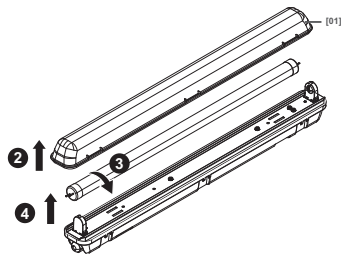
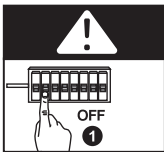
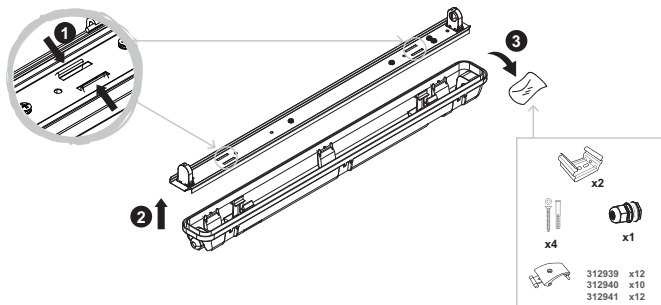


01

[D1] x 1

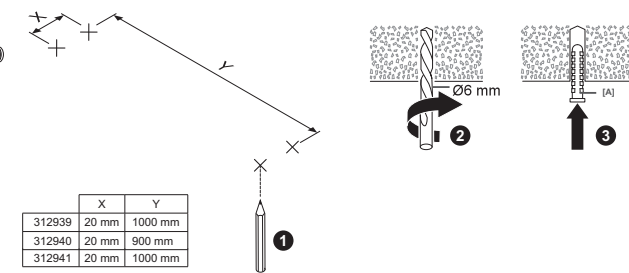


02



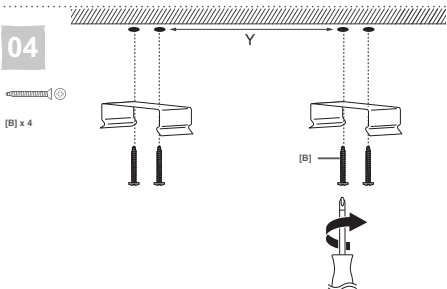
03

[A] x 4

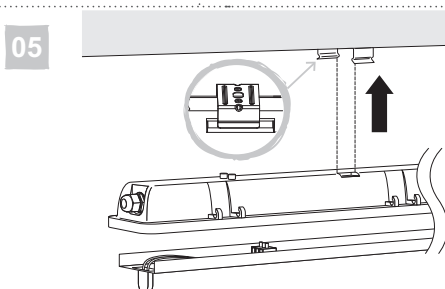


04

[B] x 4

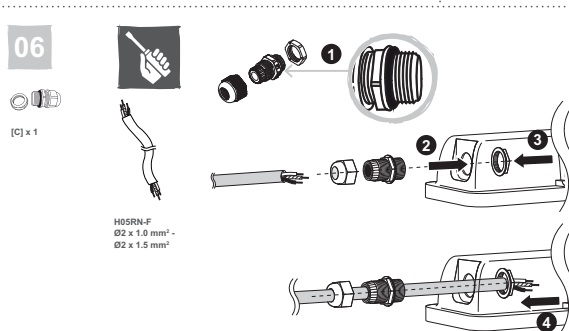


05

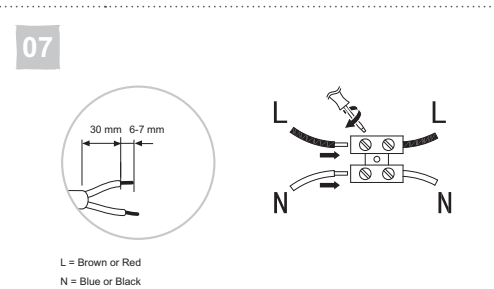


06

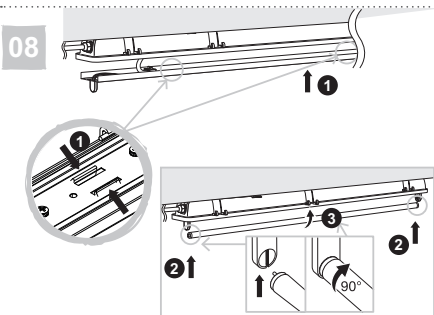
[C] x 1



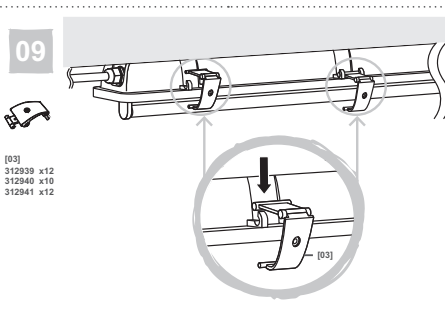
07



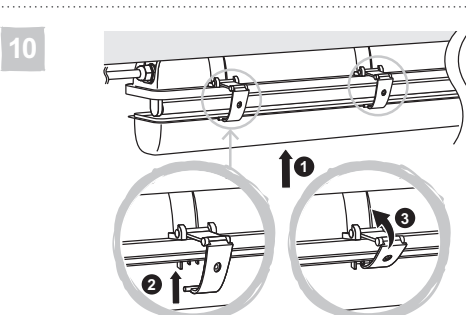
08



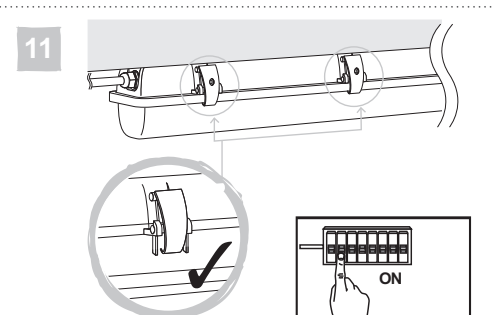
09



10



11



DE Gebrauchsanweisung

LED-Feuchtraumleuchte

Sicherheitshinweise

- Für einen sicheren Umgang mit diesem Gerät muss der Benutzer des Gerätes diese Gebrauchsanweisung vor der ersten Benutzung gelesen und verstanden haben.
- Das Gerät darf nur benutzt werden, wenn es einwandfrei in Ordnung ist. Ist das Gerät oder ein Teil davon defekt, muss es von einer Fachkraft instandgesetzt werden.
- Die Leuchte ist ausschließlich für den Einsatz in geschlossenen Räumen, Feuchträumen sowie in überdachten Außenbereichen geeignet.
- Beim Bohren in Wand, Decke oder Fußboden auf Kabel sowie Gas- und Wasserleitungen achten.
- Der elektrische Anschluss darf nur von entsprechend qualifizierten Fachkräften durchgeführt werden.
- Nur Anschlussleitungen vom Typ H 05 RN-F 2G x 1,5 mm² benutzen.
- Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse <E>.



Gefahr von Augenschäden! Niemals direkt in die LED blicken.



Lichtquellen wechselbar

Montage



Hinweis: Das tatsächliche Aussehen Ihres Produktes kann von den Abbildungen abweichen.



GEFAHR! Lebensgefahr durch elektrischen Schlag! Der elektrische Anschluss darf nur von entsprechend qualifizierten Fachkräften durchgeführt werden. Vor der Montage muss das elektrische Leitungsnetz stromlos geschaltet werden (Hauptschalter/-sicherung ausschalten).

Hinweis zur Montage

- Vor der Montage sicherstellen, dass über das Anschlusskabel kein Wasser ins Innere der Leuchte gelangen kann.
- Bei Wandmontage Kabel immer nach unten verlegen.

Reinigung



ACHTUNG! Gefahr von Geräteschäden! Benutzen Sie keine scheuernden oder scharfen Gegenstände oder aggressive Reinigungsmittel. Keine Lösungsmittel verwenden.

- Gerät trocken oder mit einem leicht feuchten Lappen abwischen.

Aufbewahrung, Transport

Aufbewahrung

- Lagern Sie das Gerät und alle Zubehöerteile an einem trockenen, gut belüfteten Ort.
- Schützen Sie das Gerät und sein Zubehör bei längeren Stillstandszeiten vor Verschmutzung und Korrosion.

Transport

- Beim Versand nach Möglichkeit die Originalverpackung verwenden.

Störungen und Hilfe

Wenn etwas nicht funktioniert...



GEFAHR! Gefahr für Leib und Leben! Unsachgemäße Reparaturen können dazu führen, dass Ihr Gerät nicht mehr sicher funktioniert. Sie gefährden damit sich und Ihre Umgebung.



GEFAHR! Lebensgefahr durch elektrischen Schlag! Alle Arbeiten zur Beseitigung möglicher Störungen sollten im ausgeschalteten Zustand (Sicherung aus) durchgeführt werden. Alle Arbeiten sollten von einem qualifizierten Elektriker ausgeführt werden.

Oft sind es nur kleine Fehler, die zu einer Störung führen. Meistens können Sie diese leicht selbst beheben. Bitte sehen Sie zuerst in der folgenden Tabelle nach, bevor Sie sich an den Händler wenden. So ersparen Sie sich viel Mühe und eventuell auch Kosten.

| Fehler/Störung | Ursache | Abhilfe |
|----------------------------|---------------------|---|
| Die Leuchte leuchtet nicht | Keine Netzspannung? | Sicherung prüfen. Fachkraft kontaktieren. |

| Fehler/Störung | Ursache | Abhilfe |
|--------------------------------------|---|---------|
| Lichtquelle defekt? | Lichtquelle prüfen, ggf. austauschen falls möglich | |
| Leuchte über Schalter eingeschaltet? | Schalterstellung prüfen | |
| Schalter defekt? | Fachkraft kontaktieren. | |
| Anschlusskabel defekt? | Fachkraft kontaktieren. | |
| Anschluss inkorrekt? | Sicherung ausschalten und Anschluss anhand der Anschlusszeichnung prüfen. Fachkraft kontaktieren. | |

Können Sie den Fehler nicht selbst beheben, wenden Sie sich bitte direkt an den Händler. Beachten Sie bitte, dass durch unsachgemäße Reparaturen auch der Gewährleistungsanspruch erlischt und Ihnen ggf. Zusatzkosten entstehen.

Entsorgung

Gerät entsorgen

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet: Batterien und Akkus, Elektro- und Elektronikgeräte dürfen nicht in den Hausmüll. Sie können umwelt- und gesundheitsschädigende Stoffe enthalten.

Verbraucher sind verpflichtet, Elektro-Altergeräte, Gerätealtbatterien und Akkus getrennt vom Hausmüll über eine offizielle Sammelstelle zu entsorgen um eine sachgerechte Weiterverarbeitung zu gewährleisten. Die Rückgabe kann gemäß gesetzlicher Regelung kostenfrei z. B. über einen kommunalen Entsorgungsbetrieb oder über einen Händler erfolgen. Batterien, Akkus und Lampen, die nicht fest in Elektro-Altergeräten verbaut sind und zerstörungsfrei entnommen werden können, müssen vor der Entsorgung entnommen und getrennt entsorgt werden. Lithiumbatterien und Akkupacks aller Systeme sind nur im entladenen Zustand bei den Rücknahmestellen abzugeben. Die Batterien sind immer durch abkleben der Pole vor Kurzschlüssen zu sichern. Jeder Endnutzer ist selbst für die Löschung personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten verantwortlich.

Verpackung entsorgen

Die Verpackung besteht aus Karton und entsprechend gekennzeichneten Kunststoffen, die recycelt werden können.
– Führen Sie diese Materialien der Wiederverwertung zu.

Technische Daten

| Artikelnummer | 312939 | 312940 | 312941 |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|
| Lichtquelle | 1x T8 LED | 2x T8 LED | 2x T8 LED |
| max. Lampenleistung | 24 W | 2x 18 W | 2x 24 W |
| Nennspannung | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Schutzklasse | II | II | II |
| Schutzart | IP65 | IP65 | IP65 |

Montaggio



Nota: L'aspetto reale del prodotto può essere diverso da quanto riportato nelle illustrazioni.



PERICOLO! Pericolo di vita per scossa elettrica! Il collegamento elettrico può essere istituito solo da esperti qualificati.

Prima del montaggio la rete di linee elettriche deve essere messa fuori tensione (spegnere l'interruttore principale/il fusibile principale).

Istruzioni per il montaggio

- Prima del montaggio assicurarsi che attraverso il cavo di collegamento non possa penetrare acqua all'interno della lampada.
- In caso di montaggio a parete posare il cavo sempre verso il basso.
- Prima di collegare il cavo svitare la guarnizione del cavo e riavvitare la guarnizione. Fare in modo che la guarnizione si trovi nella giusta posizione.

Pulizia



AVVISO! Pericolo di danni all'apparecchio! Non utilizzare oggetti affilati o abrasivi, o detersivi aggressivi. Non utilizzare solventi.

- Strofinare l'apparecchio con un panno asciutto o leggermente umido.

Conservazione, trasporto

Conservazione

- Conservare il dispositivo e tutte le parti accessorie in un luogo asciutto e ben ventilato.
- Proteggere il dispositivo e i suoi accessori da sporco e corrosione in caso di non uso prolungato.

Trasporto

- Per le spedizioni utilizzare l'imballaggio originale se possibile.

Guasti ed assistenza

Se qualcosa non funziona...



PERICOLO! Pericolo per la vita e l'incolumità fisica. Le riparazioni inadeguate possono causare un funzionamento non sicuro dell'apparecchio. Questo mette a repentaglio la propria vita e la sicurezza dell'ambiente circostante.



PERICOLO! Pericolo di vita per scossa elettrica! Tutti i lavori per l'eliminazione di eventuali guasti devono essere eseguiti a lampada spenta (fusibile staccato). Tutti i lavori devono essere eseguiti da un elettricista qualificato.

Spesso sono solo piccoli difetti che portano a un guasto. Di solito essi possono essere risolti facilmente dall'utente stesso. Si prega di controllare nella seguente tabella prima di rivolgersi al rivenditore. In tal modo si risparmiano molta fatica ed anche eventuali spese.

| Difetti/Guasti | Causa | Rimedio |
|---------------------------|-----------------------------------|---|
| La lampada non si accende | Nessuna tensione di rete? | Controllare il fusibile. Contattare un tecnico specializzato. |
| | Sorgente luminosa difettosa? | Controllare la sorgente luminosa, eventualmente sostituirla, se possibile. |
| | Lampada accesa dall'interruttore? | Controllare la posizione dell'interruttore |
| | Interruttore guasto? | Contattare un tecnico specializzato. |
| | Cavo di allacciamento difettoso? | Contattare un tecnico specializzato. |
| | Collegamento non corretto? | Staccare il fusibile e controllare il collegamento consultando il disegno degli allacciamenti. Contattare un tecnico specializzato. |

Se non si è in grado di eliminare l'errore da soli, si prega di rivolgersi direttamente al rivenditore. Le riparazioni inappropriate invalidano la garanzia e possono causare costi aggiuntivi a suo carico.

Smaltimento

Smaltire l'apparecchio

Il simbolo del bidone della spazzatura barrato vuol dire che: batterie e accumulatori, apparecchiature elettroniche ed elettroniche non vanno smaltiti nei rifiuti domestici. Questi potrebbero contenere sostanze dannose per l'ambiente e la salute.

I consumatori hanno l'obbligo di differenziare le apparecchiature elettroniche, le batterie vecchie delle apparecchiature e gli accumulatori dai rifiuti domestici e di smaltirli presso il centro di raccolta ufficiale per garantire un riutilizzo consoni. In conformità con le disposizioni di legge, la restituzione può essere effettuata gratuitamente, ad esempio attraverso un'azienda di smaltimento dei rifiuti urbani o tramite un rivenditore.

Batterie, accumulatori e lampade non integrati in modo fisso nelle apparecchiature elettriche da smaltire, vanno tolli prima dello smaltimento e smaltiti separatamente. Le batterie al litio e gli accumulatori di tutti i sistemi vanno consegnati scarichi ai punti di raccolta. Le batterie vanno sempre assicurate da possibili cortocircuiti applicando del nastro adesivo sui poli. L'utente finale è responsabile della cancellazione dei dati personali dalle apparecchiature da smaltire.

Smaltire l'imballo

L'imballo si compone di cartone e plastiche corrispondenti contraddistinte, che possono essere riciclati.

- Portare questi materiali alla rivalutazione.

Dati tecnici

| Codice articolo | 312939 | 312940 | 312941 |
|------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Sorgente luminosa | 1x T8 LED | 2x T8 LED | 2x T8 LED |
| potenza max. delle lampadine | 24 W | 2x 18 W | 2x 24 W |
| Tensione nominale | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Classe di isolamento | II | II | II |
| Grado di protezione | IP65 | IP65 | IP65 |

FR Manuel d'utilisation

Luminaire LED

Consignes de sécurité

- Pour garantir une manipulation sûre de cet appareil, l'utilisateur doit avoir lu et compris le présent mode d'emploi avant la première mise en service de l'appareil.
- Cet appareil ne doit être utilisé que lorsqu'il se trouve en parfait état de fonctionnement. Si l'appareil est totalement ou partiellement défectueux, faites le réparer par un spécialiste.
- Cette lampe est exclusivement destinée à une utilisation dans des locaux fermés, locaux humides ainsi que dans des lieux sous abri à l'extérieur.
- Lors de perçages sur les murs, le plafond ou le plancher, veillez à la présence éventuelle de câbles électriques et de conduites de gaz ou d'eau.
- Le branchement électrique ne doit être exécuté que par un spécialiste.
- Utiliser exclusivement des lignes de type H 05 RN-F 2G x 1,5 mm².
- Ce produit contient sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique <E>.



Risque de dommages aux yeux ! Ne jamais regarder directement dans la LED.

Montage



Remarque : L'apparence réelle de votre produit peut diverger des illustrations.



DANGER ! Danger d'électrocution Le branchement électrique ne doit être exécuté que par un spécialiste. Avant de commencer le montage, couper le courant du réseau secteur (disjoncteur/fusible principal).

Indications de montage

- S'assurer avant le montage que de l'eau ne peut pas pénétrer à l'intérieur de la lampe par le câble de branchement.
- Lors d'un montage mural, poser toujours le câble vers le bas.
- Avant le branchement du câble, dévisser et revisser le presse-étoupe comme indiqué sur l'illustration. Veillez au positionnement correct du joint.

Nettoyage



AVIS ! Risque de dommages de l'appareil ! N'utilisez pas d'objets contondants ou abrasifs ou de détergents agressifs. N'utilisez pas de solvant.

- Essayez l'appareil avec un chiffon sec ou légèrement humide.

Stockage, transport

Entreposage

- Stockez l'appareil et tous ses accessoires dans un endroit sec et bien aéré.
- Protégez l'appareil et ses accessoires de la salissure et de la corrosion lors des longues périodes d'arrêt.

Transport

- En cas d'expédition, utilisez si possible l'emballage d'origine.

Pannes et solutions

Lorsqu'un élément ne fonctionne pas...



DANGER ! Risque corporel et danger de mort ! Des réparations non conformes peuvent conduire à un fonctionnement non sécurisé de votre appareil. Vous mettez votre environnement en péril et vous exposez vous-même au danger.



DANGER ! Risque d'électrocution ! Toutes les opérations de réparation de pannes éventuelles doivent être effectuées hors tension (prise débranchée). Toutes les opérations doivent être effectuées par un électricien qualifié.

Il s'agit souvent de petits défauts qui conduisent à une défectuosité. Vous pouvez souvent éliminer le problème par vous-même. Veuillez tout d'abord consulter le tableau suivant avant de vous adresser à votre revendeur. Vous économisez ainsi un dérangement et éventuellement aussi des coûts.

| Panne/Incident | Cause | Solution |
|--------------------------|------------------------------------|--|
| La lampe ne s'allume pas | Panne de courant de secteur ? | Vérifier le fusible. Contacter un professionnel. |
| | Source lumineuse défectueuse ? | Vérifier la source lumineuse, la remplacer si possible |
| | Lampe allumée par interrupteur ? | Vérifier l'interrupteur |
| | Interrupteur défectueux ? | Contacteur un professionnel. |
| | Câble de raccordement défectueux ? | Contacteur un professionnel. |
| | Branchement incorrect ? | Mettre le fusible hors tension et vérifier le schéma de connexion. Contacter un professionnel. |

Si vous n'êtes pas en mesure d'éliminer la panne par vous-même, veuillez vous adresser directement à votre revendeur. Notez que la réalisation de réparations non conformes entraîne l'annulation de la garantie et vous entraîne éventuellement des coûts supplémentaires.

Mise au rebut

Mise au rebut de l'appareil

Le symbole de la poubelle barrée signifie : Les batteries et les accus, les appareils électriques et électroniques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères car ils pourraient contenir des substances nocives pour l'environnement et la santé. Les consommateurs sont tenus d'éliminer appareils électriques usagés, les batteries et accus usagés d'appareils électriques séparément en les remettant à un point de collecte officiel

afin de garantir un traitement adéquat. Conformément aux dispositions légales, les produits peuvent être retournés gratuitement, p. ex. auprès du service d'élimination communal ou du revendeur. Les batteries, les accus et les lampes qui ne sont pas intégrés dans les appareils électriques usagés doivent être retirés et éliminés séparément avant l'élimination. Les batteries au lithium et les pack accus de tous les systèmes doivent être remis aux points de collecte uniquement en état déchargé. Les batteries doivent toujours être protégées contre les courts-circuits en collant les pôles. Chaque utilisateur final est responsable pour la suppression des données personnelles qui se trouvent sur les appareils usagés à éliminer.

Mise au rebut de l'emballage

L'emballage se compose de carton et de films recyclables, marqués en conséquence.

– Éliminez ces matériaux en les conduisant au recyclage.

Spécifications techniques

| Référence de l'article | 312939 | 312940 | 312941 |
|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Source lumineuse | 1x T8 LED | 2x T8 LED | 2x T8 LED |
| puissance max. de l'ampoule | 24 W | 2x 18 W | 2x 24 W |
| Tension nominale | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Classe de protection | II | II | II |
| Type de protection | IP65 | IP65 | IP65 |

Storage and transport

Storing


- Store the device and any accessories in a dry, well-ventilated place.
- In case of longer periods without operation, protect the device and its accessories against soiling and corrosion.


Transport

- Use the original packaging to ship whenever possible.

Troubleshooting

If something stops working...

 **DANGER! Danger to life and limb!** Improper repairs can result in the product functioning unsafely. This endangers yourself and your environment.

 **DANGER! Risk of fatal injury due to electric shock!** All work to eliminate possible faults should be carried out with the fuse switched off. All work should be carried out by a qualified electrician.

Malfunctions are often caused by minor faults. You can easily remedy most of these yourself. Please consult the following table before contacting the vendor. You will save yourself a lot of trouble and possibly money too.

| Fault/malfunction | Cause | Remedy |
|----------------------------|-----------------------------------|---|
| The lamp does not light up | No mains voltage? | Check fuse. Contact a specialist. |
| | Light source defective? | Check light source, replace if necessary if possible |
| | Luminaire switched on via switch? | Check switch position |
| | Switch defective? | Contact a specialist. |
| | Connection cable defective? | Contact a specialist. |
| | Incorrect connection? | Switch off the fuse and check the connection according to the wiring diagram. Contact a specialist. |

If you can't fix the fault yourself, contact your nearest vendor. Please be aware that any improper repairs will also invalidate the warranty and additional costs may be incurred.

Disposal

Disposing of the appliance

A crossed-out wheeled bin icon means: Batteries and rechargeable batteries, electrical or electronic devices must not be disposed of with household waste. They may contain substances that are harmful to the environment and human health.

Consumers must dispose of waste electrical devices, spent portable batteries and rechargeable batteries separately from household waste at an official collection point to ensure that these items are processed correctly. The product can be returned free of charge in accordance with the legal requirements, for example through a municipal waste disposal company or a dealer.

Batteries, rechargeable batteries and lamps that are not permanently installed in waste electrical equipment and can be removed in a non-destructive way must be removed and disposed of separately before disposal of the equipment. Lithium batteries and rechargeable battery packs of all systems are only to be handed in to the waste collection points in a discharged state. The batteries must always be protected against short circuits by taping off the poles. All end users are responsible for deleting any personal data stored on waste devices prior to their disposal.

Disposing of the packaging

The packaging consists of cardboard and correspondingly marked plastics that can be recycled.

- Make these materials available for recycling.

Technical data

| Part number | 312939 | 312940 | 312941 |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|
| Light source | 1x T8 LED | 2x T8 LED | 2x T8 LED |
| max. lamp wattage | 24 W | 2x 18 W | 2x 24 W |
| Rated voltage | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |

| Part number | 312939 | 312940 | 312941 |
|------------------|--------|--------|--------|
| Protection class | II | II | II |
| Protection type | IP65 | IP65 | IP65 |

CZ Návod k použití

LED svítidlo odolné proti vlhkosti

Bezpečnostní pokyny


- Pro bezpečné zacházení s tímto přístrojem si jeho uživatel musí před prvním použitím přečíst tento návod k použití a porozumět mu.
- Přístroj se smí používat pouze tehdy, když je zcela v pořádku. Je-li vadný přístroj nebo jeho část, musí být opraven odborníkem.
- Svítidlo je vhodné výhradně pro použití v uzavřených prostorech, vlhkých prostorech i venku pod zastřešením.
- Při vrtní do zdi, stropu nebo podlahy dávejte pozor na kabely i vedení plynu a vody.
- Elektrické připojení smí být provedeno pouze příslušně kvalifikovanými odborníky.
- Používejte pouze připojovací vedení typu H 05 RN-F 2G × 1,5 mm².
- Tento produkt obsahuje světelné zdroje třídy energetické účinnosti <E>.

 Nebezpečí poškození zraku! Nikdy se nedívejte přímo do LED.

 Vyměnitelné světelné zdroje

Montáž


Poznámka: Skutečná vzhled vašeho výrobku se může od obrázků lišit.

 **NEBEZPEČÍ! Ohrožení života v důsledku elektrického úderu!** Elektrické připojení smí být provedeno pouze příslušně kvalifikovanými odborníky. Před montáží musí být elektrický rozvod odpojen od proudu (vypnout hlavní vypínač/jistič).

Pokyny k montáži

- Před montáží zjistěte, aby se po přívodním kabelu nemohla do vnitřku svítidla dostat voda.
- Při montáži na zeď pokládejte kabel směrem dolů.
- Před připojením kabelu vyšroubujte kabelové těsnění a podle vyobrazení jej opět zašroubujte. Dbejte na správné dosednutí těsnění.

Čištění

 **OPZEMENÍ! Nebezpečí poškození přístroje!** Nepoužívejte žádné abrazivní nebo ostré předměty nebo agresivní čisticí prostředky. Nepoužívejte žádná rozpouštědla.

- Přístroj osušte nebo utřete jemně navlhčenou haděrkou.

Uložení, přeprava

Uložení


- Zařízení a jeho příslušenství skladujte v suchém a dobře větraném prostředí.
- V případě, že zařízení a jeho příslušenství delší dobu nepoužíváte, charaňte jej před znečištěním a korozi.


Přeprava

- Při zasílání použijte pokud možno originální obal.

Poruchy a pomoc při jejich odstranění

Když něco nefunguje...

 **NEBEZPEČÍ! Nebezpečí smrtelného zranění!** Neodborně provedené opravy mohou způsobit, že přístroj již nebude fungovat bezpečně. Tím ohrožujete sebe i své okolí.

 **NEBEZPEČÍ! Ohrožení života v důsledku elektrického úderu!** Veškeré práce na odstraňování možných poruch by měly být prováděny ve vypnutém stavu (vypnutí jistič). Veškeré práce by měl provádět kvalifikovaný elektrikář.

Často jsou to jen drobné závady, které vedou ke vzniku poruchy. Většinou je můžete snadno sami odstranit. Než se obrátíte na prodejnu, podívejte se do následující tabulky. Ušetříte si tím mnoho námahy a případné i výdaje.

| Závada/porucha | Příčina | Pomoc |
|--------------------|--------------------------------|--|
| Svítidlo nesvítilí | Není přítomno síťové napětí? | Zkontrolujte jistič. Kontaktujte odborníka. |
| | Vadný světelný zdroj? | Zkontrolujte světelný zdroj, v případě potřeby jej vyměňte |
| | Je svítidlo vypínačem zapnuto? | Zkontrolujte polohu vypínače |
| | Vadný vypínač? | Kontaktujte odborníka. |
| | Vadný připojovací kabel? | Kontaktujte odborníka. |
| | Nesprávné připojení? | Vypněte jistič a zkontrolujte připojení podle výkresu zapojení. Kontaktujte odborníka. |

Nemůžete-li závadu odstranit sami, obraťte se přímo na prodejnu. Mějte na paměti, že při neodborné opravě zanikají nároky ze záruky a případně Vám mohou vzniknout i další výdaje.

Likvidace

Likvidace přístroje

Symbol přeškrtnutého kontejneru znamená: Baterie a akumulátory, elektrické a elektronické přístroje nesmějí být likvidovány společně s domovním odpadem; mohou obsahovat látky, které jsou škodlivé pro životní prostředí a zdraví.

Spotřebitelé jsou povinni zneškodnit staré elektrické spotřebiče, spotřebované baterie a akumulátory odděleně od domovního odpadu na oficiálním sběrném místě, aby se zajistilo správné další zpracování. Vrácení výrobku lze dle právních předpisů provést bezplatně, např. prostřednictvím společnosti pro likvidaci komunálního odpadu nebo prostřednictvím prodejce.

Baterie, akumulátory a světelné zdroje, které nejsou ve starých elektrických přístrojích vmontované a které lze odstranit, aniž by došlo k jejich poškození, se před likvidací musí z přístrojů vyjmout a zlikvidovat v rámci řízeného odpadu. Lithiové baterie a akumulátory všech systémů se musí odevzdat na sběrném místě ve vybitém stavu. Pól baterie musí být vždy přelepeny, aby se předešlo vzniku zkratu. Každý koncový uživatel je sám zodpovědný za vymazání osobních údajů z použitých přístrojů, které se mají zlikvidovat.

Likvidace balení

Balení se skládá z kartonu a příslušně označených plastů, které mohou být recyklovány.

- Předajte tyto části na recyklaci.

Technické údaje

| Číslo výrobku | 312939 | 312940 | 312941 |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|
| Světelný zdroj | 1x T8 LED | 2x T8 LED | 2x T8 LED |
| max. příkon žárovek | 24 W | 2x 18 W | 2x 24 W |
| Jmenovité napětí | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Stupeň ochrany | II | II | II |
| Stupeň krytí | IP65 | IP65 | IP65 |

SK Návod na použitie

LED svietidlo odolné voči vlhkosti

Bezpečnostné upozornenia

- Pre bezpečnú manipuláciu s týmto zariadením je nutné, aby si jeho používateľ pred jeho prvým použitím prečítal a pochopil jeho návod na použitie.
- Zariadenie sa smie používať iba vtedy, keď je jednoznačne v poriadku. Ak je zariadenie alebo jeho časť pokazená, musí byť opravená odborníkom.
- Svietidlo je vhodné výhradne na použitie v uzatvorených priestoroch, vo vlhkých priestoroch ako aj v zastrešených vonkajších oblastiach.
- Pri vrtní do steny, stropu alebo podlahy prihladajte na káble, ako aj a vedenia plynu a vody.

- Elektrické pripojenie smú realizovať iba príslušne kvalifikovaní odborníci.
- Používajte iba prípojné vedenia typu H 05 RN-F 2G × 1,5 mm².
- Tento produkt obsahuje svetelné zdroje triedy energetickej účinnosti <E>.

Nebezpečenstvo poškodenia zraku! Nikdy sa nepozerajte priamo do LED.



Vymeniteľné svetelné zdroje



Montáž



Poznámka: Skutočný vzhľad vášho výrobku sa môže líšiť od obrázkov.



NEBEZPEČENSTVO! Nebezpečenstvo ohrozenia života úderom elektrického prúdu! Elektrické pripojenie smú realizovať iba príslušne kvalifikovaní odborníci. Pred montážou sa musí elektrická rozvodná sieť prepnúť do stavu bez prúdu (vypnúť hlavný vypínač/poisťka).

Pokyny k montáži

- Pred montážou zabezpečte, aby sa prostredníctvom prípojného kábla nemohla dostať voda do vnútra svetidla.
- Pri montáži na stenu pokladajte kábel vždy zdola.
- Pred pripojením kábla vyskrutkujte utesnenie kábla opäť ho naskrutkujte podľa vyobrazenia. Dbajte na správnu polohu tesnenia.

Čistenie



POZOR! Nebezpečenstvo poškodenia zariadenia! Nepoužívajte žiadne drhúce ani ostré predmety ani agresívne čistiace prostriedky. Nepoužívajte rozpúšťadlá.

- Zariadenie utierajte suchou alebo miernu navlhčenou handričkou.

Uskladnenie, preprava

Uschovanie

- Zariadenie a jeho príslušenstvo skladujte na suchom a dobre vetranom mieste.
- V prípade, že zariadenie a jeho príslušenstvo dlhší čas nepoužívate, chráňte ho pred znečistením a koróziou.

Preprava

- Pri zasielaní použite podľa možnosti originálny obal.

Poruchy a pomoc

Ak niečo nefunguje...



NEBEZPEČENSTVO! Nebezpečenstvo ohrozenia života! Neodborné opravy môžu viesť k tomu, že vaše zariadenie nebude viac bezpečne fungovať. Ohrozujete tým seba a vaše okolie.



NEBEZPEČENSTVO! Nebezpečenstvo ohrozenia života v dôsledku zásahu elektrickým prúdom! Všetky činnosti určené na odstránenie možných rušení sa musia vykonávať vo vypnutom stave (vypnuté poisťky). Všetky činnosti by mal vykonávať kvalifikovaný elektrikár.

Často sú to len drobné chyby, ktoré vedú k poruche. Väčšinou ich môžete odstrániť sami. Prv, než sa obrátite na predajcu, pozrite sa, prosím, na nasledujúcu tabuľku. Ušetrite si tak veľa námahy a prípadne aj náklady.

| Chyba/porucha | Príčina | Náprava |
|------------------|-------------------------------|---|
| Svetlá nesvietia | Bez sieťového napájania? | Skontrolujte poisťky. Kontaktujte odborníkov. |
| | Svetelný zdroj je chybný? | Svetelný zdroj skontrolujte, prípadne vymeňte, ak je to možné |
| | Sú svetlá zapnuté cez spínač? | Skontrolujte polohu spínača |
| | Spínač je chybný? | Kontaktujte odborníkov. |

| Chyba/porucha | Príčina | Náprava |
|---------------|------------------------------|--|
| | Je chybný pripojovací kábel? | Kontaktujte odborníkov. |
| | Je nesprávne pripojenie? | Vypnite poisťky a skontrolujte zapojenie v súlade s náčrtom zapojenia. Kontaktujte odborníkov. |

Pokiaľ nemôžete chybu odstrániť sami, obráťte sa, prosím, priamo na predajcu. Nezabudnite prosím, že vplyvom neodborných opráv zaniká aj nárok na záručné plnenie a vám vzniknú príp. dodatočné náklady.

Likvidácia

Likvidácia zariadenia

Symbol prečiarknutého kontajnera znamená: Batérie a akumulátory, elektrické a elektronické zariadenia sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom. Môžu obsahovať látky škodlivé pre životné prostredie a zdravie.



Spotrebitelia sú povinní zneškodniť staré elektrické spotrebiče, spotrebované batérie a akumulátory oddelene od domového odpadu na oficiálnom zbernom mieste, aby sa zabezpečilo správne ďalšie spracovanie. V súlade s právnymi predpismi sa spätný odber môže uskutočniť bezplatne, napr. prostredníctvom spoločnosti na likvidáciu komunálneho odpadu alebo prostredníctvom predajcu.

Batérie akumulátory a svetidlá, ktoré nie sú v starých elektrických zariadeniach vmontované a ktoré je možné vybrať bez poškodenia, musia byť pred likvidáciou vybraté zo zariadenia a zlikvidované v rámci triedeného odpadu. Litiové batérie a akumulátory všetkých systémov sa musia odovzdávať na zberné miesta iba vo vybitom stave. Pól batérie musí byť vždy preklopený, aby sa predišlo skratu. Každý koncový používateľ je sám zodpovedný za vymazanie osobných údajov z použitých zariadení, ktoré sa majú zlikvidovať.



Likvidácia obalu

Obal pozostáva z lepenky a primerane označených plastov, ktoré sa môžu recyklovať.



- Tieto materiály odovzdajte na opätovné zhodnotenie.

Technické údaje

| Číslo výrobu | 312939 | 312940 | 312941 |
|-----------------------|---------------|---------------|---------------|
| Svetelný zdroj | 1 × T8 LED | 2 × T8 LED | 2 × T8 LED |
| max. príkon žiaroviek | 24 W | 2 × 18 W | 2 × 24 W |
| Menovité napätie | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Trieda ochrany | II | II | II |
| Druh krytia | IP65 | IP65 | IP65 |

PL Instrukcje obsługi

Lampa LED do wilgotnych pomieszczeń

Wskazówka bezpieczeństwa

- Aby zapewnić bezpieczną obsługę urządzenia, użytkownik musi przeczytać i zrozumieć instrukcję obsługi przed pierwszym użyciem urządzenia.
- Urządzenie wolno używać tylko wtedy, gdy jest całkowicie sprawne. W przypadku uszkodzenia urządzenia lub jego części, naprawę musi wykonać specjalista.
- Oprawa oświetleniowa nadaje się wyłącznie do zastosowania w pomieszczeniach zamkniętych, wilgotnych, jak również na zewnątrz pod zadaszeniem.
- Podczas wiercenia w ścianie, suficie i podłodze zwrócić uwagę na przewody elektryczne oraz rury gazowe i wodne.
- Podłączenie elektryczne może wykonać wyłącznie odpowiednio wykwalifikowany personel fachowy.
- Stosować tylko przewody przyłączeniowe typu H 05 RN-F 2G × 1,5 mm².
- Ten produkt posiada źródła światła o klasie efektywności <E>.

Nebezpečnosť vo vzduchu! Niebezpieczeństwo uszkodzenia wzroku! Nigdy nie patrzeć bezpośrednio na diody LED.



Wymienne źródła światła

Montaż



Wskazówka: Rzeczywisty wygląd produktu może się różnić od ilustracji.



NIEBEZPEČENSTWO! Zagrożenie życia porażeniem prądem! Podłączenie elektryczne może wykonać wyłącznie odpowiednio wykwalifikowany personel fachowy. Przed montażem należy odłączyć zasilanie elektryczne od instalacji (wyciągnąć wyłącznik główny/bezpiecznik).

Wskazówki montażowe

- Przed montażem upewnić się, czy po kablu do wnętrza oprawy oświetleniowej nie może dostać się woda.
- Przy montażu ściennym kabel układać zawsze w dół.
- Przed podłączeniem kabla wykręcić uszczelnienie i ponownie wykręcić jak pokazano. Zwrócić uwagę na właściwe osadzenie uszczelnienia.

Czyszczenie



UWAGA! Niebezpieczeństwo uszkodzenia urządzenia! Nie używać szorujących lub ostrych przedmiotów ani agresywnych środków czyszczących. Nie używać rozpuszczalników.

- Urządzenie wycierać na sucho lub lekko zwilżoną ściereczką.

Przechowywanie, transport

Magazynowanie

- To urządzenie i wszystkie elementy wyposażenia należy przechowywać w suchym, dobrze wietrzonym miejscu.
- Chronić urządzenie i jego akcesoria przed brudem i korozją podczas dłuższych okresów przestoju.

Transport

- Do wyżytki używać w miarę możliwości oryginalnego opakowania.

Zakłócenia i ich usuwanie

Jeżeli coś nie działa...



NIEBEZPEČENSTWO! Zagrożenie dla życia i zdrowia! Nieprawidłowo przeprowadzone naprawy mogą spowodować, że urządzenie nie będzie już bezpiecznie działać. Zagraża to użytkownikowi i jego otoczeniu.



NIEBEZPEČENSTWO! Zagrożenie życia porażeniem prądem! Wszystkie prace związane z usuwaniem możliwych usterek powinny być wykonywane po wyłączeniu (bezpiecznik wyłączony). Wszystkie prace powinien wykonywać wykwalifikowany elektryk.

Zakłócenia są często powodowane przez drobne usterki. Z reguły można je samodzielnie usunąć. Przed zwróceniem się do sprzedawcy należy zasięgnąć informacji w poniższej tabeli. Pozwoli to zaoszczędzić dużo czasu i ewentualnych kosztów.

| Usterka/zakłócenie | Przyczyna | Srodki zaradcze |
|--------------------|---------------------------------|--|
| Lampka nie świeci | Brak zasilania z sieci? | iSprawdzićEhrende Wörter? bezpieczniki. Skontaktować się z fachowcem. |
| | Uszkodzone źródło światła? | Sprawdzić źródło światła, ewentualnie wymienić w miarę możliwości |
| | Lampka włączona łącznikiem? | Sprawdzić położenie łącznika |
| | Uszkodzony łącznik? | Skontaktować się z fachowcem. |
| | Uszkodzony kabel podłączeniowy? | Skontaktować się z fachowcem. |
| | Połączenie nieprawidłowe? | Wyłączyć bezpiecznik i sprawdzić połączenie na podstawie rysunku połączeń. Skontaktować się z fachowcem. |

Jeżeli usterki nie można usunąć we własnym zakresie, należy skontaktować się bezpośrednio ze sprzedawcą. Należy pamiętać, że nieprawidłowo wykonane naprawy powodują utratę prawa do rozszerzeń gwarancyjnych i pociągają ew. za sobą dodatkowe koszty.

Utylizacja

Utylizacja urządzenia

Przekreślony symbol kosza na odpady oznacza: Baterii i akumulatorów, sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie wolno wyrzucać razem z odpadami domowymi. Mogą one zawierać substancje szkodliwe dla środowiska i zdrowia.



Użytkownicy są zobowiązani do usuwania zużytych urządzeń elektrycznych, starych baterii do urządzeń i akumulatorów oddzielnie od odpadów z gospodarstw domowych w oficjalnym punkcie zbiórki do celu zapewnienia właściwego dalszego przetwarzania. Zwrot zgodnie z ustawowymi regulacjami jest bezpłatny i może nastąpić np. za pośrednictwem komunalnego zakładu utylizacyjnego lub sprzedawcy.

Baterie, akumulatory i lampy które nie są zainstalowane na stałe w zużytych urządzeniach elektrycznych i które można oddzielić przed utylizacją. Baterie litowe i zestawy baterii wszystkich systemów powinny być zwracane do punktów zbiórki tylko po rozładowaniu. Baterie muszą być zawsze chronione przed zwarciami poprzez zaklejenie biegunów.



Każdy użytkownik końcowy jest odpowiedzialny za usunięcie danych osobowych z utylizowanych, zużytych urządzeń.

Usuwanie opakowania

Opakowanie składa się z kartonu i odpowiednio oznakowanych tworzyw sztucznych, które można ponownie wykorzystać.



- Oddać te materiały do ponownego wykorzystania.

Dane techniczne

| Numer artykułu | 312939 | 312940 | 312941 |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|
| ródo światła | 1 × T8 LED | 2 × T8 LED | 2 × T8 LED |
| maks. moc żarówek | 24 W | 2 × 18 W | 2 × 24 W |
| Napięcie znamionowe | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Klasa ochrony | II | II | II |
| Stopień ochrony | IP65 | IP65 | IP65 |

SI Priročnik za uporabo

LED svetilka odporna na vlago

Varnostni napotki

- Za varno ravnanje s to napravo mora uporabnik naprave navodila prebrati in jih razumeti pred prvo uporabo.
- Napravo lahko uporabljate samo, če je neoporečno v redu. Če je naprava ali del naprave poškodovan, jo mora popraviti strokovnjak.
- Svetilka je namenjena izključno za uporabo v zaprtih in vlažnih prostorih ter pokritih, zunanjih prostorih.
- Pri vrtnju v zid, strop ali tla pazite na kabel, plinsko napeljavo in vodovod.
- Priključitev na električno omrežje lahko opravi le ustrezno kvalificirano oseboje.
- Uporabljajte samo priključno napeljavo tipa H 05 RN-F 2G × 1,5 mm².
- Ta izdelek vsebuje svetlobna vira razreda energijske učinkovitosti <E>.



Nevarnost poškodb oči! Nikoli ne glejte direktno v LED.



Svetlobni viri zamenljivi

Montaża

Nasvet: Dejanski videz vaše izdelka lahko odstopa od slik.



NEVARNOST! Smrtna nevarnost zaradi električnega udara! Priključitev na električno omrežje lahko opravi le ustrezno kvalificirano oseboje. Pred montažo je treba električno omrežje dati v breznapetostno stanje (izklop glavnega stika/varovalke).

Napitek za montažo

- Pred montažo se prepričajte, da voda ne prodira v notranjost svetilke čez priključni kabel.
- Pri montaži na zid kabel vedno položite navzdol.
- Pred priklopom kabla tesnilo kabla odvijte in znova privijte, kot kaže slika. Pazite na pravilni položaj tesnila.

Čiščenje



OBVESTILO! Nevarnost poškodbe naprave! Ne uporabljajte ostrih predmetov, ki drgnejo, ali agresivnega čistila. Ne uporabljajte topli.

- Napravo osušite ali obrišite z rahlo navlaženo krpo.

Shranjevanje, transport

Shranjevanje

- Napravo in vse dodatke hranite na suhem, dobro prezračujem kraju.
- Napravo in njene dodatke pri daljšem obdobju neuporabe zaščitite pred umazanijo in korozijo.

Transport

- Pri pošiljanju po možnosti uporabite originalno embalažo.

Motnje in pomoč

Ko nekaj ne deluje...



NEVARNO! Nevarnost za življenje in telo! Nestrokovno izvedena popravila lahko povzročijo, da vaša naprava ne deluje več varno. S tem ogrožate sebe in okolje.



NEVARNO! Smrtna nevarnost zaradi električnega udara! Vsa dela za odpravljanje morebitnih motenj je treba izvajati v izključnem stanju (izključena varovalka). Vsa dela morajo opravljati kvalificirani električarji.

Vzrok motnje je pogosto samo majhna napaka. To napako lahko pogosto odpravite sami. Preden se za pomoč obrnete na prodajalca, si najprej ogledajte naslednjo razpredelnico. S tem se izognete nepotrebnemu trudu in morebitnim stroškom.

| Napaka/motnja | Vzrok | Rešitev |
|--------------------|-----------------------------------|---|
| Svetilka ne sveti. | Ni omrežne napetosti? | Preverite varovalko. Obrnite se na strokovnjaka. |
| | Okvarjen svetlobni vir? | Preverite svetlobni vir in ga po možnosti zamenjajte. |
| | Je svetilka vključena s stikalom? | Preverite položaj stikalom? |
| | Je okvarjeno stikalo? | Obrnite se na strokovnjaka. |
| | Okvarjen priključni kabel? | Obrnite se na strokovnjaka. |
| | Napačna priključitev? | Izključite varovalko in na osnovi priključne sheme preverite pravilnost priključitve. Obrnite se na strokovnjaka. |

Če napake ne morete odpraviti sami, se obrnite neposredno na vašo prodajalca. Upoštevajte, da v primeru nestrokovno izvedenih popravil lahko izgubite pravice, ki izhajajo iz garancije; morebiti boste imeli tudi dodatne stroške.

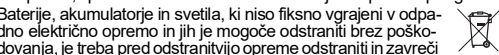
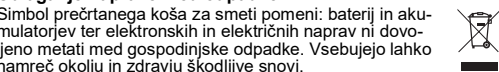
Odlaganje med odpadke

Odlaganje naprave med odpadke

Simbol prečrtanega koša za smeti pomeni: baterij in akumulatorjev ter elektronskih in električnih naprav ni dovoljeno metati med gospodinjske odpadke. Vsebujejo lahko namreč okolju in zdravju škodljive snovi.

Potrošniki so dolžni odpadne elektronske naprave ter rabljene baterije in akumulatorje naprav odstraniti ločeno od gospodinjskih odpadkov prek uradnih zbirišnih mest ter tako poskrbeti za pravilno nadaljnjo uporabo in recikliranje teh. Vračilo je v skladu z zakonskimi predpisi mogoče brezplačno, npr. v komunalnem obratu za ravnanje z odpadki ali pri trgovcu.

Baterije, akumulatorje in svetila, ki niso fiksno vgrajeni v odpadno električno opremo in jih je mogoče odstraniti brez poškodovanja, je treba pred odstranitvijo opreme odstraniti in zavreči



ločeno. Litijeve baterije in akumulatorske pakete vseh sistemov je treba oddati na zborno mesto samo povsem izpraznjene. Pole baterij je treba vedno prelepiti in jih tako zaščititi pred kratkimi stiki.

Vsak končni uporabnik je sam odgovoren za izbris osebnih podatkov z odpadne elektronske naprave.

Odlaganje embalaže med odpadke

Embalaža vsebuje karton in ustrezno označene umetne mase, ki se lahko reciklirajo.

- Te materiale namenite za reciklažo.



Tehnični podatki

| Številka artikla | 312939 | 312940 | 312941 |
|------------------|---------------|---------------|---------------|
| Svetlobni vir | 1 × T8 LED | 2 × T8 LED | 2 × T8 LED |
| max. moč žarnice | 24 W | 2 × 18 W | 2 × 24 W |
| Nazivna napetost | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Razred zaščite | II | II | II |
| Stopnja zaščite | IP65 | IP65 | IP65 |

HU Használati utasítás

Nedvességálló LED lámpa

Biztonsági előírások

- A készülék csak akkor kezelhető biztonságosan, ha az első használat előtt a kezelő elolvasta és megértette ezt a használati utasítást.
- A gép csak kifogástalan műszaki állapotban használható. Ha a gép vagy valamelyik részegysége meghibásodott, szakemberrel javíttassa meg.
- A lámpatest kizárólag zárt térben, nedves helyiségekben és fedett kültéren használható.
- Falon, mennyezeten vagy aljzaton dolgozva ügyeljen az elektromos, gáz- és vízvezetékerekre.
- Az elektromos bekötést csak szakképzett szerelő végezheti el.
- Kizárólag H 05 RN-F 2G × 1,5 mm² típusú csatlakozó kábeleket használjon.
- Ez a termék <E> energiatartékonysági osztályú fényforrást tartalmaz.



Szemsérülés veszélye! Soha nem szabad közvetlenül a LED-be nézni.



Fényforrások, cserélhető

Szerelés

Megjegyzés: A termék tényleges kinézete eltérhet az ábrától.



VESZÉLY! Az elektromos áramütés életveszélyes! Az elektromos bekötést csak szakképzett szerelő végezheti el. Szerelés előtt feszültségmentesítse az elektromos hálózatot (főkapcsolóval vagy a biztosítékkal).

Szerelési útmutató

- Felszerelés előtt győződjön meg arról, hogy a csatlakozó kábel mentén nem kerülhet víz a lámpatestbe.
- Falra úgy szerelje, hogy a kábelt lefelé vezeti.
- Akábel csatlakoztatása előtt csavarja ki a tömszelencét, majd az ábra szerint csavarja vissza. Ügyeljen a tömítés megfelelő helyzetére.

Tisztítás

FIGYELEM! Fennáll a készülék károsodásának veszélye! Ne használjon éles szerszámokat és erős súrolószert. Ne alkalmazzon oldószert.

- A készüléket törölje meg száraz vagy enyhén nedves ronggyal.

Tárolás, szállítás

Tárolás

- A készüléket és valamennyi tartozékát száraz, jól szellőző helyen tárolja.
- Ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, védje azt és tartozékait a szennyeződés és korrozó ellen.

Szállítás

- Szállításkor lehetőség szerint használja az eredeti csomagolást.

Üzemzavarok és elhárításuk

Amikor valami nem működik...



VESZÉLY! Eletveszély! A szakszerűtlen javítások miatt előfordulhat, hogy készüléke többé nem működik biztonságosan. Ezzel veszélyezteti önmagát és a környezetét.



VESZÉLY! Az elektromos áramütés életveszélyes! Az esetleges hibák elhárítására szolgáló valamennyi munkát kikapcsolt állapotban (biztosíték ki) kell végezni. A munkákat képzett villanyszerelőnek kell végeznie.

Kis hibák is gyakran vezethetnek üzemzavarhoz. Legtöbbször ezeket saját maga is elháríthatja. Mielőtt az áruházhoz fordulna, nézze át az alábbi táblázatot. Ezzel sok fáradságot, illetve adott esetben költségeket is megtakarít.

| Hiba/üzemzavar | Ok | Elhárítás |
|---------------------|---|--|
| A lámpa nem világít | Nincs hálózati feszültség? | Ellenőrizze a biztosítékot. Beszéljen szakemberrel. |
| | A fényforrás meghibásodott? | Ellenőrizze a fényforrást, adott esetben, ha lehetséges, cserélje ki |
| | A lámpa a kapcsolóval be van kapcsolva? | Ellenőrizze a kapcsolóállást |
| | A kapcsoló meghibásodott? | Beszéljen szakemberrel. |
| | A csatlakozókábel meghibásodott? | Beszéljen szakemberrel. |
| | Nem megfelelő a csatlakoztatás? | Kapcsolja le a biztosítékot és a bekötési rajz segítségével ellenőrizze a csatlakoztatást. Beszéljen szakemberrel. |

Ha a hibát nem tudja maga elhárítani, forduljon közvetlenül az áruházhoz. Tartsa szem előtt, hogy a szakszerűtlen javítások miatt a szavatossági kötelezettség elvesz, és Önnek adott esetben további költségeket okozhat.

A készülék selejtezése

Selejtezés

Az áthúzott kuka szimbólum jelentése a következő: Az elemeket és akkukat, az elektromos és elektronikus készülékeket nem szabad a háztartási hulladékok közé tenni. Ezek a környezetre és egészségre káros anyagokat tartalmazhatnak. A felhasználó köteles a régi elektromos készülékeket, a készülék használt elemeit és akkumulátorait a háztartási hulladékoktól különválasztva a hivatalos gyűjtőhelyen keresztül ártalmatlanítani a szakszerű további feldolgozás biztosításához. A leadás a jogszabályi előírásoknak megfelelően díjmentesen végezhető, pl. települési hulladék-ártalmatlanító társaságon vagy kereskedőn keresztül.

Az olyan elemeket, akkumulátorokat és lámpákat, amelyek nincsenek fixen beépítve a régi elektromos készülékekbe és roncsolásmentesen eltávolíthatók belőle, ártalmatlanítás előtt ki kell venni és külön kell ártalmatlanítani. Az összes rendszer lítium elemait és akkusomagjait csak lemerült állapotban szabad leadni a visszavételi helyen. Az elemeket a pólusok leragsztásával kell védeni a rövidzárlat ellen. Minden végfelhasználó saját maga felel az ártalmatlanítandó készülékeken lévő személyes adatainak törléséért.

A csomagolás selejtezése

A csomagolás anyaga karton és megfelelően jelölt műanyag, ami újra felhasználható.

- Ezeket juttassa el az újrahasznosításba.

Műszaki adatok

| Cikkszám | 312939 | 312940 | 312941 |
|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Fényforrás | 1 × T8 LED | 2 × T8 LED | 2 × T8 LED |
| max. teljesítményű a lámpák | 24 W | 2 × 18 W | 2 × 24 W |
| Névleges feszültsége | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Érintésvédelmi osztály | II | II | II |
| Védelmi osztály: | IP65 | IP65 | IP65 |

BAHR Priručnik za uporabo

LED svetlo za vlažne prostorije

Sigurnosne upute

- Za sigurno rukovanje uređajem korisnik mora pročitati i razumjeti ove upute za uporabu prije prvog korištenja uređaja.
- Uređaj se smije koristiti samo u besprijekornom stanju. Ako je uređaj ili neki njegov dio neispravan, stručnjak ga mora popraviti.
- Svetiljka je isključivo pogodna za upotrebu u zatvorenim prostorijama, vlažnim prostorijama kao i u natkrovljenim vanjskim prostorima.
- Pri bušenju u zidu, plafonu ili podu obratite pažnju na kablove kao i vodove za plin i vodu.
- Električno priključivanje smije vršiti samo izučeni stručnjak.
- Koristite samo priključne vodove tipa H 05 RN-F 2G × 1,5 mm².
- Ovaj proizvod sadrži izvoru svjetlosti klase energetske efikasnosti <E>.



Opasnost od oštećenja očiju! Nikada nemojte izravno gledati u LED.



Zamjenjivi izvori svjetlosti

Montaža



Uputa: Stvarni izgled vašeg proizvoda može da se razlikuje od slika.



OPASNO! Opasnost po život izazvana električnim udarom! Električno priključivanje smije vršiti samo izučeni stručnjak. Prije montaže se električna mreža mora osloboditi od napona (isključite glavni prekidač/osigurač)

Uputa za montažu

- Prije montaže se uvjerite da voda ne može dospjeti u unutar-njost svjetiljke preko priključnog kabla.
- Pri zidnoj montaži kabel uvijek polazite prema dole.
- Prije priključivanja kabla odvijte brtvu kabla i ponovo je pritegnite kao što je prikazano na slici. Obratite pažnju na ispravan položaj brtve.

Čišćenje



PAZnja! Opasnost od oštećenja na uređaju! Ne koristite oštre predmete, predmete za ribanje ili agresivna sredstva za čišćenje. Ne koristiti otapala.

- Uređaj osušiti ili ga očistiti sa lagano navlaženom krpom.

Skladištenje, transport

Odlaganje

- Uređaje i sve dijelove pribora skladištite na suhom, dobro prozračenom mjestu.
- Zaštite uređaj i njegov pribor od prijavštine i korozije tokom dužeg prekida rada.

Transport

- Prilikom slanja po mogućnosti koristiti originalnu ambalažu.

Smetnje i pomoć

Ako nešto ne funkcioniira...



OPASNO! Opasnost od tjelesnih ozljeda i za život! Nestručno provedeni popravci dovode do toga da uređaj više ne radi sigurno. Time ugrožavate sebe i svoju okolinu.



OPASNO! Opasnost po život izazvana električnim udarom! Sve radove na uklanjanju mogućih smetnji treba izvesti u isključenom stanju (osigurač isključen). Sve radove treba obaviti kvalifikovani električar.

Često su to samo male greške koje dovode do smetnje. Većinom ih sami lahko možete otkloniti. Molimo prvo pogledajte sljedeću tabelu prije nego što se obratite trgovcu. Tako ćete uštedjeti mnogo truda i eventualno i troškova.

| Greške/smetnja | Uzrok | Pomoć |
|-----------------------|----------------------|--|
| Svetiljka ne svijetli | Nema mrežnog napona? | Provjerite osigurač. Kontaktirajte stručnjaka. |

| Greške/smetnja | Uzrok | Pomoć |
|---------------------------------------|---|-------|
| Izvor svjetlosti je neispravan? | Provjerite izvor svjetlosti, po potrebi ga zamijenite | |
| Svjetiljka uključena preko prekidača? | Provjerite položaj prekidača | |
| Prekidač pokvaren? | Kontaktirajte stručnjaka. | |
| Neispravan priključni kabl? | Kontaktirajte stručnjaka. | |
| Priključak nije ispravan? | Isključite osigurač i provjerite priključak prema crtežu priključaka. Kontaktirajte stručnjaka. | |

Ako ne možete sami popraviti grešku, molimo da se direktno obratite trgovcu. Molimo da vodite računa i o tome da neprimjerene popravke poništavaju garanciju i da Vam uzrokuju dodatne troškove.

Odlaganje na otpad

Odlaganje uređaja na otpad

Simbol precrtane kante za smeće znači: baterije i akumulatori, električni i elektronski uređaji ne smiju se odlagati s kućnim otpadom. Mogu sadržavati supstance štetne za okoliš i zdravlje.

Potrošači su dužni stare električne uređaje, baterije i stare baterije od uređaja, odlagati odvojeno od kućnog otpada na službenom mjestu skupljanja kako bi se osigurala pravilna daljnja obrada. Povrat se može izvršiti u skladu sa zakonskom regulativom npr. preko komunalnog pogona za odlaganje u otpad ili preko nekog trgovca.

Baterije, akumulatori i lampe, koje nisu čvrsto ugrađene u stare električne uređaje i mogu da se skidaju bez potrebe za uništavanjem, moraju se ukloniti prije odlaganja i odvojeno odložiti u otpad. Ličijumske baterije i akumulatorska pakovanja svih sistema moraju se predati u zbirna mjesta samo u ispraznjenoj stanji. Baterije moraju uvijek biti sa odijeljenim polovima kako biste se osigurali od kratkog spoja. Svaki je krajnji korisnik odgovoran za brisanje ličnih podataka na starim uređajima za odlaganje.

Odlaganje pakiranja na otpad

Pakiranje se sastoji od kartona i odgovarajuće označenih umjetnih materijala koji se mogu reciklirati.

- Ove materijale dajte na ponovnu preradu i uporabu.

Tehnički podaci

| Broj artikla | 312939 | 312940 | 312941 |
|----------------------|---------------|---------------|---------------|
| Izvor svjetlosti | 1x T8 LED | 2x T8 LED | 2x T8 LED |
| najv. snaga sijalice | 24 W | 2x 18 W | 2x 24 W |
| Nazivni napon | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Zaštitna klasa | II | II | II |
| Vrsta zaštite | IP65 | IP65 | IP65 |

GR Oδηγίες χρήσης

Φωτιστικό υπέρυχνων χώρων LED

Υποδείξεις ασφαλείας

- Για την ασφαλή χρήση της συσκευής αυτής, ο χρήστης θα πρέπει να έχει διαβάσει και κατανοήσει αυτές τις οδηγίες πριν από την πρώτη χρήση.
- Η συσκευή επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο σε άψογη κατάσταση. Εάν η συσκευή ή μέρος της είναι ελαττωματικό, πρέπει να επισκευάζεται από ειδικό τεχνικό.
- Το φωτιστικό προορίζεται αποκλειστικά για χρήση σε κλειστούς και υγρούς χώρους, καθώς και σε εξωτερικούς χώρους κάτω από στέγαστρα.
- Όταν ανοίγετε οπές σε τοίχους, οροφές ή πατώματα προσέχετε καλώδια, καθώς και αγωγούς αερίου και νερού.
- Η ηλεκτρική σύνδεση επιτρέπεται να διεξάγεται αποκλειστικά από ειδικευμένους τεχνικούς.
- Χρησιμοποιείτε μόνο καλώδια σύνδεσης τύπου H 05 RN-F 2G x 1,5 mm².
- Αυτό το προϊόν περιέχει φωτεινές πηγές της κλάσης ενεργειακής απόδοσης <E>.



Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς! Μην κοιτάτε ποτέ απευθείας τη λυχνία LED.



Αντικαταστάσιμη φωτεινή πηγή

Συναρμολόγηση

Υπόδειξη: Η πραγματική εικόνα του προϊόντος σας μπορεί να αποκλίνει από αυτή των απεικονίσεων.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ! Κίνδυνος θανάτου από ηλεκτροπληξία! Η ηλεκτρική σύνδεση επιτρέπεται να διεξάγεται αποκλειστικά από ειδικευμένους τεχνικούς. Πριν τη συναρμολόγηση το ηλεκτρικό δίκτυο πρέπει να τεθεί άνευ ρεύματος (απενεργοποίηση κεντρικού διακόπτη/ασφάλειας).

Υποδείξεις σχετικά με την τοποθέτηση

- Πριν από την τοποθέτηση βεβαιωθείτε ότι μέσα από το καλώδιο σύνδεσης δεν περνά νερό στο εσωτερικό του φωτιστικού.
- Κατά την επιτοίχια τοποθέτηση, τοποθετείτε το καλώδιο πάντα προς τα κάτω.
- Πριν από τη σύνδεση του καλωδίου ξεβιδώστε τη στεγανοποίηση καλωδίου και βιδώστε τη ξανά, όπως απεικονίζεται. Προσέξτε τη σωστή έδραση της στεγανοποίησης.

Καθαρισμός

ΠΡΟΣΟΧΗ! Κίνδυνος από ζημίες στη συσκευή! Μη χρησιμοποιείτε σκληρά ή αιχμηρά αντικείμενα ή σκληρά μέσα καθαρισμού. Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες.

- Σκουπίστε τη συσκευή σε στεγνή κατάσταση ή με ένα ελαφριά νοτισμένο πανί.

Αποθήκευση, μεταφορά

- Αποθηκεύστε τη συσκευή και όλα τα εξαρτήματα σε έναν ξηρό, καλά αεριζόμενο χώρο.
- Σε περίπτωση ακινητοποίησης μεγάλης διάρκειας προστατέψτε τη συσκευή και τα εξαρτήματά της από ρύπους και διάβρωση.

Μεταφορά

- Σε περίπτωση αποστολής, χρησιμοποιήστε κατά το δυνατό τη γνήσια συσκευασία.

Βλάβες και αντιμετώπιση

Εάν κάτι δεν λειτουργεί...

ΚΙΝΔΥΝΟΣ! Κίνδυνος για σώμα και ζωή! Εσφαλμένες επισκευές μπορούν να υποβαθμίσουν την ασφάλεια λειτουργίας της συσκευής. Κατ' αυτόν τον τρόπο θέτετε σε κίνδυνο τον εαυτό σας και το περιβάλλον σας.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ! Κίνδυνος θανάτου από ηλεκτροπληξία! Όλες οι εργασίες για την αντιμετώπιση πιθανών βλαβών πρέπει να πραγματοποιούνται σε απενεργοποιημένη κατάσταση (ασφάλεια απενεργοποιημένη). Όλες οι εργασίες πρέπει να πραγματοποιούνται από καταρτισμένο ηλεκτρολόγο.

Συχνά πρόκειται μόνο για μικρά σφάλματα, που προκαλούν βλάβη. Συνήθως μπορείτε να τα διορθώσετε εύκολα μόνοι σας. Συμβουλευτείτε πρώτα τον ακόλουθο πίνακα, πριν απευθυνθείτε στον εμπορικό αντιπρόσωπο. Έτσι εξοικονομείτε πολύ κόπο και ενδεχομένως έξοδα.

| Σφάλμα/Βλάβη | Αιτία | Αντιμετώπιση |
|-------------------------|--|---|
| Το φωτιστικό δεν ανάβει | Δεν υπάρχει τάση δικτύου; | Ελέγξτε την ασφάλεια. Επικοινωνήστε με έναν ειδικό. |
| | Ελαττωματική φωτεινή πηγή; | Ελέγξτε την φωτεινή πηγή, αντικαταστήστε την, εάν είναι δυνατόν |
| | Το φωτιστικό είναι ενεργοποιημένο από το διακόπτη; | Ελέγξτε τη θέση δια- |

| Σφάλμα/Βλάβη | Αιτία | Αντιμετώπιση |
|--------------|--------------------------------|--|
| | Ελαττωματικός διακόπτης; | Επικοινωνήστε με έναν ειδικό. |
| | Ελαττωματικό καλώδιο σύνδεσης; | Επικοινωνήστε με έναν ειδικό. |
| | Λανθασμένη σύνδεση; | Απενεργοποιήστε τη ασφάλεια και ελέγξτε τη σύνδεση με βάση το σχεδιάγραμμα συνδεσμολογίας. Επικοινωνήστε με έναν ειδικό. |

Εάν δεν μπορείτε να διορθώσετε μόνοι σας το σφάλμα, απευθυνθείτε απευθείας στον εμπορικό αντιπρόσωπο. Λάβετε υπόψη ότι με εσφαλμένες επισκευές χάνεται η αξίωση εγγύησης και προκαλούνται ενδεχομένως πρόσθετα έξοδα.

Διάθεση

Διάθεση της συσκευής

Το σύμβολο του διαγραμμένου κώδου απορριμμάτων σημαίνει ότι: Οι μπαταρίες και οι συσσωρευτές, οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές δεν επιτρέπεται να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίμματα. Μπορεί να περιλαμβάνονται επικίνδυνες για το περιβάλλον και την υγεία ουσίες.

Οι καταναλωτές είναι υποχρεωμένοι να απορρίπτουν τις παλιές ηλεκτρικές συσκευές, τις μπαταρίες συσκευών και τους συσσωρευτές ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα σε ένα επίσημο σημείο συλλογής, για να διασφαλιστεί η κατάλληλη περαιτέρω επεξεργασία. Η επιστροφή μπορεί να γίνει σύμφωνα με τη νομοθεσία δωρεάν π.χ. μέσω μιας δημοτικής επιχείρησης ανακύκλωσης ή μέσω του καταστήματος αγοράς. Οι μπαταρίες, οι συσσωρευτές και οι λυχνίες που δεν είναι μόνιμα εγκατεστημένες σε παλιές ηλεκτρικές συσκευές και μπορούν να αφαιρεθούν χωρίς καταστροφή της συσκευής, πρέπει να αφαιρούνται πριν από την απόρριψη και να απορρίπτονται ξεχωριστά. Οι μπαταρίες λθίου και τα πακέτα συσσωρευτών όλων των συστημάτων πρέπει να παραρριές πρέπει να προστατεύονται από βραχυκυκλώματα, αποσυνδεδονιάς τις πάντα από τους πόλους. Κάθε τελικός χρήστης είναι ο ίδιος υπεύθυνος για τη διαγραφή προσωπικών δεδομένων στις παλιές συσκευές που προορίζονται για απόρριψη.

Διάθεση της συσκευασίας

Η συσκευασία αποτελείται από χαρτόνι και πλαστικά με αντιστοιχία ήμησης, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν.

- Διαθέτετε αυτά τα υλικά προς ανακύκλωση.

Τεχνικά στοιχεία

| Αριθμός προϊόντος | 312939 | 312940 | 312941 |
|-------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Λαμπτήρες | 1x T8 LED | 2x T8 LED | 2x T8 LED |
| μέγ. ισχύς λαμπτήρων | 24 W | 2x 18 W | 2x 24 W |
| Ονομαστική τάση | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Κατηγορία προστασίας II | II | II | II |
| Τύπος προστασίας | IP65 | IP65 | IP65 |

NL Gebruiksaanwijzing

Ledverlichting voor vochtige ruimtes

Veiligheidsinstructies

- Voor een veilige omgang met dit apparaat moet de gebruiker van dit apparaat deze gebruiksaanwijzing voor het eerste gebruik gelezen en begrepen hebben.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt, als het perfect in orde is. Wanneer het apparaat of een deel daarvan defect is, moet het door een vakman gerepareerd worden.
- De lamp is uitsluitend geschikt voor het gebruik in gesloten ruimtes, vochtige ruimtes en in overdekte zones buiten.
- Let bij het boren in muren, plafonds of vloeren op elektriciteitskabels, gas- en waterleidingen.
- De elektrische aansluiting mag alleen door daarvoor gekwalificeerde vakkrachten worden uitgevoerd.
- Alleen aansluitleidingen van het type H 05 RN-F 2G x 1,5 mm² gebruiken.
- Dit product bevat lichtbronnen van energieklassen <E>. Gevaar voor oogletsel! Kijk nooit direct in de led.



Lichtbron verwisselbaar

Montage



Aanwijzing: Hoe uw product er daadwerkelijk uitziet, kan van de afbeeldingen afwijken.



GEVAAR! Levensgevaar door elektrische schok! De elektrische aansluiting mag alleen door daarvoor gekwalificeerde vakkrachten worden uitgevoerd. Vóór de montage moet het elektrische leidingnet stroomloos geschakeld worden (hoofdschakelaar-/zekering uitschakelen).

Aanwijzingen bij de montage

- Vóór de montage controleer of er via de aansluitkabel geen water in de binnenkant van de lamp terecht kan komen.
- Bij wandmontage de kabels altijd naar beneden toe leggen.
- Vóór de aansluiting van de kabel de kabelafdichting eruit schroeven en zoals afgebeeld weer erin schroeven. Controleer of de afdichting goed vastzit.

Reiniging



LET OPI! Gevaar voor schade aan het apparaat! Gebruik geen schurende of scherpe voorwerpen of agressieve reinigingsmiddelen. Geen oplosmiddelen gebruiken.

- Apparaat drogen of met een licht vochtige doek schoonvegen.

Opslag, transport

Opslag

- Bewaar het apparaat en alle toebehoren op een droge, goed geventileerde plaats.
- Bescherm het apparaat en de toebehoren tegen vervuiling en corrosie tijdens langdurige periodes van stilstand.

Transport

- Bij verzending indien mogelijk de originele verpakking gebruiken.

Storingen en help

Als iets niet functioneert...



GEVAAR! Gevaar voor eigen lichaam! Reparaties die niet conform de voorschriften zijn, kunnen er toe leiden dat het apparaat niet meer veilig functioneert. U brengt hiermee uzelf en uw omgeving in gevaar.



GEVAAR! Levensgevaar door elektrische schok! Alle werkzaamheden voor het verhelpen van eventuele storingen moeten in uitgeschakelde toestand (zekering uit) worden uitgevoerd. Alle werkzaamheden moeten door een gekwalificeerde elektricien worden uitgevoerd.

Vaak zijn het slechts kleine defecten die tot een storing leiden. Meestal kunt u deze eenvoudig zelf verhelpen. Raadpleeg hiertoe eerst de onderstaande tabel voordat u zich tot de verkoper wendt. U bespaart zo veel moeite en eventueel ook kosten.

| Fout/storing | Oorzaak | Oplossing |
|---------------------|-----------------------------------|--|
| De lamp brandt niet | Geen netspanning? | Controleer de zekering. Neem contact op met een vakman. |
| | Lichtbron defect? | Controleer de lichtbron en vervang deze indien nodig. |
| | Lamp ingeschakeld via schakelaar? | Controleer de stand van de schakelaar. |
| | Schakelaar defect? | Neem contact op met een vakman. |
| | Aansluitsnoer defect? | Neem contact op met een vakman. |
| | Aansluiting onjuist? | Schakel de zekering uit en controleer de aansluiting volgens het aansluitschema. Neem contact op met een vakman. |

Kunt u de fout niet zelf oplossen, dient u direct contact op te nemen met de verkoper. Let op dat door onjuist uitgevoerde reparaties ook de aanspraak op garantie vervalt en evt. extra kosten worden berekend.

Verwijdering

Het apparaat verwijderen

Het symbool van de doorgestreepte vuilnisbak betekent: batterijen en accu's, elektrische en elektronische apparatuur mogen niet als huishoudelijk afval worden afgevoerd. Ze kunnen stoffen bevatten die schadelijk zijn voor het milieu en de gezondheid. Consumenten zijn verplicht om oude elektrische apparaten, afgedankte batterijen en accu's gescheiden van huishoudelijk afval op een officieel inzamelpunt af te geven om een goede verdere verwerking te waarborgen. Overeenkomstig de wettelijke voorschriften kan de inlevering gratis gebeuren, bijv. via een gemeentelijk afvalverwerkingsbedrijf of via een handelaar.

Batterijen, oplaadbare batterijen en lampen die niet vast in afgedankte elektrische apparatuur zijn ingebouwd en die kunnen worden verwijderd zonder beschadiging, moeten vóór afvalverwijdering worden verwijderd en afzonderlijk worden afgevoerd. Lithiumbatterijen en accupacks van alle systemen mogen uitsluitend in ontladen toestand aan de inzamelpunten worden overgedragen. De batterijen moeten altijd worden beveiligd tegen kortsluiting door de polen af te plakken. Elke eindgebruiker is verantwoordelijk voor het verwijderen van persoonlijke gegevens op de af te voeren afgedankte apparatuur.

Verpakking weggoeien

De verpakking bestaat uit karton en dienovereenkomstig aangegeven kunststoffen, die kunnen worden gerecycled. – Zorg ervoor dat dit materiaal wordt hergebruikt.


Teknische gegevens


| Artikelnummer | 312939 | 312940 | 312941 |
|--------------------|---------------|---------------|---------------|
| Lichtbron | 1x T8 LED | 2x T8 LED | 2x T8 LED |
| max. lampvermogen | 24 W | 2x 18 W | 2x 24 W |
| Nominale spanning | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Beschermingsklasse | II | II | II |
| Beschermingsgraad | IP65 | IP65 | IP65 |

SE Bruksanvisning LED-våtrumsbelysning


Säkerhetshänsynningar


- För en säker hantering av produkten måste användaren av produkten ha läst och förstått denna bruksanvisning före den första användningen.
- Produkten får användas endast när den är i felfritt skick. Om produkten eller någon del av den är defekt måste den repareras av specialist.
- Lampan är avsedd uteslutande för användning i slutna rum, våtrum samt i övertäckta utomhusområden.
- Vid borring i väggar, tak eller golv måste man vara försiktig med kablar och gas- resp. vattenledningar.
- Den elektriska anslutningen får utföras endast av behörig elektriker.
- Använd endast anslutningsledningar av typ H 05 RN-F 2G x 1,5 mm².
- Den produkt innehåller ljuskällor med energieffektivitetsklass <E>.

 Risk för ögonskador! Titta aldrig direkt in i LED.

 Ljuskälla utbytbar

Montering

 **Märk:** Det faktiska utseendet hos produkten kan avvika från illustrationerna.


 **FARA! Livsfara p.g.a. elektriska stötar!** Den elektriska anslutningen får utföras endast av behörig elektriker. Före monteringen måste det elektriska ledningsnätet göras strömlöst (slå ifrån huvudbrytaren/säkringen).

Hänvisningar avs. monteringen

– Kontrollera före monteringen att vatten inte kan tränga in i lampans inre via anslutningskabeln.

- Vid väggmontering skall kabeln alltid dras nedåt.
- Före anslutning av kabeln skall kabeltätningen skruvas ur och skruvas in igen enligt bilden. Se till att tätningen sitter rätt.

Rengöring

 **OBS! Risk för produktskador!** Använd inte skurande eller vassa föremål eller aggressiva rengöringsmedel. Använd inte lösningsmedel.

- Torka av produkten med en torr eller lätt fuktad trasa.

Förvaring, transport

Förvaring


- Förvara produkten och alla tillbehör delar på en torr, välventilerad plats.
- Skydda produkten och dess tillbehör mot smuts och korrosion vid längre stilleståndstider.


Transport

- Använd om möjligt originalemballaget vid transport.

Problemlösningsguide

Om något inte fungerar...

 **FARA! Fara för liv och hälsa!** Felaktiga reparationer kan leda till att produkten inte längre arbetar säkert. Du utsätter dig själv och din omgivning för fara.

 **FARA! Livsfara på grund av elstöt!** Allt arbete för mahdollisesti asennetut kaasu- ja vesijohdot. Sähkökytkennät saa tehdä vain vastaavasti koulutettu sähköasentaja. Käytä ainoastaan tyyppi H 05 RN-F 2G x 1,5 mm² liitäntäjohtoja. Tämä tuote sisältää energiätehokkuusluokan <E> valonlähdetä.

Ofra är det små fel som leder till en störning. I regel kan man åtgärda dessa på egen hand. Se först efter i tabellen nedan innan du kontaktar försäljaren. Det sparar jobb och ev. kostnader.

| Fel/störning | Orsak | Åtgärd |
|-------------------|-------------------------------|--|
| Lampan lyser inte | Ingen nätspänning? | Kontrollera säkringen. Kontakta specialist. |
| | Defekt ljuskälla? | Kontrollera ljuskällan, byt ut den om det är möjligt |
| | Lampan inkopplad via brytare? | Kontrollera brytarsällningen |
| | Defekt brytare? | Kontakta specialist. |
| | Defekt anslutningskabel? | Kontakta specialist. |
| | Felaktig anslutning? | Slå ifrån säkringen och kontrollera anslutningen med hjälp av anslutningsritningen. Kontakta specialist. |

Om du själv inte kan åtgärda felet ska du kontakta återförsäljaren direkt. Tänk på att garantin upphör att gälla vid felaktiga reparationer och att extrakostnader ev. kan uppstå för din del.

Bortskaffning

Bortskaffning av produkten

Symbolen med en överstruken soptunna betyder: Batterier och ackumulatörer, el- och elektronikapparater får inte kastas i hushållsoporna. De kan innehålla miljö- och hälsofarliga ämnen. Konsumenterna är skyldiga att bortskaffa uttjänta apparater, uttjänta batterier och ackumulatörer till återvinningscentral för säkerställande av korrekt hantering. Återlämningen kan enligt lagstadgad reglering ske gratis t.ex. via en kommunal avfallsanläggning eller via en återförsäljare. Batterier, ackumulatörer och lampor som inte är fast monterade i uttjänta elprodukter och som kan tas ur icke-förstörande måste tas ur och bortskaffas separat före bortskaffning. Litiumbatterier och batteripaket för alla system ska lämnas in till återvinning endast i utladdat skick. Batterier skall alltid skyddas mot kortslutning genom att man tejpar över polerna. Alla slutanvändare är skyldiga att själva se till att radera personuppgifter från uttjänta, skrotmassiga apparater.

Bortskaffning av förpackningen

Förpackningen består av kartong och uppmärkta plaster som kan återvinnas.

- Lämnna dessa material till återvinningen.



Tekniska data


| Artikelnummer | 312939 | 312940 | 312941 |
|-----------------|---------------|---------------|---------------|
| Ljuskälla | 1x T8 LED | 2x T8 LED | 2x T8 LED |
| Max. lampeffekt | 24 W | 2x 18 W | 2x 24 W |
| Märkspänning | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Kapslingsklass | II | II | II |
| Skyddstyp | IP65 | IP65 | IP65 |

F1 Käyttöohje


Kosteiden tilojen LED-lamppu

Turvallisuushjeet

- Tämän laitteen turvallista käsittelyä varten laitteen käyttäjän on ennen ensimmäistä käyttökertaa luettava käyttöohje ja ymmärrettävä se.
- Laitetta saa käyttää vain, kun se on moitteettomassa kunnossa. Jos laite tai jokin sen osa on viallinen, laite on annettava ammattihenkilön kunnostettavaksi.
- Valaisin sopii ainoastaan käyttöön suljetuissa tiloissa, kosteissa tiloissa sekä ulos katolla suojattuun paikkaan.
- Seinää, kattoa ja lattiaa porattaessa on otettava huomioon mahdollisesti asennetut kaasu- ja vesijohdot.
- Sähkökytkennät saa tehdä vain vastaavasti koulutettu sähköasentaja.
- Käytä ainoastaan tyyppi H 05 RN-F 2G x 1,5 mm² liitäntäjohtoja.
- Tämä tuote sisältää energiätehokkuusluokan <E> valonlähdetä.


 Silmävaurioiden vaara! Älä koskaan katso suoraan LED-valoon.



 Valonlähteet vaihdettavissa

Asennus


 **Vihe:** Sinun tuotteesi ulkonäkö voi poiketa kuvista.

 **VAARA! Sähköiskun aiheuttama hengenvaara!** Sähkökytkennät saa tehdä vain vastaavasti koulutettu sähköasentaja. Ennen asennusta on sähköverkko kytkettävä pois päältä (pääkytkin/sulake).

Asennusohje

- Varmista ennen asennusta, että liitäntäjohton kautta ei pääse vettä valaisimen sisäosiin.
- Asenna johto seinäasennuksessa aina alaspäin.
- Ennen johdon liittäessä ruuvaa johdon tiiviste ulos ja jälleen kiinni kuvan mukaan. Varmista tiiviste oikea asento.

Puhdistus

 **HUOMIO! Laitteen vahingoittumisvaara!** Älä käytä hiovia tai teräviä esineitä tai aggressiivisia puhdistusaineita. Älä käytä liuotinaiteita.

- Pyyhi laite kuivalla tai kevyesti kostutetulla liinalla.

Säilytys, kuljetus

Säilytys


- Säilytä laite ja kaikki tarvikkeosat kuivassa tilassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.
- Suojaa laite ja sen tarvikkeet pitempien käyttöaikojen aikana ilialta ja ruostumiselta.


Kuljetus

- Käytä lähetyskessä mahdollisuuksien mukaan alkuperäistä pakkausta.

Häiriöt ja apu

Jos jokin ei toimi...

 **VAARA! Tapaturma- ja hengenvaara!** Epäasialliset korjaukset voivat aiheuttaa sen, että laite ei toimi enää turvallisesti. Vaarannat näin ympäristösi turvallisuutta.

 **VAARA! Sähköiskun aiheuttama hengenvaara!** Kaikki työt mahdollisten häiriöiden korjaamiseksi pitää tehdä jännitteettömässä tilassa (sulake irrotettuna). Koulutetun sähköasentajan pitää tehdä kaikki työt.

Häiriön aiheuttavat usein vain pienet virheet. Pystyt usein korjaamaan ne itse. Katso ensin seuraavasta taulukosta, ennen kuin käännyt jälleenmyyjän puoleen. Näin säästät turhaa vaivaa ja mahdollisesti myös kustannuksia.

| Vika/häiriö | Syy | Korjaus |
|------------------|--|--|
| Valaisin ei pala | Saako valaisin virtaa? | Tarkasta sulake. Ota yhteys ammattilaiseen. |
| | Valonlähde viallinen? | Tarkista valonlähde, ja vaihda jos tarvittaessa |
| | Onko valaisin syytety virtakytkimellä? | Tarkasta kytkimen asento |
| | Kytkin viallinen? | Ota yhteys sähköasentajaan. |
| | Liitäntäjohto viallinen? | Ota yhteys sähköasentajaan. |
| | Liitäntä tehty virheellisesti? | Kytke sulake pois ja tarkasta kytkentäkaavion mukaisesti. Ota yhteys ammattilaiseen. |

Jos et pysty korjaamaan vikaa itse, ota yhteyttä jälleenmyyjään. Ota huomioon, että asiattomat korjaukset mitätöivät myös takuun ja sinulle aiheutuu lisäkustannuksia.

Hävittäminen

Laitteen hävittäminen

Yliiviivatu roskalailion symboli tarkoittaa: Paristoja, akkuja, sähkö- ja elektroniikkalaitteita ei saa laittaa kotitalousjätteen joukkoon. Ne voivat sisältää ympäristölle ja terveydelle haitallisia aineita.

Kuluttajat ovat velvollisia toimittamaan käytetyt sähkölaitteet, laitteiden paristot ja akut sekajätteestä erillään viralliseen keräyspaikkaan, jotta niiden asianmukainen käsittely on varmistettu. Palautus voi tapahtua lakimääräysten mukaan maksutta esim. jonkin kunnallisen jätehuoltoyrityksen tai jälleenmyyjän kautta. Paristot, akut ja lamput, joita ei ole asennettu sähkölaitteisiin kiinteästi ja jotka on mahdollista irrottaa laitetta rikkomatta, on poistettava laitteesta ennen hävittämistä ja toimitettava erilliseen keräyspisteeseen. Kaikkien laitteistojen litiumakut ja akut saa toimittaa keräyspisteeseen vain varaamattomassa tilassa. Paristojen navat ovat peitettävä teipillä, jotta ei pääse syntymään oikosulkua. Jokainen loppukäyttäjä vastaa itse hävitettävässä laitteessa olevien henkilökohtaisten tietojen poistamisesta.

Pakkaus hävittäminen

Pakkaus koostuu kierrätettävästä pahvilaatikosta ja vastaavasti merkityistä kierrätettävistä muoviosista.

- Vie nämä materiaalit uudelleenkäytettäviksi.

Tekniset tiedot

| Tuotenumero | 312939 | 312940 | 312941 |
|--------------------|---------------|---------------|---------------|
| Lampun | 1x T8 LED | 2x T8 LED | 2x T8 LED |
| Lampun maksimiteho | 24 W | 2x 18 W | 2x 24 W |
| Nimellisjännite | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz | 230 V~, 50 Hz |
| Suojaluokka | II | II | II |
| IP-luokitus | IP65 | IP65 | IP65 |