

FLOS

ARCHITECTURAL

ANTARES ILUMINACIÓN S.A.U.

Calle Mallorca, 1

Polígono Industrial Reva

46394 Ribarroja

Valencia-Spain

Tel: +34 961 669 520

Fax: +34 961 668 286

www.flos.com

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 Protégida 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 o 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.

INSTRUCCIONES 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.

☞ Luminarie 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

☞ Apparecchio di illuminazione 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.

Se il cavo flessibile o il filo del presente apparecchio di illuminazione è danneggiato, dovrà essere sostituito esclusivamente dal fabbricante o dal suo servizio tecnico oppure da una persona dotata di qualifica equivalente, al fine di evitare qualunque tipo di rischio.

☞ L'apparecchio deve essere utilizzato esclusivamente con accessori e componenti FLOS.

☞ Il simbolo che compare sull'apparecchio indica che il prodotto deve essere smaltito in modo differenziato dal resto dei rifiuti urbani.

INSTRUZIONI 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 an 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 entflammbaren 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.

F INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

ATTENTION!

La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions suivantes sont respectées, durant l'installation puis lors de l'utilisation; c'est pourquoi il est recommandé de les conserver.

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

☞ Luminarie 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, humidetez-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.

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 Protégida contra a penetração de corpos sólidos superiores a 1 mm

☞ Aparelho de iluminação 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 ecra's 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 da Flos.

☞ O símbolo que aparece no aparelho indica que o produto deve ser eliminado de forma diferente da dos restantes resíduos urbanos.

INTRUÇOER PARA A LIMEZA DO APARELHO

Para limpar o aparelho, use apenas um pano macio. Em caso de sujeira mais resistente, umedeça 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.

JP 設置及び取扱説明書

警告！

製品の設置、取り扱い時における安全性は次の注意事項を守ることによりのみ保証されます。そのため、この取扱説明書を必ず保管してください。

注意 製品の設置及びお手入れの際にはプラグをコンセントから抜いてください。

製品の分解、改造しないでください。改造することにより製品の安全性が損なわれます。改造された製品に関してはFLOSでは一切責任を負いません。

この製品は室内用です。

IP 20 特に保護なし

IP 4X 1 mm以上の固形物の中に入らないよう保護

☞ 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。

普通の状態では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。

☞☐照明機器に表示されるシンボルは、破損した保護スクリーン のFLOS正規スペア部品のみを使用した交換を示しています。レンズ /クリスタルなしでの照明機器の利用はしないでください。

この照明のフレキシブルケーブル又はコードが損傷した場合、危険回避のためメーカー、技術サービス、又は同等の資格を要する者におみ交換してもらってください。

☞ 照明器具は、Flosの付属品や部品のみを取り付けてご使用ください。

☞ 機器に表示されるシンボルは他の生活廃棄物とは異なった方法での廃棄を示します。

器具のお手入れ方法

製品を手入れする際は柔らかい布を御使用ください。

頑固な汚れには、布を水で湿らせ、反射板と器具の外面だけを綺麗にしてください。いかなる場合であっても、LED /光源に触れたり、触れたらしないよう注意してください。

警告：アノレコーンレや溶剤はど使用にならないでください。

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。

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

☞ 第一类灯具：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

☞ 仪器上的标志说明：此产品作废后，应该用与其它城市废物不同的方法淘汰。

清洁灯具说明

清洁产品时请务必使用质地柔软的抹布来擦拭。如污垢较难去除时请以清水沾湿抹布来加以擦拭产品反光罩及外围。在任何情况下，请勿清理或碰触LED灯/光源。

提醒：请不要用酒精或者稀料。

RU ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВНИМАНИЕ!

Безопасность аппарата может быть гарантирована лишь при условии соблюдения приведенных ниже инструкций как на этапе установке, 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.

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

☞ Указанный на аппарате символ означает, что изделие должно утилизироваться 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 НҰСҚАУЛАР:

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 установці, 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.

☞☐ Зазначений 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.

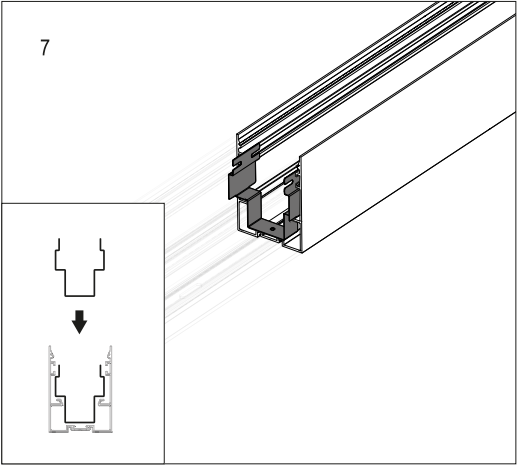
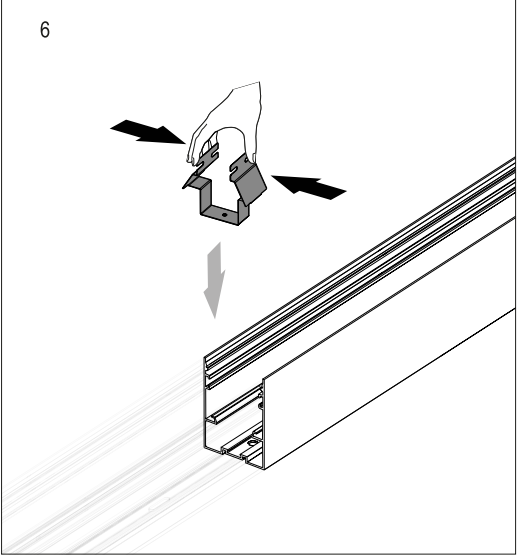
☞ Зазначений на апараті символ означає, що виріб потрібно утилізувати окремо від стандартних побутових відходів.

ІНСТРУКЦІ З ОЧИЩЕННЯ ПРИЛАДУ

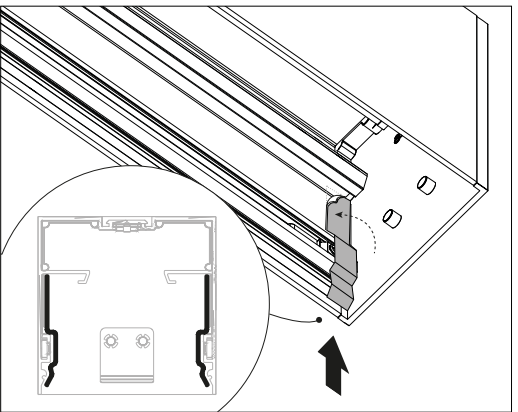
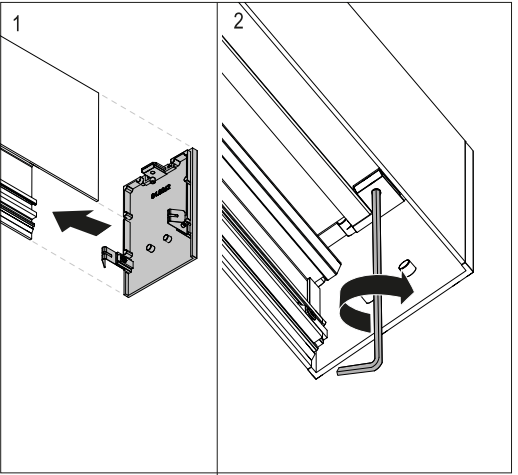
Для проведення очищення пристрою необхідно використовувати тільки м'яку тканину. У разі більш стійкого забруднення намочити тканину і почистити тільки відбивач і зовнішню сторону виробу. НВ жодному разі не можна чистити або чіпати світлодіод/джерело світла. Увага: Не використовувати спирт або інші розчинники.

LINEAR CONNECTION

50.0386.1



ENDCAP INSTALLATION

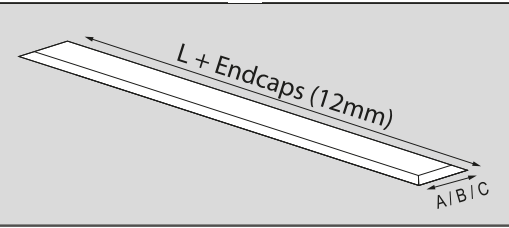
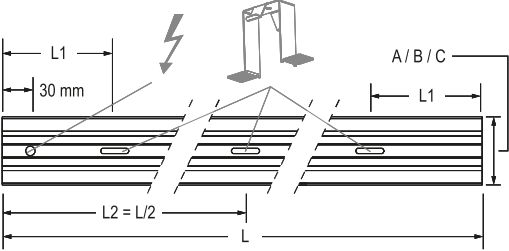


A RECESSING DIMENSIONS

DIMENSIONES DE EMPOTRAMIENTO / DIMENSIONI / EINBAUABMESSUNGEN / DIMENSIONS ENCASTREMENT / DIMENSÕES DO LUMINÁRIO / 取り付けの寸法 / 嵌入的体积 / РАЗМЕРЫ ДЛЯ ВСТРАИВАНИЯ / ИМЕК ЖЕР/ЛЕРІНІ @ ӘЛШЕМДЕРІ / ابعاد التركيب الخاطئ

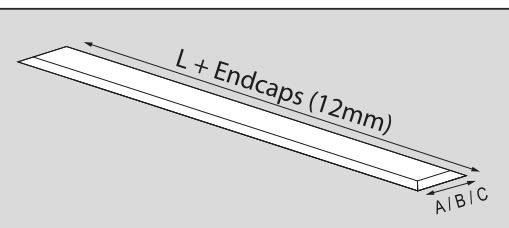
A.1 NO TRIM

Ref.	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)
IN-FINITY 565	565	120	-	43	78	105
IN-FINITY 845	845	120	-	43	78	105
IN-FINITY 1125	1125	120	-	43	78	105
IN-FINITY 1405	1405	120	-	43	78	105
IN-FINITY 1690	1690	120	845	43	78	105
IN-FINITY 1970	1970	120	985	43	78	105
IN-FINITY 2530	2530	120	1265	43	78	105
IN-FINITY 3095	3095	120	1547.5	43	78	105

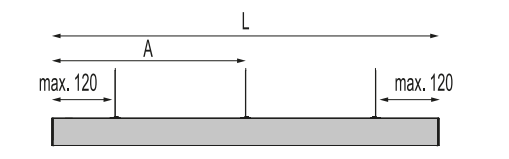


A.2 TRIM

Ref.	L (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)
IN-FINITY 565	565	41	76	103
IN-FINITY 845	845	41	76	103
IN-FINITY 1125	1125	41	76	103
IN-FINITY 1405	1405	41	76	103
IN-FINITY 1690	1690	41	76	103
IN-FINITY 1970	1970	41	76	103
IN-FINITY 2530	2530	41	76	103
IN-FINITY 3095	3095	41	76	103



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・据付け / 灯具的安装 / МОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ПРИБОРА ШАМ/ДАЛ/ДЫ ОРНАТУ / تركيب وحدة الإنارة

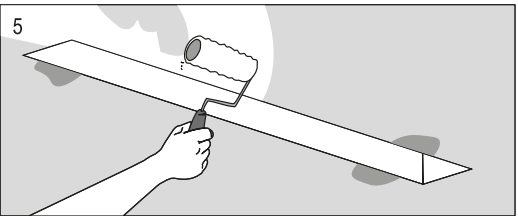
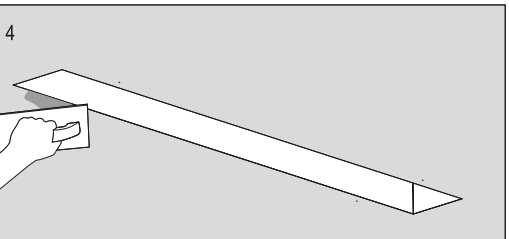
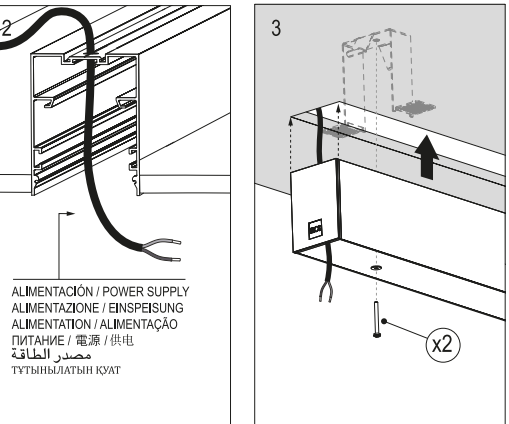
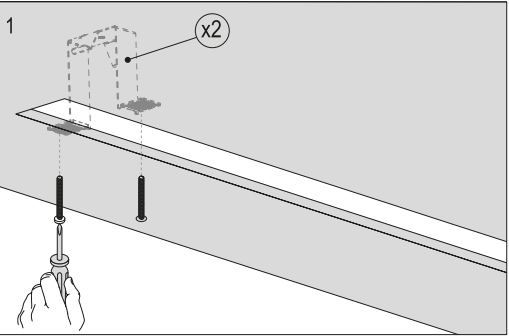
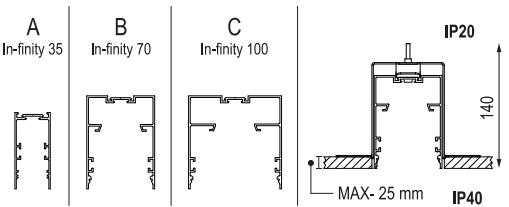
Maximum number of LED modules / Drivers connected per MCB Número máximo de módulos LED / Controladores conectados por MCB		
MCB type	Infinity 35&70	Infinity 100
B13	17	12
C13	28	20

L	N° LED Modules / Drivers N° Modulos LED / Controladores
845	2
1125	2
1405	2
1690	3
1970	3
2530	3
3095	4

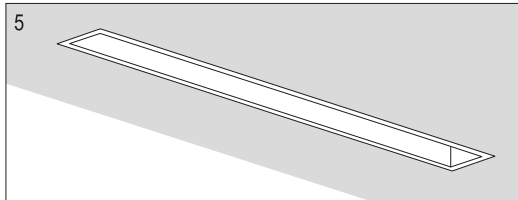
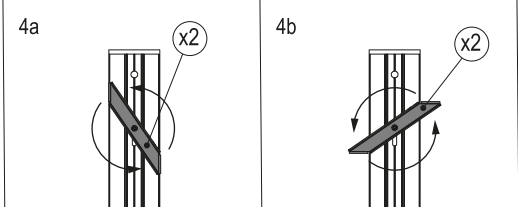
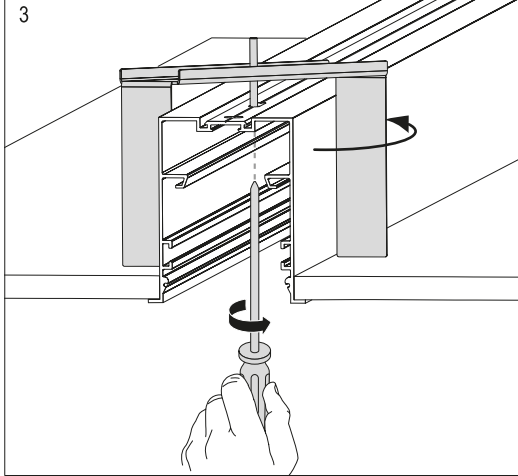
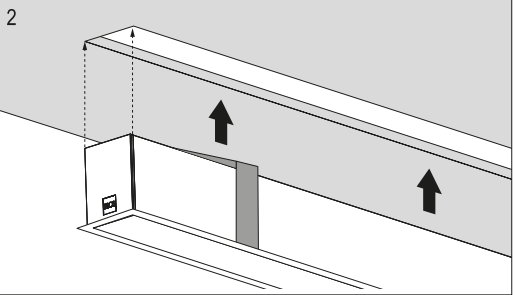
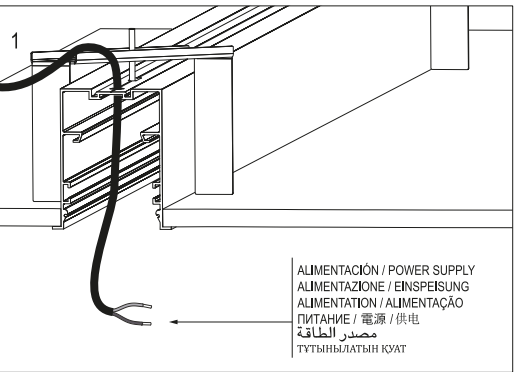
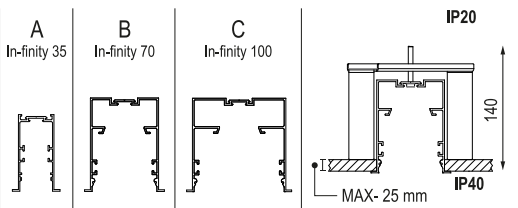
For DALI versions, each LED module / driver needs a DALI address
Para las versiones DALI, cada módulo/controlador LED necesita una dirección DALI

**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**

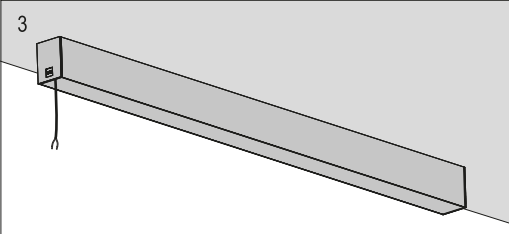
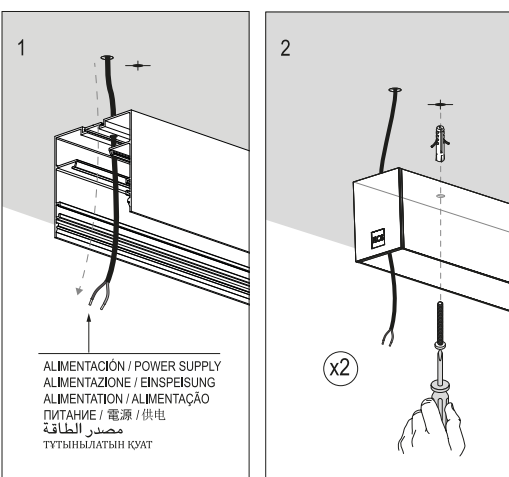
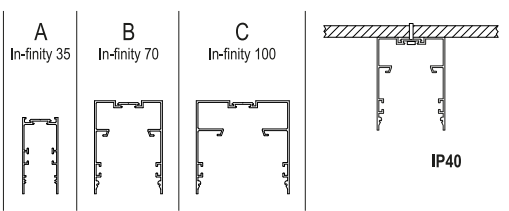
B.1 NO TRIM installation



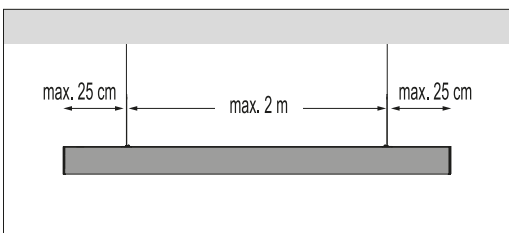
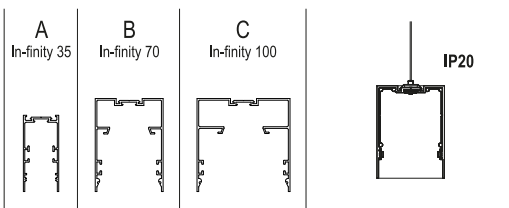
B.2 TRIM installation



B.3 SURFACE installation

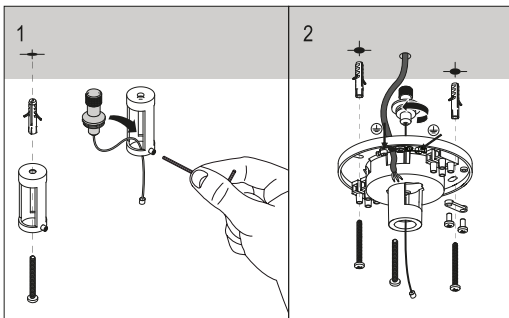


B.4 SUSPENSION DOWN installation

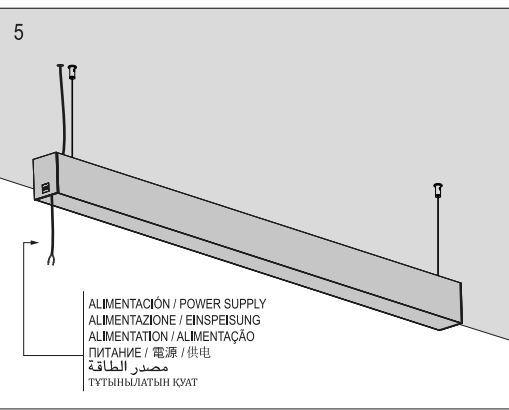
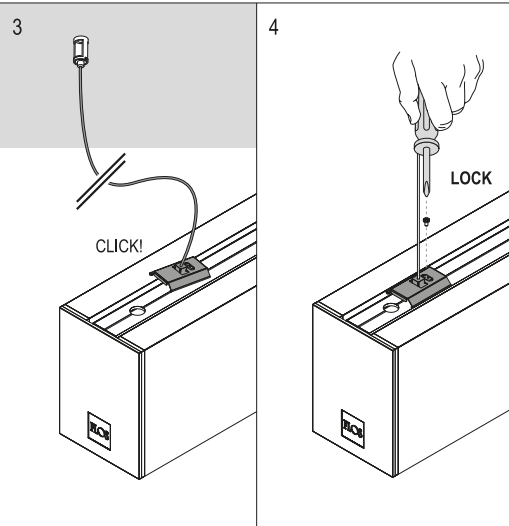


ACCESSORIES

ACCESORIOS / ACCESSORI / ZUBEHÖR / ACCESSOIRES / ACCESSÓRIOS / アクセサリー / 配件 / AKCECCYAPY / KEPEK-ЖАРА @ TAP / اإكسسوارات



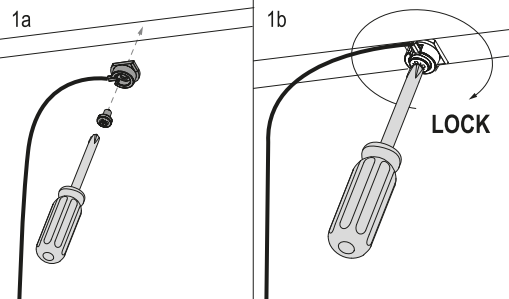
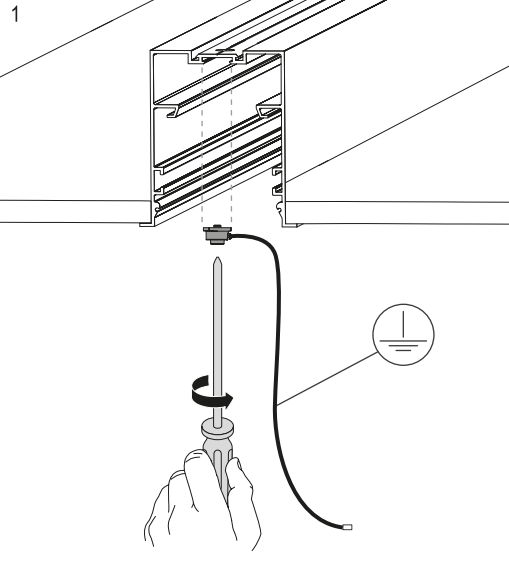
L = BROWN / MARRON
N = BLUE / AZUL
DA+ = RED / ROJO
DA- = WHITE / BLANCO
⊕ = GREEN
⊖ = VERDE



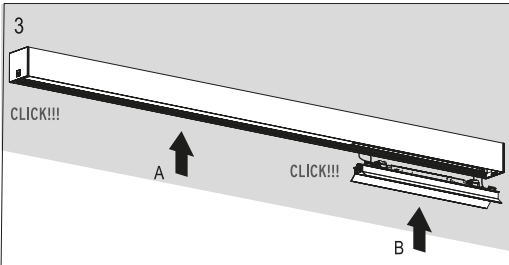
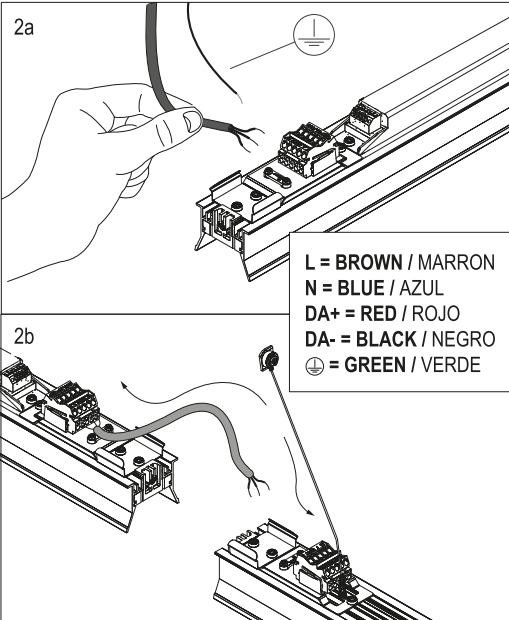
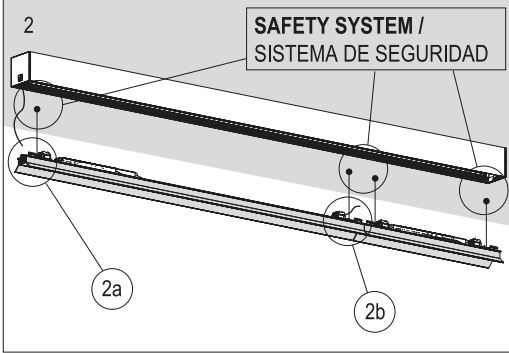
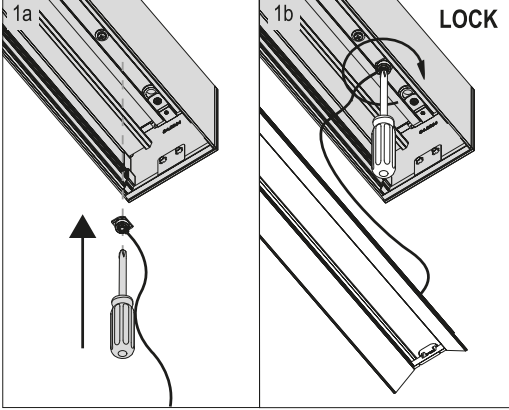
ELECTRICAL CONNECTION

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

GROUND



SAFETY SYSTEM



DIFUSSER

