

| | |
|--------------------|-----|
| $L < 9 \text{ mm}$ | D |
| $L > 9 \text{ mm}$ | X D |

fig. 1

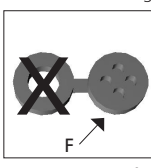


fig. 2b



fig. 3

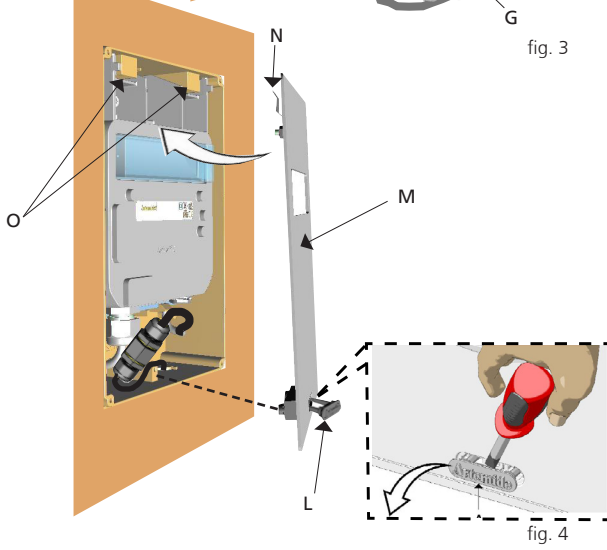


fig. 4

(I) AVVERTENZE

Prima di ogni operazione sull'apparecchio, disinserire la tensione di rete. ARTEMIDE S.p.a. non si assume alcuna responsabilità dei prodotti modificati senza previa autorizzazione.

Per installazioni in esterno è obbligatorio utilizzare cavo flessibile bipolare in gomma neoprene tipo H07RN-F con diametro compreso tra 5,0 e 13,5 mm. Non sono ammessi cavi isolati in pvc o con guaina esterna in pvc. La spelatura dei cavi deve essere eseguita come indicato (fig.1). Svitare i tre particolari A del giunto di connessione B. Eseguire i collegamenti elettrici al morsetto C rispettando le polarità (fig.2). Utilizzare la riduzione D se il cavo E ha un diametro minore di 9 mm (fig.2a). Richiedere a fondo il giunto di connessione B come indicato in figura 2. Se si utilizzano cavi unipolari H05, sostituire il gommino 4 fori F fornito in dotazione come indicato in figura 2b. Posizionare il cavo G all'interno della cassaforma, inserire il corpo lampada nella cassaforma, bloccandolo tramite le alette H e fissare con le due viti I (fig.3). Rimuovere il gommino L prima di inserire la copertura frontale M inserendo le alette N nelle apposite cave O (fig.4).

(F) AVERTISSEMENTS

Avant d'intervenir sur l'appareil, couper le courant. ARTEMIDE S.p.a. n'assume aucune responsabilité envers les produits modifiés sans autorisation préalable.

Pour les installations à l'extérieur, il est obligatoire d'utiliser un câble flexible bipolaire en caoutchouc néoprène type H07RN-F au diamètre compris entre 5,0 et 13,5 mm. Il est interdit d'utiliser des câbles isolés en PVC ou pourvus de gaine externe en PVC. Le dégainage des câbles doit être exécuté comme indiqué (fig.1).

Dévisser les trois pièces A du joint de connexion B. Exécuter les branchements électriques sur la borne C en respectant les polarités (fig.2). Si le câble E a un diamètre inférieur à 9 mm, utiliser la réduction D (fig.2a). Serrer à fond le joint de connexion B comme indiqué dans la figure 2. Si on utilise des câbles unipolaires H05, il faut remplacer le caoutchouc à 4 trous F fourni comme indiqué dans la figure 2b. Positionner le câble G à l'intérieur du cadre, insérer le corps de la lampe dans le cadre, en bloquant les brides H et le fixer par les deux vis I (fig.3). Retirer le caoutchouc L avant d'insérer la couverture avant M en insérant les brides N dans les trous appropriés O (fig.4).

(EN) NOTICES

Always cut off mains voltage before starting whatever operation to the light fitting. ARTEMIDE S.p.a. disclaims any and all responsibilities for products changed without prior authorization.

According to the law, in case of outdoor installation you must use a two-pole flexible neoprene rubber cable type H07RN-F with diameter 5.0 to 13.5 mm. PVC-insulated cables or cables with a PVC outer sheath are not allowed. Peel off cables as shown (fig.1).

Release the three items A in connecting joint B. Make electrical connections to terminal C paying attention to polarities (fig.2). Use reducer D if cable E has a diameter less than 9 mm (fig.2a). Fully close connecting joint B as shown in figure 2. If using H05 single-pole cables, replace the 4-hole gasket F supplied as shown in figure 2b. Place cable G into the installation box, insert the light fitting body and secure it using tags H and both screws I (fig.3). Remove rubber piece L, then install front cover M by inserting tags N into slots O (fig.4).

(D) HINWEISE

Vor irgendwelchen Tätigkeiten auf dem Gerät, die Netzspannung unterbrechen. ARTEMIDE S.p.a. lehnt jede Verantwortung für Artikel ab, die ohne vorige Genehmigung verändert wurden. Für die Installation im Freien muss ein zweipoliges biegssames Neopren-Kabel, Typ H07RN-F mit einem Querschnitt zwischen 5 und 13,5 cm verwendet werden. Es sind keine isolierten PVC-Kabel oder Kabel mit PVC-Mantel zulässig. Die Kabel abisolieren (Abb. 1).

Die drei Teile A der Verbindung B abschrauben. Die elektrischen Anschlüsse an den Klemmen C vornehmen. Dabei die Polarität beachten (Abb. 2). Das Reduzierstück D verwenden, wenn das Kabel E einen Durchmesser unter 9 mm aufweist (Abb. 2a). Die Verbindung B gemäß Abb. 2 wieder fest verschließen. Werden einpolige Kabel H05 verwendet, ist der Gummi 4 an den Bohrungen F (wird mitgeliefert) gemäß Abb. 2b auszuwechseln. Das Kabel G in der Verschalung unterbringen, dann den Leuchtenkörper in die Verschalung stecken und diese mit den Lamellen H und den beiden Schrauben I befestigen (Abb. 3). Bevor die vordere Abdeckung M aufgesetzt wird, den Gummi L entfernen, danach die Lamellen N in die betreffenden Hohlkehlen O einführen (Abb. 4).

(E) ADVERTENCIAS

Antes de cada operación sobre el equipo, desconectar la tensión eléctrica de red. ARTEMIDE S.p.a. no se asume ninguna responsabilidad por los productos modificados sin autorización previa. Para instalaciones al aire libre es obligatorio utilizar un cable flexible bipolar de goma neopreno tipo H07RN-F con diámetro incluido entre 5,0 y 13,5 mm. No se admiten cables aislados de pvc o con vaina externa de pvc. El pelado de los cables tiene que realizarse como indicado (figura 1). Destornillar los tres detalles A de la junta de conexión B. Ejecutar las conexiones eléctricas al borne C respetando las polaridades (figura 2). Utilizar la reducción D si el cable E tiene un diámetro menor de 9 mm (figura 2a). Volver a cerrar con fuerza la junta de conexión B como se indica en la figura 2. Si se utilizan cables unipolares H05, sustituir la goma de 4 orificios F entregada como se indica en la figura 2b. Posicionar el cable G en el interior del encofrado mismo, introducir el cuerpo de la lámpara en el encofrado mismo, bloqueándolo a través de las aletas H y fijar con los dos tornillos I (figura 3). Remover la goma L antes de introducir la cobertura frontal M, introduciendo las aletas N en las ranuras específicas O (figura 4).

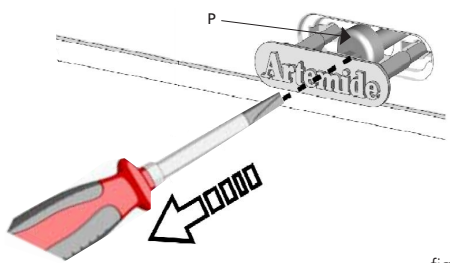
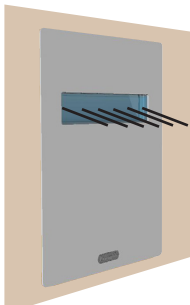


fig. 5



SOSTITUZIONE LED

All'apparecchio è abbinata una sorgente caratterizzata da una elevatissima vita utile. Tuttavia, nel caso fosse necessaria la sostituzione del led, questa dovrà essere effettuata esclusivamente da nostro personale specializzato. Siete pregati pertanto di rivolgervi al distributore più vicino. Per gli indirizzi dei distributori Artemide nel mondo, visitate il sito: www.artemide.com

REEMPLACEMENT LED

Une source avec une vie utile très longue est jointe à l'appareil. De toute façon, au cas où il serait nécessaire de remplacer le led, cette opération devra être effectuée exclusivement par notre personnel spécialisé. Vous êtes donc priés de vous adresser au distributeur le plus proche. Pour les adresses des distributeurs Artemide dans le monde, visiter le site: www.artemide.com.

LED REPLACEMENT

The fixture is provided with a light source having a long life. Anyway, if the led needs to be replaced, this operation must be carried out only by our specialized staff. Therefore, we recommend contacting the nearest dealer. For the addresses of Artemide dealers in the world, visit our website: www.artemide.com.

Ersatz LED

Das Gerät ist mit einer Lichtquelle ausgerüstet, die eine lange Lebensdauer hat. Falls die LED ersetzt werden sollte, muss der Ersatz nur von unserem spezialisierten Personal ausgeführt werden. Es wird empfohlen, einen Verteiler in der Nähe zu kontaktieren. Für die Adressen der Verteiler Artemide in der Welt besuchen Sie unsere Internet-Site: www.artemide.com.

SUSTITUCIÓN LED

El aparato funciona con una fuente luminosa de muy larga duración. Sin embargo, una sustitución eventual del led debe ser efectuada exclusivamente por nuestro personal encargado. En este caso, por lo tanto, contacte con el distribuidor más cercano. Para encontrar las direcciones de los distribuidores de Artemide en el mundo, visite nuestro sitio: www.artemide.com.

| | | | | |
|--|--|---|---------------------------------------|--|
| Avertenze generali apparecchi di illuminazione per esterni | Avertissements généraux pour les appareils d'éclairage pour extérieur. | General warnings for outdoor light fittings | Allgemeine Hinweise für Außenleuchten | Advertencias generales para equipos de iluminación para exteriores |
|--|--|---|---------------------------------------|--|

Tutti i prodotti **ARTEMIDE** che rientrano nell'ambito di applicazione della direttiva europea bassa tensione B.T. 2006/95/CE e della direttiva europea compatibilità elettromagnetica E.M.C. 2004/108/CE soddisfano i requisiti richiesti e recano la marcatura "CE".

Tous les produits **ARTEMIDE** appartenant au champ d'application de la directive européenne basse tension B.T. 2006/95/CE et de la directive européenne compatibilité électromagnétique E.M.C. 2004/108/CE remplissent les conditions prévues et portent le marquage "CE".

All **ARTEMIDE** products falling within the range of application of the European low voltage directive B.T. 2006/95/CE and of the European electromagnetic compatibility E.M.C. directive 2004/108/EC meet the required specifications and bear "CE" labelling.

Alle Produkte von **ARTEMIDE**, die unter das Anwendungsbereich der europäischen Richtlinie der Niederspannung B.T. 2006/95/CE und der elektromagnetischen Kompatibilität E.M.C. 2004/108/EG fallen, entsprechen den erforderlichen Eigenschaften und tragen das "CE" Kennzeichen.

Todos los productos **ARTEMIDE** que pertenecen al ámbito de aplicación de la directiva europea baja tensión B.T. 2006/95/CE y de la directiva europea compatibilidad electromagnética E.M.C. 2004/108/CE cumplen los requisitos correspondientes y llevan el marcado "CE".

L'apparecchio è stato testato secondo la norma IEC 62471:2006 sicurezza fotobiologica delle lampade – l'apparecchio ricade nel gruppo di rischio: esente

L'appareil a été testé selon la norme IEC 62471:2006 sécurité photobiologique des lampes – l'appareil fait partie du groupe de risque: exempt

The fixture has been tested according to the standard IEC 62471:2006 photobiological safety of lamps – the fixture is classified in risk group: exempt

Das Gerät wurde nach der Norm IEC 62471:2006 photobiologische Sicherheit von Lampen getestet – das Gerät fällt unter die Freie Gruppe.

El aparato ha sido ensayado según lo previsto por la norma IEC 62471:2006 seguridad fotobiológica de las lámparas – el aparato pertenece al grupo de riesgo: exento

Artemide si riserva di apportare modifiche tecniche e strutturali necessarie al miglioramento del prodotto in qualsiasi momento.

Artemide se réserve d'apporter à n'importe quel moment toute modification technique et structurelle qu'on trouve nécessaire pour l'amélioration du produit.

Artemide reserves the right to introduce all the technical and structural changes required for the improvement of the product.

Artemide behält sich vor jederzeit, die zur Aufbesserung des Produkts notwendigen technischen und strukturellen Änderungen zu bringen.

Artemide se reserva la facultad de aportar las modificaciones técnicas y estructurales necesarias para el mejoramiento del producto en cualquier momento.

Attenzione: la sicurezza elettrica di questo apparecchio è garantita con l'uso appropriato di queste istruzioni. Pertanto è necessario conservarle.

Attention: la sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions sont convenablement suivies. Il est donc nécessaire de les conserver.

Warning: this equipment is guaranteed only when used as indicated in these instructions. Therefore they should be kept for future reference.

Achtung: die Sicherheit der Leuchte wird nur bei sachgerechtem Gebrauch gemäß Anweisungen gewährleistet. Bitte bewahren Sie diese sorgfältig auf.

Atencion: la seguridad del aparato está garantizada sólo utilizando correctamente las instrucciones. Por lo tanto es necesario guardarlas.

In caso di reclamo citare il numero

En cas de réclamation, veuillez citer le numéro

In case of complaint, please quote number

Bei jeder Reklamation geben Sie, bitte folgende Nummer an

En caso de reclamación indicar el número

cod. Y503002031



Artemide®

Via Bergamo, 18

I-20010 Pregna M.se (MI) - ITALIA

t +39 02 935.18.1 f +39 02 935.90 254-496

info@artemide.com

www.artemide.com

P. Iva IT 00846890150

