

QUASAR 30 LED

- Emergency 3h

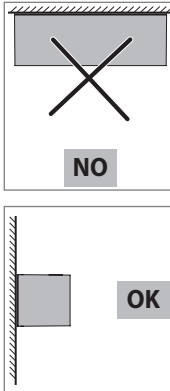
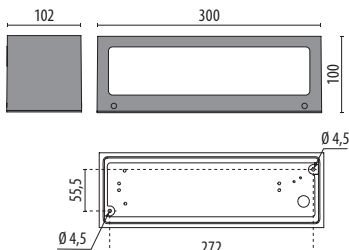


IP 65

IK 06
1 J



Max 2,4 kg



IT - Importante.

- Per garantire il buon funzionamento e la sicurezza dell'apparecchio è necessaria che l'installazione sia eseguita a regola d'arte da personale qualificato, rispettando le istruzioni seguenti. - Prima di eventuali manutenzioni togliere sempre tensione con un interruttore bipolare. - La sostituzione della sorgente luminosa può essere effettuata solo da personale qualificato o dal costruttore dell'apparecchio. - Qualsiasi tipo di manutenzione alla componentistica può essere effettuata solo da personale qualificato o dal costruttore dell'apparecchio. - Le istruzioni devono essere conservate.

GB - Importtant.

- In order to ensure optimum performance and safety, the fitting must be correctly installed by qualified personnel, in compliance with the following instructions. - Before performing any maintenance, always remove the voltage with a bipolar switch. - The light source must be replaced only by qualified personnel or by the manufacturer of the fitting. - Any type of component maintenance can only be carried out by qualified personnel or by the manufacturer of the device. - The following instructions must be kept in a safe place.

DE - Wichtig.

- Zur Gewährleistung der einwandfreien Funktionsweise und Sicherheit der Leuchte muss die Installation sachgemäß durch Fachpersonal erfolgen und dabei die folgenden Anleitungen beachtet werden. - Vor eventuellen Instandhaltungsarbeiten mit dem zweipoligen Schalter immer die Spannung abtrennen. - Die Auswechslung des Leuchtmittels darf nur von Fachpersonal oder vom Hersteller der Leuchte ausgeführt werden. - Jede Art von Wartungseingriff an den Bestandteilen darf nur von Fachpersonal oder vom Hersteller der Leuchte durchgeführt werden. - Die Anleitungen sind aufzubewahren.

FR - Important.

- Cela implique, afin de garantir son bon fonctionnement et la sécurité de celui-ci, que son installation et son raccordement soient effectués par du personnel qualifié. - Avant d'éventuelles opérations d'entretien, toujours couper la tension à l'aide d'un interrupteur bipolaire. - Le remplacement des sources lumineuses ne peut être effectué que par du personnel qualifié ou par le fabricant de l'appareil. - Toute intervention d'entretien sur les composants ne peut être réalisée que par du personnel qualifié ou par le fabricant de l'appareil. - Les instructions doivent être absolument conservées après l'installation des produits.

ES - Importante.

- Para garantizar el buen funcionamiento y la seguridad de la luminaria es necesario que su instalación sea realizada a la perfección por personal especializado, respetando las siguientes instrucciones. - Antes de cualquier tipo de mantenimiento, cortar siempre la tensión con el disyuntor bipolar. - La sustitución de la fuente lumínosa puede ser efectuada sólo por personal cualificado o por el fabricante de la luminaria. - Cualquier tipo de mantenimiento a los componentes puede ser llevado a cabo sólo por personal cualificado o por el fabricante del aparato. - Las instrucciones deberán ser guardadas.

NL - Belangrijk.

- Om een goede werking en de veiligheid van de armatuur te garanderen is het daarom noodzakelijk dat de installatie vakkundig wordt uitgevoerd, door gekwalificeerd personeel en met inachtneming van de montage-instructies. - Voordat men eventueel onderhoud gaat uitvoeren moet men altijd de stroom uitschakelen met een bipolaire schakelaar. - De vervanging van de lichtbron mag alleen door gekwalificeerd personeel of door de constructeur van de armatuur worden uitgevoerd. - Welk onderhoud dan ook aan de onderdelen mag alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel of door de constructeur van de armatuur. - De instructies moeten bewaard worden.

PT - Importante.

- Para garantir o bom funcionamento e a segurança do aparelho, é necessário que a instalação seja executada de acordo com as boas práticas por pessoal qualificado, respeitando as instruções seguintes. - Antes de eventuais manutenções, desligar sempre a tensão com um interruptor bipolar. - A substituição da fonte luminosa só pode ser efetuada por pessoal qualificado ou pelo fabricante do aparelho. - Qualquer tipo de manutenção dos componentes só pode ser efetuado por pessoal qualificado ou pelo fabricante do aparelho. - As instruções devem ser conservadas.

DK - Vigtigt.

- Beslaget skal installeres korrekt af kvalificeret personale for optimal ydelse og sikkerhed. - For enhver form for vedligeholdelse, slukkes for strømmen på on/off kontakter. Udsættningen af lyskilden må kun udføres af kvalificeret personale eller af fabrikanten af apparatet. - Enhver form for vedligeholdelse på komponenterne, må kun udføres af kvalificeret personale eller af producenten af apparaturet. - Følgende vejledning skal følges nøje.

CZ - Důležité.

- Pro zajistění správné činnosti a bezpečnosti zařízení je nutné, aby instalaci provedl odborným způsobem kvalifikovaný personál, který dodržuje dle uvedené pokyny. - Před každou údržbou vždy vypněte napětí pomocí dvoupolového vypínače. - Výměnu světelného zdroje smí provádět pouze kvalifikovaný personál nebo výrobce svítidla. - Jakoukoliv údržbu komponent smí provádět pouze kvalifikovaný personál nebo výrobce svítidla. - Pokyny se musí uložit.

PL - Ważne.

- Aby zagwarantować prawidłowe funkcjonowanie i bezpieczeństwo urządzenia, konieczne jest, by instalacja została wykonana przez wykwalifikowany personel, przestrzegający następujących instrukcji. - Przed rozpoczęciem ewentualnej konserwacji, należy odłączyć napięcie przy pomocy dwubiegowego włącznika. - Wymiana źródła światła może zostać wykonana wyłącznie przez wykwalifikowany personel lub przez producenta urządzenia. - Jakokolwiek czynność konserwacji komponentów może zostać wykonana wyłącznie przez wykwalifikowany personel lub przez producenta urządzenia. - Należy przechowywać instrukcję.

RU - Важно.

- Для обеспечения правильной работы и безопасности прибора установка должна быть выполнена квалифицированным персоналом в соответствии со следующими инструкциями. - Перед техобслуживанием всегда отключать напряжение посредством двухполюсного выключателя. - Замену источника света может выполнять только квалифицированный персонал или изготовитель прибора. - Любое техобслуживание компонентов может выполнять только квалифицированный персонал или изготовитель прибора. - Инструкции следует сохранить.

SI - Pomembno.

- Za zagotovitev pravilnega delovanja in varnosti naprave, je treba slednjo pravilno montirati, kar mora opraviti usposobljeni osebje in pri tem upoštevati naslednja navodila. - Pred morebitnim vzdrževanjem z dvo-polnim stikalom vedno odklpite napetost. - Zamenjavo svetlobnega vira lahko opravi samo usposobljeno osebje ali proizvajalec naprave. - Vsako vzdrževanje sestavnih delov lahko opravi samo usposobljeno osebje ali proizvajalec naprave. - Navodila se mora shraniti.

GR - Σημαντικό.

- Για να εξασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία και την ασφάλεια της συσκευής εγκατάσταση πρέπει να γίνει από ειδικευμένο προσωπικό, πρώντας τις ακόλουθες οδηγίες. - Πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε συντήρηση, πάντα να αφαιρέτε την τάση με ένα διπολικό διακόπτη. - Η φωτεινή πηγή πρέπει να αντικατασταθεί μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό ή από τον κατασκευαστή της τοποθέτησης. - Οποιοδήποτε είδος εξαρτήματος συντήρησης μπορεί να διεξαχθεί μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό ή από τον κατασκευαστή της συσκευής. - Οι οδηγίες πρέπει να τηρούνται.

SK - Dôležité.

- Na zariadenie správneho fungovania a bezpečnosti zariadenia je nevyhnutné, aby ho nainštaloval kvalifikovaný personál za dodržania všetkých požiadaviek platných noriem, pokynov a predpisov. - Pred vykonávaním akéhokoľvek údržby odpojte napätie dvojpólovým vypínačom. - Svetelný zdroj môže vymiechať len kvalifikovaný personál alebo výrobca zastav. - Akýkoľvek typ úrby komponentov môže vykonať len kvalifikovaný personál alebo výrobca zariadenia. - Nasledujúci návod si musíte odložiť.

IL - חשוב.

- להבטיח ביצועים אופטIMALים בביטחון של הגוף ההוראה לשידור מהירותם על ידי איש מקצוע מוסמך. - יש לנתק את הרום הראשי בעדרת מסך וקוטבי לפוי כל פעילות תחזוקה שייה. - החלפת מסך או קוטבי לפוי להתקבע רק על ידי טכני מוסמך או על ידי היצרן התאזרה. - החזקת רשותם מוסמך מכל סוג שהוא או רק על ידי אנשי מקצוע מוסמכים או על ידי היצרן של המשחתה. - יש להקפיד לבצע על פי ההוראות הבאות.

SA - هام:

- يجب أن يتم تركيب التجهيزات بشكل صحيح من قبل موظفين مؤهلين لتحقيق الأداء الأمثل والسلامة. - أفضل دانما القولوطية من خلال مفاتحة مزدوجة القطبية قبل القيام بأى عملية صيانة. - إلا يتم استبدال مصدر الضوء إلا من قبل فني مؤهل أو الشركة المصنعة لقطعة التركيب. - لا يمكن إجراء صيانة لأى نوع من المكونات إلا من قبل فني مؤهل أو الشركة المصنعة للجهاز. - يجب الالتزام بالإجراءات التالية بشكل صارم.



INSTALLATION INSTRUCTIONS

IT - Istruzioni per l'installazione.

- L'apparecchio è adatto per l'installazione all'esterno e all'interno. - L'apparecchio è idoneo per l'installazione su superfici normalmente infiammabili. - Controllare che la tensione di alimentazione sia quella riportata sull'etichetta dell'apparecchio. - Per il collegamento elettrico rispettare la marcatura riportata sull'apparecchio.

GB - Installation instructions.

- The fitting is suitable for outdoor and indoor installation. - The fitting is suitable for installation on usually flammable surfaces. - Check the local voltage is same as indicated on the product label. - For the electrical connection please respect the mark on the fitting.

DE Montageanleitung.

- Die Leuchte eignet sich für die Installation sowohl im Außen- als auch Innenbereich. - Die Leuchte ist für die Installation auf normal entflammbaren Flächen geeignet. - Prüfen, ob die Versorgungsspannung mit der auf dem Gerät angezeigten Spannung übereinstimmt. - Für den Stromanschluss das Datenschild auf der Leuchte beachten.

FR Instructions pour l'installation.

- L'appareil est apte pour installation à l'extérieur et à l'intérieur. - L'appareil est apte pour installation sur des surfaces normalement enflammables. - Contrôler que la tension d'alimentation est celle reportée sur l'étiquette de l'appareil. - Pour la connexion électrique respecter le signe sur l'appareil.

ES Instrucciones para la instalación.

- La luminaria es apta para poder ser instalada tanto en el interior como en el exterior. - La luminaria puede ser instalada sobre superficies normalmente inflamables. - Controlar que la tensión de alimentación sea la que se indica en la etiqueta de la luminaria. - Para la conexión eléctrica respetar los símbolos marcados en la luminaria.

NL - instructies voor de installatie.

- De armatuur is geschikt voor installatie zowel buiten als binnen. - De armatuur is geschikt voor installatie op normaal ontvlambare oppervlakken. - Controleer dat de voedingsspanning gelijk is aan die op het etiket van de armatuur is weergegeven. - Voor elektrische aansluiting de merktekens op de armatuur in acht nemen.

PT - Instruções de instalação.

- O aparelho é adequado para a instalação no exterior e no interior. - O aparelho é adequado para a instalação em superfícies normalmente inflamáveis. - Verificar se a tensão de alimentação é a indicada na etiqueta do aparelho. - Para a ligação elétrica, respeitar a marcação presente no aparelho.

DK - Monteringsvejledning.

- Armaturen er til både inden- og udendørs brug. - Armaturen er velegnet til montering på normalt brandbare materialer. - Check at den tilsluttede strømføring er den samme som angivet på armaturets etikette. - Ved elektrisk tilslutning skal mærkning på armaturet overholdes.

CZ - Návod k instalaci.

- Svítidlo je vhodné pro venkovní i vnitřní instalaci. - Svítidlo je vhodné pro instalaci na normálně hořlavé povrchy. - Zkontrolujte, zda napájecí napětí dopovídá údaje na typovém štítku svítidla. - Při elektrickém připojení dodržujte značení uvedené na svítidle.

PL - Instrukcja instalacji.

- Urządzenie nadaje się do instalacji wewnętrznej i na zewnątrz. - Urządzenie nadaje się do instalacji na zewnątrz na normalnie łatwopalnych powierzchniach. - Sprawdź, czy napięcie zasilania zgadza się z tym umieszczonym na etykiecie urządzenia. - Przy połączeniu elektrycznym należy przestrzegać znakowania umieszczonego na urządzeniu.

RU - Инструкции по установке.

- Прибор можно устанавливать на улице и в помещении. - Прибор можно устанавливать на нормально воспламеняемых поверхностях. - Убедитесь в соответствии напряжения питания значению, указанному на этикетке прибора. - При выполнении электрического соединения соблюдать маркировку на приборе.

SI - Navodila za montažo.

- Aparat je primeren za zunanjo in notranjo montažo. - Aparat je primeren za montažo na normalno vnetljivih površinah. - Preverite, da je napajalna napetost skladna z navedeno na etiketi aparata. - Pri električni povezavi upoštevajte na aparatu nameščeno oznako.

GR - Οδηγίες εγκατάστασης.

- Η συσκευή είναι κατάλληλη για εγκατάσταση σε εξωτερικό και εσωτερικό χώρο. - Η συσκευή είναι ιδιαίτερη για εγκατάσταση σε συνήθως εύφλεκτες επιφάνειες. - Ελέγχετε ότι η τοπική τάση είναι ίδια μ' αυτήν που αναγράφεται στην ετικέτα του προϊόντος. - για την ηλεκτρική σύνδεση, παρακαλώ σεβαστείτε το σημάδι στη συσκευή.

SK - Instrukcie k inštalácii.

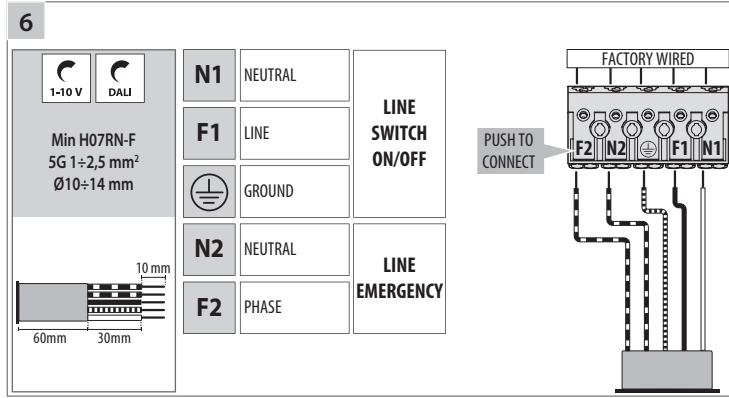
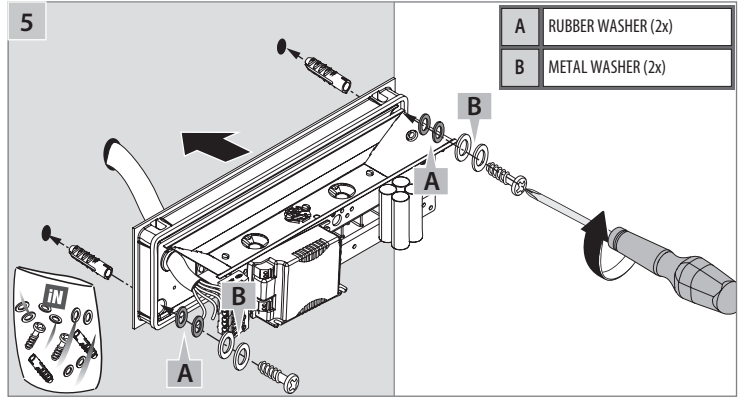
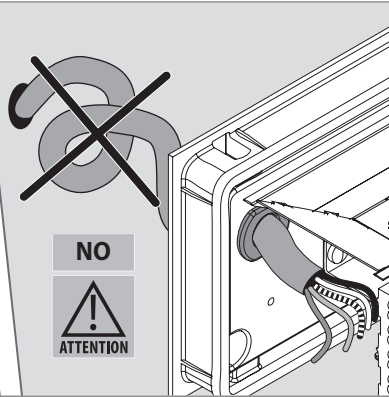
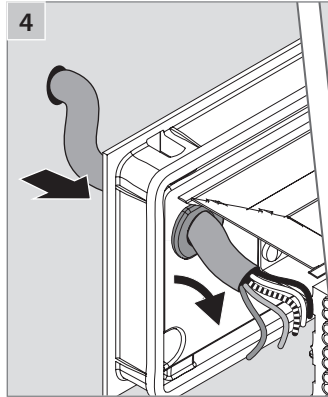
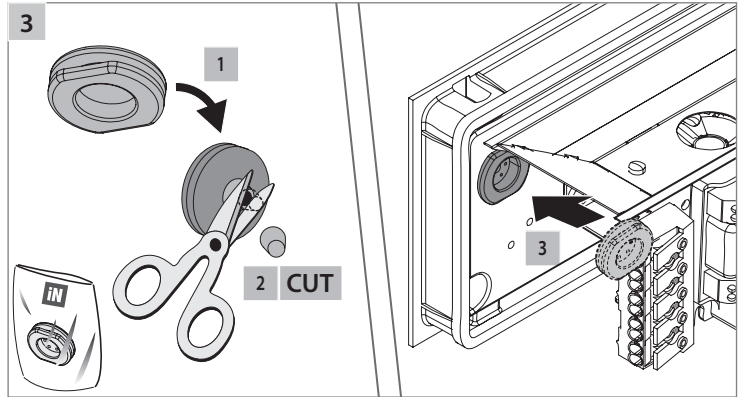
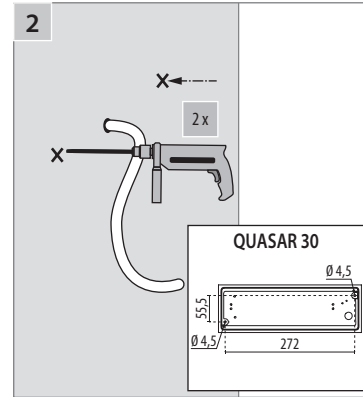
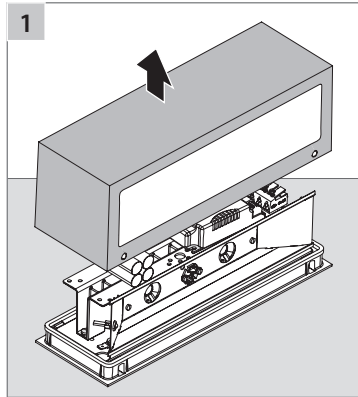
- Svietidlo je vhodné pre vonkajšie a vnitorné inštalácie. - Svietidlo je vhodné pre montáž na bežne horľavé povrchy. - Skontrolujte, či napájacie napätie je zhodné s údajmi na typovom štítku svietidla. - Rešpektujte označenie na svietidle pri prípravej elektrickej sieti.

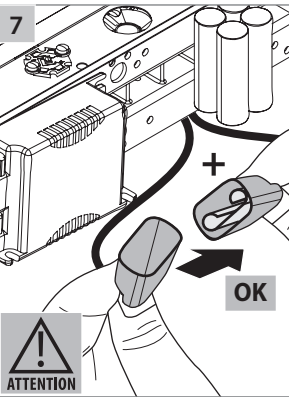
IL - הוראות התקנה.

- הגורם מותאם להתקנה בחוץ ובפנים. - הגורם מותאים להתקנה על משטחים שריגנו דיליקטים בדרך כלל. - יש לשים לב שמתוחה המקובמי זהה למתחה המצוין על הבת תוויתו והמוחזר. - להיררכם שלמלים נא שיכר על גוףיו על מנת לא לפגוע בה. - להרמוניה של המעוגה על القطعة התקבינה.

SA - تعليمات التثبيت.

- قطعة التركيب مناسبة للتركيب داخل المبني وخارجها. - قطعة التركيب مناسبة للتركيب على الأسطح القابلة للاشتعال بادئاً. - تحقق من مطابقة الفولطية المحلية للمشار إليها على ملصق المنتج. - بالنسبة للتوصيل الكهربائي، يرجى مراعاة العلامة الموجودة على قطعة التركيب.





- IT** - Collegare gli accumulatori alla scheda mediante i connettori previsti.
- GB** - Connect the batteries to the inverter by means of the proper connectors.
- DE** - Die Akkus mittels der Steckverbinder mit der Platine verbinden.
- FR** - Brancher les accumulateurs à la fiche à l'aide des connecteurs prévus.
- ES** - Conectar las baterías al inverter através de los conectores previstos.
- NL** - Verbind de batterijen aan de inverter met de juiste connectoren.

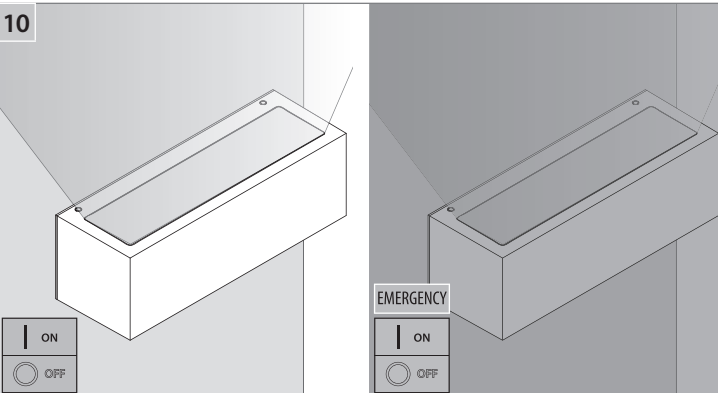
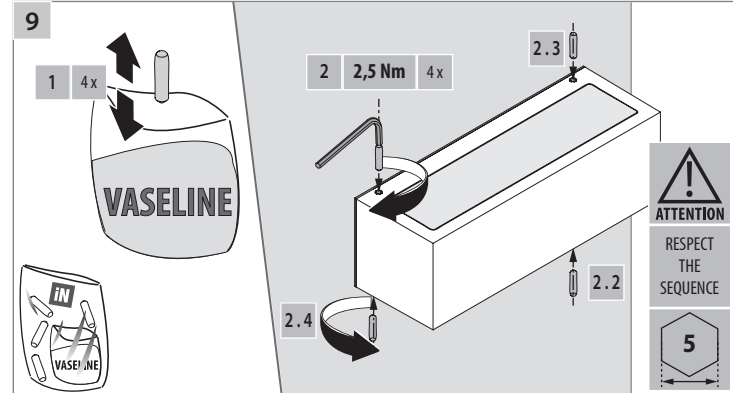
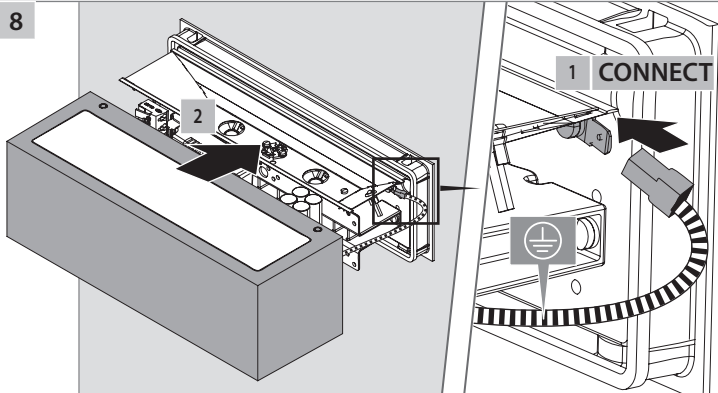
- PT** - Ligas os acumuladores a inverter através de os conectores previstos.
- DK** - Tilslut batterierne til omformeren med de beregnede stik.
- CZ** - Akumulátory zapojte na kartě pomocí příslušných konektorů.
- PL** - Podłączyć akumulatorki do karty, przy pomocy odpowiednich łączników.
- RU** - Подсоединить аккумуляторы к плате посредством предусмотренных соединителей.
- SI** - Baterije priklopite na pretvornik z ustrezno spojnikoma.

GR - Συνδέστε τις μπαταρίες του μετατροπέα με τη βοήθεια των κατάλληλων συνδέσμων.

SK - Zpôjte batériu na striedavé elektrické napätie pomocou príslušných koncoviek.

IL - יש לחבר את המזברים לממיר באמצעות הרכיבים המקוריים.

SA - قم بتوصيل البطاريات بالعاكس باستخدام الموصلات المناسبة.



EMERGENCY CONTROL SIGNAL

IT - Segnalazione di controllo:

L'evidenza dello stato di presenza rete e buon funzionamento del sistema di ricarica è data dall'accensione del diodo LED. In caso di mancato funzionamento del diodo, ispezionare quanto prima l'apparecchio.

GB - Control signal:

A LED light indicates the luminaire's proper operation and that the battery set is under charge. If the diode is turned off with mains on, check immediately the luminaire, after having switched off mains.

DE - Kontrollsignal:

Eine LED zeigt die Betriebsbereitschaft an und dass die Batterie geladen wird. Leuchtet die LED bei eingeschaltetem Netz nicht, Leuchte nach Ausschalten des Stromnetzes sofort überprüfen.

FR - Signalisation de contrôle:

Le diode LED indique que le réseau est actif et que le système de recharge fonctionne régulièrement. En cas de mauvais fonctionnement du diode, contrôler l'appareil aussitôt.

ES - Señalización de control:

El encendido del diodo LED evidencia la presencia de la red y el buen funcionamiento del sistema de recarga. Si el diodo no funciona inspeccionar el aparato.

NL - Controlesignalen:

Een LED geeft aan of de armatuur goed werkt en of de batterij opgeladen wordt of niet. Als de diode wordt uitgezet met de hoofdschakelaar aan, controleer dan meteen de armatuur nadat men de hoofdschakelaar heeft uitgezet.

PT - Sinalização de controlo:

A indicação do estado de presença da rede e do bom funcionamento do sistema de recarga é dada pelo acendimento do LED. No caso de mau funcionam ento do LED, verificar imediatamente o aparelho.

DK - Kontrolsignal:

Et LED-lys angiver armaturets korrekte funktion, og at batteriet er under opladning. Hvis dioden slukkes med lysnettet tilsluttet, skal du straks kontrollere armaturet, efter at have slukket lysnettet.

CZ - Kontrolní signalizace:

Připojení sítě a správná činnost nabíjecího systému jsou indikovány rozsvícením LED diody. Když dioda při zapojení do sítě nesvítí, svítidlo odpojte a co nejdříve zkонтrolujte.

PL - Sygnalizacja kontrolna:

Lampa LED wskazuje prawidłowe funkcjonowanie oświetlenia i naładowaną baterię. Jeśli lampa gaśnie, należy jak najszybciej sprawdzić urządzenie, po jego uprzednim wyłączeniu.

RU - Контрольный сигнал:

Горящий светодиод указывает на наличие сети и правильную работу зарядной системы. Если светодиод не работает, следует проверить прибор как можно скорее

SI - Kontrolna signalizacija:

Stanje prisotnosti omrežja in pravilnost delovanja sistema za polnjenje javlja vklopjena LED lučka. V primeru nedelovanja kontrolne lučke nemudoma preverite delovanje naprave.

GR - σήμα ελέγχου:

Η ένδειξη στη συνδέση είναι και αδειασμάτος ελεγχεται από το λαμπτικό LED. Αν το φωτάκι δεν αναβεί η υσοκευ θα πρεπει να ελεγχθει για τυχον.

SK - Kontrolna signalizacija:

LED dioda nam prikazuje stanje baterije (polna-gori, prazna-ne gori). V primeru, da tudi pod napetostjo LED dioda ne gori, je treba kontroliратi napravo. Naprava je opremljena z vezjem za varnostno blokado v primeru okvarje sijalk. Ta sistem se vklopi tako v primeru, ko se sijalka ne prizge, kot v primeru da smo nalač odstranili sijalko.

IL - אזהרת בקרה:

נורת לא זולית מזכירה על כוחות רשות ועל תפקודו התקין של התאורה. אם נורת הליד נורת כבורה, יש לדודק את גורם התאורה בהקדם.

SA - إشارة التحكم:

يشير مصباح LED إلى تشغيل الإضافة بالشكل الصحيح وإلى أن البطارية قيد الشحن. إذا تم إيقاف تشغيل المصباح الثاني مع تشغيل مصدر التيار الرئيسي، فاقصر الإضاءة على الفور بعد فصل مصدر التيار الكهربائي.



EMERGENCY TECHNICAL FEATURES

IT - Caratteristiche tecniche		ES - Características técnicas	CZ - Technické údaje	GR - Τεχνικά χαρακτηριστικά
Alimentazione	220/240V Ac 50-60Hz	Alimentación 50-60Hz	Napájení 50-60Hz	Ταση λειτουργιας 50-60Hz
Autonomia	3 ore	Autonomía 3 horas	Výdrž 3 hodin	Αυτονομια 3 ωρες
Accumulatori	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	Reactores 3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	Aku mulátory 3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	Μπαταριες 3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
Ta	+ 50 °C	Ta + 50 °C	Teplota + 50 °C	Θερμοκρασια + 50 °C
Lampada	2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	Lámpara 2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	Světelný zdroj 2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	Λυχνια 2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM
Tempo di ricarica	24 ore	Tiempo de recarga 24 horas	Doba nabijení 24 hodin	Χρονος αποφορτισης 24 ωρες
GB - Technical features		NL - Technische eigenschappen	PL - Charakterystyki techniczne	SK - Technické parametre
Voltage	220/240V Ac 50-60Hz	Voltage 50-60Hz	Zasilanie 50-60Hz	Napätie 50-60Hz
Duration	3 hours	Autonomie 3 uur	Autonomia 3 godzin	Doba núdzovej prevádzky 3 hod.
Battery	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	Batterij 3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	Akumulatorki 3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	Záložný zdroj/akumulátor 3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
Temperature ambient	+ 50 °C	Omgevingstemperatuur + 50 °C	Temperatura środowiska + 50 °C	Teplota okolia + 50 °C
Lamp	2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	Lamp 2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	Lampka 2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	Svetelný zdroj 2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM
Recharge time	24 hours	Oplaadtijd 24 uur	Czas ładowania 24 godzin	Dobijacia períoda 24 hod.
DE - Technische Daten		PT - Características técnicas	RU - Технические характеристики	IL - מאפיינים טכניים
Spannung	220/240V Ac 50-60Hz	Alimentação 50-60Hz	Питание 50-60Hz	"וולט'" 220/240V Ac 50-60Hz
Betriebsdauer	3 h	Autonomia 3 horas	Автономия 3 часа	משך פעולה עצמאית 3 שעות
Batterie	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	Acumuladores 3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	Аккумуляторы 3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	סוללה 3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
Umgebungstemperatur	+ 50 °C	Ta + 50 °C	Т окр. среды + 50 °C	טמפרטורת החדר °C 50 +
Lampe	2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	Lâmpada 2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	Лампочка 2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	נורה LED 23W + 1 2 LED 1,1W / EM
Ladezeit	24 h	Tempo de recarga 24 horas	Время зарядки 24 часа	זמן הטענה 24 שעות
FR - Caractéristiques techniques		DK - Tekniske egenskaber	SI - Tehnični podatki	SA - لسمات الفنية
Alimentation	220/240V Ac 50-60Hz	Spænding 50-60Hz	Napajanje 50-60Hz	فولت، الجهد 240 / 220 و 50 - 60 هرتز
Autonomie	3 heures	Batteriautonomi 3 timer	Čas delovanja (ure)	المدة 3 ساعة
Batteries d'accumulateurs	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	Batteri 3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	Baterije 3x4.5Ah D Cell Ni-Cd	البطارية 3 فولت 4 أمبير في NI-CD، الساعه.
Température d'ambiance	+ 50 °C	Temperatur omgivende + 50 °C	Temp. okolja + 50 °C	درجة الحرارة المحيطة 50 + درجة مئوية
Source lumineuse	2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	Lampe 2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	Sijalka 2 LED 23W + 1 LED 1,1W / EM	المصباح LED 23W + 1 2 LED 1,1W / EM
Temps de recharge	24 heures	Opladningstid	Čas polnjenja (ure)	وقت إعادة الشحن 24 ساعة



EMERGENCY BATTERY SET

IT - Accumulatori.

L'apparecchio è fornito con gli accumulatori collegati dalla scheda inverter. Dopo l'installazione l'autonomia dichiarata è garantita dopo una ricarica di 24 ore. Si consiglia di effettuare subito dopo un ciclo di scarica completa per condizionare gli accumulatori. In seguito effettuare periodicamente (almeno ogni 2 mesi) un ciclo completo di ricarica/scarica al fine di valutare l'efficienza delle batterie. Evitare di sottoporre gli accumulatori a cicli incompleti di carica/scarica. Gli accumulatori vanno sostituiti quando l'apparecchio non raggiunge l'autonomia dichiarata oppure dopo 500 cicli di carica/scarica ed ogni 4 anni dalla data di marcatura, con analoghi di pari caratteristiche e prestazioni. Collegare gli accumulatori alla scheda mediante i connettori previsti. Inserire la lampada e chiudere l'apparecchio.

GB - Battery set.

According to the norm the luminaire is supplied with the batteries disconnected from the inverter. When installation is completed, batteries will be in full charge after 24 hours operation. It is then advisable to effect one complete discharge/charge cycle to obtain an optimal battery performance and longer life. It is also advisable to effect periodically (every 2 months) one discharge and charge cycle in order to check the batteries efficiency and correct operation. Do not effect partial discharge and charge cycle. In order to assure the system efficiency replace the battery set after 500 discharge/charge cycles or every four years with ones of the same type and features. Connect the batteries to the inverter by means of the proper connectors. Fit the lamp and close the luminaire.

DE - Batterie set.

Zum Schutz der Batterie ist diese nicht mit dem Vorschaltgerät verbunden. Die Laufzeit der Batterie beträgt 24h. Ein kompletter Lade- und Entladezyklus gewährleistet einen einwandfreien Betrieb und eine längere Lebensdauer der Batterien. Es wird empfohlen diesen Vorgang zur Kontrolle alle 2 Monate zu wiederholen. Eine Teilentladung oder Ladung ist zu vermeiden. Um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten wird empfohlen den Batteriesatz nach 500 Lade-/Entladezyklen oder alle 4 Jahre durch einen neuen des gleichen Typs zu ersetzen. Die Akkus mittels der Steckverbinder mit der Platine verbinden. Das Leuchtmittel einsetzen und die Leuchte schließen.

FR - Batteries d'accumulateurs.

L'appareil est fourni avec les accumulateurs non connectés de la fiche (inverter). Après avoir effectué l'installation l'autonomie déclarée est garantie après avoir chargé les batteries pendant 24 heures. Il est conseillé d'effectuer immédiatement un cycle de décharge complète pour conditionner les batteries. Par la suite, procéder périodiquement (au moins une fois tous les 2 mois) un cycle complet de charge / décharge afin d'évaluer l'efficacité des batteries. Éviter de soumettre les batteries à des cycles incomplets de charge / décharge. Les accumulateurs devront être remplacées quand l'appareil n'atteint plus l'autonomie déclarée. Les accumulateurs devront être remplacés par des produits ayant les mêmes caractéristiques et performances. Brancher les accumulateurs à la fiche à l'aide des connecteurs prévus. Insérer la lampe et fermer l'appareil.

ES - Acumuladores.

El aparato viene suministrado con los acumuladores separados del circuito inverter. Después de la instalación la autonomía declarada está garantizada despues de una recarga de 24 horas. Se aconseja efectuar en seguida un ciclo de descarga completa para acondicionar los acumuladores. Luego, efectuar periodicamente (por lo menos cada dos meses) un ciclo completo de descarga/carga al fin de evaluar la eficiencia de las baterías. Evitar someter los acumuladores a ciclos incompletos de carga/descarga. Reemplazar los acumuladores una vez que el aparato no llegue a la autonomía declarada de marcación, con acumuladores analogos o con iguales características y prestaciones. Conectar las baterías al inverter atravez de los conectores previstos. Montar la lámpara y cerrar el aparato.

NL - Batterijenset.

De armatuur wordt geleverd met batterijen die zijn losgekoppeld van de inverter. Als de installatie voltooid is, zijn de batterijen na 24 uur volledig opgeladen. Het is raadzaam om dan een complete ontlasting/opladingcyclus uit te voeren om optimale batterij-prestaties en levensduur te verkrijgen. Het is ook raadzaam om regelmatig (elke 2 maanden) een ontlasting en oplading cyclus uit te voeren om de efficiëntie en goede werking van de batterijen te controleren. Voer geen gedeeltelijke oplading en ontlasting cyclus uit. Om te zorgen voor de efficiëntie van het systeem de batterijenset na 500 ontlasting/oplading cycli of elke 4 jaar vervangen door een set van hetzelfde type en met dezelfde eigenschappen. Verbind de batterijen aan de inverter met de juiste connectoren. Plaats de lamp in sluit de armatuur.

PT - Acumuladores.

O aparelho é fornecido com os acumuladores desligados da placa do inverter. Após a instalação a autonomia declarada é garantida depois de uma recarga de 24 horas. Aconselha-se a efectuar um ciclo de descarga/carga completo para obter um melhor funcionamento dos acumuladores e aumentar o ciclo de vida. De seguida efectuar periodicamente (pelo menos cada 2 meses) um ciclo completo de descarga/carga. Evitar efectuar ciclos incompletos de carga/descarga dos acumuladores.

Os acumuladores são substituídos por analógicos com iguais características e prestações, quando o aparelho não atinge a autonomia declarada ou após 500 ciclos de carga/descarga e após 4 anos da data de marcação. Ligar os acumuladores a inverter através de os conectores previstos. Montar a lmpada e fechar o aparelho.

DK - Batterisæt.

I henhold til bestemmelser, leveres armaturet med batterier koblet fra inverteren. Efter installationen er autonomien garanteret efter en opladning på 24 timer. Vi anbefaler, at batteriene straks bruges helt i bund og oplades igen for at opnå bedste ydeevne og forlænge batteriets levetid. Vi tilråder også til periodisk (mindst hver anden måned) at udføre en komplet opladning/afladnings cyklus for at vurdere effektiviteten af batteriene. Udsæt aldrig batteriene for ufuldstændige cykler af opladning / afladning. Batterisættet skal udskiftes, når de ikke holder den angivne autonomi længere, eller efter 500 cykler opladning / afladning og ellers hvert fjerde år fra datomærkning, med batterier med lignende egenskaber og med samme ydelse. Tils slut batterierne til inverteren med medfølgende stik. Tils slut lampen og lampen og sluk den.

CZ - Akumulátory.

Jednotka je dodávána s bateriami odpojenými z desky ménice. Po instalaci je uvedená výživă zaručena po nabíjení po dobu 24 hodin. Doporučujeme pak ihned provést úplný cyklus výbití, aby se akumulátor naformátovaly. Potom pravidelně (nejméně jednou za 2 měsíce) provedte kompletní cyklus výbití/nabití, aby se vyhodnotila účinnost baterií. Zamezte provádění neúplných cyklů nabítí/výbití akumulátorů.

Akumulátor se musí vyměnit za nové se stejnými vlastnostmi a výkonem, když svítidlo nedosahuje uvedené výdrži nebo po 500 cyklech nabítí/výbití a každé 4 roky od vyznačeného dne.

Akumulátor zapojte na kartě pomocí příslušných konektorů. Vložte zdroj a svítidlo zavřete.

PL - Akumulatorki.

Urządzenie dostarczane jest z akumulatorami odłączonymi od karty falownika. Po instalacji, zadeklarowana gwarantowana autonomia wynosi 24 godziny. Zaleca się wykonanie cyklu pełnego rozładowania, w celu optymalizacji akumulatorów. Następnie należy okresowo (przynajmniej co 2 miesiące) wykonywać pełen cykl rozładowania/naladowania, w celu oceny wydajności akumulatorów. Unikaj cykłów niepełnego naladowania/rozładowania akumulatorów. Akumulatorki muszą zostać wymienione, gdy urządzenie nie jest w stanie osiągnąć deklarowanej autonomii lub po 500 cyklach naladowania/rozładowania i po 4 latach od daty znakowania. należy je wymienić na akumulatorki o tych samych charakterystykach i wydajności. Podłączaj akumulatorki do karty, przy pomocy odpowiednich łączników. Włożyć żarówkę i zamknąć urządzenie.

RU - аккумуляторы.

Устройство поставляется с аккумуляторами, отключенными от платы инвертера. После монтажа заявленная автономия обеспечивается после подзарядки в течение суток. Рекомендуется выполнять ее сразу после цикла полной разрядки для приведения аккумуляторов в рабочее состояние. Затем периодически (не реже чем каждые 2 месяца) выполните один полный цикл разрядки/зарядки для повышения работоспособности батареи. Стартап не подвергать аккумуляторы неполным циклам зарядки/разрядки. Аккумуляторы подлежат замене, когда устройство не достигает заявленной автономии или после 500 циклов зарядки/разрядки и каждые 4 года аналогичными аккумуляторами с такими же характеристиками.

SI - Baterije.

Po zakonu je naprava opremljena z baterijami, ki niso priklopljene na pretvornik. Po montaži bo baterija povsem napolnjena po 24 urah polnjenja. Ob prvih uporabi je priporočljivo opraviti cikel popolne izpraznitve in polnjenja, da preverite učinkovitost in pravilnost delovanja. Baterije praznitve in polnite le deloma. Za zagotovitev učinkovitosti sistema baterijo zamenjajte po 500 ciklih praznjenja/pолнjenja ali vsaka 4 leta z baterijo enakega tipa in zmogljivosti. Baterije priklopite na pretvornik z ustreznim spojnikom. Vstavite sijalko in napravo zaprite.

GR - Συσσωρευτές.

Σύμφωνα με το κανονισμό το φωτιστικό παρέχεται με μπαταρίες αποσυνδεδεμένες από το νιβέρτερ. Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, οι μπαταρίες θα είναι πάλι ως φωτισμένες μετά από 24 ώρες λειτουργίας. Συνιστάται να κάνετε έναν πλήρη κύκλο αποφόρτισης/φόρτωσης για να αποκτήσετε τη βελτίστη απόδοση της μπαταρίας και μεγαλύτερη διάρκεια ζωής. Συνιστάται επίσης να κάνετε περιοδικά (κάθε 2 μήνες) έναν κύκλο αποφόρτισης και φόρτωσης για να αποκτήσετε την απόδοση των μπαταριών και τη σωτήρι λειτουργία. Μην κάνετε κύκλο μερικής αποφόρτισης και φόρτωσης. Για να διασφαλίσετε την απόδοση του συστήματος αντικαταστήστε την μπαταρία υπέραπό από 500 κυκλούς αποφόρτισης και φόρτωσης ή κάθε τέσσερα χρόνια με άλλη ίδιου τύπου και χαρακτηριστικών. Συνιστάται τις μπαταρίες στον νιβέρτερ μέσω των σωστών βιασμάτων. Τοποθετήστε τη λάμπα και κλείστε το φωτιστικό.

SK - Akumulátor.

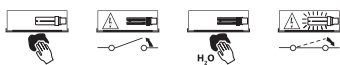
Podľa platnej normy je svietidlo dodávané s akumulátorom odpojeným od inventora. Po ukončení montáže bude akumulátor plný nabitéj po 24 hodinách. Po jeho nabítí sa odporúča jeho úplné výbitie a nabítie, aby sa dosiahol optimálny výkon a životnosť akumulátora. Zároveň sa odporúča vykonať tento postup – cyklus výbitia/nabitia každé 2 mesiace kvôli testu výkonu a stavu akumulátora a správnej funkcií svietidla. Nevykonávanie čiastočnej výbitie/nabitie akumulátora. Pre zabezpečenie optimálnej funknosti systému po 500 cykloch výbitia/nabitia, alebo každé 4 roky, nahradte akumulátor novým akumulátorom rovnakého typu. Zapojte batériu na striedavé elektrické napätie pomocou príslušných koncoviek. Upevnite svetelný zdroj a založte kryt na svietidlo.

IL - מצלבים.

גרת התחנה כוללת מצלבים שמותרים ממחרת העמלה. בהתאם בהתנתקה העצמאית המוחדרת מוגשת לאחר 24 שעות. ומכל ערך הרכבה על צבע. מיד לאחר מבחן מכוון הרקה מלא כדי לקלבל ביציעים אופטימליים של המצלב ולהאריך את חייו. הוחזר מרכיש מצלב מעט למשך (בחזרה פעם בחודשים מלא של הרקה/טעינה לקבלת בעמיה אופטימלית. ש להרמעם וביצועו רהקה/טעינה חלקיים. יש להחילה את המצלבים כאשר הגור לא מגע לעצמות המוחדרת או לאחר מבחן מצלב ורקה ו-4 שנים מתחילה. יש לחבר את המצלב בטלעינה או בצלב מופיעים, במצלבים בעלי מאפיינים וביציעים דומים. יש להחבר את המצלב למתחם המוחדרת. ולסגור את גור התאורה.

SA - البطاريات.

وفقاً للمعياري يتم تزويد الإضاءة ببطاريات مفصولة عن العاكس. عندما يكتمل التركيب، تكون البطاريات مشحونة بشكل كامل لكي توفر التشغيل لمدة 24 ساعة. وبالناتالي، ينصح بعمل دورة تفريغ / شحن كاملة من أجل الحصول على أداء مثالي من البطارية بالإضافة إلى إطالة عمرها. كما أنه ينصح كذلك بتنفيذ دورة تفريغ وشحن كاملة (كل شهرين) من أجل فحص فعالية البطاريات وسلامة التشغيل. لا تقم بتنفيذ دورة تفريغ وشحن جزئية. لضمان فاعلية النظام، استبدل البطاريات بعد 500 دورة شحن وتفرغ أو كل 4 سنوات ببطاريات من نفس النوع ولها نفس السمات. قم بتوصيل البطاريات بالعاكس باستخدام الموصلات المناسبة. قم بتركيب المصباح وإغلاق الإضاءة.



INSTRUCTIONS FOR CLEANING THE LUMINAIRE

IT - Pulite regolarmente il vetro/diffusore del proiettore, utilizzando un panno morbido.

GB - Regularly clean the glass/diffuser diffusor of the spotlight with a soft cloth.

DE - Das Glas/den Diffusor des Strahlers regelmäßig mit einem weichen Tuch reinigen.

FR - Nettoyez régulièrement le verre/diffuseur du projecteur à l'aide d'un chiffon doux.

ES - Limpie regularmente el vidrio/difusor del proyector, utilizando un paño húmedo.

NL - Maak de glazen van de schijnwerper regelmatig schoon, gebruik een zachte doek.

PT - Limpar regularmente o vidro/difusor do projetor, utilizando um pano macio.

DK - Rengør jævnligt glasset med en blød klud.

CZ - Aby se nepoškodily elektrické součástky, je nutné ihned vyměnit nefunkční světelné zdroje po ukončení jejich životnosti.

PL - Czyścić regularnie szkło/dyfuzor projektora, używając miękkiej szmatki.

RU - Периодично очищать стекло/рассеиватель прожектора мягкой салфеткой.

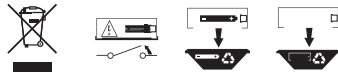
SI - Steklo/difuzor žarometa redno čistite z mehko kropo.

GR - Να καθαρίζετε τακτικά το τζάμι/διαχύτη του προβολέα με ένα μαλακό πανί.

SK - Pravidelne čistite sklo reflektora mäkkou tkaninou.

IL - יש לנקות באופן קבוע את הזכוכית של הפנס עם מטילת רכה.

SA - يُرجى تنظيف زجاج/ناشرة الفانوس بصورة منتظمة باستخدام قطعة قماش ناعمة



IT - Per preservare l'ambiente, a fine vita, non gettare questo apparecchio nella normale raccolta dei rifiuti, ma portarlo in uno dei punti di raccolta autorizzati.

GB - In respect and compliance to environmental standards at the end of life do not dispose of as standard waste, this must be taken to one of the authorised collection points.

DE - Zum Schutz der Umwelt darf diese Leuchte nach dem Ende ihrer Lebensdauer nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss bei den vorgesehenen Annahmestellen abgegeben werden.

FR - Pour préserver l'environnement, en fin de vie, ne pas jeter cet appareil dans la poubelle normale, mais l'emmener dans l'un des centres de collecte autorisés.

ES - Para proteger el medio ambiente, al final de la vida útil, no arroje esta luminaire en la recogida de residuos comunes; llévela a uno de los puntos de recogida autorizados.

NL - Gooi, om het milieo te beschermen, de armatuur niet bij het gewone afval, maar breng het naar een geautoriseerd inzamelingspunt.

PT - Para preservar o ambiente, no final da sua vida útil, não deitar este aparelho junto com os resíduos domésticos. leve-o até um ponto de recolha autorizado.

DK - Vis miljøhensyn og smid ikke dette apparat efter endt levetid væk med det normale husholdningsaffald, men aflever det til en godkendt genbrugsstation.

CZ - V souladu s normami na ochranu životního prostředí nevyhazujte výrobek do komunálního odpadu, ale odvezte jej je v pověřených sběrných dvorech.

PL - W celu ochrony środowiska, urządzenie nie może zostać utylizowane z normalnymi odpadami, lecz musi zostać oddane do autoryzowanego punktu zbiórki odpadów specjalnych.

RU - В целях охраны окружающей среды в конце срока службы сдать прибор на утилизацию в один из установленных пунктов сбора отходов.

SI - Za varovanje okolja, ob koncu življenjske dobe aparata ne odstranite kot navaden odpadek, oddajte ga pooblaščenemu zbirnemu centru.

GR - Σύμφωνα και με σεβασμό στα περιβαλλοντικά πρότυπα, στο τέλος της ζωής τους θυμ τις πετάε οπός τα συνήθιστα απόβλητα, πρέπει να τι πηγαίνετε σε κάποιο από τα εξουσιοδοτημένα σημεία συλλογής.

SK - V súlade s normami na ochranu životného prostredia nevyhajdzujte výrobok do komunálneho odpadu, odovzdajte ho do povolených zberených miest.

IL - בהתאם לתקן איכות הסביבה אין להשליך בבורות שימוש או בשאר המוצרים תכל אל בבורות.

SA - حرصاً على احترام المعايير البيئية والامثلية لها، بعد نهاية العمر الافتراضي للفانوس، يُرجى عدم التخلص منه كنفايات، وإنما يجب التخلص منه عن طريق تسليميه إلى أحد مراكز التجميع المصمم لها بذلك.

IT - Importante.

- Modifiche o manomissioni del prodotto senza l'autorizzazione del costruttore, comportano il decadimento della garanzia e della responsabilità della PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. - Vietata la riproduzione, anche parziale, senza l'autorizzazione scritta di PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.

GB - Important.

- Any misuse or any modification of the product not expressly authorised by the manufacturer is hazardous and makes the warranty nil and void. - Any reproduction of the contents of this sheet without prior written consent of PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. is prohibited.

DE - Wichtig.

- Änderungen oder Manipulationen am Produkt ohne Genehmigung des Herstellers haben den Verfall der Garantie und der Haftung von PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. zur Folge. - Jede - auch teilweise - Vervielfältigung ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. ist untersagt.

FR - Important.

- Les modifications ou altérations du produit sans l'autorisation du fabricant comportent l'expiration de la garantie et de la responsabilité de la société PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. - Ala reproduction, même partielle, est interdite sans l'autorisation écrite de PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.

ES - Importante.

- Modificaciones o alteraciones del producto, sin la autorización del fabricante, anularán la garantía y la responsabilidad de la PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. - Está prohibida la reproducción, incluso parcial, sin la autorización por escrito de PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.

NL - Belangrijk.

- Modificaties of verkeerde behandeling van het product zonder toestemming van de constructeur laten de garantie vervallen en ontheft PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. van iedere aansprakelijkheid. - Vermenigvuldiging, ook van gedeelten, zonder schriftelijke toestemming van PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. is verboden.

PT - Importante.

- Modificações ou alterações do produto sem autorização do fabricante implicam a anulação da garantia e da responsabilidade da PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. - Proibida a reprodução, total ou parcial, sem autorização por escrito da PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.

DK - Vigtigt.

- Enhver ændring eller misbrug af produktet uden producentens tilladelse, medfører bortfald af garantien og ethvert ansvar for PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. - FReproduktion - også kun delvis - er forbudt uden skriftlig tilladelse fra PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.

CZ - Důležité.

- Úpravy nebo zásahy do výrobku bez souhlasu výrobce mají za následek zánik záruky a odpovědnosti PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. - Zákaz jakéhokoli, byť i částečného rozmnožování bez písemného svolení výrobce PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.

PL - Ważne.

- Modyfikacja produktu bez wcześniejszej zgody producenta spowoduje wygaśnięcie gwarancji oraz odpowiedzialności firmy PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. - Zabrania się powielania, również częściowego, bez pisemnej zgody firmy PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.

RU - Важно.

- Модификации или нарушение конструкции прибора без разрешения изготовителя вызывают отмену гарантии и снимают ответственность с PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. - Запрещено воспроизведение, в том числе частичное, без письменного разрешения PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. je zakázané.

SI - Pomembno.

- Spremembe ali posegi na proizvodu brez dovoljenja proizvajalca imajo za posledico razveljavitev garancije in s nimatajo odgovornost s PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. - Reproduciranje, tudi delno, brez pisnega dovoljenja PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. je prepovedano.

GR - Σημαντικό.

- Όποιαδήποτε λάθος χρήσης ή τροποποίηση του προϊόντος που δεν είναι ηήτα έξουσιοδοτημένη από τον κατασκευαστή, είναι επικίνδυνη και καθιστά άκυρη την εγγύηση. - Όποιαδήποτε αναπαραγώγη των περιεχομένων αυτού του φυλλαδίου χωρίς προγραμμένη συνάντηση της PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. απαγορεύεται.

SK - Dôležité.

- Akékolvek zneužitie alebo zmena výrobku, ktoré nie sú výslovne povolené výrobcom, je nebezpečné a má za následok stratu záruky a odstúpenie od zmluvy. - Akékolvek kopírovanie obsahu tohto listu bez predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. je zakázané.

IL - חשוב.

- כל שימוש או בשאר המוצרים תכל אל בבורות לאחרת או בבורות.

SA - هام.

- إن أي حالة لسوء استخدام المنتج أو التعديل فيه دون تصريح صريح بذلك من الشركة المصنعة يُعد أمرًا خطيرًا ويجعل الضمان باطلًا ولاغ. - يُمنع القيام بأى عملية نسخ لمحتويات هذه الورقة دون موافقة خطية من شركة PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.

