

FLOS



SMITHFIELD C
DESIGN BY JASPER MORRISON

<IT> 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.
- Per un funzionamento sicuro e corretto è necessario che questo apparecchio sia collegato ad un efficiente impianto di messa a terra.
- Il simbolo  riportato sull'apparecchio indica la sostituzione degli schermi di protezione danneggiati utilizzando esclusivamente ricambi originali FLOS.
- Il simbolo  riportato sull'apparecchio indica che il prodotto deve essere smaltito in modo differenziato dai rifiuti urbani.

DATI TECNICI

- **VERSIONE EUR HL:** Lampada incandescente ad alogeni MAX 230W attacco R7s tipo HDG.
- **VERSIONE EUR ECO:** Lampada a fluorescenza 3x24W attacco 2G11, tipo FSD.

ISTRUZIONI PER LA PULIZIA DELL'APPARECCHIO

- Per la pulizia dell'apparecchio utilizzare esclusivamente un panno morbido eventualmente inumidito con acqua e sapone.
- **Attenzione:** non utilizzare alcool o solventi.

<GB> 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.
- This appliance must be connected to an efficient grounding system in order to work safely and correctly.
- The  symbol on the appliance indicates the replacement of the damaged protective screens with original FLOS spares.
- The symbol  shown on the device indicates that the product must be thrown out in a different manner than with the urban trashes.

TECHNICAL DATA

- **EUR HL VERSION:** Incandescent halogen bulb MAX 230W R7s fitting HDG type.
- **EUR ECO VERSION:** Fluorescent light bulb 3x24W, 2G11 fitting, FSD type.
- **UL HL VERSION:** Incandescent halogen bulb MAX 200W R7s fitting T type.
- **UL ECO VERSION:** Fluorescent light bulb 3x24W, 2G11 fitting, CL-P type.

CLEANING INSTRUCTIONS

- Use only a soft cloth to clean the appliance, dampened with water and soap or mild cleanser if needed for resistant dirt.
- **Warning:** do not use alcohol or other solvents.

<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 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.
- Die Leuchte ist nur an eine ordnungsgemäß geerdete Elektroanlage anzuschließen.
- Das Symbol  auf der Leuchte weist auf den Austausch der beschädigten Schutzschirme hin, unverzüglich durch Originalersatzteile von FLOS ersetzt werden.
- Das auf dem Gerät wiedergegebene Symbol  zeigt an, dass das Produkt getrennt vom Stadtmüll entsorgt werden muss.

TECHNISCHE DATEN

- **AUSFÜHRUNG EUR HL:** Halogenglühbirne MAX 230W Anschluß R7s Typ HDG.
- **AUSFÜHRUNG EUR ECO:** Leuchtstofflampe 3x24W Anschluss 2G11 Typ FSD.

REINIGUNGSVORSCHRIFTEN

- Bei der Reinigung der Leuchte darf man ausschließlich weiche Tücher verwenden. Eventuell kann man diese mit Wasser und Seife oder mit einem neutralen Reinigungsmittel anfeuchten.
- **Achtung:** Weder Alkohol noch Lösungsmittel verwenden.

<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 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.
- Pour un fonctionnement sûr et correct, il est nécessaire que l'appareil soit relié à une installation efficace de mise à la terre.
- Le symbole  figurant sur l'appareil indique le remplacement des écrans de protection endommagés en utilisant exclusivement des pièces de rechange originales FLOS.
- Le symbole  montré sur l'appareil indique que le produit doit être éliminé d'une autre façon que celle avec les déchets urbains.

DONNEES TECHNIQUES

- **VERSION EUR HL:** Ampoule incandescente à halogènes MAX 230W branchement R7s type HDG.
- **VERSION EUR ECO:** Ampoule à fluorescence 3x24W fixation 2G11 type FSD.
- **VERSION UL HL:** Ampoule incandescente à halogènes MAX 200W branchement R7s type T.
- **VERSION UL ECO:** Ampoule à fluorescence 3x24W fixation 2G11 type CL-P.

INSTRUCTIONS POUR LE NETTOYAGE

- Pour le nettoyage de l'appareil utiliser exclusivement un chiffon doux, humecté si nécessaire, avec de l'eau et du savon ou avec un détergent neutre pour les salissures les plus tenaces.
- Attention: ne pas utiliser d'alcool ou solvants.

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.

- Para obtener un funcionamiento seguro y correcto es necesario que este aparato sea conectado a un eficiente sistema de tierra.

- El símbolo  marcado en el aparato indica la sustitución de las pantallas de protección dañadas utilizando exclusivamente piezas de recambio originales FLOS.

- 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

- **VERSIÓN EUR HL:** Bombilla incand. alógena MÁX 230W casquillo R7s tipo HDG.

- **VERSIÓN EUR ECO:** Bombilla fluorescentes 3x24W conexión 2G11 tipo FSD.

- **VERSIÓN UL HL:** Bombilla incand. alógena MÁX 200W casquillo R7s tipo T.

- **VERSIÓN UL ECO:** Bombilla fluorescentes 3x24W conexión 2G11 tipo CL-P.

INSTRUCCIONES PARA LIMPIAR EL APARATO

- Para la limpieza del aparato, utilizar exclusivamente un paño suave. En caso de suciedad más resistente, humedecer el paño con agua y jabón o un detergente neutro.

- **Advertencia:** no emplear alcohol ni disolventes.

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.

- Para um funcionamento seguro e correcto é necessário que este aparelho esteja ligado a uma eficiente instalação de ligação a terra.

- O símbolo  indicado no aparelho indica a substituição das barreiras de proteção danificados utilizando exclusivamente peças de reposição originais FLOS.

- O símbolo  indicado no aparelho indica que o produto deve ser eliminado de forma diferenciada em relação ao lixo urbano.

DADOS TÉCNICOS

- **VERSIÃO EUR HL:** Lâmpada incand. alógena MAX 230W ligação R7s tipo HDG.

- **VERSIÃO EUR ECO:** Lâmpada fluorescente 3x24W ligação 2G11, tipo FSD.

INSTRUÇÕES PARA A LIMPEZA DO APARELHO

- Para limpeza do aparelho utilizar exclusivamente um tecido macio eventualmente úmido com água e sabão ou detergente neutro para a sujeira mais difícil.

- **Atenção:** não utilizar álcool ou solventes.

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 измененную продукцию.

- Для надежного и правильного функционирования данного устройства необходимо обеспечить его подсоединение к эффективной системе заземления.

- Обозначение  приведённое на устройстве, указывает на замену повреждённых защитных экранов.

- Символ  приведённый на устройстве, указывает на то, что данная продукция должна быть переработана отдельно от городских отходов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ВЕРСИИ EUR HL: Аллогенная лампочка накаливания токс.230Вт цоколь R7s типа HDG.

ВЕРСИИ EUR ECO: Флуоресцентная лампочка 3x24Вт цоколь 2G11, типа FSD.

ИНСТРУКЦИИ ПО ОЧИСТКЕ УСТРОЙСТВА

Для очистки устройства использовать только мягкую тряпку, смоченную водой с мылом или нейтральным моющим средством для наиболее стойких загрязнений.

Внимание: Не использовать спирт или другие растворители.

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。改造した製品に対しては、FLOSは一切責任を負いません。

- 安全に正しくご使用いただくため、必ず適切な接地システムに器具を接続してください。

- 器具上の表示、は、損傷した保護スクリーンの取替えを表します。

技術的な仕様

UL HL: 白熱ハロゲン球 最大200W、口金R7S、Tタイプ。

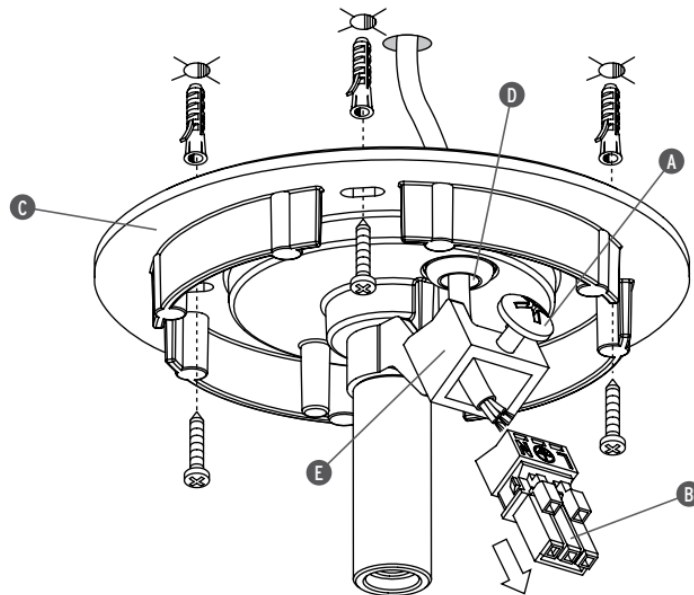
UL ECO: 電球型蛍光ランプ 3X24W、口金2G11、PL-Cタイプ

器具の清掃について

器具の清掃には、柔らかい布を使用してください。落ちにくい汚れは、柔らかい布を石鹼水または薄めた中性洗剤に浸し、十分に絞ってから拭き取ってください。**注意:** アルコールや溶剤などは使用しないでください。

EUR

Fig. 1a



<IT>

Fig.1a EUR Allentare la vite (A) ed estrarre il connettore maschio (B); fissare l'attacco a soffitto (C) con viti e tasselli ad espansione avendo cura di far passare i cavi di alimentazione provenienti dal soffitto attraverso il passacavo (D) ed il supporto connettore (E); **NOTA BENE:** Scegliere i tasselli ad espansione idonei per la superficie destinata al montaggio;

<GB>

Fig.1a EUR Loosen screw (A) and remove the male connector (B); fix the ceiling attachment (C) using the expanding screws and wall plugs taking care to pass the feed cables coming from the ceiling, though the cable lead (D) and the connector support (E); **NOTE:** Select and employ screw anchors which are suited to the surface where the appliance is to be installed;

<DE>

Abb.1a EUR Schraube (A) lockern und den Steckverbinder (B) herausziehen; Deckenbefestigung (C) mit Schrauben und Spreizdübeln befestigen, wobei darauf zu achten ist, die von der Decke kommenden Versorgungskabel durch den Kabeldurchgang (D) und die Halterung des Steckverbinders (E) zu führen. **BEACHTEN SIE!** Die dehbaren Einsatzstücke sind angemessen für die vorgesehene Oberfläche zur Montage auszuwählen;

<FR>

Fig.1a EUR Desserrer la vis (A) et extraire la fiche mâle (B); fixer la platine au plafond (C) avec les vis et les chevilles à expansion en ayant soin de faire passer les câbles d'alimentation provenant du plafond à travers le passe-câble (D) et le support de la fiche (E); **NOTE:** Choisir des chevilles à expansion adaptées à la surface destinée au montage.

<ES>

Fig.1a EUR Desatornillar el tornillo (A) y sacar el conector macho (B); fijar el soporte al techo (C) con tornillos y tacos de expansión teniendo cuidado de pasar los cables de alimentación provenientes del techo a través del pasacable (D) y el soporte del conector (E); **NOTA IMPORTANTE:** Nota importante: Elegir los tacos de expansión idóneos para la superficie destinada al montaje.

<PT>

Fig.1a EUR Afrouxar o parafuso (A) e extrair o conector macho (B); fixar o suporte ao tecto (C) com os parafusos e as buchas de expansão tendo o cuidado de passar os cabos de alimentação provenientes do tecto através do passa-fios (D) e do suporte do conector (E); **OBSERVAR BEM:** escolher as buchas de expansão idóneas para a superfície destinada a montagem;

<RUS>

Рис.1a EUR Ослабить винт (A) и извлечь наружный разъём (B). Закрепить потолочное крепление (C) посредством винтов и расширительных вставок, обращая внимание на прохождение кабелей питания, выходящих из потолка, через кабельный зажим (D) и опору разъёма (E). **ПРИМЕЧАНИЕ:** Выбирать расширительные вставки, соответствующие поверхности, предназначенной для монтажа.

EUR

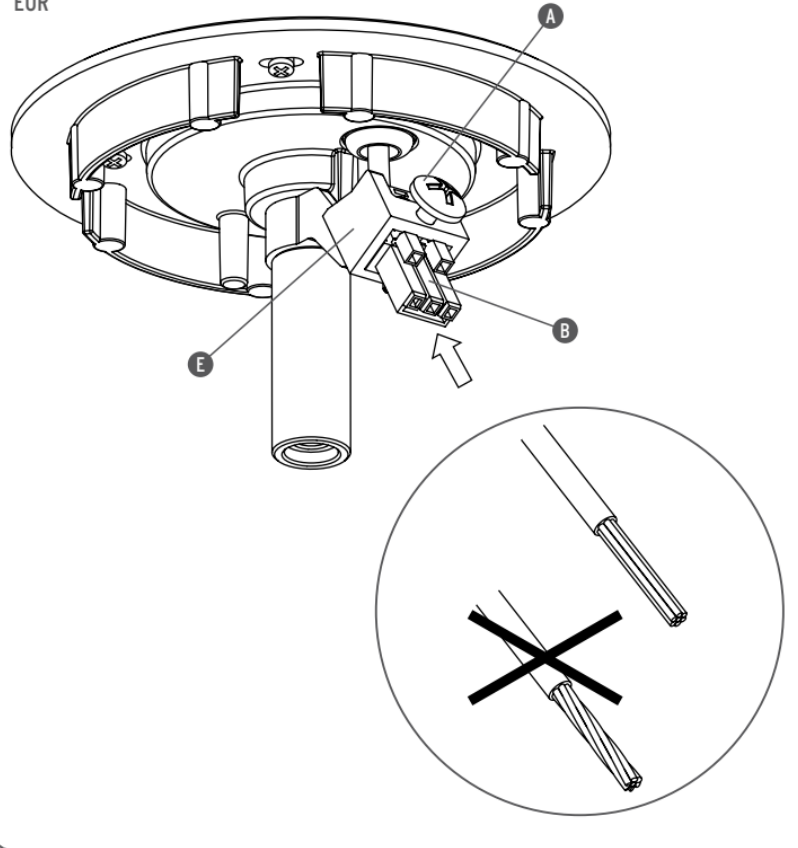


Fig. 2a

<IT>

Fig.2a EUR Effettuare i collegamenti elettrici nel connettore (B) **NOTA BENE:** per facilitare l'introduzione dei cavi di alimentazione nel connettore evitare di attorcigliarne i trefoli; reintrodurre il connettore (B) nel supporto (E), riavvitare senza forzare la vite (A) fino al bloccaggio del connettore.

<GB>

Fig.2a EUR Proceed with the electrical connections to the connector (B) **NOTE:** to facilitate the introduction of the feed cables into the connector do not twist the strands; re-insert the connector (B) into the support (E), tighten the screw (A) without forcing, until the connector locks.

<DE>

Abb.2a EUR Elektrischen Anschlüsse im Verbinder (B) ausführen **ZU BEACHTEN:** Um die Einführung der Versorgungskabel in den Verbinder zu vereinfachen, ist die Verschlingung der Einzelleiter zu vermeiden; Verbinder (B) bis zu seiner Blockierung wieder in die Halterung (E) einführen, ohne die Schraube (A) hineinzudrücken.

<FR>

Fig.2a EUR Effectuer les connexions électriques dans la fiche (B) **NOTE:** pour faciliter l'introduction des câbles d'alimentation dans la fiche, éviter d'entortiller les extrémités; réintroduire la fiche (B) dans son support (E) et revisser sans forcer sur la vis (A) jusqu'au blocage de la fiche.

<ES>

Fig.2a EUR Efectuar las conexiones eléctricas en el conector (B) **NOTA IMPORTANTE:** para facilitar la introducción de los cables de alimentación en el conector evite retorcer los extremos; introduzca de nuevo el conector (B) en su soporte (E), atornillar sin forzar el tornillo (A) hasta bloquear el conector.

<PT>

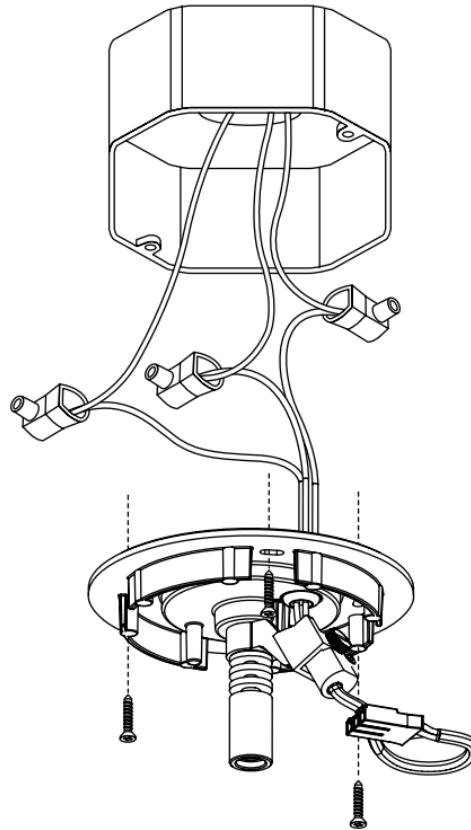
Fig.2a EUR Realizar as ligações eléctricas no conector (B). **OBSERVAR BEM:** Para facilitar a introdução dos cabos de alimentação no conector , evitar de enrolá-los; recolocar o conector (B) no suporte (E), apertar novamente sem forçar o parafuso (A) até o bloqueio do conector.

<RUS>

Рис.2а EUR Осуществить электрические соединения в разъёме (B). **ПРИМЕЧАНИЕ:** для облегчения ввода кабелей питания в разъём не допускать скручивания стренг. Ввести разъём (B) в опору (E), вновь завинтить без приложения усилия винт (A) до блокировки разъёма.

USA

Fig. 1b



<GB>

Fig.1b USA Make electrical connections in junction box, respecting the poles (Phase: black, Neutral: white, Earth: green (the white dashes indicate neutral), secure backplate to junction box with two screws provided;

<FR>

Fig.1b USA Effectuer les connexions dans la boîte de dérivation, en respectant les pôles (phase: noir, neutre: blanc, terre: vert (les traits blancs signalent le neutre), fixer la plaque arrière à la boîte de dérivation à l'aide des vis fournies.

<ES>

Fig.1b USA Haga conexiones eléctricas en la caja de conexión, respetar los polos (Fase: negro, Neutro: blanco, Tierra: verde (las rayas blancas indican el neutro), asegure el contraplato en la caja de conexión con dos tornillos provistos:;

<JP>

図1b、USA 極(位相:黒、ニュートラル:白、アース:緑 (白のダッシュはニュートラルを指します。)に注意しながら、ジャンクションボックス内で電気的接続を続行します。付属のネジ(2本)を使用し、バックプレートをジャンクションボックスに固定します。

HL EUR

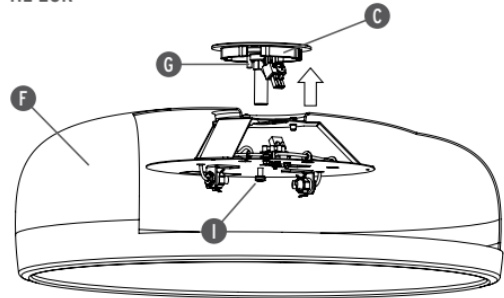
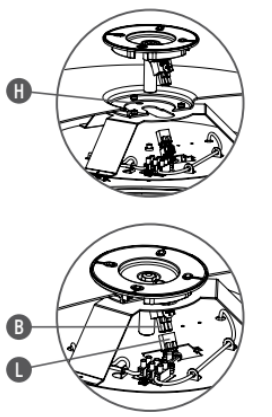


Fig.3a



ECO EUR

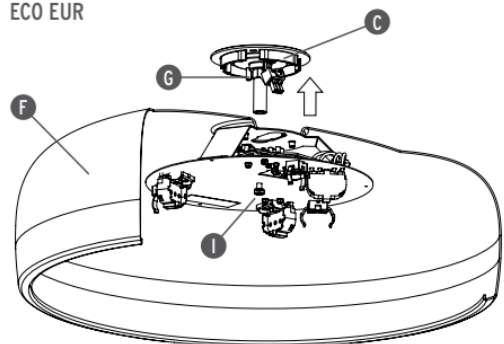
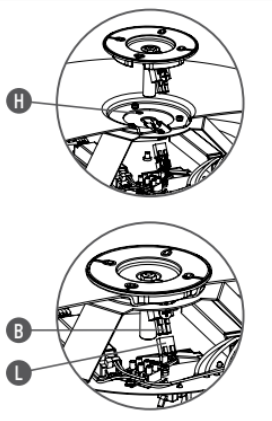


Fig.3a



<IT>

Fig.3a EUR Calzare il corpo apparecchio (F) sull'attacco a soffitto (C) avendo cura di inserire il piolo di riferimento (G) dell'attacco a soffitto nel foro (H) del corpo; bloccare quindi il corpo serrando la vite (I). Collegare il connettore femmina (L) al connettore maschio (B).

<GB>

Fig.3a EUR Fit the body of the appliance (F) onto the ceiling attachment (C) taking care to insert the reference pin (G) of the ceiling attachment into the hole (H) of the body; then block the body by tightening the screw (I). Connect the female connector (L) to the male connector (B).

<DE>

Abb.3a EUR Gerätekörper (F) auf die Deckenbefestigung (C) passen, wobei darauf zu achten ist, den Bezugsstift (G) der Deckenbefestigung in die Bohrung (H) des Körpers einzuführen; Körper dann durch Festziehen der Schraube (I) blockieren. Verbindungsbuchse (L) mit dem Steckverbinder (B) verbinden.

<FR>

Fig.3a EUR Placer le corps de l'appareil (F) sur la platine plafond (C) en ayant soin d'insérer l'ergot (G) de l'attache plafond dans l'encoche (H) du corps de l'appareil; bloquer ensuite le corps en serrant la vis (I). Raccorder la fiche femelle (L) à la fiche mâle (B).

<ES>

Fig.3a EUR Ajustar el cuerpo del aparato (F) sobre el soporte del techo (C) teniendo cuidado de insertar la varilla guía del soporte del techo (G) en el agujero (H) del cuerpo del aparato; inmediatamente bloquear el cuerpo apretando el tornillo (I). Conectar el conector hembra (L) al conector macho (B).

<PT>

Fig.3a EUR Segurar o corpo do aparelho (F) no suporte do tecto (C), tendo o cuidado de colocar o pino de referência (G) da ligação ao tecto no furo (H) do corpo, bloquear então o corpo apertando os parafusos (I). Ligar novamente o conector fêmea (L) ao conector macho (B).

<RUS>

Рис.3a EUR Надеть корпус устройства (F) на настенное крепление (C), обращая внимание на установку контрольного стержня (G) настенного крепления в отверстие (H) корпуса. Затем заблокировать корпус, затягивая винт (I). Подсоединить внутренний разъем (L) к наружному разъему (B).

HL USA

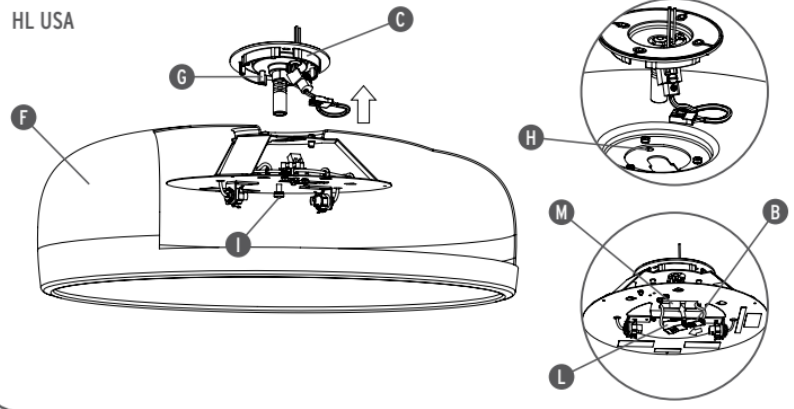


Fig.3b

ECO USA

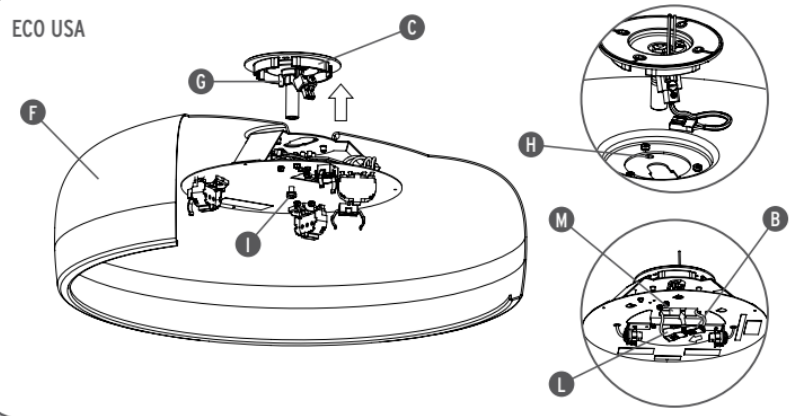


Fig.3b

<GB>

Fig.3b USA Fit the body of the appliance (F) onto the ceiling attachment (C) taking care to insert the reference pin (G) of the ceiling attachment into the hole (H) of the body; then block the body by tightening the screw (I). Connect the female connector (L) to the male connector (B). Replace the connectors (L) and (B) in the opening (M) of the ceiling attachment.

<FR>

Fig.3b USA Placer le corps de l'appareil (F) sur la platine plafond (C) en ayant soin d'insérer l'ergot (G) de l'attache plafond dans l'encoche (H) du corps de l'appareil; bloquer ensuite le corps en serrant la vis (I). Raccorder la fiche femelle (L) à la fiche mâle (B). Réintroduire les connecteurs (L) et (B) dans l'ouverture (M) de l'attache au plafond.

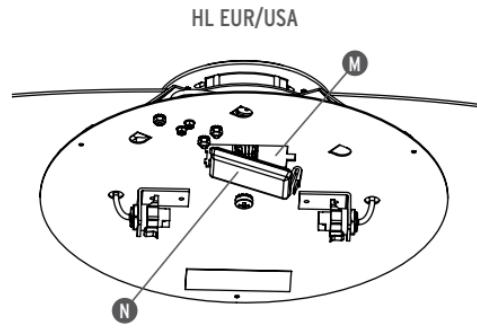
<ES>

Fig.3b USA Ajustar el cuerpo del equipo (F) en el soporte del techo (C) teniendo cuidado para introducir la varilla guía del soporte del techo (G) en el orificio (H) del cuerpo del equipo. Bloquear inmediatamente el cuerpo apretando el tornillo (I). Conectar el conector hembra (L) al conector macho (B). Volver a introducir los conectores (L) y (B) en la apertura (M) del enganche al techo.

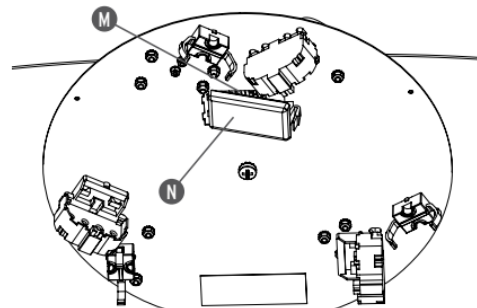
<JP>

図3b. USA 天井付属装置の杭(G)を本体上の穴(H)に収める様に気をつながら器具本体(F)を天井付属装置(C)の下に配置し、ネジ(I)で固定します。コネクターの差し込み部分(L)をコネクター(B)に接続します。再びコネクター(L)とコネクター(B)を天井付属装置の隙間(M)に差し込みます。

Fig. 4



ECO EUR/USA



<IT>

Fig.4 Chiudere l'apertura (M) del corpo con il coperchio di protezione (N) fornito in dotazione.

<GB>

Fig.4 Close the opening (M) in the body with the protection cap (N) supplied.

<DE>

Abb.4 Spalt (M) des Körpers mit dem mitgelieferten Schutzdeckel (N) schließen.

<FR>

Fig.4 Refermer l'ouverture (M) du corps avec le cache de protection (N) fourni avec le luminaire.

<ES>

Fig.4 Cerrar la apertura (M) del cuerpo del aparato con la tapa de protección (N) suministrada con el aparato.

<PT>

Fig.4 Fechar a abertura (M) do corpo com a tampa de protecção (N) fornecida em dotação.

<RUS>

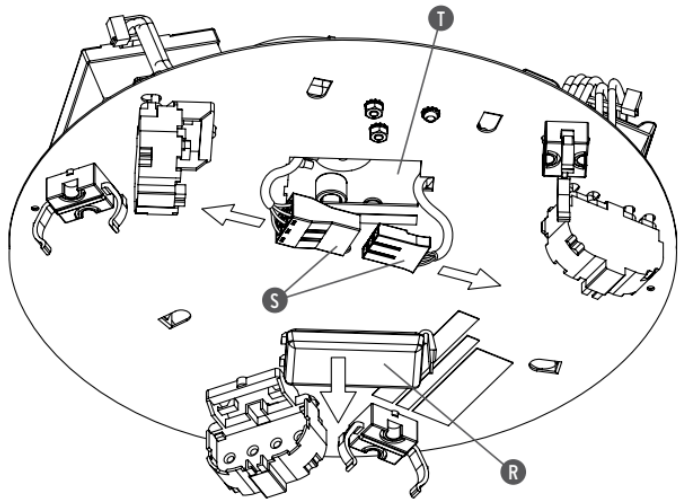
Рис.4 Закрыть проём (M) корпуса защитной крышкой (N), предоставляемой в принадлежностях.

<JP>

図4. 本体上の溝(M)を備品の保護カバー(N)にて覆います。

ECO USA

Fig. 5



<GB>

Fig.5 VERSION ECO USA - WARNING! Each time the apparatus must be handled in order to replace components (ballast, etc.), disconnect the live feed from the power pack proceeding as follows: remove the protection (R), pull out the connector (S) from the opening (T) and disconnect the male from the female; when the replacement has been done, reconnect the connector (S), reposition it inside the opening (TM), then replace the protection (R).

<FR>

Fig.5 VERSION ECO USA - AVERTISSEMENT! Chaque fois que l'on intervient sur l'appareil pour remplacer des composants (ballast, etc.), il faut couper l'alimentation électrique aux alimentateurs en procédant de la manière suivante: retirer la protection (R), extraire le connecteur (S) de l'ouverture (T) et débrancher la fiche mâle de la fiche femelle; une fois le remplacement effectué, rebrancher le connecteur (S), le remettre dans l'ouverture (TM), et remonter alors la protection (R).

<ES>

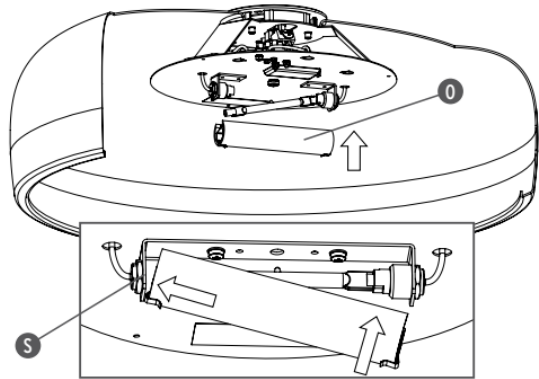
Fig.5 VERSIÓN ECO USA - ¡ADVERTENCIA! Cada vez que se interviene en el equipo para la sustitución de los componentes (balasto, etc.), es necesario desconectar la alimentación eléctrica de los alimentadores actuando tal y como se especifica a continuación: quitar la protección (R), extraer el conector (S) de la apertura (T) y desconectar el macho de la hembra. Una vez realizada la sustitución, volver a conectar el conector (S), volver a colocarlo en el interior de la apertura (TM) y, por último, volver a montar la protección (R).

<JP>

図5. ECO USA バージョン 警告! 器具構成部品の取り替え(脚荷等)の際は、以下の手順に従って電気プラグの接続を外す必要があります:保護(R)を取り外し、コネクター(S)を隙間(T)から取り出し、コネクターの差し込み部分をもう一方のコネクターから外します。部品交換終了後、コネクター(S)を再び接続し、コネクターを内部の溝(TM)に配置し、保護(R)を取り付けます。

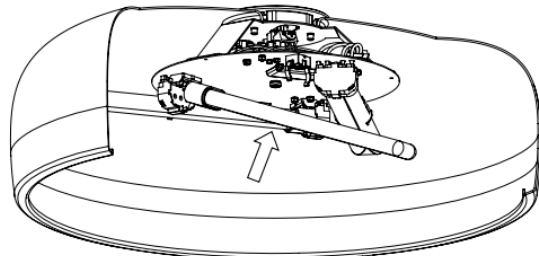
HL

Fig. 6a



ECO

Fig. 6b



<IT>

Fig.6a VERSIONE HL: Inserire la lampada nel portalampada, applicare il vetro di protezione in dotazione inserendone una estremità alla staffa (S) del porta lampada, una volta agganciato portarlo in posizione centrale rispetto alle due staffe. **Fig.6b VERSION ECO:** Inserire le lampade nei portalampade.

<GB>

Fig.6a VERSION HL: Insert the lightbulb into the bulb holder, apply the protection glass provided by inserting one end into the bulb holder bracket (S), once it is attached take it to a central position between the two brackets. **Fig.6b VERSION ECO:** Insert the bulbs into the bulbholders.

<DE>

Abb.6a VERSION HL: Lampe in die Lampenfassung einführen und mitgeliefertes Schutzglas anbringen, indem ein Ende in den Bügel (S) der Lampenfassung eingefügt wird; nach dem Einfügen ist es mit Bezug auf die beiden Bügel in eine zentrierte Position zu bringen. **Abb.6b VERSION ECO:** Lampen in die Lampenfassungen einführen.

<FR>

Fig.6a VERSION HL: insérer l'ampoule dans la douille puis placer le verre de protection fourni avec le luminaire (O) en insérant une de ces extrémités dans l'étrier de la douille (S) puis, une fois inséré, le centrer par rapport aux deux étriers. **Fig.6b VERSION ECO:** insérer l'ampoule dans la douille.

<ES>

Fig.6a VERSIÓN HL: alojar la bombilla en el portalámparas, colocar el cristal de protección (O) suministrado con el aparato introduciendo uno de sus extremos en el enganche (S) del portalámparas, una vez inserido, centrarlo con respecto a los dos enganches. **Fig.6b VERSIÓN ECO:** Alojar las bombillas en el portalámparas;

<PT>

Fig.6a VERSÃO HL: Inserir a lâmpada no suporte, colocar o vidro de protecção que acompanha em dotação inserindo uma extremidade no grampo (S) do suporte, depois de enganchado coloca-lo em posição central em relação aos dois grampos. **Fig.6b VERSÃO ECO:** Colocar as lâmpadas nos porta-lâmpadas.

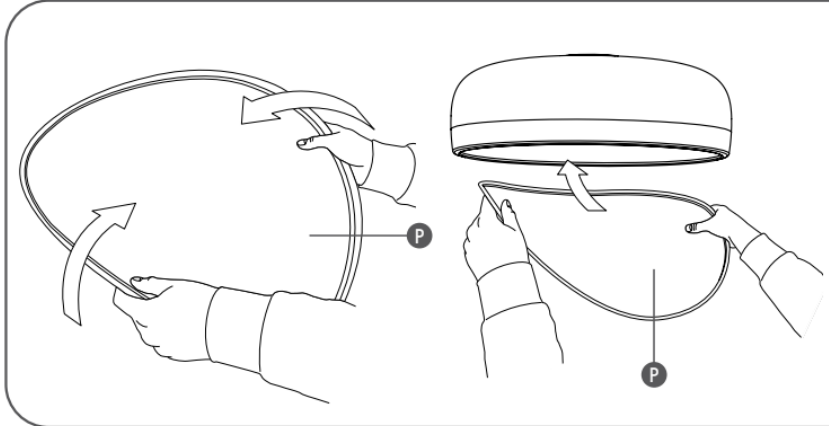
<RUS>

Рис.6а МОДЕЛЬ HL: Вставить лампу в ламповый патрон, установить защитное стекло, предоставленное в принадлежностях, вставляя один конец в скобу (S) лампового патрона. После зацепления привести его в центральное положение по отношению к двум скобам. **Рис.6б МОДЕЛЬ ECO:** Вставить лампы в ламповые патроны.

<JP>

図6a HL: ランプを挿入し、備品の保護ガラスをランプ受けの端(S)にあわせながら挿入し、装着します。保護ガラスが両端に収まったら、中央にくるように位置を整えます。 **図6b ECO:** バージョン:ランプをランプ受けに挿入します。

Fig. 7



<IT> Fig.7 Montare il diffusore in plastica (P) piegandolo leggermente ai lati per agevolarne l'introduzione nel corpo.

<GB> Fig.7 Mount the plastic diffuser (P) bending it slightly on the sides to ease it into the body.

<DE> Abb.7 Plastikschirm (P) montieren, indem er an den Seiten leicht geknickt wird, um die Einführung in den Körper zu erleichtern.

<FR> Fig.7 Replacer le diffuseur en plastique (P) en le pliant légèrement sur les côtés pour permettre son introduction dans le corps de l'appareil.

<ES> Fig.7 Montar el difusor de plástico (P) doblándolo levemente a los lados para permitir su introducción en el cuerpo del aparato.

<PT> Fig.7 Montar o difusor de plástico (P) dobrando levemente os lados para facilitar a introdução no corpo.

<RUS> Рис.7 Монтировать пластиковый диффузор (P), слегка загибая его с боковых сторон для облегчения ввода в корпус.

<JP> 図7. プラスチック製散光器(P)の側面を軽く折り曲げながら本体に取り付けます。

www.flos.com