

Installation of Class 2 luminaires on fiberglass 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).
 Instalação de luminárias de classe II sobre columnas de fibra de vidro.
 Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
 Instalowanie urządzeń klasy II na słupach z tworzywa wzmocnionym włóknem szklanym.
 سهولت فرمایا ہے کہ جراثیم کو ختم کرنے کے لیے کلاس II کی مٹیوں پر کھڑے ہو سکتے ہیں۔

ES Las luminarias que fabrica Disano Illuminazione con fuente de luz de 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 clase de aislamiento I, que a Disano Illuminazione puede suministrar bajo pedido.

FR Les luminaires produits par 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 fibra di vetro, 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, che a Disano Illuminazione possono essere forniti in modalità speciale dalla Disano Illuminazione.

EN 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 fiberglass poles, which are typically made of electrically insulating material, the LED circuit can develop very high electric potential which could damage the luminaire. Therefore, for this type of installation, we recommend carrying out an equipotential bonding between the future's metal frame and the ground terminal. Under these conditions, you will need to install Class I luminaires, available in a specially developed model from Disano Illuminazione.

RU Светодиодные светильники Disano защищены от электростатического разряда с помощью защитного устройства в соответствии с EN 60598-1. При установке на опоры из стеклопластика, обычно изготавливаемые из изоляционных материалов, цепи LED может возникнуть высокий электрический потенциал, способный привести к поломке прибора. Поэтому рекомендуется выполнять выравнивание потенциалов между металлической рамкой светильника и землей через заземляющий вывод. В этом случае требуются светильники с классом изоляции I, которые компания Disano Illuminazione может предоставить по специальному заказу.

PL Oprawy wyprodukowane przez firmę Disano Illuminazione, 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 wzmocnionym włóknem szklanym, zwoływ 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 potencjał ziemi, poprzez punkt uziomowy. W tych warunkach są wymagane oprawy oświetleniowe o klasie izolacji I, które mogą być dostarczone przez firmę Disano Illuminazione w specjalnym trybie izolacyjnym.

AR DISANO ILLUMINAZIONE شركة تصنيع لمبات LED مصنوعة من مادة LED مع حماية من التيارات الكهروستاتيكية. في حالة التركيب على أعمدة مصنوعة من الألياف الزجاجية، من مواد عازلة، يمكن أن تترافق اللامبات مع جهود عالية جداً قد تؤدي إلى تلف الجهاز. لذلك، نوصي بزيادة التوصيل مع الأرضية من خلال نقطة ترميز أرضية في هذه الحالة يصبح من الضروري استخدام أجهزة من فئة I، والتي توفرها شركة تصنيع اللمبات DISANO ILLUMINAZIONE بطلب خاص.

DE Jene Geräteeinrichtungen, die vom Unternehmen Disano Illuminazione mit LED-Leuchtquelle hergestellt 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 isolierenden Materialien gefertigt sind, kann der LED-Kreislauf auf sehr 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 Illuminazione als spezielle Modalität lieferbar sind.

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO
 Seguire attentamente le indicazioni riportate nelle raffigurazioni.
 I componenti che dovessero danneggiarsi devono essere sostituiti con componenti analoghi.
 DURANTE L'INSTALLAZIONE E IN CASO DI MANUTENZIONE TOGLIERE TENSIONE!
 EN MOUNTING INSTRUCTIONS
 Please follow the instructions as shown in the relative picture.
 Damaged components must be replaced with new ones of the same type.
 TURN THE POWER OFF DURING INSTALLATION AND IN CASE OF MAINTENANCE!
 F INSTRUCTIONS DE MONTAGE
 Respecter scrupuleusement les indications affichées sur les schémas.
 Les composants endommagés devront être remplacés par des composants du même type.
 EN COURS D'INSTALLATION, PENDANT LA MAINTENANCE, COUPER L'ALIMENTATION!
 DE MONTAGEANLEITUNG
 Die in den Darstellungen aufgeführten Angaben müssen strengstens befolgt werden.
 Jene Bestandteile, die möglicherweise beschädigt werden könnten, müssen durch analoge Bestandteile ersetzt werden.
 WÄHREND DER INSTALLATION, BEI WARTUNGSVORGÄNGEN, SPANNUNG AUSSCHLESEN!
 ES INSTRUCCIONES DE MONTAJE
 Sigua atentamente las instrucciones que se recogen en las ilustraciones.
 Los componentes que sufrieran daños han de ser sustituidos con componentes análogos.
 DURANTE LA INSTALACIÓN, EN CASO DE MANTENIMIENTO, DESCONECTE LA CORRIENTE!
 SICUREZZA FOTOBIOLOGICA: Gruppo di rischio esente alla distanza di 2 m, secondo la norma (IEC/TR 62778).
 PHOTOBIOLOGICAL SAFETY: Exempt Group at distance of 2 m, according to (IEC/TR 62778).
 SÉCURITÉ PHOTOBIOLOGIQUE: Groupe sans risque à une distance de 2 m, conformément à (IEC/TR 62778).
 PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT: Group Risk-free in einem Abstand von 2 m, nach (IEC/TR 62778).
 SEGURIDAD FOTOBIOLOGICA: Grupo libre de riesgo a una distancia de 2 m, según la norma (IEC/TR 62778).
 SEGURANÇA FOTOBIOLOGIA: Grupo livre de risco a uma distância de 2 m, de acordo com a (IEC/TR 62778).
 ФОТООБМОЛОГИЧЕСКА БЕЗОПАСНОСТ: група не подлежащая контролю на расстоянии 2 м в соответствии со стандартом (IEC/TR 62778).
 BEZPIECZEŃSTWO FOTOBIOLOGICZNE: Brak ryzyka w odległości 2 m, zgodnie z normą (IEC/TR 62778).
 السلامة الضوئية للأجهزة: مجموعة خالية من المخاطر - IEC/TR62778
 معيار وفقاً للمعيار IEC/TR62778
 Idoneo per il funzionamento in interni - Suitable for indoor use
 Apté à fonctionner en intérieur - Für den Einsatz in Innenbereichen geeignet.
 Luminaria apropiada para funcionar en interiores - Aparelho apto a funcionar no interior
 Пригоден для работы в помещениях - Przeznaczony do funkcjonowania wewnątrz budynków
 مناسب للاستخدام في الأماكن المغلقة.
 Idoneo per essere installato su superfici normalmente infiammabili.
 Suitable for direct mounting on normally flammable surfaces.
 Installation possible sur des surfaces normalement inflammables.
 Zur Installation auf normal brennbaren Oberflächen geeignet.
 Adequada para ser montado em superfícies normalmente inflamáveis.
 Пригоден для установки на нормально воспламеняемые поверхности.
 Przenajmniej do instalacji na powierzchniach zwykłe łatwopalnych.
 مناسب للتركيب على أسطح قابلة للاشتعال.
 La sorgente di illuminazione a LED contenuta in questo apparecchio di illuminazione deve essere sostituita solo dal costruttore o dal suo centroassistenza oppure da un simile personale qualificato.
 The LED light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.
 La LED de ce luminaire doit être remplacée uniquement par le fabricant, par le centre d'assistance ou par un technicien qualifié.
 Die LED Beleuchtungsquelle, die in diesem Gerät vorhanden ist, darf ausschließlich vom Herstellungsunternehmen oder vom Assistenzentrum bzw. von dafür qualifiziertem Fachpersonal ausgetauscht werden.
 A fonte de iluminação de LED, contida neste aparelho de iluminação deve ser substituída apenas pelo construtor, pelo seu centro de assistência ou por pessoal igualmente qualificado.
 Замену светодиодного источника света, установленного в этот светильник, должен производить изготовитель, его уполномоченный сервисный агент или лицо, имеющее соответствующую квалификацию.
 Źródło światła LED umieszczone w tej oprawie oświetleniowej musi być wymieniane wyłącznie przez producenta, autoryzowane centrum serwisowe lub personel serwisowy odpowiednio wykwalifikowany.
 يجب استبدال مصدر الإضاءة LED الوارد في جهاز الإضاءة فقط من قبل الشركة المصنعة أو مركز الخدمة التابع لها أو بواسطة أحد العاملين المؤهلين على نحو مماثل.
 PT INSTRUÇÕES DE MONTAGEM
 Seguir cuidadosamente as instruções indicadas nas figuras.
 Os componentes eventualmente danificados devem ser substituídos por outros idênticos.
 DURANTE A INSTALAÇÃO, NO CASO DE MANUTENÇÃO, DESLIGAR A CORRENTE ELÉTRICA!
 RU ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ
 Точно следовать указаниям, подкрепленным рисунками.
 Для замены неисправных компонентов использовать только аналогичные запчасти.
 ВО ВРЕМЯ УСТАНОВКИ, ПЕРЕД ОБСЛУЖИВАНИЕМ НЕОБХОДИМО ОТКЛЮЧИТЬ ПИТАНИЕ!
 PL INSTRUKCJE MONTAŻU
 Dokładnie przestrzegać zaleceń zamieszczonych na rysunkach.
 Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić analogicznymi elementami.
 PODCZAS INSTALACJI, W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NALEŻY NAJPIERW ODŁĄCZYĆ NAPIĘCIE!
 AR تركيب التركيب
 اتبع التعليمات بعناية لضمان التشغيل الآمن والآن
 يجب استبدال المكونات التي قد تتضرر بنسخة مماثلة.
 ينبغي فصل التيار الكهربائي في حالة الصيانة!

La Direttiva Europea 2012/19/UE sul trattamento dei rifiuti di apparecchi elettrici ed elettronici (RAEE) dispone quanto segue:
 1. Gli apparecchi di illuminazione non debbono essere trattati come normali rifiuti urbani.
 2. Gli apparecchi illuminanti dismessi debbono essere consegnati alle discariche espressamente autorizzate o riciclate al distributore all'atto dell'acquisto di un nuovo apparecchio.
 3. Le lampade, se smaltite con l'apparecchio, non devono essere frantumate in quanto contengono sostanze altamente inquinanti per l'ambiente.
 4. Il simbolo del bidone barrato è riportato sui prodotti per ricordare gli obblighi di raccolta separata.
 5. Lo smaltimento abusivo di detti rifiuti è punito dalla legge.
 ES La Directiva Europea 2012/19/UE sobre el tratamiento, reciclado y eliminación de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) establece lo siguiente:
 1. Las luminarias no han de tratarse como residuos urbanos normales.
 2. Las luminarias eliminadas han de entregarse en puntos limpios autorizados específicamente o al distribuidor en el momento que se compre una luminaria nueva.
 3. Las lámparas, si se eliminan con la luminaria, no han de triturarse ya que contienen sustancias contaminantes para el medio ambiente.
 4. El símbolo del contenedor se muestra en los productos para recordar las obligaciones de recogida selectiva.
 5. La eliminación abusiva de dichos residuos está castigada por la ley.
 EN Pursuant to the EU Directive 2012/19/UE on waste electrical and electronic equipment (WEEE) the following shall apply:
 1. Lighting fittings are not to be treated as urban waste.
 2. 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.
 3. Fixtures that are disposed of must not be disassembled or crushed as they contain highly polluting substances.
 4. The cross-out bin mark is applied to remind users that the product must be disposed of according to applicable legislation.
 5. Unauthorised disposal of waste is an offence and will result in the penalties prescribed by the law.
 F La Directive Européenne 2012/19/UE sur le traitement des déchets des équipements électriques et électroniques (DEEE) stipule ce qui suit:
 1. Les luminaires ne doivent pas être traités comme des déchets urbains classiques.
 2. Les appareils d'éclairage qui ne sont plus utilisés doivent être soit mis dans les déchèteries expressément autorisées soit rendus au distributeur lors de l'achat d'un appareil neuf.
 3. 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.
 4. Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur les produits pour rappeler l'obligation de collecte sélective.
 5. Toute élimination abusive des déchets visés plus haut est punie par la loi.
 DE Die Europäische Richtlinie 2012/19/UE, welche sich auf die Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten bezieht (RAEE), legt die nachstehend aufgeführten Vorschriften fest:
 1. Beleuchtungsgeräte dürfen keinesfalls zerbrochen sein, da sie aus umweltgefährdenden Substanzen zusammengesetzt sind.
 2. 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.
 3. Falls die Lampen zusammen mit dem Gerät entsorgt werden, dürfen diese keinesfalls zerbrochen sein, da sie aus umweltgefährdenden Substanzen zusammengesetzt sind.
 4. 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.
 5. Eine unerlaubte Entsorgung der genannten Abfälle wird gesetzlich bestraft.
 RU Европейская директива 2012/19/UE (RAEE) по утилизации отходов производства электрического и электронного оборудования предписывает следующее:
 1. Приборы освещения должны утилизироваться отдельно от обычных бытовых отходов.
 2. Отработанные осветл. приборы должны быть переданы в авторизованные пункты сбора или возвращаются дистрибьютору при покупке нового светильника.
 3. Лампы, если они идут на утилизацию вместе с светильником, не должны разбиваться, так как содержат чрезвычайно вредные для окружающей среды вещества.
 4. Знак перечеркнутой мусорной корзины применен на продукции для напоминания потребителям об обязательности дифференцированного сбора.
 5. Незаконная переработка отходов карается законом.
 DE Die Europäische Richtlinie 2012/19/UE (RAEE) über die Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten bezieht (RAEE), legt die nachstehend aufgeführten Vorschriften fest:
 1. Beleuchtungsgeräte dürfen keinesfalls zerbrochen sein, da sie aus umweltgefährdenden Substanzen zusammengesetzt sind.
 2. 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.
 3. Falls die Lampen zusammen mit dem Gerät entsorgt werden, dürfen diese keinesfalls zerbrochen sein, da sie aus umweltgefährdenden Substanzen zusammengesetzt sind.
 4. 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.
 5. Eine unerlaubte Entsorgung der genannten Abfälle wird gesetzlich bestraft.
 AR ينص المعيار الأوروبي 2012/19/UE المتعلق بمعالجة نفايات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (RAEE) على التالي:
 1. ينبغي عدم التعامل مع تجهيزات الإضاءة بطريقة مشابهة لمواد النفايات الحضرية العادية.
 2. يجب تسليم تجهيزات الإضاءة المستعملة إلى مواقع التخلص من النفايات المصرح لها وإعادتها إلى الموزع عند شراء تجهيزات جديدة.
 3. إذا تم التخلص من المصابيح مع التجهيزات فيجب عدم سحقها نظراً لإحتوائها على مواد ملوثة جداً للبيئة.
 4. يظهر رمز سلة المهملات المشترط عليه على المنتجات للتذكير بالجمع المنفصل لها.
 5. التخلص غير المشروع للنفايات يعاقب عليه القانون.

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

PT Seguir atentamente as instruções para garantir um funcionamento correto e seguro.
 Os agentes químicos, em contacto directo ou em forma de substâncias em suspensão na atmosfera, podem danificar os LED e os aparelhos de iluminação.
 O produto não deve ser modificado. Qualquer modificação efectuada anula a garantia e pode tornar o produto perigoso.
 A DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. declina ogni responsabilità per danni causati da un proprio prodotto montato in modo non conforme alle istruzioni.
 Per l'anno e mese di produzione, caratteristiche e parametri, vedere l'etichetta di marcatura.
 EN Please follow the instructions supplied with the product to ensure proper and safe operation.
 Exposure to chemicals, either directly or in the atmosphere, may damage the LEDs as well as the lighting fixtures. Chemicals used for cleaning or in cleaning products may also damage the lighting fixtures. Please contact the manufacturer in case of doubt re: the product's warranty.
 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.
 FR Suivre attentivement les indications données pour garantir un fonctionnement correct et sans risque.
 Par contact direct ou sous forme de particules en suspension dans l'air, les agents chimiques peuvent abîmer les led et les luminaires.
 Une utilisation inadéquate des produits chimiques nettoyage peut aussi s'avérer nuisible.
 Pour tout renseignement supplémentaire, s'adresser au fabricant.
 Le produit ne doit pas être modifié. Toute modification qui serait apportée annule la garantie et peut rendre l'appareil dangereux.
 DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. décline toute responsabilité pour les dommages provoqués par suite d'une installation non conforme aux instructions.
 Les caractéristiques techniques et les paramètres des appareils sont indiqués sur l'étiquette selon les règles de l'art.
 Pour connaître l'année et le mois de fabrication, les caractéristiques et paramètres, consulter l'étiquette de marquage.
 DE Die Anleitungen müssen strengstens befolgt werden, um einen sicheren und störungsfreien Betrieb gewährleistet werden kann.
 Chemische Stoffe, die direkten Kontakt mit den LEDs haben oder in der Atmosphäre schweben, können sowohl die LEDs als auch die Leuchten beschädigen.
 Ebenso schädlich kann ein unangemessener Einsatz von Chemikalien zur Reinigung sein.
 Wenden Sie sich bei Fragen bitte an den Hersteller.
 Am Produkt dürfen keinesfalls Änderungen vorgenommen werden. Jede einzelne Änderung lässt die Garantie definitiv erlöschen und kann dazu führen, dass das Produkt ein 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 Etiketle.
 ES Seguir atentamente las instrucciones a fin de garantizar un funcionamiento correcto y seguro.
 Los agentes químicos, en contacto directo o en sustancias suspendidas en la atmósfera, pueden dañar los LEDs y las luminarias.
 Cualquier cambio anula la garantía y puede ser peligroso el producto.
 DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. declina toda responsabilidad por daños provocados por un producto de uso incorrecto.
 Para el año y el mes de producción, características y parámetros, véase la etiqueta de marcado.
 FR Suivre attentivement les indications données pour garantir un fonctionnement correct et sans risque.
 Par contact direct ou sous forme de particules en suspension dans l'air, les agents chimiques peuvent abîmer les led et les luminaires.
 Une utilisation inadéquate des produits chimiques nettoyage peut aussi s'avérer nuisible.
 Pour tout renseignement supplémentaire, s'adresser au fabricant.
 Le produit ne doit pas être modifié. Toute modification qui serait apportée annule la garantie et peut rendre l'appareil dangereux.
 DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. décline toute responsabilité pour les dommages provoqués par suite d'une installation non conforme aux instructions.
 Les caractéristiques techniques et les paramètres des appareils sont indiqués sur l'étiquette selon les règles de l'art.
 Pour connaître l'année et le mois de fabrication, les caractéristiques et paramètres, consulter l'étiquette de marquage.
 DE Die Anleitungen müssen strengstens befolgt werden, um einen sicheren und störungsfreien Betrieb gewährleistet werden kann.
 Chemische Stoffe, die direkten Kontakt mit den LEDs haben oder in der Atmosphäre schweben, können sowohl die LEDs als auch die Leuchten beschädigen.
 Ebenso schädlich kann ein unangemessener Einsatz von Chemikalien zur Reinigung sein.
 Wenden Sie sich bei Fragen bitte an den Hersteller.
 Am Produkt dürfen keinesfalls Änderungen vorgenommen werden. Jede einzelne Änderung lässt die Garantie definitiv erlöschen und kann dazu führen, dass das Produkt ein 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 Etiketle.
 ES Seguir atentamente las instrucciones a fin de garantizar un funcionamiento correcto y seguro.
 Los agentes químicos, en contacto directo o en sustancias suspendidas en la atmósfera, pueden dañar los LEDs y las luminarias.
 Cualquier cambio anula la garantía y puede ser peligroso el producto.
 DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. declina toda responsabilidad por daños provocados por un producto de uso incorrecto.
 Para el año y el mes de producción, características y parámetros, véase la etiqueta de marcado.

AR أتبع التعليمات بدقة لضمان التشغيل الآمن والآن
 قد تضر العوامل الكيميائية الملامسة لمصابيح اللمبات و أجهزة الإضاءة.
 ويعد بالتعديل منتجاً المستخدم منتجات كيميائية للتطهير في حالة الإخيار الخاطئة، التصل بواجب المصنعة.
 يجب عدم تغيير المنتج أي تغيير يعطل الضمان ويمكن أن يجعل المنتج خطراً.
 لا تتحمل شركة ديسانو للإضاءة المسامحة "DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A." مسؤولية عن الأضرار الناتجة عن تركيب المنتج بطريقة لا تتوافق مع التعليمات.
 يجب تركيب المنتجات بطريقة وفقاً للقواعد المهنية.

LOTTO
 ENEC
 81799035
 CE
 E110_49

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

Peso max. - Max weight - Poids max - Höchstgewicht - Peso máx - Peso máx - Макс. вес - Waga max - الحد الأقصى للوزن	3341 7,4kg	3341-2-3 9,4kg	kg	kg
Dimensioni - Dimensions - Dimensions - Abmessungen - Dimensiones - Dimensões - Размеры - Wymiary - العبد الأبعاد	580x 560x 100mm	580x 560x 60mm		
Altezza di mont. - Mounting height - Hauteur d'installation Montagehöhe - Altura del montaje - ارتفاع التثبيت - Wysokość instalacji	10m 10m	10m 10m	m	m
Superficie max. - Max surface - Surface max - Maximale Oberfläche - Superficie máxima - S.máx - Макс. поверхность - Powierzchnia max - المساحة القصوى	0,23m ²	0,23m ²	m ²	m ²

art. 3341

art. 3341-2-3

art. 3341-2-3

NON APRIRE !
 DO NOT OPEN !
 NE PAS OUVRIR !
 NICHT ÖFFNEN !
 NO ABRIR !
 NÃO ABRIR !
 НЕ ОТКРЫВАЙТЕ !
 NIE OTWERAĆ !
 غير محترم

ATTENZIONE, SCOSSA ELETTRICA.
 CAUTION, ELECTRIC SHOCK
 ATTENTION, DÉCHARGES ÉLECTRIQUES.
 ACHTUNG, ES BESTEHT DIE GEFAHR DES ELEKTRISCHEN SCHLAGES.
 ADVERTENCIA, DESCARGA ELÉCTRICA.
 CUIDADO: CHOQUE ELÉCTRICO.
 ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ.
 UWAGA, PORAZENIE PRĄDEM ELEKTRYCZNYM.
 تنبيه صدمة كهربائية

art. 3340/2/3