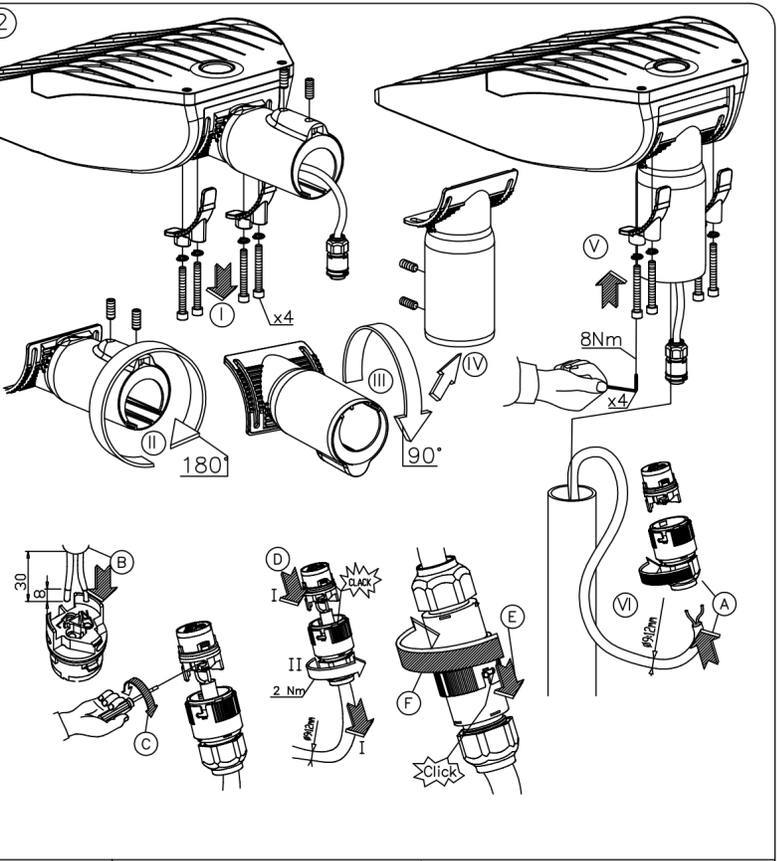
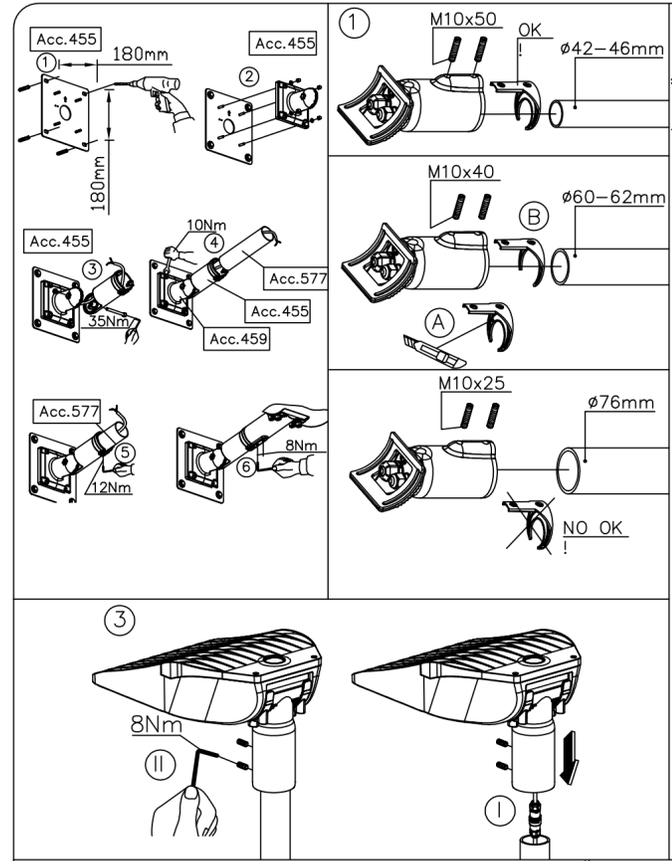


Installazione di apparecchi in classe II su pali in vetroresina.
 Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
 Installation des luminaires classe II sur des mâts en fibre de verre.
 Installation von Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
 Instalación de luminarias de clase II sobre columnas de fibra de vidrio.
 Instalação de luminárias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
 Установоа осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
 Instalowanie oprawy klasy II na słupach z tworzywa wzmacnionego włóknem szklanym

- Gli apparecchi prodotti dalla Disano illuminazione, con sorgente luminosa a LED, sono protetti dalle sovratensioni di natura elettrostatica, con impedenze di protezione costruite in conformità alla norma EN 60598-1. Nell'installazione su pali in vetroresina, in generale in materiale isolante, il circuito LED può assumere dei potenziali molto elevati che possono portare comunque al guasto dell'apparecchio. Pertanto per questo tipo di installazione, consigliamo un collegamento equipotenziale tra l'involucro metallico dell'apparecchio ed il terreno, attraverso un punto di terra. In questa condizione sono necessari apparecchi di illuminazione in classe di isolamento I, fornibili in modalità speciale dalla Disano illuminazione.
 - The LED luminaires manufactured by Disano illuminazione are protected against overvoltage, such as electrostatic discharge, with protective impedance made to comply with the provisions of standard EN 60598-1. With regard to the installation of luminaires on fibreglass poles, which are typically made of electrically insulating material, the LED circuit can develop very high electric potential that would damage the luminaire. Therefore, for this type of installation, we recommend carrying out an equipotential bonding between the fixture's metal frame and the ground terminal. Under these conditions, you will need to install Class I luminaires, available in a specially developed mode from Disano illuminazione.
 - Les luminaires Disano illumination à source lumineuse LED sont protégés contre les surtensions de nature électrostatique par des impédances de protection conformes à la norme NF EN 60598-1. Lorsqu'il est installé sur mâts en fibre de verre, en général en matériaux isolants, le circuit LED peut être porté à des potentiels très élevés qui pourraient endommager l'inaire. Par conséquent, nous recommandons de relier le boîtier métallique du luminaire et le sol par une liaison équipotentielle. Dans ce cas, il est nécessaire d'utiliser des luminaires de classe I Disano illumination (versions spéciales disponibles sur demande).
 - Jené Geräteeinrichtungen, die vom Unternehmen Disano illumination als spezielle Modalität hergestell worden sind, verfügen über eine elektrostatische Überspannungsschutzvorrichtung mit Schutzimpedanzen, die in Übereinstimmung zur Richtlinie EN 60598-1 verwirklicht worden sind. Bei der Installation an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser), die im Allgemeinen aus isolierendem Material gefertigt sind, kann der LED-Kreislauf äußerst hohe Potentiale erreichen, die wiederum und in jedem Fall zum Schaden der Geräteeinrichtungen führen könnten. Aus diesem Grund empfehlen wir für diese Art der Installation eine äquipotentielle Anschlussverbindung zwischen dem metallischen Gehäuse und dem Erdboden anhand eines im Voraus bestimmten Erdpunktes. Unter dieser Bedingung sind Beleuchtungsgeräteeinrichtungen der Isolierklasse I erforderlich, die vom Unternehmen Disano illumination als spezielle Modalität lieferbar sind.
 - Las luminarias que fabrica Disano illumination con fuente de luz LED están protegidas contra las sobretensiones de naturaleza electrostática, con impedancias de protección fabricadas con arreglo a la norma EN 60598-1. En la instalación sobre columnas de fibra de vidrio, generalmente de material aislante, el circuito LED puede adquirir potenciales muy elevados que pueden provocar con todo la avería de la luminaria. Por tanto, se recomienda una conexión equipotencial entre el envoltorio metálico de la luminaria y el terreno para este tipo de instalación, a través de un punto de tierra. En esta condición, son necesarias luminarias de clases de aislamiento I, que Disano illumination puede suministrar bajo pedido.
 - As luminarias produzidas pela Disano illumination, com fonte luminosa a LED, estão protegidas contra os excessos de tensão de natureza electrostática, com impedâncias de proteção construídas em conformidade com a norma EN 60598-1. Nas instalações sobre postes em fibra de vidro, em geral em material isolante, o circuito LED está sujeito a assumir potenciais muito elevados que podem, em todo o caso, levar a avaria da luminária. Portanto, para este tipo de instalação, aconselhamos uma ligação equipotencial entre o invólucro metálico da luminária e o solo, através de um ponto de terra. Nesta condição, são necessárias luminárias com classe de isolamento I, que a Disano illumination poderá fornecer em modalidade especial.
 - Светодиодные светильники производства Disano illumination защищены от электростатического разряда устройством защитного сопротивления, которое отвечает требованиям стандарта EN 60598-1. При установке на опоры из стеклопластика, обычно изготавливаемые из изоляционных материалов, щели LED может возникнуть очень высокий электрический потенциал, способный привести к поломке прибора. Поэтому рекомендуется выполнить уравнивание потенциалов между металлической рамой светильника и землей через заземляющий вывод. В этом случае необходимо использовать светильники класса защиты I, поставляемые компанией Disano illumination в специальной режиме.
 - Oprawy wyprodukowane przez firmę Disano illumination, zawierające źródło światła LED, są zabezpieczone przed przepięciami o charakterze elektrostatycznym przy pomocy zabezpieczeń impedancyjnych, zrealizowanych zgodnie z normą EN 60598-1. W przypadku instalowania na słupach z tworzywa wzmacnionego włóknem szklanym, zwykle wykonanych z materiałów izolujących, obwód LED może przewodzić bardzo wysokie napięcia, które mogą prowadzić do uszkodzenia oprawy. W związku z tym, w przypadku tego typu instalacji zalecamy podłączenie obwodu ekwipotencjalnego pomiędzy metalową obudowę oprawy, a podłożem, poprzez punkt uziomowy. W tych warunkach są wymagane oprawy oświetleniowe o klasie izolacji I, które mogą być dostarczane przez firmę Disano illumination w specjalnym trybie izolacyjnym.



Area Sup. = 1431cm² Area Sup. = 548cm²

1-10V DIMM (Special request)

Area Sup. = 1431cm² Area Sup. = 548cm²

81782300 0079_20C

DATI TECNICI E MODALITÀ D'USO - TECHNICAL DATA AND OPERATING INSTRUCTIONS - DONNÉES TECHNIQUES ET MODE D'EMPLOI - TECHNISCHE DATEN UND EINSATZBEDINGUNGEN - DATOS TÉCNICOS Y MODALIDADES DE USO - DADOS TÉCNICOS E MODALIDADES DE USO - ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ - DANE TECHNICZNE I INSTRUKCJA OBSŁUGI

Art.	ROLLE
Peso max. - Max weight - Poids max - Höchstgewicht - Peso máx - Peso máx - Макс. вес - Waga max-	8,0Kg
Dimensioni - Dimension - Dimensions - Abmessungen - Dimensiones - Dimensões - Размеры - Wymiary	h 125mm 460x300
Altezza di mont. - Mounting height - Hauteur d'install. - Montagehöhe - Altura de montaje - Altura mont. - Высота монтажа - Wysokość instalacji	Max.9m
Superficie max. - S. Max - Surface max - Maximale Oberfläche - S. Máx - S. Máx - Макс. поверхность - Powierzchnia max -	1431cm ² 548cm ²
Idoneo per essere installato su superfici normalmente infiammabili. - This equipment can be installed on normally inflammable surfaces. - Il est possible d'installer l'appareil sur des surfaces normalement inflammables. - Zur Installation auf normal brennbaren Oberflächen geeignet. - Apropriada para instalar en superficies normalmente inflamables. - Adequado para ser montado em superficies normalmente inflamáveis. - Пригоден для установки на поверхности из нормально воспламеняемого материала. - Przeznaczony do instalacji na powierzchniach zwykle łatwopalnych.	
Sostituire gli schermi di protezione danneggiati utilizzando ricambi Disano. - Replace damaged protection shields using Disano spare parts. - Remplacer les verres de protection endommagés, en utilisant des pièces de rechange Disano. - Beschädigte Abschrmschutzeinrichtungen ausschließlich durch originale Ersatzteile von Firma Disano ersetzen. - Sustituya las pantallas de protección danadas utilizando repuestos Disano. - Substituir os vidros de protecção danificados, usando peças sobresselentes da Disano. - При замене поврежденных рассеивателей используйте запчасти Disano. - Wymienić uszkodzone osłony wykorzystując części zamienne Disano.	
Non fissare la sorgente luminosa durante la manutenzione dell'apparecchio d'illuminazione. - Do not stare at the operating light source during luminaire maintenance. - Ne pas regarder directement ou fixer la source lumineuse pendant la maintenance. - Die Beleuchtungsquelle darf keinesfalls während der Wartungsverfahren des Beleuchtungsapparates befestigt werden. - Não fixe a fonte luminosa durante o manutenção de la luminaria. - Nie patrzec na pracujące źródło światła podczas konserwacji oprawy oświetleniowej. - При обслуживании светильника нельзя пристально смотреть на источник света.	
L'apparecchio di illuminazione dovrebbe essere posizionato in modo che non sia prevista un'osservazione prolungata dell'apparecchio ad una distanza inferiore a 2,1m. (IEC/TR 62778) - The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 2,1m is not expected. (IEC/TR 62778) - Le luminaire devrait être positionné de sorte à ne pas comporter son observation prolongée à une distance inférieure à 2,1 mètres. (IEC/TR 62778) - Der Beleuchtungsapparat müsste unbedingt so positioniert werden, dass keine Verlängerung der Gerätebeobachtung bei einem Abstand unter 2,1m beobachtet werden kann. (IEC/TR 62778) - A luminaria debería colocarse de tal manera que no se prevea una observación prolongada de la luminaria a una distancia inferior a 2,1m. (IEC/TR 62778) - A luminária deveria ser posicionada de modo que não esteja prevista uma observação prolongada da mesma, a uma distância inferior a 2,1m. (IEC/TR 62778) - Oprawy oświetleniowej musi być zamontowana w taki sposób, aby znajdowała się w odpowiedniej odległości względem użytkownika, nie mniejszej niż 2,1m. (IEC/TR 62778) - Светильник должен быть расположен таким образом, чтобы исключалось длительное наблюдение на него с расстояния менее 2,1м (IEC/TR 62778)	
ATTENZIONE, SCOSSA ELETTRICA. CAUTION, ELECTRIC SHOCK. ATTENTION, DÉCHARGES ÉLECTRIQUES. ACHTUNG, ES BESTEHT DIE GEFAHR DES ELEKTRISCHEN SCHLAGES. ADVERTENCIA, DESCARGA ELÉCTRICA. CUIDADO: CHOQUE ELÉCTRICO. OPAZNOŚĆ PORAZENIA ELEKTRYCZNYM TOKOM. UWAGA, PORAZENIE PRĄDEM ELEKTRYCZNYM.	

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Seguire attentamente le indicazioni riportate nelle raffigurazioni. I componenti che dovessero danneggiarsi devono essere sostituiti con componenti analoghi. La sorgente di illuminazione a LED contenuta in questo apparecchio di illuminazione deve essere sostituita solo dal costruttore. Se il cavo flessibile esterno di questo apparecchio è danneggiato, deve essere sostituito esclusivamente dal costruttore, dal suo servizio assistenza, o da personale qualificato equivalente, al fine di evitare pericoli.

Predisposizione con Nema socket
 L'apparecchio deve essere installato con l'adatto dispositivo Nema montato (fotocellula) o con un coperchio NEMA autorizzato.

IN CASO DI MANUTENZIONE Togliere TENSIONE !

MOUNTING INSTRUCTIONS

Carefully observe the indications shown in the picture. Any damaged components shall be replaced with similar ones. The LED bulb in this luminaire can be replaced exclusively by the Manufacturer. Should the external flexible cable of this fixture be damaged in any way, it must be replaced exclusively by the manufacturer, its agent or equivalent qualified personnel in order to prevent accidents.

With provision for Nema Socket
 This luminaire must be installed with the suited Nema device (photocell) or with an authorized NEMA cover.

TURN THE POWER OFF DURING MAINTENANCE !

CONSIGNES DE MONTAGE

Respecter scrupuleusement les indications reportées sur les figures. Les composants endommagés devront être substitués par des composants de même type. Le LED de ce luminaire doit être remplacé uniquement par le fabricant. Si le câble souple extérieur de ce luminaire est abîmé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant, par son centre d'assistance ou par un technicien qualifié équivalent pour éviter tout danger.

Version pré-équipée pour prise Nema Socket
 Le luminaire doit être installé avec le système Nema monté (cellule de luminosité) ou avec un capot NEMA agréé.

EN CAS DE D'ENTRETIEN, COUPER L'ALIMENTATION !

MONTAGEANLEITUNG

Die in den Darstellungen aufgeführten Angaben müssen strengstens befolgt werden. - **Jene Bestandteile, die möglicherweise beschädigt werden könnten, müssen durch analoge Bestandteile ersetzt werden. - Die in diesem Gerät vorhandene LED - Beleuchtungsquelle darf ausschließlich vom Hersteller ersetzt und somit ausgetauscht werden.** - Wenn das flexible Stromkabel außerhalb des Geräts beschädigt sein sollte, darf es lediglich vom Hersteller, von seinem Kundendienst oder von einer qualifizierten Fachperson ausgetauscht werden, um jede Gefahr zu vermeiden.

Ausstattung mit Nema Socket
 Das Gerät muss mit einer geeigneten montierten Nema-Vorrichtung (Photozelle) oder mit einer geeigneten NEMA-Abdeckung installiert werden.

BEI WARTUNGSVORGÄNGEN, SPANNUNG AUSSCHLIESSEN !

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

Siga atentamente las instrucciones que se recogen en las ilustraciones. Los componentes que sufrieran daños han de ser sustituidos con componentes análogos. La fuente de luz de LED que contiene esta luminaria ha de ser sustituida solo y exclusivamente por el fabricante. Si el cable flexible externo de esta luminaria está dañado, debe ser reemplazado exclusivamente por el fabricante, por su servicio de asistencia, o por personal equivalente calificado, para evitar peligros.

Preparación con Nema Socket
 La luminaria debe instalarse con el idóneo dispositivo Nema montado (fotocélula) o con una tapa NEMA autorizada.

EN CASO DE MANTENIMIENTO, DESCONECTE LA CORRIENTE !

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Seguir cuidadosamente as instruções indicadas nas figuras. Os componentes eventualmente danificados devem ser substituídos por outros idênticos. Se o cabo flexível externo desta luminária estiver danificado, deve ser substituído exclusivamente pelo fabricante, pelo serviço de assistência técnica ou por pessoal qualificado equivalente, a fim de evitar perigos.

Predisposição com Nema Socket
 A luminária deve ser instalada com o dispositivo Nema idóneo montado (célula fotodetectora) ou com uma tampa NEMA homologada.

A fonte de iluminação com LEDs contida neste aparelho de iluminação deve ser substituída apenas pelo construtor.

NO CASO DE MANUTENÇÃO, DESLIGUE A CORRENTE ELÉCTRICA !

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

Точно следуйте указаниям, подкреплённым рисунками. Выпн замены неисправных компонентов использовать только аналогичные запчасти. Замена светодиодного источника света, установленного в это светильник, может быть выполнена только производителем. Если внешний гибкий кабель этого устройства повреждён, его должен заменить только производитель, его центр сервисного обслуживания или эквивалентный квалифицированный персонал, чтобы избежать опасности.

Прибор с возможностью установки Nema Socket
 Устройство должно быть установлено с соответствующим устройством Nema (фотоэлемент) или с разрешённой крышкой NEMA.

ПЕРЕД ОБСЛУЖИВАНИЕМ НЕОБХОДИМО ОТКЛЮЧИТЬ ПИТАНИЕ !

INSTRUKCJE MONTAZU

Dokładnie przestrzegaj zaleceń zamieszczonych na rysunkach. Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić analogicznymi elementami. Źródło światła LED umieszczone w tej oprawie oświetleniowej musi być wymieniane wyłącznie przez producenta. Jeśli elastyczny przewód zewnętrzny zapalając urządzenie jest uszkodzony, w celu uniknięcia zagrożenia musi on zostać wymieniony przez Producenta, Biuro Obsługi Technicznej lub odpowiednią personel wykwalifikowany.

Predispozycja z zastosowaniem Nema Socket
 Urządzenie musi być zainstalowane z zamontowanym odpowiednim urządzeniem Nema (fotokomórka) lub autoryzowaną kłapką NEMA.

W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NALEŻY NAJPIERW ODŁĄCZYĆ NAPIĘCIE !

La Direttiva Europea 2002/95/CE sul trattamento dei rifiuti di apparecchi elettrici ed elettronici (RAEE) dispone quanto segue:

- Gli apparecchi di illuminazione non debbono essere trattati come normali rifiuti urbani.
- Gli apparecchi illuminanti dismessi debbono essere consegnati alle discariche espressamente autorizzate o riconsegnate al distributore all'atto dell'acquisto di un nuovo apparecchio.
- Le lampade, se smaltite con l'apparecchio, non devono essere frantumate in quanto contenenti sostanze altamente inquinanti per l'ambiente.
- Il simbolo del bidone barrato è riportato sui prodotti per ricordare gli obblighi di raccolta separata.
- Lo smaltimento abusivo di detti rifiuti è punito dalla legge.

Pursuant to the EU Directive 2002/95/EC on waste electrical and electronic equipment (WEEE) the following shall apply:

- Lighting fittings are not to be treated as urban waste.
- Discarded lighting fittings are to be delivered to authorised waste disposal facilities or returned to the distributor when a new equipment of the same time is purchased.
- Fixtures that are disposed of must not be disassembled or crushed as they contain highly polluting substances.
- The crossed-out bin mark is applied to remind users that the product must be disposed of according to applicable legislation.
- Unauthorised disposal of waste is an offence and will result in the penalties prescribed by the law.

La Directive Européenne 2002/95/CE sur le traitement des déchets des équipements électriques et électroniques (DEEE) stipule ce qui suit:

- Les luminaires ne doivent pas être traités comme des déchets urbains classiques.
- Les appareils d'éclairage qui ne sont plus utilisés doivent être soit mis dans les décharges expressément autorisées soit renvoyés au distributeur lors de l'achat d'un appareil neuf.
- Les ampoules électriques, si éliminées avec le luminaire, ne doivent pas être brisées, étant donné qu'elles contiennent des substances fortement polluantes pour l'environnement.
- Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur les produits pour rappeler l'obligation de collecte sélective.
- Toute élimination abusive des déchets vivus plus haut est punie par la loi.

Die Europäische Richtlinie 2002/95/CE, welche sich auf die Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten bezieht (RAEE), legt die nachstehend aufgeführten Vorschriften fest:

- Beleuchtungsgeräte dürfen keinesfalls wie andere normale, städtische Abfälle behandelt werden.
- Beleuchtungsgeräte, die nicht mehr genutzt werden, müssen bei den betreffenden und ausdrücklich dafür vorgesehenen Sammelstellen abgegeben oder direkt beim Erwerb eines neuen Gerätes dem Händler übergeben werden.
- Falls die Lampen zusammen mit dem Gerät entsorgt werden, dürfen diese keinesfalls zerbrochen sein, da sie aus umweltgefährdenden Substanzen zusammengesetzt sind.
- Das Symbol mit der angekreuzten Mülltonne, welches auf den Produkten vorhanden ist, soll daran erinnern, dass das Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer von anderen Abfällen getrennt werden muss.
- Eine unerlaubte Entsorgung der genannten Abfälle wird gesetzlich bestraft.

La Directiva Europea 2002/95/CE sobre el tratamiento, reciclado y eliminación de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) establece lo siguiente:

- Las luminarias no han de tratarse como residuos urbanos normales.
- Las luminarias eliminadas han de entregarse en puntos limpios autorizados específicamente o al distribuidor en el momento que se compre una luminaria nueva.
- Las lámparas, si se eliminan con la luminaria, no han de triturarse ya que contienen sustancias contaminantes para el medio ambiente.
- El símbolo del contenedor se muestra en los productos para recordar las obligaciones de recogida selectiva.
- La eliminación abusiva de dichos residuos está castigada por la ley.

A Diretiva Europeia 2002/95/CE relativa ao tratamento dos resíduos de aparelhos elétricos e eletrônicos (RAEE) estabelece:

- Os aparelhos de iluminação não devem ser tratados como resíduos urbanos normais.
- Os resíduos de aparelhos de iluminação devem ser entregados nos centros de recolha autorizados ou devolvidos ao distribuidor no ato da compra de um novo aparelho.
- As lâmpadas, se forem eliminadas junto com o aparelho, não devem ser trituradas, dado que contêm substâncias altamente poluidoras.
- O símbolo do caixote barrado é indicado nos produtos para lembrar que deve ser efetuada uma recolha seletiva.
- A destruição abusiva destes resíduos é punida pela lei.

Европейская директива 2002/95/CE (RAEE) по утилизации отходов производства электрического и электронного оборудования предписывает следующее:

- Приборы освещения должны утилизироваться отдельно от обычных бытовых отходов.
- Отработанные свои приборы освещения сдаются на утилизацию в авторизованные пункты сбора или возвращаются дистрибутору при покупке нового светильника.
- Лампы, если они идут на утилизацию вместе со светильником, не должны разбиваться, так как содержат чрезвычайно вредные для окружающей среды вещества.
- Знак перечеркнутого мусорного контейнера приведен на продукции для напоминания потребителю об обязательности дифференцированного сбора.
- Незаконная утилизация waste является нарушением закона.

Dyrektywa Europejska 2002/95/WE dotycząca wykorzystywania odpadów sprzętu elektrycznego i elektronicznego (RAEE) rozporządza co następuje:

- Oprawy oświetleniowe nie mogą być wyrzucane jako zwykłe odpady miejskie.
- Zużyte oprawy należy oddać do specjalnie w tym celu autoryzowanych punktów zajmujących się selektywną zbiórką odpadów lub do sklepu przy okazji dokonywania zakupu nowej oprawy.
- Zarówki wyrzucane razem z oprawą nie mogą być tłuczone, ponieważ zawierają substancje silnie zanieczyszczające środowisko.
- Symbol przekreślonego kosza na śmieci zamieszczony na urządzeniach służy do przypomnienia o obowiązku stosowania zasady selektywnej zbiórki odpadów.
- Nielegalna utylizacja waste jest wyłączeniem odpadów jest karalna zgodnie z prawem.

disano Illuminazione

Viale Lombardia, 129
 20089 Rozzano (MI)
 www.disano.it info@disano.it

- Seguire attentamente le istruzioni per garantire un funzionamento corretto e sicuro.
- Conservare questo foglio per futura necessità. Per eventuali problemi contattare il fornitore.
- Conservare l'etichetta dell'imballo per consentire la rintracciabilità del lotto di produzione, in caso di reclamo.
- Il prodotto non deve essere modificato. Qualsiasi modifica annulla la garanzia e può rendere pericoloso il prodotto.
- La DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. declina ogni responsabilità per danni causati da un proprio prodotto montato in modo non conforme alle istruzioni.
- L'installazione dei prodotti deve essere eseguita a regola d'arte.
- Per l'anno e mese di produzione, caratteristiche e parametri, vedere l'etichetta di marcatura.
- Please follow the instructions supplied with the product to ensure proper and safe operation.
- Keep this sheet for future reference. Please contact the supplier in case of doubt.
- Keep the packaging label to allow easy tracking of the product in case of complaints.
- The product cannot be modified. Any modification will void the warranty and may make the product unsafe.
- DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. cannot be held responsible for damages caused by installation performed other than in strict accordance with the instructions described in this section. Products must be installed according to the state of the art.
- The year and month of construction, characteristics and parameters are indicated on the marking label.
- Suivre attentivement les indications données pour garantir un fonctionnement correct et sans risque.
- Conservér la présente notice pour toute nécessité future. En cas de problème, contacter le fournisseur.
- Pour toute réclamation éventuelle, conserver l'étiquette de l'emballage afin de permettre la traçabilité du lot de production.
- La DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. décline toute responsabilité pour les dommages provoqués par suite d'une installation non conforme aux indications données.
- L'installation des appareils doit s'effectuer selon les règles de l'art.
- Pour connaître l'année et le mois de fabrication, les caractéristiques techniques et les paramètres, consulter l'étiquette de marquage.
- Die Anleitungen müssen strengstens befolgt werden, damit ein korrekter und sicherer Betrieb gewährleistet ist. Dieses Merkblatt für zukünftige Fälle aufzubewahren. Falls Probleme irgendwelcher Art auftreten sollten, bitte den Lieferanten informieren.
- Das Etikett, welches sich auf der Verpackung befindet, muss gut aufbewahrt werden, da es auf diese Art und Weise im Falle von Reklamationen möglich ist, den Warenposten der jeweiligen Produktion aufzufinden zu machen.
- Am Produkt dürfen keinesfalls Änderungen vorgenommen werden. Jede einzelne Änderung lässt die Garantie definitiv erlöschen und kann dazu führen, dass das Produkt eine Gefahr darstellt.
- Das Unternehmen DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die durch ein Produkt verursacht werden, das nicht gemäß den Anleitungen montiert worden ist.
- Die Installation der Produkte muss fachgerecht durchgeführt werden.
- In Bezug auf das Produktionsjahr, Eigenschaften und Parameter siehe Kennzeichnungen auf der Etikette.
- Siga atentamente las instrucciones a fin de garantizar un funcionamiento correcto y seguro.
- Conservé esta hoja para necesidades futuras. En caso de problemas, póngase en contacto con el proveedor.
- Conservé la etiqueta de embalaje para permitir localizar el lote de producción en caso de reclamo.
- El producto no ha de modificarse. Cualquier cambio anula la garantía y puede hacer peligroso el producto.
- DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. declina toda responsabilidad por daños provocados por un producto de su marca si no se ha montado con arreglo a las instrucciones.
- La instalación de los productos tiene que realizarse cumpliendo con todos los requisitos.
- Para el año y el mes de producción, características y parámetros, véase la etiqueta de marcado.
- Seguir as instruções com a máxima atenção para garantir um funcionamento correto e seguro.
- Guardar este folheto de instruções para futuras consultas. Face a qualquer problema, contactar o seu fornecedor.
- Conservar a etiqueta da embalagem a fim de permitir, em caso de reclamação, a identificação do lote de produção.
- O produto não deve ser modificado. Qualquer modificação efetuada anula a garantia e pode tornar o produto perigoso.
- A DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. não assume nenhuma responsabilidade devida a danos causados pela montagem não correspondente às instruções de qualquer um dos seus produtos.
- A montagem dos produtos deve ser feita de acordo com as normas em vigor.
- Para o ano e o mês de fabrico, para as características e os parâmetros, favor consultar a etiqueta de marcado.
- Чтобы гарантировать правильную и безопасную работу изделий, строго придерживайтесь инструкции.
- При возникновении каких-либо проблем обращайтесь к поставщику.
- Сохраниите этикетку изделия для отслеживания партии изделий в случае возникновения претензий.
- Запрещается вносить изменения в изделие. Любое изменение делает гарантию недействительной и может сделать изделие опасным.
- DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. снимает с себя ответственность за любой ущерб, причиненный вследствие нарушения инструкции по монтажу своей продукции.
- Установка изделий должна быть выполнена безукоризненно.
- Год и месяц выпуска, характеристики и параметры указаны на маркировочной этикетке.
- Замена питающего кабеля осуществляется только квалифицированным персоналом.
- Przechowywać instrukcję w celu wykorzystania jej w przyszłości. W przypadku wystąpienia ewentualnych problemów należy skontaktować się z dostawcą urządzenia.
- Przechowywać etykietkę opakowania, aby umożliwić odszukanie partii produkcji w przypadku składania reklamacji.
- Nie modyfikować produktu. Wszelkie modyfikacje powodują unieważnienie gwarancji i mogą sprawić, że jego używanie będzie niebezpieczne.
- Firma DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za szkody spowodowane przez własne produkty, zainstalowane w sposób niezgodny z zaleceniami.
- Instalacja i konserwacja urządzeń musi być przeprowadzana zgodnie z zasadami sztuki.
- Aby sprawdzić rok i miesiąc produkcji, właściwości i parametry należy przeczytać etykietkę z oznakowaniem.

81782300 0079_20C