

GR Το πρόϊόν πρέπει να τοποθετηθεί από εξειδικευμένο προσωπικό σε συμφόρωση με τα ισχύοντα πρότυπα και κανονισμούς σύγκριτα με τις πληκτρικές και υδραυλικές εγκαταστάσεις κατόπιν.

Ο φωτιστής πρέπει να τοποθετείται σε ειδική διαμορφωμένους χώρους και ΔΕΝ πρέπει να τοποθετείται σε εξωτερικό χώρο.

Για τη σύνθεση το πρόϊόντος στο δίκτυο πρέπει να χρησιμοποιούνται ακρόδεκτες που επισημαντούνται με τα σύμβολα L (παροχή), N (ουδέτερος). Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκύψουν προβλήματα κατά τη λειτουργία.

ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Μετά την ολοκλήρωση της τοποθέτησης, σας συνιστούμε να διαθέσετε όλα τα υλικά της συσκευασίας και τα υπόλευκα της τοποθέτησης σύμφωνα με τα πρότυπα ηγεμονίας στη χώρα όπου χρησιμοποιείται το πρόϊόν.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Για οικεία τοποθέτηση και συντήρηση του προϊόντος, ο κατασκευαστής σάς συνιστά να ακολουθήσετε πάντα τις οδηγίες που παρόντος εγχειρίδιου. Η τήρηση των κανονισμών και των υποδείξεων που πραγματούνται στο εγχειρίδιο είναι απαραίτητη για τη οικεία λειτουργία του προϊόντος και για τη διαφθορά της πλήρους καλύψης του από τις εγγυήσεις της κατασκευαστή.

ΕΛΕΓΧΟ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Πριν αρχίσετε την τοποθέτηση, σας συνιστούμε να κάνετε τα εξής:
- βεβαιωθείτε ότι το ομιλάρι είναι ακέραιο, όπως υποδεικνύεται στη συσκευασία;
- βεβαιωθείτε ότι το προϊόν δεν παρουσιάζει υπηρετήσεις ή έδρασμα.

Μετά την εγκατάσταση του προϊόντος ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιές που αναφέρονται παραπάνω.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Πριν την τοποθέτηση, βεβαιωθείτε ότι η ελεκτρική εγκατάσταση είναι επαρκώς ασφαλής και ότι διαθέτεται ένα διαφορικό θερμοαντικό διάκοπτη με κατάλληλη ιαχή διακοπής και διαφορική ισχύ 30mA. Η σύνθεση πρέπει να πραγματοποιείται με σταθερό και μόνιμο τρόπο χωρίς ενδιάμεσες διακαλώσεις, που προβάλλεται στην πλάτη της κατηγορίας III, εκτός των ζωνών 0-1-2-3 και να είναι προφύλαξμένο από τυχόν πιπολίσματα ψερό (60cm πλευρικά πέρα από τη ρέλιας της μπανιέρας ή σε ύψος μεγαλύτερο από 225cm από το πάτωμα).

Το καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να είναι προστατευμένο μέσα στον τοίχο, κοντά στο σύνδεσμο, με σπάρη πάλι σύμφωνα με τα ισχύοντα ΚΕ.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Ο τεχνικός εγκαταστάτης είναι υπεύθυνος για την επιλογή των υλικών που θα χρησιμοποιήσουν και για την τήρηση των κανονισμών και της ισχύουσας νομοθεσίας.

- Δεν πρέπει να επέμβει στα ηλεκτρικά μέρη του προϊόντος. Σας πρέπει να περιορίζεται στην πραγματοποίηση των σύνθεσεων και την τοποθέτηση των εξαρτμάτων σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειρίδιου;

- Πρέπει να εγγυηθεί ότι οι εργασίες του δεν μειώνουν το βαθμό προστασίας IP των εξαρτμάτων του φωτιστή;

- Εάν το εξωτερικό εύκαπτο καλώδιο ή το καλώδιο του φωτιστή έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί απόκλειστα από τον κατασκευαστή ή αντικρόποτο του ή ειδικότερα στοιχείο που απορεύεται στον κύριο καλώδιο.

- Για τη σύνθεση του προϊόντος με το σταθερό φωτιστή πρέπει να χρησιμοποιηθεί τερματικό σύμφωνα με το πρότυπο EN 60998-2-1. Το τερματικό πρέπει να είναι διαδικτικό (L, N), 1,5 mm², 230 V ~, IP44;

- Σε περιπτώσεις για την παροχή των γυνήσιων αντολακτικών. Ο κατασκευαστής δεν φέρει ουδέτερη εγκατάσταση σε περίπτωση που προσέβαλε στο τημένο εξιπτέρωτο που θα μεριμνήσει για την παροχή των γυνήσιων αντολακτικών.

Τα ηλεκτρικά χαρακτηριστικά του προϊόντος με τη σήμανση CE και οι σχετικές τιμές λειτουργίας αναγράφονται στην πινακίδα που βρίσκεται στο πάνω μέρος του προϊόντος. Η πινακίδα αυτή δεν πρέπει να αφαιρεθεί για κανένα λόγο.

RU Продукт должен быть установлен квалифицированным персоналом в соответствии с действующими местными правилами и нормами, касающимися электротехнического и сантехнического оборудования.

Светильники должны быть установлены в специальных помещениях и не должны быть установлены на открытом воздухе.

Прибор должен быть правильно подключен к электросети, т.е. к клеммам с маркировкой L (линия), N (нейтраль), в противном случае правильная работа не может быть гарантирована.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Мета την ολοκλήρωση της τοποθέτησης, σας συνιστούμε να διαθέσετε όλα τα υλικά της συσκευασίας και τα υπόλευκα της τοποθέτησης σύμφωνα με τα πρότυπα ηγεμονίας στη χώρα που χρησιμοποιείται το πρόϊόν.

ПРОЕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Για οικεία τοποθέτηση και συντήρηση του προϊόντος, ο κατασκευαστής σάς συνιστά να ακολουθήσετε πάντα τις οδηγίες που παρόντος εγχειρίδιου. Η τήρηση των κανονισμών και των υποδείξεων που πραγματούνται στο εγχειρίδιο είναι απαραίτητη για τη οικεία λειτουργία του προϊόντος και για τη διαφθορά της πλήρους καλύψης του από τις εγγυήσεις της κατασκευαστή.

ΕΛΕΓΧΟ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Πριν αρχίσετε την τοποθέτηση, σας συνιστούμε να κάνετε τα εξής:

- βεβαιωθείτε ότι το ομιλάρι είναι ακέραιο, όπως υποδεικνύεται στη συσκευασία;

- βεβαιωθείτε ότι το προϊόν δεν παρουσιάζει υπηρετήσεις ή έδρασμα.

Μετά την εγκατάσταση του προϊόντος ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιές που αναφέρονται παραπάνω.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Πριν την τοποθέτηση, βεβαιωθείτε ότι η ελεκτρική εγκατάσταση είναι επαρκώς ασφαλής και ότι διαθέτεται ένα διαφορικό θερμοαντικό διάκοπτη με κατάλληλη ιαχή διακοπής και διαφορική ισχύ 30mA. Η σύνθεση πρέπει να πραγματοποιείται με σταθερό και μόνιμο τρόπο χωρίς ενδιάμεσες διακαλώσεις, οι οποίες προβάλλεται στην πλάτη της κατηγορίας III, εκτός των ζωνών 0-1-2-3 και να είναι προφύλαξμένο από τυχόν πιπολίσματα ψερό (60cm πλευρικά πέρα από τη ρέλιας της μπανιέρας ή σε ύψος μεγαλύτερο από 225cm από το πάτωμα).

Το καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να είναι προστατευμένο μέσα στον τοίχο, κοντά στο σύνδεσμο, με σπάρη πάλι σύμφωνα με τα ισχύοντα ΚΕ.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Ο τεχνικός εγκαταστάτης είναι υπεύθυνος για την επιλογή των υλικών και της ισχύουσας νομοθεσίας.

- Δεν πρέπει να επέμβει στα ηλεκτρικά μέρη του προϊόντος. Σας πρέπει να περιορίζεται στην πραγματοποίηση των σύνθεσεων και την τοποθέτηση των εξαρτμάτων σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειρίδιου:

- Οι εργασίες πρέπει να εγγυηθεί ότι δεν μειώνουν το βαθμό προστασίας IP των εξαρτμάτων του φωτιστή;

- Εάν το εξωτερικό εύκαπτο καλώδιο ή το καλώδιο του φωτιστή έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί απόκλειστα από τον κατασκευαστή ή αντικρόποτο του ή ειδικότερα στοιχείο που προσέβαλε στο τημένο εξιπτέρωτο που θα μεριμνήσει για την παροχή των γυνήσιων αντολακτικών.

- Για τη σύνθεση του προϊόντος με το σταθερό φωτιστή πρέπει να χρησιμοποιηθεί τερματικό σύμφωνα με το πρότυπο EN 60998-2-1. Το τερματικό πρέπει να είναι διαδικτικό (L, N), 1,5 mm², 230 V ~, IP44;

- Σε περιπτώσεις για την παροχή των γυνήσιων αντολακτικών. Ο κατασκευαστής δεν φέρει ουδέτερη εγκατάσταση σε περίπτωση που προσέβαλε στο τημένο εξιπτέρωτο που θα μεριμνήσει για την παροχή των γυνήσιων αντολακτικών.

Τα ηλεκτρικά χαρακτηριστικά του προϊόντος με τη σήμανση CE και οι σχετικές τιμές λειτουργίας αναγράφονται στην πινακίδα που βρίσκεται στο πάνω μέρος του προϊόντος. Η πινακίδα αυτή δεν πρέπει να αφαιρεθεί για κανένα λόγο.

Εлектрическая спецификация продукта с CE маркировка и таблица с относительными величинами приведены на этикетке на задней части продукта.

BG Уредът трябва да се инсталира от квалифициран персонал в съответствие с действащите местни норми и регулатии за ел. инсталации и ВИК.

Светлините тела трябва да бъдат монтирани в специални помещения и не трябва да бъдат инсталирани от открито.

Уредът трябва да бъде свързан правилно към електрическата мрежа, т.e. като клемите означени L (фаза), N (нула), в противен случай правилната работа не може да бъде гарантирана.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИМЕЧАНИЯ

След приключване на фазата на монтажа, моля, не забравяйте да изхвърлите опаковката и монтажните отпадъци в съответствие със стандартите в сила в страната, в която продуктът ще е използван.

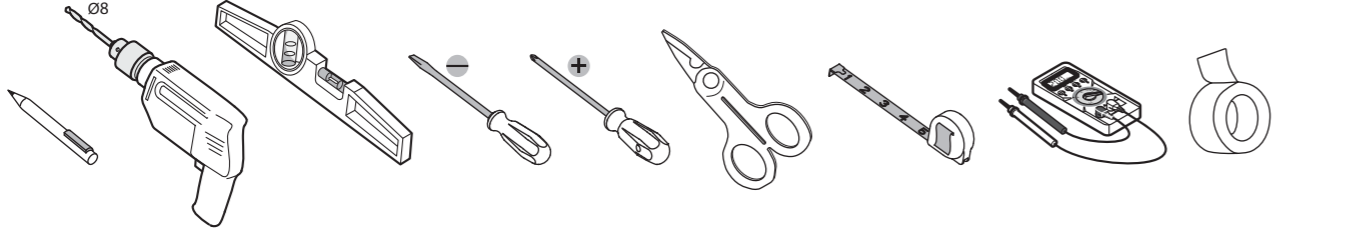
ПРЕДАЗИИ МЕРКИ

За да се гарантира правилното инсталлиране и поддръжка на продукта, производителят препоръчва специално внимание и спазване на инструкциите, съдържащи се в това ръководство. Спазяването на нормите за безопасност и насоки, описани в това ръководство, ще гарантира, че продуктът ще функционира перфектно, и че гарантията на производителя ще бъде напълно приложима.

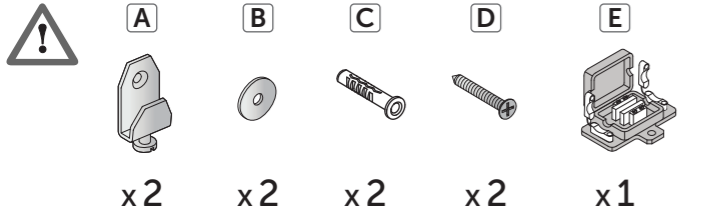
ПРОВЕРКИ ПРЕДИ МОНТАЖ

Преди да започнете инсталацията е препоръчително да се направи следното:

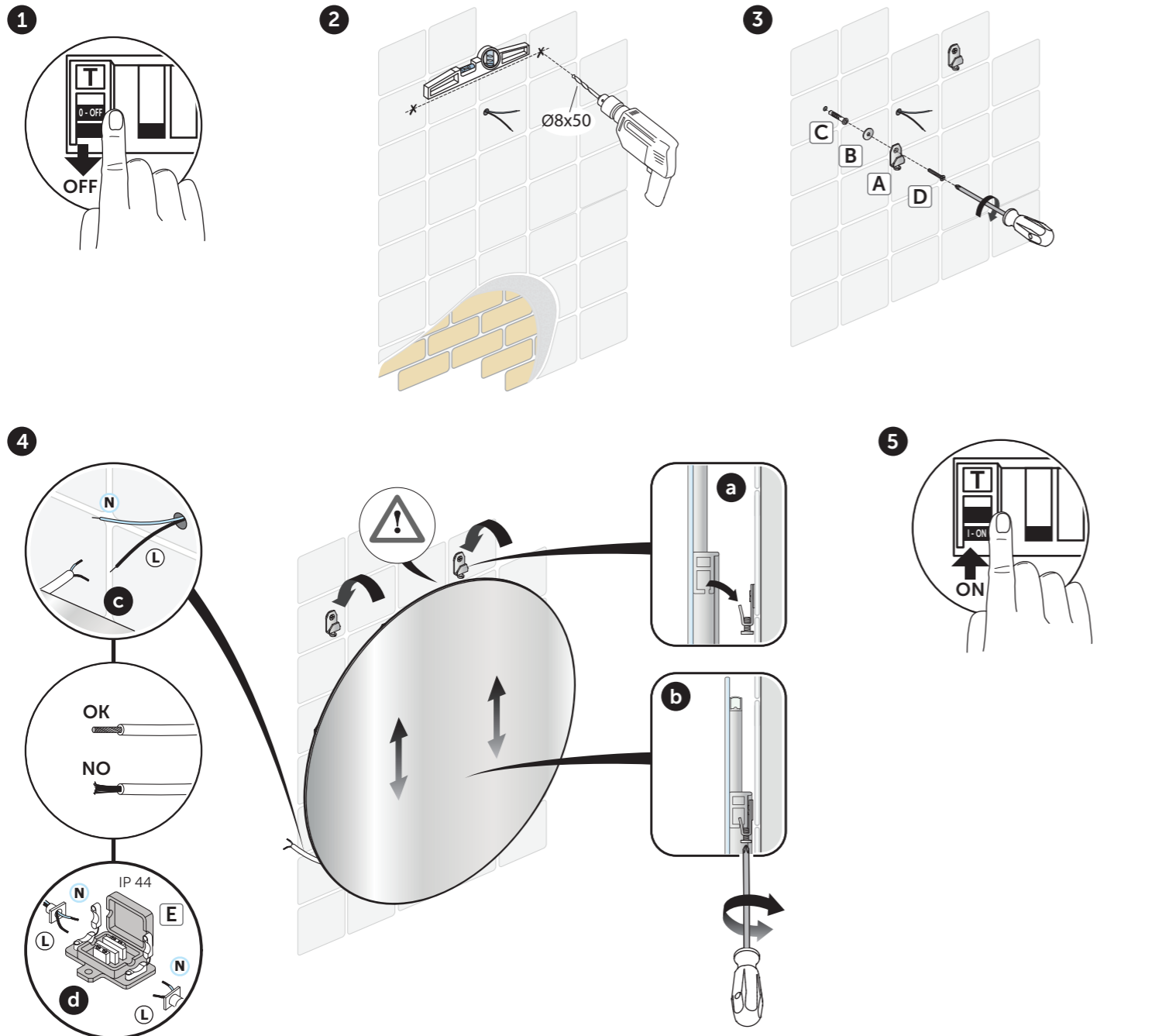
ATTREZZATURA NECESSARIA PER IL MONTAGGIO / TOOLS NECESSARY FOR INSTALLATION / OUTILS NÉCESSAIRES POUR LE MONTAGE / FÜR DIE MONTAGE ERFORDERLICHE WERKZEUGE / HERRAMIENTAS NECESARIAS PARA EL MONTAJE / BIJ DE MONTAGE NOODZAKELIJK GEREEDSCHAP / ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ / ОБОРУДОВАНИЕ, НЕОХОДИМОЕ ДЛЯ МОНТАЖА / НЕОХОДИМО ОБОРУДВАНЕ ЗА МОНТАЖА



MINUTERIA FORNITA NELL'IMBALLO / NUTS AND BOLTS PROVIDED IN THE PACKAGING / VISSEURS FOURNIE DANS L'EMBALLAGE / KLEINTEILE SIND IN DER PACKUNG ENTHALTEN / TORNILLERÍA INCLUIDA EN EL EMBALAJE / BIJGELEVERDE BEVESTIGINGSMIDDELLEN / ΜΙΚΡΟΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΑ ΜΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ДЕТАЛИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ В УПАКОВКЕ / ДЕТАЙЛИ, ПРЕДОСТАВЕНИИ В ОПАКОВКАТА



I fissaggi devono essere scelti a seconda del tipo di muro / Always use appropriate fixings to suit your type of wall / Utilisez toujours une fixation correcte pour votre type de mur / Bitte verwenden Sie für Ihr Mauerwerk geeignete Befestigungsmaterial / Use siempre las fijaciones apropiadas dependiendo del tipo de pared / Gebruik altijd de juiste bevestigingen afhankelijk van het type muur / Για την καλύτερη εγκατάσταση προτείνουμε να χρησιμοποιείτε πάντα τα κατάλληλα σπριράματα / Всегда используйте подходящий для Вашего типа стены крепеж / Винаги използвайте подходящи крепежни елементи, според вида на стената



IT L'apparecchiatura deve essere installata da personale qualificato in conformità alle norme vigenti (per l'Italia CEI 64-8/1 e 64-8/7) e alle norme in vigore relative agli impianti elettrici civili ed idraulici. L'apparecchiatura deve essere installata in locali dedicati e NON deve essere installata all'aperto.

UK The appliance must be installed by qualified personnel in compliance with current regulations and regulations in place relative to domestic electrical wiring and plumbing. The luminaires must be installed in dedicated rooms and must NOT be installed outdoors.

E È obbligatorio collegare l'apparecchiatura alla rete rispettando il collegamento ai morsetti di alimentazione contrassegnati con L (linea), N (neutro), pena il non corretto funzionamento della stessa.

NOTE ECOLOGICHE

ECOLOGICAL NOTES Upon completion of the installation phase, please remember to dispose of the packaging and assembly scraps in accordance with standards in effect in the country where the product will be used.

AVVERTENZE

In order to ensure correct installation and maintenance of the product, the manufacturer recommends careful attention to the instructions contained in this manual. Compliance with safety norms and the suggestions described in this manual will ensure that the product functions perfectly and that the manufacturer's warranty will be fully applicable.

PRE-INSTALLATION CHECKS

Before you start installation it is advisable to:

- verify the integrity of the packaging as indicated on the pack;

- check that the product has not received blows or been tampered with.

Once the product is installed, the manufacturer cannot be held liable for any of the damage mentioned above.

ATTENTION!

Prima di procedere all'installazione verificare che l'impianto elettrico sia conforme alle norme (per l'Italia CEI 64-8/1 e CEI 64-8/7) e leggi in vigore e sia munito di interruttore differenziale magnetotermico con potere d'interruzione adeguato e differenziale da 30mA. L'accoppiamento deve essere eseguito in modo fisso e permanente senza connessioni intermedie installando un interruttore di sezionamento omnipolare adeguato con una distanza di apertura dei contatti che consente la disconnessione completa nelle condizioni di categoria III, al di fuori delle zone 0-1-2-3 ed al riparo da spruzzi d'acqua (60cm lateralmente oltre il bordo della vasca oppure ad un'altezza superiore a 225 cm da pavimento). Il cavo di alimentazione dev'essere protetto all'interno della parete da un tubo corrugato o altro sistema conforme alle normative vigenti e certificato secondo la direttiva CE fino in prossimità del connettore.

INSTALLATION

L'installatore è responsabile per la scelta dei materiali e del rispetto delle norme e prescrizioni di legge:

- Non deve manomettere le parti elettriche del prodotto, deve limitarsi ad eseguire i collegamenti ed installare i componenti come indicato in questo manuale.

- Deve garantire che le operazioni svolte non pregiudichino il grado di protezione IP dei componenti del prodotto.

- Qualora il cavo elettrico esterno dell'apparecchio risultasse danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un suo centro assistenza o da altro personale tecnico qualificato al fine di evitare ogni possibile pericolo. Per collegare l'apparecchio fisso di illuminazione è necessario usare una morsettiera conforme ad EN 60998-2-1. La morsettiera deve essere a vite, bipolare(L, N), Ø 1,5 mm², 230 V-, IP44.

- In caso di guasto o malfunzionamento dovrà interpellare il Servizio Assistenza Post-Vendita che interverrà con i ricambi originali. Il Costruttore declina ogni responsabilità qualora il prodotto fosse installato in locali con strutture e impianti non a norma o per lavori eseguiti da personale non qualificato ed abilitato.

Le caratteristiche elettriche del prodotto la marcatura CE ed i relativi valori di targa sono indicati nell'etichetta posta sul retro del prodotto. Tale etichetta non deve essere assolutamente rimossa.
The electrical specification of the product with the CE mark and relative rating plate values are given on the label on back of the product. Under no circumstances must this label be removed.

DE Das Produkt darf nur von qualifiziertem Fachpersonal in Übereinstimmung mit den jeweils geltenden Vorschriften und Verordnungen installiert und angeschlossen werden.

Der Spiegel und die Beleuchtung ist für die Nutzung in Innenräumen vorgesehen. Eine Nutzung im Außenbereich ist ausgeschlossen.

Der Spiegel muss ordnungsgemäß an die Stromversorgung angeschlossen werden. Schließen Sie Klemme L an Phase und N an den Nullleiter an. Andernfalls ist die korrekte Funktion nicht gewährleistet.

ENTSORGUNGSHINWEISE

Entsorgen Sie die Verpackung und Montagereste gemäß gültiger Landes-Normen.

SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

Ideal Standard empfiehlt, sich bei Installation und Wartung des Produkts an die in diesem Handbuch enthaltenen Anweisungen zu halten. Die Beachtung der darin enthaltenen Bestimmungen und Hinweise ist die beste Voraussetzung für eine perfekte Funktion und die volle Deckung durch die Ideal Standard-Garantie.

CHEQUEOS PREVIOS A LA INSTALACIÓN

Antes de que Ud. Instale el producto, verifique por favor:

- Que el embalaje esté correcto e integralmente como se indica en el mismo;

- Que el producto no ha sido ni doblado o golpeado.

Una vez que el producto ha sido instalado, el fabricante no se hace responsable por ningún tipo de daños.

ACHTUNG!

Vor der Installation überprüfen, ob die elektrische Anlage gemäß den geltenden Bestimmungen und Gesetzen ausgeführt und durch einen thermomagnetischen Schutzschalter (FI-Schalter) mit einer Schaltleistung von 16 A und einem Fehlerstromwerte von max. 30mA ausgerüstet ist. Der elektrische Anschluss muss ortsfest und ohne Zwischenschaltungen ausgeführt und ein allpoliger Trennschalter von 16A mit einer Kontaktöffnungsweite von mindestens 3 mm außerhalb des Schutzbereiche 0-1-2-3 und an einem vor Spritzwasser geschützten Ort (60 cm seitlich vom Wannenrand oder 225 cm über dem Fußboden) installiert werden.

INSTALLATION

Alle Bauteile, die unter Spannung stehende Teile enthalten, ausser den Teilen mit Niederspannung von max. 12V, müssen außer Reichweite von in der Wanne befindlichen Personen sein. Teile, die elektrische Komponenten enthalten - Fernsteuerungen ausgenommen - müssen so positioniert bzw. befestigt sein, dass sie nicht in die Wanne fallen können. Das in der Wand zu verlegende Netzzuschlusskabel muss bis in unmittelbare Nähe des Anschlusspunktes durch ein Installationsrohr oder ein anderes, den geltenden Bestimmungen entsprechendes und CE-zertifiziertes System geschützt sein. Das Versorgungskabel darf nicht leichter als der Typ H05VV-F, dreipolig und mit einem Querschnitt von 1,5 mm² sein. Der Anschluss erfolgt zweipolig (L, N) 230 VAC, IP 44. Im Falle einer Fehlfunktion oder eines Defekts, trennen Sie die Anlage vom Stromnetz und informieren Sie unseren Kundendienst.

Die elektrische Produkt-Spezifikation sowie das CE-Zeichen befinden sich auf der Produktrückseite. Diese Information darf unter keinen Umständen entfernt werden.

INSTALACIÓN

El instalador es responsable de la elección de los materiales según los estándares y normas:

- No tiene que entrar en contacto con las partes eléctricas internas del producto, se debe limitar únicamente a conectar e instalar los componentes como indicado en el manual;

- Debe garantizar que los trabajos realizados no comprometen el grado de protección IP de la iluminación;

- Si el cable de suministro eléctrico de esta lámpara está dañado, la sustitución del mismo deberá ser hecha por el servicio técnico del fabricante o en su defecto por una persona con un grado equivalente de cualificación para evitar cualquier percance;

- Para conectar al suministro eléctrico general es necesario un terminal según normativa EN 60998-2-1 El terminal debe ser atornillado Bipolar (L, N) 1,5mm², 230 V, IP44;

- En caso de que haya un problema o mal funcionamiento debe Ud. contactar inmediatamente al servicio técnico quien le garantizará las piezas de recambio. El fabricante no se hace responsable si el producto está instalado en instalaciones donde las estructuras y los sistemas no cumplen el estándar para funcionar perfectamente o si se ha instalado por personas sin las habilidades necesarias.

Las especificaciones eléctricas de este producto cumplen el marcado CE y toda la información eléctrica relativa se encuentra en las etiquetas pegadas a la parte posterior externa del producto. Bajo ninguna circunstancia deben ser quitadas estas etiquetas.

UK The appliance must be installed by qualified personnel in compliance with current regulations and regulations in place relative to domestic electrical wiring and plumbing. The luminaires must be installed in dedicated rooms and must NOT be installed outdoors.

E È obbligatorio collegare l'apparecchiatura alla rete rispettando il collegamento ai morsetti di alimentazione contrassegnati con L (linea), N (neutro), pena il non corretto funzionamento della stessa.

NOTE ECOLOGICHE

ECOLOGICAL NOTES Upon completion of the installation phase, please remember to dispose of the packaging and assembly scraps in accordance with standards in effect in the country where the product will be used.

AVVERTENZE

In order to ensure correct installation and maintenance of the product, the manufacturer recommends careful attention to the instructions contained in this manual. Compliance with safety norms and the suggestions described in this manual will ensure that the product functions perfectly and that the manufacturer's warranty will be fully applicable.

PRE-INSTALLATION CHECKS

Before you start installation it is advisable to:

- check the integrity of the packaging as indicated on the pack;

- check that the product has not received blows or been tampered with.

Once the product is installed, the manufacturer cannot be held liable for any of the damage mentioned above.

ATTENTION!

Prior to installation, check that the electrical system is compliant with standards and laws in effect and that it is equipped with a magneto-thermal differential switch with an adequate breaking capacity and a differential of 30mA.

Connection must be made in a fixed and permanent manner, with no intermediate connections, by installing an adequate omnipolar disconnecting switch with minimum aperture distance of contacts which allows complete disconnection in conditions of category III, outside of zones 0-1-2-3 and protected from water splashes (60 cm laterally beyond the side of the tub or at height of 225 cm from the floor).

The power cable must be protected inside the wall by a corrugated tube or by another system that is compliant with current standards and certified by the CE directive up to the connector.

INSTALLATION

The installer is responsible for the choice of materials and complying with standards and laws:

- He must not tamper with the electrical parts of the product, he must limit himself to connecting and installing the components as explained in this manual.

- He must guarantee that the work done will not compromise the IP protection level of the luminaires components.

- If the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.

- To connect the unit to the fixed lighting is necessary to use a terminal conforming to EN 60998-2-1.

- The terminal must be screw Bipolar (L, N), 1.5 mm², 230 V~, IP44;

- In the case of a failure or malfunction he must contact After-Sales Service who will supply original spare parts.

The manufacturer is not liable if the product is installed on premises where the structures and systems are not to standard or for work performed by unqualified or unskilled personnel.

The electrical specification of the product with the CE mark and relative rating plate values are given on the label on back of the product. Under no circumstances must this label be removed.

ES El producto debe ser instalado por personal cualificado y de acuerdo con las normativas y regulaciones aplicables referentes a instalaciones eléctricas domésticas y fontanería.

Las luminarias deben ser instaladas en habitaciones cerradas y adecuadas y NUNCA en el exterior.

El producto debe ser conectado correctamente al suministro eléctrico general, es decir, a los terminales marcados L (línea) y N (neutral), de otro modo, el funcionamiento correcto no puede ser garantizado.

APUNTOS ECOLÓGICOS

Una vez finalizada la instalación, por favor, disponga de todo el material de embalaje según las normativas vigentes en su país.

PRECAUCIONES

Para garantizar el funcionamiento y mantenimiento correcto del producto, el fabricante recomienda leer detenidamente las instrucciones comprendidas en este manual. Cumplir las normas de seguridad y las sugerencias descritas en el manual garantizarán que el producto funcione correctamente y que se pueda aplicar la garantía del fabricante.

CHEQUEOS PREVIOS A LA INSTALACIÓN

Antes de que Ud. Instale el producto, verifique por favor:

- Que el embalaje esté correcto e integralmente como se indica en el mismo;

- Que el producto no ha sido ni doblado o golpeado.

Una vez que el producto ha sido instalado, el fabricante no se hace responsable por ningún tipo de daños.

ACCIÓN!

Anteriormente a la instalación, verifique que el sistema eléctrico está de acuerdo a la norma y regulaciones y que está equipado con un diferencial termo-magnético con la adecuada capacidad de ruptura y un diferencial de 30 mA.

La conexión debe ser hecha de un modo fijo y permanente, sin ningún tipo de conexiones intermedias mediante la instalación del adecuado interruptor omnipolar con la apertura mínima de distancia entre los contactos que garanticen la completa desconexión con garantías bajo la categoría III y fuera de las zonas 0-1-2-3 y protegida de salpicaduras de agua (60cm lateralmente a partir del lateral de la bañera o a una altura de 225cm desde el suelo).

El cable de suministro eléctrico puede ser protegido internamente del muro por un tubo corrugado o por cualquier otro sistema conforme a los estándares actuales o certificado según la directiva CE.

INSTALACIÓN

El instalador es responsable de la elección de los materiales según los estándares y normas:

- No tiene que entrar en contacto con las partes eléctricas internas del producto, se debe limitar únicamente a conectar e instalar los componentes como indicado en el manual;

- Debe garantizar que los trabajos realizados no comprometen el grado de protección IP de la iluminación;

- Si el cable de suministro eléctrico de esta lámpara está dañado, la sust