



In-Finity

ISTRUCCIONES 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 siempre 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 ha sido diseñado para el uso interior.
IP 20 Ordinaria
IP 4X Protegida contra la penetración de cuerpos sólidos mayores de 1 mm
Luminaria clase I: Para obtener un funcionamiento seguro y correcto es necesario que este aparato sea conectado a un eficiente sistema de tierra.
La clasificación del aislamiento mantenida entre la alimentación en baja tensión (BT) y los conductores de control (DALI) es aislamiento principal.
Luminarias previstas para el montaje directo sobre superficies normalmente inflamables.
Para efectuar la instalación, y siempre 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 ha sido diseñado para el uso interior.

IP 20 Ordinaria
IP 4X Protegida contra la penetración de cuerpos sólidos mayores de 1 mm
Luminaria clase I: Para obtener un funcionamiento seguro y correcto es necesario que este aparato sea conectado a un eficiente sistema de tierra.
La clasificación del aislamiento mantenida entre la alimentación en baja tensión (BT) y los conductores de control (DALI) es aislamiento principal.
Luminarias previstas para el montaje directo sobre superficies normalmente inflamables.
Para efectuar la instalación, y siempre 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 ha sido diseñado para el uso interior.
IP 20 Ordinaria
IP 4X Protegida contra la penetración de cuerpos sólidos mayores de 1 mm
Luminaria clase I: Para obtener un funcionamiento seguro y correcto es necesario que este aparato sea conectado a un eficiente sistema de tierra.
La clasificación del aislamiento mantenida entre la alimentación en baja tensión (BT) y los conductores de control (DALI) es aislamiento principal.
Luminarias previstas para el montaje directo sobre superficies normalmente inflamables.

En ninguna circunstancia, la luminaria debe cubrirse con material aislante o similar.
El símbolo marcado en el aparato indica la sustitución de las pantallas de protección dañadas utilizando exclusivamente piezas de recambio originales FLOS. No utilizar la luminaria sin cristal.
Si el cable flexible o cordón de esta luminaria está dañado, deberá sustituirse exclusivamente por el fabricante o su servicio técnico u una persona de cualificación equivalente con objeto de evitar cualquier riesgo.

El aparato de iluminación debe utilizarse sólo con accesorios o componentes de Flos.
El símbolo que aparece en el aparato indica que el producto debe ser eliminado en modo diferenciado del resto de los desechos urbanos.
ISTRUCCIONES PARA LIMPIAR EL APARATO
Para limpieza del aparato, utilizar exclusivamente un paño suave. En caso de suciedad más resistente, humedecer el paño con agua y limpiar tan solo el reflector y el exterior del producto. En ningún caso se puede limpiar o tocar el LED/Fuente de Luz.
Advertencia: No emplear alcohol ni disolventes.

GB
INSTRUCTIONS OF INSTALLATION AND USE
ATTENTION!
The safety of the device can only be guaranteed on condition that to be respected the following instructions, both stages of installation and use therefore it is highly recommended to keep them.
WARNING:
To carry out the installation, and whenever an operation in the device is carried out, make sure of having disconnected the electric power.
The device cannot be in any case modified or forced, any modification might jeopardize the safety system making it dangerous. FLOS declines any responsibility on modified products.
The device has been designed for inside.
IP20 Ordinary.
IP 4X Protected against penetration of solid objects greater than 1 mm.
Luminaire class I: In order to obtain a safe and correct operation, it is necessary that this device is connected to an efficient earth system.
The classification that has been maintained between the LV mains power supply and the control conductors (DALI) is in main insulation.
Luminaires intended for direct assembly on surfaces that are normally flammable.
Under no circumstances should the luminaire be covered with insulating or similar material.
The symbol marked on the device indicates the replacement of the damaged protection screens using exclusively original FLOS spare parts. Do not use the luminaire without glass.
If the flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it should be exclusively replaced by the manufacturer or his technical service or a qualified person in order to avoid any risk.
The luminaire should only be used with Flos accessories or components.
The symbol shown on the device indicates that the product must be eliminated differently from the rest of the urban waste.

CLEANING INSTRUCTIONS
Use only a soft cloth to clean the appliance. For stubborn dirt, dampen the cloth with water and clean only the reflector and the outer part of the appliance. Do not dean or touch the LED/light source in any way.
Warning: do not use alcohol or other solvents.

I
ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE E UTILIZZO
ATTENZIONE!
È possibile garantire la sicurezza dell'apparecchio solamente a condizione che si rispettino le seguenti istruzioni, sia in fase di installazione che di utilizzo; per questo motivo è consigliabile conservarle.
AVVERTENZA:
Per effettuare l'installazione e ogni volta che si effettua un intervento sull'apparecchio, assicurarsi di aver escluso la corrente elettrica.
L'apparecchio non può in alcun caso essere modificato o forzato; qualunque modifica può comprometterne la sicurezza e renderlo pericoloso. FLOS declina qualunque responsabilità derivante dai prodotti modificati.
L'apparecchio è stato progettato per l'uso in ambienti chiusi.
IP 20 Ordinario
IP 4X Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensione superiore a 1 mm
Luminaria classe I: Per ottenere un funzionamento sicuro e corretto è necessario che il presente apparecchio sia collegato a un sistema di messa a terra funzionante.
La classificazione mantenuta tra l'alimentazione di rete LV e i conduttori di comando (DALI) è quella di isolamento principale.
Apparecchi previsti per il montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili.
L'apparecchio non va mai coperto con materiale isolante o simile.
Il simbolo contrassegnato sull'apparecchio indica la sostituzione degli schermi protettivi danneggiati utilizzando esclusivamente pezzi di ricambio originali FLOS. Non utilizzare l'apparecchio di illuminazione senza vetro.
L'apparecchio è stato progettato per l'uso in ambienti chiusi.
IP 20 Ordinario
IP 4X Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensione superiore a 1 mm
Luminaria classe I: Per ottenere un funzionamento sicuro e corretto è necessario che il presente apparecchio sia collegato a un sistema di messa a terra funzionante.
La classificazione mantenuta tra l'alimentazione di rete LV e i conduttori di comando (DALI) è quella di isolamento principale.
Apparecchi previsti per il montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili.

L'apparecchio non va mai coperto con materiale isolante o simile.
Il simbolo contrassegnato sull'apparecchio indica la sostituzione degli schermi protettivi danneggiati utilizzando esclusivamente pezzi di ricambio originali FLOS. Non utilizzare l'apparecchio di illuminazione senza vetro.
L'apparecchio è stato progettato per l'uso in ambienti chiusi.
IP 20 Ordinario
IP 4X Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensione superiore a 1 mm
Luminaria classe I: Per ottenere un funzionamento sicuro e corretto è necessario che il presente apparecchio sia collegato a un sistema di messa a terra funzionante.
La classificazione mantenuta tra l'alimentazione di rete LV e i conduttori di comando (DALI) è quella di isolamento principale.
Apparecchi previsti per il montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili.

L'apparecchio non va mai coperto con materiale isolante o simile.
Il simbolo che compare sull'apparecchio indica che il prodotto deve essere smaltito in modo differenziato dal resto dei rifiuti urbani.
ISTRUZIONI PER LA PULIZIA DELL'APPARECCHIO
Per la pulizia dell'apparecchio usare solo un panno morbido. In caso di sporco resistente, inumidire il panno con acqua e pulire solo il riflettore e le parti esterne del prodotto. Non toccare né pulire il LED o la fonte luminosa.
Attenzione: non utilizzare alcool o solventi.
D
GEBRAUCHS- UND INSTALLIERUNGSANLEITUNGEN
VORSICHT!
Die Sicherheit des Geräts ist nur gewährleistet, wenn die folgenden Anleitungen bei der Installation und während des Gebrauchs eingehalten werden; ihre Aufbewahrung wird daher empfohlen.
HINWEIS:
Stellen Sie bei der Installation und jeder Arbeit an dem Gerät sicher, dass der Strom abgeschaltet ist.
Das Gerät darf keinesfalls modifiziert oder überbeansprucht werden, jede Modifizierung kann die Sicherheit gefährden. FLOS lehnt jegliche Haftung für modifizierte Produkte ab.
Das Gerät ist für Innenräume bestimmt.
IP 20 Allgemeiner Schutz
IP 4X Geschützt gegen das Eindringen von mehr als 1 mm großen Fremdkörpern
Leuchte Klasse I: Das Gerät ist ein sachgerechtes Erdungssystem anzuschließen, damit es sicher und korrekt funktioniert.
Die Isolationsklasse, die zwischen der Niederspannungsversorgung (NS) und der Steuerleitungen (DALI) eingehalten wird, ist die Hauptisolierung.
Beleuchtungskörper, die für die direkte Anbringung auf normalerweise entflammabaren Oberflächen vorgesehen sind.
Die Beleuchtung darf keinesfalls mit Isoliermaterial oder ähnlichem abgedeckt werden.
Das auf dem Gerät markierte Symbol gibt den Ersatz der geschädigten Schutzschirme an; es sind ausschließlich Originalersatzteile FLOS zu verwenden. Die Leuchte nicht ohne Glas benutzen.
Um jegliches Risiko auszuschließen, darf ein beschädigtes Kabel dieser Leuchte ausschließlich von dem Hersteller, seinem technischen Kundendienst oder einer qualifizierten Fachperson ersetzt werden.
Der Beleuchtungsapparat darf nur mit Zubehör oder Komponenten von Flos benutzt werden.
Das Symbol auf dem Gerät gibt an, dass das Produkt in einer anderen Form als der übrige Abfall entsorgt werden muss.
REINIGUNGSVORSCHRIFTEN
Reinigen Sie das Gerät nur mit einem weichen Tuch. Bei stärkeren Verschmutzungen feuchten Sie das Tuch an und reinigen nur den Strahler und das Äußere der Lampe. Die LED bzw. die Lichtquelle darf keinesfalls gereinigt oder berührt werden.
Achtung: Weder Alkohol noch Lösungsmittel verwenden.

P
INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO E DE UTILIZAÇÃO
ATENÇÃO!
A segurança do aparelho só pode ser certificada se forem respeitadas as instruções seguintes, tanto na fase de instalação como na de utilização, pelo que se recomenda que as guarde.
ADVERTÊNCIA:
Para efectuar a instalação, e sempre que seja efectuada qualquer operação no aparelho, certifique-se de que cortou a corrente eléctrica.
O aparelho não pode ser modificado ou forçado, em caso nenhum. Qualquer modificação pode comprometer a segurança, tornando-o perigoso. A FLOS declina qualquer responsabilidade por produtos modificados.
O aparelho foi concebido para uso no interior.
IP 20 Ordinária
IP 4X Protegida contra a penetração de corpos sólidos superiores a 1 mm
Aparelho de luminação classe I. Para obter um funcionamento seguro e correcto é necessário que este aparelho seja conectado a um sistema eficiente de ligação à terra.
A classificação do isolamento mantida entre a alimentação de baixa tensão (BT) e os condutores de controle (DALI) é o isolamento principal.
As aparelhagens de iluminação destinadas a montagem directa em superficies normalmente inflamáveis.
A aparelhagem de iluminação não deve ser coberta, em circunstância alguma, com material isolante ou similar.
O símbolo marcado no aparelho indica a substituição dos ecrãs de protecção danificados, utilizando exclusivamente peças sobressalentes originais FLOS. Não utilize o aparelho de iluminação sem vidro.
Se o cabo flexível ou cordão deste aparelho de iluminação estiver danificado, deverá ser substituído exclusivamente pelo fabricante ou pelo seu serviço de assistência técnica ou por uma pessoa com qualificação equivalente, tendo por objectivo evitar qualquer risco.
O aparelho de iluminação só deve ser utilizado com acessórios ou componentes de Flos.
O símbolo que aparece no aparelho indica que o produto deve ser eliminado de forma diferente da dos restantes resíduos urbanos.
INTRUÇÕES PARA A LIMZEZA DO APARELHO
Para limpar o aparelho, use apenas um pano macio. Em caso de sujidade mais resistente, umedecer o pano com água e limpe apenas o refletor e o exterior do produto. Em nenhuma circunstância pode-se limpar ou tocar o LED / Fonte de Luz.
Atenção: nao utilizar álcool ou solventes.

AVERTISSEMENT:
Pour effectuer l'installation, et chaque fois que l'on intervient sur l'appareil, s'assurer que le courant électrique a été coupé.
L'appareil ne doit être ni modifié ni forcé, toute modification pouvant compromettre sa sécurité et le rendre dangereux. FLOS décline toute responsabilité sur des produits qui auraient été modifiés.
L'appareil est conçu pour être utilisé à l'intérieur
IP 20 Ordinaire
IP 4X Protégé contre la pénétration de corps solides de plus de 1 mm
Luminaire classe I : Pour obtenir un fonctionnement sûr et correct, il est nécessaire de raccorder cet appareil à un système de mise à la terre en bon état de marche.
La classification de l'isolation maintenue entre l'alimentation de basse tension (BT) et les conducteurs de commande (DALI) est l'isolation principale.
Luminaires prévus pour être montés directement sur des superficies normalement inflammables.
Le luminaire ne doit en aucun cas être recouvert par un matériau isolant ou similaire.werden.
Le symbole marqué sur l'appareil indique que le remplacement des écrans de protection endommagés doit être effectué en utilisant exclusivement des pièces de rechange originales FLOS. Ne pas utiliser le luminaire sans verre de protection.
Si le câble flexible ou le cordon de ce luminaire est endommagé, il devra être remplacé exclusivement par le fabricant, par son service technique ou par une personne qualifiée, afin d'écarter tout type de risque.
L'appareil d'éclairage doit être utilisé exclusivement avec accessoires et les composants FLOS.
Le symbole qui apparaît sur l'appareil indique que le produit doit faire l'objet du tri sélectif des déchets.
INSTRUCTIONS POUR LE NETTOYAGE
Pour nettoyer l'appareil, utilisez exclusivement un chiffon doux. Pour les salissures les plus tenaces, humectez-le avec de l'eau et nettoyez seulement le réflecteur et l'extérieur du produit. Veillez à ne pas nettoyer ou toucher la LED/source de lumière en aucun cas.
Attention: ne pas utiliser d'alcool ou solvants.

CN
安装使用说明书
注意:
只有严格遵守以下的安装使用说明, 才能保证仪器的安全性能, 因此要妥善保管此说明书。
警告:
在安装过程中, 对仪器安装操作必须保证在电流切断的情况下进行.
在任何情况下不得对仪器进行改动和强力使用, 任何的改动都会影响仪器的安全性能使其有危险. FLOS对于改动的产品不承担任何责任.
关于仪器内部使用的的设计.
IP 20 基本款
IP4X 防止大于1毫米的固体颗粒的进入
第一种灯具: 为了实现装置安全准确的运行, 必须将其连接在有效的接地系统.
低电压电源 (LV) 和控制导体 (DALI) 之间保持的绝缘等级是主要绝缘.
在任何情况下该类灯具都不得被绝缘材料或类似材料覆盖.
仪器上的标记说明: 仪器保护屏受损后只能用FLOS的原零件替换, 不能使用无玻璃保护罩的灯具替换.
如果此灯具的伸缩线或皮线受损, 只能由制造商、技术服务中心或者有相同资格的人来进行替换, 以便避免任何危险.
照明装置应只使用Flos品牌的附件或零部件

RU
ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ
ВНИМАНИЕ!
Безопасность аппарата может быть гарантирована лишь при условии соблюдения приведенных ниже инструкций как на этапе установки, так и на этапе эксплуатации, вследствие чего рекомендуется сохранить их.
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:
При установке, а также при проведении любых работ с аппаратом необходимо убедиться в том, что он отключен от источника электропитания.
Аппарат категорически запрещается модифицировать либо принудительно вводить в эксплуатацию, любая модификация может привести к нарушению условий обеспечения безопасности. FLOS снимает с себя всякую ответственность за модифицированные изделия.
Аппарат разработан для использования внутри помещения.
IP 20 Обычный
IP 4X Защищен от проникновения твердых частиц диаметром свыше 1 мм
Осветительный прибор класса I. Для обеспечения надежной и безопасной эксплуатации данный аппарат должен быть соединен с эффективной системой заземления.
Классификация изоляции между источником низкого напряжения (LV) и управляющими проводниками (DALI) является основной изоляцией.
Осветительные приборы, монтируемые непосредственно на поверхностях со стандартной степенью возгораемости.
Осветительный прибор ни при каких обстоятельствах нельзя покрывать изолирующим или аналогичным материалом.
Указанный на аппарате символ означает замену поврежденных защитных экранов с использованием исключительно оригинальных запасных деталей FLOS. Не используйте осветительный прибор без стекла.
В случае повреждения шнура или кабеля питания он должен быть заменен исключительно производителем либо его технической службой или квалифицированным специалистом во избежание какого-либо риска.

К
クラスI照明: 正しい安全作動のために照明機器をアースに接続する必要があります。
低圧(LV)主電源と制御導体(DALI)との間に設けられた絶縁の区分は主絶縁である。
普通の場合で可燃性のある表面に、直接設置する照明。
照明は絶対に、絶縁素材と同様の素材で覆わないでください。

AR
تعليمات التركيب والاستعمال
انتبه!
يمكن ضمان أمان المنتج فقط بشروط أن تتم مراعاة التعليمات التالية، وذلك في مرحلة التركيب وفي مرحلة الاستعمال، وعلى ذلك فإنه ينصح بالاحتفاظ بها.
تحذير:
- من أجل القيام بالتركيب، ففي كل مرة تتم فيها أي عملية في الجهاز، تأكد من أنك قد قمت بقطع التيار الكهربائي.
- لا يمكن بأي حال من الأحوال تعديل أو إيجاب الجهاز، من الممكن أن يؤثر أي تعديل سلباً على الجهاز وقد يجعله خطيراً.
تنبيه: FLOS ليست مسؤولة تجاه المنتجات المعدلة.
لا تقم بتعديل الجهاز لاستعمال الباطني.
IP 20 عادي
IP 4X محمي ضد غزاه الأشياء الصلبة التي يزيد حجمها عن ملم
• الصياح من التلّج من أجل الحصول على تشغيل آمن وصحيح، يلزم أن يوصل هذا الجهاز بنظام أرضي فعال.
يعتبر تصنيف العزل الذي يتم الحفاظ عليه بين مصدر الطاقة في الجهد المنخفض (LV) وموصلات التحكم (DALI) هو العزل الرئيسي.
مصابيح مخصصة للتركيب المباشر على أسطح قابلة للاشتعال عادة.
لا يجب بأي حال من الأحوال تغطية المصباح بمادة عازلة أو ما شابهها
• الرمز الذي يظهر على الجهاز يشير إلى استبدال شاشة الحماية
التالفة باستعمال قطع غير أصلية ماركة FLOS فقط. لا يتم استعمال المصباح دون زجاج.
إذا كان السلك المرن أو كابل هذا المصباح مصاباً بالتلف، يجب أن يقدم المصنّع أو خدّمة الفنيّة أو شخص مؤهل فقط باستبداله، ويستبدل باخر معادل له من أجل تجنب وقوع أي خطر.
جهاز الإنارة يجب أن يستعمل بإكسسوارات أو عناصر Flos فقط.
الرمز الذي يظهر في الجهاز يشير إلى أنه يجب التخلص من الجهاز بصورة مميّزة عن باقي الخلفات العمرانيّة.
تعليمات لتنظيف الجهاز:
قم باستخدام قطعة قماش ناعمة فقط لتنظيف الجهاز، وفي حالة الاتساخ الشديد بلل قطعة القماش هذه بالماء والصابون، وقم بتنظيف العاكس والسطح الخارجي للمنتج فقط. لا تقم بتنظيف أو لمس LED.
مصدر الضوء في أي حالة من الحالات، تخفي: لا تستخدم الكحول ولا المذيبات.

UKR
Осветительный прибор должен использоваться только с аксессуарами и комплектующими Flos.

Указанный на аппарате символ означает, что изделие должно использоваться отдельно от стандартных бытовых отходов. ИНСТРУКЦИИ ПО ОЧИСТКЕ ПРИБОРА
Использовать мягкую салфетку или тряпку для чистки аппарата. В случае более устойчивых пятен, намочить тряпку или салфетку и чистить только прожектор и наружную часть изделия. Ни в коем случае нельзя чистить или трогать СИД/Лампу.
Внимание: Не использовать спирт или другие растворители.

ТАЗАЛАУ ТУРАЛЫ НҰҚСАУЛАР:
Аппаратты тазалау үшін жұмсақ шүберекті қолданып жүріңіз. Неғұрлым төзімді ластанған жағдайда, шүберекті дымдап, тек шағылстырғыш мен өнімдің сырт жағын тазартыңыз. Ешбір жағдайда LED/Жарық көзін тазалауға немесе ұстауға болмайды.
Warning: do not use alcohol or other solvents.

UKR
ІНСТРУКЦІ З МОНТАЖУ ТА ВИКОРИСТАННЯ
УВАГА!
Безпека пристрою може бути гарантована лише за умови дотримання наведених нижче інструкцій як на етапі встановлення, так і на етапі експлуатації, внаслідок чого рекомендується зберегти їх.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ:
При установі, а також при проведенні будь-яких робіт з пристроєм необхідно переконатися в тому, що він відключений від джерела електроживлення.
Пристрій категорично забороняється модифікувати або примусово вводити в експлуатацію, будь-яка модифікація може призвести до порушення умов забезпечення безпеки.
FLOS знімає з себе будь-яку відповідальність за модифіковані вироби.
Пристрій розроблений для використання всередині приміщення.
IP 20 Звичайний.
IP 4X Захищений від проникнення твердих частинок діаметром понад 1 мм.

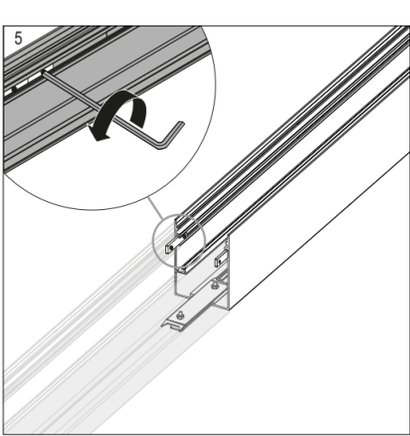
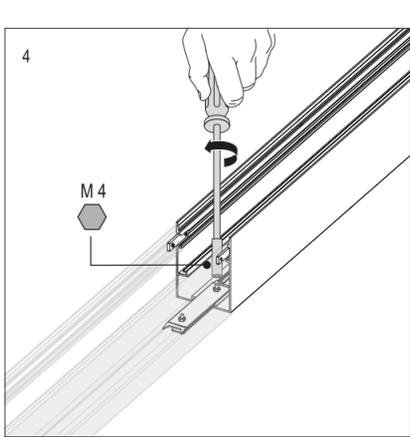
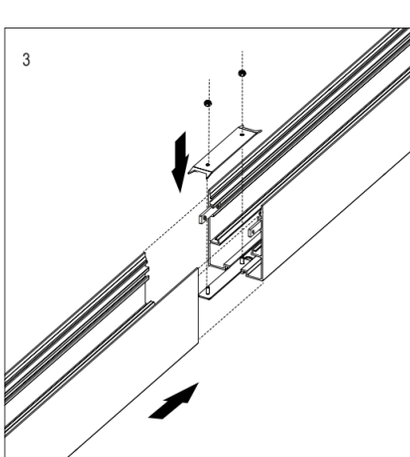
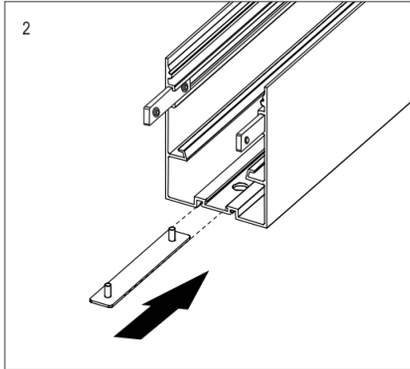
• Освітлювальний прилад класу I: Для забезпечення надійної та безпечної експлуатації цей пристрій повинен бути пов'язаний з ефективною системою заземлення.
Класифікація ізоляції між джерелом низької напруги (LV) і керуючими провідниками (DALI) є основною ізоляцією.
Освітлювальні прилади, які монтуються безпосередньо на поверхнях зі стандартною ступенем займистості.
Освітлювальний прилад за жодних обставин не можна покривати ізолюючим або аналогічним матеріалом.
Значення на пристрої символ означає заміну пошкоджених захисних екранів з використанням виключно оригінальних запасних деталей FLOS. Не застосовувати освітлювальний прилад без скла.
Освітлювальні прилади, які монтуються безпосередньо на поверхнях зі стандартною ступенем займистості.

• Освітлювальний прилад за жодних обставин не можна покривати ізолюючим або аналогічним матеріалом.
Значення на пристрої символ означає заміну пошкоджених захисних екранів з використанням виключно оригінальних запасних деталей FLOS. Не застосовувати освітлювальний прилад без скла.
У разі пошкодження шнура або кабелю живлення він повинен бути замінений виключно виробником або його технічною службою або кваліфікованим фахівцем, щоб уникнути будь-якого ризику.

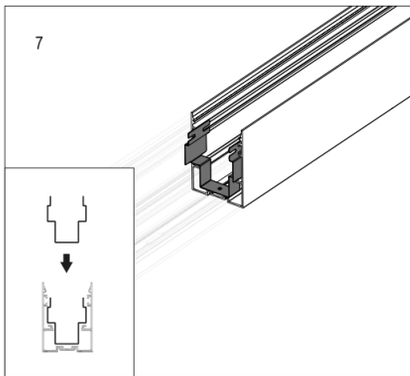
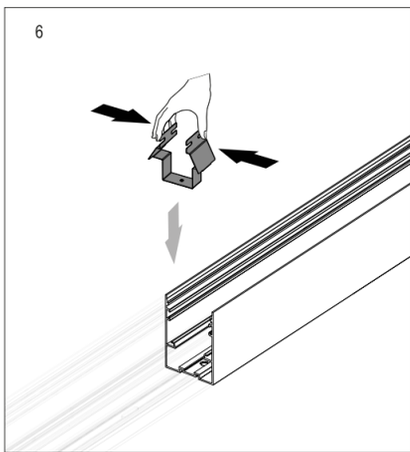
• Освітлювальний прилад повинен використовуватися тільки з оснащенням і компонентами Flos.

Значення на апараті символ означає, що виріб потрібно утилізувати окремо від стандартних побутових відходів.

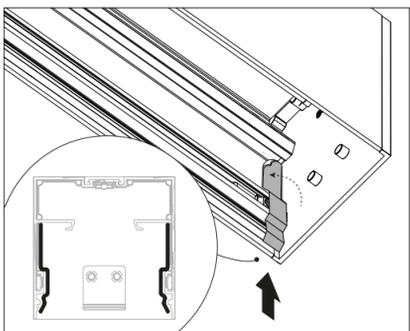
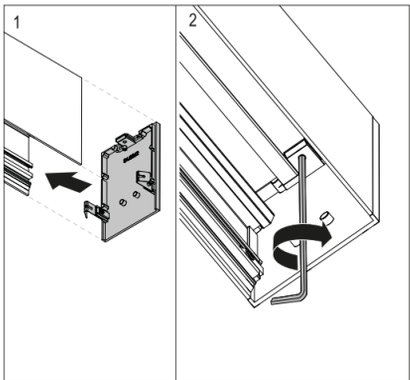
ІНСТРУКЦІ З ОЧИЩЕННЯ ПРИЛАДУ
Для проведення очищення пристрою необхідно використовувати тільки м'яку тканину.
У разі більш стійкого забруднення намочити тканину і очистити тільки відбивач і зовнішню сторону виробу.
НВ жодному разі не можна чистити або чіпати світлодіод/джерело світла.
Увага: Не використовувати спирт або інші розчинники.



LINEAR CONNECTION



ENDCAP INSTALLATION

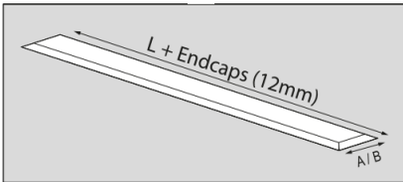
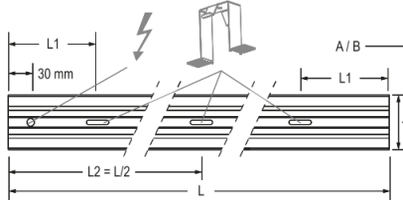


A RECESSING DIMENSIONS

DIMENSIONES DE EMPOTRAMIENTO / DIMENSIONI / EINBAUABMESSUNGEN / DIMENSIONS D'ENCASTREMENT / DIMENSÕES DO LUMINÁRIO / 取り付けの寸法 / 嵌入的体积 / РАЗМЕРЫ ДЛЯ ВСТРАИВАНИЯ / ИМЕК ЖЕР/ЛЕРНИНІ / ИЛШЕМДЕРІ / ابعاد التركيب الخاطفي

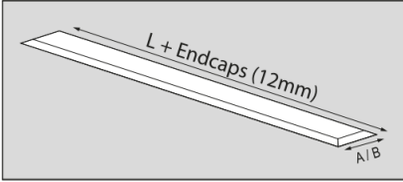
A.1 NO TRIM

Ref.	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	A (mm)	B (mm)
IN-FINITY 565	565	120	-	43	78
IN-FINITY 845	845	120	-	43	78
IN-FINITY 1125	1125	120	-	43	78
IN-FINITY 1405	1405	120	-	43	78
IN-FINITY 1690	1690	120	845	43	78
IN-FINITY 1970	1970	120	985	43	78
IN-FINITY 2530	2530	120	1265	43	78
IN-FINITY 3095	3095	120	1547,5	43	78

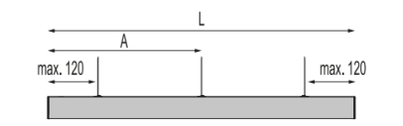


A.2 TRIM

Ref.	L (mm)	A (mm)	B (mm)
IN-FINITY 565	565	41	76
IN-FINITY 845	845	41	76
IN-FINITY 1125	1125	41	76
IN-FINITY 1405	1405	41	76
IN-FINITY 1690	1690	41	76
IN-FINITY 1970	1970	41	76
IN-FINITY 2530	2530	41	76
IN-FINITY 3095	3095	41	76



A.3 SUSPENSION DOWN



Ref.	L (mm)	A (mm)
IN-FINITY 565	565	-
IN-FINITY 845	845	-
IN-FINITY 1125	1125	-
IN-FINITY 1405	1405	-
IN-FINITY 1690	1690	-
IN-FINITY 1970	1970	-
IN-FINITY 2530	2530	1265
IN-FINITY 3095	3095	1547,5

B LUMINAIRE INSTALLATION

INSTALACIÓN DE LA LUMINARIA / INSTALLAZIONE DELLA LAMPADA / INSTALLATION DER BELEUCHTUNG / INSTALLATION DU LUMINAIRE / INSTALAÇÃO DO APARELHO DE ILUMINAÇÃO / 照明器具の設置・取り付け / 灯具的安装 / МОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ПРИБОРА ШАМДАЛДЫ ОРНАТУ / تركيب وحدة الإنارة / تركيب

Maximum number of LED modules / Drivers connected per MCB
Número máximo de módulos LED / Controladores conectados por MCB

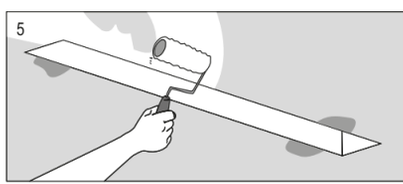
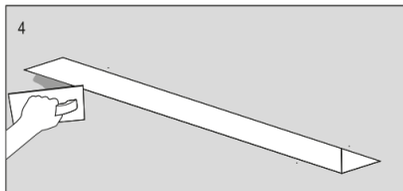
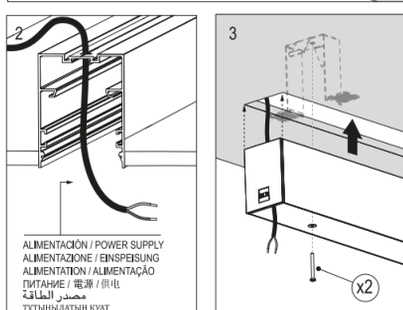
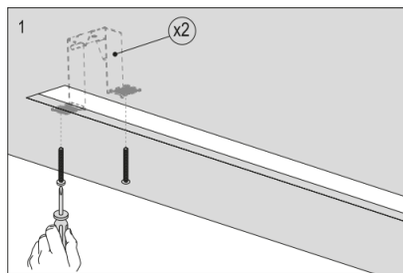
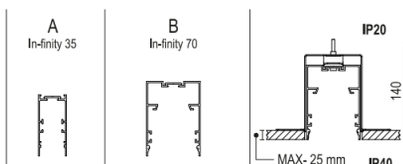
MCB type	Infinity 35&70
B13	17
C13	28
B16	22
C16	38

L	N° Drivers T.N.S.D
565	1
845	1
1125	1
1405	1
1690	2
1970	2
2530	2
3095	3

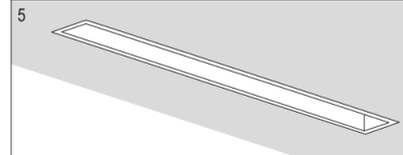
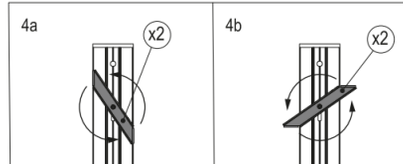
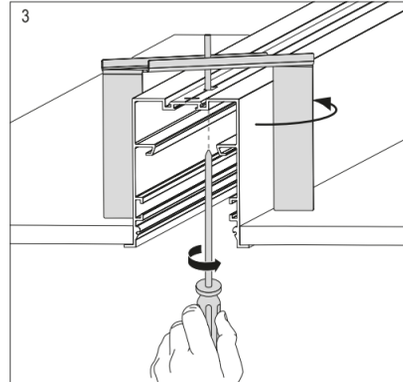
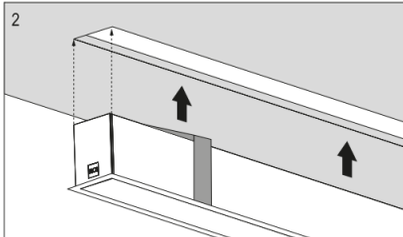
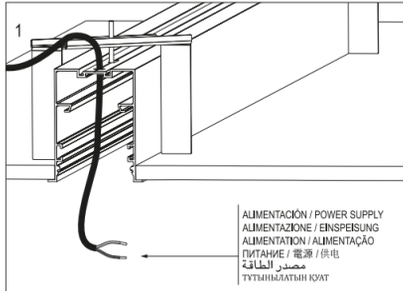
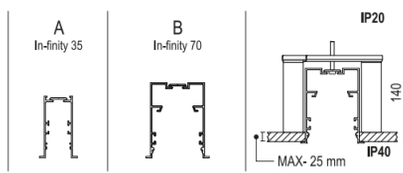
For DALI versions, each LED module / driver needs a DALI address
Para las versiones DALI, cada módulo/controlador LED necesita una dirección DALI

FOR UL PRODUCT: maximum of 15 unit connected or total input less than 6 amps / PARA PRODUCTOS UL: máximo de 15 unidades conectadas o imputación total menos de 6 amperios

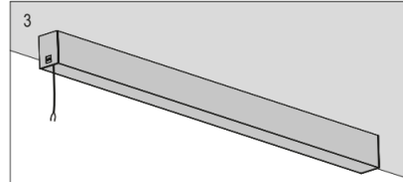
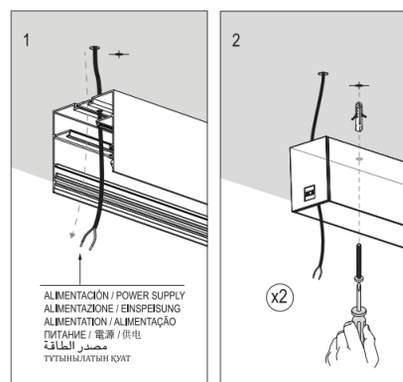
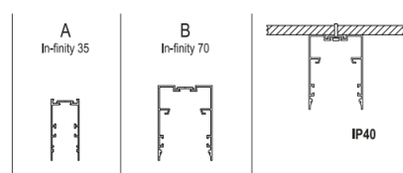
B.1 NO TRIM installation



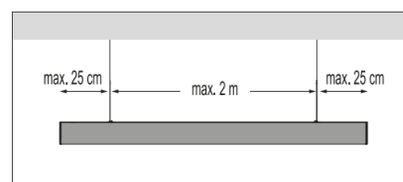
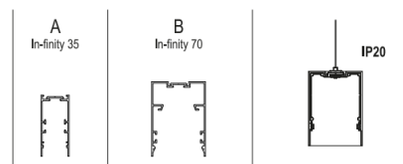
B.2 TRIM installation



B.3 SURFACE installation

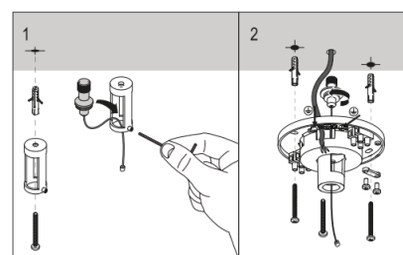


B.4 SUSPENSION DOWN installation

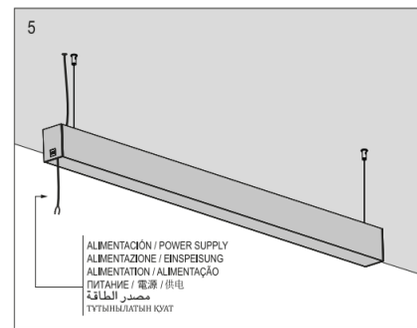
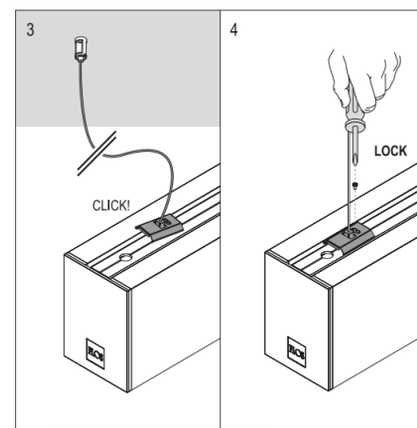


ACCESSORIES

ACCESORIOS / ACCESSORI / ZUBEHÖR / ACCESSOIRES / ACCESSÓRIOS / アクセサリー / 配件 / АКЦЕССАРИИ / KEPEK-JAPATAP / التجهيزات

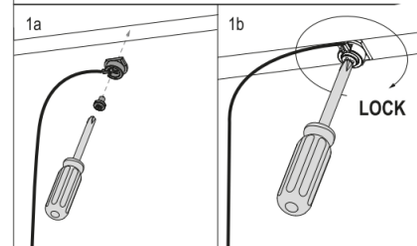
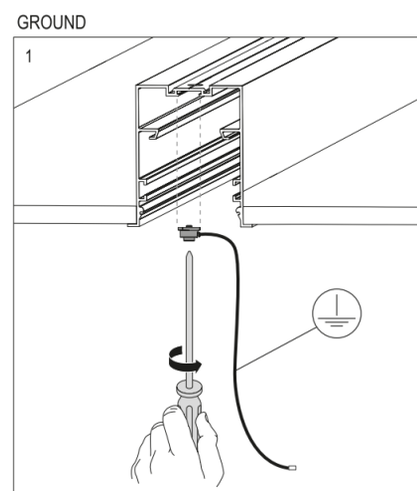


L = BROWN / MARRON
N = BLUE / AZUL
DA+ = RED / ROJO
DA- = WHITE / BLANCO / VERDE

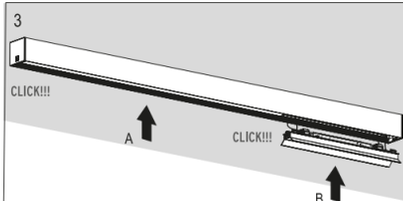
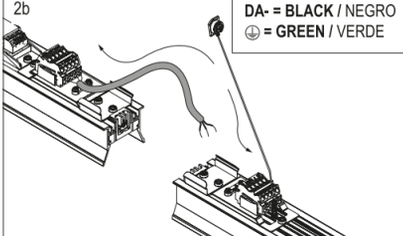
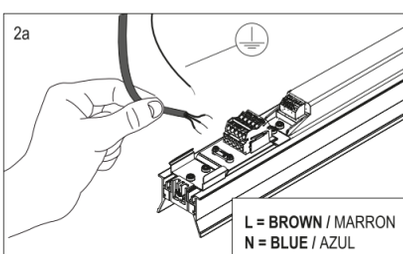
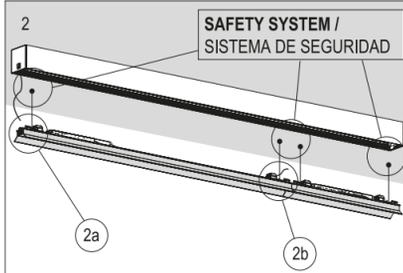
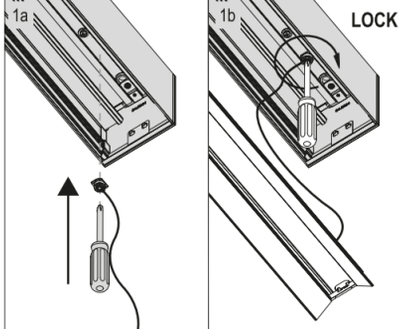


C ELECTRICAL CONNECTION

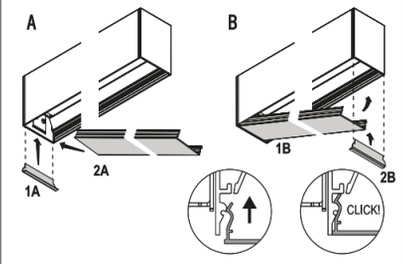
CONEXIÓN ELÉCTRICA / CONNESSIONE ELETTRICA / ELEKTRISCHER ANSCHLUSS / CONNEXION ÉLECTRIQUE / LIGAÇÃO ELÉCTRICA / のコネクション / 電力连接 / ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ / ЭЛЕКТРИК БАЙЛАНЫС / التوصيل الكهربائي



SAFETY SYSTEM



DIFUSSER



L = BROWN / MARRON
N = BLUE / AZUL
DA+ = RED / ROJO
DA- = BLACK / NEGRO
⊕ = GREEN / VERDE