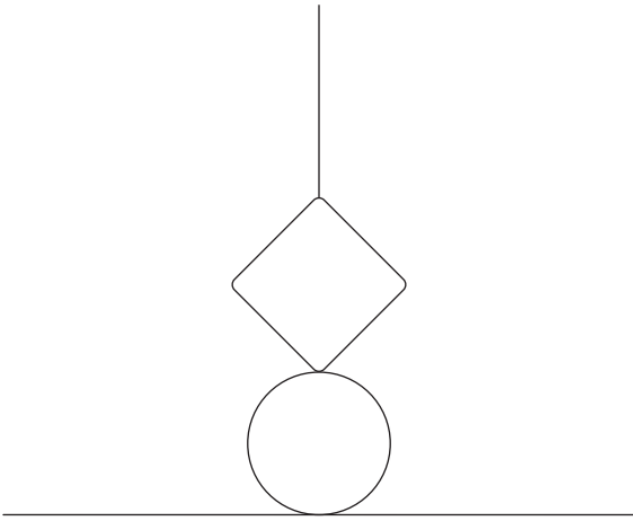


Arrangements



FLOS

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.
- "Arrangements Elements" possono essere installati solo con "Arrangements Rose".
- Il rating elettrico riportato in marcatura si riferisce all'assorbimento del singolo elemento (vedi tabella "Dati tecnici"). La somma delle potenze assorbite dai "Arrangements Elements" installati deve rispettare il rating elettrico OUTPUT riportato sulla marcatura del prodotto "Arrangements Rose" utilizzato.
- È necessario rispettare i ratings elettrici riportati al fine di evitare pericoli o malfunzionamenti dei prodotti installati.
- Il simbolo  riportato sull'apparecchio indica che il prodotto deve essere smaltito in modo differenziato dai rifiuti urbani.

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 causing the appliance to become 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.
- "Arrangements Elements" can only be installed with "Arrangements Rose".
- The electrical rating as reported in the labelling refers to the intake of the individual element (see table "Technical data"). The total of the power series taken in by the installed "Arrangements Elements" must respect the OUTPUT electrical rating as reported in the labelling of the "Arrangements Rose" product used.
- The reported electrical ratings must be respected in order to avoid hazards or faults in the installed products
- The symbol  shown on the device indicates that the product must be thrown out in a different manner than with the urban trashes.

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 verändert oder unerlaubt geöffnet werden, jede Veränderung desselben kann die Sicherheit in Frage stellen und somit gefährlich werden. FLOS lehnt jede Verantwortung fuer unsachgemaess behandelte Produkte ab.
- Das Gerät ist frei von photobiologischen Emissionsgefahren.
- Die Leuchtkquelle 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.
- "Arrangements Elements" können nur mit der "Arrangements Rose" installiert werden.
- Der auf der Kennzeichnung angegebene elektrische Nennwert (electrical rating) bezieht sich auf die Aufnahme jedes einzelnen Elements (siehe Tabelle "Technische Daten"). Die Summe der von den installierten "Arrangements Elements" aufgenommenen Leistungen muss dem elektrischen Nennwert (electrical ratings) AUSGANG auf der Kennzeichnung des verwendeten Produkts "Arrangements Rose" entsprechen.
- Die angegebenen elektrischen Nennwerte (electrical ratings) müssen eingehalten werden, um Gefahren und Fehlfunktionen der installierten Produkte zu verhindern.
- Das auf dem Gerät wiedergegebene Symbol  zeigt an, dass das Produkt getrennt vom Stadtmüll entsorgt werden muss.

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 ait été coupée.
- L'appareil ne peut être modifié ou altéré de quelque manière que ce soit, toute modification peut compromettre la sécurité de celui-ci en le rendant dangereux. FLOS décline toute responsabilité pour 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.
- Les "Arrangements Elements" peuvent être installés uniquement avec "Arrangements Rose".
- La valeur électrique (electrical rating) indiquée dans le marquage concerne l'absorption de l'élément seul (voir le tableau "Données techniques").
- La somme des puissances absorbées des "Arrangements Elements" installés doit respecter la valeur électrique (electrical ratings) SORTIE indiquée dans le marquage du produit "Arrangements Rose" utilisé.
- Il est nécessaire de respecter les valeurs électriques (electrical ratings) indiquées afin d'éviter tout danger ou dysfonctionnement des produits installés.
- Le symbole  montré sur l'appareil indique que le produit doit être éliminé d'une autre façon que celle avec les déchets urbains.

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 toda 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.
- Los "Arrangements Elements" se pueden instalar solo con "Arrangements Rose".
- El valor eléctrico (electrical rating) indicado en la etiqueta hace referencia a la absorción de un único elemento (consulte la tabla "Datos técnicos"). La suma de las potencias absorbidas por los "Arrangements Elements" instalados debe respetar el valor eléctrico (electrical ratings) OUTPUT indicado en la etiqueta del producto "Arrangements Rose" utilizado.
- Hay que respetar los valores eléctricos (electrical ratings) indicados con el fin de evitar peligros o funcionamientos incorrectos de los productos instalados.
- El símbolo  aparece en el aparato indica que el producto debe ser eliminado en modo diferenciado del resto de los desechos urbanos.

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:

- Quando se instala e cada vez que se mexe no aparelho, ter a certeza que foi desligado da tensão de alimentação.
- 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.
- "Arrangements Elements" apenas podem ser instalados com "Arrangements Rose".
- Os dados eléctricos (electrical rating) indicados na marcação referem-se ao consumo do elemento individual (ver tabela "Dados técnicos"). A soma das potências consumidas pelos "Arrangements Elements" instalados deve respeitar os dados eléctricos (electrical ratings) de OUTPUT indicados na marcação do produto "Arrangements Rose" utilizado.
- É necessário respeitar os dados eléctricos (electrical ratings) indicados para evitar perigos ou a avaria dos produtos instalados.
- O símbolo  indicado no aparelho indica que o produto deve ser eliminado de forma diferenciada em relação ao lixo urbano.

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:

- В момент установки и каждый раз при проведении работ с устройством, убедиться в снятии напряжения питания.
- Устройство не может изменяться или разбираться, любые изменения могут нарушить надёжность, делая его опасным. FLOS не несёт ответственность за изменившуюся продукцию.
- 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.
- «Arrangements Elements» могут быть установлены только с «Arrangements Rose».
- Электрическая характеристика (electrical rating), указанная в маркировке, относится к потреблению энергии одним элементом (см. таблицу «Технические данные»). Сумма мощностей, потребляемых установленными «Arrangements Elements», должна учитывать электрические характеристики (electrical ratings) ВЫХОДА (OUTPUT), указанные в маркировке используемого продукта «Arrangements Rose».
- Необходимо соблюдать электрические характеристики (electrical ratings) во избежание возникновения опасности или сбоев работы установленных устройств.
- Символ  приведённый на устройстве, указывает на то, что данная продукция должна быть переработана отдельно от городских отходов.

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、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。改変した製品に対しては、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。
- 「Arrangements Elements」は「Arrangements Rose」と共にのみ取り付け可能ですが。
- ラベルに示されている電気定格 (electrical ratings) は各エレメントのインテーク量を示します（技術データを参照）。取り付けられた「Arrangements Elements」によってインテークされた整級数の合計は、使用製品「Arrangements Rose」のラベルに示されているOUTPUT電気定格 (electrical ratings) を厳守していかなければなりません。
- 取り付けられた製品の危険または誤作動を避けるために示されている電気定格 (electrical ratings) を守る必要があります。
- 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。

IT**ATTENZIONE:**

Le operazioni di montaggio degli apparecchi illustrate in questo libretto devono essere eseguite dopo aver installato il rosone "Arrangements" (istruzioni riportate nel libretto dedicato).

EN**PLEASE NOTE:**

The assembly operations of the appliances illustrated in this booklet must be carried out after the "Arrangements Rose" has been installed (see instructions in separate booklet).

DE**ACHTUNG:**

Die Montagetätigkeiten der in diesem Heft dargestellten Geräte müssen nach der Installation der Rosette "Arrangements Rose" ausgeführt werden (die Anweisungen sind im entsprechenden Heft zu finden).

FR**ATTENTION:**

Les opérations de montage des appareils illustrées dans cette notice doivent être exécutées après avoir installé la rosace "Arrangements Rose" (voir les instructions dans la notice du produit).

ES**ATENCIÓN:**

Las operaciones de montaje de los dispositivos ilustrados en este folleto se deben llevar a cabo después de haber instalado el rosetón "Arrangements Rose" (las instrucciones se incluyen en el folleto específico).

PT**ATENÇÃO:**

As operações de montagem dos aparelhos ilustrados neste manual devem ser efectuadas após a instalação da rosácea "Arrangements Rose" (instruções no manual dedicado).

RUS**ВНИМАНИЕ:**

Работы по монтажу устройств, описанных в данном руководстве, должны выполняться после установки колпака «Arrangements Rose» (инструкции приведены в специальной брошюре).

J**注意 :**

この小冊子で説明されている器具の組立作業は、ローゼット「Arrangements Rose」が取り付けられた後に行って下さい（別紙の取り扱いの注意を参照のこと）。

CN**注意 :**

本手册中说明的设备的组装操作必须在安装了（在专用手册中说明的）“Arrangements Rose”圆花窗之后进行。

SA

تنبيه : يجب أن يتم عمليات تركيب الأجهزة الموضحة في هذا الكتيب بعد تركيب "وحدة وردة السقف" (وفقاً للتعليمات الواردة في الكتيب المخصص).

INSTALLAZIONE ELEMENTI "DROPS / ROUNDS / SQUARES"**INSTALLATION OF "DROPS / ROUNDS / SQUARES" ELEMENTS****INSTALLATION DER ELEMENTE "DROPS / ROUNDS / SQUARES"****INSTALLATION DES ELEMENTS "DROPS / ROUNDS / SQUARES"****INSTALACIÓN DE LOS ELEMENTOS "DROPS/ROUNDS/SQUARES"****INSTALAÇÃO DOS ELEMENTOS "DROPS/ROUNDS/SQUARES"****УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ "DROPS / ROUNDS / SQUARES"****エレメントの組み立て "DROPS / ROUNDS / SQUARES"****"DROPS / ROUNDS / SQUARES" 元件安装****تركيب العناصر، «متدليات/حلقات/مربعات» "DROPS / ROUNDS / SQUARES"**

Fig. 1

DROPS / ROUNDS / SQUARES

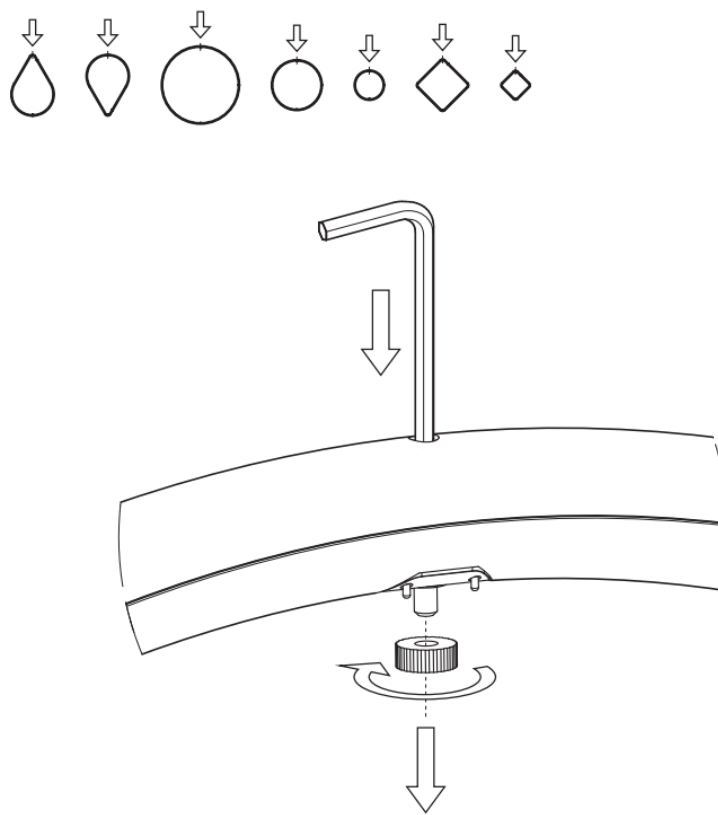
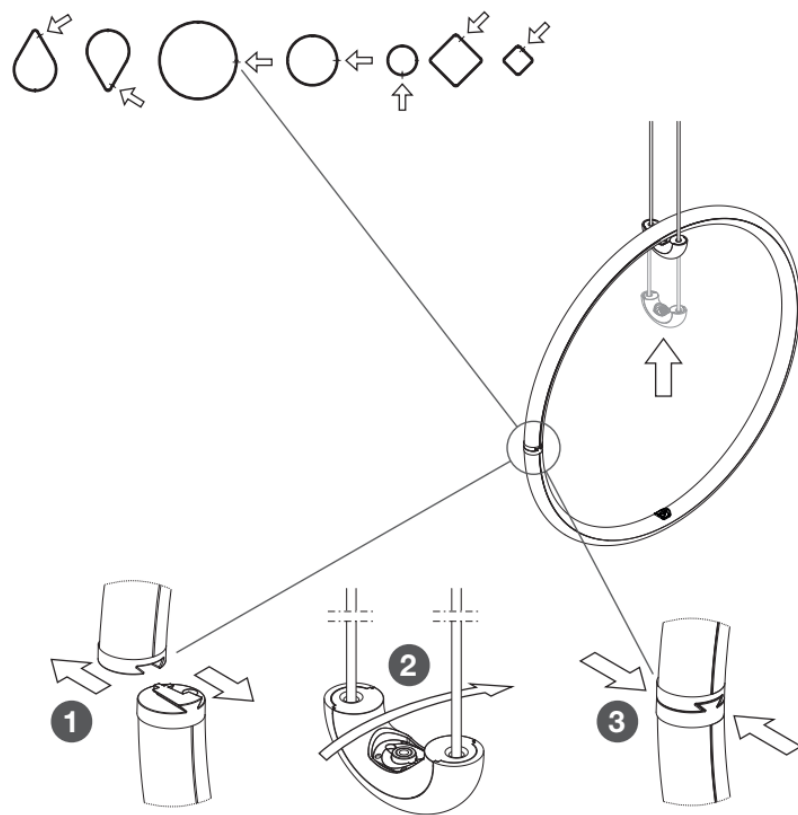
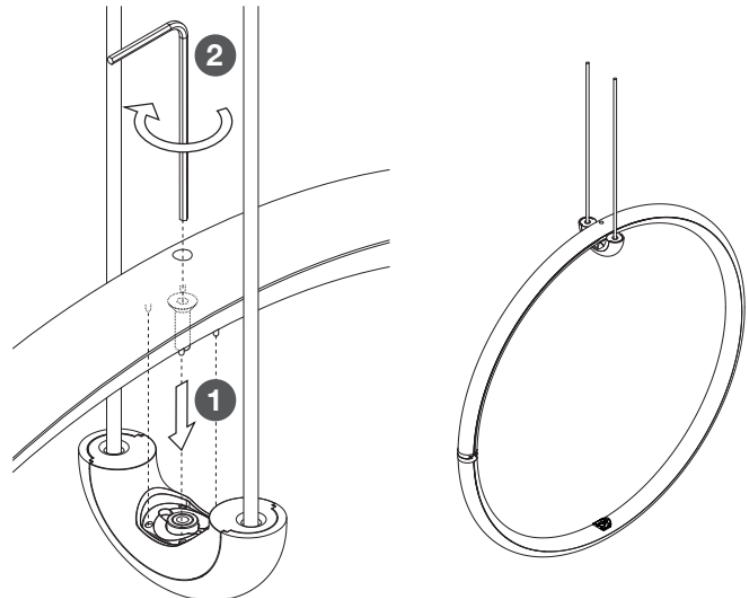
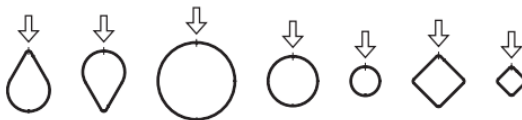


Fig. 2

DROPS / ROUNDS / SQUARES





INSTALLAZIONE ELEMENTO “DROPS / ROUNDS /SQUARES” SUPPLEMENTARE (OPZIONALE)

INSTALLATION OF ADDITIONAL “DROPS / ROUNDS /SQUARES” ELEMENT (OPTIONAL)

INSTALLATION DES ZUSATZELEMENTS “DROPS / ROUNDS /SQUARES” (OPTIONAL)

INSTALLATION DE L’ELEMENT SUPPLEMENTAIRE “DROPS / ROUNDS /SQUARES” (OPTIONNEL)

INSTALACIÓN DEL ELEMENTO “DROPS / ROUNDS /SQUARES” (OPCIONAL)

INSTALAÇÃO DO ELEMENTO “DROPS / ROUNDS /SQUARES” ADICIONAL (OPCIONAL)

УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЭЛЕМЕНТА “DROPS / ROUNDS /
SQUARES” (ПО ВЫБОРУ)

エレメントの組み立て “DROPS / ROUNDS / SQUARES” 追加(オプション)

“DROPS / ROUNDS /SQUARES” 元件补充安装 (备选方案)

تركيب عنصر اضافي (اختياري)، «متدليات/حلقات/مربعات» «SQUARES/ ROUNDS / DROPS»

Fig. 4

DROPS / ROUNDS / SQUARES

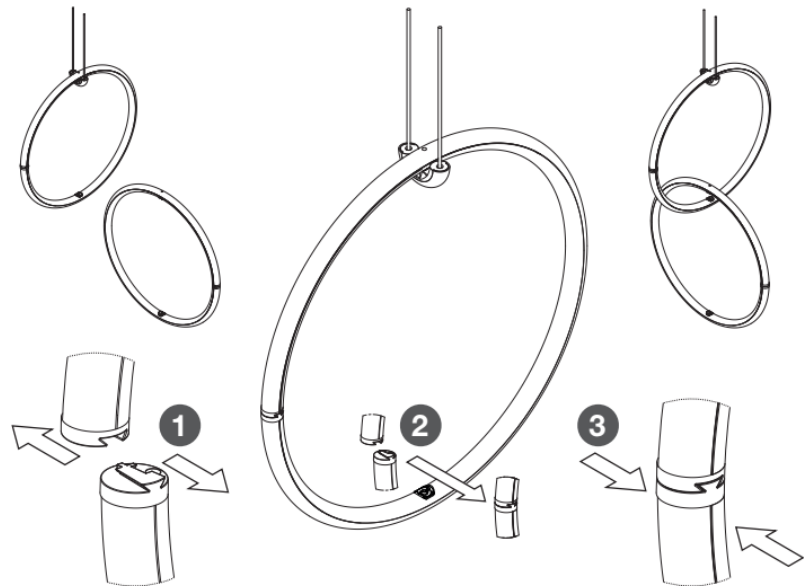
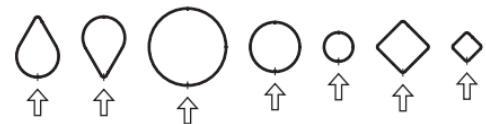
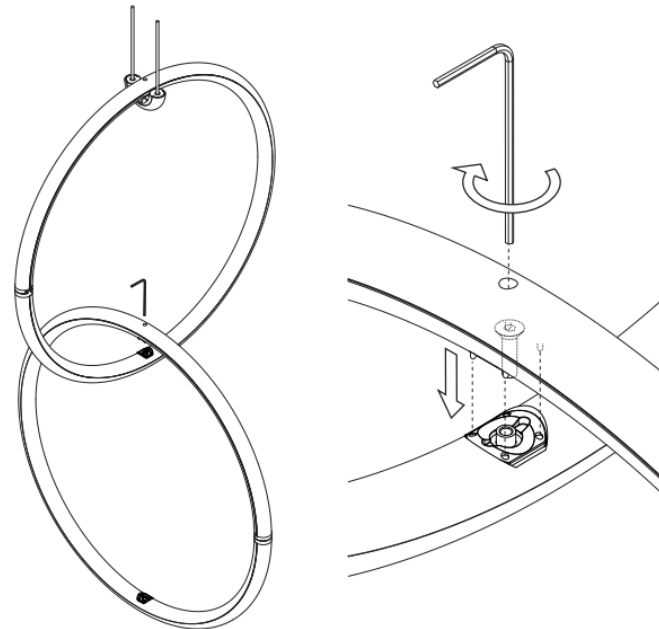
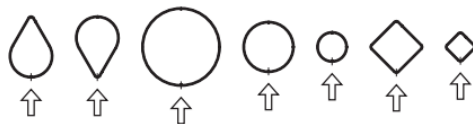


Fig. 5

DROPS / ROUNDS / SQUARES



DROPS / ROUNDS / SQUARES

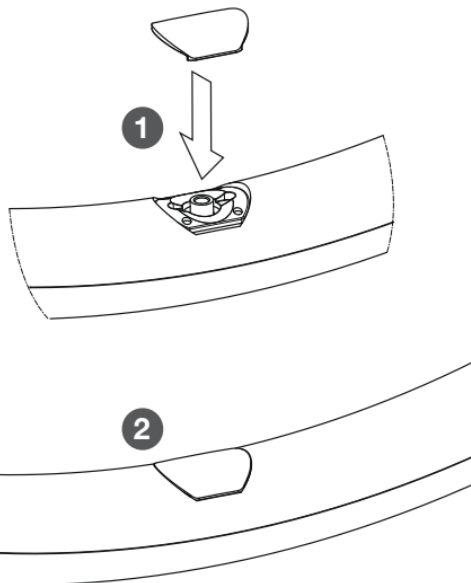
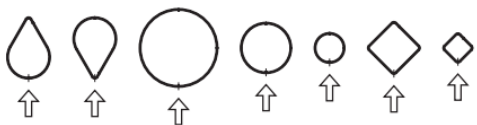
**IT**

Fig.6 CHIUSURA ELEMENTO "DROPS / ROUNDS / SQUARES" FINALE (O SINGOLO) DELLA COMPOSIZIONE.
Una volta completato l'assemblaggio degli elementi, chiudere quello terminale utilizzando l'apposito tappo fornito in dotazione.

EN

Pic.6 CLOSURE OF END (OR INDIVIDUAL) "DROPS / ROUNDS / SQUARES ELEMENT OF THE COMPOSITION.
Once the assembly of the elements has been completed, close the final element, using the designated cap (provided).

DE

Abb.6 VERSCHLUSS VON ENDELEMENT (ODER EINZEELEMENT) "DROPS / ROUNDS / SQUARES DER KOMPOSITION.
Nach dem Zusammenbau der Elemente, das Endelement mit dem entsprechenden Verschluss (im Lieferumfang enthalten) schließen.

FR

Fig.6 FERMETURE DE L'ELEMENT "DROPS / ROUNDS / SQUARES FINAL (OU SIMPLE) DE LA COMPOSITION.
Après avoir terminé l'assemblage des éléments, fermer l'élément final en utilisant la pièce de fermeture (fournie).

ES

Imag.6 CIERRE DEL ELEMENTO "DROPS / ROUNDS / SQUARES FINAL (O INDIVIDUAL) DE LA COMPOSICIÓN.
Una vez finalizado el ensamblaje de los elementos, cierre el elemento final utilizando la tapa correspondiente (incluida).

PT

Fig.6 FECHO DO ELEMENTO "DROPS / ROUNDS / SQUARES FINAL (OU INDIVIDUAL) DA COMPOSIÇÃO
Uma vez concluída a montagem dos elementos, fechar o elemento final por meio da tampa apropriada (fornecida).

RUS

ЗАМЫКАНИЕ ПОСЛЕДНЕГО (ИЛИ ЕДИНСТВЕННОГО) ЭЛЕМЕНТА "DROPS / ROUNDS / SQUARES" КОМПОЗИЦИИ.
Как только сборка элементов будет завершена, закройте заключительный элемент, используя специальную заглушку (прилагается).

J

構成の最終（もしくはシングル）クロージングエレメント"DROPS / ROUNDS / SQUARES"。
エレメントの組立完了後、専用のキャップ（付属品）を用いて最終コンポーネントを閉じて下さい。

CN

"DROPS / ROUNDS / SQUARES"最终(单个)元件闭合结构。
完成元件组装后，使用(配备的)专用插头封闭最终元件。

SA

إغلاق العنصر النهائي (أو الوحدة) في التركيبة، «متديلات/ حلقات/ مربعات "SQUARES" / "ROUNDS" / "DROPS"».
في مجرد الانتهاء من تجميع العناصر، قم بتفعيل العنصر النهائي.

Fig. 7

LINE / BROKEN LINE

INSTALLAZIONE ELEMENTI “LINE / BROKEN LINE”

INSTALLATION OF “LINE / BROKEN LINE” ELEMENTS

INSTALLATION DER ELEMENTE “LINE / BROKEN LINE”

INSTALLATION DES ELEMENTS “LINE / BROKEN LINE”

INSTALACIÓN DE LOS ELEMENTOS “LINE / BROKEN LINE”

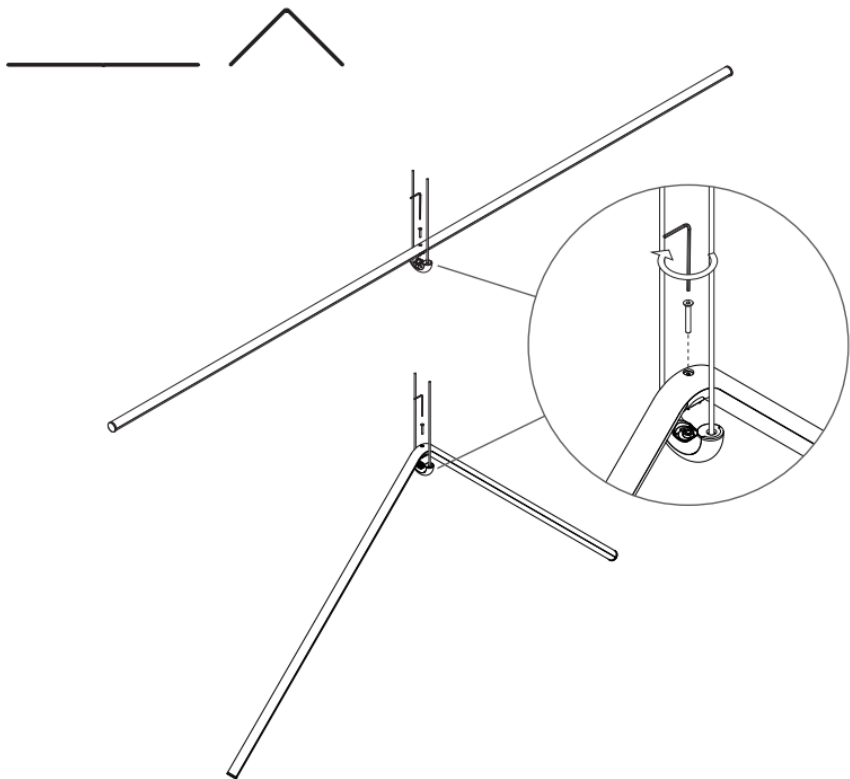
INSTALAÇÃO DOS ELEMENTOS “LINE / BROKEN LINE”

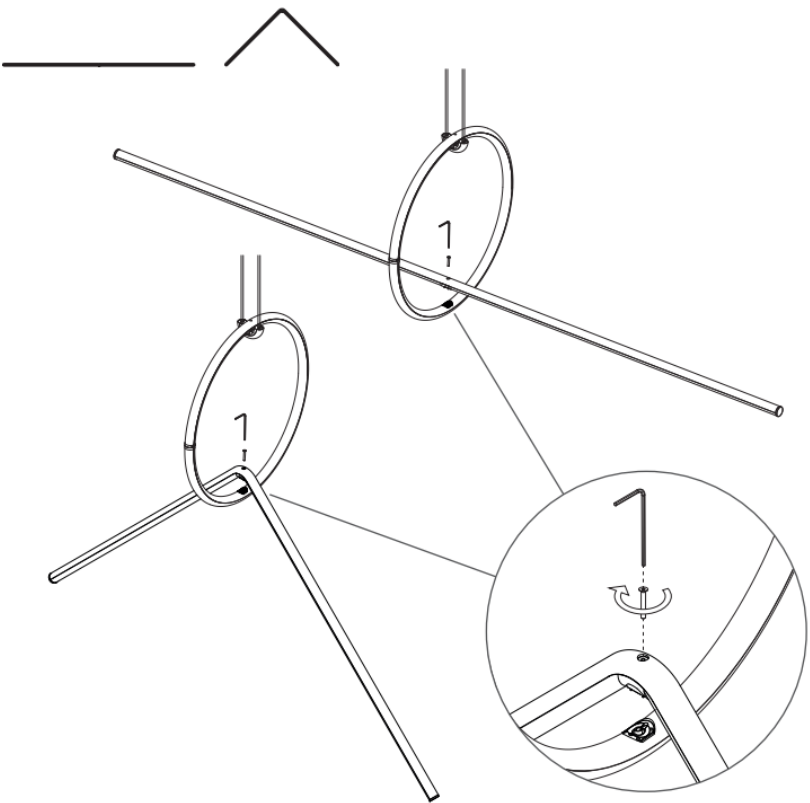
УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ“LINE / BROKEN LINE”

エレメントの組み立て“LINE / BROKEN LINE”

“LINE / BROKEN LINE”配件安装

تركيب العناصر، «خطوط/خطوط منفصلة»



**IT DATI TECNICI****VERSIONE**

LINE	STRIP LED 29W 48Vdc	ROUND MEDIUM	STRIP LED 35W 48Vdc
BROKEN LINE	STRIP LED 24W 48Vdc	ROUND SMALL	STRIP LED 21W 48Vdc
DROP UP	STRIP LED 32W 48Vdc	SQUARE LARGE	STRIP LED 34W 48Vdc
DROP DOWN	STRIP LED 30W 48Vdc	SQUARE SMALL	STRIP LED 20W 48Vdc
ROUND LARGE	STRIP LED 54W 48Vdc		

EN TECHNICAL DATA**VERSION**

LINE	STRIP LED 29W 48Vdc	ROUND MEDIUM	STRIP LED 35W 48Vdc
BROKEN LINE	STRIP LED 24W 48Vdc	ROUND SMALL	STRIP LED 21W 48Vdc
DROP UP	STRIP LED 32W 48Vdc	SQUARE LARGE	STRIP LED 34W 48Vdc
DROP DOWN	STRIP LED 30W 48Vdc	SQUARE SMALL	STRIP LED 20W 48Vdc
ROUND LARGE	STRIP LED 54W 48Vdc		

DE TECHNISCHE DATEN**AUSFÜHRUNG**

LINE	STRIP LED 29W 48Vdc	ROUND MEDIUM	STRIP LED 35W 48Vdc
BROKEN LINE	STRIP LED 24W 48Vdc	ROUND SMALL	STRIP LED 21W 48Vdc
DROP UP	STRIP LED 32W 48Vdc	SQUARE LARGE	STRIP LED 34W 48Vdc
DROP DOWN	STRIP LED 30W 48Vdc	SQUARE SMALL	STRIP LED 20W 48Vdc
ROUND LARGE	STRIP LED 54W 48Vdc		

FR DONNEES TECHNIQUES**VERSION**

LINE	STRIP LED 29W 48Vdc	ROUND MEDIUM	STRIP LED 35W 48Vdc
BROKEN LINE	STRIP LED 24W 48Vdc	ROUND SMALL	STRIP LED 21W 48Vdc
DROP UP	STRIP LED 32W 48Vdc	SQUARE LARGE	STRIP LED 34W 48Vdc
DROP DOWN	STRIP LED 30W 48Vdc	SQUARE SMALL	STRIP LED 20W 48Vdc
ROUND LARGE	STRIP LED 54W 48Vdc		

ES DATOS TECNICOS

VERSIÓN

LINE	STRIP LED 29W 48Vdc	ROUND MEDIUM	STRIP LED 35W 48Vdc
BROKEN LINE	STRIP LED 24W 48Vdc	ROUND SMALL	STRIP LED 21W 48Vdc
DROP UP	STRIP LED 32W 48Vdc	SQUARE LARGE	STRIP LED 34W 48Vdc
DROP DOWN	STRIP LED 30W 48Vdc	SQUARE SMALL	STRIP LED 20W 48Vdc
ROUND LARGE	STRIP LED 54W 48Vdc		

PT DADOS TÉCNICOS

VERSÃO

LINE	STRIP LED 29W 48Vdc	ROUND MEDIUM	STRIP LED 35W 48Vdc
BROKEN LINE	STRIP LED 24W 48Vdc	ROUND SMALL	STRIP LED 21W 48Vdc
DROP UP	STRIP LED 32W 48Vdc	SQUARE LARGE	STRIP LED 34W 48Vdc
DROP DOWN	STRIP LED 30W 48Vdc	SQUARE SMALL	STRIP LED 20W 48Vdc
ROUND LARGE	STRIP LED 54W 48Vdc		

RUS ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ВЕРСИЯ

LINE	STRIP LED 29W 48Vdc	ROUND MEDIUM	STRIP LED 35W 48Vdc
BROKEN LINE	STRIP LED 24W 48Vdc	ROUND SMALL	STRIP LED 21W 48Vdc
DROP UP	STRIP LED 32W 48Vdc	SQUARE LARGE	STRIP LED 34W 48Vdc
DROP DOWN	STRIP LED 30W 48Vdc	SQUARE SMALL	STRIP LED 20W 48Vdc
ROUND LARGE	STRIP LED 54W 48Vdc		

J 技術的な仕様

バージョン

LINE	STRIP LED 29W 48Vdc	ROUND MEDIUM	STRIP LED 35W 48Vdc
BROKEN LINE	STRIP LED 24W 48Vdc	ROUND SMALL	STRIP LED 21W 48Vdc
DROP UP	STRIP LED 32W 48Vdc	SQUARE LARGE	STRIP LED 34W 48Vdc
DROP DOWN	STRIP LED 30W 48Vdc	SQUARE SMALL	STRIP LED 20W 48Vdc
ROUND LARGE	STRIP LED 54W 48Vdc		

CN 技术参数

型

LINE	STRIP LED 29W 48Vdc	ROUND MEDIUM	STRIP LED 35W 48Vdc
BROKEN LINE	STRIP LED 24W 48Vdc	ROUND SMALL	STRIP LED 21W 48Vdc
DROP UP	STRIP LED 32W 48Vdc	SQUARE LARGE	STRIP LED 34W 48Vdc
DROP DOWN	STRIP LED 30W 48Vdc	SQUARE SMALL	STRIP LED 20W 48Vdc
ROUND LARGE	STRIP LED 54W 48Vdc		

SA البيانات الفنية

المواصفات

LINE	STRIP LED 29W 48Vdc	ROUND MEDIUM	STRIP LED 35W 48Vdc
BROKEN LINE	STRIP LED 24W 48Vdc	ROUND SMALL	STRIP LED 21W 48Vdc
DROP UP	STRIP LED 32W 48Vdc	SQUARE LARGE	STRIP LED 34W 48Vdc
DROP DOWN	STRIP LED 30W 48Vdc	SQUARE SMALL	STRIP LED 20W 48Vdc
ROUND LARGE	STRIP LED 54W 48Vdc		

