver, at produktet skal smides ud på en anden måde end med dagrenovationen.

TEKNIKKE DATA 57W LED

RUS

ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ И ПРИМЕНЕНИЮ

ВНИМАНИЕ!

Надёжность устройства гарантируется только при соблюдении данных инструкций, как в фазе монтажа, так и при применении, поэтому необходимо обеспечить их сохранность.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

- Во время монтажа и каждый раз при проведении работ с устройством, убедиться в том, что устройство отключено от питания.
- Не следует разбирать устройство или вносить какие-либо изменения в его конструкцию, любые изменения могут снизить надёжность устройства и сделать его опасным. FLOS не несёт ответственность за продукцию, в которую были внесены изменения.
- Устройство не обладает риском фотобиологической эмиссии.
- Источник света не может быть заменен заказчиком. Для получения информации связаться с компанией FLOS.
- При повреждении гибкого кабеля он должен быть заменён FLOS или квалифицированным персоналом в целях предотвращения опасности.
- Приведенный на устройстве символ  указывает на то, что данная продукция должна утилизироваться отдельно от бытовых отходов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ 57W LED

J

取り付けおよびご使用方法E

警告

安全な器具の取り付けおよびご使用のためには、取扱説明書に従って作業を行ってください。また、取扱説明書は必ず保管してください。

注意

- 取り付け作業および取り外しや再取り付け時には、必ず電源を切ってください。
- 危険ですので、器具を改造したり、部品を追加・変更して使用しないでください。改造成的な製品に対しては、FLOSは一切責任を負いません。
- 発光ダイオードの場合：器具は光生物学上の光害リスクはありません。
- 光源はお客様の手でお取り替えいただけません。詳しくはFLOSまでお尋ね下さい。
- 可とうケーブルが損傷した場合、危険防止のため、必ずFLOS社または有資格者にケーブルの交換を依頼してください。
- 器具上の表示  は、一般ごみと区別して本製品を廃棄しなければならないことを表します。

技術的な仕様 57W LED

CN

正确安装指南和使用说明

警告！

只有在安装阶段和使用期间遵守这份说明书的要求，才能保证设备的安全。因此请妥善保管

此说明书。

注意事项：

- 在每次灯具安装及操作时，必须确保电源已被断开。
- 不得以任何方式更改或擅自拆卸灯具，任何更改都可能危害到安全，并引发危险。如因修改导致产品出现问题，FLOS拒绝承担责任。
- 该产品不具有光生物辐射的风险。
- 用户不能更换光源，如有需要请与FLOS联系。
- 如果外部拖线电缆损坏，必须要由FLOS人员或专业人员对其进行更换以避免危险的发生。
- 灯具上标有  符号，表明产品废品的处理方式和普通城市垃圾的处理方式不同。

技术参数

57W LED

SA

تعليمات التركيب والاستعمال بصورة صحيحة

تحذيرًا

لا يمكن ضمان سلامة هذا التركيب إلا إذا روعيت هذه التعليمات أثناء التركيب والاستعمال. يرجى حفظ تعليمات السلامة هذه.

ملاحظات:

- عند تثبيت الجهاز وعند التصرف فيه، تأكد من أن مصدر الطاقة مغلق.
- لا يمكن تعديل الجهاز أو العبث به بأي حال من الأحوال، حيث يمكن أن يتسبب عن أي تعديل تعريض السلامة للخطر وقد يصبح الجهاز خطيراً.
- ترفض FLOS أي مسؤولية تجاه المنتجان التي يتم تعديليها.
- الجهاز لا يمثل أي خطر بحدوث انبعاثات ضوئية بيولوجية.
- لا يستطيع الزبون استبدال مصدر الضوء. اتصل

- بشركة FLOS للحصول على معلومات.
- في حالة إصابة الكابل الخارجي بضرر، يجب أن تستبدل FLOS أو الموظفين المؤهلين لتجنب أي خطأ.
- يشير رمز  الذي يظهر على الجهاز إلى أنه يجب التخلص من الجهاز بصورة تختلف عن التخلص من قمامه المدن.

المعلومات التقنية

57W LED

KR

설치 및 사용 지침

설치 지침 및 사용 시 주의 사항!

설치 및 사용에 관한 지침을 모두 준수해야만 장치의 안전이 보장됩니다. 설명서를 잘 보관하십시오.

경고:

- 설치 작업 및 장치에 대한 작업을 할 때마다, 전원 공급 장치가 분리되었는지 꼭 확인하십시오.
- 이 장치는 어떤 방식으로도 개조하거나 조작할 수 없으며, 개조하는 경우 안전성이 저하되어 위험해질 수 있습니다. FLOS는 개조된 제품에 대해 모든 책임을 거부합니다.
- 이 장치는 광생물학적 방출의 위험이 없습니다.
- 광원은 고객이 교체할 수 없습니다. 자세한 정보는 FLOS에 문의하십시오.
- 플렉시를 케이블이 손상된 경우, 위험을 방지하기 위해 FLOS 또는 자격을 갖춘 직원이 이를 교체해야 합니다.
- 장치에 표시된  기호는 제품이 일반 폐기물이 아니며 분리 폐기되어야 함을 의미합니다.

기술 자료

57W LED

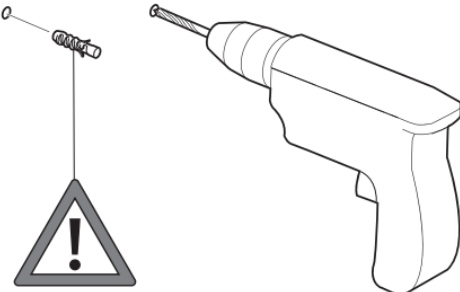
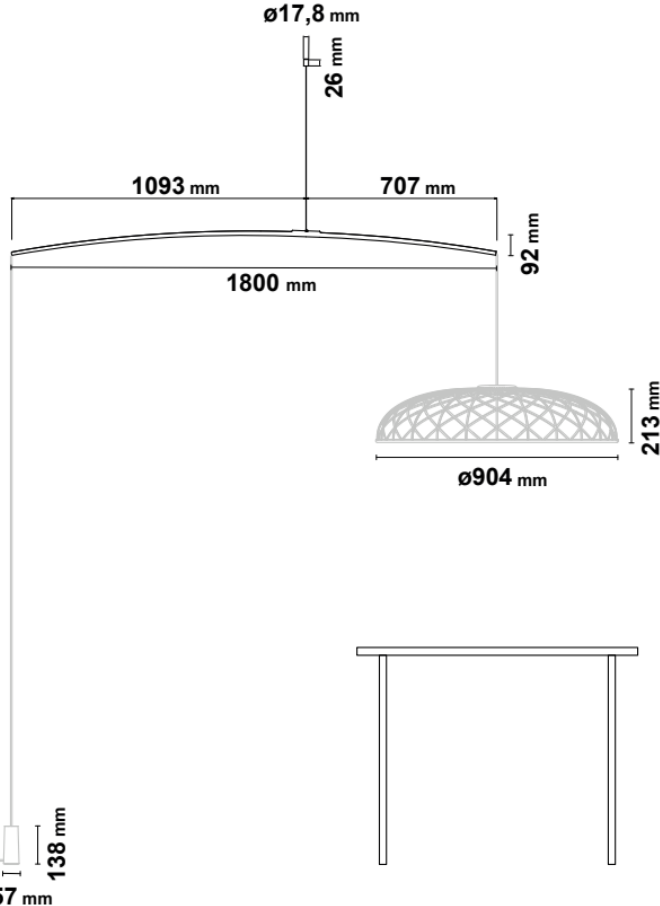
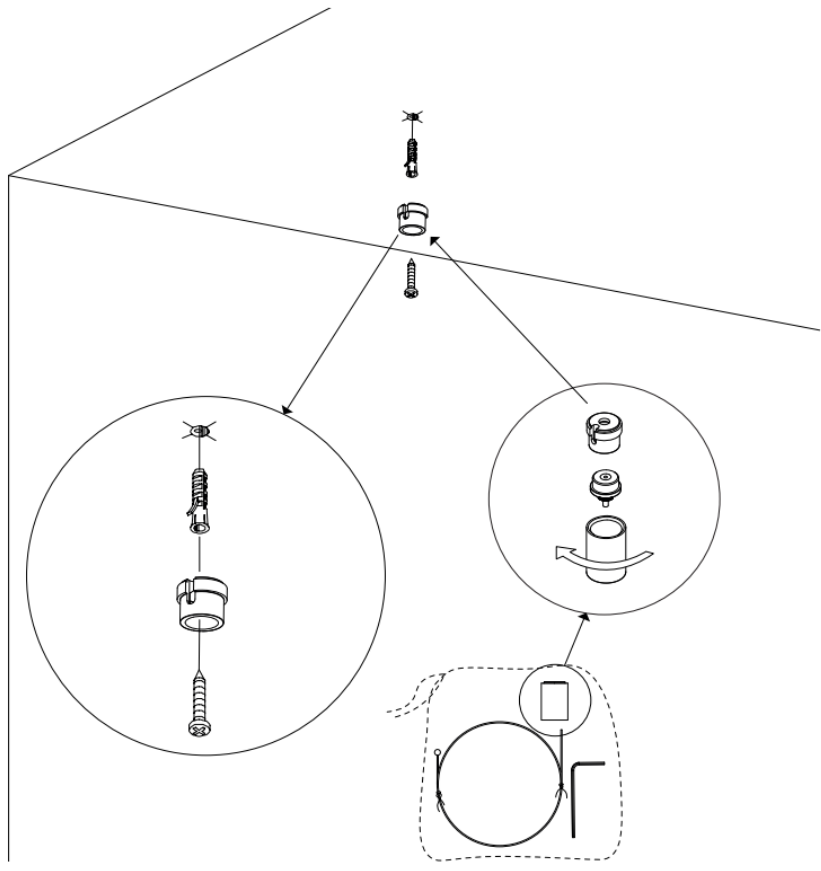


Fig. 1



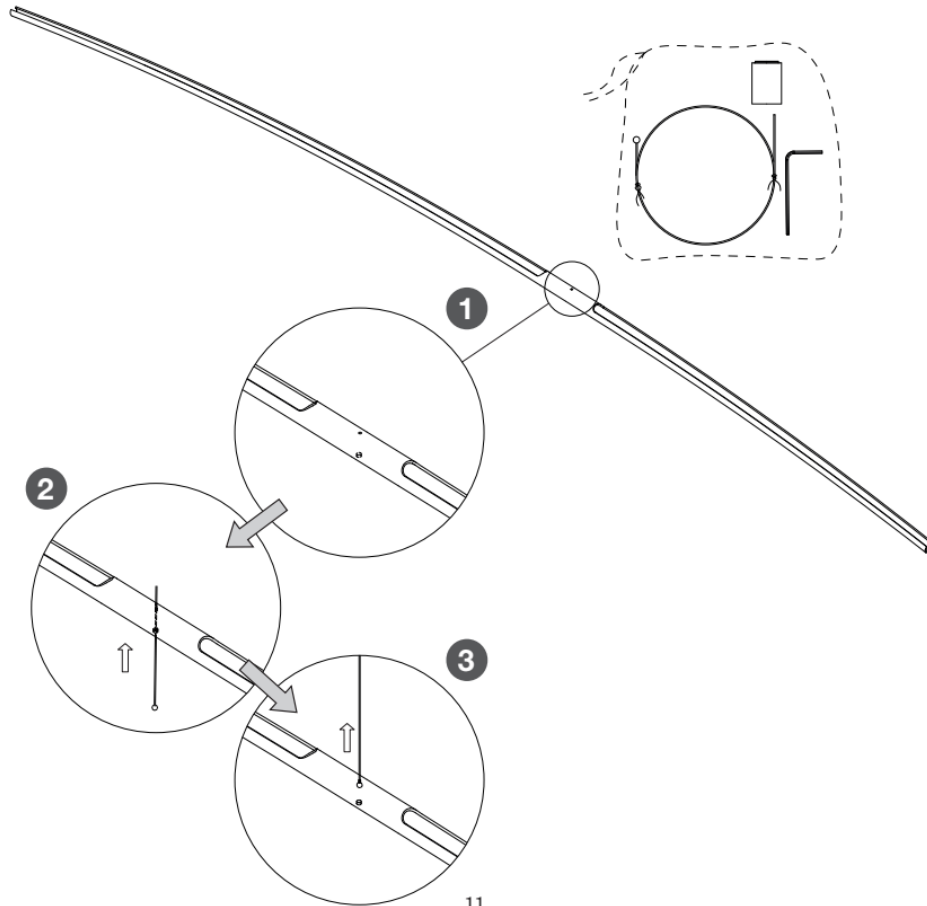
IT	Fig.2 NOTA BENE: Scegliere i tasselli ad espansione idonei per la superficie destinata al montaggio.
EN	Pic.2 NOTE: Select and employ screw anchors which are suited to the surface where the appliance is to be installed.
DE	Abb.2 BEACHTEN SIE! Die dehnbaren Einsatzstücke sind angemessen für die vorgesehene Oberfläche zur Montage auszuwählen.
FR	Fig.2 NOTE: Choisir les chevilles à expansion correctes pour la superficie destinée au montage.
ES	Fig.2 Nota importante: Elegir los tacos de expansión idóneos para la superficie destinada al montaje.
PT	Fig.2 Observar bem: escolher as buchas de expansão idóneas para a superfície destinada a montagem.
NO	Fig.2 MERK: Velg og bruk skrueranker som passer til underlaget der apparatet skal monteres.
DK	Fig.2 NOTE: Vælg og anvend skrueranker, der passer til den overflade, hvor apparatet skal installeres.
RUS	Рис.2 ПРИМЕЧАНИЕ: Выбирать расширительные вставки, соответствующие поверхности, предназначенной для монтажа.
J	図2 その他の注意：取り付け面に適したアンカーを使用するようにしてください。
CN	图2. 注意：要选择适合安装墙壁的膨胀螺丝
SA	شكل 2. ملحوظة: اختر الخواص المطابقة للسطح المراد التركيب عليه.
KC	그림 2 참고 사항: 장착할 표면에 적합한 확장 앵커를 선택하십시오.

Fig. 2



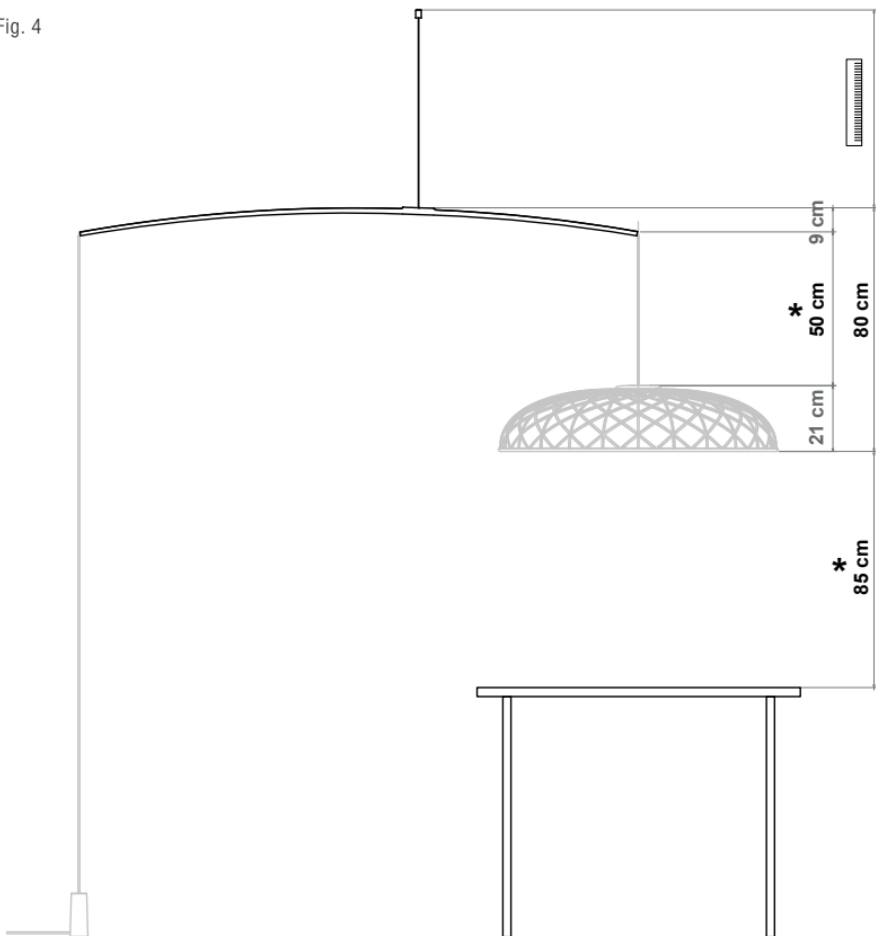
10

Fig. 3



11

Fig. 4



IT	Fig.4 Per mantenere le proporzioni del prodotto, FLOS consiglia di osservare le misure (*).
EN	Pic.4 To keep the product in proportion, FLOS recommends following these measurements (*).
DE	Abb.4 Um die Produktproportionen nicht zu verändern, empfiehlt FLOS, sich nach den Maßen zu richten (*).
FR	Fig.4 Pour maintenir les proportions du produit, FLOS recommande de respecter les cotes (*).
ES	Fig.4 Para mantener las proporciones del producto, FLOS recomienda respetar las medidas (*).
PT	Fig.4 Para manter as proporções do produto, FLOS recomenda cumprir as medidas (*).
NO	Fig.4 For å opprettholde proporsjonene til produktet, anbefaler FLOS å observere målene (*).
DK	Fig.4 For at bevare produktets proportioner anbefaler FLOS at observere målingerne (*).
RUS	Рис.4 Для соблюдения пропорций устройства, FLOS рекомендует соблюдать размеры (*).
J	図4. 製品の均衡を保つために、FLOSでは測定値 (*) に従うことを推奨しています。
CN	图4. 为了保持产品的原始比例，FLOS建议您留意尺寸信息 (*)。
SA	شكل 4. للحفاظ على نسب المنتج، تتصح FLOS بمراعاة القياسات (*) .
KR	그림 4 제품의 디자인 비율을 유지하기 위해 FLOS는 해당 치수(*)를 준수할 것을 권장합니다.

Fig. 5

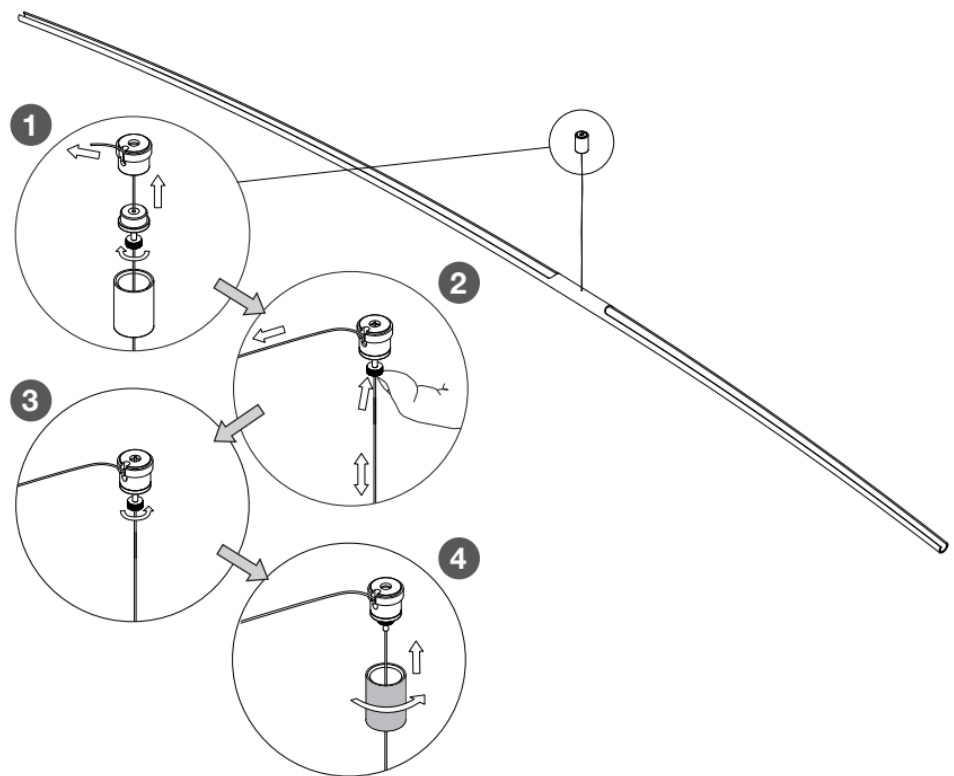


Fig. 6

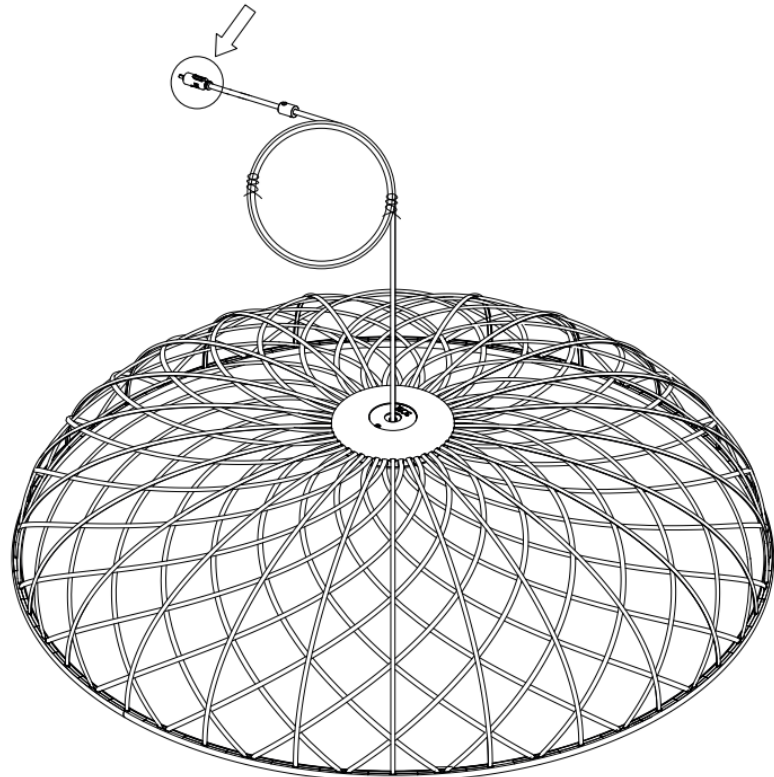
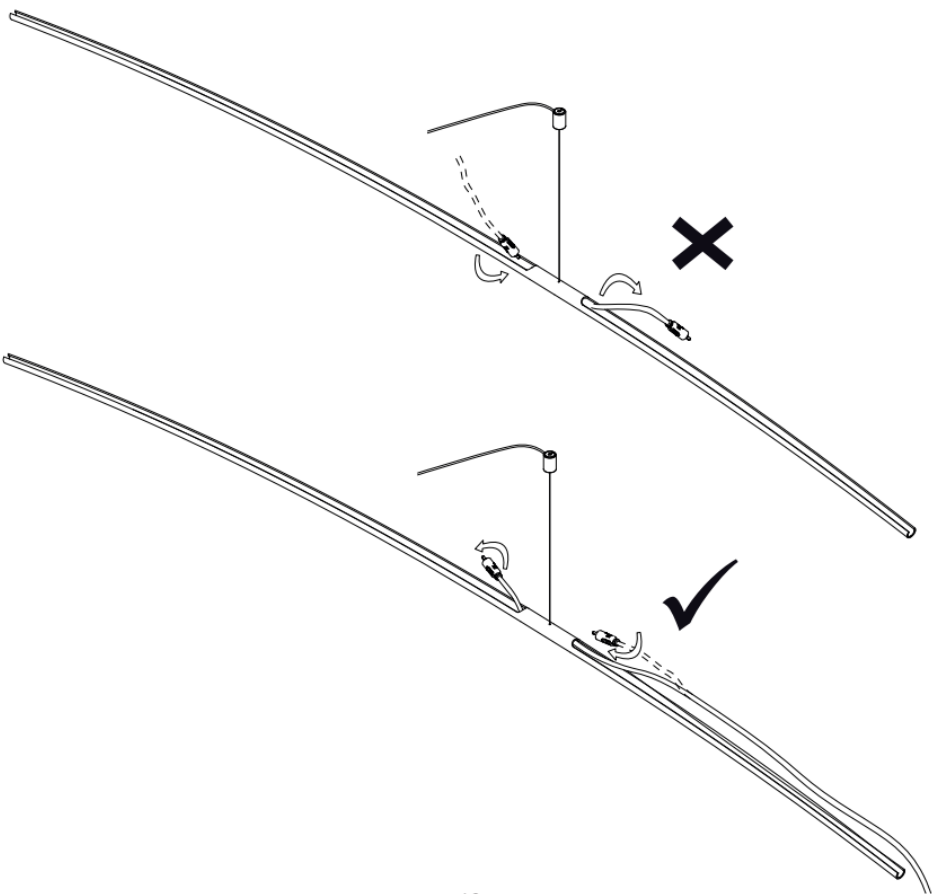
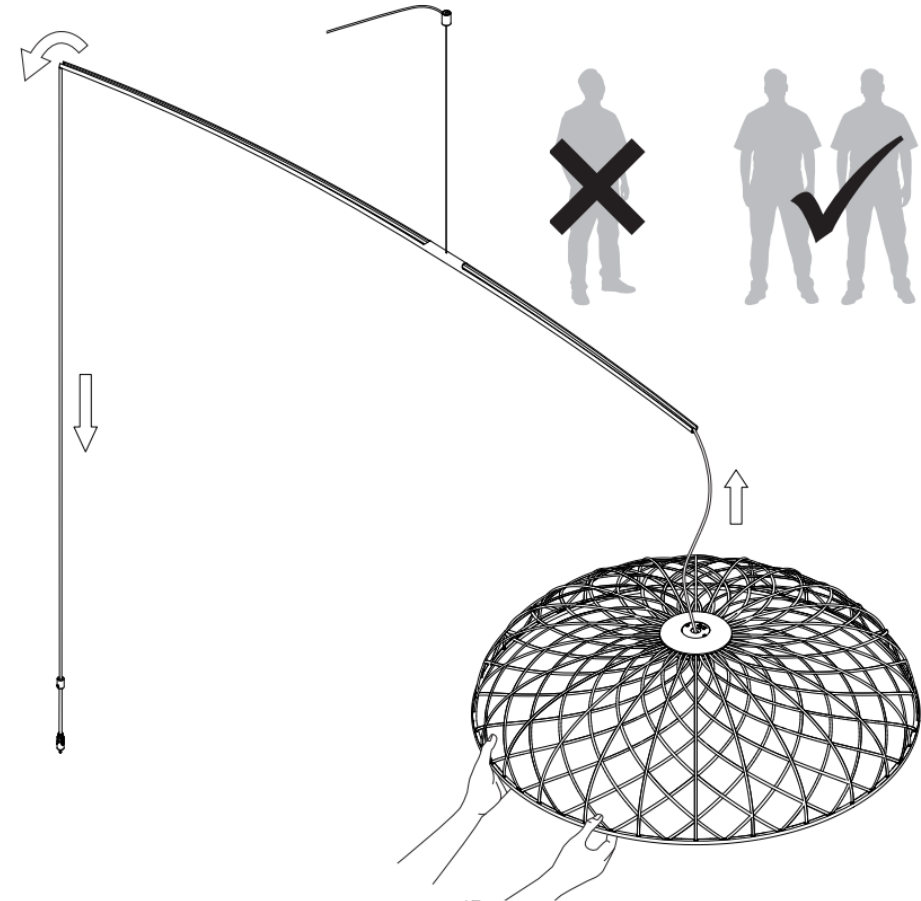


Fig. 7



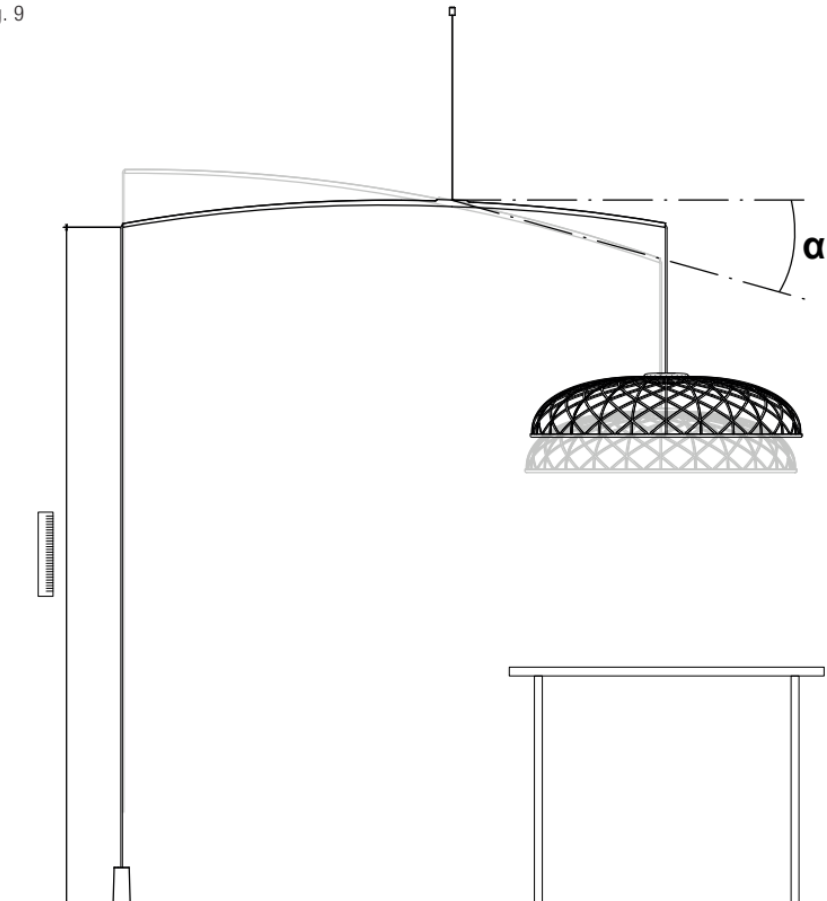
16

Fig. 8



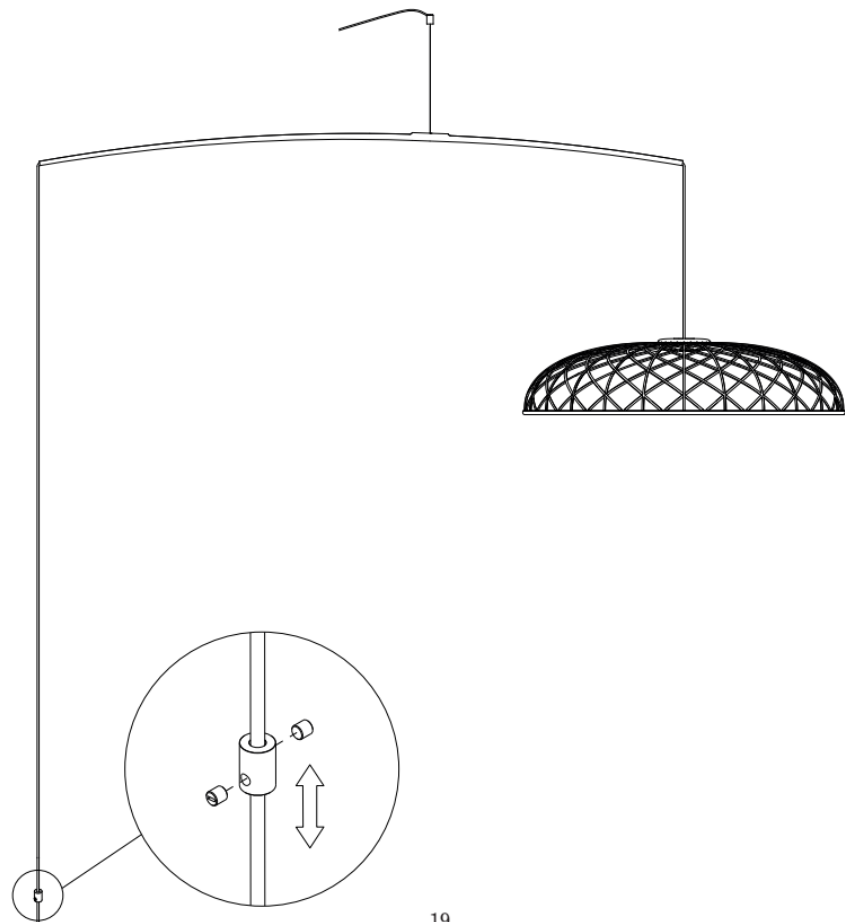
17

Fig. 9



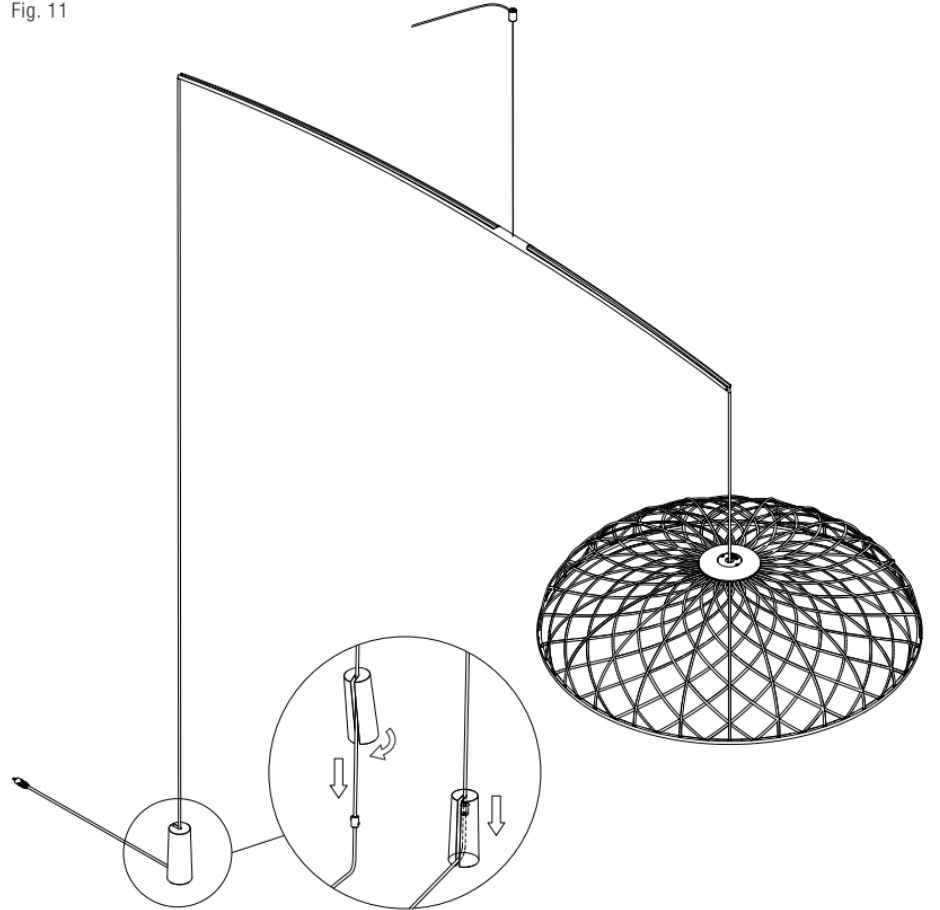
18

Fig. 10



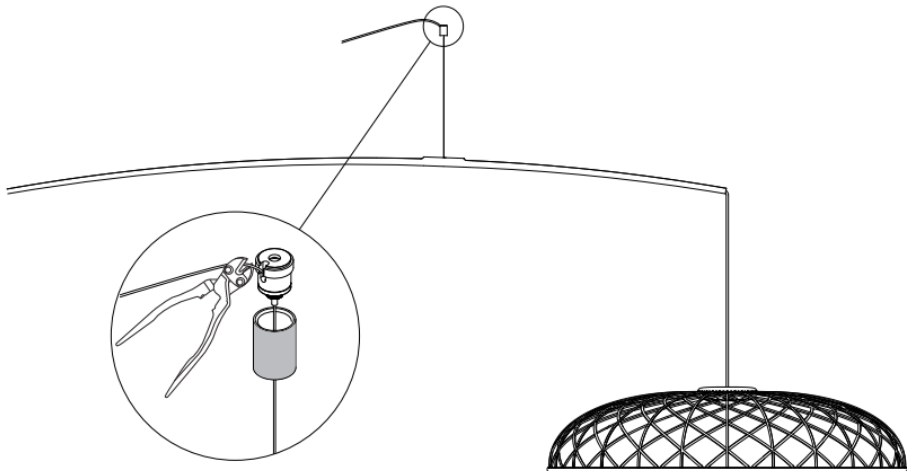
19

Fig. 11



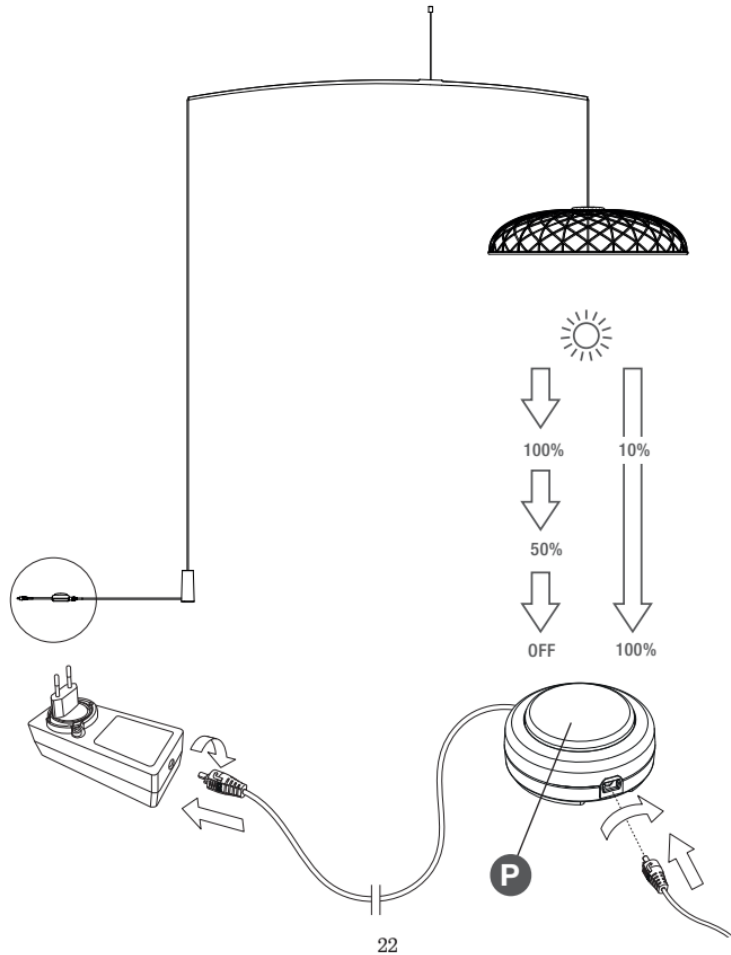
20

Fig. 12



21

Fig. 13



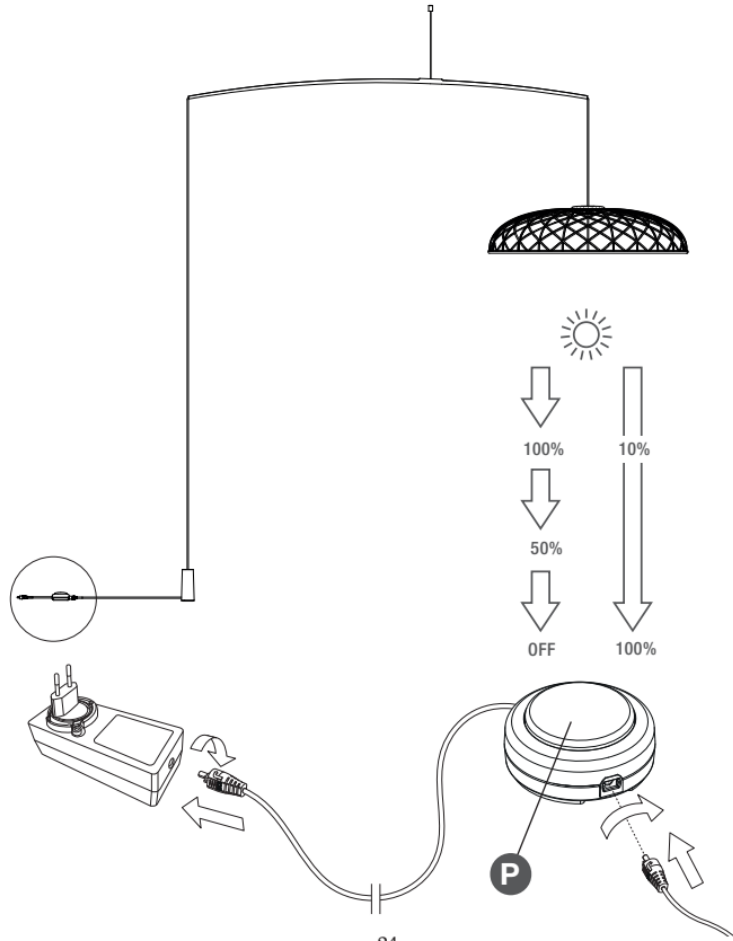
IT Fig.13 Per l'accensione/spegnimento dell'apparecchio premere il pulsante (P); sequenza luminosa: MASSIMO / 50% / SPENTO. Ad apparecchio acceso, un contatto prolungato del pulsante provoca il decremento progressivo dell'intensità luminosa fino al 10% e viceversa. Al raggiungimento dell'intensità desiderata, interrompere il contatto con il pulsante. L'apparecchio può essere comandato anche con interruttore remoto che permette di accendere/spegnere l'apparecchio con l'ultima intensità luminosa scelta; la funzione dimmer è attivabile solo tramite il pulsante (P). A seguito di un "blackout", con apparecchio spento, al riallacciamento della tensione di rete l'apparecchio resterà spento.

EN Pic.13 To switch the device on/off push the button (P); light sequence: MAXIMUM / 50% / OFF. When the appliance is switched on, prolonged contact of the button causes a progressive decrease of light intensity up to 10% and viceversa. Upon reaching the desired intensity, stop contact with the button. The device can also be operated with a remote switch that allows you to turn on/turn off the device with the last light intensity choice; the dimmer function can only be activated with the button (P). After a blackout with the appliance switched off, it will stay off when the power is restored.

DE Abb.13 Zum Ein-/Ausschalten der Leuchte die Taste (P) drücken; Lichtsequenz: MAXIMUM / 50% / AUSGESCHALTET. Wenn die Leuchte eingeschaltet ist, bewirkt ein längerer Tastendruck die fortlaufende Verringerung der Lichtstärke bis zu 10% und umgekehrt. Sobald die gewünschte Lichtstärke erreicht ist, den Kontakt mit der Taste unterbrechen. Die Leuchte kann auch mit einem Fernschalter gesteuert werden, der das Ein-/Ausschalten der Leuchte mit der zuletzt gewählten Lichtstärke ermöglicht; die Dimmer-Funktion ist nur mit der Taste (P) aktivierbar. Nach einem Stromausfall bei abgeschalteter Leuchte bleibt sie, sobald die Stromversorgung wiederhergestellt wird, ausgeschaltet.

FR Fig.13 Pour allumer et éteindre l'appareil, appuyer sur le bouton (P); séquence lumineuse: MAXIMUM / 50% / ETEINT. Lorsque l'appareil est allumé, la baisse progressive de l'intensité lumineuse jusqu'à 10% et vice versa peut être obtenue en maintenant la pression sur le bouton. Une fois atteint le niveau d'intensité désiré, relâcher la pression du bouton. L'appareil peut aussi être commandé par un interrupteur à distance qui permet d'allumer et d'éteindre l'appareil en gardant en mémoire la dernière intensité choisie; la fonction variation est uniquement obtenue avec le bouton (P). Si une coupure générale d'électricité survient alors que l'appareil est éteint, celui-ci restera éteint au moment du rétablissement du courant.

Fig. 13

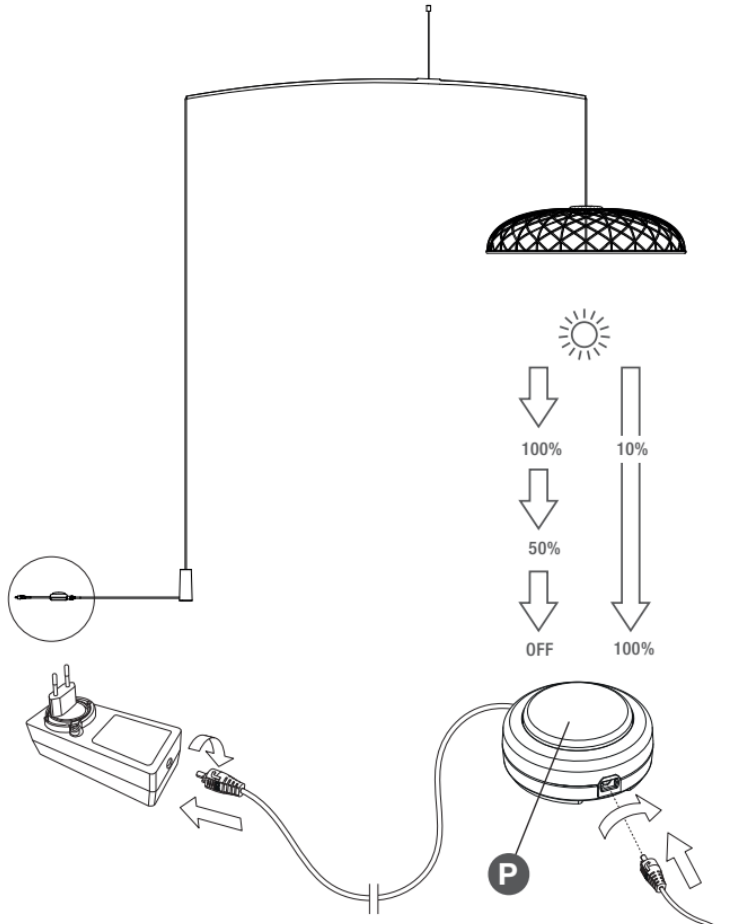


ES Imag.13 Para encender/apagar el dispositivo, pulse el botón (P); secuencia luminosa: MÁXIMO / 50% /APAGADO. Con el dispositivo encendido, si mantiene el botón pulsado durante un tiempo prolongado, hará que la intensidad luminosa se reduzca progresivamente hasta el 10% y viceversa. Cuando alcance la intensidad que desee, detenga el contacto con el botón. El dispositivo se puede regular también a través del interruptor remoto, que permite encender/apagar el dispositivo con la última intensidad lumínosa que haya configurado; la función del atenuador (dimmer) sólo se puede activar con el botón (P). Despues de un corte de luz con el dispositivo apagado, cuando la tensión de red vuelve, el dispositivo permanecerá apagado.

PT Fig.13 Para ligar/desligar o aparelho premir o botão (P). Sequência da iluminação: MÁXIMO / 50% / DESLIGADO. Com o aparelho aceso, um contacto prolongado do botão provoca o decremento progressivo da intensidade de iluminação até 10% e vice-versa. Ao atingir a intensidade desejada, libertar o botão. O aparelho pode ser comandado também através do interruptor remoto que permite ligar/desligar o aparelho com a última intensidade de iluminação escolhida. A função dimmer só pode ser activada com o botão (P). Após um corte eléctrico geral com o aparelho desligado, quando a tensão de rede regressar, o aparelho permanecerá desligado.

NO Fig.13 For å slå apparatet på/av, trykk på knappen (P); lyssekvens: MAKSIMUM / 50% / AV. Med apparatet slått på vil langvarig kontakt med knappen føre til at lysintensiteten gradvis reduseres med opptil 10 % og omvendt. Når ønsket intensitet er nådd, stopp kontakten med knappen. Apparatet kan også styres med en fjernbryter som lar deg slå apparatet på/av med sist valgte lysintensitet; dimmerfunksjonen kan kun aktiveres med knappen (P). Etter en "blackout", med apparatet slått av, vil apparatet forblive slukket til igjen.

DK Fig.13 Tryk på knappen (P) for at tænde/slukke for apparatet; lyssekvens: MAKSUM / 50% / OFF. Når apparatet er tændt, vil langvarig kontakt med knappen få lysintensiteten til at falde gradvist med op til 10 % og omvendt. Når den ønskede intensitet er nået, stop kontakten med knappen. Apparatet kan også styres med en fjernbetjening, som giver dig mulighed for at tænde/slukke for apparatet med den sidst valgte lysintensitet; lysdæmperfunktionen kan kun aktiveres med knappen (P). Efter en "blackout", med apparatet slukket, vil apparatet forblive slukket, når netspændingen tilsluttes igen.



RUS Рис.13 Для включения /выключения устройства нажмите кнопку (P); последовательность: МАКС./ 50% / ВЫКЛ. При включенном устройстве длительное нажатие кнопки вызывает постепенное уменьшение интенсивности до 10%, и наоборот. При достижении желаемой интенсивности света отпустить кнопку. Устройством можно управлять также с помощью удаленного выключателя, который позволяет включать/выключать устройство с последней заданной интенсивностью света; функция регулировки света доступна только с помощью кнопки (P). В результате "blackout"(отключения электроэнергии) при отключении устройства, когда напряжение сети снова включится, устройство останется выключенным.

J 図13. 器具を点灯/消灯するにはボタン(P)を押します。明るさの順番：最大/50%/消灯。器具が点灯している時にボタンに触れ続けると10%まで明るさの度合いが漸減します。好みの明るさに達したらボタンから指を離します。器具は最後に選択した明るさの度合いに器具を点灯/消灯することができるリモートスイッチでコントロールすることも可能です。ディマー機能(P)はボタンによってのみアクティブにできます。「停電」により器具が消灯した場合、器具が線間電圧へ再接続しても、器具は消灯します。

CN 图13. 为开启/关闭该装置，按下按钮 (P)；灯光顺序：最强/50%/关闭。当开启该装置时，长按该按钮可导致光强度逐步下降 10%，反之亦然。在达到所需的光强度之后，松开按钮。该装置也可通过远程开关操作，这样您可以采用上次光强度选项打开/关闭装置；调光器功能仅可通过按钮 (P) 启用。“突然断电”后，装置释放电压并关闭。

SA شكل 13. لتشغيل/إيقاف الجهاز اضغط على الزر (P): يكون تسلسل الضوء: الحد الأقصى / 50% / الإيقاف. عند تشغيل الجهاز، يؤدي الاتصال لفترة طويلة بالزر إلى الانخفاض التدريجي لشدة الضوء ولغاية 10%， والعكس صحيح. عند الوصول إلى قوة النور المرغوب فيها، كف عن الضغط على الزر. كما يمكن تشغيل الجهاز بزر يعمل عن بعد يسمح لك بالتشغيل / إيقاف التشغيل / تخفيف تخفيف ضوء سوي باستخدام الزر (P). بعد "التعييم"، تم اختيارها للضوء. لا يمكن تفعيل وظيفة تخفيف ضوء سوي باستخدام الزر (P). بعد "التعييم"، وبجهازاً مطفئ، وعند إعادة توصيل الشبكة فإن الجهاز يبقى منطفئ.

KR 그림 13 장치를 켜거나 끄려면 (P) 버튼을 누르십시오. 조명 작동 시퀀스: 최대 / 최소 (50%) / 꺼짐. 장치가 켜진 상태에서, 버튼을 오래 누르면 조명 강도가 최저 10%까지 서서히 감소하거나 증가합니다. 원하는 강도에 도달하면, 버튼에서 손을 떼십시오. 리모컨으로도 장치를 제어할 수 있으며 마지막으로 선택한 조명 강도로 장치를 켜거나 끌 수 있습니다. 밝기 조절 기능은 (P) 버튼으로만 작동할 수 있습니다. 장치가 켜진 상태에서 '정전' 발생 시, 전기가 다시 들어오면 장치는 켜진 상태로 유지됩니다.

Fig. 14

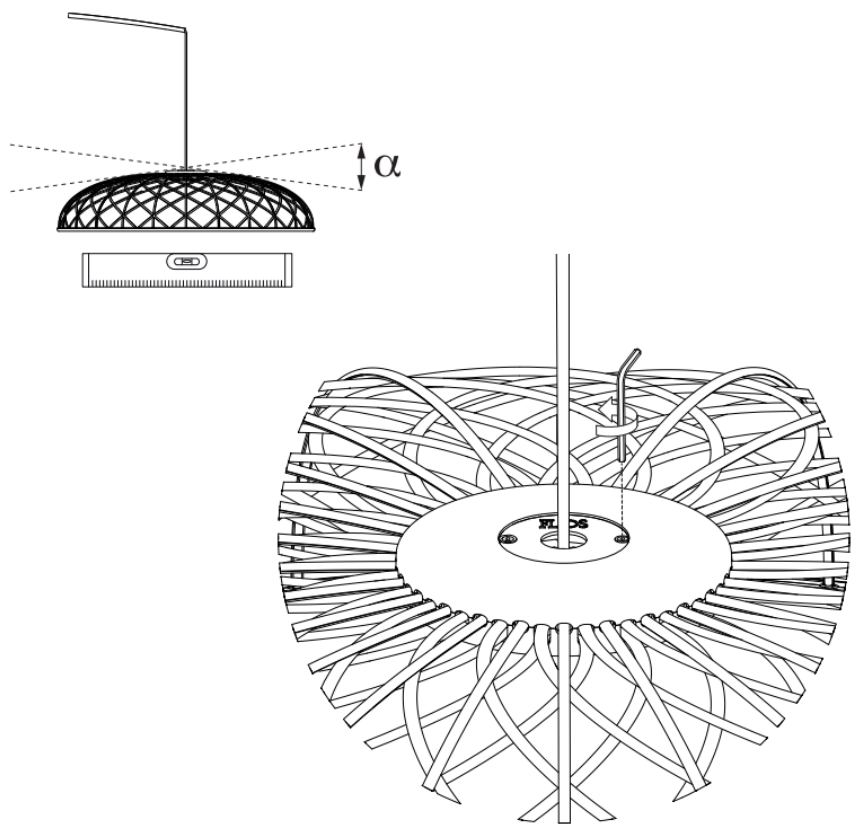


Fig. 15

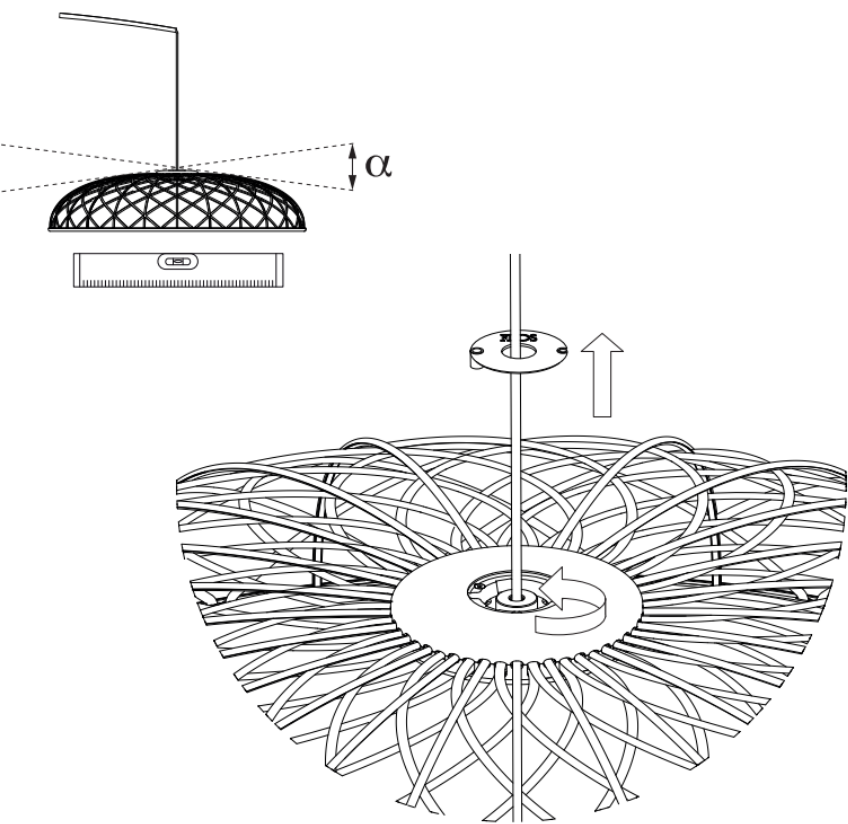


Fig. 16

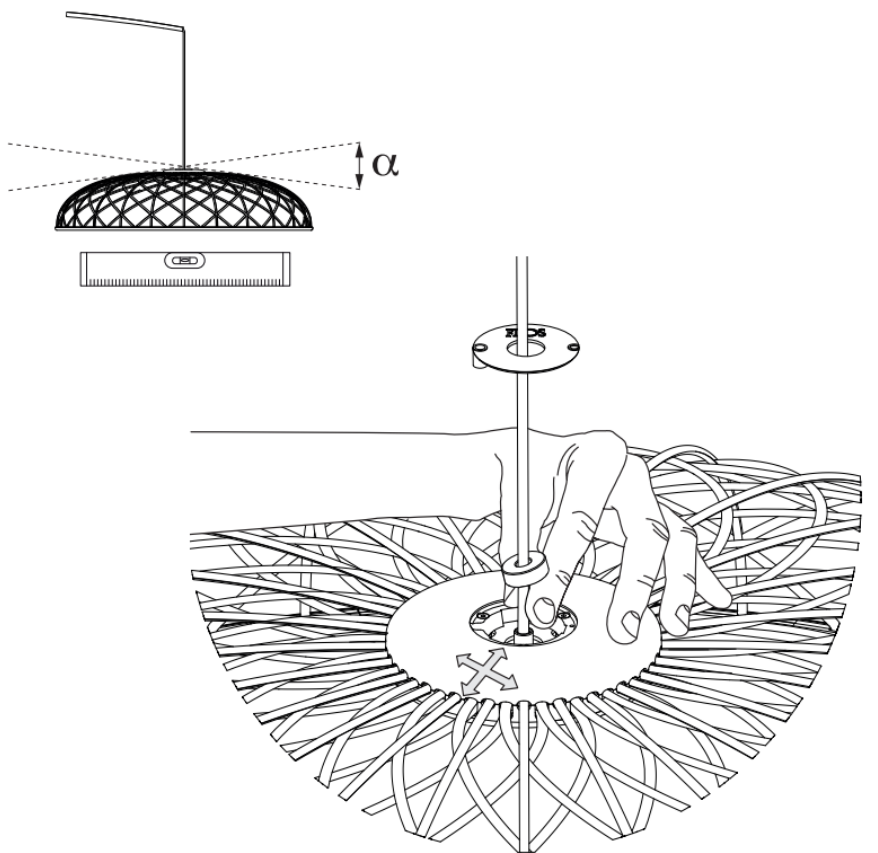


Fig. 17

