

1887, 1888, 1890, 1891, 1892, 1893

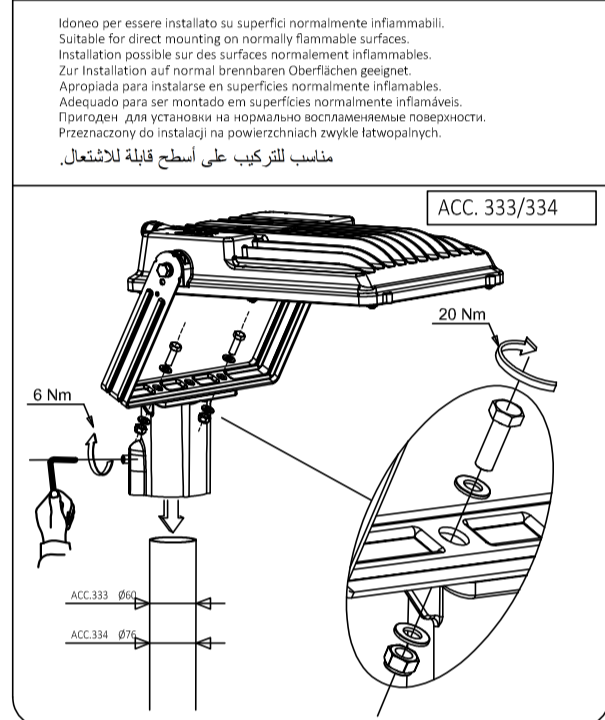
Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica "C".
This product contains an energy efficiency class light source "C".
Ce produit est équipé d'une source lumineuse classée en termes d'efficacité énergétique "C".
Dieses Produkt enthält eine Leuchtquelle der Energieeffizienzklasse "C".
Este producto contiene una lámpara de clase de eficiencia energética "C".
Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklasse "C".
Dette produkt inneholder en lyskilde med energieeffektivitetsklasse "C".
Denne produkt inneholder en lyskilde med energieeffektivitetsklasse "C".
Denna produkt innehåller en lyskälla med energimärkning "C".
Этот изделие содержит источник света класса энергоэффективности "С".
Этот изделие содержит источник света класса энергоэффективности "С".

1897, 1898

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica "D".
This product contains an energy efficiency class light source "D".
Ce produit est équipé d'une source lumineuse classée en termes d'efficacité énergétique "D".
Dieses Produkt enthält eine Leuchtquelle der Energieeffizienzklasse "D".
Este producto contiene una lámpara de clase de eficiencia energética "D".
Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklasse "D".
Dette produkt inneholder en lyskilde med energieeffektivitetsklasse "D".
Denne produkt inneholder en lyskilde med energieeffektivitetsklasse "D".
Denna produkt innehåller en lyskälla med energimärkning "D".
Этот изделие содержит источник света класса энергоэффективности "D".
Этот изделие содержит источник света класса энергоэффективности "D".

DATI TECNICI E MODALITÀ D'USO - TECHNICAL DATA AND OPERATING INSTRUCTIONS -		TECHNISCHE DATEN UND EINBAU-ANWEISUNGEN -	
DATOS TÉCNICOS Y MODO DE EMPLEO - DADOS TÉCNICOS E MODALIDADES DE USO -		TEKHNIČESKIE DANI I INŠTRUKCIJA PO USTANOVITELNI	
DANE TECHNICZNE I INSTRUKCJA OBSŁUGI		تعليمات التركيبية والاستخدام	
Peso max. - Max weight - Poids max. - Höchstgewicht - Peso máx. - Peso máx. - Макс. вес - Waga max.	27/24LED, 36LED 6,2 kg 6,3 kg 6,2 kg	6,2 kg 6,3 kg 6,2 kg	kg
Dimensioni - Dimensions - Dimensionen - Abmessungen - Dimensiones - Dimensões - Размеры - Wymiary - مقاسات التركيب	542 mm 542 mm 542 mm 333 mm 333 mm 333 mm 80 mm 80 mm 80 mm	542 mm 542 mm 542 mm 333 mm 333 mm 333 mm 80 mm 80 mm 80 mm	mm
Altezza di mont. - Mounting height - Hauteur d'installation - Montagehöhe - Altura del montaje - Altura mont. - Высота монтажа - Wysokość instalacji - ارتفاع التركيب	10m 10m 10m	10m 10m 10m	m
Superficie max. - Max surface - Surface max. - Maximale Oberfläche - Superficie máxima - S max. - Макс. поверхность - Powierzchnia max. - المساحة القصوى	0,142m ² 0,142m ² 0,142m ²	0,142m ² 0,142m ² 0,142m ²	m ²

1 ATTENZIONE: I tasselli di fissaggio della base e la superficie su cui viene montata devono garantire una adeguata tenuta dei carichi applicati.
ATTENTION: Les chevilles de fixation de la poterie et la surface sur laquelle elle est montée doivent garantir une tenue compatible avec les charges appliquées.
ACHTUNG: Die Befestigungspunkte der Basis und die Oberfläche, auf der sie montiert wird, müssen über eine ausreichende Haftung der aufgestellten Lasten verfügen.
ATENCIÓN: Los tacos de fijación de la regleta y la superficie sobre la que se monta tienen que garantizar una resistencia adecuada a las cargas aplicadas.
ATENÇÃO: As buchas de fixação da base e a superfície na qual o montado devem garantir uma adequada resistência às cargas aplicadas.
ВНИМАНИЕ: Поперечные выходящая основа и поверхность, на которую оно монтируется, должны соответствовать нагрузкам.
UWAGA: Nokki montażowe poprzeczny oraz powierzchnia, na której jest montowana, muszą gwarantować odpowiednią wytrzymałość na obciążenia.
تنبه! بناءً على قوت التثبيت يجب أن تكون القاعدة تثبت القابض والسطح الذي يثبت عليه حملت كتمل كالتصميم المخطط.



IT ISTRUZIONI DI MONTAGGIO
Seguire attentamente le indicazioni riportate nelle affigurazioni.
I componenti che dovessero danneggiarsi devono essere sostituiti con componenti analoghi.
DURANTE L'INSTALLAZIONE E IN CASO DI MANUTENZIONE TOGLIERE TENSIONE!

PT INSTRUÇÕES DE MONTAGEM
Seguir meticulosamente 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
Тщательно изучите указания, подкрепленные рисунками.
Для замены неисправных компонентов используйте только аналогичные запчасти.
ВО ВРЕМЯ УСТАНОВКИ, ПЕРИОДА ОБСЛУЖИВАНИЯ НЕОБХОДИМО ОТКЛЮЧИТЬ ПИТАНИЕ!

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!

FR 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!

PL INSTRUKCJA MONTAŻU
Dość precyzyjnie zaleceń zamieszczonych na rysunkach.
Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić odpowiednimi elementami.
PRZYKONYWANIU, W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NAPIĘCIE WYŁĄCZYĆ!

AR تعليمات التركيب
الرجاء قراءة التعليمات بعناية قبل تركيب المنتج.
يجب استبدال المكونات التالفة بمكونات مماثلة.
أثناء التركيب والصيانة، يجب إيقاف التيار الكهربائي!

DE MONTAGEANLEITUNG
Die in den Darstellungen aufgeführten Angaben müssen strengstens befolgt werden.
Jene Bestandteile, die möglicherweise beschädigt werden könnten, müssen durch analoge Ersatzteile ersetzt werden.
WAHREND DER INSTALLATION, BEI WARTUNGSVORGÄNGEN, SPANNUNG AUSSCHLEUßEN!

ES 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.
DURANTE LA INSTALACIÓN, EN CASO DE MANTENIMIENTO, DESCONECTE LA CORRIENTE!

PT INSTRUÇÕES DE MONTAGEM
Siga atentamente as instruções 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!

RU ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ
Тщательно изучите указания, подкрепленные рисунками.
Для замены неисправных компонентов используйте только аналогичные запчасти.
ВО ВРЕМЯ УСТАНОВКИ, ПЕРИОДА ОБСЛУЖИВАНИЯ НЕОБХОДИМО ОТКЛЮЧИТЬ ПИТАНИЕ!

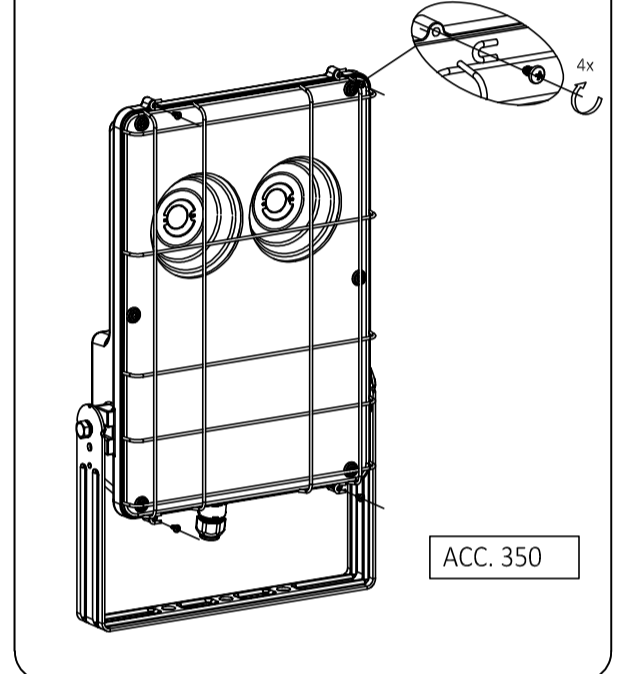
EN MOUNTING INSTRUCTIONS
Please follow the instructions as shown in the relative picture.
Damaged components must be replaced with new ones of the same type.
TURN THE POWER OFF DURING INSTALLATION AND IN CASE OF MAINTENANCE!

FR 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!

PL INSTRUKCJA MONTAŻU
Dość precyzyjnie zaleceń zamieszczonych na rysunkach.
Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić odpowiednimi elementami.
PRZYKONYWANIU, W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NAPIĘCIE WYŁĄCZYĆ!

AR تعليمات التركيب
الرجاء قراءة التعليمات بعناية قبل تركيب المنتج.
يجب استبدال المكونات التالفة بمكونات مماثلة.
أثناء التركيب والصيانة، يجب إيقاف التيار الكهربائي!

Per il funzionamento in interni, installare al di fuori della zona di accessibilità.
Pour toute utilisation en intérieur, le monter en dehors de la zone d'accessibilité.
Beim Einsatz in Innenbereichen außerhalb des Zugänglichbereiches installieren.
Para o funcionamento em interior, montar fora da zona de acessibilidade.
Para o funcionamiento no interior, montar fora da área de acessibilidade.
Если прожектор устанавливается для внутреннего освещения, устанавливайте его вне зоны доступности.
W przypadku funkcjonowania wewnętrzz budynków należy zainstalować oprawę poza zasięgiem strefy dostępu.
التثبيت في الأماكن الداخلية، قم بالتركيب خارج المنطقة التي يمكن الوصول إليها.



IT 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 riconsegnate al distributore all'atto dell'acquisto di un nuovo apparecchio.
3. Le lampadine, se si eliminano con la luminaria, non devono essere frantumate con un contenitore sottostante altamente inquinante 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 detriti rifiuti è punito dalla legge.

PT A Diretiva Europeia 2012/19/UE sobre o tratamento, resíduos e eliminação de resíduos de aparelhos eléctricos e electrónicos (RAEE) estabelece lo seguinte:
1. Las luminarias no han de tratarse como residuos urbanos normales.
2. Las luminarias eliminadas han de entregarse en puntos limpios autorizados, específicamente al distribuidor en el momento que se compra 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.

RU Директива Европейского Союза 2012/19/UE о утилизации отходов электрооборудования и электронного оборудования (ЭОЭО) предусматривает следующее:
1. Оборудование для освещения не должно рассматриваться как обычные отходы.
2. Вышедшее из употребления осветительное оборудование должно быть доставлено в специально разрешенные пункты приема или возвращено продавцу при покупке нового прибора.
3. Лампы, если они утилизируются вместе с осветительным прибором, не должны измельчаться в контейнер, загрязняющий окружающую среду.
4. Знак перечеркнутого мусорного контейнера приведен на продуктах для напоминания потребителю об обязательности дифференцированной сортировки.
5. Незаконная переработка отходов является правонарушением.

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 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 type is purchased.
3. Futures that are disposed of must not be disassembled or crushed as they contain highly polluting substances.
4. The crossed-out bin mark is applied to remind you of your obligation to separate waste according to applicable legislation.
5. Unauthorised disposal of waste is an offence punishable in the penalties prescribed by the law.

FR La Directive Européenne 2012/19/UE sur le traitement des déchets de équipements électriques et électroniques (DEEE) stipule ce qui suit:
1. Les luminaires ne doivent pas être traités comme des déchets urbains classiques.
2. Tout objet d'éclairage qui ne sera plus utilisé devra être apporté soit dans des déchèteries expressément autorisées soit renvoyer 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 potentiellement 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.

PL Dyrektywa Europejska 2012/19/UE dotycząca wykorzystywania odpadów sprzętu elektrycznego i elektronicznego (RAEE) rozporządza co następuje:
1. Oprawy oświetleniowe nie mogą być wyrzucane jako zwykłe odpady miejskie.
2. Zużyte oprawy należy oddać do specjalnie w tym celu autoryzowanych punktów zbierających lub zwrócić sprzedawcy przy zakupie nowego sprzętu.
3. Żarówki wyrzucane razem z oprawą nie mogą być tłuczone, ponieważ zawierają substancje silnie zanieczyszczające środowisko.
4. Symbol przekreślonego pojemnika na śmieć zamieszczony na urządzeniach służy do przypomnienia o obowiązku zastosowania zasady selektywnej zbiórki odpadów.
5. Nielegalna utylizacja odpadów wymienionych odpadów jest karana zgodnie z prawem.

AR بقرار من المجلس الأوروبي (UE) 19/2012 بشأن المعالجة البيئية للأجهزة الكهربائية والإلكترونية (RAEE) على التالي:
1 يجب عدم التعامل مع الأجهزة الكهربائية والإلكترونية كخردة عادية.
2 يجب تسليم الأجهزة الإلكترونية المستعملة إلى موقع التخلص المصرح به أو إعادتها إلى المورد عند شراء جهاز جديد.
3 يجب إرجاع الأجهزة الإلكترونية المستخدمة مع المنتج إلى محل بيع المنتج عند شراء منتج جديد.
4 يجب عدم سحق أو سحق المصابيح مع المنتج لأنها تحتوي على مواد سامة بيئية.
5 يجب وضع جهاز الإضاءة بحيث لا يكون هناك ملاحظة ملوثة.

DE Die Europäische Richtlinie 2012/19/UE, welche sich auf die Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten bezieht (RAEE), legt die nachstehenden aufgeführten Vorschriften fest:
1. Beleuchtungsgeräte dürfen keinesfalls wie andere normale, städtische Abfälle behandelt werden.
2. Beleuchtungsgeräte, die nicht mehr genutzt werden, müssen bei den betreffenden und ausreichend 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 umweltschädlichen Substanzen bestehen.
4. Zeichen verbotener Mülldeponie sind auf den Produkten vorhanden ist, soll daran erinnert, dass das Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer von anderen Abfällen getrennt werden muss.
5. Eine unerlaubte Entsorgung der genannten Abfälle wird gesetzlich bestraft.

ES La Directiva Europea 2012/19/UE sobre el tratamiento, residuos y eliminación de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) establece lo siguiente:
1. Los aparatos de iluminación no deben ser tratados como residuos urbanos normales.
2. Los aparatos de iluminación desmontados deben ser entregados en centros de recolección autorizados o devueltos al distribuidor no ato da compra de un novo aparelho.
3. As lâmpadas, se forem eliminadas junto com o aparelho, não devem ser trituradas, dado que este contém substâncias contaminantes para o ambiente.
4. O símbolo do caixote barrado é indicado nos produtos para lembrar que deve ser enviada uma recolta seletiva.
5. A destruição abusiva de detes resíduos é punida pela lei.

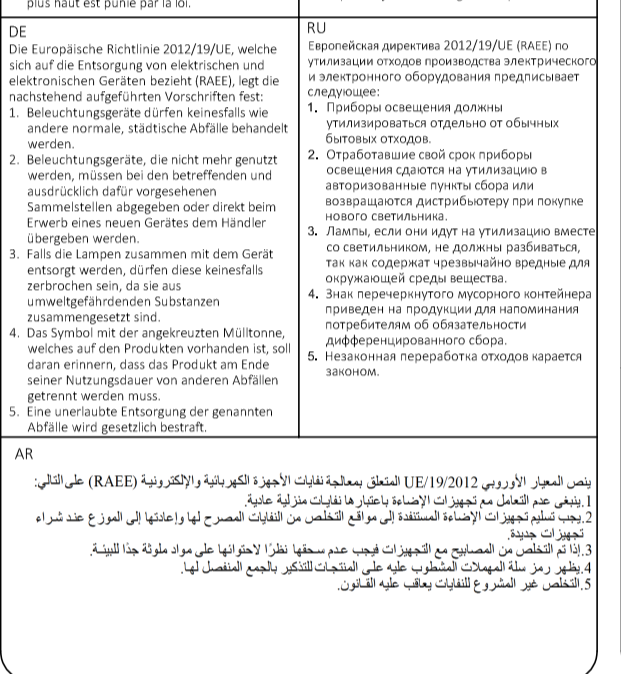
RU Европейская директива 2012/19/UE (RAEE) по утилизации отходов электрооборудования и электронного оборудования предусматривает следующее:
1. Приборы освещения должны утилизироваться отдельно от обычных бытовых отходов.
2. Отработанные приборы старого срока службы, подлежащие утилизации, должны возвращаться дистрибутору при покупке нового светильника.
3. Если лампы утилизируются вместе со светильником, не должны разбиваться, так как содержат различные вредные для окружающей среды вещества.
4. Знак перечеркнутого мусорного контейнера приведен на продуктах для напоминания потребителю об обязательности дифференцированной сортировки.
5. Незаконная переработка отходов является правонарушением.

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 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 type is purchased.
3. Futures that are disposed of must not be disassembled or crushed as they contain highly polluting substances.
4. The crossed-out bin mark is applied to remind you of your obligation to separate waste according to applicable legislation.
5. Unauthorised disposal of waste is an offence punishable in the penalties prescribed by the law.

FR La Directive Européenne 2012/19/UE sur le traitement des déchets de équipements électriques et électroniques (DEEE) stipule ce qui suit:
1. Les luminaires ne doivent pas être traités comme des déchets urbains classiques.
2. Tout objet d'éclairage qui ne sera plus utilisé devra être apporté soit dans des déchèteries expressément autorisées soit renvoyer 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 potentiellement 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.

PL Dyrektywa Europejska 2012/19/UE dotycząca wykorzystywania odpadów sprzętu elektrycznego i elektronicznego (RAEE) rozporządza co następuje:
1. Oprawy oświetleniowe nie mogą być wyrzucane jako zwykłe odpady miejskie.
2. Zużyte oprawy należy oddać do specjalnie w tym celu autoryzowanych punktów zbierających lub zwrócić sprzedawcy przy zakupie nowego sprzętu.
3. Żarówki wyrzucane razem z oprawą nie mogą być tłuczone, ponieważ zawierają substancje silnie zanieczyszczające środowisko.
4. Symbol przekreślonego pojemnika na śmieć zamieszczony na urządzeniach służy do przypomnienia o obowiązku zastosowania zasady selektywnej zbiórki odpadów.
5. Nielegalna utylizacja odpadów wymienionych odpadów jest karana zgodnie z prawem.

AR بقرار من المجلس الأوروبي (UE) 19/2012 بشأن المعالجة البيئية للأجهزة الكهربائية والإلكترونية (RAEE) على التالي:
1 يجب عدم التعامل مع الأجهزة الكهربائية والإلكترونية كخردة عادية.
2 يجب تسليم الأجهزة الإلكترونية المستعملة إلى موقع التخلص المصرح به أو إعادتها إلى المورد عند شراء جهاز جديد.
3 يجب إرجاع الأجهزة الإلكترونية المستخدمة مع المنتج إلى محل بيع المنتج عند شراء منتج جديد.
4 يجب عدم سحق أو سحق المصابيح مع المنتج لأنها تحتوي على مواد سامة بيئية.
5 يجب وضع جهاز الإضاءة بحيث لا يكون هناك ملاحظة ملوثة.



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

IT Seguire attentamente le istruzioni per garantire un funzionamento corretto e sicuro.
• Gli agenti chimici, a contatto diretto oppure in soluzione sospesa nell'atmosfera, possono danneggiare l'eye e gli apparecchi di illuminazione. Ugualmente dannoso può risultare una utilizzazione inadeguata di prodotti chimici o di impregnanti. In caso di uso di vernici, faveur contacter le producteur.
• 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 mesi di produzione, caratteristiche e parametri, vedere l'etichetta di marcatura.

PT Seguir as instruções com a máxima atenção para garantir um funcionamento correto e seguro.
• Os agentes químicos, em contacto direto ou em forma de substâncias em suspensão na atmosfera, podem danificar os LEDs ou os aparelhos de iluminação. Igualmente danoso pode resultar uma utilização inadequada de produtos químicos ou de impregnantes. Em caso de utilização de vernizes, favor contactar o produtor.
• O produto não deve ser modificado.
• Qualquer modificação 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 mês de fabrico, para as características e os parâmetros, favor consultar a etiqueta de marcação.

RU Следовать инструкциям с максимальной внимательностью для обеспечения правильного и безопасного функционирования устройства на протяжении всего срока эксплуатации.
• Химические вещества, находящиеся в прямом контакте с изделием или в виде аэрозоля, могут повредить светодиоды и осветительные приборы.
• Также нанесение неадекватных химических веществ и пропиток может негативно сказаться на работе изделия.
• Любые изменения конструкции изделия являются нарушением инструкции по монтажу.
• Любое изменение деталей и параметров, внесённых производителем, аннулирует гарантию и может сделать изделие опасным.
• Компания DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. не несет ответственности за любые повреждения, причинённые нарушением инструкции по монтажу.
• Установка изделий должна выполняться в соответствии с требованиями производителя.
• Установка изделий должна выполняться в соответствии с требованиями производителя.
• Установка изделий должна выполняться в соответствии с требованиями производителя.

EN Please follow the instructions supplied with the product to ensure proper and safe operation.
• Toxic 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.
• 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 an installation performed other than in strict accordance with the instructions provided in this user manual.
• The product must be installed according to the state of the art.
• For the year 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.
• Les produits chimiques, en contact direct ou en solution, peuvent endommager les LED ainsi que les appareils d'éclairage. L'utilisation inadéquate de produits chimiques ou d'impregnants peut également nuire à l'appareil.
• 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 une installation effectuée autrement que conformément aux instructions.
• 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, consultez l'étiquette de marquage.

PL Surowo przestrzegać instrukcji dotyczących prawidłowego i bezpiecznego użytkowania urządzenia.
• Substancje chemiczne, w bezpośrednim kontakcie lub w substancjach zawieszonych w atmosferze, mogą uszkodzić diody LED i urządzenia oświetleniowe. Podobnie szkodliwym może okazać się niewłaściwe zastosowanie substancji chemicznych lub impregnowania. W przypadku użycia farb, proszę skontaktować się z producentem.
• Produkt nie należy modyfikować.
• Każda modyfikacja powoduje anulowanie gwarancji i może sprawić, że jego używanie będzie niebezpieczne.
• Firma DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za szkody spowodowane przez montaż niezgodny z instrukcją.
• Instalacja produktów musi być wykonana zgodnie z zasadami sztuki.
• Wzrost roku i miesiąca produkcji, cechy techniczne i parametry są wskazane na etykiecie z oznaczeniem.

AR يجب اتباع التعليمات بعناية لضمان التشغيل السليم والموثوق.
• قد تضر المواد الكيميائية المباشرة والمزيج في الهواء مع المكونات الإلكترونية، مما قد يؤدي إلى تلف وحدات الإضاءة. كما يمكن أن يكون استخدام المواد الكيميائية أو المواد اللاصقة بشكل غير صحيح ضارًا بالجهاز. في حالة استخدام الطلاء، يرجى الاتصال بالمتخصص.
• لا يجب تعديل المنتج.
• أي تعديل يُلغى الضمان ويمكن أن يجعل استخدام المنتج خطيرًا.
• شركة DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. لا تتحمل مسؤولية أي أضرار ناتجة عن تركيب المنتج بطريقة غير صحيحة أو غير متوافقة مع التعليمات.
• يجب تركيب المنتجات بطريقة صحيحة وفقًا لتعليمات الشركة.

DE Die Anleitungen müssen strengstens befolgt werden, damit ein korrekter und sicherer Betrieb gewährleistet werden kann.
• Chemische Stoffe, die in direktem 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.
• Werden Sie sich bei Fragen bitte an den Hersteller oder den Fachhändler wenden.
• Änderungen am Produkt dürfen keinesfalls vorgenommen werden, da dies die Garantie anheben und ein Gefährdungspotential darstellen kann.
• Das Unternehmen DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch ein Produkt verursacht werden, das nicht gemäß den Anleitungen montiert worden ist.
• Die Installation der Produkte muss festhalten durchgeführt werden.
• Die Regeln der Kunst für die Produktanfertigung, Eigenschaften und Parameter siehe Kennzeichnungen auf der Folie.

ES Seguir atentamente las instrucciones a fin de garantizar un funcionamiento correcto y seguro.
• Los agentes químicos, en contacto directo o en solución suspendida en la atmósfera, pueden dañar los LEDs y las luminarias.
• También puede ser perjudicial el uso inadecuado de productos químicos o de impregnantes.
• En caso de preparación, pintura o uso de barnices, favor contactar con el fabricante.
• 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 causados 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.

RU Следовать инструкциям с максимальной внимательностью для обеспечения правильного и безопасного функционирования устройства.
• Химические вещества, находящиеся в прямом контакте с изделием или в виде аэрозоля, могут повредить светодиоды и осветительные приборы.
• Также нанесение неадекватных химических веществ и пропиток может негативно сказаться на работе изделия.
• Любые изменения конструкции изделия являются нарушением инструкции по монтажу.
• Любое изменение деталей и параметров, внесённых производителем, аннулирует гарантию и может сделать изделие опасным.
• Компания DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. не несет ответственности за любые повреждения, причинённые нарушением инструкции по монтажу.
• Установка изделий должна выполняться в соответствии с требованиями производителя.
• Установка изделий должна выполняться в соответствии с требованиями производителя.
• Установка изделий должна выполняться в соответствии с требованиями производителя.

EN Please follow the instructions supplied with the product to ensure proper and safe operation.
• Toxic 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.
• 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 an installation performed other than in strict accordance with the instructions provided in this user manual.
• The product must be installed according to the state of the art.
• For the year 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.
• Les produits chimiques, en contact direct ou en solution, peuvent endommager les LED ainsi que les appareils d'éclairage. L'utilisation inadéquate de produits chimiques ou d'impregnants peut également nuire à l'appareil.
• 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 une installation effectuée autrement que conformément aux instructions.
• 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, consultez l'étiquette de marquage.

PL Surowo przestrzegać instrukcji dotyczących prawidłowego i bezpiecznego użytkowania urządzenia.
• Substancje chemiczne, w bezpośrednim kontakcie lub w substancjach zawieszonych w atmosferze, mogą uszkodzić diody LED i urządzenia oświetleniowe. Podobnie szkodliwym może okazać się niewłaściwe zastosowanie substancji chemicznych lub impregnowania. W przypadku użycia farb, proszę skontaktować się z producentem.
• Produkt nie należy modyfikować.
• Każda modyfikacja powoduje anulowanie gwarancji i może sprawić, że jego używanie będzie niebezpieczne.
• Firma DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za szkody spowodowane przez montaż niezgodny z instrukcją.
• Instalacja produktów musi być wykonana zgodnie z zasadami sztuki.
• Wzrost roku i miesiąca produkcji, cechy techniczne i parametry są wskazane na etykiecie z oznaczeniem.

AR يجب اتباع التعليمات بعناية لضمان التشغيل السليم والموثوق.
• قد تضر المواد الكيميائية المباشرة والمزيج في الهواء مع المكونات الإلكترونية، مما قد يؤدي إلى تلف وحدات الإضاءة. كما يمكن أن يكون استخدام المواد الكيميائية أو المواد اللاصقة بشكل غير صحيح ضارًا بالجهاز. في حالة استخدام الطلاء، يرجى الاتصال بالمتخصص.
• لا يجب تعديل المنتج.
• أي تعديل يُلغى الضمان ويمكن أن يجعل استخدام المنتج خطيرًا.
• شركة DISANO ILLUMINAZIONE S.p.A. لا تتحمل مسؤولية أي أضرار ناتجة عن تركيب المنتج بطريقة غير صحيحة أو غير متوافقة مع التعليمات.
• يجب تركيب المنتجات بطريقة صحيحة وفقًا لتعليمات الشركة.



IT Installazione di apparecchi in classe II su pali in vetroresina.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

PT Instalação de aparelhos em classe II su pilas em vetroresina.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

RU Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

EN Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

FR Installation de appareils en classe II sur pili en vetroresina.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

PL Instalacja urządzeń oświetleniowych w klasie II na słupkach z włókna szklanego.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

AR تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

IT Installazione di apparecchi in classe II su pali in vetroresina.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

PT Instalação de aparelhos em classe II su pilas em vetroresina.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

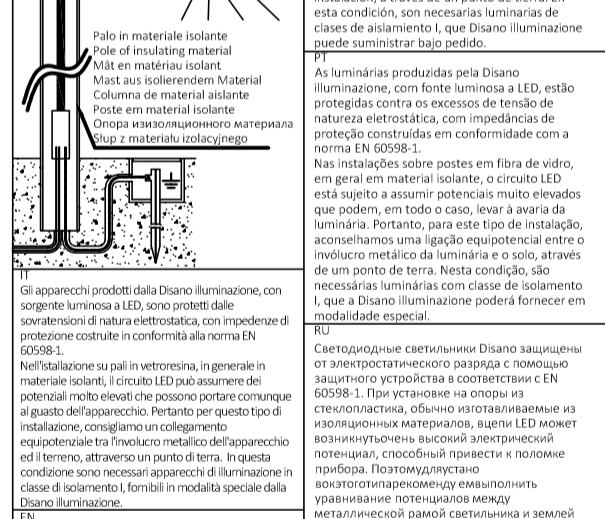
RU Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

EN Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

FR Installation de appareils en classe II sur pili en vetroresina.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

PL Instalacja urządzeń oświetleniowych w klasie II na słupkach z włókna szklanego.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

AR تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.



IT Installazione di apparecchi in classe II su pali in vetroresina.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

PT Instalação de aparelhos em classe II su pilas em vetroresina.
Installation of Class 2 luminaires on fibreglass poles.
Installation des Geräteeinrichtungen aus der Klasse II an Mästen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Glasfaser).
Instalación de luminarias de clase II sobre postes de fibra de vidrio.
Instalação de luminarias de classe II sobre postes em fibra de vidro.
Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من فئة الحماية II على أعمدة مصنوعة من مواد البلاستيك المتقوية.

RU Установка осветительных приборов класса защиты II на опоры из стеклопластика.
Instalowanie opraw w klasie II na słupkach z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym.
تثبيت الأجهزة من