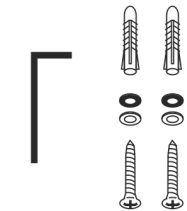


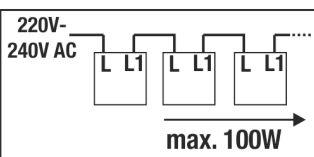
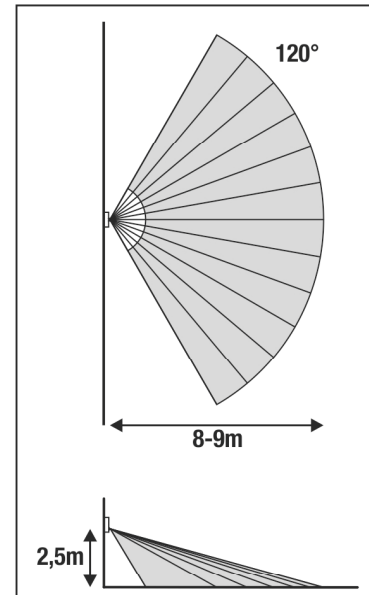
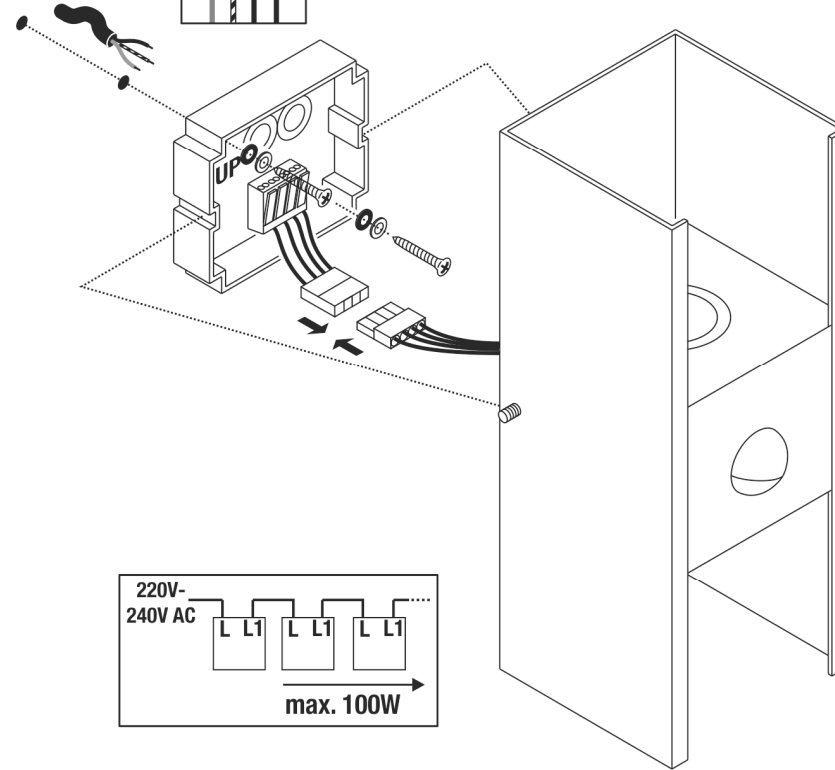
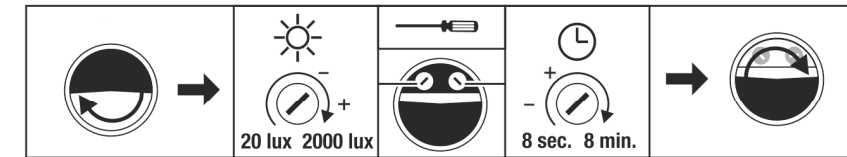
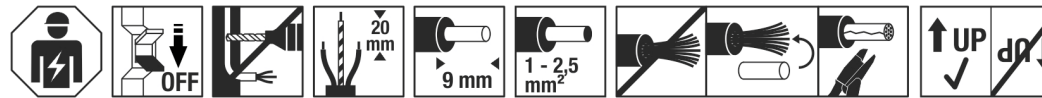
IP54 ta: -25°C ... +45°C



|         |                    |     |                  |       |        |                   |         |
|---------|--------------------|-----|------------------|-------|--------|-------------------|---------|
| 1010107 | 100V-240V ~50/60Hz | 10W | 640 lm<br>620 lm | 2700K | CRI>80 | 9,9 x 8,6 x 26 cm | 1,2 kg  |
| 1010108 |                    |     |                  |       |        |                   | 1,13 kg |

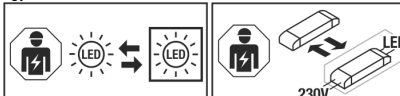


|           |  |
|-----------|--|
| <b>DE</b> | Betriebsanleitung<br>Wandleuchte                   |
| <b>EN</b> | Operation Manual<br>Wall Light                     |
| <b>FR</b> | Mode d'emploi<br>Applique                          |
| <b>ES</b> | Manual de instrucciones<br>Luminaria de pared      |
| <b>IT</b> | Istruzioni per l'uso<br>Lampada da parete          |
| <b>NL</b> | Gebruiksaanwijzing<br>Wandarmatuur                 |
| <b>DA</b> | Driftsvejledning<br>Vægglampe                      |
| <b>PL</b> | Instrukcja obsługi<br>Lampaścienna                 |
| <b>RU</b> | Инструкция по эксплуатации<br>Настенный светильник |
| <b>SV</b> | Bruksanvisning<br>Väggarmatur                      |
| <b>TR</b> | Kullanma kılavuzu<br>Duvar lambası                 |
| <b>HU</b> | Használati utasítás<br>Fali lámpatest              |

**1010107 ...08**



**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 fackkunskaper och får endast utföras av en elektriker. Lokala och nationella bestämmelser måste följas! **TR** - Kurulum uzmanlık gerektir ve sadecce yerel ve ulusal yönetmelipler dikkate alınarak yetkililer elektrikçi tarafından yapılabilir! **HU** - A csatlakoztatás szaktudási igényel, és kizárálag feljogsított villamossági szakember végezheti el a helyi és nemzetközi rendelkezések figyelembe vétele mellett!



**DE** - Die Lichtquelle ist nur durch eine Fachkraft austauschbar. Das Betriebsgerät ist nur durch eine Fachkraft austauschbar. **EN** - The light source is only replaceable by a professional. The control gear is only replaceable by a professional. **FR** - La source lumineuse peut uniquement être remplacée par un spécialiste. L'auxiliaire de commande peut uniquement être remplacé par un spécialiste. **ES** - La fuente de luz solo podrá ser reemplazada por un técnico especialista. El dispositivo electrónico solo podrá ser reemplazado por un técnico especialista. **IT** - La sorgente luminosa può essere sostituita solo da personale autorizzato. **NL** - De lichtbron kan uitsluitend door een specialist of vakman worden vervangen. Het voorschakelapparaat kan uitsluitend door een specialist van vakman worden vervangen. **DA** - Lyskilden kan kun udskiftes af en fagmand. Driftsapparatet kan kun udskiftes af en fagmand. **PL** - Źródło światła może być wymieniane tylko przez specjalistę. Urządzenie sterujące może być wymieniane tylko przez specjalistę. **RU** - Источник света разрешается заменять только специалистам. Устройство управления разрешается заменять только специалистам. **SV** - Ljuskällan får endast bytas ut av fackpersonal. Drivdonet får endast bytas ut av fackpersonal. **TR** - İlk kaynağı yalnızca uzman kişiler tarafından değiştirilebilir. Kumanda tertibatı yalnızca uzman kişiler tarafından değiştirilebilir. **HU** - A fényforrást csak szakember cserélheti. A vezérlőegységet csak szakember cserélheti.

## DE Betriebsanleitung

### Wandleuchte

1010107 ...08

### Anleitung sorgfältig lesen und aufbewahren!

#### ⚠ Sicherheitshinweise für Installation und Betrieb

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

Produkt nicht verändern oder modifizieren.

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

Weitere Sicherheitshinweise = ⚠

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Wandaufbauleuchte 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.

IP54: Schutz gegen störende Staubablagerungen - Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen.

### Lichtquelle

Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

### Pflege

⚠ Produkt spannungsfrei schalten und abkühlen lassen.

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

Nicht mit Hochdruckreiniger reinigen.

Belüftungs- und Ablaufoffnungen müssen frei bleiben.

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

### Montage

⚠ Stromversorgung / Anschlussleitung spannungsfrei schalten!

Nur beschriebenes Zubehör verwenden.

⚠ Örtliche Installationsvorschriften für Außenbereich beachten.

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

Montieren wie in Abbildung dargestellt.

### Elektrischer Anschluss

⚠ - Schutzkategorie I (1) - Anschluss mit Schutzleiter.

Anschlussleitung mit vollständiger Isolierung min. 15 mm ins Gehäuse führen.

Flexible Adern mit geeigneten Aderendhülsen versehen!

Außenleiter → Klemme L

Neutralleiter → Klemme N

Schutzleiter → Erdungsklemme

### Durchgangsverdrahtung

Bei der Durchverdrahtung darf die Leistung 100W nicht überschreiten.

### Sensoreinstellung

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

⚠ Sicherer Halt und ordnungsgemäße Funktion prüfen!

## EN Operation Manual

### Wall Light

1010107 ...08

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

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

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

Do not alter or modify the product.

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

Additional safety advices = ⚠

### Use as directed

Surface-mounted wall 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.

IP54: Protection against disturbing dust deposition - Protection against splashing water from all directions.

### Light Source

The light source of this luminaire may only be replaced by the manufacturer, an authorized service technician or a comparable qualified person.

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

### Care

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

### Installation

⚠ Switch off mains / fixed connection cable!

Use only described accessories.

⚠ Follow local regulations for outdoor installations.

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

Install as shown in the figure.

### Electrical connection

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

Direct the fixed wiring with its complete insulation at least 15 mm into the housing.

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 100W.

### Sensor settings

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

⚠ Check secure fixation and proper function!

## FR Mode d'emploi

### Applique

1010107 ...08

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 !

Ne pas modifier ni altérer le produit.

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

Consignes de sécurité complémentaires = ⚠

### Utilisation conforme

Applique en saillie 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.

IP54: Protection contre les dépôts de poussière gênants - Protection contre les éclaboussures provenant de toutes les directions.

### Source lumineuse

La source lumineuse contenue dans ce luminaire ne doit être remplacée que par le fabricant ou son agent de maintenance ou une personne de qualification équivalente.

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

### Entretien

⚠ 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.

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

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

Utiliser uniquement les accessoires décrits.

⚠ 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.

### Raccordement électrique

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

Passer le câble de raccordement avec l'isolation complète de 15 mm minimum dans le boîtier.

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 100W.

### Réglage des capteurs

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

**⚠ Vérifier le bon maintien et le bon fonctionnement !**

## ES Manual de instrucciones

### Luminaria de pared

1010107 ...08

**⚠ 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.

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 superficie de pared 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.

IP54: Protección contra los depósitos de polvo molestos - Protección contra salpicaduras de agua procedentes de todas las direcciones.

### Fuente luminosa

El foco luminoso de esta lámpara solo debe ser sustituido por el fabricante o un técnico autorizado por este o por una persona igualmente cualificada.

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

### 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.

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.

### Conexión eléctrica

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

Introducir el cable de conexión con aislamiento integral como mínimo 15 mm en la carcasa.

¡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 100 W.

### Colocación del sensor

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

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

### IT Istruzioni per l'uso

#### Lampada da parete

1010107 ...08

**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.

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

Altre avvertenze di sicurezza = **⚠**

### Utilizzo conforme

Lampada da parete per montaggio fisso su superficie piana.

Azionare soltanto su superfici normali o non infiammabili.

Non esporre a forti sollecitazioni meccaniche o a sporcizia intensa.

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

IP54: Protezione contro sedimentazioni di polvere che creano disturbi - Protezione contro spruzzi d'acqua da tutte le direzioni.

### Sorgente luminosa

La sorgente luminosa di questa lampada può essere sostituita esclusivamente dal produttore, da un tecnico da lui incaricato o da una persona qualificata equiparabile.

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

### 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.

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

### Collegamento elettrico

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

Introdurre nell'alloggiamento almeno 15 mm di cavo di collegamento con isolamento completo.

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 100W.

### Impostazione sensore

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

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

### NL Gebruiksaanwijzing

#### Wandarmatuur

1010107 ...08

**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.

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

Overige veiligheidsinstructies = **⚠**

### Beoogd gebruik

Opbouw wandlamp voor vaste montage op een plat oppervlak.

Alleen op normaal of niet-ontvlambare oppervlakken toepassen.

Niet blootstellen aan hoge mechanische belastingen of sterke vervuiling.

Installeer en gebruik alleen in overeenstemming met de opgegeven IP-beschermingsklasse.

IP54: Bescherming tegen storende stofophopingen - Bescherming tegen sproeiwater uit alle richtingen.

### Lichtbron

De lichtbron van deze lamp mag alleen door de fabrikant of een door hem geautoriseerde service-technicus of een vergelijkbaar geschoold persoon worden vervangen.

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklaas E.

### 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.

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

### Montage

**⚠ Stroomvoer / 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.

### Elektrische Ansluitung

**⚠** - Veiligheidsklasse I (1) - aansluiting met aardedraad.

De volledig geïsoleerde aansluitkabel min. 15 mm in de behuizing steken. Flexibele draden voorzien van geschikte adereindhulzen!

Fasedraad → Klem L

Neutraldraad → Klem N

Aardedraad → Aardklem

### Doorvoerbedrading

Bij doorvoerbedrading mag het vermogen niet hoger zijn dan 100W.

### Sensorinstelling

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

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

### DA Driftsvejledning

#### Væglampe

1010107 ...08

**Les vejledningen grundigt og opbevar den!**

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

Der må ikke foretages ændringer eller modifikationer af produktet.

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

Yderligere sikkerhedshenvisninger = **⚠**

### Tilsiget anwendung

Overflademontaget væglampe til fast installation 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-beskyttelseskasse.

IP54: Beskyttelse mod forstyrrende støvaflejringer - Beskyttelse mod sprojevand fra alle retninger.

### Lyskilde

Denne lampes lyskilde må kun erstattes af producenten eller af en af ham bestilt servicetekniker eller en lignende kvalificeret person.

Dette produkt indeholder en lyskilde med energimærkningsklassen E.

### Pleje

**⚠ 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 højtryksrensler.

Ventilations- og udluftningsåbninger skal være frie.

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

### Montage

**⚠ Strømforsyningen / tilslutningsledningen skal gøres spændingsfrif!**

Anvend kun det beskrevne tilbehør.

**⚠ Overhold de lokale installationsbestemmelser for udendørsarealer.**  
Man må ikke selv tælle produktet (f. eks. med silikone).

Monteres som vist på billede.

### Elektrisk forbindelse

**⚠** - Beskyttelseskasse I (1) - tilslutning med beskyttelsesleder.

Tilslutningsledningen føres med fuldstændig isolering mindst 15 mm ind i armaturhuset.

Fleksible kabler skal forsynes med egne kabelendemuffer!

Yderleder → Klemme L

Neutralleder → Klemme N

Beskyttelsesleder → Jordklemme

### Gennemgående ledningsføring

Ved gennemfortrædning må effekten ikke overstige 100W

### Sensor-indstilling

Sensoren reagerer, indtil det omgivende lys når den indstillede lux-værdi.

**⚠ Kontroller med hensyn til sikker fastgøring og korrekt funktion!**

## PL Instrukcja obsługi

### Lampa scienna

1010107 ...08

Instrukcję należy dokładnie przeczytać i ją zachować!

**⚠ Zasady bezpiecznej instalacji i eksploracji**

Brak przestrzegania zasad może powodować zagrożenie życia, prowadzić do powstania poparzeń i pożaru!

Nie wolno dokonywać zmian ani modyfikacji produktu.

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

Dalsze zasady bezpieczeństwa = **⚠**

### Użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem

Natywnkowa lampa scienna od 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.

IP54: Ochrona przed kurzem - Ochrona przed bryzgami wody ze wszystkich kierunków.

### Źródło światła

Źródło światła tej lampy może zostać wymienione jedynie przez zleconego przez Państwa technika serwisowego lub przez osobę z porównywalnymi kwalifikacjami.

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej E.

### Dbalność

**⚠ Odłączyć produkt od napięcia i pozostawić do ostygnięcia.**

Czyścić regularnie tylko z zewnątrz przy użyciu lekkiego zwilżonego (woda) ręcznika.

Nie czyścić przy użyciu myjki wysokociśnieniowej.

Otwory wentylacyjne i odpływowie muszą pozostać otwarte.

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.

### Przyłączenie elektryczne

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

Wprowadzić przewód przyłączeniowy z całkowitą izolacją min. 15 mm do obudowy.

Elastyczne zyły zabezpieczyć przy pomocy odpowiednich końcówek!

Przewód zewnętrzny → zacisk L

Przewód neutralny → zacisk N

Przewód ochronny → zacisk uziemiający

### Okablowanie przelotowe

W przypadku okablowania przelotowego moc nie może przekraczać 100W.

### Regulacja czujnika

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

**⚠ Sprawdź bezpieczne mocowanie i prawidłowe działanie!**

## RU Instrukcja po eksploatacji

### Настенный светильник

1010107 ...08

#### 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.

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

Дополнительные указания по безопасности = **⚠**

#### Предполагаемое использование

Настенный накладной светильник 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.  
IP54: защита от вредных отложений пыли - защита от брызг, падающих под любым углом.

#### Источник света

Источник света данного светильника может быть заменен только производителем, уполномоченным им сервисным техником или специалистом с соответствующей квалификацией.

Данный продукт содержит источник света класса энергоэффективности E.

#### Уход

**⚠ Отключить питание продукта и дать ему остывь.**

Регулярно чистить только снаружи слегка увлажненной (вода) салфеткой.

Не допускается чистка с помощью мойки высокого давления. Вентиляционные и спливные отверстия должны оставаться свободными.

Следующие факторы могут оказывать неблагоприятное воздействие на продукт: Кислое окружение, высокое содержание soli w powietrzu, czyszczące środki, удobrenia, sól protiw lьda, chemiczki.

#### Монтаж

**⚠ Wyłączyć elektryczny / sнять напряжение с соединительного kabla.**

Wykorzystać tylko opisane akcesoria.

**⚠ Sobiadźać miejscowe predysposicjiony po ustanowke na otwórom wozduhe.**

Не герметyzować produktu własnoręcznie (nапример, silikonom).

Montować, jak pokazano na rysunku.

#### Электрическое подключение

**(-) - Klasa załączki I (1) - podłączenie z załącznymi przewodami.**

Zawiesić w korpusie nie mniej 15 mm soinidetnego kabla w pełnej izolacji.

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 100Вт.

#### Настройка датчика

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

**⚠ Проверить надежное крепление и надлежащее функционирование!**

## SV Bruksanvisning

### Väggarmatur

1010107 ...08

#### 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.

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

Ytterligare säkerhetsinformation = **⚠**

#### Avsedd användning

Ytmonterad vägglampa 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.

IP54: Skydd mot störande damminträng - Skydd mot strilande vatten från alla riktningar.

#### Ljuskälla

Denna lampas ljuskälla får endast bytas ut av tillverkaren eller en av denne auktoriserad servicetekniker eller en liknande kvalificerad person.

Denna produkt har en ljuskälla med energiklass E.

#### Skötsel

**⚠ Koppla produkten spänningfri och låt den svalna.**

Rengör regelbundet med en något fuktad trasa (vatten).

Rengör inte med högtrycksvätska.

Ventilations- och avlufsöppningar får inte täckas över.

Påverkan av följande ämnen kan inverka negativt på produkten: sur miljö, hög salthalt i luften, rengöringsmedel, gödsel, vägsalt, kemikalier.

#### Montage

**⚠ Koppla strömförsljningen / anslutningskabeln spänningfri!**

Använd endast de tillbehör som anges.

**⚠ Observera lokala installationsföreskrifter för utemiljöer.**

Täta inte produkten själv (t ex med silikon).

Montera enligt bilderna.

#### Elektrisk anslutning

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

Dra anslutningskabeln med komplett isolering minst 15 mm in i höljet.

Förse flexibla ledare med lämpliga ändhylsor!

Ytterledare → klämma L

Neutralledare → klämma N

Jordledare → Jordklämma

#### Genomgående kabeldragning

Vid kabeldragning får effekten inte överstiga 100 W.

#### Sensorinställning

Sensorn reagerar även tills omgivningens ljus når det inställda luxvärdet.

**⚠ Kontrollera att allt sitter fast ordentlig och fungerar!**

## TR Kullanma kilavuzu

### Duvar lambası

1010107 ...08

#### Kılavuzu dikkatle okuyun ve saklayın!

#### Kurulum ve işletim için güvenlik uyarıları

Üyarlara uyuma ölüm, yanma ve yangın tehlikesine yol açabilir!

Üründe deşirtime veya yeniden uyarılma işlemi yapmayın.

Hatalı çalışma şüphesinde veya bir hasar durumunda kapatın ve satıcıya veya bir elektrikçi başvurun.

Diğer güvenlik uyarıları = **⚠**

#### Amaca uygun kullanım

Düz yüzeylere kalıcı montaj için duvara monte ışık.

Sadece normal veya yanıcı olmayan yüzeylerde kullanın.

Güçlü mekanik yükler veya güçlü kirlenmeye maruz bırakmayın.

Sadece belirtilen IP koruma sınıfına uygun olarak kurun ve çalışırın.

IP54: Hasar veren toz birikmesine karşı koruma - Her yönden gelen sızrama suyunu karşı koruma.

#### İşik kaynağı

Bu lambanın işik kaynağı, sadece üretici veya üretici tarafından gövdeleştirilen bir teknik servis elemanı veya benzer yetkiye sahip bir kişi tarafından değiştirilebilir.

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

#### Bakım

**⚠ Ürünen gerilimsiz hale getirin ve soğumaya bırakın.**

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

Yüksek basılıcı temizleyici ile temizlemeyin.

Haşalandırma ve drenaj açıklıkları serbest kalmalıdır.

Aşağıdaki faktörler ürün üzerinde olumsuz etkiler: asitli ortam, havadaki yüksek tuz içeriği, deterjanlar, gübre, serpme tuz, kimyasallar.

#### Montaj

**⚠ Güç kaynağını / bağlantı hattını gerilimsiz hale getirin.**

Sadece açıklanan aksesuarları kullanın.

**⚠ Dış mekanlar için yerel kurulum kurallarına uyunuz.**

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

Montajı şekilde gösterildiği gibi yapın.

#### Elektrik bağlantısı

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

Tam yalıtımlı bağlantı kablosunu en az 15 mm olmak üzere mahfazanın içinden geçirin.

Esnec kabloları uygun kablo ucu kovanları ile donatın!

Dış iletken → Terminal L

Nötr iletken → Terminal N

Koruyucu iletken → Topraklama terminali

#### İçten kablolama

Kablolama yapıldıken güç 100W'ı geçmemelidir.

**Sensör ayarı**

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

 Güvenli tutuş ve düzgün çalışma için kontrol edin!

**Használati utasítás****Fali lámpatest**

1010107 ...08

Olvassa el figyelmesen és örizze 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.

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

További biztonsági utasítások = 

**Rendelhetősszerű használat**

Felületre szerelhető fali lámpa vízszintes 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.

IP54: Por ellen kis mértékben védett - Fröccsenő víz ellen minden irányban védett.

**Fényforrás**

A lámpatest fényforrásának esetleges cseréjét kizárolag a gyártó, vagy minősített szakember végezheti el.

Ez az termék E energia-hatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz.

**Ápolás**

 Feszültségmentesítse a terméket, és hagyja lehülni.

Tisztítsa meg rendszeresen kívülről enyhén nedves (vízes) törlökendővel.

Ne tisztítsa nagy nyomású tisztítóval.

A szellőző és lefolyónylásokat szabadon kell hagyni.

A követező hatások nem kívánt hatással lehetnek a termékre. savas környezet, a levegő magas sótartalma, tiszítószer, műtrágya, szórós, vegyszerek.

**Összeszerelés**

 Feszültségmentesítse az áramellátást / csatlakozóvezetéket!

Kizárolag a leírt tartozékot használja.

 Vegye figyelembe a kültére vonatkozó helyi csatlakoztatási előírásokat.

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

Az ábrán feltüntetett módon szereje be.

**Elektromos Csatlakozás**

 - I (1) védelmi osztály - csatlakoztatás védővezetővel.

Vezesse a csatlakozóvezetéket megfelelő szigeteléssel legalább 15 mm hosszban a burkolatba.

Lássa el a rugalmas ereket megfelelő érvéghüvellyel!

Külső vezeték → L kapocs

Nullavezeték → N kapocs

Védővezető → földelő kapocs

**Átmenő vezetékezés**

Athaladó vezetékezés esetén a teljesítmény nem haladhatja meg a 100W-ot.

**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!