



PLEASE READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE INSTALLATION
LEAVE A COPY FOR THE USER / MAINTENANCE ENGINEER FOR FUTURE REFERENCE

IMPORTANT INSTALLATION INFORMATION

- Installation should be carried out in accordance with the latest edition of the I.E.E. Wiring Regulations (BS7671) and taking into consideration the latest Building Regulations. If in doubt, consult a qualified electrician.
- Maximum voltage - 240V 50Hz AC.
- This luminaire is suitable for installation outside, in the ground of driveways, paths, patios, garden walls, and decking. When correctly installed, it meets the requirements of IP67. It is not suitable for total immersion, and should not be used for pond or pool illumination.
- Always allow sufficient slack in the supply cable in order to remove the luminaire from its mounting sleeve or position for any future maintenance.
- Use LED GU10 lamp Only.
- Use a suitable IP rated junction box to connect to the mains supply:
Brown – (L) Live, Blue – (N) Neutral, Green/Yellow – ⊕ Earth.
(These fittings are class I and must be earthed.)
- Ensure that ALL electrical connections are tight with no loose strands, including factory made.

IMPORTANT USER INFORMATION

- Always switch off mains supply before installation, servicing, fitting or changing the lamp.
- Replace failed lamps immediately. Allow the lamp and fitting to cool before replacing lamp.
- Check that the correct lamp type and wattage is fitted.
- Replace any cracked protective glass immediately and use only original parts to do this.
- It is recommended to preserve the finish of this product, please clean every two to three months.

UPLIGHT CALPESTABILI

LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI PRIMA DI INSTALLARE IL PRODOTTO
LASCIARNE UNA COPIA DI CONSULTAZIONE PER L'UTENTE / IL TECNICO MANUTENTORE

IMPORTANTI INFORMAZIONI PER L'INSTALLAZIONE

- L'installazione deve essere effettuata in conformità con la più recente normativa nazionale di cablaggio. Norme di cablaggio (BS7671) e tenendo in considerazione le ultime normative edilizie. In caso di dubbio, consultare un elettricista qualificato.
- Massima tensione - 240V 50Hz CA.
- Questo apparecchio è adatto per l'installazione all'esterno, a terra nei vialetti di accesso, percorsi, giardini e muretti del giardino e decking. Quando è correttamente installato, soddisfa i requisiti dell'IP67. Non adatto per l'immersione totale e non deve essere usato per l'illuminazione di stagni o piscine.
- Lasciare sempre uno spazio sufficiente nel cavo di alimentazione per staccare l'apparecchio dal relativo manicoetto di montaggio o posizione per eventuali futuri interventi di manutenzione.
- Utilizzare solamente lampadine LED GU10.
- Per la connessione alla rete elettrica utilizzare una scatola di giunzione con adeguato IP: Marrone: (L) fase, blu: (N) neutro, verde/giallo: ⊕ terra.
(Questi apparecchi sono di classe I e devono essere collegati a terra).
- Assicurarsi che TUTTE le connessioni elettriche siano salde senza fili sciolti, comprese quelle fatte in fabbrica.

INFORMAZIONI IMPORTANTI PER L'UTENTE

- Spegnerne sempre la rete di alimentazione prima dell'installazione, manutenzione e montaggio o sostituzione della lampadina.
- Sostituire immediatamente le lampadine non funzionanti. Prima di sostituire la lampadina lasciare raffreddare la lampada e il montaggio. Verificare che siano montati il corretto tipo di lampada e che la potenza sia corretta.
- Sostituire qualsiasi vetro protettivo incrinato immediatamente e utilizzare solo pezzi di ricambio originali per eseguire questa operazione.
- Si consiglia di proteggere la finitura di questo prodotto e di pulirlo ogni due o tre mesi.

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CE MODE D'EMPLOI AVANT L'INSTALLATION LAISSEZ-EN
UNE COPIE POUR L'UTILISATEUR/INGÉNIEUR D'ENTRETIEN POUR INFORMATION

INFORMATIONS IMPORTANTES SUR L'INSTALLATION

- L'installation doit être effectuée conformément à la version la plus récente de la Réglementation de câblage de l'I.E.E. (BS7671) et elle doit tenir compte des normes de construction les plus récentes. En cas de doute, veuillez consulter un électricien compétent.
- Tension maximum - 240V 50Hz ca.
- Ce luminaire convient pour installation en plein air. Il peut être encastré dans des entrées, sentiers, terrasses, murs de jardin et terrasses en bois. Une fois installé correctement, il est conforme aux exigences de l'indice de protection IP67. Il ne peut pas être totalement immergé et ne doit pas être utilisé pour éclairer les mares ou les piscines.
- Veillez à toujours avoir suffisamment de mou au niveau du câble d'alimentation pour pouvoir enlever le luminaire de sa gaine de fixation ou de son emplacement, à des fins de maintenance ultérieure.
- Utilisez uniquement une lampe LED GU10.
- Utiliser une boîte de raccordement étanche pour connecter les câbles d'alimentation primaire: Marron - Sous tension (L), Bleu - Neutre (N), Vert/jaune - ⊕ Terre.
(Ces fixations sont notées classe I et doivent être mises à la terre).
- Veillez à ce que TOUTES les connexions électriques soient bien serrées, en vous assurant que tous les fils sont connectés, y compris les connexions d'usine.

INFORMATIONS IMPORTANTES POUR L'UTILISATEUR

- Coupez toujours l'alimentation de secteur avant l'installation, l'entretien, la pose ou le remplacement de la lampe.
- Remplacez les lampes défectueuses immédiatement. Laissez la lampe et le luminaire refroidir avant de remplacer la lampe.
- Assurez-vous d'installer une lampe du type et de la puissance qui conviennent.
- Remplacez tous les verres de protection fendus immédiatement et à cette fin, utilisez uniquement des pièces d'origine.
- Pour protéger la finition de ce produit, veuillez le nettoyer tous les deux ou trois mois.

BELOOPBARE UPLIGHTS

LEES VOORAFGAAND AAN INSTALLATIE DEZE INSTRUCTIES AANDACHTIG DOOR
LAAT EEN EXEMPLAAR ACHTER VOOR DE GEBRUIKER/ONDERHOUDSTECHNICUS OM OP EEN
LATER TIJDSTIP TE RAADPLEGEN

BELANGRIJKE INFORMATIE VOOR INSTALLATIE

- De installatie moet worden uitgevoerd in overeenstemming met de meest recente versie van de I.E.E. bedravingsvoorschriften (BS7671) en rekening houdend met de meest recente bouwvoorschriften. Bij twijfel dient een gediplomeerd elektricien geraadpleegd te worden.
- Maximale voltage – 240V 50Hz AC
- Deze armatuur is geschikt voor installatie buiten, in de grond van opritten, paden, patio's, en in tuinmuren en houten terrassen. Bij juiste installatie voldoet de armatuur aan de vereisten van IP67. De armatuur is niet geschikt om volledig ondergedompeld te worden en mag niet worden gebruikt voor verlichting van vijvers of zwembaden.
- Laat altijd voldoende speling op de voedingskabel om de armatuur uit de bevestigingshuls of positie te halen voor onderhoudswerkzaamheden in de toekomst.
- Gebruik alleen LED GU10-lampen.
- Gebruik een geschikte IP aansluitbox voor aansluiting op het stroomnet: Bruin - (L) fase, Blauw - (N) nul, Groen/Geel - ⊕ aarde.
(Deze armaturen zijn klasse I en moeten geaard worden).
- Zorg ervoor dat ALLE elektrische verbindingen stevig vast zitten zonder losse draden. Controleer dit ook bij de fabrieksaansluitingen.

BELANGRIJKE INFORMATIE VOOR GEBRUIKERS

- Schakel altijd de netaansluiting uit voorafgaand aan installatie en onderhoud en het aanbrengen of verwisselen van lampen.
- Vervang kapotte lampen onmiddellijk. Laat de lamp en armatuur afkoelen alvorens de lamp te vervangen.
- Controleer dat het juiste type lamp met de juiste wattage wordt aangebracht.
- Vervang gescheurd beschermglas onmiddellijk en gebruik alleen de originele onderdelen om dit te doen.
- Wij raden aan om de armatuur om de twee tot drie maanden te reinigen om de afwerking van dit product te beschermen.

LESEN SIE BITTE DIESE GEBRAUCHSANWEISUNG SORGFÄLTIG VOR DEM EINBAU DURCH
ÜBERLASSEN SIE DEM BENUTZER / WARTUNGSTECHNIKER EINE KOPIE FÜR DIE KÜNFTIGE
BEZUGNAHME

WICHTIGE INSTALLATIONSHINWEISE

- Die Installation muss gemäß der neuesten Ausgabe der nationalen elektrischen Anschlussvorschriften (I.E.E.) (Wiring Regulations BS7671) durchgeführt werden und die aktuellen Vorschriften der Bauordnung berücksichtigen. Falls Sie sich diesbezüglich nicht sicher sein sollten, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker.
- Spannung – 240V 50Hz AC.
- Dieser Beleuchtungskörper ist für die Außeninstallation, im Boden von Einfahrten, Pfaden, Terrassen, Gartenmauern und Bohlenbelägen geeignet. Bei korrekter Installation erfüllt er die IP67-Anforderungen. Der Beleuchtungskörper ist nicht für ein vollständiges Eintauchen in einem Teich oder Schwimmbecken geeignet und darf hierfür nicht verwendet werden.
- Immer genügend Spielraum des Stromkabels gewährleisten, um den Beleuchtungskörper für spätere Wartungsarbeiten aus seiner Montagehülse oder Position bewegen zu können.
- Nur LED-GU10-Lampen verwenden.
- Bitte nutzen Sie eine IP-klassifizierte Anschlussbox: Braun – (L) stromführend, Blau – (N) neutral, Grün/Gelb – ⊕ Erde.
(Diese Fassungen gehören zur Klasse I und müssen geerdet werden).
- Stellen Sie sicher, dass ALLE elektrischen Anschlüsse, selbst die werksseitig durchgeführten, fest sind und keine losen Litzen aufweisen.

WICHTIGE BENUTZERINFORMATIONEN

- Vor Installations- oder Wartungsarbeiten, oder vor dem Einsetzen oder Wechseln der Lampe die Netzstromversorgung ausschalten.
- Defekte Lampen unverzüglich ersetzen. Die Lampe und Lamphenalterung vor dem Austausch einer Lampe abkühlen lassen.
- Sicherstellen, dass der korrekte Lampentyp mit der korrekten Wattleistung eingesetzt wird.
- Ein Schutzglas, das Risse aufweist unverzüglich ersetzen und hierfür nur Originalersatzteile verwenden.
- Wir empfehlen alle zwei bis drei Monate die Lampe zu reinigen, um das Erscheinungsbild des Produkts zu erhalten.

ŚWIATŁA WALKOVER

PRZED MONTAŻEM NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z NINIEJSZĄ INSTRUKCJĄ KOPIĘ NALEŻY
ZACHOWAĆ DLA UŻYTKOWNIKA/INŻYNIERA ELEKTRYKA DO KONSULTACJI W PRZYSZŁOŚCI

WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE INSTALACJI

- Instalacji należy dokonać zgodnie z najnowszą wersją przepisów I.E.E. dotyczących okablowania (BS7671) oraz biorąc pod uwagę najnowsze przepisy budowlane. W razie wątpliwości należy skonsultować się z wykwalifikowanym elektrykiem.
- Maksymalne napięcie sieciowe - 240V 50Hz AC.
- Produkt ten nadaje się do montażu na zewnątrz, w ziemi, na podjazdach, ścieżkach, tarasach, fasadzie ogrodowej oraz tarasach drewnianych. Przy odpowiedniej instalacji produkt ten spełnia wymagania klasy ochronności IP67. Produkt nie nadaje się do całkowitego zanurzenia w wodzie i nie powinien być używany do oświetlania sadzawek lub basenów.
- Przy przewodzie sieciowym należy pozostawić luz wystarczający do wyjęcia światła z tuleji montażowej lub z pozycji montażowej w celu przeprowadzenia konserwacji w przyszłości.
- Należy używać wyłącznie żarówek LED GU10.
- W celu podłączenia do zasilania sieciowego należy użyć odpowiedniej skrzynki przyłączeniowej spełniającej wymagania stopnia ochrony IP: Izolacja brązowa– (L) faza, izolacja niebieska– (N) neutralna, izolacja zielona/żółta – e uziemienie ⊕.
(Oprawy te należą do klasy I i muszą być uziemione).
- Należy upewnić się, że wszystkie połączenia elektryczne, włącznie z połączeniami wykonanymi fabrycznie, są prawidłowo dociśnięte bez luźnych przewodów.

WAŻNE INFORMACJE DLA UŻYTKOWNIKA

- Przed przystąpieniem do instalacji, przeglądu technicznego, dopasowania lub wymiany żarówek należy zawsze wyłączyć prąd w sieci.
- Uszkodzone żarówki należy natychmiast wymienić. Przed wymianą żarówki należy odczekać do jej ostygnięcia.
- Należy upewnić się, że instalowany jest odpowiedni typ żarówki o odpowiedniej mocy.
- Należy natychmiast wymienić uszkodzone/pęknięte szkło ochronne. Należy w tym celu użyć wyłącznie oryginalnych części.
- Zaleca się czyszczenie co dwa do trzech miesięcy w celu zachowania wykończenia tego produktu.

PROJETORES VERTICAIS DE SOLO

LEIA ATENTAMENTE ESTAS INSTRUÇÕES ANTES DE PROCEDER À INSTALAÇÃO CONSERVE UMA CÓPIA PARA O USUÁRIO/TÉCNICO DE MANUTENÇÃO PARA FUTURA REFERÊNCIA

INFORMAÇÃO IMPORTANTE SOBRE A INSTALAÇÃO

- A instalação deve ser realizada em conformidade com a edição mais recente dos Regulamentos de Instalações Elétricas I.E.E. (norma britânica BS7671) e tomando em consideração a Regulamentação de Construção mais recente. Em caso de dúvida, consulte um electricista devidamente qualificado.
- Voltagem máxima – 240 V 50Hz AC.
- Esta luminária é recomendada para instalação no exterior, no pavimento de rampas de acesso, caminhos, pátios, paredes de jardim e em terraços elevados. Quando corretamente instalada, esta luminária cumpre com os requisitos IP67. Não é recomendável a sua imersão total, e não deve ser utilizada na iluminação de pequenos lagos ou piscinas.
- Deve deixar sempre uma folga suficiente no cabo para poder retirar facilmente a luminária do seu local de montagem ou posição para qualquer manutenção que necessite de executar no futuro.
- Utilize apenas lâmpadas LED GU10.
- Para ligar ao quadro principal, utilize uma caixa de ligação de acordo com os requisitos IP. Castanho – (L) Positivo, Azul – (N) Neutro, Verde/Amarelo – (E) Terra ☺. (Estes refletores são de Classe I e requerem uma ligação à terra).
- Verifique que TODAS as conexões elétricas se encontram bem apertadas, sem fios soltos, incluindo as ligações de fábrica.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE PARA O UTILIZADOR

- Desligue sempre o quadro elétrico antes de proceder à instalação, manutenção ou mudança de uma lâmpada.
- Substitua imediatamente qualquer lâmpada fundida e antes de proceder à sua substituição, deve deixá-la arrefecer assim como o seu encaixe.
- Verifique que está a utilizar sempre o tipo de lâmpadas e potência corretos.
- Substitua imediatamente qualquer vidro protetor partido, usando sempre peças de reposição originais.
- Para preservar o aspecto original deste produto, recomendamos a sua limpeza a cada dois ou três meses.

NEDSÄNKTA UTMOHUSSPOTTAR

LÅS ANVISNINGARNA NOGGRANT, OCH SPARA DEM SOM FRAMTIDA REFERENSMATERIAL FÖR ANVÄNDARE/INSTALLATÖR

VIKTIG INSTALLATIONSINFORMATION

- Installationen ska utföras enligt den senaste utgåvan av I.E.E. (Institutionen för elingenjörer) installationsföreskrifter (BS7671) och beakta de senaste byggnadsföreskrifterna. Om du är tveksam ska du rådfråga en kvalificerad elektriker.
- Maximal spänning - 240V 50 Hz AC.
- Denna armatur är lämplig för installation utomhus, i marken vid gångar, stigar, uteplatser, trädgårdsmurar och verandor. När den är rätt installerad uppfyller de kraven för IP67. Den är inte lämplig att sänkas ner helt och bör inte användas för belysning i pooler eller dammar.
- Lämna alltid tillräckligt med extra kabel för att kunna avlägsna armaturen från monteringshyslan eller positionen för eventuell framtida underhåll.
- Använd enbart LED GU10-lampor.
- Brun: fasledare, blå: nolledare, grön/gul: jordanslutning – ☺. (Dessa anslutningar är klass 1-klassade, och måste därför jordanslutats).
- Säkerställ att alla elektriska anslutningar sitter ordentligt fast utan några lösa trådar, inklusive fabrikstillverkade anslutningar.

VIKTIG ANVÄNDARINFORMATION

- Koppla alltid bort huvudströmmen före installation, underhåll, montering eller byte av lampa.
- Byt omedelbart ut söndriga lampor. Låt lampan och fättning svalna innan du byter ut lampan.
- Kontrollera att rätt typ av lampa och wattal monteras.
- Byt omedelbart ut sprucket skyddsglas och använd endast originaldelar till detta.
- Vi rekommenderar att du rengör produkten varannan till var tredje månad för att bevara dess finish.

PROIECTOARE CU DISTRIBUȚIE VERTICALĂ ÎNCASTRATE ÎN SOL

VĂ RUGĂM SĂ CITIȚI CU ATENȚIE ACESTE INSTRUCȚIUNI ÎNAINTE DE INSTALARE PĂSTRAȚI UN EXEMPLAR PENTRU UTILIZATOR / INGINERUL DE ÎNȚEȚINERE

INFORMAȚII IMPORTANTE REFERITOARE LA MONTAJ

- Montajul trebuie efectuat în conformitate cu ultima ediție a Regulamentului de cablare I.E.E. (BS7671) și luând în considerare cele mai recente reglementări în materie de construcții. Dacă aveți dubii, consultați un electrician calificat.
- Tensiunea maximă - 240V 50Hz CA.
- Acest corp de iluminat este propice instalării în aer liber, putând fi încastrat în solul drumurilor de acces, aleilor, teraselor, zidurilor de grădină și teraselor. Atunci când este montat corect, produsul asigură gradul de protecție IP67. Nu este propice unei imersiuni totale, și de aceea nu trebuie utilizat pentru a ilumina iazuri sau piscine.
- Lăsați suficientă distanță în cablul de alimentare, pentru a facilita detașarea corpului de iluminat din manșonul sau poziția de montare la efectuarea operațiunilor de întreținere ulterioare.
- Utilizați NUMAI LED-uri de tip GU10.
- Utilizați o cutie de joncțiune care asigură gradul adecvat de protecție IP pentru conectarea la rețeaua de alimentare: Maro – (L) Fază, Albastru – (N) Nul, Verde/galben – împământare. ☺ (Aceste corpuri de iluminat lucrează la tensiunea rețelei (clasa I) și trebuie legate la pământ).
- Asigurați-vă că toate conexiunile electrice sunt bine izolate și nu prezintă fire libere, inclusiv cele existente din fabricație.

INFORMAȚII IMPORTANTE PENTRU UTILIZATORI

- Întotdeauna opriți rețeaua de alimentare înainte de a instala, servisa, monta sau schimba sursa luminoasă.
- Înlocuiți imediat sursele luminoase arse. Așteptați să se răcească atât sursa cât și corpul de iluminat înainte de a înlocui sursa luminoasă.
- Asigurați-vă că montați tipul de sursă luminoasă adecvat și că puterea marcată pe aceasta este corectă.
- Dacă sticla de protecție este crăpată înlocuiți-o imediat, folosind numai piese originale.
- Pentru a menține finisajul acestui produs se recomandă curățarea la fiecare două sau trei luni.

كشافات إضاءة لأعلى يمكن المشي فوقها

رُجى قراءة التعليمات التالية بعناية قبل التركيب مع ترك نسخة للمستعمل / مهندس الصيانة للرجوع إليها في المستقبل

معلومات مهمة للتركيب

- يجب أن يتم التركيب وفقاً لأحدث طبعة من لوائح توصيلات الأسلاك لمعهد المهندسين الكهربائين (I.E.E. BS7671) مع الأخذ بعين الاعتبار أحدث لوائح البناء. وإذا كنت في شك إستشر كهربائي مؤهل.
- الحد الأقصى للفولطية – تيار متردد 240 فولت، 50 هيرتز.
- هذا المصباح ملائم لتركيبه في الهواء الطلق، وفي أرضية مسارات القيادة والممرات والردهات وحدران الحدائق والسطوح الخارجية.
- عند تركيب هذه المصابيح بشكل صحيح، فإنها تُلبّي متطلبات IP67. وهي ليست مناسبة لغمرها في الماء كلية. ويجب ألا تستخدم إنارة البركات أو حمامات السباحة.
- اصحح دائماً بمسافة الرخاء كيفية في كابيل التغذية حتى يمكن إزالة المصباح من كيفية تثبيته أو موضعه لأي أعمال صيانة مستقبلية.
- استعمل مصباح من نوع LED GU10 فقط.
- إستخدم علبه توصيل بدرجة حماية IP مناسبة لتوصيل التيار الكهربى ببي(L) - مكهرب، أزرق - (N) محايد، أخضر/ أصفر – أرضى ☺).
- تركيبات الإنارة هذه من الفئة 1 ويجب توصيلها بالإرضى.
- تأكد من أن كافة التوصيلات الكهربائية محكمة بدون أي تضريرات سائبة بما في ذلك توصيلات المصنع.

معلومات هامة للمستخدم

- افصل دائماً من منبع التيار الكهربى قبل القيام بأعمال التركيبات أو الصيانة أو عند تركيب وتغيير المصباح.
- استبدل المصابيح المحترقة على الفور. انتظر حتى يبرد المصباح وتجهيزة تركيبه قبل استبدال المصباح.
- تأكد من نوع المصباح والقدرة الكهربائية عند تركيبه.
- استبدل أي زجاج واطي متصنع على الفور واستخدم قطع الغيار الأصلية فقط للقيام بذلك.
- من المستحسن الحفاظ على التنشيط السطحي الخاص بهذا المنتج. يُرعى تنظيفه كل شهرين أو ثلاثة.

LUCES ALTAS DE PAVIMENTO

LEA ESTAS INSTRUCCIONES DETENIDAMENTE ANTES DE LA INSTALACIÓN GUARDE UNA COPIA PARA FUTURA REFERENCIA DEL USUARIO / TÉCNICO DE MANTENIMIENTO

IMPORTANTE INFORMACIÓN DE INSTALACIÓN

- Debe realizar la instalación de acuerdo con la última edición de la normativa de cableado de la I.E.E. (BS7671) y teniendo en cuenta la última normativa de construcción. En caso de duda, consulte con un electricista cualificado.
- Voltaje máximo 240 V 50 Hz CA.
- Esta luminaria es adecuada para su instalación en exterior, en el pavimento de pasillos de entrada, senderos, patios, paredes de jardín y entablado. Cuando se instala correctamente, cumple los requisitos de IP67. No es adecuada para la inmersión total y no se debería utilizar para iluminación de estanques o piscinas.
- Deje siempre un trozo de cable de suministro suelto con el fin de quitar la luminaria de su posición o casquillo de montaje para su futuro mantenimiento.
- Use una lámpara LED GU10 exclusivamente.
- Utilizar un caja de conexión con la IP adecuada para conectar a la red eléctrica: Marrón– (L) Fase, Azul– (N) Neutro, Verde/Amarillo– ☺ Tierra. (Estos dispositivos son de clase I y deben llevar toma a tierra).
- Asegúrese de que TODAS las conexiones eléctricas están bien fijadas sin cabos sueltos, incluso las conexiones de fábrica.

IMPORTANTE INFORMACIÓN PARA EL USUARIO

- Apaque siempre la conexión a la red eléctrica antes de la instalación, de hacer reparaciones, de colocar o de cambiar la lámpara.
- Cambie las lámparas con fallo inmediatamente. Deje enfriar la lámpara y la instalación antes de cambiar la lámpara.
- Compruebe que se instala el tipo y voltaje de lámpara correctos.
- Sustituya cualquier cristal de protección agrietado inmediatamente y utilice exclusivamente piezas originales para hacerlo.
- Se recomienda cuidar bien el acabado de este producto y limpiarlo cada dos a tres meses.

^[1] LEIA ATENTAMENTE ESTAS INSTRUÇÕES ANTES DE PROCEDER À INSTALAÇÃO CONSERVE UMA CÓPIA PARA O USUÁRIO/TÉCNICO DE MANUTENÇÃO PARA FUTURA REFERÊNCIA

