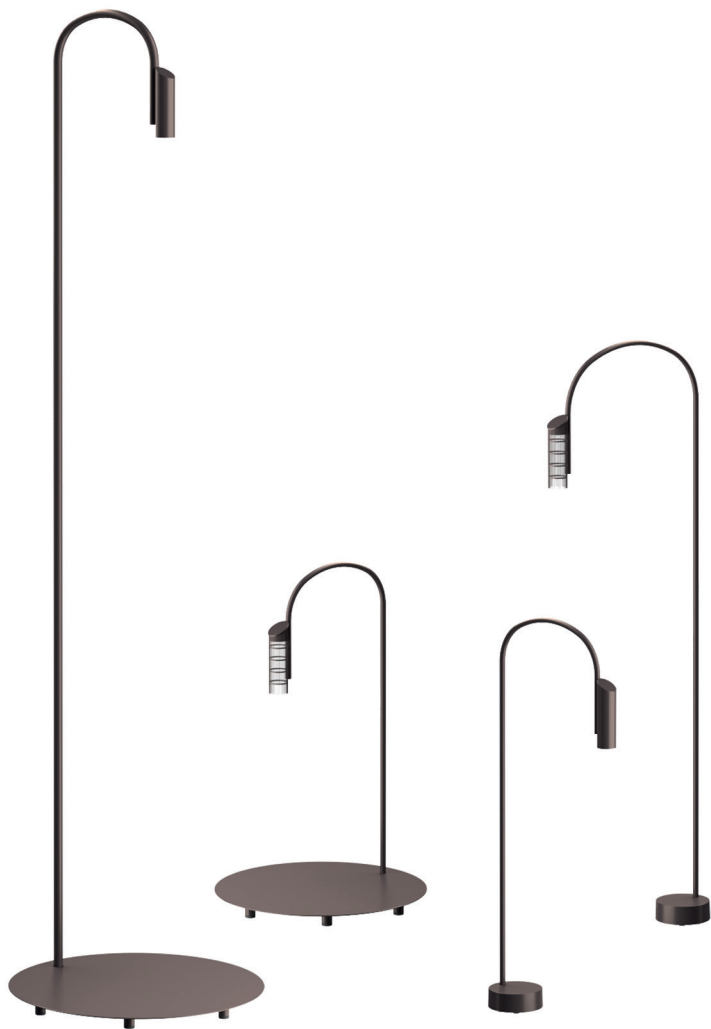
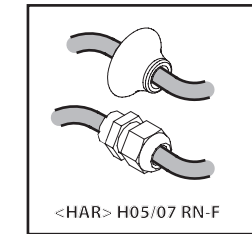
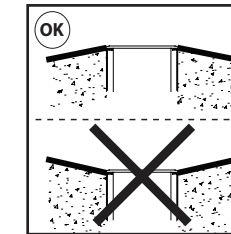
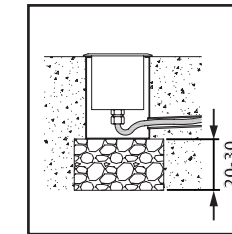
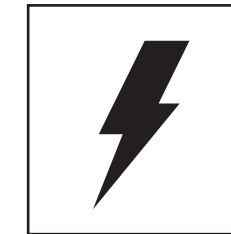
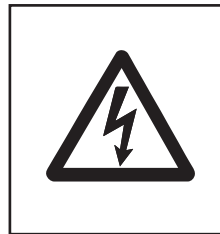
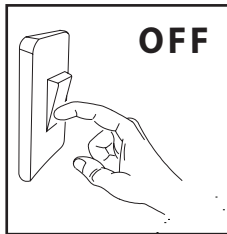


**FLOS**  
OUTDOOR



# Caule

Design by Patricia Urquiola



**ITA.** E' obbligatorio che l'installazione e la messa in servizio dell'apparecchio venga effettuata da personale qualificato nel rispetto delle norme impiantistiche nazionali vigenti. Non aprire l'apparecchio in caso di guasto ma contattare l'assistenza.

**UK.** Connection and maintenance of the luminaire must be carried out by trained and qualified staff only in compliance with national safety regulations. Do not open the product in case of failure but contact the support service.

**ESP.** Es obligatorio que la instalación y la puesta en servicio de la luminaria las realice personal cualificado que respete los reglamentos de seguridad nacionales vigentes. No abra la luminaria en caso de avería; póngase en contacto con el servicio técnico.

**FR.** Il est impératif que l'installation et la mise en service de l'appareil soient effectuées par un professionnel qualifié, conformément à la réglementation nationale en matière de sécurité. En cas de panne, ne pas ouvrir l'appareil mais contacter le service d'assistance.

**DE.** Die Installation und die Inbetriebnahme des Geräts müssen von qualifiziertem Personal gemäß den geltenden nationalen Vorschriften für den Anlagenbau durchgeführt werden.

Bei Störungen darf das Gerät nicht geöffnet werden. Wenden Sie sich im Störfall an den Kundendienst.

**RU.** Установка и подключение устройства должны выполняться квалифицированным персоналом в соответствии с действующими нормами по безопасности. Не открывайте изделие в случае повреждения, свяжитесь с поддержкой.

**SA.** يجب أن يُركب الجهاز ويشغله موظفون مؤهلون امتثالاً لقواعد السلامة الوطنية السارية. كما يجب عدم فتح الجهاز في حالة الشلل ولكن انصل بخدمة الدعم الفني.

**ITA.** Prima di effettuare qualsiasi intervento sugli apparecchi togliere l'alimentazione elettrica.

**UK.** Make sure there is no power connected to the fitting before carrying out any maintenance.

**ESP.** Antes de manipular el aparato, desconectar la alimentación eléctrica.

**FR.** Avant de procéder à toute opération, toujours couper l'alimentation électrique et s'assurer qu'elle ne peut pas être rétablie accidentellement.

**DE.** Vor Durchführung sämtlicher Arbeiten an der Leuchte, ist der Netzstecker vom Stromanschluss zu trennen.

**RU.** Убедитесь, что осветительный прибор не подключен к источнику питания, прежде чем начать любые ремонтные действия.

**SA.** يرجى التأكيد قبل البدء في ميadianة الجهاز من فصل التيار الكهربائي.

**ITA.** ATTENZIONE: RISCHIO ELETTRICO. Assicurare che le spine di collegamento e le prese siano poste in luoghi asciutti e non in luoghi dove si possa accumulare acqua.

**UK.** WARNING: ELECTRICAL HAZARD. Ensure that the connecting plugs and sockets are located in dry areas and not in areas where water may accumulate.

**ESP.** ATENCIÓN: RIESGO ELÉCTRICO. Asegurarse de que las clavijas de conexión y las tomas se encuentren en lugares secos y en los que no se pueda acumular agua.

**FR.** ATTENTION: RISQUE D'ELECTROCUTION. S'assurer que les prises de connexion et les fiches se trouvent dans des lieux secs et non pas dans des lieux où l'eau peut s'accumuler.

**DE.** ACHTUNG: STROMSCHLAGGEFAHR. Vergewissern Sie sich, dass die Buchsen und Steckdosen in trockenem Bereich angebracht sind und nicht an Stellen, an denen sich Wasser ansammeln kann.

**RU.** Внимание! Опасность поражения электрическим током! Убедитесь, что вилка соединения и розетка расположены в сухом месте, где не будет скапливаться вода.

**SA.** تحذير: مخاطر كهربائية. تأكد من وضع مقابس التوصيل والمأخذ في أماكن جافة وليس في الأماكن التي يمكن أن تترافق فيها المياه.

**ITA.** Il modulo LED contenuto in questo apparecchio di illuminazione può essere sostituito esclusivamente dal costruttore. Per un'eventuale sostituzione, si prega contattare il proprio rivenditore.

**UK.** The LED module contained in this luminaire shall be replaced by the manufacturer only. For further information, please contact your supplier.

**ESP.** El módulo led contenido en esta luminaria solo podrá ser reemplazado por el fabricante. Para más información por favor contacte con el proveedor.

**FR.** La source lumineuse LED de cet appareil peut être remplacée seulement par le constructeur. Merci de contacter votre revendeur.

**DE.** Das LED-Modul in dieser Leuchte enthalten darf nur vom Hersteller ersetzt werden. Für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten.

**RU.** Светодиодный модуль светильника должен быть заменен только производителем. За дополнительной информацией просим обратиться к Вашему поставщику.

**SA.** لا يمكن استبدال وحدة الـ LED الملحومة في هذا المصباح إلا من الشركة المصنعة. لمزيد من المعلومات حول عمليات الاستبدال، يرجى الاتصال بالموزع الخاص بك.

**ITA.** I componenti elettronici installati negli apparecchi sono protetti da sovratensioni. Per raggiungere una protezione aggiuntiva raccomandiamo dei dispositivi di protezione supplementari.

**UK.** The electronic components installed in the luminaire are protected against overvoltage. To achieve greater device protection we recommend additional overvoltage protection components.

**ESP.** Los componentes electrónicos instalados en la luminaria están protegidos contra sobretensiones.

Para obtener una protección superior, recomendamos el uso de dispositivos de protección adicionales.

**FR.** Les composants électroniques installés dans les appareils sont protégés contre les surtensions.

Pour obtenir une protection supplémentaire, nous recommandons d'ajouter des dispositifs de protection supplémentaires.

**DE.** Die in den Geräten installierten elektronischen Komponenten sind gegen Überspannung geschützt.

Für einen höheren Schutzgrad empfehlen wir zusätzliche Schutzvorrichtungen.

**RU.** Электронные компоненты, установленные в устройстве, защищены от избыточного напряжения.

Для достижения более высокой защиты рекомендуются дополнительные компоненты защиты от избыточного напряжения.

**SA.** المكونات الإلكترونية المثبتة في الأجهزة محمية ضد الجهد الزائد. ولتحقيق حماية إضافية نوصي بأجهزة حماية إضافية.

**ITA.** Predisporre 20-30 cm di ghiaia, poi riempirla di acqua e assicurarsi che essa tutta entro 30 minuti. In caso contrario è obbligatorio un sistema di drenaggio supplementare (es. tubo drenaggio per applicazioni in cemento).

**UK.** To avoid water stagnation do not place the box for installation on hollow areas.

**ESP.** Evitar la instalación en depresiones del terreno o en puntos de acumulación de agua.

**FR.** Afin d'éviter que l'eau stagne, placez la boîte sur une surface plane et non creuse.

**DE.** Die Installation in hügeligem Untergrund oder bei Wassersammlungen vermeiden.

**RU.** Для избежания застоя воды не устанавливайте монтажную коробку в низинах.

**SA.** تحذب وضع صندوق التراكيب على المناطق الموجفة أو مناطق ركود المياه.

**FR.** Installez l'appareil sur un drainage de 20-30cm de profondeur et remplissez-le avec de l'eau. Si après 30 minutes l'eau est encore dans l'appareil, l'installation de l'appareil nécessite d'un drainage supplémentaire.

**DE.** 20-30 cm Kiesbett vorsehen, dann mit Wasser füllen und sicherstellen, dass das Wasser innerhalb 30 Minuten abläuft. Sollte das Wasser nicht ablaufen, muss eine Drainagesystem installiert werden (z.B. ein Drainagerohr bei Anwendungen im Zement).

**RU.** Поместите светильник на 20-30 см в углубление, заполненное дренажом (гравием) и заполните его водой. Если через 30 минут вода все еще будет на поверхности светильника, то необходимо обеспечить дополнительное водоотведение (например, установить сливную трубу).

**SA.** ضع الجهاز على طبقة تصرف 20-30 سم (صحي) وأماهاً بالطبا. ثم أكمل من خروج الماء كاملاً في غضون 30 دقيقة. لكن إذا حدث العكس ولم يخرج الماء، فمن الضروري دمج نظام تصريف إضافي (مثل أنبوب الصرف الخاص بالتطبيقات الخرسانية).

**ITA.** Evitare l'installazione in avvallamenti o in punti di ristagno d'acqua.

**UK.** To avoid water stagnation do not place the box for installation on hollow areas.

**ESP.** Evitar la instalación en depresiones del terreno o en puntos de acumulación de agua.

**FR.** Afin d'éviter que l'eau stagne, placez la boîte sur une surface plane et non creuse.

**DE.** Die Installation in hügeligem Untergrund oder bei Wassersammlungen vermeiden.

**RU.** Для избежания застоя воды не устанавливайте монтажную коробку в низинах.

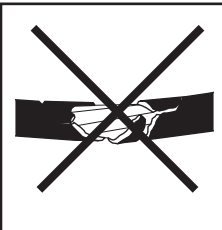
**SA.** تحذب وضع صندوق التراكيب على المناطق الموجفة أو مناطق ركود المياه.

**FR.** Utiliser un câble d'alimentation approprié (câbles flexibles HAR H05 / 07 RN-F ou adaptés pour une utilisation en extérieur); les câbles rigides peuvent compromettre l'étanchéité à travers le presse-étoupe / passe-câble.

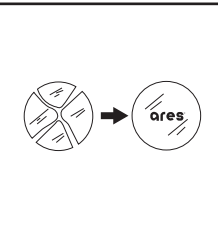
**DE.** Verwenden Sie ein geeignetes Netzkabel (flexible Kabel HAR H05 / 07 RN-F oder Kabel, die für den Einsatz im Freien geeignet sind); starre Kabel können die Dichtheit durch die Kabelverschraubung/durchführung beeinträchtigen.

**RU.** Использовать провод питания того же типа (гибкий провод HAR H05/07 RN-F или аналогичный для внешнего использования); жесткие провода могут создать затор в кабельном вводе/канале.

**SA.** استخدم نوعاً من كابلات الطاقة (الكابلات المبرنة HAR H05 / 07 RN-F أو المناسبة للاستخدام في الهواء الطلق): يمكن أن تؤثر الكابلات الصلبة على الختم من خلال سدادة الكابل/مدخل الكابل.

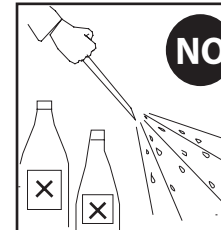


**ITA.** Se il cavo flessibile esterno di questo apparecchio è danneggiato, deve essere sostituito esclusivamente dal costruttore o dal suo servizio di assistenza, al fine di evitare pericoli.

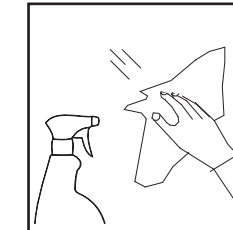


**ITA.** Sostituire il vetro/diffusore con ricambio originale ARES in caso di rottura.

**UK.** In case of break of the glass/diffuser use original ARES spare parts only.



**ITA.** Nessuna parte dell'apparecchio, deve stare a contatto diretto con sostanze chimiche aggressive (es. fertilizzanti, diserbanti, calce).



**ITA.** Pulire periodicamente gli apparecchi per rimuovere gli accumuli di sporco. Pulire le parti in acciaio utilizzando appositi detergenti. Per la pulizia dell'apparecchio utilizzare un panno morbido umido con sapone neutro.

**UK.** Keep away from aggressive agents and chemical substances (e.g. fertilizer, weed-killer, lime).

**ESP.** En caso de rotura del cristal/difusor, substituirlo por recambios originales ARES.

**FR.** Remplacez le verre/diffuseur cassé par des pièces de recharge originales ARES.

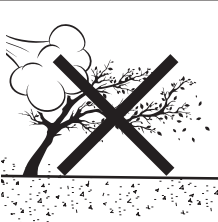
**DE.** Defekte gläser/diffusor durch original ARES Ersatzteile ersetzen.

**RU.** Производите замену разбитого стекла ARES только оригиналными запасными частями.

**SA.** يجب استبدال الزجاج/الموزع بقطعه غير أصلية من أريس في حالة الكسر.“ARES”

**DE.** Die Leuchte darf nicht mit chemischen oder aggressiven Substanzen (wie z.B. Düngemittel, Unkrautvergiftungsmittel, Kalk) in Kontakt kommen.

**RU.** Необходимо избегать агрессивных веществ. При установке внешние детали светильника должны быть защищены от прямого контакта с агрессивными и химическими веществами (удобрения, гербициды, лимон и т.д.).



**SA.** يجب لا يكون أي جزء من الجهاز ملمساً للمواد الكيميائية الضارة (مثل الأسدمة ومبادات الأشعاب والجير).

**ITA.** In presenza di forte vento porre immediatamente in sicurezza l'apparecchio.

**UK.** Immediately secure the device in the presence of strong wind.

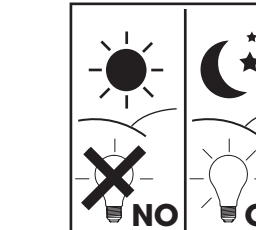
**ESP.** En caso de viento fuerte, situar el aparato en un lugar seguro.

**FR.** En cas de vent fort, placer immédiatement l'appareil en sécurité.

**DE.** Bei starkem Wind das Gerät an einen sicheren Ort stellen.

**RU.** При наличии сильного ветра немедленно закрепите прибор.

**SA.** في حالة وجود رياح قوية. يجب تأمين الجهاز على الفور.



**ITA.** Non è ammessa l'accensione dell'apparecchio nelle ore diurne.

**UK.** Do not switch on the device during daylight hours.

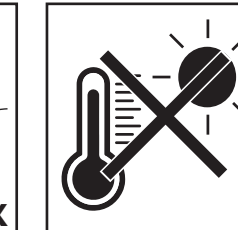
**ESP.** No está permitido encender el aparato durante las horas diurnas.

**FR.** Ne pas allumer l'appareil pendant la journée.

**DE.** Schalten Sie das Gerät nicht bei Tageslicht ein.

**RU.** Не включайте устройство в дневное время.

**SA.** يجب عدم تشغيل الجهاز أثناء النهار.



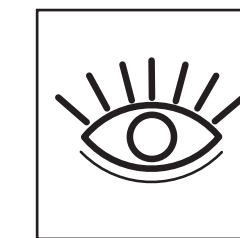
**ITA.** Alte temperature ambientali provocate da condizioni climatiche estreme o da altre fonti di calore riducono la durata e l'efficienza della componentistica o del modulo LED.

**UK.** High environmental temperatures caused by extreme weather conditions or other heat sources reduce the durability and efficiency of the components or LED module.

**ESP.** Las altas temperaturas ambientales provocadas por condiciones climáticas extremas u otras fuentes de calor reducen la duración y la eficiencia de los componentes o del módulo LED.

**FR.** Les températures environnementales élevées causées par des conditions météorologiques extrêmes ou d'autres sources de chaleur réduisent la durabilité et l'efficacité des composants ou du module LED.

**DE.** Hohe Umgebungstemperaturen, die durch extreme Witterungsverhältnisse oder andere Wärmequellen verursacht werden, reduzieren die Lebensdauer und Effizienz der Komponenten oder des LED-Moduls.



**ITA.** Gruppo di Rischio 1 (IEC/TR 62778:2014)

**UK.** Risk Group 1 (IEC/TR 62778:2014)

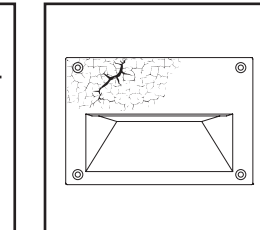
**ESP.** Grupo de riesgo 1 (IEC/TR 62778:2014)

**FR.** Groupe de risque 1 (IEC/TR 62778:2014)

**DE.** Gefahrgruppe 1 (IEC/TR 62778:2014)

**RU.** Группа риска 1 (IEC/TR 62778:2014)

**SA.** مجموعة المخاطر 1 وفقاً لتطبيق المعايير القاسية (IEC/TR 62778:2014) لتقييم مخاطر الضوء.



**ITA.** Durante il montaggio e la manutenzione degli apparecchi è necessario prestare particolare attenzione a non danneggiare la verniciatura a polvere. Un danno combinato all'azione dell'acqua potrebbe provocare la corrosione. I prodotti chimici danneggiano la protezione anticorrosione.

**UK.** During the installation and the maintenance of the fixtures it is IMPORTANT to be careful and avoid damages on the paint coating. Damages on the coating exposed to outdoor conditions or water, could cause corrosion.

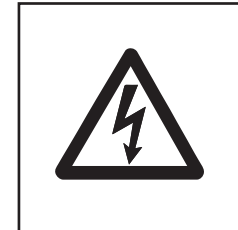
**ESP.** Durante el montaje y el mantenimiento de los dispositivos es preciso tener un cuidado especial para no dañar el revestimiento de la pintura en polvo. Un daño al revestimiento combinado con la exposición en el exterior o con el efecto del agua, podría causar corrosión.

**FR.** Lors de l'installation et de l'entretien des appareils, il est IMPORTANT de veiller à ne pas endommager le revêtement de peinture. Les dommages sur le revêtement exposé aux conditions extérieures et l'action de l'eau peuvent provoquer la corrosion.

**DE.** Bei der Montage und der Wartung der Geräte muss darauf geachtet werden, dass die Pulverbeschichtung nicht beschädigt wird. Eine Beschädigung kann in Kombination mit der Wirkung von Wasser zu einer Korrosion führen.

**RU.** Внимание, опасность поражения электрическим током: источник света этого устройства должен заменяться только производителем, его сервисной службой или равноценным квалифицированным специалистом.

**SA.** تحذير: خطورة التعرض لصدمة كهربائية: في حالة ربطة في استبدال مصدر الضوء الخاص بهذا الجهاز يجب اللجوء فقط إلى الشركة الصناعية أو خدمة العملاء أو ما يعادله من الموظفين المؤهلين.



**ITA.** ATTENZIONE, PERICOLO DI SCOSSA ELETTRICA: la sorgente luminosa di questo apparecchio deve essere sostituita esclusivamente dal produttore, dal suo servizio di assistenza o da personale qualificato equivalente.

**UK.** WARNING, DANGER OF ELECTRIC SHOCK. The light source in this device should only be replaced by the producer, your service centre, or similar qualified personnel.

**ESP.** ATENCIÓN, PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA: la fuente luminosa de este aparato debe ser reemplazada exclusivamente por el fabricante, por su servicio de asistencia técnica o de personal cualificado equivalente.

**FR.** AVERTISSEMENT, RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE: La source lumineuse de cet appareil doit être remplacée par le fabricant exclusivement, par son service après-vente ou par une personne qualifiée équivalente.

**DE.** ACHTUNG, STROMSCHLAGGEFAHR: Die Lichtquelle dieses Geräts darf nur vom Hersteller, von seinem Kundendienst oder einer gleichwertig qualifizierten Fachkraft ausgetauscht werden.

**RU.** ВНИМАНИЕ, ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ: источник света этого устройства должен заменяться только производителем, его сервисной службой или равноценным квалифицированным специалистом.

**SA.** تحذير: خطر التعرض لصدمة كهربائية: في حالة ربطة في استبدال مصدر الضوء الخاص بهذا الجهاز يجب اللجوء فقط إلى الشركة الصناعية أو خدمة العملاء أو ما يعادله من الموظفين المؤهلين.

يجب تخفيض الحرارة وتجنيد الأضرار على الطلاق الخارجي. يمكن أن تتسبب الأضرار التي تلحق بالطلاء المعرض للظروف الخارجية أو المياه في التآكل.

**ITA.** Per tutti gli apparecchi di illuminazione deve essere effettuata a cadenza programmata la manutenzione dell'installazione come leggi vigenti nei paesi di utilizzo e le istruzioni contenute in questa scatola:

- Verificare il serraggio delle viti che fissano le varie parti dell'apparecchio;
- Verificare l'integrità di tutti i pressacavi e dei cavi;
- Verificare il serraggio dei pressacavi;
- Verificare l'integrità e l'elasticità delle guarnizioni che non devono risultare danneggiate;
- In caso di componenti danneggiati essi vanno sostituiti prima di rimettere in servizio l'apparecchio utilizzando solo ricambi originali.

Si consiglia di effettuare controlli ad ogni sostituzione di lampada o almeno ogni anno, scegliendo il periodo più breve in relazione al tipo di impianto.

E' vietato l'uso improprio dell'apparecchio o ogni manomissione del prodotto o modifica non autorizzata dalla casa costruttrice (in caso contrario decade ogni forma di garanzia e responsabilità).

Nel caso in cui ARES dia il consenso al reso degli apparecchi per il controllo, essi dovranno essere restituiti lasciando un pezzo di cavo di alimentazione di 10/20 cm uscente dall'apparecchio.

**UK.** For all lighting devices, regularly scheduled maintenance of the installation should be carried out as per current laws in the countries where they are used and according to the instructions contained in this box:

- Check the fastening of the screws.
- Inspect cables and cable glands for any possible damage.
- Check the fastening of cable glands.
- Check if seals are in working order.

- Defect or damaged components must be replaced before switching the luminaire on. Use original spare parts only.

It is important to carry out luminaire maintenance at each bulb substitution or at least once per year.

Any improper use or installation, any tampering or any unauthorised modification of the luminaire causes the immediate expiry of the warranty on the luminaire and of any claim against the manufacturer.

Should Ares allow the return of a luminaire for technical inspection or tests, they must be returned with a piece of wiring cable (10-20cm connected to the luminaire).

**ESP.** Para todos los dispositivos de iluminación, debe realizarse de manera programada el mantenimiento de la instalación de acuerdo con la legislación vigente en los países de uso y con las instrucciones incluidas en esta caja:

- Verificar el par de apriete de los tornillos que fijan las diferentes partes del aparato.
- Verificar la integridad de todos los prensaestopas y de los cables.
- Verificar el par de apriete del prensaestopas.
- Verificar la integridad y elasticidad de las juntas de goma. En ningún momento pueden estar dañadas.

- En caso de componentes dañados, se substituirán siempre por recambios originales antes de volver a poner en servicio el aparato.

Se aconsejan controles en cada substitución de la lámpara o al menos una vez al año, lo que antes suceda, en función del tipo de instalación.

Está prohibido el uso inadecuado del aparato, manipulación del producto o modificación no autorizada del cuerpo constructivo (en caso contrario decaerá la garantía y responsabilidad por parte de ARES).

En el caso de que ARES acepte una devolución del aparato para su examen, se deberán enviar dejando un trozo de cable de la alimentación saliendo del aparato de al menos 10/20 cms.

**FR.** Tous les luminaires doivent être entretenus régulièrement, conformément aux lois en vigueur dans le pays où ils sont utilisés, et aux instructions contenues dans cette boîte:

- Contrôlez le serrage des vis.
- Contrôlez l'intégrité du câble et du presse-étoupe.
- Contrôlez le serrage du presse-étoupe.
- Contrôlez l'intégrité des joints.

- Avant d'allumer l'appareil remplacez tous composants endommagés par des pièces de rechange originales.

Effectuez l'entretien de l'appareil après chaque remplacement de l'ampoule ou au moins une fois par an.

La garantie perd toute validité en cas d'utilisation ou installation inexacte ou de modification non autorisée de l'appareil.

En cas de retour de l'appareil pour contrôle technique, après autorisation de Ares, veuillez le rendre avec un morceau de câble de 10-20cm connecté à l'appareil.

**DE.** Bei allen Leuchten muss die Installation gemäß den in den Verwendungsländern geltenden Gesetzen und den in dieser Schachtel enthaltenen Anweisungen mit geplanter Häufigkeit gewartet werden:

- Prüfen der Anzugskraft der Schrauben, die die einzelnen Teile der Leuchte verbinden.
- Überprüfen der Kabelklemmen und Kabel auf Defekte.
- Anzugskraft der Kabelklemmen prüfen.
- Prüfen der Unversehrtheit und Elastizität der Dichtungen, sie dürfen nicht gequetscht sein.
- Beschädigte Komponenten durch Originaleite austauschen, bevor die Leuchte erneut in Betrieb genommen wird. Es wird empfohlen, bei jedem Leuchtmitteltausch oder wenigstens einmal pro Jahr, die Kontrolle durchzuführen. Bei Leuchtmitteln mit kürzerer Lebensdauer genügt hingegen eine jährliche Durchsicht.
- Missbräuchliche Verwendung, jegliche Produktfälschung oder Änderungen, die vom Hersteller nicht genehmigt wurden, sind verboten (dies entgegen gesetz verfüllt jede Garantie und Haftung).
- Im Reklamationsfall müssen die Leuchten mit einem 10-20 cm langen Stück montiertem Stromkabel zurück geschickt werden, sofern Ares seine Zustimmung zum Retournieren gibt und sie überprüft.

**RU.** Для всех светильников техническое обслуживание установки должно проводиться на плановой основе в соответствии с действующими законами в странах использования и инструкциями, прилагаемыми в этой упаковке:

- Проверьте, достаточно ли плотно закручены винты.
- Осмотрите кабели и кабельные входы на возможные повреждения.
- Проверьте, достаточно ли плотно затянуты кабельные вводы.
- Проверите, на своих ли местах находятся прокладки и изоляция.
- Поврежденные или неисправные детали должны быть заменены до включения светильника. Используйте только оригинальные запасные части.

Важно выполнять осмотр светильника при каждой замене лампы или, по крайней мере, один раз в год.

Любые неправильные установка или использование, любые манипуляции или несанкционированное изменение прибора являются основанием для немедленного снятия гарантии и отказа заводом в удовлетворении любых претензий.

В случаях если ARES позволил вернуть светильник для технической инспекции или тестов, он должен быть возвращен с кабелем питания (не менее 10-20 см соединенные со светильником).

**SA.** يجب إجراء صيانة التركيب، بالنسبة لجميع تركيبات الإضاءة، وفقاً لجدول زمني وفقاً للقوانين المعتمدة بها في بلدان الاستخدام وامتثالاً للتعليمات الواردة في هذا المربع:

- تحقق من إحكام ربطة المسامير اللولبية التي تثبّت الأجزاء المختلفة من الجهاز؛
- تحقق من سلامة جميع الكابلات ومداخل الكابلات؛
- تحقق من ضيق سادة الكابل؛
- تحقق من سلامة ومرنة الحشوات التي يجب ألا تختلف؛
- في حالة وجود مكونات تالفة، يجب استبدالها قبل إعادة تشغيل الجهاز باستخدام قطع الغيار الأصلية فقط.
- يُنصح بإجراء فحوصات في كل مرة يتم فيها استبدال المصباح أو على الأقل مرة كل عام، واختبار أقصى فترة بالنسبة لنوع النظام.
- يُحظر استخدام غير السليم للجهاز أو أي تلاعب بالمنتج أو تعديل غير مصرح به من الشركة المصنعة (إلا فيسيودي ذلك إلى انتهاء صلاحية الضمان وعدم مسؤولية الشركة عن أي ضرر).
- في حالة موافقة أريس ARES على إعادة أجهزة التحكم، سيتعين إعادة تاركة قطعة من كابل كهربائي قطرها ٢٠/١٠ سم تخرج من الجهاز.

## IP65 (IP44 Schuko plug) CE IK04

CAULE FLOOR  
220-240V/50-60Hz  
Total power 5W  
CLASS II (III Ⓛ)  
POWER LED  
2700K\_3000K\_4000K  
Integral electronic power supply

**ITA. La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo rispettando le normative vigenti nei paesi di utilizzo e le istruzioni contenute in questa scatola: pertanto è necessario conservarle. Il rispetto di queste istruzioni è fondamentale per il corretto funzionamento dell'apparecchio e dell'impianto.**

**UK. The safety of the device is guaranteed only by respecting existing regulations in the countries where the device is used and by following the instructions contained in this box. These instructions should therefore be saved. Compliance with these instructions is essential for the correct operation of the device and system.**

**ESP. La seguridad del dispositivo solo se garantiza si se respetan las normativas vigentes en los países de uso y las instrucciones incluidas en esta caja. Por ese motivo, es necesario guardarlas. El cumplimiento de estas instrucciones resulta fundamental para el correcto funcionamiento del dispositivo y del sistema.**

- Corpo illuminante e dimmer: IP65 (Stagno alla polvere e protetto contro i getti d'acqua)
- Alimentatore con spina Schuko: IP44 (Protetto contro corpi solidi superiori a 1 mm di diametro contro gli spruzzi d'acqua da tutte le direzioni). L'alimentatore garantisce il grado IP dichiarato solo se utilizzato con relativa presa fissa IP44
- Apparecchio di classe II
- Alimentatore con spina II. Corpo illuminante e dimmer III Ⓛ
- Protezione contro gli urti IK04

- Light fitting and dimmer: IP65 (Dust-tight and protected against waterjets)
- Power source with Schuko plug: IP44 (Protected against solid objects greater than 1 mm in diameter and against sprays of water from all directions). The power supply unit guarantees the declared IP degree only if used with its IP44 fixed socket.
- Class II light fixture
- Power source with plug II. Light fitting and dimmer III Ⓛ
- Protection against impact IK04

- Cuerpo iluminante y dimmer: IP65 (Protection contra el polvo y salpicaduras de agua)
- Alimentador con enchufe Schuko: IP44 (Protegido contra cuerpos sólidos superiores a 1 mm de diámetro y contra salpicaduras de agua de todas las direcciones). El grado IP declarado del transformador está garantizado solo si se usa con su enchufe fijo IP44.
- Luminaria de clase II
- Alimentador con enchufe II. Cuerpo iluminante y dimmer III Ⓛ
- Protección contra impactos IK04

**FR. La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les normes en vigueur dans le pays d'utilisation et les instructions contenues dans cette boîte sont respectées : il est donc important de les conserver. Le respect de ces instructions est fondamental pour le bon fonctionnement de l'appareil et de l'installation.**

- Luminaire et gradateur: IP65 (Étanche aux poussières et protégé contre les jets d'eau)
- Alimentation avec prise Schuko: IP44 (Protection contre les corps solides d'un diamètre supérieur à 1 mm et contre les projections d'eau provenant de toutes directions). L'alimentation garantit le degré IP déclaré uniquement si elle est utilisée avec sa prise fixe IP44.
- Appareil de classe II
- Alimentation avec fiche II. Luminaire et gradateur III Ⓛ
- Protection contre les impacts IK04

**DE. Die Sicherheit der Leuchte ist nur dann gewährleistet, wenn die in den Verwendungsländern geltenden Vorschriften und die in dieser Schachtel enthaltenen Anweisungen beachtet werden. Daher ist es wichtig, sie aufzubewahren. Die Einhaltung dieser Anweisungen ist für die ordnungsgemäße Funktionsweise der Leuchte und des Systems unerlässlich.**

- Leuchte und Dimmer: IP65 (Staubdicht. Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen)
- Netzteil mit Schuko-stecker: IP44 (Geschützt gegen feste Körper mit mehr als 1 mm Durchmesser und Wasserspritzer aus allen Richtungen). Das Netzteil garantiert den angegebenen IP-Schutzgrad nur bei Verwendung mit der jeweiligen artfesten IP44-Steckdose.
- Schutzklasse II
- Netzteil mit Stecker II. Leuchte und Dimmer III Ⓛ
- Stoßfestigkeitsgrad IK04

**RU. Безопасность устройства гарантируется только при соблюдении правил, действующих в странах использования, и инструкций, прилагаемых в этой коробке: поэтому их необходимо сохранять. Соблюдение данных инструкций необходимо для правильной работы устройства и системы.**

- Корпус светильника и диммер: IP65 (пыленепроницаем и защищен от капель)
- Блок питания с вилкой Schuko: IP44 (со всех сторон защищен от твердых тел диаметром более 1 мм от брызг воды)
- Блок питания гарантирует заявленную степень защиты IP только при использовании фиксированной розетки IP44.
- светильник Class II
- Блок питания с вилкой II. Корпус светильника и диммер III Ⓛ
- Защита от ударов класс защиты IK04

**SA.. ولا يُمْكِن ضمان سلامة الجهاز إلا من خلال احترام اللوائح المعتمدة بها في بلدان الاستخدام والتعليمات الواردة في هذا المرباع؛ وبالتالي فمن الضروري الاحتفاظ بها. والامتثال لهذه التعليمات هام جداً لكي تتمكن من التشغيل والتركيب الصحيح للجهاز.**

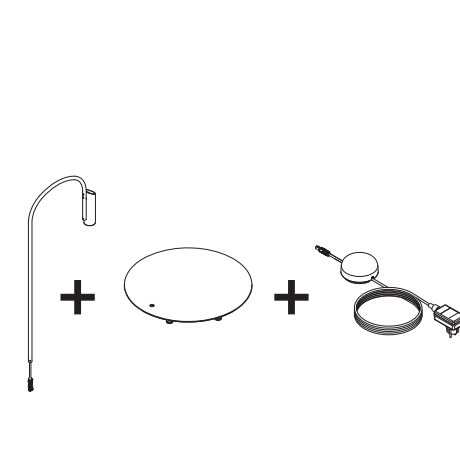
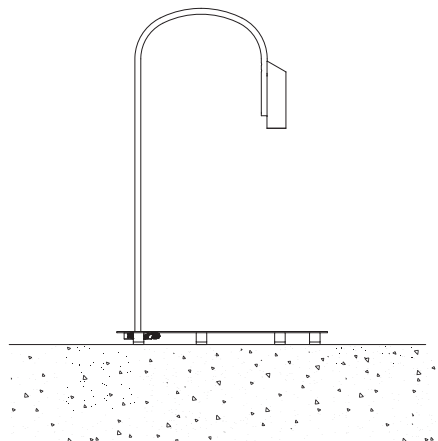
**هـيـكـلـ الـإـضـاءـةـ وـخـافـتـ الـإـضـاءـةـ: IP65 (مقاوم للأـتـرـيـةـ وـمـقاـومـ لـنـفـاثـاتـ الـماءـ)ـ وـجـدـةـ إـمـادـ الطـاـقـةـ مـعـ قـائـسـ شـوكـوـ: IP44ـ (مـحـمـيـ ضدـ الـأـحـسـانـ الـصـلـبةـ الـتـيـ يـرـيدـ قـطـرـهـ عـنـ 1ـ مـمـ وـمـقاـومـ لـرـذاـءـ الـماءـ مـنـ جـمـيعـ الـأـتـجـاهـاتـ)ـ،ـ وـتـقـمـنـ وـحدـةـ إـمـادـ الطـاـقـةـ قـطـقـ توـفـرـ حـيـاةـ درـجـةـ IPـ الـمـلـعـنةـ إـذـاـ تـمـ استـخـدـمـاـ بـمـقـبـسـ IP44ـ الـثـابـتـ الـمـنـاسـبـ لـهـاـ**

**ـ جـهـازـ مـنـ الفـةـ IIـ،ـ مـزـودـ الطـاـقـةـ مـعـ قـائـسـ IIـ،ـ وهـيـكـلـ الـإـضـاءـةـ وـخـافـتـ الـإـضـاءـةـ IIIـ،ـ حـمـيـةـ ضدـ الصـدـمـاتـ IK04ـ**

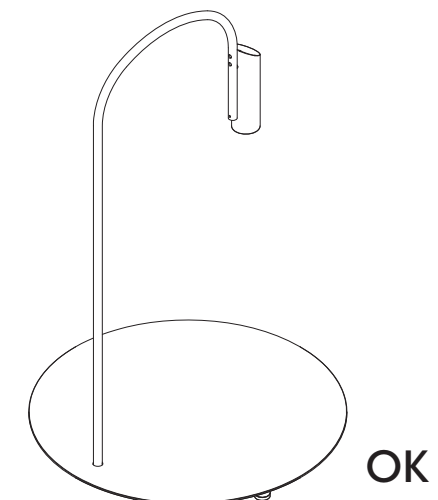
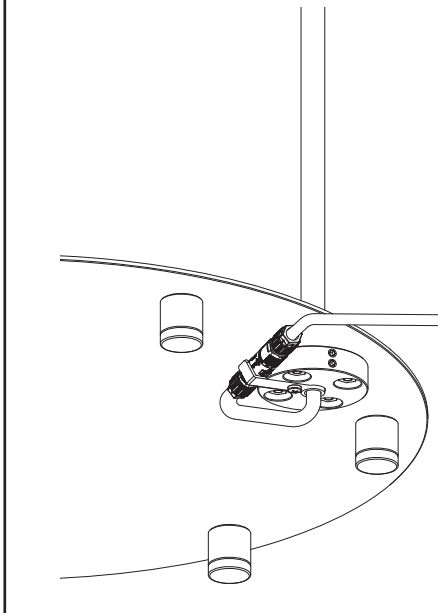
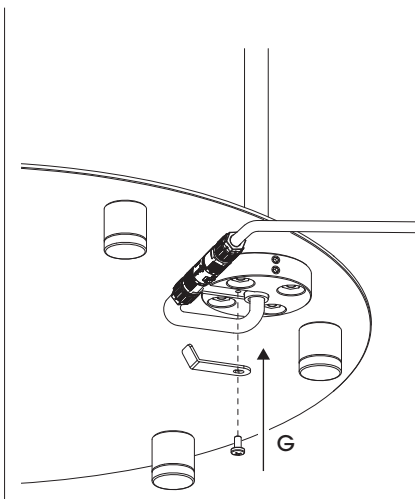
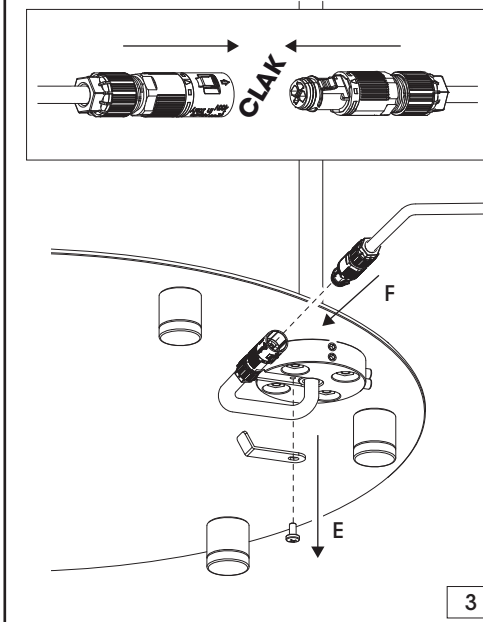
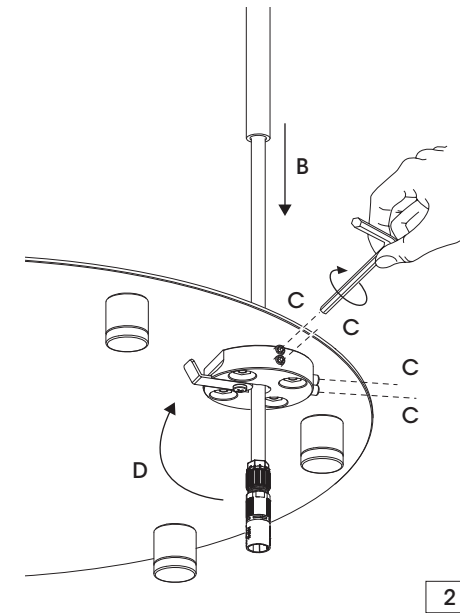
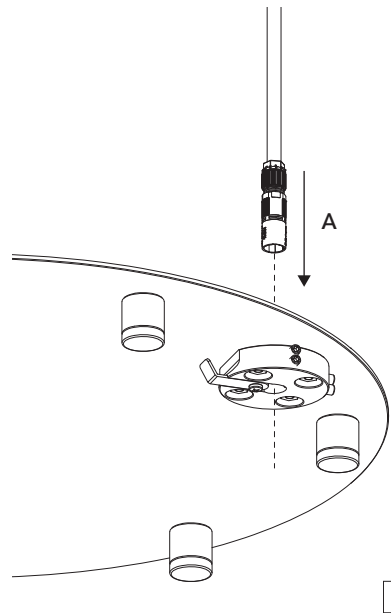
# Caule Floor

## Caule Floor:

MONTAGGIO - INSTALLATION



**Caule Floor:** base e alimentazione inclusa - base and electrical power included



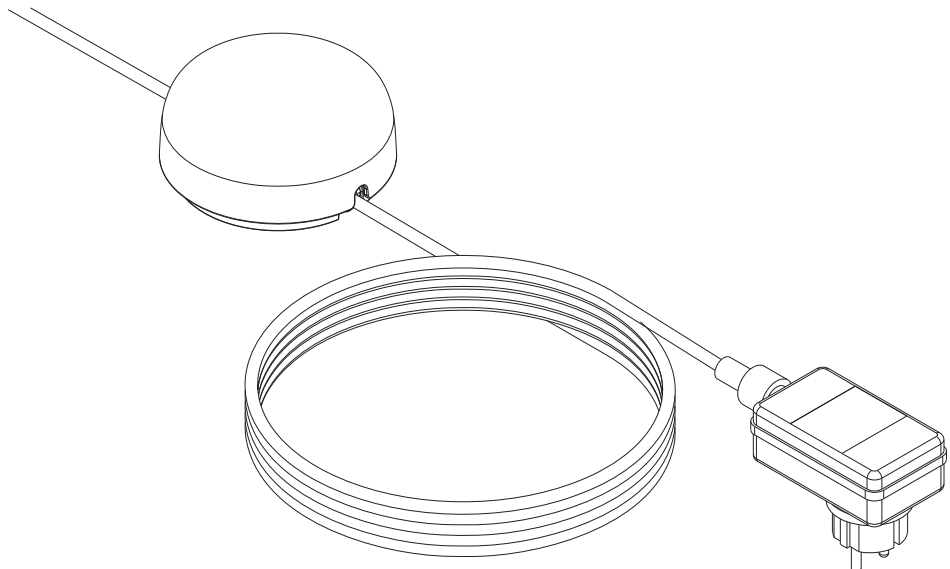
# Caule Floor

## Caule Floor

INTERRUTTORE DIMMER A PEDALE - PUSH SWITCH DIMMER



- Il dimmer è equipaggiato di dispositivo di protezione termica autoripristinante
- Il dimmer, con spina collegata, è sempre in funzione: se ne consiglia il distacco nelle ore diurne
- Effettuare il collegamento della spina alla presa in luoghi protetti dall'acqua
- Dimmer is equipped with a self-restoring heating protective device.
- When plug is connected the dimmer is always operating, we suggest to unplug it during daytime.
- Connect the plug to the socket in places protected from the water



**SHORT PUSH**



ON (MEMORY)

**LONG PUSH**

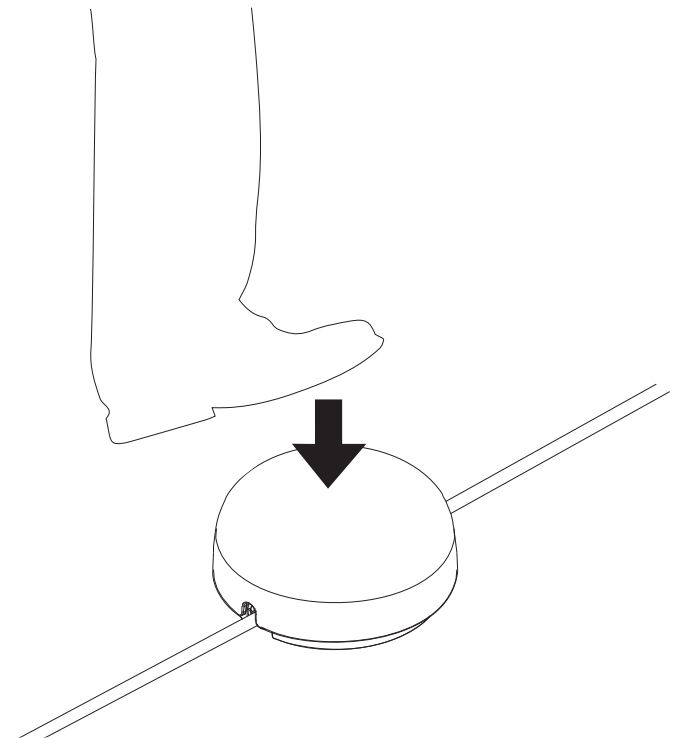
To Max/To Min



**SHORT PUSH**



OFF





IP65 CE IK04

---

CAULE BOLLARD  
220-240V/50-60Hz  
Total power 5W  
CLASS I⊕  
POWER LED  
2700K\_3000K\_4000K  
Integral electronic power supply

---

**ITA.** La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo rispettando le normative vigenti nei paesi di utilizzo e le istruzioni contenute in questa scatola; pertanto è necessario conservarle. Il rispetto di queste istruzioni è fondamentale per il corretto funzionamento dell'apparecchio e dell'impianto.

- Corpo illuminante e dimmer: IP65  
(Stagno alla polvere e protetto contro i getti d'acqua)
- Apparecchio di classe I ⊕
- Protezione contro gli urti IK04

**UK.** The safety of the device is guaranteed only by respecting existing regulations in the countries where the device is used and by following the instructions contained in this box. These instructions should therefore be saved. Compliance with these instructions is essential for the correct operation of the device and system.

- Light fitting and dimmer: IP65  
(Dust-tight and protected against waterjets)
- Class I ⊕
- Protection against impact IK04

**ESP.** La seguridad del dispositivo solo se garantiza si se respetan las normativas vigentes en los países de uso y las instrucciones incluidas en esta caja. Por ese motivo, es necesario guardarlas. El cumplimiento de estas instrucciones resulta fundamental para el correcto funcionamiento del dispositivo y del sistema.

- Cuerpo iluminante y dimmer: IP65  
(Protección contra el polvo y salpicaduras de agua)
- Luminaria de clase I ⊕
- Protección contra impactos IK04

**FR.** La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les normes en vigueur dans le pays d'utilisation et les instructions contenues dans cette boîte sont respectées : il est donc important de les conserver. Le respect de ces instructions est fondamental pour le bon fonctionnement de l'appareil et de l'installation.

- Luminaire et gradateur: IP65  
(Étanche aux poussières et protégé contre les jets d'eau)
- Appareil de classe I ⊕
- Protection contre les impacts IK04

**DE.** Die Sicherheit der Leuchte ist nur dann gewährleistet, wenn die in den Verwendungsländern geltenden Vorschriften und die in dieser Schachtel enthaltenen Anweisungen beachtet werden. Daher ist es wichtig, sie aufzubewahren. Die Einhaltung dieser Anweisungen ist für die ordnungsgemäße Funktionsweise der Leuchte und des Systems unerlässlich.

- Leuchte und Dimmer: IP65  
(Staubdicht. Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen)
- Schutzklasse I ⊕
- Stoßfestigkeitsgrad IK04

**RU.** Безопасность устройства гарантируется только при соблюдении правил, действующих в странах использования, и инструкций, прилагаемых в этой коробке: поэтому их необходимо сохранить. Соблюдение данных инструкций необходимо для правильной работы устройства и системы.

- Корпус светильника и диммер: IP65  
(пыленепроницаем и защищен от капель)
- светильник Class I ⊕
- Защита от ударов класс защиты IK04

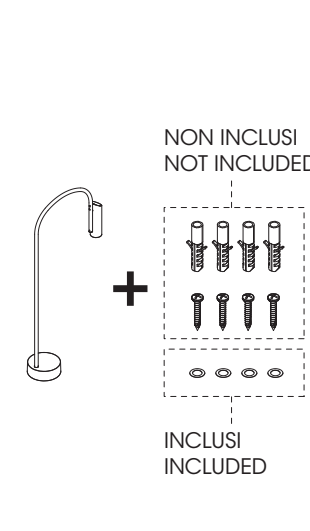
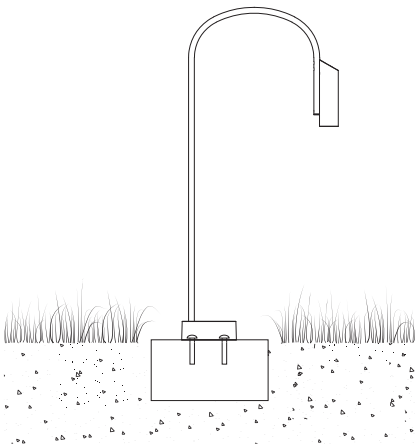
**SA.** ولا يُكفل ضمان سلامة الجهاز إلا من خلال احترام اللوائح المعمول بها في بلدان الاستخدام والتعليمات الواردة في هذا الم辟ج؛ وبالتالي فمن الضروري الاحتفاظ بها. والامتثال لهذه التعليمات هام جدًا لكي تتمكن من التشغيل والتثبيت الصحيح للجهاز.

- هيكل الإضاءة وخافت الإضاءة: IP65  
- مقاوم للأتربة ومقاومة للماء  
- إضاءة من الفئة I ⊕  
- حماية ضد الصدمات IK04

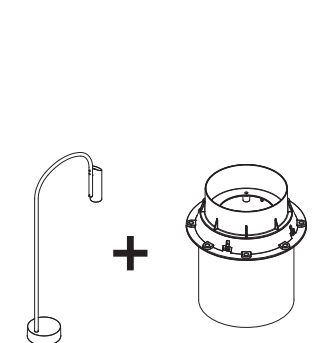
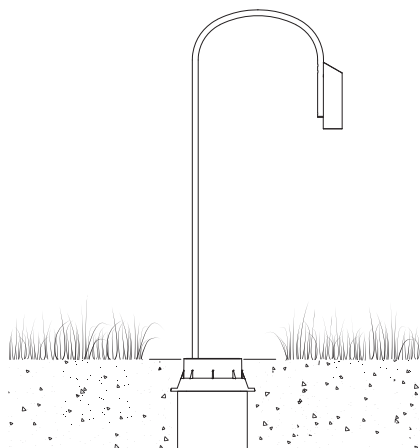
# Caule Bollard

## Caule Bollard: OPTION 1 / 2

INSTALLAZIONE E FISSAGGIO A TERRA - GROUND INSTALLATION



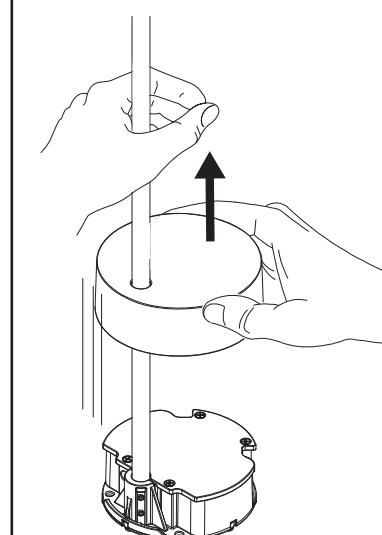
**OPTION 1** tasselli, viti, rondelle - bolts and screws, washers



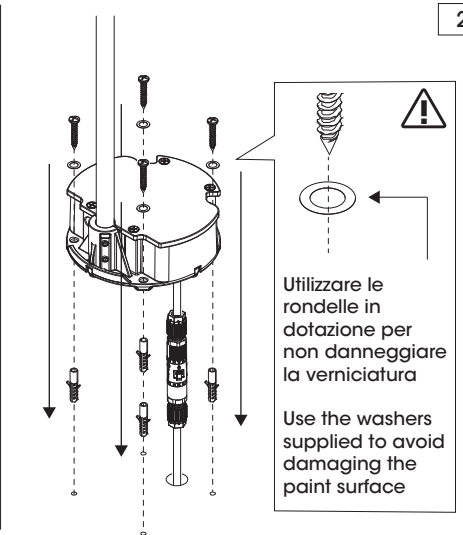
**OPTION 2** con cassaforma - with box for ground installation

## Caule Bollard: OPTION 1

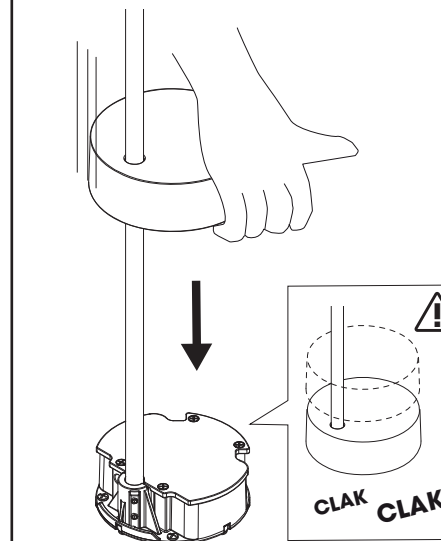
INSTALLAZIONE E FISSAGGIO A TERRA - GROUND INSTALLATION



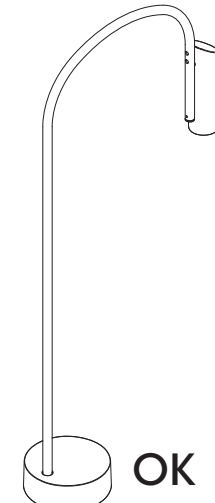
1



2



3

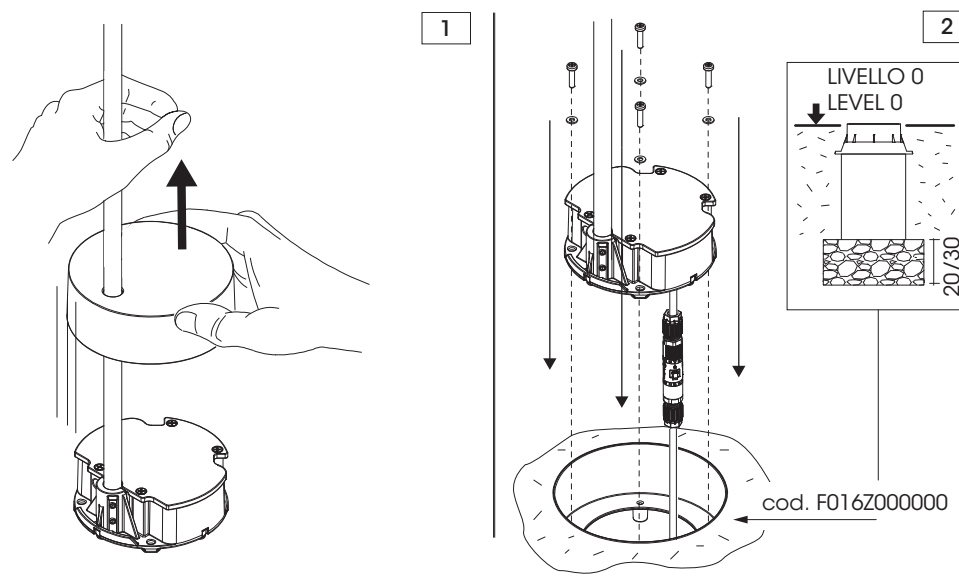


OK

# Caule Bollard

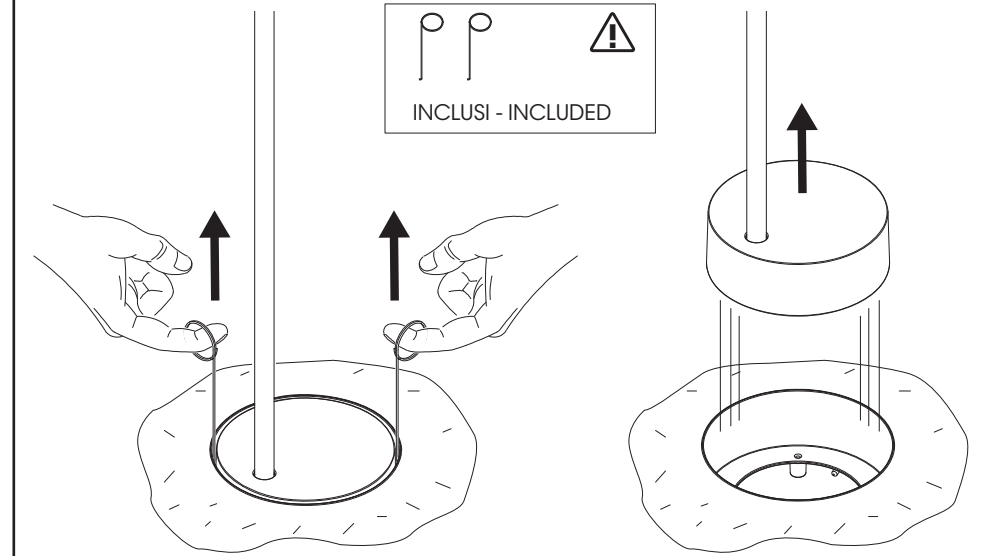
## Caule Bollard: OPTION 2

INSTALLAZIONE E FISSAGGIO A TERRA - GROUND INSTALLATION



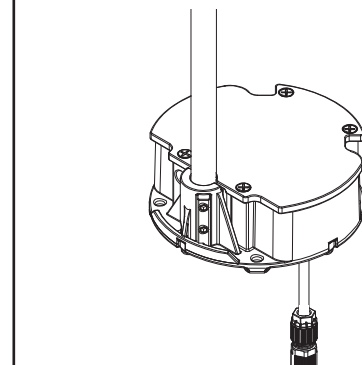
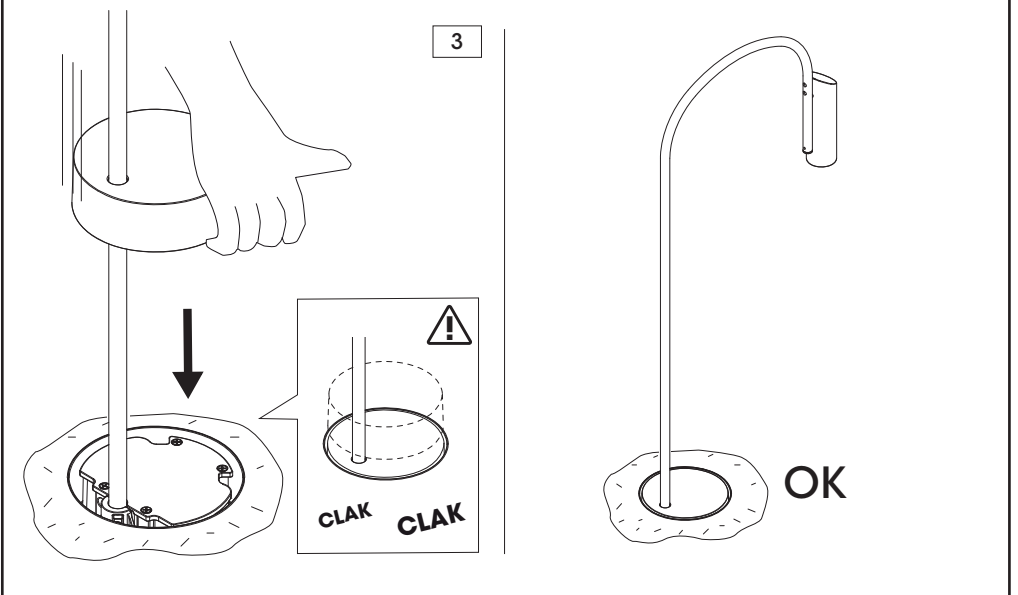
## Caule Bollard: OPTION 2

ISPEZIONE POZZETTO - MANHOLE INSPECTION

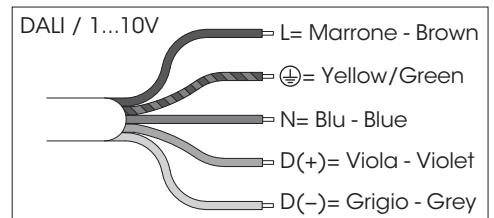
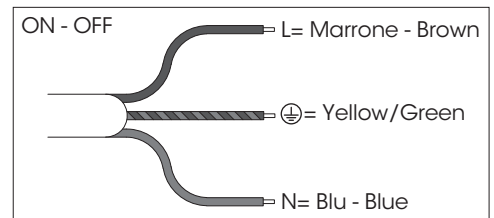


## Caule Bollard: OPTION 1 - 2

CABLAGGIO - WIRING



<HAR> H05/07 RN-F  
7<Ø<12mm cable  
3G1,5mm<sup>2</sup>



## ITA. Direttiva 2002/96/CE rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche /RAEE:

Informazioni agli utenti: ai sensi dell'articolo 13 del Decreto legislativo 25 Luglio del 2005, n. 151 "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti" questo prodotto è conforme.

Il simbolo del cassetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei Rifiuti Elettronici ed Elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento ed allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il rimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla norma vigente.

## UK. Directive 2002/96/EC (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE):

### Information for users.

This product complies with EU Directive 2002/96/EC. The crossed-out wastebasket symbol on the appliance means that at the end of its useful lifespan, the product must be disposed of separately from ordinary household wastes. The user is responsible for delivering the appliance to an appropriate collection facility at the end of its useful lifespan. Appropriate separate collection to permit recycling, treatment and environmentally compatible disposal helps prevent negative impact on the environment and human health and promotes recycling of the materials making up the product. For more information on available collection facilities, contact your local waste collection service or the shop where you bought this appliance.

## ESP. Información al consumidor: En relación a la Directiva , 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relativas a la reducción del uso de sustancias peligrosas en el apparellaje eléctrico y electrónico, así como del reciclaje de los mismos.

Este producto es conforme con la Directiva EU 2002/96/CE. El símbolo de la papelera barrada situado sobre el aparato indica que este producto, al final de su vida útil, debe ser tratado separadamente de los residuos domésticos. El usuario es responsable de la entrega del aparato al final de su vida útil a los centros de recogida autorizados. El adecuado proceso de recogida autorizados. El adecuado proceso de recogida diferenciada permite dirigir el aparato desecharlo al reciclaje, a su tratamiento y a su desmantelamiento de una forma compatible con el medio ambiente, contribuyendo a evitar los posibles efectos negativos sobre el ambiente y la salud, favoreciendo el reciclaje de los materiales de los que está compuesto el producto. Para información más detallada inherente a los sistemas de recogida o al establecimiento donde se adquirió el producto.

## FR. Directive 2002/96/CE (Déchets d'équipements électriques et électroniques - DEEE):

### Informations aux utilisateurs.

Ce produit est conforme à la Directive ED 2002/96/CE. Le symbole de la corbeille barrée reporté sur l'appareil indique que ce dernier doit être éliminé à part lorsqu'il n'est plus utilisable et non pas avec les ordures ménagères. L'utilisateur a la responsabilité de porter l'appareil hors d'usage à un centre de ramassage spécialisé. Le tri approprié des déchets permet d'acheminer l'appareil vers le recyclage, le traitement et l'élimination de façon écologiquement compatible. Il contribue à éviter les effets négatifs possibles sur l'environnement et sur la santé, tout en favorisant le recyclage des matériaux dont est constitué le produit. Pour avoir des informations plus détaillées sur les systèmes de ramassage disponibles, s'adresser au service local d'élimination des déchets ou au revendeur.

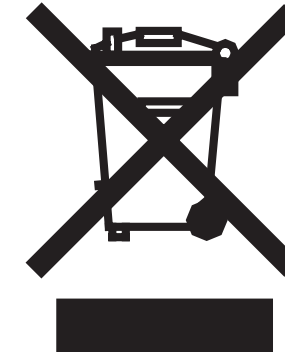
## DE. Richtlinie 2002/96/EU (Elektro- un Elektronik- Aflgeräte - WEEE):

### Benutzerinformationen.

Dieses Produkt entspricht der EURichtlinie 2002/96/EU. Das Symbol des auf dem Gerät dargestellten, durchgestrichenen Körbes gibt an, dass das Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer gesondert vom Haushmüll zu behandeln ist. Am Ende der Nutzungsdauer ist der Benutzer für die Überantwortung des Geräts an geeignete Sammelstellen verantwortlich. Die angemessene, getrennte Müllsammlung zwecks umweltkompatibler Behandlung und Entsorgung für den anschließenden Recyclingbeginn des nicht mehr verwendeten Geräts trägt zur Vermeidung möglicher schädlicher Wirkungen auf Umwelt und Gesundheit bei und begünstigt das Recycling der Materialien, aus denen das Produkt zusammengesetzt ist. Für nähere Informationen bezüglich der zur Verfügung stehenden Sammelsysteme, wenden Sie sich bitte an den örtlichen Müllentsorgungsdienst oder an das Geschäft, in dem der Kauf getägt worden ist.

SA. توجيهه اللجنة الأوروبية رقم ٩٦ لعام ٢٠٠٢ (CE/96/2002) بشأن نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية/نفايات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية: معلومات للمستخدمين: بموجب المادة 13 من المرسوم التشريعي المؤرخ 25 تموز/يوليه 2005، رقم 151 "تنفيذ توجيهات اللجنة الأوروبية رقم ٩٥ و ٩٦ و ١٠٨ لعامي ٢٠٠٣ و ٢٠٠٢ و ٢٠٠٣ EC/2002/95 و EC/2002/96 و EC/2003/108" المتعلقة بالحد من استخدام المواد الخطرة في المعدات الكهربائية والإلكترونية، فضلاً عن التخلص من النفايات" هذا المنتج متواافق مع تلك التوجيهات.

يشير رمز سلة المهملات المشطوب الموضح على الجهاز أو على عبوته إلى أن المنتج في نهاية صلاحية استخدامه يجب جمعه بشكل منفصل عن النفايات الأخرى. لذلك يجب على المستخدم تسليم المعدات في نهاية عمرها الاقتصادي إلى مراكز التجميع المنشطة لنفايات الهندسة الإلكترونية والكهربائية، أو إعادتها إلى باائع التجزئة عند شراء معدات جديدة من نوع مماثل، واحدة توأ الأخرى. يساعد التجميع المنفصل الكافي لإعادة توجيه المعدات التي تم إيقاف تشغيلها لاقعاً لإعادة الدنوي والمعالجة والتخلص المتواافق بيئياً على تحنيب الآثار السلبية المحتملة على البيئة والصحة ويفضل إعادة استخدامه وأ/أ إعادة تدوير المواد التي تتكون منها المعدات. وفي حالة التخلص غير القانوني للمنتج من قبل المستخدم سوف تطبق العقوبات الإدارية المنصوص عليها في التشريع الحالي.



**RAEE-WEEE**

This information only applies to customers in the European Union, according to Directive 2002/96/EC of the European parliament and of the council of 27 January 2003 on waste electrical and electronic equipment (WEE) and legislation transposing and implementing it into the various national legal systems.

[www.flos.com](http://www.flos.com)