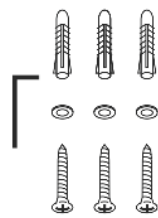


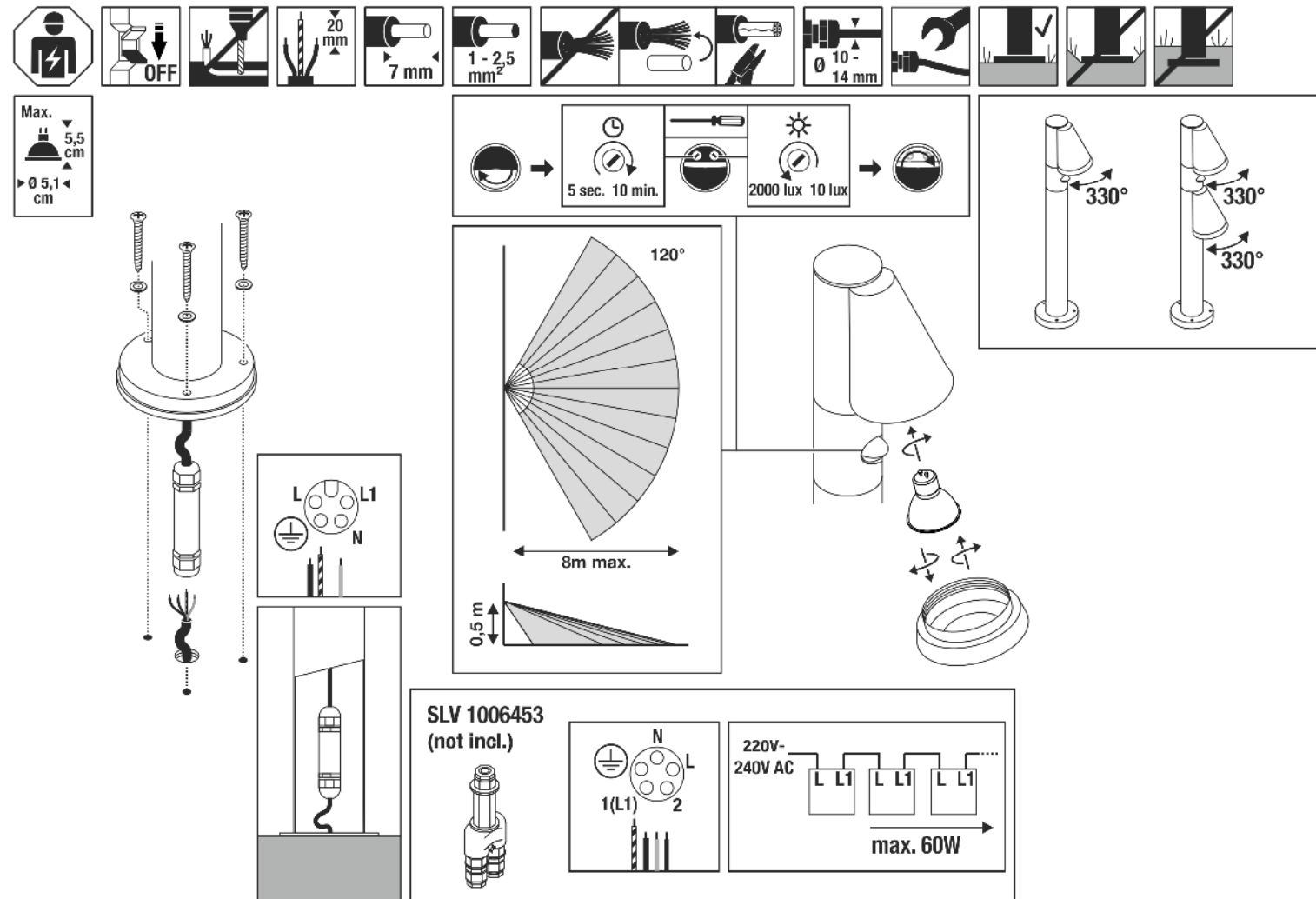
ta: -20°C ... +40°C



1008014	220V-240V ~50/60 Hz	LED	GU10	1x 10W max.	12 x 70 x 18,6 cm	1,51 kg
1008015				2x 10W max.		1,91 kg



DE	Betriebsanleitung Standleuchte
EN	Operation Manual Floor lamp
FR	Mode d'emploi Lampadaire
ES	Manual de instrucciones Luminaria de pie
IT	Istruzioni per l'uso Lampada da terra
NL	Gebruiksaanwijzing Staand armatuur
DA	Driftsvejledning Standerlampe
PL	Instrukcja obsługi Lampa stojąca
RU	Инструкция по эксплуатации Напольные светильники
SV	Bruksanvisning Markarmatur
TR	Kullanma kılavuzu Ayaklı lâmba
HU	Használati utasítás Álló lámpatest

1008014 ...15



DE - Die Installation erfordert Fachkenntnisse und darf nur eine zugelassene Elektrofachkraft unter Berücksichtigung örtlicher und nationaler Bestimmungen durchführen! **EN**- The installation requires expert knowledge and may be carried out only by an approved electrician under consideration of local and national regulations! **FR**- L'installation nécessite des connaissances spécialisées et ne peut être effectuée que par un électricien agréé, en tenant compte des réglementations locales et nationales! **ES** - Para realizar la instalación son necesarios conocimientos técnicos. La instalación será realizada exclusivamente por un técnico electricista autorizado, respetando las normativas locales y nacionales! **IT** - L'installazione richiede conoscenze tecniche e può essere eseguita soltanto da un elettricista autorizzato tenendo conto delle norme locali e nazionali! **NL**- De installatie vereist vakkennis en mag uitsluitend door een erkende elektricien worden uitgevoerd, waarbij de lokale en nationale voorschriften in acht moet worden genomen! **DA**- Installationen kræver fagkundskab og må kun gennemføres af en autoriseret el-installator. Lokale og nationale bestemmelser skal herved overholdes!! **PL**- Instalacja wymaga wiedzy specjalistycznej i powinna być przeprowadzana wyłącznie przez uprawnionego elektryka przy uwzględnieniu miejscowych i krajowych przepisów! **RU**- Установка требует специальных знаний и может производиться только сертифицированным электриком с соблюдением местных и национальных положений! **SV**- Installationen kräver fackkunns-kaper och får endast utföras av en elektriker. Lokala och nationella bestäm-melser måste följas! **TR** - Kurulum uzmanlık gerektirir ve sadecce yerel ve ulusal yönetimelikler dikkate alınarak yetkili bir elektrikçi tarafından yapılabilir! **HU** - A csatlakoztatás szaktudási igényel, és kizárálag feljogsított villamossági szakember végezheti el a helyi és nemzetközi rendelkezések figyelembe vétele mellett!

DE Betriebsanleitung

Standleuchte

1008014 ...15

Anleitung sorgfältig lesen und aufbewahren!

A Sicherheitshinweise für Installation und Betrieb

Nichtbeachtung kann zu Lebens-, Verbrennungs- und Brandgefahr führen!

Produkt nicht verändern oder modifizieren.

Die flexible Anschlussleitung darf nicht mit Erdreich bedeckt sein.

Zur Vermeidung von Gefahren darf eine beschädigte äußere flexible

Leitung dieser Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.

Bei Verdacht einer Fehlfunktion oder Beschädigung außer Betrieb nehmen und Händler oder Elektrofachkraft kontaktieren.

Weitere Sicherheitshinweise = **A**

Bestimmungsgemäße Verwendung

Standleuchte zur festen Montage auf ebenen Untergrund.

Nur auf normal oder nicht entflammbaren Flächen betreiben.

Keinen starken mechanischen Beanspruchungen oder starker Verschmutzung aussetzen.

Nur entsprechend der angegebenen IP Schutzart installieren und betreiben.

IP44: Schutz gegen feste Fremdkörper > Ø 1,0mm - Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen.

Leuchtmittelwechsel

A Leuchte spannungsfrei schalten und abkühlen lassen.
Zugelassene Leuchtmitteltypen: LED, GU10 51mm, 10W max.
Dichtung bei Verschmutzung säubern.

Pflege

A Produkt spannungsfrei schalten und abkühlen lassen.
Regelmäßig mit leicht angefeuchtetem (Wasser) Tuch nur äußerlich reinigen.
Nicht mit Hochdruckreiniger reinigen.
Belüftungs- und Ablauöffnungen müssen frei bleiben.
Fuß oder Basis darf nicht bedeckt sein (z.B. mit Laub, Erdreich, etc.).
Folgende Einflüsse können unerwünschte Wirkungen auf das Produkt haben: Saure Umgebung, hoher Salzgehalt in der Luft, Reinigungsmittel, Dünger, Streusalz, Chemikalien.

Montage

A Stromversorgung / Anschlussleitung spannungsfrei schalten!
Nur beschriebenes Zubehör verwenden.
A Örtliche Installationsvorschriften für Außenbereich beachten.
Produkt nicht eigenhändig abdichten (z.B. mit Silikon).
Montieren wie in Abbildung dargestellt.
Befestigungsmöglichkeiten:
Schrauben-Set (Lieferumfang): Direkte Befestigung.
Flexible Anschlussleitung der Leuchte nicht im Erdreich verlegen.

Elektrischer Anschluss

A - Schutzklasse I (1) - Anschluss mit Schutzleiter.
Flexible Adern mit geeigneten Aderendhülsen versehen!
Außenleiter → Klemme L
Neutralleiter → Klemme N
Schutzleiter → Erdungsklemme

Durchgangsverdrahtung

Bei der Durchverdrahtung darf die Leistung 60W nicht überschreiten.
Zur Durchgangsverdrahtung zweite Kabelverschraubung verwenden.

Sensoreinstellung

Der Sensor reagiert so lange, bis das Umgebungslicht den eingestellten Luxwert erreicht.

A Sicheren Halt und ordnungsgemäße Funktion prüfen!

EN Operation Manual

Floor lamp

1008014 ...15

Read manual carefully and keep for further use!

A Safety advices for installation and operation.

Disregard may lead to danger of life, burning or fire!

Do not alter or modify the product.

The supply cord may not be covered with soil.

If the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or a qualified electrician to avoid hazard.

Take out of service when suspecting a defect or malfunction and contact your dealer or a qualified electrician.

Additional safety advices = **A**

Use as directed

Floor light for fixed installation on a flat surface.
Operate only on normal or not inflammable surfaces.
Do not strain mechanically or expose to strong dirt contamination.
Only install and operate in accordance with the specified IP protection class.
IP44: Protection against foreign objects > Ø 1,0mm - Protection against splashing water from all directions.

Lamp replacement

A Disconnect luminaire from mains and let it cool down.
Suitable light sources: LED, GU10 51mm, 10W max.
Clean gasket when dirty.

Care

A Disconnect product from mains and let it cool down.
Clean external surfaces regularly with a slightly moistened (water) cloth.
Do not clean with a high pressure cleaner.
Openings providing aeration or drainage must be kept free.
The base may not be covered (e.g. with foliage, soil, etc.)
The following influences may have unwanted effects on the product: acidic surrounding, high salt content in the air, cleaning agents, fertilizer, thawing salt, chemicals.

Installation

A Switch off mains / fixed connection cable!
Use only described accessories.
A Follow local regulations for outdoor installations.
Do not seal the product yourself (e.g. with silicone).
Install as shown in the figure.
Types of fixation
Screw-Set (supplied): Direct fixation.
The supply cord may not be installed in soil.

Electrical connection

A - Safety class I (1) - Connection with protective conductor.
Equip flexible wire ends with suitable wire ferrules!
Live conductor → Terminal L
Neutral conductor → Terminal N
Protective conductor → Earth terminal

Through-wiring

When through-wiring, the power must not exceed 60W.
Use second cable gland for through-wiring.

Sensor settings

The sensor is active until the surrounding light reaches the adjusted lux value.

A Check secure fixation and proper function!

FR Mode d'emploi

Lampadaire

1008014 ...15

Lire attentivement le mode d'emploi et le conserver dans un endroit sûr !

A Consignes de sécurité pour l'installation et l'utilisation

Le non-respect peut entraîner un risque de mort, de brûlures et d'incendie !

Ne pas modifier ni altérer le produit.

Le câble de raccordement flexible ne doit pas être recouvert de terre.

Si le câble ou le cordon extérieur souple de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant ou son agent de maintenance ou toute personne de qualification équivalente, cela afin d'éviter tout risque.

En cas de souçon de dysfonctionnement ou de dommage, arrêter l'appareil et contacter le revendeur ou un électricien qualifié.

Consignes de sécurité complémentaires = **A**

Utilisation conforme

Lampadaire pour montage fixe sur une surface plane.
Utiliser uniquement sur des surfaces normales ou ininflammables.
Ne pas exposer à de fortes contraintes mécaniques ou à une saleté importante.
Installer et utiliser uniquement en fonction du type de protection IP indiqué.
IP44: Protection contre les corps étrangers durs > Ø 1,0 mm - Protection contre les éclaboussures provenant de toutes les directions.

Remplacement de la source

A Mettre le luminaire hors tension et laisser refroidir.
Lampes autorisées : LED, GU10 51mm, 10W max.
Nettoyer le joint s'il est sale.

Entretien

A Mettre le produit hors tension et laisser refroidir.
Nettoyer régulièrement, la partie extérieure seulement, avec un chiffon légèrement humidifié (à l'eau).
Ne pas nettoyer au nettoyeur haute pression.
Les ouvertures de ventilation et d'évacuation doivent rester libres.
Le pied ou la base ne doit pas être recouvert (par ex. avec des feuilles, de la terre, etc.).
Les facteurs suivants peuvent avoir des effets indésirables sur le produit : Environnement acide, forte teneur en sel dans l'air, nettoyants, engrais, sel de voirie, produits chimiques.

Montage

A Mettre l'alimentation/le câble de raccordement hors tension !
Utiliser uniquement les accessoires décrits.
A Respecter les réglementations d'installation locales pour les zones extérieures.
Ne pas sceller le produit vous-même (par ex. avec du silicone).
Montage comme indiqué sur l'illustration.
Possibilités de fixation
Kit de fixation (Contenu livré): fixation directe du luminaire.
Ne pas poser le câble de raccordement flexible du luminaire dans le sol.

Raccordement électrique

A - Classe de protection I (1) - Branchement avec câble de terre.
Placer des embouts adaptés sur les fils souples !
Conducteur extérieur → Borne L
Conducteur neutre → Borne N
Câble de terre → Borne de terre

Câblage continu

En cas de câblage continu, la puissance ne doit pas dépasser 60W.
Pour le câblage en continu, utiliser un deuxième presse-étoupe.

Réglage des capteurs

Le capteur réagit jusqu'à ce que la lumière ambiante atteigne la valeur de luminosité réglée.

A Vérifier le bon maintien et le bon fonctionnement !

**Manual de instrucciones****Luminaria de pie**

1008014 ...15

¡Leer atentamente las instrucciones y guardarlas!

Instrucciones de seguridad para instalación y funcionamiento
En caso de omisión, subyace peligro de quemaduras, incendio y lesiones mortales!

Ni modificar ni transformar el producto.

El cable de conexión flexible no deberá estar cubierto por la tierra del suelo.

El cable flexible exterior deteriorado de esta luminaria será sustituido exclusivamente por el fabricante, su socio de servicio o un técnico equivalente, a fin de evitar peligros.

En caso de sospechar mal funcionamiento, daños o deterioro, poner fuera de servicio y avisar al distribuidor o a un técnico electricista.

Otras instrucciones de seguridad =

Utilización acorde a lo previsto

Luminaria de pie para la instalación fija en superficies planas.

Operar exclusivamente sobre superficies normales o no inflamables.

No exponer a fuerte esfuerzo mecánico ni a gran suciedad.

Instálelo y utilícelo únicamente de acuerdo con la clase de protección IP especificada.

IP44: Protección contra cuerpos extraños sólidos > Ø 1,0mm - Protección contra salpicaduras de agua procedentes de todas las direcciones.

Cambio de lámparas

Desconectar tensión del producto y esperar a que se enfrie.

Tipos de lámpara autorizados: LED, GU10 51mm, 10W max.

Limpiar la junta en caso de suciedad.

Cuidados

Desconectar tensión del producto y esperar a que se enfrie.

Limpiar regularmente solo el exterior con un paño húmedo (agua).

No limpiar con limpiador de alta presión.

Deben mantenerse libres los orificios de ventilación y de salida.

El pie o la base no deben estar nunca cubiertos (p. ej. con hojarasca, tierra, etc.).

Las siguientes influencias pueden perjudicar el producto: Entorno ácido, alto contenido de sal en el aire, detergentes, abonos, sales para carreteras, productos químicos.

Montaje

¡Desconectar la tensión de la alimentación de corriente/del cable de conexión!

Utilizar exclusivamente el accesorio descrito.

En caso de exteriores deben respetarse las normativas de instalación locales.

No sellar el producto por iniciativa propia (p. ej. con silicona).

Montar tal y como indica la ilustración.

Posibilidades de fijación

Kit de tornillos (Volumen de suministro): Fijación directa de la luminaria.

No colocar el cable de conexión de la luminaria dentro de la tierra.

Conexión eléctrica

- Clase de protección I (1) - Conexión con toma de tierra.

¡Dotar los hilos flexibles con punteras terminales adecuadas!

Conductor externo → borne L

Conductor neutro → borne N

Toma de tierra → borne de toma de tierra

Cableado transversal

En caso de cableado pasante, la potencia no debe superar los 60 W. Utilizar segunda conexión de cables para el cableado continuo.

Colocación del sensor

El sensor reaccionará hasta que la luz ambiental alcance el valor lux configurado.

¡Revisar el buen soporte y correcto funcionamiento!

**Istruzioni per l'uso****Lampada da terra**

1008014 ...15

Leggere e conservare attentamente le istruzioni!**Avvertenze di sicurezza per installazione ed esercizio**
In caso di mancata osservanza sussiste il rischio di morte, combustione e incendio!

Non alterare né modificare il prodotto.

Il cavo di collegamento flessibile non deve essere coperto con la terra. Per evitare rischi, fare sostituire il cavo esterno flessibile danneggiato di questo apparecchi soltanto dal fabbricante, dal suo partner dell'assistenza o da altri tecnici autorizzati.

In caso di sospetto di malfunzionamento o danneggiamento, mettere fuori servizio e contattare il rivenditore o un elettricista.

Altre avvertenze di sicurezza =

Utilizzo conforme

Piantana per montaggio fisso su superficie piana.

Azionare soltanto su superfici normali o non inflammbili.

Non esporre a forti sollecitazioni meccaniche o a sporcizia intensa.

Installare e utilizzare solo in conformità alla classe di protezione IP specificata.

IP44: Protezione contro corpi solidi estranei > Ø 1,0mm - Protezione contro spruzzi d'acqua da tutte le direzioni.

Sostituzione della lampadina

Collegare l'apparecchio e farlo raffreddare.

Tipi di lampadina autorizzate: LED, GU10 51mm, 10W max.

Pulire la guarnizione in caso di sporcizia.

Cura

Scollegare il prodotto e farlo raffreddare.

Pulire solo esternamente a intervalli regolari con un panno leggermente imbibito di acqua.

Non pulire con idropulitrice.

Le aperture di aerazione e scarico aria devono rimanere libere.

Non coprire la base (ad es. con foglie, terra, ecc.).

Le seguenti condizioni potrebbero avere effetti indesiderati sul prodotto:

Ambiente acido, elevato contenuto di sali nell'aria, detergenti, concimi, sale antigelo, sostanze chimiche.

Montaggio

Eliminare l'alimentazione elettrica / collegare il cavo di collegamento.

Usare solo gli accessori descritti.

Rispettare le direttive per l'installazione locale in ambienti esterni.

Non sigillare il prodotto autonomamente (ad es. con silicone).

Montare come illustrato in figura.

Possibilità di fissaggio

Set di viti (Fornitura): Fissaggio diretto dell'apparecchio.

Non posare il cavo di collegamento flessibile dell'apparecchio nella terra.

Collegamento elettrico- Clase di protección I (1) - collegamenti con cable di terra.
Utilizzare puntalini adeguati sulle estremità dei cavi elettrici!Cavo esterno → Morsetto L
Cavo neutro → Morsetto N
Cavo di terra → Morsetto di terra**Cablaggio passante**

In caso di cablaggio passante, la potenza non deve superare i 60W. Per il cablaggio, usare un secondo raccordo per cavi.

Impostazione sensore

Il sensore reagisce finché la luce dell'ambiente raggiunge il valore lux impostato.

Controllare la tenuta sicura e il funzionamento corretto!

Gebruiksaanwijzing**Staan armatuur**

1008014 ...15

Handleiding zorgvuldig lezen en bewaren! **Veiligheidsinstructies voor installatie en gebruik****Niet-naleving kan levens-, verbrandings- en brandgevaar tot gevolg hebben!**

Product niet wijzigen of aanpassen.

De flexibele aansluitkabel mag niet met aarde bedekt zijn.

Om gevarelijke situaties te voorkomen, mag een beschadigd flexibel snoer van deze lamp uitsluitend door de fabrikant, zijn servicepartner of een vergelijkbare vakman vervangen worden.

Bij het vermoeden van een defect of beschadiging niet meer gebruiken en contact opnemen met verkooppunt of elektricien.

Overige veiligheidsinstructies =

Beoogd gebruik

Staan lamp voor vaste montage op een plat oppervlak.

Alleen op normaal of niet-onvlambare oppervlakken toepassen.

Niet blootstellen aan hoge mechanische belastingen of sterke vervuiling. Installeer en gebruik alleen in overeenstemming met de opgegeven IP-beschermingsklasse.

IP44: Bescherming tegen vaste vreemde voorwerpen > Ø 1,0mm -

Bescherming tegen spruitenwater uit alle richtingen.

Lichtbronnen vervangen

Product spanningsvrij maken en laten afkoelen.

Toegestane lichtbronnen: LED, GU10 51mm, 10W max.

Afdichting schoonmaken als deze vuil is.

Verzorging

Product spanningsvrij maken en laten afkoelen.

Regelmatig met iets vochtige (water) doek alleen aan de buitenkant reinigen.

Niet met hogedrukreiniger reinigen.

Ventilatie- en afvoergaten moeten vrij blijven.

Voet of basis mag niet bedekt zijn (bijv. met bladeren, aarde, enz.).

De volgende factoren kunnen ongewenste effecten op het product hebben: zure omgeving, hoog zoutgehalte in de lucht, reinigingsmiddelen, meststoffen, strooi- en chemicaliën.

Montage

Stroomtoevoer / aansluitkabel spanningsvrij maken!

Uitsluitend de beschreven accessoires gebruiken.

Lokale installatievoorschriften voor buiten in acht nemen.

Product niet zelf afdichten (bijv. met silicone).

Monteren zoals op de afbeelding is weergegeven.

Bevestigingsmogelijkheden

Schroevenset (Leveringsomvang): directe bevestiging van het armatuur.

Flexibele aansluitkabel van het armatuur niet in de grond leggen.

Elektrische Ansluitung

Veiligheidsklasse I (1) - aansluiting met aardedraad.

Flexibele draden voorzien van geschikte adereindhulzen!

Fasedraad → Klem L

Nuldraad → Klem N

Aardedraad → Aardklem

Doorvoerbedrading

Bij doorvoerbedrading mag het vermogen niet hoger zijn dan 60W.

Om door te verbinden tweede kabelschoefverbinding gebruiken.

Sensorinstelling

De sensor reageert zo lang, totdat het omgevingslicht de ingestelde luxwaarde bereikt.

Controleren op stevige bevestiging en correcte werking!

Driftsvejledning**Standerlampe**

1008014 ...15

Les vejledningen grundigt og opbevar den!

Sikkerhedsinvisninger vedrørende installation og brug
Manglende overholdelse kan resultere i livsfare, forbrændinger og brand!

Der må ikke foretages ændringer eller modifikationer af produktet.

Den fleksible tilslutningsledning må ikke være dækket med jord.

For at undgå farer må en beskadiget ydre fleksibel ledning på denne lampe udelukkende udskiftes af fabrikanten, dennes servicepartner eller en tilsvarende fagmand.
Ved mistanke om fejlfunktion eller beskadigelse skal produktet tages ud af drift. Kontakt så forhandleren eller en el-installatør.
Yderligere sikkerhedsinvisninger = **Tilsgigtet anvendelse**

Standerlampe til fast montering på plan overflade.

Må kun anvendes på normalt eller ikke antændelige flader.

Må ikke udsættes for kraftige mekaniske belastninger eller stærk forurenning.

Installer og betjen kun i overensstemmelse med den angivne IP-beskyttelseskvote.

IP44: Beskyttelse mod faste fremmedlegemer > Ø 1,0mm - Beskyttelse mod sprøjtevand fra alle retninger.

Skift af lyskilde

Afbryd spændingsforsyningen til lampen og lad den køle af.

Tilladte typer lyskilder: LED, GU10 51mm, 10W max.

En snavset tætnings skal rennes.

Pleje

Afbryd spændingsforsyningen til produktet og lad den køle af.

Rens regelmæssigt og kun på ydersiden med en let fugtet klud (vand).

Må ikke rennes med højtryksrenser.

Ventilations- og udluftningsåbnninger skal være frie.

Fod eller basis må ikke være tildækket (f. eks. med løv, jord osv.).

Følgende indfyldelser kan påvirke produktet på uønsket måde: Surt miljø, højt saltindhold i luften, rengøringsmidler, godning, vejsalt, kemikalier.

Montage

⚠️ Strømforsyningen / tilslutningsledningen skal gøres spændingsfrit! Anvend kun det beskrevne tilbehør.
⚠️ Overhold de lokale installationsbestemmelser for udendørsarealer. Man må ikke selv tænke produktet (f. eks. med silikone). Monteres som vist på billedet.

Monteres som vist på billedet.
Montagemuligheder
 Skruesæt (Leveringsomfang): Direkte montage af lampen.
 Lampens fleksible tilslutningsledning må ikke lægges ud i jorden.

Elektrisk forbindelse

⚠️ - Beskyttelsesklasse I (1) - tilslutning med beskyttelsesleder. Fleksible kabler skal forsynes med egnede kabelendemuffer!

Yderleder	→ Klemme L
Neutralleder	→ Klemme N
Beskyttelsesleder	→ Jordklemme

Gennemgående ledningsføring

Ved gennemførtredning må effekten ikke overstige 60W
 Til forbindelse skal der bruges en anden kabelforskruning.

Sensor-indstilling

Sensoren reagerer, indtil det omgivende lys når den indstillede lux-værdi.
⚠️ Kontroller med hensyn til sikker fastgøring og korrekt funktion!

**Instrukcja obsługi****Lampa stożaka**

1008014 ...15

Instrokcję należy dokładnie przeczytać i ją zachować!

⚠️ Zasady bezpiecznej instalacji i eksplatacji
 Brak przestrzegania zasad może powodować zagrożenie życia, prowadzić do powstania poparzeń i pożaru!

Nie wolno dokonywać zmian ani modyfikacji produktu.

Elastycznego przewodu przyłączeniowego nie wolno przykrywać ziemią. Dla uniknięcia zagrożeń uszkodzony elastyczny przewód zewnętrzny w tej lampie powinien być wymieniany wyłącznie przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub porównywalnego specjalistę.

W przypadku podejrzenia wadliwego działania lub uszkodzenia wyłączyć i skontaktować się z sprzedawcą lub uprawnionym elektrykiem.

Dalsze zasady bezpieczeństwa = **⚠️****Użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem**

Wolnostojąca lampa do stałego montażu na płaskiej powierzchni. Używać wyłącznie na normalnie palnych lub niepalnych powierzchniach. Nie poddawać silnym obciążeniom mechanicznym ani nie narażać na mocne zabrudzenie.

Instalować i obsługiwać wyłącznie zgodnie z określonym stopniem ochrony IP.

IP44: Ochrona przed twardymi ciałami obcymi o średnicy 1mm i większymi - Ochrona przed bryzgami wody ze wszystkich kierunków.

Wymiana źródła światła

⚠️ Odlączyć oprawę od napięcia i pozostawić do ostygnięcia. Dopuszczone typy żarówek: LED, GU10 51mm, 10W max. Przecząco uszczelkę w przypadku zabrudzenia.

Dbałość

⚠️ Odlączyć produkt od napięcia i pozostawić do ostygnięcia. Czyścić regularnie tylko z zewnątrz przy użyciu lekko zwilżonego (woda) ręcznika.

Nie czyścić przy użyciu myjki wysokociśnieniowej.

Otwory wentylacyjne i odpływowe muszą pozostać otwarte.

Nie przykrywać nóżki ani podstawy (np. liściem, ziemią itp.).

Poniższe okoliczności mogą w niepożądany sposób wpływać na produkt: środowisko kwaśne, wysoka zawartość soli w powietrzu, środki czystości, nawozy, sól drogowa, chemikalia.

Montaż

⚠️ Należy odłączyć zasilanie / przewód przyłączeniowy od napięcia! Korzystać wyłącznie z opisanych akcesoriów.
⚠️ Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących instalacji na zewnątrz budynku.
 Nie uszczelniać własnoręcznie produktu (np. silikonem).
 Montować zgodnie z rysunkiem.
 Możliwości mocowania
 Zestaw śrub (Zawartosc zestawu): bezpośrednie mocowanie oprawy. Elastycznego przewodu przyłączeniowego oprawy nie układać w ziemi.

Przyłączenie elektryczne

⚠️ - Klasa ochronności I (1) - podłączenie przy pomocy przewodu ochronnego.
 Elastyczne zyl zabezpieczycz przy pomocy odpowiednich konkówek!
 Przewód zewnętrzny → zacisk L
 Przewód neutralny → zacisk N
 Przewód ochronny → zacisk uziemiający

Okablowanie przelotowe

W przypadku okablowania przelotowego moc nie może przekraczać 60W. W celu podłączenia kilku opraw użyć drugiego dławika kabla.

Regulacja czujnika

Czujnik reaguje tak długo, aż światło otoczenia osiągnie ustaloną wartość luks.

⚠️ Sprawdź bezpieczne mocowanie i prawidłowe działanie!**RU Инструкция по эксплуатации****Напольные светильники**

1008014 ...15

Внимательно прочитать и сохранить инструкцию!

⚠️ Указания по безопасности при установке и эксплуатации Несоблюдение указаний может представлять угрозу для жизни, создавать угрозу ожогов и пожара!

Не выполнять изменений или модификаций в продукте.

Не разрешается закапывать гибкий соединительный провод в землю. Во избежание возможных угроз замену поврежденного наружного гибкого провода этого светильника разрешается выполнять исключительно изготовителю, его сервис-партнеру или сдавшимым с ними специалистам.

При подозрении на неправильное функционирование или повреждение выключить продукт и проконсультироваться с торговым предприятием или специалистом-электриком.

Дополнительные указания по безопасности = **⚠️****Предполагаемое использование**

Торшер для стационарной установки на ровной поверхности. Эксплуатировать только на нормальных или негорючих поверхностях. Не подвергать сильным механическим нагрузкам или сильному загрязнению.

Устанавливайте и эксплуатируйте только в соответствии с указанным классом защиты IP.

IP44: защита от твердых инородных тел > Ø 1,0 mm - защита от брызг, падающих под любым углом.
 Produkten får inte ändras eller modifieras.
 Den flexibla anslutningskabeln får inte täcka över med jord.
 För att undvika faror får en skadad ytter, flexibel kabel på denna armatur endast bytas ut av tillverkaren, tillverkarens servicepartner eller fackpersonal med motsvarande kunskaper.

Замена источника света

⚠️ Odkluczyć питание светильника и дать ему остить.

Razрешенные типы источников света: LED, GU10 51mm, 10W max. В случае загрязнения очистить уплотнение.

Уход

⚠️ Odkluczyć питание продукта и дать ему остить.
 Регулярно чистить только снаружи слегка увлажненной (вода) салфеткой.
 Не допускается чистка с помощью мойки высокого давления.
 Вентиляционные и сливные отверстия должны оставаться свободными.
 Не допускается покрытие ножек или основания (например, листвой, землей и т.п.).
 Следующие факторы могут оказывать неблагоприятное воздействие на продукт: кислое окружение, высокое содержание соли в воздухе, чистящие средства, удобрения, соль против льда, химикаты.

Монтаж

⚠️ Выключить электропитание / снять напряжение с соединительного кабеля.
 Использовать только описанные аксессуары.
⚠️ Соблюдать местные предписания по установке на открытом воздухе.
 Не герметизировать продукт собственноручно (например, силиконом).
 Монтировать, как показано на рисунке.
 Возможности крепления
 Набор винтов (Комплектность поставки): Непосредственное закрепление светильника.
 Не прокладывать гибкий соединительный провод под землей.

Электрическое подключение

⚠️ - Класс защиты I (1) - подключение с защитным проводом.
 Установить на гибкие провода подходящие кабельные наконечники!
 Внешний проводка → клемма L
 Нейтральный провод → клемма N
 Защитный провод → клемма заземления

Сквозная проводка

При сквозном подключении мощность не должна превышать 60Вт. Для магистрального подключения использовать второй кабельный ввод.

Настройка датчика

Датчик срабатывает, пока уровень окружающего света не достигнет установленного порога освещенности.

⚠️ Проверить надежное крепление и надлежащее функционирование!

SV Bruksanvisning**Markarmatur**

1008014 ...15

Läs igenom och förvara anvisningarna noggrant!**⚠️ Säkerhetsinformation för installation och drift**

Det finns risk för livsfarliga skador, brännskador och brand om inte anvisningarna följs!

Produkten får inte ändras eller modifieras.

Den flexibla anslutningskabeln får inte täcka över med jord.

För att undvika faror får en skadad ytter, flexibel kabel på denna armatur endast bytas ut av tillverkaren, tillverkarens servicepartner eller fackpersonal med motsvarande kunskaper.

Vid missstanke om fel eller skador får produkten inte användas. Kontakta återförsäljaren eller en elektriker.

Ytterligare säkerhetsinformation = **⚠️**

Avsedd användning

Fristående lampa för fast installation på en plan yta.
 Använd endast på normalt eller icke antändliga ytor.
 Utsätt inte för kraftig mekanisk belastning eller kraftig nedsmutsning.
 Installera och använd endast i enlighet med den angivna IP-skyddsklassen.
 IP44: Skydd mot fasta föremål > Ø 1,0mm - Skydd mot strilande vatten från alla riktningar.

Byta ljuskälla

⚠️ Koppla armaturen spänningsfri och låt den svalna.
 Tillätna ljuskällor: LED, GU10 51mm, 10W max.
 Rengör tätningen om den är smutsig.

Skötsel

⚠️ Koppla produkten spänningsfri och låt den svalna.
 Rengör regelbundet med en något fuktad trasa (vatten).
 Rengör inte med högtrycksvätt.
 Ventilations- och avluftssöppningar får inte täckas över.
 Foten eller basdelen får inte överläckas (t ex med lött, jord).
 Päverkan av följande ämnen kan inverka negativt på produkten: sur miljö, hög saltalt i luften, rengöringsmedel, gödsel, vägsalt, kemikalier.

Montage

⚠️ Koppla strömförsörjningen / anslutningskabeln spänningsfri!
 Använd endast de tillbehör som anges.
⚠️ Observera lokala installationsföreskrifter för utemiljöer.
 Täta inte produkten själv (t ex med silikon).
 Montera enligt bilden.
 Monteringsalternativ

Skruv-set (Leveransomfattning): direkt fastsättning av armaturen.
 Placer inte armaturens flexibla anslutningskabel på marken.

Elektrisk anslutning

⚠️ - Skyddsklass I (1) - Anslutning med skyddsledare.
 Försé flexibla ledare med lämpliga ändhylsor!
 Ytterledare → klämma L
 Neutralledare → klämma N
 Jordledare → Jordklämma

Genomgående kabeldragning

Vid kabeldragning får effekten inte överstiga 60 W.
 Använd den extra kabelförskrutningen för vidarematningen.

Sensorinställning

Sensorn reagerar endast tills omgivningens ljus når det inställda luxvärdet.
⚠️ Kontrollera att allt sitter fast ordentlig och fungerar!



Kullanma kılavuzu

Ayaklı lamba

1008014 ...15

Kılavuzu dikkatle okuyun ve saklayın!

Kurulum ve işletim için güvenlik uyarıları

Uyarılar uymama ölüm, yanma ve yanın tehlikesine yol açabilir!

Üründe deşiftirme veya yeniden uyarlama işlemi yapmayın.

Esnek bağlantı kablosu topraka örtülmemelidir.

Tehlikelerden sakınmak için, bu lambanın hasar görmüş dış esnek kablosu yalnızca üretici, servis temsilcisi veya benzeri bir uzman tarafından değiştirebilir.

Hatalı çalışma şüpnesinde veya bir hasar durumunda kapatın ve satıcıya veya bir elektrikçiye başvurun.

Diğer güvenlik uyarıları =

Amaca uygun kullanım

Düz yüzeylere kalıcı montaj için zemin lambası.

Sadece normal veya yanıcı olmayan yüzeylerde kullanın.

Güçlü mekanik yükler veya güçlü kirlenmeye maruz bırakmayın.

Sadece belirtilen IP koruma sınıflına uygun olarak kurun ve çalıştırın.

IP44: Ø 1,0 mm'den büyük seri yabancı maddelere karşı koruma - Her yönden gelen sıçrama suyunu karşı koruma.

Işıklandırma aracı değişimi

Lambayı gerilimsiz hale getirin ve soğumaya bırakın.

Onaylı ampul tipleri: LED, GU10 51mm, 10W max.

Kırılmış contayı temizleyin.

Bakım

Ürünü gerilimsiz hale getirin ve soğumaya bırakın.

Sadece hafifçe ıslatılmış (su ile) bir bezle düzenli olarak temizleyin.

Yüksek basınçlı temizleyici ile temizlemeyiniz.

Havalandırma ve drenaj açıklıkları serbest kalmalıdır.

Ayak veya tabanın üzeri örtülmemelidir (örneğin, yapraklar, toprak vb. ile).

Aşağıdaki faktörler ürün üzerinde olumsuz etkilere neden olabilir: Asitli ortam, havadaki yüksek tuz içeriği, deterjanlar, gübre, serpmeye tuz, kimyasallar.

Montaj

Güç kaynağını / bağlı hattını gerilimsiz hale getirin.

Sadece açılan aksesuarları kullanın.

Dış mekânlar için yerel kurulum kurallarına uyunuz.

Ürünü kendiniz sizdirmaz hale getirmeyin (örneğin, silikon ile).

Montajı şekilde gösterildiği gibi yapın.

Sabitleme seçenekleri

Vida seti (Teslimat kapsamı): Lambanın doğrudan sabitlenmesi.

Esnek lamba bağlantı kablosunu toprağına içine döşemeyin.

Elektrik bağlantısı

- Koruma sınıfı I (1) - Koruyucu iletkenli bağlantı.

Esnek kabloları uygun kablo ucu kovanları ile donatın!

Dış iletken → Terminal L

Nötr iletken → Terminal N

Koruyucu iletken → Topraklama terminali

İçten kablolama

Kablolama yapılmış güç 60W'ı geçmemelidir.

Kablo bağlama için ikinci vidalı kablo bağlantısını kullanın.

Sensör ayarı

Sensör, sadece çevre ışığı ayarlanan Lux değerine ulaşana kadar tepki verir.

Güvenli tutuş ve düzgün çalışma için kontrol edin!

HU Használati utasítás

Álló lámpatest

1008014 ...15

Olvassa el figyelmesen ésőrizze meg az utasítást!

A csatlakoztatásra és üzemeltetésre vonatkozó biztonsági utasítások

Figyelmen kívül hagyása élet-, égés- és tűzveszélyhez vezethet!

Ne változtassa meg vagy módosítsa a termékét.

A rugalmas csatlakozóvezeték nem takarható le talajjal.

Veszélyek elkerülése érdekében a lámpatest sértőt különböző rugalmas kábelét csak a gyártó, szervizképviselője vagy egy velük összehasonlítható szakember cserélheti ki.

Működési hiba vagy sérülés gyanúja esetén helyezze üzemen kívül, és vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel vagy egy villamossági szakemberrel.

További biztonsági utasítások =

Rendeltetésszerű használat

Sűlyesztett fali lámpa színes színű felületre történő rögzítéshez.

Kizárolag normál vagy nem gyűlékony felületen üzemeltesse.

Ne tegye ki erős mechanikus igénybevételnek vagy erős szennyeződésnek.

Kizárolag a megadott IP védeeltségi osztálynak megfelelően telepítse és üzemeltesse.

IP44: Apró méretű (> Ø 1,0mm) szilárd tárgyak ellen védett - Fröccsenő víz ellen minden irányban védett.

Világítóeszköz cseréje

Feszültségmentesítse a lámpát és hagyja lehűlni.

Használható fénypont: LED, GU10 51mm, 10W max.

Szennyeződés esetén tisztítsa meg a tömítést.

Ápolás

Feszültségmentesítse a terméket, és hagyja lehűlni.

Tisztítsa meg rendszeresen kívülről enyhén nedves (vizes) törökendővel.

Ne tisztítsa nagy nyomású tisztítóval.

A szellőző- és lefolyónylásokat szabadon kell hagyni.

A láb vagy az alap nem takarható el (pl. lombbal, talajjal stb.).

A követzőző hatások nem kívánt hatással lehetnek a termékre, savas környezet, a levegő magas sótartalma, tisztaítószer, mütrágya, szórósó, vegyszerek.

Összeszerelés

Feszültségmentesítse az áramellátást / csatlakozóvezetéket!

Kizárolag a leírt tartozékot használja.

Vegye figyelembe a kultérre vonatkozó helyi csatlakoztatási előírásokat.

A terméket ne szigetelje saját kezüleg (pl. szilikonnal).

Az ábrán feltüntetett módon szerezje be.

Rögzítési lehetőségek

Csavarcsont (Tartozékok): A lámpatest közvetlen rögzítése.

A lámpatest rugalmas csatlakozóvezetékét ne vezesse el a talajban.

Elektromos Csatlakozás

- I (1) védelmi osztály - csatlakoztatás védővezetővel.

Lássa el a rugalmas ereket megfelelő érvégħüellyel!

Különböző vezeték → L kapocs

Nullavezeték → N kapocs

Védővezető → földelő kapocs

Átmenő vezetékezés

Áthaladó vezetékezés esetén a teljesítmény nem haladhatja meg a 60W-ot.
Az átvezetékeléshez használjon második csavarkötést.

Érzékelő beállítások

Az érzékelő aktív marad, amíg a környezet megvilágítási szintje el nem éri a beállított lux értéket.

Ellenőrizze a biztonságos megtámasztást és az előírásszerű működést!