

**IT Importante:** - Per garantire il buon funzionamento e la sicurezza dell'apparecchio è necessario 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 bipolar. - 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 Important:** - 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 Wartungseingriffen 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. - Før enhver form for vedligeholdelse, slukkes for strømmen på on/off kontakten. - Udskiftningen 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 zajištění správné činnosti a bezpečnosti zařízení je nutné, aby instalaci provedl odborným způsobem kvalifikovaný personál, který dodržuje dále uvedené pokyny. - Před každou údržbou vždy vypněte napětí pomocí dvoupólového 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 odciąć napięcie przy pomocy dwubiegowego włącznika. - Wymiana źródła światła może zostać wykonana wyłącznie przez wykwalifikowany personel lub przez producenta urządzenia. - Jakakoliek 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 usposobljeno osebje in pri tem upoštevati naslednja navodila. - Pred morebitnim vzdrževanjem z dvopolnim stikalom vedno odklopiti napetost. - Zamenjava svetlobnega virja 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 η εγκατάσταση πρέπει να γίνει από ειδικευμένο προσωπικό, πρώτας τις ικανούμενες δομήσεις. - 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. - Οποιαδήποτε είδος εξαρτήματος συντήρησης μπορεί να διεγχθεί μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό ή από τον κατασκευαστή της συσκευής. - Οι οδηγίες πρέπει να τηρούνται.

**SK Dôležité:** - Na zistenie správneho fungovania a bezpečnosti zariadenia je nevyhnutné, aby ho nainštaloval kvalifikovaný personál na dodržanie všetkých požiadaviek platných noriem, pokynov a predpisov. - Pred vykonávaním akejkoľvek údržby odpojte napäť dvojpólovým vypínačom. - Svetelný zdroj môže vymieňať len kvalifikovaný personál alebo výrobca zastav. - Akýkoľvek typ údržby komponentov môže vykonávať len kvalifikovaný personál alebo výrobca zariadenia. - Nasledujúci návod si musíte odložiť.

**IL חשוב :** להבטחת ביצועים אופטIMALים ובSafety של גוף תאורה יש לדאוג להרכבתו התקינה על ידי איש מקצוע מוסדר. - יש לתקן את חזית הרהיט שזיהה. - החלת מוקד האור או רולר פפי בפנילות החזקה שהיא. - החלפת מוקד האור או רולר גוף תאורה רק על ידי ידיעו מושך מודרך או מושך מושך מושך או עלי ידי החזקה של גוף תאורה. - ה החלפת מוקד האור או רולר גוף תאורה רק על ידי ידיעו מושך מושך מושך או עלי ידי החזקה של גוף תאורה. - יש להקפיד לפעול על פה ההוראות הבאות.

**SA هام :** - يجب أن يتم تركيب التجهيزات بشكل صحيح من قبل موظفين مؤهلين لتحقيق الأداء الأمثل والسلامة. - افضل دانماً الفولطية من خلامفتاب مزدوج القطبية قبل القيام بأي عملية صيانة. - يجب إلا يتم استبدال مصدر الضوء إلا من قبل فني مؤهل أو الشركة المصنعة لقطعه التركيب. - لا يمكن إجراء صيانة لأي نوع من المكونات إلا من قبل فني مؤهل أو الشركة المصنعة للجهاز. - يجب الالتزام بالإرشادات التالية بشكل صارم.



**IT** Distanza minima fra il proiettore ed il soggetto illuminato.

**GB** Minimum distance between floodlight and illuminated surface.

**DE** Mindestabstand zwischen Strahler und beleuchtetem Gegenstand.

**FR** Distance minimum entre le projecteur et l'object à éclairer.

**ES** Distancia mínima entre el proyector y el objeto a iluminar.

**NL** Minimum afstand tussen de schijnwerper en het verlichte object.

**PT** Distância mínima entre o projetor e o objeto a iluminar.

**DK** Minimum afstand mellem spot og brændbart materiale.

**CZ** Minimální vzdálenost mezi svítidlem a osvětlovanou plochou.

**PL** Minimalna odległość między projektorem a oświetlonym przedmiotem.

**RU** Минимальное расстояние между прожектором и освещенным объектом.

**SI** Minimalna razdalja med žarometom in osvetljenim subjektom.

**GR** Ελάχιστη απόσταση μεταξύ προβολέα και φωτισμένης επιφάνειας.

**SK** Minimálna vzdialenosť medzi svetlometom a osvetlenou plochou.

**IL** מינימום מרחק בין תאורית הצפה לשטח הארץ.

**SA** أدنى مسافة بين الضوء الغامر والسطح المضيء.



## LAMA+ MINI S/EW , LAMA+ MINI S/W - GRUPPO DI RISCHIO

LAMA+ MINI S/EW, LAMA+ MINI S/W - RISK GROUP

**IT** Gruppo di rischio 1 secondo la Norma IEC/TR 62778:2012.

**GB** Risk group 1 according to the standard IEC/TR 62778:2012.

**DE** Risikogruppe 1 gemäß Standard IEC/TR 62778:2012.

**FR** Groupe de risque 1 conformément à la Norme IEC/TR 62778:2012.

**ES** Grupo de riesgo 1 según la Norma IEC/TR 62778:2012.

**NL** Risicogroep 1 volgens de norm IEC / TR 62778: 2012.

**PT** Grupo de risco 1 de acordo com a norma IEC/TR 62778:2012

**DK** Risikogruppe 1 i overensstemmelse med IEC/TR 62778:2012 standard.

**CZ** Riziková skupina 1 podle normy IEC/TR 62778:2012

**PL** Grupa ryzyka 1 według normy IEC/TR 62778:2012

**RU** Группа риска 1 согласно Стандарту IEC/TR 62778:2012

**SI** Skupina tveganja 1 skladno s standardom IEC/TR 62778:2012

**GR** Ομάδα κινδύνου 1 σύμφωνα με το πρότυπο IEC/TR 62778:2012

**SK** Skupina rizika 1 podľa normy IEC/TR 62778:2012

**IL** קבוצת סיכון 1 לפי התקנה IEC/TR 62778:2012 **SA** مجموعة المخاطر 1 وفقاً للتشريعات IEC/TR 62778:2012



## APPARECCHI CON TEMPERATURE SUPERFICIALI LIMITATE LUMINAIRES WITH LIMITED SURFACE TEMPERATURES

**IT** Per l'uso in ambienti in cui non è previsto un insolito accumulo particolare di polvere.

**GB** For use in environments where no unusual accumulation of dust is expected.

**DE** Zur Verwendung in Räumen, in denen keine besonders hohe Staubansammlung vorgesehen ist.

**FR** Pour une utilisation dans des environnements où une accumulation inhabituelle de poussière n'est pas prévue.

**ES** Para el uso en ambientes en los cuales no esté prevista una insólita acumulación particular de polvo.

**NL** Voor gebruik in omgevingen waar men geen ongewone ophoping van stof verwacht.

**PT** Para uso em ambientes onde não existe uma acumulação de pó particular.

**DK** Til brug i miljøer, hvor der ikke forventes nogen usædvanlig opkobning af støv.

**CZ** Pro použití v prostředí, ve kterém se nepředpokládá neobyčáková nahromadění prachu.

**PL** Do użytku w środowiskach, w których nie zostało przewidziane szczególnie duże nagromadzenie pyłów.

**RU** Для использования в помещениях, в которых не предусматривается особое накопление пыли.

**SI** Za uporabo v okoljih, kjer ni predvideno nenavadno nabiranje prahu.

**GR** Για χρήση σε περιβάλλοντα όπου δεν αναμένεται ασυνήθιστη συγκέντρωση σκόνης.

**SK** Na použitie v prostrediah, kde sa neocakáva nevyčújajná akumulácia prachu.

**IL** לשימוש בחללים שלא צפוי בהם הצבאות אבן חריגין. **SA** للاستخدام في بيئات لا يتوقع فيها حدوث تراكم غير عادي من الغبار.



## ISTRUZIONI D'INSTALLAZIONE 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. - Predisporre la linea di alimentazione con dispositivi in grado di evitare sovrattensioni (surge protection). - Prima di qualsiasi manutenzione scollegare il connettore di linea. (Scollare obbligatoriamente la presa/spina 5 poli). - Appendere l'apparecchio mediante cavo/catena in acciaio adeguata al peso.

**GB** **Installation instructions:** - The fitting is suitable for outdoor and indoor installation. - The fitting is suitable for installation on usually flammable surfaces. - Provide the supply line with devices able to avoid over voltage (surge protection). - Before performing any maintenance operations, disconnect the power connector. (It is mandatory to disconnect the 5 pin power socket/plug). - Hang the device with a steel cable/chain that is suitable for the weight.

**DE** **Montageanleitung:** - Die Leuchte eignet sich für die Installation sowohl im Außen- als auch Innenbereich. - Die Leuchte ist für die Installation auf normal entflammmbaren Flächen geeignet. - Die Stromleitung muss mit Vorrichtungen zur Vermeidung von Überspannungen versehen werden (surge protection). - Vor jedem Wartungseingriff den Netzstecker ziehen. (In jedem Fall immer die/ den 5-polige/n Steckdose/Stecker ab trennen). - Die Leuchte muss an einer/m für ihr Gewicht geeigneten Kabel/Stahlkette aufgehängt werden.

**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 inflammables. - Prévoir une ligne d'alimentation avec des dispositifs de protection contre les surtensions (surge protection). - Avant toute opération d'entretien, débrancher le connecteur de ligne. (Débrancher obligatoirement la prise/fiche de 5 pôles). - Accrocher l'appareil au moyen d'un câble/d'une chaîne en acier adaptée au poids.

**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. - Preparar la línea de alimentación con dispositivos capaces de evitar sobre tensiones (surge protection). - Antes de llevar a cabo cualquier mantenimiento, desconectar el conector de línea. (Desconectar obligatoriamente la toma/clavija de 5 polos). - Colgar la luminaria mediante cable/cadena de acero adecuada al peso.

**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. - Zorg voor een voedingslijn met apparaten die piekspanningen voorkomen (surge protection). - Voordat men welk onderhoud ook gaat uitvoeren de lijnverbinding loskoppelen van de stroom. (Men moet het 5-polige stopcontact/ de stekker loskoppelen). - Hang de armatuur op met een stalen kabel/ketting die geschikt is voor het gewicht.

**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. - Preparar a linha de alimentação com dispositivos capazes de evitar sobretenções (surge protection). - Antes de qualquer manutenção, desligar o conector de linha. (Desligar obrigatoriamente a tomada/ficha de 5 polos). - Prender o aparelho com um cabo/corrente em aço adequada ao peso.

**DK** **Monteringsvejledning:** - Armaturet er til både inden- og udendørs brug. - Armaturet er velegnet til montering på normalt vnelige overflader. - Tilslut en anordning til strømforsyningen, som gør det muligt at undgå overspænding (surge protection). - Abryd altid 5-poret stik / stikdåse. (For du udfører vedligeholdelse, skal du altid afbryde stikket på linjen). - Ophæng enheden via kabel / stålkæde egnet til vægten.

**CZ** **Návod k instalaci:** - Svitidlo je vhodné pro venkovní i vnitřní instalaci. - Svitidlo je vhodné pro instalaci na normálně hořlavé povrchy. - Zajistěte, aby zařízení bylo provozováno s přepěťovou ochranou (surge protection). - Je nutné odpojit zástrčku / zásuvku s 5 póly. (Před prováděním jakékoli údržby odpojte napájecí konektor). - Svitidlo zavěste pomocí kabelu / ocelového řetězu vhodného podle hmotnosti.

**PL** **Instrukcja instalacji:** - Urządzenie nadaje się do instalacji wewnętrznej i na zewnątrz. - Urządzenie nadaje się do instalacji na powierzchniach normalnie łatwopalnych. - Przygotować linię zasilającą z urządzeniami zapobiegającymi przepięciom (ogranicznik przepięci). - Wyciągnąć obowiązkowo 5-biegunową wtyczkę z gniazdka. (Przed rozpoczęciem konserwacji odłączyć łączniki linii). - Zawiesić urządzenie przy pomocy kabla/łańcucha stalowego, odpowiedniego do ciężaru urządzenia.

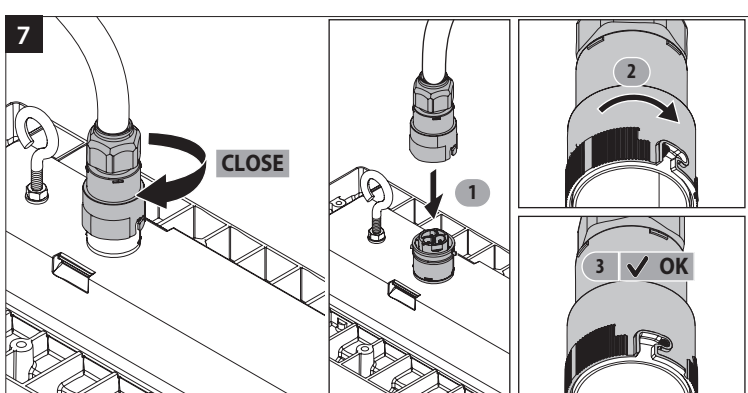
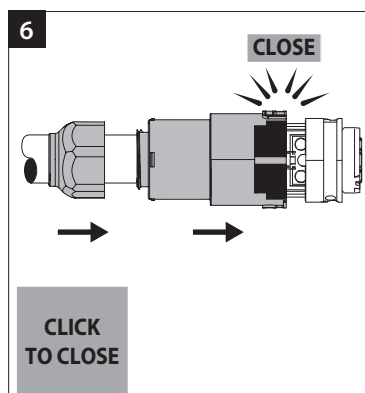
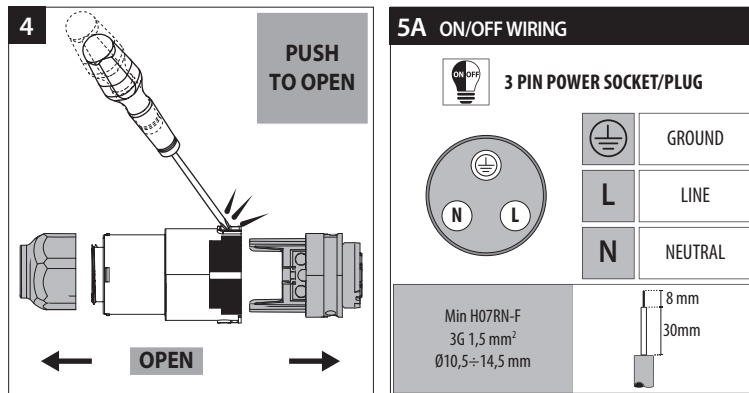
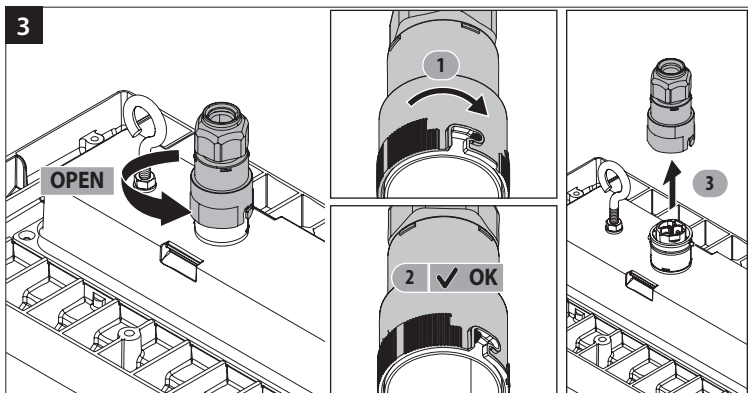
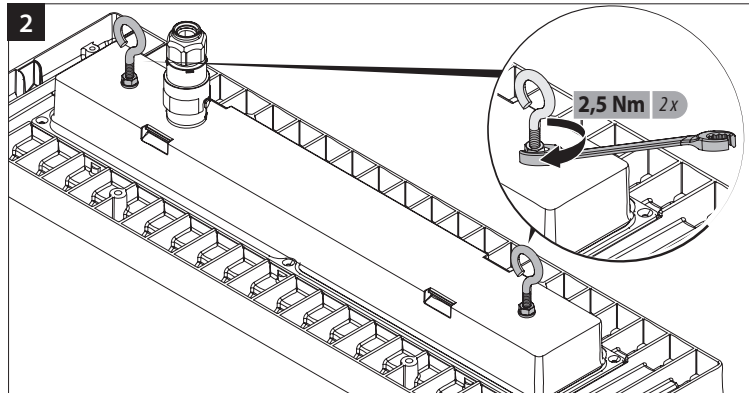
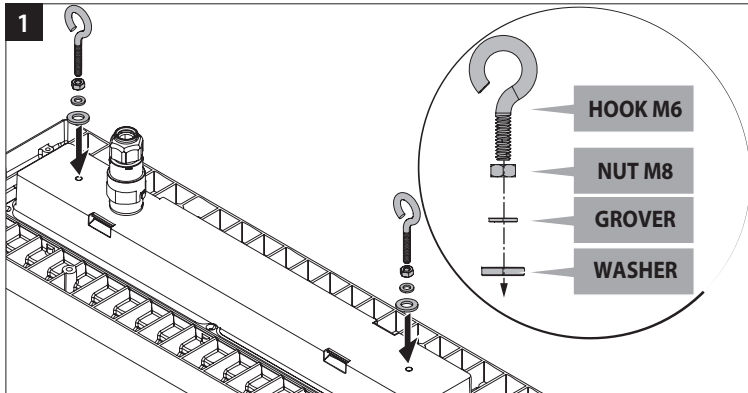
**RU** **Инструкции по установке:** - Прибор можно устанавливать на улице и в помещениях. - Прибор можно устанавливать на нормально воспламеняемых поверхностях. - Подготовить линию питания с устройствами, позволяющими избежать перенапряжения (защита от перенапряжения). - Обязательно отсоединить 5-полюсную розетку/вилку. (Перед любой операцией техобслуживания отсоединить разъем питания). - Повесить прибор посредством стального троса/цепи, соответствующей его весу.

**SI** **Navodila za montažo:** - Aparat je primeren za zunanjo in notranjo montažo. - Aparat je primeren za montažo na normalno vnetljivih površinah. - Napajalno linijo opremite z napravami za preprečitev prenapetosti (prenapetostna zaščita). - Obvezno odklopite 5-polni vtč/vtičnico. (Pred vsakim posegom odklopite napajalno linijo). - Aparat obesite s težo ustrezno jekleno vrvjo ali verigo.

**GR** **οδηγίες εγκατάστασης:** - η συσκευή είναι κατάλληλη για εγκατάσταση σε εξωτερικό και εσωτερικό χώρο. - η συσκευή είναι ιδιαίτερη για εγκατάσταση σε ουσιώδες εύφλεκτες επιφάνειες, - να παρέχετε γραμμή τροφοδοσίας με συσκευές που θα αποτρέψουν τις υπερφορτώσεις (surge protection). - Είναι υποχρεωτικό να αποσυνδέσετε την πρίζα Σπιέρων. Πριν εκτελέσετε την αποθήκευση της πρίζας. - Κρεμάστε τη συσκευή με ένα αποσαλένιο καλώδιο/αλυσίδα που είναι κατάλληλο για το βάρος.

**SK** **Inštrukcie k inštalácii:** - Svitidlo je vhodné pre vonkajšie i vnútorné inštalácie. - Svitidlo je vhodné pre montáž na bežné hořlavé povrchy. - zaistite napájanie s prepäťovou ochranou. - Je nutné odpojiť 5-pólovú napájaciu zásuvku / zástrčku. (Pred vykonaním akejkoľvek údržby, odpojte napájajúci konektor). - Zariadenie zaveste z hľadiska hmotnosti vhodným ocelovým lanom / řetazou.

**IL** **הוראות התקנה:** - הגורם מתאים להתקנה על משטחים בחוץ ובפנים. - ה gor מותאם בדרך כלל. - יש לספק כבל עם מושגים המאפשרים להנעה מוגנת על (הגב) במפני נחשול מתח. - לבני כל תקע או מוחבר החשמל. חובה לנתק תחזוקה, יש לנקט את גורם ערך/תקע פינים. - יש לשלוט את גורם. באמצעית בבל/שרותה פלאדה שמתאימים למתקן. **SA** **تعليمات التثبيت:** - قطعة التركيب المناسبة للتركيب داخل المبني و خارجه. - قطعة التركيب المناسبة للتركيب على الأسطح القابلة للالتحان عادةً. - توovid خط الإمداد بأجهزة يمكنها جتنب الفولطيات العالية (الحماية من التغير المفاجئ في الفولطية). - قبل إجراء أي عمليات صيانة، افصل موصل الطاقة. يلزم فصل مقبس/قابس الطاقة الذي يحتوي على 5 أستان. - قم بتعليق الجهاز باستخدام كبل/سلسلة فولاذيّة مناسبة لوزنه.





# LAMA+ MINI EMERGENCY 1H

| IT Caratteristiche tecniche                    | ES Características técnicas       | CZ Technické údaje                 | GR Τεχνικα χαρακτηριστικα                      |
|--|-----------------------------------|------------------------------------|--|
| Alimentazione 220/240V Ac 50-60Hz              | Alimentación 220/240V Ac 50-60Hz  | Napájení 220/240V Ac 50-60Hz       | Ταση λειτουργιας 220/240V Ac 50-60Hz           |
| Autonomia 1 ora                                | Autonomía 1 horas                 | Výdrž 1 hodin                      | Αυτονομια 1 ωρες                               |
| Accumulatori Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah              | Reactores Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah    | Aku mulátoru Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah  | Μπαταριες Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah                 |
| Potenza lampada in emergenza 4W                | Potencia lámpara en emergencia 4W | Výkon nouzového osvětlení 4W       | Ισχύος του λαμπτήρα έκτακτης ανάγκης 4W        |
| Tempo di ricarica 24 ore                       | Tiempo de recarga 24 horas        | Doba nabíjení 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 220/240V Ac 50-60Hz       | Zasilanie 220/240V Ac 50-60Hz      | Napätie 220/240V Ac 50-60Hz                    |
| Duration 1 hours                               | Autonomie 1 uur                   | Autonomia 1 godzin                 | Doba nádzovej prevádzky 1 hod.                 |
| Battery Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah                   | Batterij Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah     | Akumulatorki Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah  | Záložný zdroj/ akumulátor Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah |
| Emergency lamp power 4W                        | Noodlamp vermogen 4W              | Moc lampy awaryjnej 4W             | Nádzový výkon žiarovky 4W                      |
| Recharge time 24 hours                         | Oplaadtijd 24 uur                 | Czas ładowania 24 godzin           | Dobíjacia períoda 24 hod.                      |
| DE Technische Daten                            | PT Características técnicas       | RU Технические характеристики      | IL מאפיינים טכניים                             |
| Spannung 220/240V Ac 50-60Hz                   | Alimentação 220/240V Ac 50-60Hz   | Питание 220/240V Ac 50-60Hz        | "צטלו" 220/240V Ac 50-60Hz                     |
| Betriebsdauer 1 h                              | Autonomia 1 horas                 | Автономия 1 часа                   | תיאמצע הלועפ' רשם 1                            |
| Batterie Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah                  | Acumuladores Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah | Аккумуляторы Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah  | הלוֹס Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah                     |
| Leistung als Notleuchte 4W                     | Potência lâmpada em emergência 4W | Мощность аварийного светильника 4W | סורייחת תרומן קפסה 4W                          |
| Ladezeit 24 h                                  | Tempo de recarga 24 horas         | Время зарядки 24 часа              | הנעטה 24                                       |
| FR Caractéristiques techniques                 | DK Tekniske egenskaber            | SI Tehnični podatki                | SA لسمات الفنية                                |
| Alimentation 220/240V Ac 50-60Hz               | Spænding 220/240V Ac 50-60Hz      | Napajanje 220/240V Ac 50-60Hz      | تلوف 220 / 240<br>زتره 50 – 60                 |
| Autonomie 1 heures                             | Batteriautonomi 1 timer           | Čas delovanja (ure) 1              | جاجلا 1  |
| Batteries d'accumulateurs Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah | Batteri Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah      | Baterije Ni-Cd C 4A 1x4 1,6Ah      | ةدملا 1  |
| Puissance lampe en état d'alerte 4W            | Nödlygteffekt 4W                  | Moč luči za izredno stanje 4W      | ةي راطبلا 4W                                   |
| Temps de recharge 24 heures                    | Opladningstid 24 timer            | Čas polnjenja (ure) 24             | نحشلا 24                                       |

## SEGNALIZZAZIONE DI CONTROLLO 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** Kontrollsiegel : 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 dado pelo acendimento do LED. No caso de mau funcionamento ento do LED, verificar imediatamente o aparelho.

**DK** Kontrolsignal : Et LED-lys angiver armaturen 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 zkонтrolуйте.

**PL** Sygnalizacja kontrolna : Lampka LED wskazuje prawidłowe funkcjonowanie oświetlenia i naładowaną baterię. Jeśli lampka 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 οτι η συνδεση είναι και αδειασματος ελεγχεται από το λαμπτακι LED. Αν το φωτακι δεν αναβει η συσκευη 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 kontrolirati napravo. Naprava je opremljena z vezjem za varnostno blokado v primeru okvare sijalkje. Ta sistem se vklopi tako v primeru, ko se sijalka ne prižge, kot v primeru da smo nalašč odstranili sijalko.

**IL** אות בקרה : נורת לד Dollett מצביע על גוף הנורה השתת ועל פקודו התקין של גוף התאורה. אם נורת הולד נורתת כביה, יש לבדוק את גוף האורה בהדרם.

**SA** إشارة التحكم : يشير مصباح LED إلى تشغيل الإضاءة بالشكل الصحيح وإلى أن البطارية قيد الشحن. إذا تم إيقاف تشغيل المصباح الثنائي مع تشغيل مصدر التيار الرئيسي، فافحص الإضاءة على الفور بعد فصل مصدر التيار الكهربائي.

# GRUPPO BATTERIE EMERGENZA

EMERGENCY BATTERY SET

**IT Accumulatori:** L'apparecchio è fornito con gli accumulatori scollegati 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 scarica/carica 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 Entladzyklus gewährleistet einen einwandfreien Betrieb und eine längere Lebensdauer der Batterien. Es wird empfohlen diesen Vorgang zur Kontrolle alle 2 Monate zu wiederholen. Eine Teilladung oder Ladung ist zu vermeiden. Um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten wird empfohlen den Batteriesatz nach 500 Lade-/Entladzyklen 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. Despues 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 baterias al inverter atravez de los conectores previstos. Montar la lmpara 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 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 in oplading cyclus uit te voeren om de efficiëntie en goede werking van de batterijen te controlleren. 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 en 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 completa 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 autonomen 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 vurder effektiviteten af batteriene. Udsæt aldrig batterierne for ufuldstændige cykler af opladning / afladning. Batterisættet skal udskiftes, når de ikke holder den angivne autonomi længere, eller efter 500 cykler opladning / afladning eller hvert fjerde år fra datomærkning, med batterier med lignende egenskaber og med samme ydelse. Tilslut batteriene til inverteren med medfølgende stik. Tilslut lampen og lampen og sluk den.

**CZ Akumulátor:** Jednotka je dodávána s bateriami odpojenými z desky měniče. Po instalaci je uvedená výdrž zaručena po nabíjení po dobu 24 hodin. Doporučujeme pak ihned provést úplný cyklus vybití, aby se akumulátor naformátovaly. Potom pravidelně (nejméně jednou za 2 měsíce) provedte kompletní cyklus vybití/nabití, aby se vyhodnotila účinnost baterií. Zamezte provádění neúplných cyklů nabítí/vybití a akumulátorů. Akumulátor se musí vyměnit za nové se stejnými vlastnostmi a výkonem, když svítidlo nedosahuje uvedené výdrži nebo po 500 cyklech nabítí/vybití 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. Unikać cykłów niepełnego naladowania/rozładowania akumulatorów. Akumulatorki muszą zostać zastąpione deklarowaną autonomią lub po 500 cyklach naladowania/rozładowania i po 4 latach od datyznakowania, należy wymienić na akumulatorki o tych samych charakterystykach i wydajności. Podłączyć 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 (по меньшей мере каждые 2 месяца) выполнайте один полный цикл разрядки/зарядки для повышения работоспособности батарей. Стартайтесь 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.

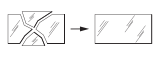
**SI Baterije:** Po zakonu je naprava opremljena z baterijami, ki niso priklopljene na pretvornik. Po montaži bo baterija povsem napolnjena po 24 urah polnjenja. Ob prvi uporabi je priporočljivo opraviti cikel popolne izpraznitve in polnjenja baterije, da se doseže optimalno zmogljivost ter trajnost baterije. V nadaljevanju je prav tako priporočljivo običasno (vsaka 2 meseca) opraviti en cikel popolne izpraznitve in polnjenja, da preverite učinkovitost sistema baterije zamenjajte po 500 ciklih praznjenja/pолнjenja ali vsaka 4 leta z baterijo enakega tipa in zmogljivosti. Baterije priklopite na pretvornik z ustrezno spojnikoma. Vstavite sijalko in napravo zaprite.

**GR Συσσωρεύτες:** Σύμφωνα με τον κανονισμό το φωτιστικό παρέχεται με μπαταρίες αποσυνδεδεμένες από το ινέρτερ. Όταν ολοκληρώθει η εγκατάσταση, οι μπαταρίες θα είναι πλήρως φορτισμένες μετά από 24ωρη λειτουργία. Συνιστάται να κάνετε έναν πλήρη κύκλο αποφόρτισης/φορτίσης για να αποκτήσετε τη βελτιστη απόδοση της μπαταρίας και μεγαλύτερη διάρκεια ζωής. Συνιστάται επίσης να κάνετε περιοδικά (κάθε 2 μήνες) ένα κύκλο αποφόρτισης και φορτίσης έτσι ώστε να ελέγξετε την απόδοση των μπαταριών και τη σωστή λειτουργία. Μην κάνετε κύκλο μερικής αποφόρτισης και φορτίσης. Για να διασφαλίσετε την απόδοση του συστήματος αντικαταστήστε την μπαταρία ύστερα από 500 κύκλους αποφόρτισης και φορτίσης ή κάθε τέσσερα χρόνια με άλλη ιδίου τύπου και χαρακτηριστικών. Συνιστάται τις μπαταρίες στον ινέρτερ μέσω των σωστών βισμάτων. Το ποθετήστε τη λάμπα και κλείστε το φωτιστικό.

**SK Akumulátor:** Podľa platnej normy je svietidlo dodávané s akumulátorom odpojeným od inventora. Po ukončení montáže bude akumulátor plne nabity po 24 hodinách. Po jeho nabiti sa odporúča jeho úplné vybitie a nabiti, aby sa dosiahol optimálny výkon a životnosť akumulátora. Zároveň sa odporúča vykonať tento postup - cyklus vybitia/nabitia každé 2 mesiace kvôli testu výkonu a stavu akumulátora a správnej funkčnosti svietidla. Nevykonávajte čiastočné vybitie/nabitie akumulátora. Pre zabezpečenie optimálnej funkčnosti systému po 500 cykloch vybitia/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 ho na svietidlo.

**IL מכברים:** גוף תאורה כולל מכברים. בהתאם להתקנה העצמאית המוארת מובהקת לאחר טיעינה של 24 שעות. מומלץ לבצע מבחן מכוון רתקה מלא כדי ביצועים אופטימליים של המכבר ולהאריך את חייו. אין לאור מבחן יש לבצע מעוד לעת (ביחס למשך) מהירות מלא של רתקה/טיליה לרקבנות/ביצועים אופטימליים. יש להימנע מביצוע רתקה חלה. שלחולרי או מוגע לא מעצמות המוארת או לאחר 500 מהזורי הטעינה/rתקה ומיד 4 שנים מתחילה. סדריון, ביצועים בעלי אפיונים וביצועים דומים. יש להזכיר המוחרים המותאמים. יש להבניש את הנורה ולטגור את גוף תאורה.

**SA البطاريات:** وفقاً للمعيار يتم تزويد الإضاءة ببطاريات مفصلة عن العاكس. عندما يكتفى الترتيب، تكون البطاريات مشحونة بشكل كامل لكل توفر تفريغ لـ 24 ساعة. وبالتالي، 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. من أجل فحص فعالية البطاريات وسلامة التشغيل، لا تقوم بتتنفيذ دورة تفريغ وشحن كاملة بعد 500 دورة شحن وتفرير أو كل 4 سنوات. بطاريات من نفس النوع ولها نفس السمات. قم بتوصيل البطاريات بالعاكس باستخدام الموصلات المناسبة. قم بتركيب المصباح وإغلاق الإضاءة.



## SOSTITUZIONE VETRI/ DIFFUSORI DANNEGGIATI REPLACEMENT OF DAMAGED GLASS/DIFFUSERS.

**IT** Sostituire i vetri/diffusori di protezione danneggiati. Richiedere il ricambio al costruttore.

**GB** Replace any damaged glass/diffusers. Request the manufacturer to provide a spare part.

**DE** Beschädigte Schutzgläser/Diffusoren ersetzen. Ersatzteile beim Hersteller anfordern.

**FR** Remplacer les verres/diffuseurs de protection endommagés. Demander les pièces de rechange au fabricant.

**ES** Sustituir los vidrios/difusores de protección dañados. Solicitar la pieza de repuesto al fabricante.

**NL** Vervang beschadigde beschermingsglazen/ diffusers. Vraag bij de constructeur om een ruildeel.

**PT** Substituir os vidros/difusores de protección danificados. Solicitar a peça de substituição ao fabricante.

**DK** Udskift glas / spredglas hvis beskyttelsen beskadiges. Bestil reservedel fra producenten.

**CZ** Poškozená skla / ochranné difuzéry vyměňte. Náhradní díly si objednejte u výrobce.

**PL** Należy wymieniać uszkodzone szkła/ dyfuzory. Po części zamiennej należy zwrócić się do producenta.

**RU** Заменять поврежденные защитные стекла/рассеиватели. Для заказа запасных частей обращаться к изготовителю.

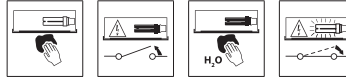
**SI** Poškodovano steklo/difuzor zamenjajte. Nadomestne dele naročite pri proizvajalcu.

**GR** Η αντικαθιστάτε οποιοδήποτε τζάμια/ διαχύτες κατεστραμένα. Να ζητήσετε από τον κατασκευαστή να σας προμηθεύσει με ανταλλακτικό.

**SK** Poškodené sklá / reflektory vymenite. Náhradné diely požadujete od výrobcu.

**IL** לשוחלן זכוכית הגנה שבורה. יש לבקש מהיצרן לספק חלן חילין.

**SA** استبدل أي زجاج/ناشرات تالفة. واطلب من الشركة المصنعة توفير قطعة غيار.



**IT** Pulire 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.

## ISTRUZIONI PER LA PULIZIA DELL' APPARECCHIO INSTRUCTIONS FOR CLEANING THE LUMINAIRE

**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** Регулярно очищать стекло/рассеиватель прожектора мягкой салфеткой.

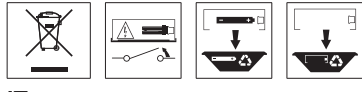
**SI** Steklo/difuzor žarometu redno čistite z mehko kropo.

**GR** Η καθαρίζετε τακτικά τα τζάμια/διαχύτη του προβολέα με ένα μαλακό πανί.

**SK** Pravidelne čistite sklo reflektora mäkkou tkaninou.

**IL** יש לנדרת באופן קבוע את הזכוכית של הננס מטלית 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.



## ISTRUZIONI PER LA FINE DELLA VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI INSTRUCTIONS FOR THE END OF LIFE AND DISPOSAL OF THE COMPONENTS

**ES** Para proteger el medio ambiente, al final de la vida útil, no arroje esta luminaria en la recogida de residuos común; llévelo a uno de los puntos de recogida autorizados.

**NL** Gooi, om het milieu 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 deixar 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 odevzdějte jej v povolených 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 življenske dobe aparat ne odstranite kot navaden odpadek, oddajte ga pooblaščenemu zbirnemu centru.

**GR** Σύμφωνα και με σεβασμό στα περιβαλλοντικά πρότυπα, στο τέλος της ζωής τους μην τις πετάτε όπως τα συνήθη απόβλητα, πρέπει να τις προγειώνετε σε κάποιο από τα εξουσιοδοτημένα σημεία συλλογής.

**SK** V súlade s normami na ochranu životného prostredia nevyhazujte výrobok do komunálneho odpadu, odovzdajte ho do povolených zbermých miest.

**IL** בהזאת לתקין איכוב הסביבה אין להשליך בתום שימוש או באשר המוץ תחול לא בכניםות. ייסוף פסולת המינימלית למועד תקלו.

**SA** حرصاً على احترام المعايير البيئية والامتثال لها، بعد نهاية العمر الافتراضي للفانوس، يُرجى عد 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 SBP S.p.A. - Vietata la riproduzione, anche parziale, senza l'autorizzazione scritta di SBP 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 SBP 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 SBP S.p.A. zur Folge. - Jede - auch teilweise - Vervielfältigung ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch SBP 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 SBP S.p.A. - A La reproduction, même partielle, est interdite sans l'autorisation écrite de SBP S.p.A.

**ES Importante:** - Modificaciones o alteraciones del producto, sin la autorización del fabricante, anularán la garantía y la responsabilidad de la SBP S.p.A. - Está prohibida la reproducción, incluso parcial, sin la autorización por escrito de SBP S.p.A.

**NL Belangrijk:** - Modificaties of verkeerde behandeling van het product zonder toestemming van de constructeur laten de garantie vervallen en ontheft SBP S.p.A. van iedere aansprakelijkheid. - Vermenigvuldiging, ook van gedeelten, zonder schriftelijke toestemming van SBP 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 SBP S.p.A. - Proibida a reprodução, total ou parcial, sem autorização por escrito da SBP S.p.A.

**DK Vigtigt:** - Enhver ændring eller misbrug af produktet uden producentens tilladelse, medfører bortfaldfar med garantien og ethvert ansvar for SBP S.p.A. - FReproduktion - også kun delvis - er forbudt uden skriftlig tilladelse fra SBP S.p.A.

**CZ Důležité:** - Úpravy nebo zásahy do výrobku bez souhlasu výrobce mají za následek zánik záruky a odpovědnosti SBP S.p.A. - Zákaz jakéhokoli, byť i částečného rozmnožování bez písomného svolení výrobce SBP S.p.A.

**PL Ważne:** - Modyfikacje produktu bez wcześniejszej zgody producenta spowodują wygaśnięcie gwarancji oraz odpowiedzialności firmy SBP S.p.A. - Zabrania się powielania, również częściowego, bez pisemnej zgody firmy SBP S.p.A.

**RU Важно:** - Модификации или нарушение конструкции прибора без разрешения изготовителя вызывают отмену гарантии и снимают ответственность с SBP S.p.A. - Запрещено воспроизведение, в том числе частичное, без письменного разрешения SBP S.p.A.

**SI Pomembno:** - Spremembe ali posegi na proizvodu brez dovoljenja proizvajalca imajo za posledico razveljavitev garancije in odgovornosti SBP S.p.A. - Reproduciranje, tudi delno, brez pisnega dovoljenja SBP S.p.A. je prepovedano.

**GR Σημαντικό:** - Οποιαδήποτε λάθος χρήσης ή τροποίησης του προϊόντος που δεν είναι ρητά εξουσιοδοτημένη από τον κατασκευαστή, είναι επικίνδυνη και καθοστά άκυρη την εγύηση. - Οποιαδήποτε αναπαραγωγή των περιεχομένων αυτού του φυλλαδίου χωρίς προηγούμενη συνείσεως της SBP S.p.A. απαγορεύεται.

**SK Dôležité:** - Akékolvek zmeny bez povolenia alebo zmena výrobku, ktoré nie sú výslovne povolené výrobcom, je nebezpečné a má za následek stratu záruky a odstúpenie od zmluvy. - Akékolvek kopírovanie obsahu tohto listu bez predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti SBP S.p.A. je zakázané.

**IL** המוצר שאינו מאשר על ידי היצרן הוא מסוכן ומתפרקת את האזרחות. - העתקת תוכן של הגלויה SBP S.p.A. לאישור והסכמה מראית של סבירותה בהחלה.

**SA هام :** - إن أي حالة لسوء استخدام المنتج أو التعديل فيه دون تصريح صريح بذلك من الشركة المصنعة يُعد أمرًا خطيرًا ويجعل الضمان باطلًا ولاغٍ. - يُمنع القيام بأى عملية نسخ لمحفوظات هذه الورقة دون موافقة خطية من شركة SBP S.p.A.