

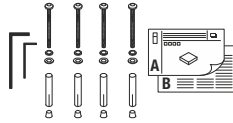
IP55



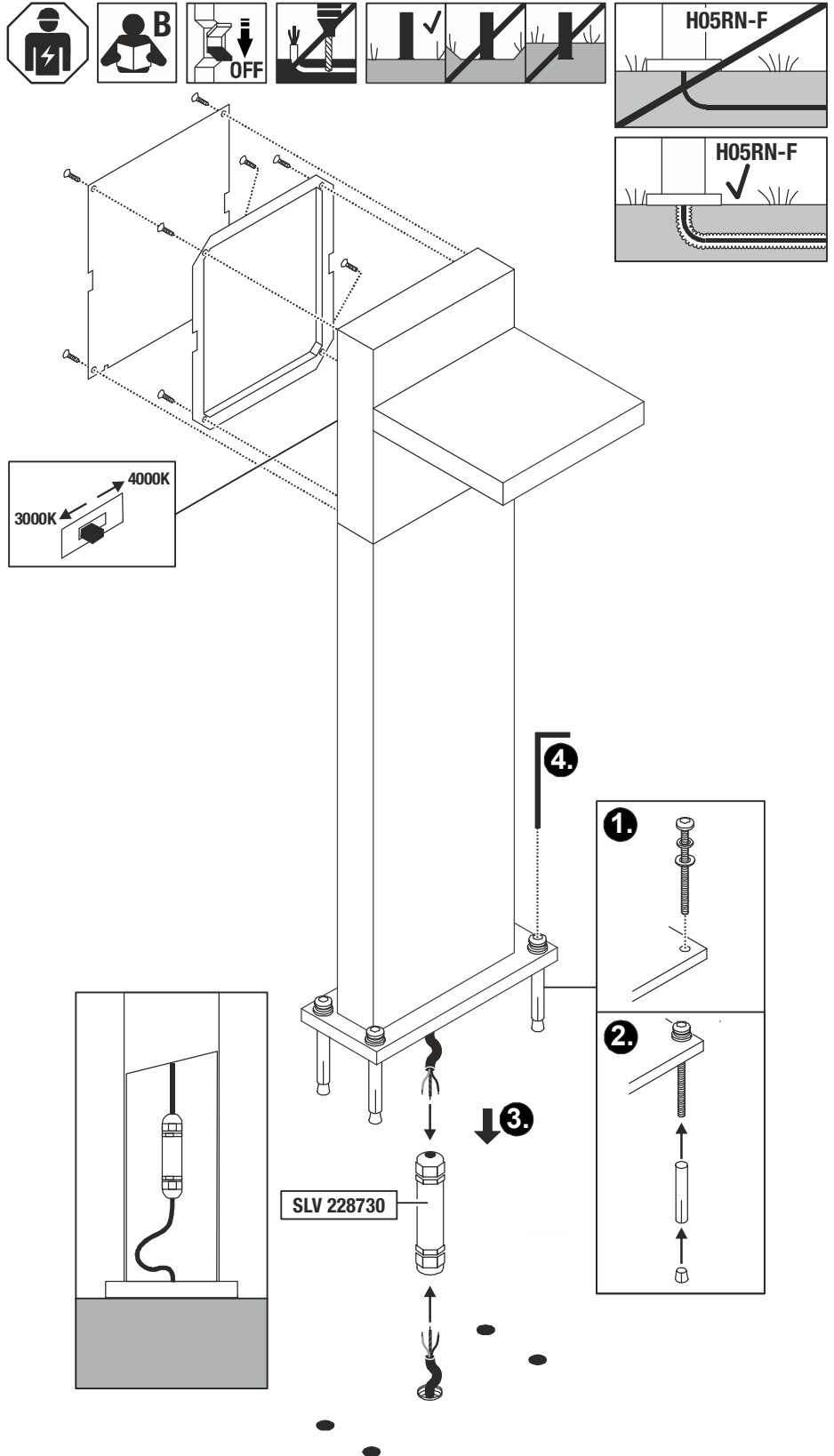
ta: -25°C ... +40°C



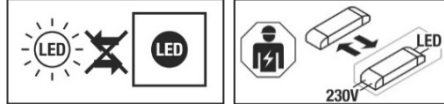
1002991	100V-277V	14W	750 lm	3000K/4000K	CRI>80	14 x 60 x 3,6 cm	2,30 kg
1002992	~50/60Hz					14 x 100 x 3,6 cm	3,40 kg



- DE** BETRIEBSANLEITUNG TEIL A  
Standleuchte
- EN** INSTRUCTION MANUAL PART A  
Floor lamp
- FR** MODE D'EMPLOI PARTIE A  
Lampadaire
- ES** MANUAL DE INSTRUCCIONES PARTE A  
Luminaria de pie
- IT** ISTRUZIONI PER L'USO PARTE A  
Lampada da terra
- NL** GEBRUIKSAANWIJZING DEEL A  
Staand armatuur
- DA** DRIFTSVEJLEDNING PART A  
Standerlampe
- PL** INSTRUKCJA OBSŁUGI CZĘŚĆ A  
Lampa stojąca
- RU** ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЧАСТЬ А  
Напольные светильники
- SV** BRUKSANVISNING DEL A  
Markarmatur
- TR** KULLANMA KILAVUZU BÖLÜM A  
Ayaklı lâmba
- HU** HASZNÁLATI UTASÍTÁS, A. RÉSZ  
Álló lámpatest



1002991  
1002992



**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 moeten worden genomen!

**DA** - Installationen kræver fagkundskab og må kun gennemføres af en autoriseret el-installatør. 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 fackkunskaper och får endast utföras av en elektriker. Lokala och nationella bestämmelser måste följas!

**TR** - Kurulum uzmanlık gerektirir ve sadece yerel ve ulusal yönetmelikler dikkate alınarak yetkili bir elektrikçi tarafından yapılabilir!

**HU** - A csatlakoztatás szaktudást igényel, és kizárólag feljogosított villamosági szakember végezheti el a helyi és nemzeti rendelkezések figyelembe vétele mellett!

**DE** - Die Lichtquelle ist nicht austauschbar. Das Betriebsgerät ist nur durch eine Fachkraft austauschbar.

**EN** - The light source is not replaceable. The separate control unit is only exchangeable by a professional.

**FR** - La source lumineuse n'est pas remplaçable. L'auxiliaire de commande peut uniquement être remplacé par un spécialiste.

**ES** - La fuente de luz no se puede reemplazar. El dispositivo electrónico solo podrá ser reemplazado por un técnico especialista.

**IT** - La sorgente luminosa non può essere sostituita. Il dispositivo di alimentazione può essere sostituito solo da personale autorizzato.

**NL** - De lichtbron kan niet worden vervangen. Het voorschakelapparaat kan uitsluitend door een specialist of vakman worden vervangen.

**DA** - Lyskilden kan ikke udskiftes. Driftsapparatet kan kun udskiftes af en fagmand.

**PL** - Źródło światła nie jest wymienne. Urządzenie sterujące może być wymieniane tylko przez specjalistę.

**RU** - Источник света не может заменяться. Устройство управления разрешается заменять только специалистами.

**SV** - Ljuskällan är inte utbytbar. Drivdonet får endast bytas ut av fackpersonal.

**TR** - Işık kaynağı değiştirilemez. Kumanda tertibatı yalnızca uzman kişiler tarafından değiştirilebilir.

**HU** - A fényforrás nem cserélhető. A vezérlőegységet csak szakember cserélheti.

**DE - Entsorgung** (Europäische Union)

Produkt nicht im Hausmüll entsorgen! Produkte mit diesem Symbol sind entsprechend der Richtlinie(WEEE) über Elektro- und Elektronik-Altgeräte über die örtlichen Sammelstellen für Elektro-Altgeräte zu entsorgen!

**EN - Disposal** (European Union)

Do not dispose the product with the regular household waste! Products marked with this sign must be disposed according to the directive (WEEE) on electrical and electronic devices at local collection points for such devices!

**FR - Information de recyclage** (Union européenne)

Ne recyclez pas le produit avec les ordures ménagères ! Les produits qui présentent ce symbole sont à recycler suivant la directive (WEEE) relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques, via des points de collecte pour appareils électriques usagés !

**ES - Indicaciones para la eliminación** (Unión Europea)

¡No tirar el producto con la basura doméstica! Los productos con este símbolo deben eliminarse, de acuerdo con la directiva (WEEE) sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, llevándolos a los puntos de recogida selectiva de aparatos eléctricos y electrónicos locales.

**IT - Istruzioni per lo smaltimento** (Unione Europea)

Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici! I prodotti con questo simbolo devono essere smaltiti, nel rispetto della Direttiva (WEEE) sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, nei punti di raccolta locale ad essi adibiti! Verificare sul sito [www.slvitalia.it](http://www.slvitalia.it) il corretto metodo di smaltimento del presente materiale.

**NL - Afvalverwijdering** (Europese Unie)

Het product niet via het huishoudelijk afval weggooien! Producten met dit symbool dienen in overeenstemming met richtlijn (WEEE) via elektrische en elektronische apparatuur bij de plaatselijke inzamelingspunten voor elektrisch afval te worden verwijderd!

**DA - Henvisning om bortskaffning** (EU)

Produktet må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet! Produkter med dette symbol skal i henhold til direktivet (WEEE) om affald af elektrisk og elektronisk udstyr bortskaffes via de lokale indsamlingssteder for gamle el-apparater!

**PL - Wskazówka dotycząca utylizacji** (Unia Europejska)

Nie wolno wyrzucać produktu do śmieci domowych! Produkty oznakowane tym symbolem należy utylizować zgodnie z wytycznymi (WEEE) dotyczącymi starych urządzeń elektrycznych i elektronicznych w miejscowych punktach gromadzenia odpadów elektrycznych!

**RU - Указание по утилизации** (Европейский Союз)

Не утилизировать прибор вместе с бытовыми отходами! Продукты с подобным обозначением в соот. с Положением (WEEE) по утилизации старых электрических и электронных приборов необходимо утилизировать через специальные пункты сбора старых электроприборов!

**SV - Anvisningar för sophantering** (Europeiska Unionen)

Produkten får ej kastas i hushållsoporna! Produkter som är märkta med denna symbolen ska kastas i enlighet med riktlinjerna (WEEE) för elektriska och elektroniska apparater på de lokala uppsamlingsställena för el- och elektroniskrot.

**TR - Tasfiye açıklaması** (Avrupa Birliği)

Ürünü ev çöprüyle birlikte atmayın! Bu sembolü taşıyan ürünler, elektroteknik ve elektronik eski aletlerin yerel elektronik eski aletler toplama yerinde tasfiye edilmesi (WEEE) yönetmeliğine bağlıdır.

**HU - Hulladékkezelés** (Európai Unió)

A termékét ne a hágyományos háztartási hulladékkal együtt dobja ki! A fenti jellel ellátott termékeket a WEEE, irányelv szerint az elektromos és elektronikus termékek számára kihelyezett hulladékgyűjtőbe tegye!

Technische Änderungen vorbehalten. Technical Details are subject to change. Les détails techniques sont sujet à des changements. Nos reservamos el derecho a modificaciones técnicas. Modifiche tecniche riservate. Behoudens technische wijzigingen. Ret til tekniske ændringer forbeholdes. Zmiany techniczne zastrzeżone. Сохраняется право на внесение технических изменений. Tekniska ändringar kan förekomma. Teknik förändringar kan förekomma. Teknisk förändringar kan förekomma. A technikai részletek termékenként változhatnak.

**DE** Betriebsanleitung TEIL B  
Standleuchte  
1002991 ...92

**Anleitung sorgfältig lesen und aufbewahren!**

**⚠ Sicherheitshinweise für Installation und Betrieb  
Nichtbeachtung kann zu Lebens-, Verbrennungs- und  
Brandgefahr führen!**

Jegliche Arbeiten am elektrischen Anschluss nur durch  
Elektrofachkraft!

Produkt nicht verändern oder modifizieren.

Nichts an dem Produkt befestigen.

Produkt nicht abdecken.

Nur mit intaktem Schutzglas betreiben.

Die flexible Anschlussleitung darf nicht mit Erdreich bedeckt sein.

Die äußere Anschlussleitung kann nicht ausgetauscht werden.

Falls die Anschlussleitung beschädigt ist, muss die Leuchte  
verschrottet werden.

Bei Verdacht einer Fehlfunktion oder Beschädigung außer Betrieb

nehmen und Händler oder Elektrofachkraft kontaktieren.

Sicherstellen, dass Kinder an dem Produkt keinen Schaden  
nehmen.

Nicht in die aktive Lichtquelle starren.

Weitere Sicherheitshinweise = ⚠

**Bestimmungsgemäße Verwendung**

Schutzklasse I (1) ⚡ - Anschluss mit Schutzleiter.

Nur fest montiert auf ebenen Untergrund betreiben.

Nur auf normal oder nicht entflammaren Flächen betreiben.

Keinen starken mechanischen Beanspruchungen oder starker  
Verschmutzung aussetzen.

IP55: Schutz gegen störende Staubablagerungen - Schutz gegen  
Strahlwasser aus allen Richtungen.

Zulässige Umgebungstemperatur(ta): -25°C ...+40°C

**Lichtquelle**

Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar. Wenn die  
Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte  
Leuchte zu ersetzen.

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse  
E.

Referenzeinstellung: 4000K

**Pflege / Lagerung**

⚠ Produkt spannungsfrei schalten und abkühlen lassen.

Regelmäßig mit leicht angefeuchtetem (Wasser) Tuch nur  
äußerlich reinigen.

Nicht mit Hochdruckreiniger reinigen.

Fuß oder Basis darf nicht bedeckt sein (z.B. mit Laub, Erdreich,  
etc.).

Belüftungs- und Ablauföffnungen müssen frei bleiben.

Folgende Einflüsse können unerwünschte Wirkungen auf das  
Produkt haben: Saure Umgebung, hoher Salzgehalt in der Luft,  
Reinigungsmittel, Dünger, Streusalz, Chemikalien.

Nur trocken und sauber lagern.

**Montage**

⚠ Stromversorgung / Anschlussleitung spannungsfrei schalten!

Nur beschriebenes Zubehör verwenden.

Nur geeignetes Montagematerial verwenden.

Nur für Bodenaufbau geeignet.

⚠ Örtliche Installationsvorschriften für Außenbereich beachten.

Produkt nicht eigenhändig abdichten (z.B. mit Silikon).

Gemäß angegebener IP Schutzart installieren.

Montieren wie in Abbildung dargestellt.

Flexible Anschlussleitung der Leuchte nicht im Erdreich verlegen.

Werkseinstellung: 3000K

**Elektrischer Anschluss**

Anschlussbox für den Außenbereich (z.B. SLV 228730) verwenden.

Außenleiter → Leitung L

Neutralleiter → Leitung N

Schutzleiter → Leitung ⚡ (PE)

⚠ Sicheren Halt und ordnungsgemäße Funktion prüfen!

**EN** Operating Manual PART B  
Outdoor Floor Stand Luminaire  
1002991 ...92

**Read manual carefully and keep for further use!**

**⚠ Safety advices for installation and operation.**

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

Any works on the electrical connection only by electrician.

Do not alter or modify the product.

Do not fasten anything on the product.

Do not cover the product.

Operate only with intact protection glass.

The supply cord may not be covered with soil.

The supply cord cannot be replaced when damaged. Do not  
operate the product with a damaged supply cord. In this case the  
complete product must be disposed.

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

Take measures that children get not harmed by the product.

Do not stare into the active light source.

Additional safety advices = ⚠

**Use as directed**

Safety class I (1) ⚡ - Connection with protective conductor.

Operate only firmly fixed on an even surface.

Operate only on normal or not inflammable surfaces.

Do not strain mechanically or expose to strong dirt contamination.

IP55: Protection against disturbing dust deposition - Protection  
against jetted water from all directions.

Admissible ambient temperature(ta): -25°C ...+40°C.

**Light Source**

The light source of this luminaire is not replaceable. In case that the  
light source must be replaced (e.g. at the end of its lifetime) the  
whole luminaire needs to be replaced.

This product contains a light source of the energy efficiency class  
E.

Reference control setting: 4000K

**Care / Storage**

⚠ Disconnect product from mains and let it cool down.

Clean external surfaces regularly with a slightly moistened (water)  
cloth.

Do not clean with pressure washer.

The base may not be covered (e.g. with foliage, soil, etc.)

Openings providing aeration or drainage must be kept free.

The following influences may have unwanted effects on the  
product: acidic surrounding, high salt content in the air, cleaning  
agents, fertilizer, thawing salt, chemicals.

Store dry and clean.

**Installation**

⚠ Switch off mains / fixed connection cable!

Use only described accessories.

Use only suitable fastening materials.

Only suited for ground surface mounting.

⚠ Follow local regulations for outdoor installations.

Do not seal the product yourself (e.g. with silicone).

Install according to declared IP type.

Install as shown in the figure.

The supply cord may not be installed in soil.

Factory setting: 3000K

**Electrical connection**

Use outdoor connection box (e.g. SLV 228730).

Live conductor → Conductor L

Neutral conductor → Conductor N

Protective conductor → Conductor ⚡ (PE)

⚠ Check secure fixation and proper function!

**FR** Mode d'emploi PARTIE B  
Lampadaire  
1002991 ...92

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

**⚠ Consignes de sécurité pour l'installation et l'utilisation  
Le non-respect peut entraîner un risque de mort, de brûlures  
et d'incendie !**

Les travaux de branchement électrique doivent uniquement être  
effectués par un électricien qualifié !

Ne pas modifier ni altérer le produit.

Ne rien fixer sur le produit.

Ne pas couvrir le produit.

Utiliser uniquement avec verre de protection intact.

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

Le câble ou le cordon extérieur souple de ce luminaire ne peut pas  
être remplacé; si le câble est endommagé, le luminaire doit être  
détruit.

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

S'assurer que les enfants n'endommagent pas le produit.

S'assurer que les enfants n'endommagent pas le produit.

Consignes de sécurité complémentaires = ⚠

**Utilisation conforme**

Classe de protection I (1) ⚡ - Branchement avec câble de terre.

Utiliser uniquement lors du montage fixe sur un support plat.

Utiliser uniquement sur des surfaces normales ou ininflammables.

Ne pas exposer à de fortes contraintes mécaniques ou à une saleté  
importante.

IP55: Protection contre les dépôts de poussière gênants -

Protection contre jets d'eau provenant de toutes les directions.

Température ambiante admise (ta) : -25°C ...+40°C

**Source lumineuse**

La source lumineuse de ce luminaire ne peut pas être remplacée.

Si la source lumineuse doit être remplacée (par ex. à la fin de sa  
durée de vie), tout le luminaire devra être remplacé.

Ce produit contient une source lumineuse de la classe d'efficacité  
énergétique E.

Réglage de référence : 4000K

**Entretien / Stockage**

⚠ 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.

Le pied ou la base ne doit pas être recouvert (par ex. avec des  
feuilles, de la terre, etc.).

Les ouvertures de ventilation et d'évacuation doivent rester libres.

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.

Entreposer dans un endroit sec et propre uniquement.

**Montage**

⚠ Mettre l'alimentation/le câble de raccordement hors tension !

Utiliser uniquement les accessoires décrits.

Utiliser uniquement le matériel de montage approprié.

Uniquement adapté pour montage en saillie au sol.

⚠ Respecter les réglementations d'installation locales pour les  
zones extérieures.

Ne pas sceller le produit vous-même (par ex. avec du silicone).

Installer selon l'indice de protection IP spécifié.

Montage comme indiqué sur l'illustration.

Ne pas poser le câble de raccordement flexible du luminaire dans  
le sol.

Paramètres d'usine: 3000K

**Raccordement électrique**

Utiliser une boîte de connexion pour l'extérieur (par ex. SLV  
228730).

Fil extérieur → câble L

Fil neutre → câble N

Fil de terre → câble ⚡ (PE)

⚠ Vérifier le bon maintien et le bon fonctionnement !

**ES** Manual de instrucciones PARTE B  
Luminaria de pie  
1002991 ...92

¡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!**

¡Cualquier trabajo en la conexión eléctrica deberá ser llevado a cabo exclusivamente por personal técnico eléctrico!  
Ni modificar ni transformar el producto.

No fijar nada al producto.

No cubrir el producto.

Operar exclusivamente con vidrio de protección intacto.

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

El cable de conexión exterior no puede ser sustituido. En caso de que el cable de conexión esté dañado deberá desecharse la luminaria.

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

Cerciorarse de que los niños no se hagan daño con el producto.  
No mire directamente al foco luminoso.

Otras instrucciones de seguridad = **⚠**

#### Utilización acorde a lo previsto

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

Poner en funcionamiento solo sobre superficie plana y fijamente montado.

Operar exclusivamente sobre superficies normales o no inflamables.

No exponer a fuerte esfuerzo mecánico ni a gran suciedad.

IP55: Protección contra los depósitos de polvo molestos - Protección contra chorros de agua procedentes de todas las direcciones.

Temperatura ambiente admisible: -25°C ...+40°C

#### Fuente luminosa

El foco luminoso de esta lámpara no es reemplazable. Si tiene que sustituir el foco (p. ej. terminada su vida útil) debe reemplazar la lámpara completa.

Este producto contiene una fuente de luz con la clase de eficiencia energética E.

Ajustes de control de referencia: 4000K

#### Cuidados / Almacenamiento

**⚠** Desconectar tensión del producto y esperar a que se enfríe.

Limpiar regularmente solo el exterior con un paño húmedo (agua). No limpiar con limpiador de alta presión.

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

Deben mantenerse libres los orificios de ventilación y de salida. Las siguientes influencias pueden perjudicar el producto: Entorno ácido, alto contenido de sal en el aire, detergentes, abonos, sales para carreteras, productos químicos.

Almacenar exclusivamente en lugares secos y limpios.

#### Montaje

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

Utilizar exclusivamente el accesorio descrito.

Utilizar exclusivamente el material de montaje adecuado.

Apto exclusivamente para montaje en el suelo.

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

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

Instalar de acuerdo con el tipo de protección IP indicado.

Montar tal y como indica la ilustración.

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

Configuración de fábrica: 3000K

#### Conexión eléctrica

Utilizar la caja de conexiones para el exterior (p. ej. SLV 228730).

Conductor externo → Línea L

Conductor neutro → Línea N

Toma de tierra → Línea **⊕** (PE)

**⚠** ¡Revisar el buen soporte y correcto funcionamiento!

**IT** Istruzioni per l'uso PARTE B  
Lampada da terra  
1002991 ...92

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!

Qualunque lavoro sul collegamento elettrico va eseguito solo da elettricisti!

Non alterare né modificare il prodotto.

Non fissare nulla al prodotto.

Non coprire il prodotto.

Azionare solo con vetro protettivo intatto.

Il cavo di collegamento flessibile non deve essere coperto con la terra.

Il cavo di collegamento esterno non è sostituibile. Se il cavo di collegamento è danneggiato, l'apparecchio deve essere rottamato.

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

Sincerarsi che i bambini non danneggino il prodotto.

Non guardare direttamente la sorgente luminosa.

Altre avvertenze di sicurezza = **⚠**

#### Utilizzo conforme

Classe di protezione I (1) **⊕** - collegamento con cavo di terra.

Azionare solo se montato saldamente su fondo in piano.

Azionare soltanto su superfici normali o non infiammabili.

Non esporre a forti sollecitazioni meccaniche o a sporcizia intensa.

IP55: Protezione contro sedimentazioni di polvere che creano

disturbi - Protezione contro getti d'acqua da tutte le direzioni.

Temperatura ambiente ammessa (ta): -25°C ...+40°C

#### Sorgente luminosa

Non è possibile sostituire la sorgente luminosa di questa lampada. Qualora si debba sostituire la sorgente luminosa (ad es. al termine della sua durata di funzionamento), è necessario sostituire l'intera lampada.

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa con classe di efficienza energetica E.

Ampostazioni di controllo di riferimento: 4000K

#### Cura / Conservazione

**⚠** Scollegare il prodotto e farlo raffreddare.

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

Non pulire con idropulitrice.

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

Le aperture di aerazione e scarico aria devono rimanere libere.

Le seguenti condizioni potrebbero avere effetti indesiderati sul prodotto: Ambiente acido, elevato contenuto di sali nell'aria, detergenti, concimi, sale antigelo, sostanze chimiche.

Conservare solo asciutto e pulito.

#### Montaggio

**⚠** Eliminare l'alimentazione elettrica / scollegare il cavo di collegamento.

Usare solo gli accessori descritti.

Rispettare la distanza dalla superficie illuminata.

Adatto solo per l'installazione a pavimento.

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

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

Installare secondo il grado di protezione IP indicato.

Montare come illustrato in figura.

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

Impostazioni di fabbrica: 3000K

#### Collegamento elettrico

Usare una scatola di allacciamento per esterni (ad es. SLV 228730).

Cavo esterno → Cavo L

Cavo neutro → Cavo N

Cavo di terra → Cavo **⊕** (PE)

**⚠** Controllare la tenuta sicura e il funzionamento corretto!

**NL** Gebruiksaanwijzing DEEL B  
Staand armatuur  
1002991 ...92

Handleiding zorgvuldig lezen en bewaren!

**⚠ Veiligheidsinstructies voor installatie en gebruik**  
Niet-naleving kan levens-, verbrandings- en brandgevaar tot gevolg hebben!

Elektrische aansluitingen mogen uitsluitend door een elektricien worden uitgevoerd!

Product niet wijzigen of aanpassen.

Niets aan het product bevestigen.

Product niet afdekken.

Aleen met intact veiligheidsglas gebruiken.

De flexibele aansluitkabel mag niet met aarde bedekt zijn.

Het aansluitsnoer kan niet worden vervangen. Als het aansluitsnoer beschadigd is, moet de lamp weggegooid worden.

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

Zorg ervoor dat kinderen geen schade kunnen oplopen door contact met het product.

Niet in de lichtbron kijken.

Overige veiligheidsinstructies = **⚠**

#### Beoogd gebruik

Veiligheidsklasse I (1) **⊕** - aansluiting met aarddraad.

Aleen stevig gemonteerd op een vlakke ondergrond gebruiken.

Aleen op normaal of niet-ontvlambare oppervlakken toepassen.

Niet blootstellen aan hoge mechanische belastingen of sterke vervuiling.

IP55: Bescherming tegen storende stofopvoeringen - Bescherming tegen straalwater uit alle richtingen.

Toegestane omgevingstemperatuur (ta): -25°C ...+40°C

#### Lichtbron

De lichtbron van deze lamp kan niet worden vervangen. Indien de lichtbron moet worden vervangen (bijv. aan het einde van de levensduur), dient de complete lamp te worden vervangen.

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse E.

Referentie-instellingen: 4000K

#### Verzorging / Opslag

**⚠** Product spanningsvrij maken en laten afkoelen.

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

Niet met hogedrukreiniger reinigen.

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

Ventilatie- en afvoergaten moeten vrij blijven.

De volgende factoren kunnen ongewenste effecten op het product hebben: zure omgeving, hoog zoutgehalte in de lucht,

reinigingsmiddelen, meststoffen, stroomrook, chemicaliën.

Aleen droog en schoon bewaren.

#### Montage

**⚠** Stroomtoevoer/aansluitkabel spanningsvrij maken!

Uitsluitend de beschreven accessoires gebruiken.

Uitsluitend geschikt montage materiaal gebruiken.

Uitsluitend geschikt voor vloeropbouw.

**⚠** Lokale installatievoorschriften voor buiten in acht nemen.

Product niet zelf afdichten (bijv. met silicone).

Volgens aangegeven IP-beschermingsklasse installeren.

Monteren zoals op de afbeelding is weergegeven.

Flexibele aansluitkabel van het armatuur niet in de grond leggen.

Fabrieksinstelling: 3000K

#### Elektrische Aansluiting

Aansluitdoos voor buiten (bijv. SLV 228730) gebruiken.

Fasedraad → L-draad

Nuldraad → N-draad

Aarddraad → draad **⊕** (PE)

**⚠** Controleren op stevige bevestiging en correcte werking!

## DA Driftsvejledning PART B Standerlampe 1002991 ...92

### Læs vejledningen grundigt og opbevar den!

#### ⚠ Sikkerhedshenvisninger vedrørende installation og brug Manglende overholdelse kan resultere i livsfare, forbrændinger og brand!

Alt arbejde på den elektriske tilslutning må kun gennemføres af en el-installatør!

Der må ikke foretages ændringer eller modifikationer af produktet. Der må ikke fastgøres noget til produktet.

Produktet må ikke dækkes til.

Må kun anvendes med ubeskadiget beskyttelsesglas.

Den fleksible tilslutningsledning må ikke være dækket med jord.

Den ydre tilslutningsledning kan ikke udskiftes. Hvis strømkablet er beskadiget, skal lampen bortskaffes.

Ved mistanke om fejlfunktion eller beskadigelse skal produktet tages ud af drift. Kontakt så forhandleren eller en el-installatør.

Sørg for, at børn ikke tager skade af produktet.

Undgå at se ind i lyskilden.

Yderligere sikkerhedshenvisninger = ⚠

#### Tilsigtet anvendelse

Beskyttelsesklasse I (1) Ⓢ - tilslutning med beskyttelsesleder.

Må kun anvendes fast monteret på jævn undergrund.

Må kun anvendes på normalt eller ikke antændelige flader.

Må ikke udsættes for kraftige mekaniske belastninger eller stærk forurening.

IP55: Beskyttelse mod forstyrrende støvaflejringer - Beskyttelse mod strålevand fra alle retninger.

Tilladt omgivelsestemperatur (ta): -25°C ...+40°C

#### Lyskilde

Denne lampes lyskilde kan ikke erstattes. Såfremt lyskilden skal erstattes (f.eks. i slutningen af dens levetid), så skal den komplette lampe erstattes.

Denne produkt indeholder en lyskilde med energimærkningsklassen E.

Referencestyreindstilling: 4000K

#### Pleje / lagring

⚠ Afbryd spændingsforsyningen til produktet og lad den køle af.

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

Må ikke renses med højtryksrensere.

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

Ventilations- og udluftningsåbninger skal være frie.

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

Skal opbevares rent og tørt.

#### Montage

⚠ Strømforsyningen / tilslutningsledningen skal gøres spændingsfrit!

Anvend kun det beskrevne tilbehør.

Anvend kun egnet montagemateriale.

Kun egnet til gulvpåbygning.

⚠ Overhold de lokale installationsbestemmelser for udendørsarealer.

Man må ikke selv tætte produktet (f. eks. med silikone).

Skal installeres i henhold til den oplyste IP-beskyttelsesgrad.

Monteres som vist på billedet.

Lampens fleksible tilslutningsledning må ikke lægges ud i jorden.

Fabriksindstilling: 3000K

#### Elektrisk forbindelse

Brug en tilslutningsboks til udendørs områder (f.eks. SLV 228730).

Yderleder → Ledning L

Neutralleder → Ledning N

Beskyttelsesleder → Ledning Ⓢ (PE)

⚠ Kontroller med hensyn til sikker fastgøring og korrekt funktion!

## PL Instrukcja obsługi CZĘŚĆ B Lampa stojąca 1002991 ...92

### Instrukcję należy dokładnie przeczytać i ją zachować!

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

Wszelkie prace przy połączeniach elektrycznych muszą być

wykonywane wyłącznie przez uprawnionego elektryka!

Nie wolno dokonywać zmian ani modyfikacji produktu.

Nie przytwierdzać nic do produktu.

Nie przykrywać produktu.

Używać wyłącznie w połączeniu z nienaruszonym szkłem ochronnym.

Elastycznego przewodu przyłączeniowego nie wolno przykrywać ziemią.

Zewnętrzny przewód przyłączeniowy nie może być wymieniany. W przypadku uszkodzenia przewodu przyłączeniowego lampę należy zutylizować.

W przypadku podejrzenia wadliwego działania lub uszkodzenia wyłączający i skontaktować się ze sprzedawcą lub uprawnionym elektrykiem.

Upewnić się, że dzieci nie ucierpią przy kontakcie z produktem.

Nie patrzeć w źródło światła.

Dalsze zasady bezpieczeństwa = ⚠

#### Użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem

Klasa ochronności I (1) Ⓢ - podłączenie przy pomocy przewodu ochronnego.

Do użytku wyłącznie po zamocowaniu na stałe na równym podłożu.

Używać wyłącznie na normalnie palnych lub niepalnych powierzchniach.

Nie poddawać silnym obciążeniom mechanicznymi ani nie narażać na mocne zabrudzenie.

IP55: Ochrona przed kurzem - Ochrona przed strumieniami wody ze wszystkich kierunków.

Dopuszczalna temperatura otoczenia(ta): -25°C ...+40°C

#### Źródło światła

Źródła światła tej lampy nie można wymieniać. Jeśli trzeba wymienić źródło światła (np. na koniec jego żywotności), to należy wymienić kompletną lampę.

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej E.

Referencyjnym ustawieniom sterowania: 4000K

#### Dbałość / składowanie

⚠ Odcłóż produkt od napięcia i pozostawić do ostygnięcia.

Czyścić regularnie tylko z zewnątrz przy użyciu lekko zwilżonego (wodą) ręcznika.

Nie czyścić przy użyciu myjki wysokociśnieniowej.

Nie przykrywać nożki ani podstawy (np. liśćmi, ziemią itp.).

Otwory wentylacyjne i odpływowe muszą pozostać odkryte.

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

Przechowywać wyłącznie w stanie suchym i czystym.

#### Montaż

⚠ Należy odłączyć zasilanie/przewód przyłączeniowy od napięcia!

Korzystać wyłącznie z opisanych akcesoriów.

Korzystać wyłącznie z odpowiednich materiałów montażowych.

Przeznaczony wyłącznie do montażu na podłożu.

⚠ Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących instalacji na zewnątrz budynku.

Nie uszczelniać własnoręcznie produktu (np. silikonem).

Instalować zgodnie z podanym stopniem ochrony IP.

Montować zgodnie z rysunkiem.

Elastycznego przewodu przyłączeniowego oprawy nie układać w ziemi.

Ustawienie fabryczne: 3000K

#### Przyłączenie elektryczne

Korzystać z zewnętrznej puszkii polaczeniowej (np. SLV 228730).

Przewód zewnętrzny → przewód L

Przewód neutralny → przewód N

Przewód ochronny → przewód Ⓢ (PE)

⚠ Sprawdzić, czy produkt został osadzony prawidłowo i czy działa poprawnie!

⚠ Sprawdzić, czy produkt został osadzony prawidłowo i czy działa poprawnie!

⚠ Sprawdzić, czy produkt został osadzony prawidłowo i czy działa poprawnie!

Ustawienie fabryczne: 3000K

#### Przyłączenie elektryczne

Korzystać z zewnętrznej puszkii polaczeniowej (np. SLV 228730).

Przewód zewnętrzny → przewód L

Przewód neutralny → przewód N

Przewód ochronny → przewód Ⓢ (PE)

⚠ Sprawdzić, czy produkt został osadzony prawidłowo i czy działa poprawnie!

⚠ Sprawdzić, czy produkt został osadzony prawidłowo i czy działa poprawnie!

⚠ Sprawdzić, czy produkt został osadzony prawidłowo i czy działa poprawnie!

## RU Инструкция по эксплуатации ЧАСТЬ B Напольные светильники 1002991 ...92

### Внимательно прочитать и сохранить инструкцию!

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

Все работы с электрическим подключением разрешается производить только специалистам-электрикам!

Не выполнять изменений или модификаций в продукте.

Ничего не закреплять на продукте.

Не накрывать продукт.

Эксплуатировать только с установленным защитным стеклом.

Не разрешается закапывать гибкий соединительный провод в землю.

Внешний соединительный провод нельзя заменить. Если соединительный провод поврежден, светильник следует выбросить в мусор.

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

Обеспечить, чтобы продукт не представлял угрозы для детей. Не смотреть напрямую на источник света.

Не смотреть напрямую на источник света.

Дополнительные указания по безопасности = ⚠

#### Применение в соответствии с назначением

Класс защиты I (1) Ⓢ - подключение с защитным проводом. Эксплуатировать только надежно укрепленный на ровной поверхности продукт.

Эксплуатировать только на нормальных или негорючих поверхностях.

Не подвергать сильным механическим нагрузкам или сильному загрязнению.

IP55: защита от вредных отложений пыли - защита от водяных струй, падающих под любым углом.

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

Допустимая макс.окружающей среды(ta): -25°C ...+40°C

**SV** Bruksanvisning DEL B  
Markarmatur  
1002991 ...92

Läs igenom och förvara anvisningarna noggrant!

### ⚠ Säkerhetsinformation för installation och drift

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

Alla arbeten med elektriska anslutningar får endast göras av behörig elektriker!

Produkten får inte ändras eller modifieras.  
Sätt inte fast något på produkten.

Produkten får inte övertäckas.

Använd endast med oskadat skyddsglas.

Den flexibla anslutningskabeln får inte täcka över med jord.

De yttre anslutningskablarna kan ej bytas ut. Om

anslutningskablarna är skadade, måste armaturen kasseras.

Vid misstanke om fel eller skador får produkten inte användas.

Kontakta återförsäljaren eller en elektriker.

Se till att barn inte kan skada sig på produkten.

Titta inte in i ljuskällan.

Ytterligare säkerhetsinformation = ⚠

### Avsedd användning

Skyddsklass I (1) (⊕) - Anslutning med skyddsledare.

Använd endast fast monterad på ett jämnt underlag.

Använd endast på normalt eller icke antändliga ytor.

Utsätt inte för kraftig mekanisk belastning eller kraftig

nedsmutsning.

IP55: Skydd mot störande dammintrång - Spolskydd ifrån alla

riktningar.

Tillåten omgivningstemperatur (er): -25°C ...+40°C

### Ljuskälla

Denna lampas ljuskälla kan inte bytas ut. Om ljuskällan behöver bytas ut (t.ex. efter utgång av dess livslängd), måste hela lampan bytas ut.

Denna produkt har en ljuskälla med energiklass E.

Referenskontrollinställningen: 4000K

### Skötsel / Förvaring

⚠ Koppla produkten spänningsfri och låt den svalna.

Rengör regelbundet med en något fuktad trasa (vatten).

Rengör inte med högtryckstvätt.

Foten eller basdelen får inte övertäckas (t ex med löv, jord).

Ventilations- och avluftsöppningar får inte täckas över.

Påverkan av följande ämnen kan inverka negativt på produkten: sur

miljö, hög salthalt i luften, rengöringsmedel, gödsel, vägsalt,

kemikalier.

Förvara endast torrt och rent.

### Montage

⚠ Koppla strömförsörjningen/anslutningskabeln spänningsfri!

Använd endast de tillbehör som anges.

Använd endast lämpligt monteringsmaterial.

Endast för markmontering.

⚠ Observera lokala installationsföreskrifter för utemiljöer.

Täta inte produkten själv (t ex med silikon).

Installera enligt angiven IP kapslingsklass.

Montera enligt bilden.

Placera inte armaturens flexibla anslutningskabel på marken.

Fabriksinställning: 3000K

### Elektrisk anslutning

Använd en anslutningsbox avsedd för utomhusbruk (t ex SLV

228730).

Ytterledare → kabel L

Neutralledare → kabel N

Jordledare → kabel (⊕) (PE)

⚠ Kontrollera att allt sitter fast ordentlig och fungerar!

**TR** Kullanma kılavuzu BÖLÜM B  
Ayaklı lâmba  
1002991 ...92

Kılavuzu dikkatle okuyun ve saklayın!

### ⚠ Kurulum ve işletim için güvenlik uyarıları

Uyarılara uymama ölüm, yanma ve yangın tehlikesine yol açabilir!

Elektrik bağlantısı üzerindeki her türlü çalışma sadece yetkili bir elektrikçi tarafından yapılmalıdır!

Üründe değiştirme veya yeniden ayarlama işlemi yapmayın.

Ürüne herhangi bir şey bağlamayın.

Ürünün üstünü örtmeyin.

Sadece sağlam koruyucu cam ile çalıştırın.

Esnek bağlantı kablosu toprakla örtülmemelidir.

Dış bağlantı kablosu değiştirilemez. Bağlantı kablosu hasar

gördüyse, lamba atılmalıdır.

Hatalı çalışma şüphesinde veya bir hasar durumunda kapatın ve

satıcıya veya bir elektrikçiye başvurun.

Çocukların üründen zarar görmemesini sağlayın.

Işık kaynağına bakılmamalıdır.

Diğer güvenlik uyarıları = ⚠

### Amaca uygun kullanım

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

Sadece sıvıca monte edilmiş olarak düz bir yüzeyde çalıştırın.

Sadece normal veya yarıcı olmayan yüzeylerde kullanın.

Güçlü mekanik yüklerle veya güçlü kirlenmeye maruz bırakmayın.

IP55: Hasar veren toz birikmesine karşı koruma - Her yönden gelen

püskürtme suyunu karşı koruma.

İzin verilen ortam sıcaklığı(ta): -25°C ...+40°C

### Işık kaynağı

Bu lambanın ışık kaynağı değiştirilemez. Işık kaynağının

değiştirilmesi gerekiyorsa (örn. işletim ömrünün sona ermesinde),

komple lamba değiştirilmelidir.

Bu ürün, E enerji verimlilik sınıfına ait bir ışık kaynağına sahiptir.

Referans kontrol ayarı: 4000K

### Bakım / Saklama

⚠ Ürünü gerilimsiz hale getirin ve soğumaya bırakın.

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

Yüksek basınçlı temizleyici ile temizlemeyiniz.

Ayak veya tabanın üzeri örtülmemelidir (örneğin, yapraklar, toprak

vb. ile).

Havalandırma ve drenaj açıklıkları serbest kalmalıdır.

Aşağıdaki faktörler ürün üzerinde olumsuz etkilere neden olabilir:

Asitli ortam, havadaki yüksek tuz içeriği, deterjanlar, gübre, serpm

tuz, kimyasallar.

Sadece kuru ve temiz olarak depolayın.

### Montaj

⚠ Güç kaynağını/bağlantı hattını gerilimsiz hale getirin.

Sadece açıklanan aksesuarları kullanın.

Sadece uygun montaj malzemelerini kullanın.

Sadece yer kurulumu için uygundur.

⚠ Dış mekânlr için yerel kurulum kurallarına uyunuz.

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

Belirtilen IP koruma sınıfına göre monte edin.

Montajı şekilde gösterildiği gibi yapın.

Esnek lamba bağlantı kablosunu toprağın içine döşemeyin.

Fabrika ayarı: 3000K

### Elektrik bağlantısı

Dış alanlar için bağlantı kutusu (örneğin, SLV 228730) kullanın.

Dış iletken → kablosu L

Nötr iletken → kablosu N

Koruyucu iletken → kablosu (⊕) (PE)

⚠ Yerde sağlam durup durmadığını ve düzgün çalışıp çalışmadığını kontrol edin!

**HU** Használati utasítás, B. rész  
1002991 ...92

Olvassa el figyelmesen és őrizze meg az utasítást!

⚠ A csatlakoztatásra és üzemeltetésre vonatkozó biztonsági utasítások

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

Az elektromos csatlakoztatáson végzett valamennyi munkálatot kizárólag villamossági szakember végezhet el!

Ne változtassa meg vagy módosítsa a terméket.

A termékre ne rögzítsen semmit.

A terméket nem szabad letakarni.

Kizárólag ép védőüveg megléte esetén üzemeltesse.

A rugalmas csatlakozóvezeték nem takarható le talajjal.

A külső csatlakozóvezeték nem cserélhető. Ha a csatlakozó kábel

megsérült, a lámpát le kell selejtezni.

Működési hiba vagy sérülés gyanúja esetén helyezze üzemen

kívül, és vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel vagy egy

villamossági szakemberrel.

Győződjön meg arról, hogy a gyerekek nem tesznek kárt a

termékben.

Ne nézzen közvetlenül a fényforrásba.

További biztonsági utasítások = ⚠

### Rendeltetészerű használat

I (1) (⊕) védelmi osztály - csatlakoztatás védővezetővel.

Kizárólag sík felületre szerelve üzemeltesse.

Kizárólag normál vagy nem gyúlékony felületen üzemeltesse.

Ne tegye ki erős mechanikus igénybevételnek vagy erős

szennyeződésnek.

IP55: Por ellen kis mértékben védett - Kisnyomású vízszög ellen

védett minden irányból.

Megengedett környezeti hőmérséklet (ta): -25°C ...+40°C

### Fényforrás

A lámpatest fényforrása nem cserélhető. Amyennyiben a fényforrás

cseréje szorul (pl. élettartam végén), a teljes lámpatest cseréje

szükséges.

Ez az termék E energia-hatékonyági osztályú fényforrást

tartalmaz.

Verzéselési referenciabeállításnak: 4000K

### Ápolás / Tárolás

⚠ Feszültségmentesítse a terméket, és hagyja lehűlni.

Tisztítsa meg rendszeresen kívülről enyhén nedves (vízes)

törölközővel.

Ne tisztítsa nagy nyomású tisztítóval.

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

A szellőző- és lefolyónyílásokat szabaddon kell hagyni.

A következő hatások nem kívánt hatással lehetnek a termékre.

savas környezet, a levegő magas sótartalma, tisztítósz

műtrágya, szórósó, vegyszerek.

Kizárólag száraz és tiszta helyen tárolandó.

### Összeszerelés

⚠ Feszültségmentesítse az áramellátást/csatlakozóvezetékét!

Kizárólag a leírt tartozékot használja.

Kizárólag alkalmas szerelőanyagot használjon.

Kizárólag talajra szerelésre alkalmas.

⚠ Vegye figyelembe a kültérre vonatkozó helyi csatlakoztatási

előírásokat.

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

A megadott IP védetségű fokozatnak megfelelően csatlakoztassa.

Az ábrán feltüntetett módon szerelje be.

A lámpatest rugalmas csatlakozóvezetékét ne vezesse el a

talajban.

Gyári beállítás: 3000K

### Elektromos csatlakozás

Kültéren használjon csatlakozódobozt (pl. SLV 228730).

Külső vezeték → L vezeték

Nullavezeték → N vezeték

Védővezető → Vezeték (⊕) (PE)

⚠ Ellenőrizze a biztonságos megtámasztást és az előírászerű

működést!