



Installation Instructions

GB INSTALLATION INSTRUCTIONS.

› The fitting is suitable for outdoor and indoor installation. › The fitting is suitable for installation on normally flammable surfaces.

IT ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE.

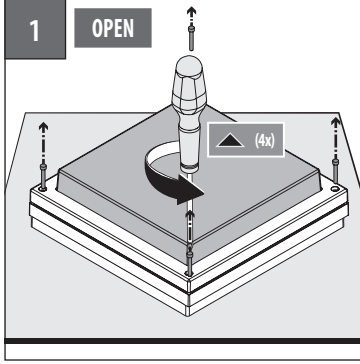
› L'apparecchio è adatto per l'installazione all'esterno e all'interno. › L'apparecchio è idoneo per l'installazione su superfici normalmente infiammabili.

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.

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.



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.

NL INSTRUCTIES VOOR DE INSTALATIE.

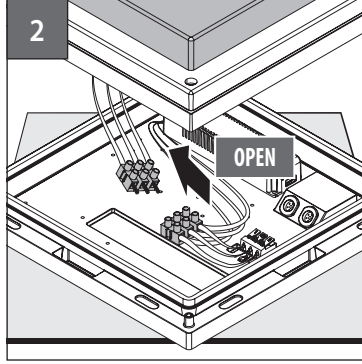
› De armatuur is geschikt voor installatie zowel buiten als binnen. › De armatuur is geschikt voor installatie op normaal ontvlambare oppervlakken.

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.

DK MONTERINGSVEJLEDNING.

› Armaturet er til både inden- og udendørs brug. › Armaturet er velegnet til montering på normalt brændbare materialer.



CZ NÁVOD K INSTALACI.

› Svítidlo je vhodné pro venkovní i vnitřní instalaci. › Svítidlo je vhodné pro instalaci na normálně hořlavé povrchy.

PL INSTRUKCJA INSTALACJI.

› Urządzenie nadaje się do instalacji wewnętrz i na zewnątrz. › Urządzenie nadaje się do instalacji na powierzchniach normalnie łatwopalnych.

RU ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ.

› Прибор можно устанавливать на улице и в помещении. › Прибор можно устанавливать на нормально воспламеняемых поверхностях.

SI NAVODILA ZA MONTAŽO.

› Aparat je primeren za zunanj in notranjjo montažo. › Aparat je primeren za montažo na normalno vnetljivih površinah.

GR ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ.

› η συσκευή είναι κατάλληλη για εγκατάσταση σε εξωτερικό και εσωτερικό χώρο. › η συσκευή είναι ιδιαίτερη για εγκατάσταση σε συνήθως έύφλεκτες επιφάνειες.

SK INŠTRUKCIE K INSTALÁCIИ.

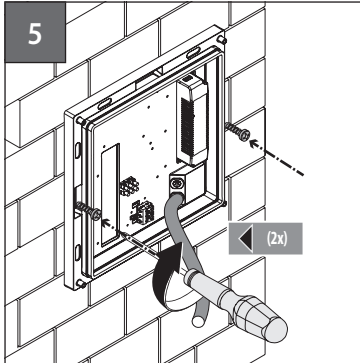
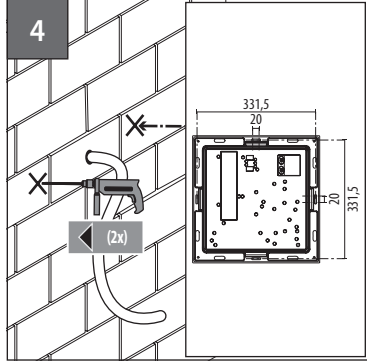
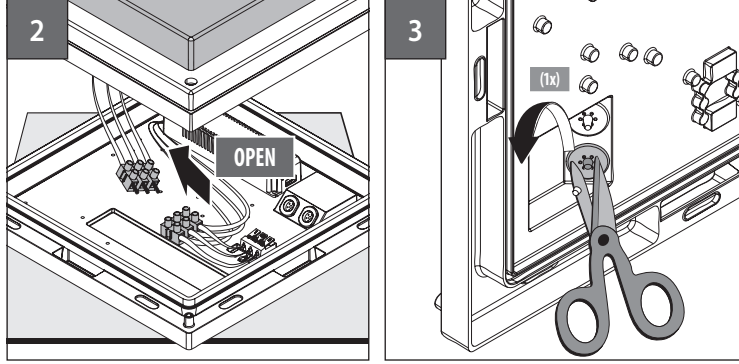
› Svietidlo je vhodné pre vonkajšie i vnutorné inštalácie. › Svietidlo je vhodné pre montáž na bežne horľavé povrchy.

וראות התקנה.

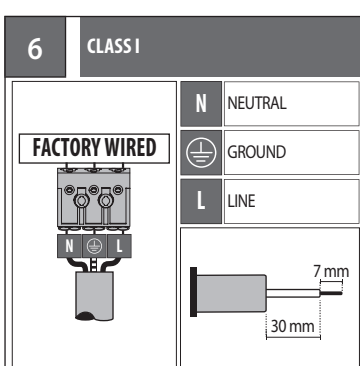
הಗן מותאים להתקנה בחוץ ובפנים. › הגן מותאים להתקנה על משטחים שהינו דלקים בדרך כלל.

SA تعليمات التثبيت.

قطعة التركيب مناسبة للتركيب داخل المبني وخارجها. › قطعة التركيب مناسبة للتركيب على الأسطح القابلة للاشتعال عادةً.



› CLASS I

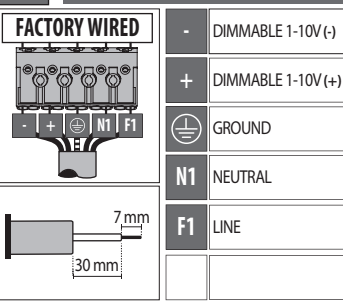




1-10 V

› CLASS I DIMMABLE 1-10V

6 CLASS I DIMMABLE 1-10V



GB	With 1-10 V analogue dimmable ballast.
IT	Con alimentatore dimmerabile analogico 1-10 V.
DE	Mit analogem, dimmbarem vorschaltgerät 1-10 V.
FR	Avec alimentation électronique dotée de variateur d'intensité analogique 1-10 V.
ES	Con alimentador regulable analógico 1-10 V.
NL	Met analog dimbaar voorschakelapparaat 1-10 V.

PT	Com alimentador dotado de regulador de intensidade analógico 1-10 V.
DK	Med analog dæmping 1-10 V.
CZ	S analogovým stmívatelným předřadníkem 1-10 V.
PL	Z analogowym statecznikiem z funkcjąściemniania 1-10 V.
RU	С аналоговым диммируемым источником питания 1-10 V.
SI	Z analognim napajalnikom z možnostjo zatemnitve 1-10 V.

GR Με 1-10v αναλογικό μπάλαστ σβηστήματος.

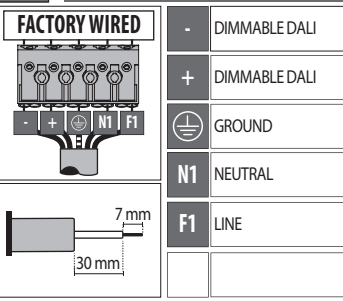
SK S analógovým stmievateľným predrádnikom 1-10 V.

עם משקע 1-10v אנלוגי ניתן לעמום. IL
مزود بموازنة ناظرية قابلة للإعتماد بفولطية تتراوح ما بين 1 و 01 فولط. SA



› CLASS I DIMMABLE DALI

6 CLASS I DIMMABLE DALI



GB	With DALI analogue dimmable ballast.
IT	Con alimentatore dimmerabile digitale DALI.
DE	Mit digitalem, dimmbarem vorschaltgerät DALI.
FR	Avec alimentation électronique dotée de variateur d'intensité numérique DALI
ES	Con alimentador regulable digital DALI.
NL	Met DALI digitaal dimbaar voorschakelapparaat.

PT	Com alimentador dotado de regulador de intensidade digital DALI.
DK	Med digital DALI dæmpningsadapter
CZ	S digitálnim stmívatelným předřadníkem DALI.
PL	Z cyfrowym statecznikiem z funkcjąściemniania DALI.
RU	С цифровым диммируемым источником питания DALI.
SI	Z digitalnim napajalnikom z možnostjo zatemnitve DALI.

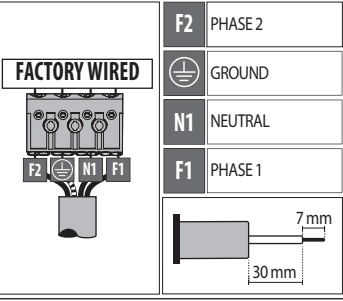
GR Με σβηστό DALI μπάλαστ.

SK So stmievateľným predrádnikom DALI.

עם משקע DALI נייח לעמום. IL
مزود بموازنة DALI قابلة للإعتماد SA

› CLASS I SMART DA

6 CLASS I SMART DA

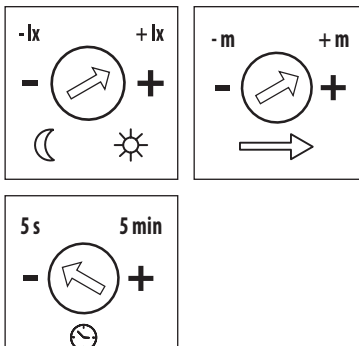
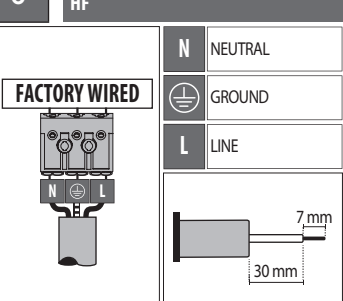


HF	HIGH FREQUENCY MOTION SENSOR

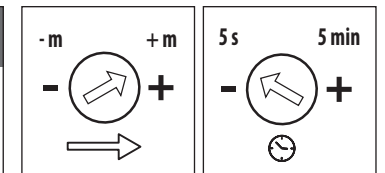
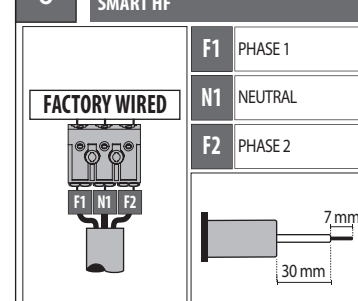


› CLASS I HF

6 CLASS I HF

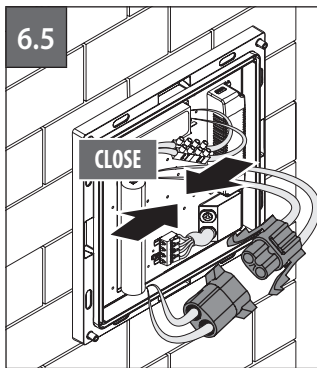
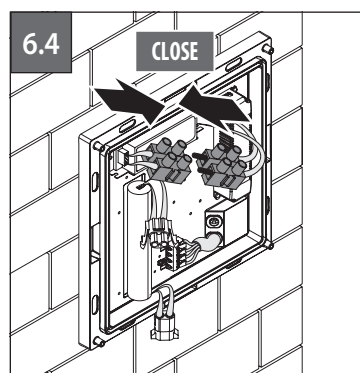
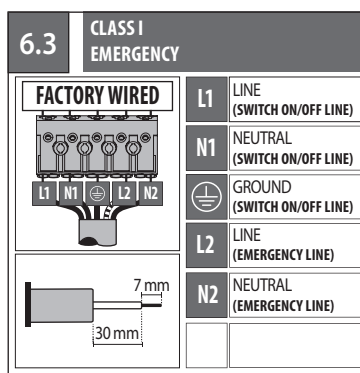
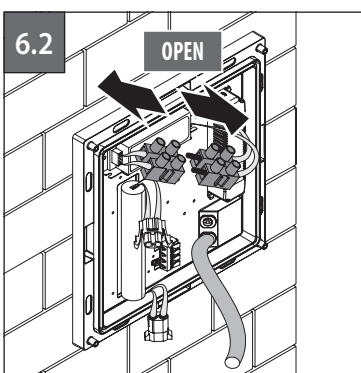
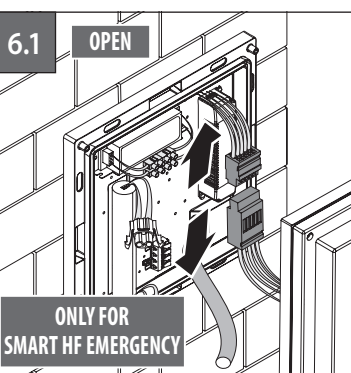


6 CLASS I SMART HF





› CLASS I EMERGENCY › SMART HF EMERGENCY



GB Connect the batteries to the inverter by means of the proper connectors.

IT Collegare gli accumulatori alla scheda mediante i connettori previsti.

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 Ligar 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 Podłącz akumulatorki do karty, przy pomocy odpowiednich łączników.

RU Подсоединить аккумуляторы к плате посредством предусмотренных соединителей.

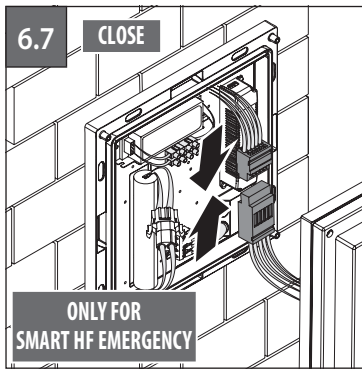
SI Baterije priklopite na pretvornik z ustreznimi spojnikoma.

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

SK Zopjte batériu na striedavé elektrické napätie pomocou príslušných koncoviek.

IL ש להרכיב את המזברים למיiri באמצעות המחברים המתאימים.

SA قم بتوصيل البطاريات بالعائين باستخدام الموصلات المناسبة.



› EMERGENCY CONTROL SIGNAL

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.

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.

DE KONTROLLSIGNAL:

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

FR SIGNALISATION DE CONTROLE:

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 con la red encendida, inspeccionar el aparato.

NL CONTROLESIGNAAL:

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 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 zkontrolujete.

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 vklapljeni LED lučka. V primeru nedelovanja kontrolne lučke nemudoma preverite delovanje naprave.

GR ΣΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ:

Η ένδειξη στη συνδεση είναι και αδειασμάτος ελεγχεται από το λαμπτικό LED. Αν το φωτάκι δεν αναβει η συσκευη θα πρέπει να ελεγχθει για τυχο.

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 sijalke. Ta sistem se vklopi takoj v primeru, ko se sijalka ne prizde, kot v primeru da smo nalači odstranili sijalko.

IL אות בקרה:

נורו לד זולקטת צבינה על בוכחות שחת ולבפקחו התקין נורו התחנה. אם נורת הל נורמת כבוייה, יש לבדוק את נורת האורה בקדם.

SA إشارة التحكم:

يشير م炳اع LED إلى تشغيل الإضاءة بالشكل الصحيح وإلى أن البطارية قيد الشخص. إذا تم ايقاف تشغيل المصباح الثنائي مع تشغيل مصدر التيار الرئيسي، فاقheck الإضاءة على الفور بعد فصل مصدر التيار الكهربائي.



› EMERGENCY TECHNICAL FEATURES

GB	TECHNICAL FEATURES
VOLTAGE	220/240V Ac 50-60Hz
DURATION	3 hours
BATTERY	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
TEMPERATURE AMBIENT	+ 50 °C
LAMP BLIZ SQUARE 40	39W
RECHARGE TIME	48 hours

ES	CARACTERISTICAS TECNICAS
ALIMENTACIÓN	220/240V Ac 50-60Hz
AUTONOMÍA	3 horas
REACTORES	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
TA	+ 50 °C
LÁMPARA BLIZ SQUARE 40	39W
TIEMPO DE RECARGA	48 horas

CZ	TECHNICKÉ ÚDAJE
NAPÁJENÍ	220/240V Ac 50-60Hz
VÝDRŽ	3 hodin
AKU MULÁTORY	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
TEPLOTA	+ 50 °C
SVĚTELNÝ ZDROJ BLIZ SQUARE 40	39W
DOBA NABÍJENÍ	48 hodin

GR	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	220/240V Ac 50-60Hz
ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ	3 ωρες
ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	+ 50 °C
ΛΥΧΝΙΑ BLIZ SQUARE 40	39W
ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΦΟΡΤΙΣΗΣ	48 ωρες

IT	CARATTERISTICHE TECNICHE
ALIMENTAZIONE	220/240V Ac 50-60Hz
AUTONOMIA	3 ore
ACCUMULATORI	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
TA	+ 50 °C
LAMPADA BLIZ SQUARE 40	39W
TEMPO DI RICARICA	48 ore

NL	TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN
VOLTAGE	220/240V Ac 50-60Hz
AUTONOMIE	3 uur
BATTERIJ	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
OMGEVINGSTEMPERATUUR	+ 50 °C
LAMP BLIZ SQUARE 40	39W
OPLAADTIJD	48 uur

PL	CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE
ZASILANIE	220/240V Ac 50-60Hz
AUTONOMIA	3 godzin
AKUMULATORKI	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
TEMPERATURA ŚRODOWISKA	+ 50 °C
LAMPKA BLIZ SQUARE 40	39W
CZAS ŁADOWANIA	48 godzin

SK	TECHNICKÉ PARAMETRE
NAPÄTIE	220/240V Ac 50-60Hz
DOBA NÚDZOVEJ PREVÁDZKY	3 hod.
ZÁLOŽNÝ ZDROJ/AKUMULÁTOR	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
TEPLOTA OKOLIA	+ 50 °C
SVETELNÝ ZDROJ BLIZ SQUARE 40	39W
DOBÍJACIA PERIÓDA	48 hod.

DE	TECHNISCHE DATEN
SPANNUNG	220/240V Ac 50-60Hz
BETRIEBSDAUER	3 h
BATTERIE	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
UMGEBUNGSTEMPERATUR	+ 50 °C
LAMPE BLIZ SQUARE 40	39W
LADEZEIT	48 h

PT	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
ALIMENTAÇÃO	220/240V Ac 50-60Hz
AUTONOMIA	3 horas
ACUMULADORES	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
TA	+ 50 °C
LÂMPADA BLIZ SQUARE 40	39W
TEMPO DE RECARGA	48 horas

RU	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПИТАНИЕ	220/240V Ac 50-60Hz
АВТОНОМИЯ	3 часа
АККУМУЛЯТОРЫ	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
Т О К Р. СРЕДЫ	+ 50 °C
ЛАМПОЧКА BLIZ SQUARE 40	39W
ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ	48 часа

IL	מאפיינים טכניים
"יולט"	220/240V Ac 50-60Hz
משך פעולה עצמאית	3 שעות
סוללה	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
טמפרטורת החדר	°C 50+
BLIZ SQUARE 40	39W
זמן הטענה	48 שעות

FR	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
ALIMENTATION	220/240V Ac 50-60Hz
AUTONOMIE	3 heures
BATTERIES D'ACCUMULATEURS	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
TEMPÉRATURE D'AMBANCE	+ 50 °C
SOURCE LUMINEUSE BLIZ SQUARE 40	39W
TEMPS DE RECHARGE	48 heures

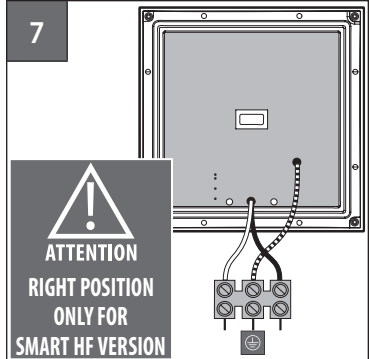
DK	TEKNISKE EGENSKABER
SPÆNDING	220/240V Ac 50-60Hz
BATTERIAUTONOMI	3 timer
BATTERI	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
TEMPERATUR OMGINVENTE	+ 50 °C
LAMPE BLIZ SQUARE 40	39W
OPLADNINGSTID	48 timer

SI	TEHNIČNI PODATKI
NAPAJANJE	220/240V Ac 50-60Hz
ČAS DELOVANJA (URE)	3
BATERIJE	3x4.5Ah D Cell Ni-Cd
TEMP. OKOLJA	+ 50 °C
SIJALKA BLIZ SQUARE 40	39W
ČAS POLNjenja (URE)	48

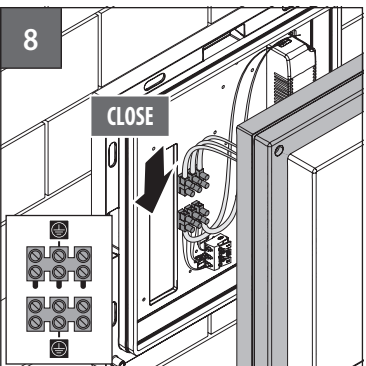
SA	لسمات الفنية
الجهد	فولت، 240 / 220 وهرتز 60 – 50
المدة	ساعة 3
البطارية	فولت 4 أمبير في NI-CD، الساعة
درجة الحرارة المحيطة	درجات مئوية 50 +
المصباح	39W
وقت إعادة الشحن	ساعة 48

ALL VERSIONS

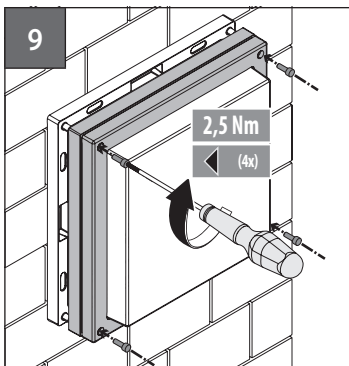
7



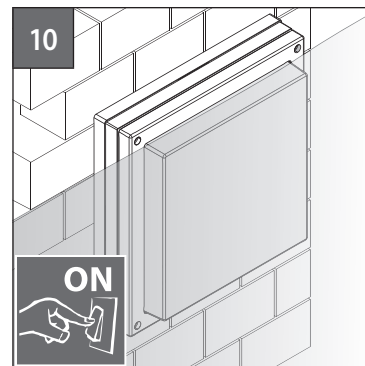
8



9

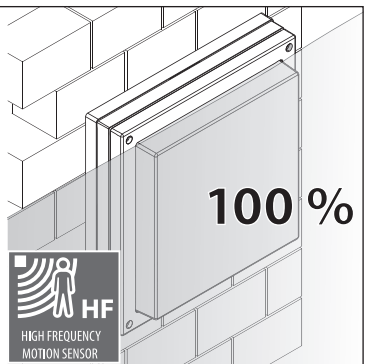
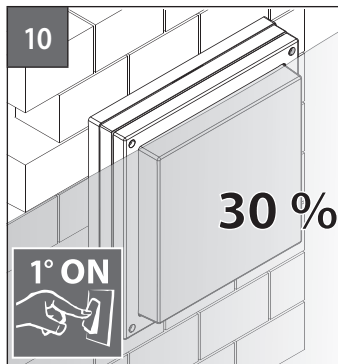


10



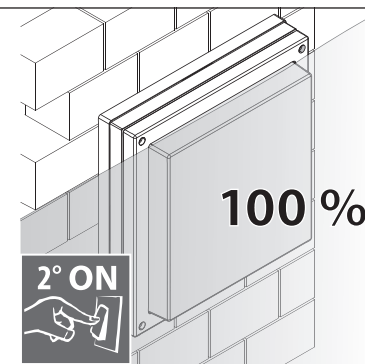
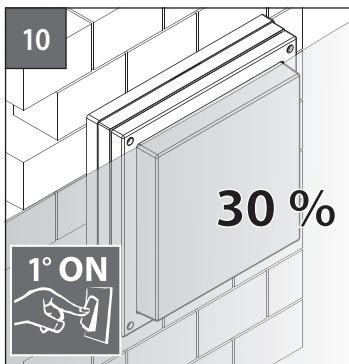
SMART HF / HF EMERGENCY VERSION

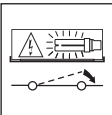
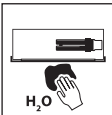
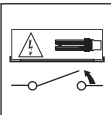
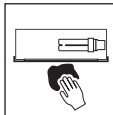
10



SMART DA VERSION

10





Instructions for cleaning the luminaire

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

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

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 Регулярно очищать стекло/рассеиватель прожектора мягкой салфеткой.

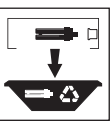
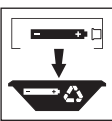
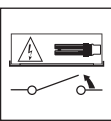
SI Steklo/difuzor žarometa redno čistite z mehko kropo.

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

SK Pravidelne čistite sklo reflektora mäkkou tkainou.

IL לש נקיות באופן קבוע את הזוכחות של הבנס עם מילוי רבה.

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



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.

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.

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 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 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 odevzdaje jej 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 уполномоченных 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, μην τις πέτατε όπως τα συνήθη απόβλητα, πρέπει να τις πηγαίνετε σε κάποιο από τα έξουσιοδοτημένα σημεία συλλογής.

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

IL בהרחתם לא תקן המוצר והוא לא בCATEGORY A ISO 14001 פולטת השימוש או כEAR מותר רק תקן מהו איסוף צבאי בתמונת המיינדרת למשרר תקן.

SA حرصاً على احترام العمر الافتراضي للقانوون، يُرجى عدم التخلص منه كنفايات، وإنما يجب التخلص منه عن طريق تسليميه إلى أحد مراكز التجميع الم المصرح له بذلك.

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.

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.

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. La 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 jakéhokoliv, byť i částečného rozmnozování bez písemného svolení výrobce PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.

PL | WAŻNE.

Modyfikacje produktu bez wcześniejszej zgody producenta spowodują 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.

SI | POMEMBNO.

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

GR | ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ.

Όποιαδήποτε λάθος χρήσης ή τροποποίηση του προϊόντος που δεν είναι ρητά έξουσιοδοτημένη από τον κατασκευαστή, είναι επικίνδυνη και καθιστά άκυρη την εγγύηση. Οποιαδήποτε αναπαραγωγή των περιεχομένων αυτού του φυλλαδίου χωρίς προηγούμενη συναίνεση της PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. απαγορεύεται.

SK | DÔLEŽITÉ.

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

IL כל שימוש לרעה או כל שימוש שאיתו מאורש על ידי הצד השני מסוכן ומחייב את הצדדים. הטענה תובן על הלין הנכון ללא אישור והסכמה מושאל שallow-IN אסורה להלן. IN LIGHTING S.p.A.

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. يُمنّع القيام بأى عملية نسخ لمحتويات هذه الورقة دون موافقة خطية من شركة PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.



PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.

Viale del Lavoro 9/11 - 37030 Colognola ai Colli (VR) - Italia

Tel: +39.045.61.59.211 - Fax: +39.045.61.59.292

www.performanceinlighting.com