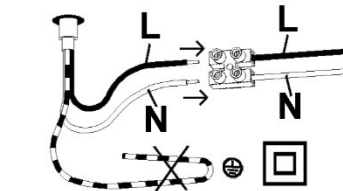
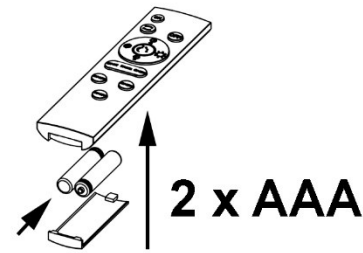
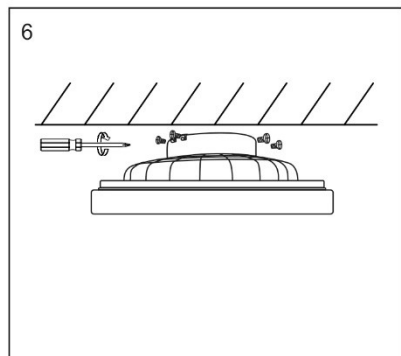
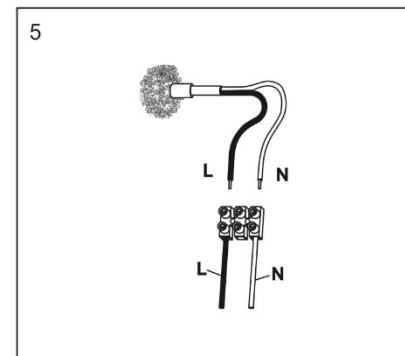
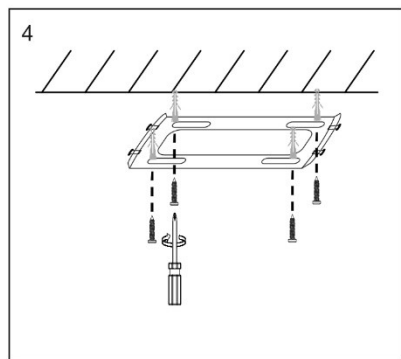
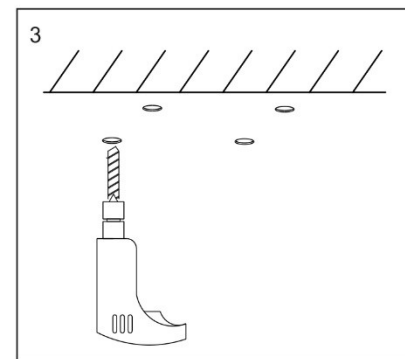
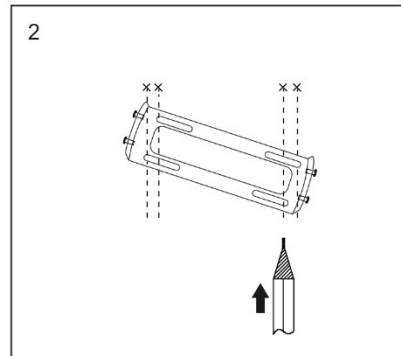
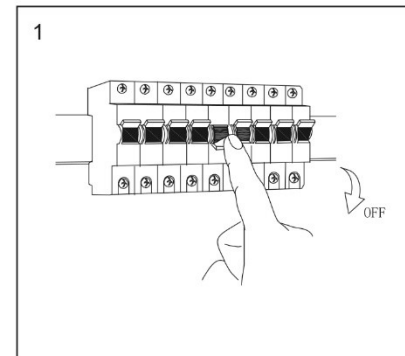
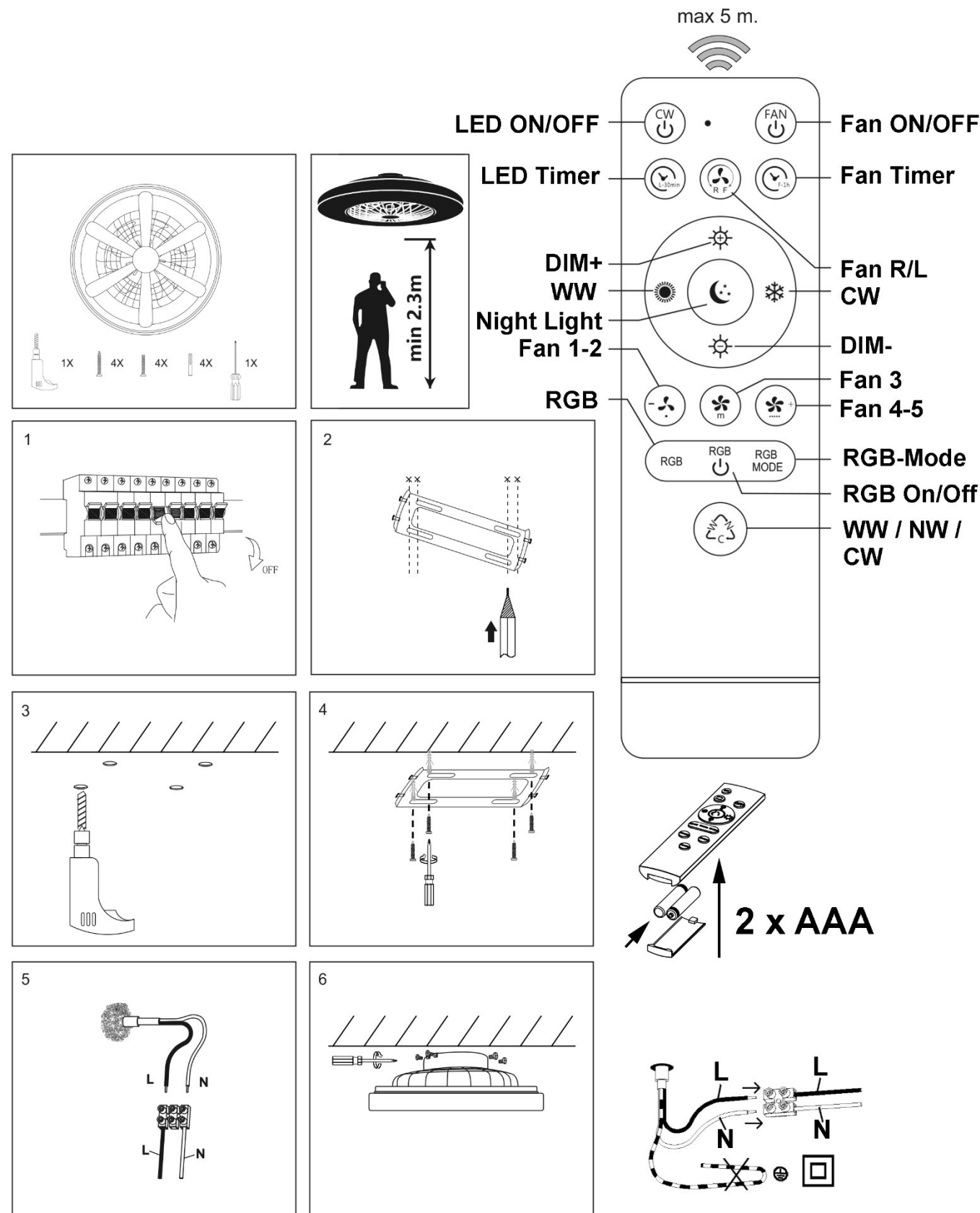


MAL 398801x



- | | | | |
|----------------------------|-------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Ⓛ Montageanleitung | Ⓒ Mounting instructions | Ⓔ Instruction de montage | Ⓛ Istruzioni di montaggio |
| Ⓔ Instrucciones de montaje | Ⓒ Montageanledning | Ⓛ Monteringsinstruktion | Ⓛ Montasjeveiledning |
| Ⓕ Asennusohje | Ⓒ Montagaanwijzing | Ⓕ Instrukcja montażu | Ⓕ ávod k montáži |
| Ⓕ Návod na použitie | Ⓒ Montazno navodilo | Ⓕ Szerelési utasítás | Ⓕ Instrukciunile de montaj |
| Ⓕ Instruções de montagem | Ⓒ Montaj talimati | Ⓕ Montāžas instrukcija | Ⓕ Ръководство за монтаж |
| Ⓕ Инструкция по монтажу | Ⓒ Συναρμολογησης | Ⓕ Uputstvo za postavljanje | Ⓕ Uputstvo za montažu |



Ⓛ Sicherheitshinweise / Bitte lesen Sie diese Informationen sorgfältig durch, bevor Sie mit der Installation oder Inbetriebnahme dieses Produkts beginnen. Heben Sie diese Gebrauchsanweisung für spätere Zwecke gut auf.

- Die Leuchten dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal nach den jeweils geltenden Elektro- Installationsvorschriften installiert werden.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen oder Schäden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind.
- Die Pflege von Leuchten beschränkt sich auf die Oberflächen. Aus Gründen der elektrischen Sicherheit darf dieses Produkt nicht mit Wasser oder sonstigen Flüssigkeiten gereinigt werden. Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.
- ⚠ Vorsicht! Gefahr des elektrischen Schlags. Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss die komplette Leuchte auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie die Leuchte niemals, wenn Sie Beschädigungen feststellen.
- ⚠ Achtung! Vor Beginn der Montage oder Demontage die Netzleitung spannungsfrei schalten. FI-Schutzschalter oder Sicherungsautomat ausschalten bzw. Sicherung heraus drehen. Vorhandene Schalter auf "AUS".
- ⚠ Achtung! Vergewissern Sie sich vor dem Bohren der Befestigungslöcher, dass an der Bohrstelle keine Gas-, Wasser- oder Stromleitungen angebohrt oder beschädigt werden können.
- Bei der Montage ist darauf zu achten, dass das Befestigungsmaterial für den Untergrund geeignet ist und dass dieser entsprechend tragfähig ist. Für eine unsachgemäße Verbindung des Artikels mit dem jeweiligen Untergrund kann seitens des Herstellers keine Haftung übernommen werden.
- ♻ Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Produkt oder der Verpackung bedeutet, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Das Produkt muss stattdessen am Ende seiner Lebensdauer zu einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten gebracht werden. Bitte erfragen Sie diese Stelle bei Ihrer zuständigen kommunalen Verwaltung. Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät zurückzugeben. Rückgabe und Entsorgung sind für Sie in diesem Fall kostenfrei. Bitte löschen Sie vor der Rückgabe alle personenbezogenen Daten. Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts hilft, mögliche Folgen für Umwelt und Gesundheit zu vermeiden, die sich aus dem Vorhandensein gefährlicher Stoffe, Gemische oder Komponenten ergeben könnten. Als Verbraucher spielen Sie dabei eine entscheidende Rolle für die Wiederverwertung von potenziell nutzbaren Rohstoffen und dem Erhalt einer sauberen Umwelt. Bitte entnehmen Sie vor der Rückgabe vorhandene Batterien oder Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und führen diese einer separaten Sammlung zu. Bitte erfragen Sie diese Stellen bei Ihrer kommunalen Verwaltung. Folgende Batterien bzw. Akkumulatoren sind in diesem Elektrogerät enthalten: Batterietyp: "AAA" / Chemisches System: "Carbon" / Vergewissern Sie sich vor dem Entsorgen, dass die Batterie bzw. der Akkumulator vollständig entleert ist.
- Schutzklasse II Ⓛ. Diese Leuchte ist besonders isoliert und darf nicht an einen Schutzleiter angeschlossen werden.
- Bezeichnung der Anschlussklemmen: L = Phase N = Neutralleiter ⊕ = Schutzleiter.
- Abdeck- und Endkappen für Netzspannung führende Teile müssen grundsätzlich montiert werden. Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund montieren. Stellen Sie sicher, dass Leitungen bei der Montage nicht beschädigt werden.
- Dieses Produkt ist vorgesehen für den normalen Betrieb und darf ausschließlich für die Deckenmontage eingesetzt werden.
- Installieren Sie das Produkt nicht in der Nähe von Gegenständen wie z. B. Vorhängen, die durch das Ansaugen des Lüfters eingezogen werden könnten. Stecken Sie keine Gegenstände, Finger oder andere Körperteile durch die Schutzgitter des Ventilators. Vorsicht bei langen Haaren. Halten Sie ausreichend Abstand zum Ventilator. Legen Sie keine Gegenstände über das Produkt. Eine Abdeckung (z.B. mit Kleidungsstücken) kann zu Brandgefahr oder Beschädigung führen. Der Ventilator ist so zu montieren, dass sich die Flügel mehr als "2,3m" über dem Boden befinden.
- Die Leuchte besitzt den Schutzgrad "IP20" und ist ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich von privaten Haushalten vorgesehen.
- Nicht direkt in die Lichtquelle (Leuchtmittel, LED etc.) hineinschauen.
- ⚠ Die beiliegende oder einsetzbare LED-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“, bezogen auf die EU-Verordnung 2019/2015. Referenzeinstellung: „4000K“.
- Farbabweichungen bei LED's verschiedener Chargen sind möglich. Die Lichtfarbe und Leuchtstärke von LED's kann sich auch in Abhängigkeit von der Lebensdauer verändern.
- ⚠ Dieser Artikel ist nicht geeignet für den Betrieb in dimmbaren Stromkreisen. Er kann mit der beiliegenden Fernbedienung gesteuert werden.
- Leuchte mit Fernbedienung. Die Ansteuerung der Leuchte über die Fernbedienung ist nur möglich, wenn sich zwischen Leuchte und Fernbedienung keine Hindernisse befinden.
- Auswählbare Funktionen des Artikels:
- Das wiederholte Drücken von "LED ON/OFF" bewirkt folgendes: LED einschalten / ausschalten. Das wiederholte Drücken von "RGB ON/OFF" bewirkt folgendes: RGB-LED einschalten / ausschalten.
- Das wiederholte Drücken von "FAN ON/OFF" bewirkt folgendes: Ventilator einschalten / ausschalten
- Der Taster "LED Timer" schaltet die Leuchte nach ca. "30" Minuten aus.
- Der Taster "Fan Timer" schaltet den Ventilator nach ca. "60" Minuten aus.
- Das Drücken von "FAN R/L" bewirkt folgendes: Ventilator Drehrichtung (rechts oder links) einschalten.
- Mit den Tastern "Dim+" und "Dim-" lässt sich die Leuchte in mehreren Stufen oder Stufenlos Auf- oder Abdimmen.
- Mit den Tastern "CW" und "WW" lässt sich die Farbtemperatur der Leuchte in mehreren Stufen oder Stufenlos nach Kalt-Weiß oder Warm-Weiß verstellen.
- Der Taster "Night Light" schaltet die Leuchte in einer sehr niedrigen Dimm-Stufe mit einer Farbtemperatur von ca. "3000K" ein.
- Das Drücken von "FAN1 - FAN5" bewirkt folgendes: Ventilator Geschwindigkeit in „5“ Stufen einstellbar.
- Das mehrfache Drücken von "RGB" schaltet nacheinander folgende Funktionen: 1) bis 12) Durchschaltung fest eingestellter Einzelfarben.
- Das mehrfache Drücken von "RGB-MODE" schaltet nacheinander folgende Funktionen: 1) bis 9) Durchschaltung verschiedener Lichtprogramme / Farbspiele.
- Der Taster "WW/NW/CW" schaltet die Farbtemperatur der Leuchte in "3" Stufen zwischen Kalt-Weiß und Warm-Weiß um.
- Speicherfunktion: Das Einschalten der Leuchte mit der Fernbedienung oder mit einem externen Lichtschalter erfolgt mit der zuletzt eingestellten Lichtfarbe und Dimmstufe.
- Diese Leuchte ist mit einem elektronischen Umschalter ausgerüstet. Das Umschalten der verschiedenen Farbtemperaturen ("6500K, 3000K, 4000K, Night Light") ist über das wiederholte Ein- und Ausschalten der Netzspannung möglich.

ⓘ Safety directions / Please read this information carefully before installing or using this product. Please keep this user manual for further reference.

- The lamps may only be installed by authorized and qualified technicians according the valid regulations for electrical installation.
- The manufacturer does not accept any responsibility for injuries or damage resulting from improper use of the light.
- Maintenance of the lights is limited to the surfaces. For electrical safety reasons, this product must not be cleaned with water or other liquids. Use only a dry, lint-free cloth for cleaning.
- ⚠ Caution! Risk of electric shock. Before connecting to the mains, always check the entire light for possible damage. Never use the light if you notice any damage.
- ⚠ Caution! Disconnect the mains cable from the power supply before assembling or disassembling. Switch off the earth leakage circuit breaker/automatic circuit breaker or unscrew the fuse. Turn the switches to **"OFF"**.
- ⚠ Caution! Before drilling the mounting holes, make sure that no gas, water or electricity pipes and wires can be drilled through or damaged in your chosen mounting location.
- When mounting, ensure that the attachment material is suitable for the subsurface and that this surface is capable of carrying the weight of the fixture. The manufacturer is not liable for improper installation of the item on the relevant subsurface.
- ♻ The symbol of the crossed-out garbage can on the product or the packaging means that the product must not be disposed with ordinary household waste. At the end of its useful life, the product must be returned to a point of acceptance for the recycling of electric and electronic device. Please ask your local municipality for the point of acceptance. When purchasing a new device, you have the right to return a corresponding old device.In this case, return and disposal are free of charge for you.Please delete all personal data before returning. Disposing of this product in line with local regulations helps to mitigate the effects on the environment and health which might otherwise occur as a result of hazardous substances, combinations or components. As the consumer, you can play a decisive part in recycling and reusing potentially usable substances and conserving our environment. Before returning, please remove existing batteries or accumulators that are not enclosed by the old device, as well as lamps that can be removed without destroying them and bring them to a separate collection.Please inquire about these positions at your municipal administration. The following batteries and rechargeable cells are included with this electrical device: Battery type: **“AAA”** / Chemical composition: **“Carbon“** / Before disposing of the device, ensure the battery or cell is completely drained.
- Safety class II ⊞. This light is specially insulated and must not be connected to an earthed conductor.
- Description of the supply terminals: L = Phase N = Neutral conductor ⊕ = Earthed conductor.
- Protective covers and end covers for mains voltage control parts must always be mounted. Do not install the light on a damp or conductive subsurface. Please make sure that no cables get damaged during the installation work.
- This product is intended for normal operation and may only be used for ceiling mounting.
- Do not install the product near objects such as curtains that could be drawn in by the suction of the fan. Do not insert any objects, fingers or other parts of the body through the protective guards of the fan. Be careful with long hair. Keep a sufficient distance from the fan. Do not put any objects on top of the product. Do not cover the unit (e.g. with clothing) as this may cause a fire hazard or damage. The fan must be mounted so that the blades are more than **“2,3m“** above the floor.
- The lights have a protection class rating of **“IP20“** and are solely intended for indoor use only of private households.
- Do not look directly into the light source (illuminant, LED, etc.).
- ⓘⓂⓂ The included or insertable LED light bulb contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.
- This product contains a light source of energy efficiency class **„E“**, based on the EU regulation 2019/2015. Reference setting: **„4000K“**.
- LED colour deviation when using different chargers may occur. The light colour and luminous strength of the LED's can also change as a result of life span level from the lamp.
- ⚠ This article is not suitable for use with dimmable electric circuits. It can be controlled using the accompanying remote control.
- Lamp with remote control. The lights can only be switched on by remote control when there is no obstruction between the remote control and the lights.
- Available functions of the product:
- Pressing **"LED ON/OFF"** again does the following: LED turn on / turn off. Pressing **"RGB ON/OFF"** again does the following: RGB-LED turn on / turn off.
- Pressing **"FAN ON/OFF"** again does the following: fan turn on / turn off
- The **"LED Timer"** button switches the lights off after **“30”** minutes.
- The “Fan Timer” button switches the fan off after approx. “60” minutes.
- Pressing **"FAN R/L”** does the following: fan Direction of rotation (right or left) turn on.
- The **“Dim+“** and **“Dim-“** buttons brighten and dim the lights either in stages or continuously.
- The **“CW”** and **“WW”** buttons move the colour temperature closer to cool white or warm white either in stages or continuously.
- The **“Night Light”** button switches the lights to their dimmest setting with a colour temperature of approximately **“3000K”**.
- Pressing **"FANI - FAN5"** does the following: fan speed adjustable in “5” levels.
- Pressing **"RGB"** several times switches the following functions in sequence: 1) to 12) Switching through set single colours.
- Pressing **"RGB-MODE"** several times switches the following functions in sequence: 1) to 9) Switching through different light programs / colour plays.
- The push-button **“WW/NW/CW“** toggles the colour temperature of the light in “3“ stages between cold white and warm white.
- Memory function: switching on the light using the remote control or an external light switch always activates the last light colour and dimming level set.
- This light is fitted with an electronic changeover switch. The various colour temperatures (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light“**) can be changed by repeatedly switching power on and off.

ⓘ Consignes de sécurité / Merci de lire ces informations avec attention avant de commencer avec l'installation ou la mise en marche de ce produit. Conservez ce mode d'emploi pour pouvoir le consulter plus tard en cas de besoin.

- Les lampes doivent être installées par un personnel spécialisé uniquement, en suivant les instructions d’installation électronique en vigueur.
- Le fabricant n’est pas responsable des blessures ou des dommages résultant d’une utilisation incorrecte des lampes.
- Le soin des lampes se limite aux surfaces. Pour des raisons de sécurité électrique, il est interdit de nettoyer la lampe avec de l'eau ou avec d'autres liquides. Utilisez pour le nettoyage un chiffon sec et non pelucheux.
- ⚠ Attention ! Risque de choc électrique. Vérifiez, avant chaque raccordement au secteur, que la lampe et le câble d'alimentation ne sont pas endommagés. N'utilisez jamais la lampe lorsque vous constatez qu'elle est endommagée.
- ⚠ Attention ! Débrancher la ligne d'alimentation avant le début du montage ou du démontage. Débrancher le disjoncteur FI ou le coupe-circuit automatique ou dévisser le fusible. Commutateur présent sur **« OFF »**.
- ⚠ Attention ! Avant le perçage des trous de fixation, assurez-vous qu'il n'y ait aucun dommage causé aux conduites de gaz, d'eau ou électriques à l’endroit du forage.
- Lors de l’installation, veillez à ce que le matériel de fixation soit solide et adapté à la surface de montage. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de montage ou installation sur une surface inadéquate.
- ♻ Le symbole du bidon d'ordures rayé sur le produit ou l'emballage signifie que le produit ne doit pas être disposé avec le déchet ordinaire de ménage. À la fin de son vie utile, le produit doit être retourné à un point d'acceptation pour la réutilisation des appareils électroniques ou électriques. Veuillez demander votre municipalité locale pour le point. Lors de l'achat d'un nouvel appareil, vous avez le droit de retourner un ancien appareil correspondant.Dans ce cas, le retour et l'élimination sont gratuits pour vous.Veuillez supprimer toutes les données personnelles avant de revenir. La mise au rebut correcte de ce produit permet d'éviter de possibles effets sur l'environnement et la santé pouvant découler de la présence de matières, mélanges ou substances dangereux. En tant que consommateur, vous jouez un rôle essentiel dans le recyclage de matières premières potentiellement utiles et la préservation d'un environnement propre. Avant de retourner, veuillez retirer les piles ou accumulateurs existants qui ne sont pas enfermés dans l'ancien appareil, ainsi que les lampes qui peuvent être retirées sans les détruire et les apporter à une collecte séparée.Veuillez vous renseigner sur ces postes auprès de votre administration municipale. Les piles voire batteries suivantes sont incluses dans cet appareil électrique : Type de pile : **« AAA »** / Procédé chimique : **« Carbon »** / Assurez-vous avant la mise au rebut que la pile voire la batterie est entièrement déchargée.
- Catégorie de protection II ⊞. La lampe est spécialement isolée et ne peut pas être raccordée à un câble de protection terre.
- Description des bornes serre-fils : L = Phase N = Conducteur neutre ⊕ = Câble de protection terre.
- Les caches et les embouts de finition pour la tension du réseau des pièces conductrices doivent obligatoirement être montés. Ne pas monter la lampe sur un support humide ou conducteur. Veuillez vous assurer que les cordons ne soient pas abimés pendant le montage.
- Ce produit est à un usage normal et il peut être utilisé pour un montage au plafond.
- N'installez pas le produit à proximité d'objets comme p. ex. des rideaux, ceux-ci pouvant être happés par l'aspiration du ventilateur. N'introduisez aucun objet, doigts ou autres parties du corps au travers la grille de protection du ventilateur. Attention en cas de cheveux longs. Respectez une distance suffisante entre vous et le ventilateur. Ne placez aucun objet au dessus du produit. Un recouvrement (p. ex. avec des vêtements) peut causer un risque d'incendie ou de détériorations. Le ventilateur doit être monté de manière à ce que les pales soient à plus de **“2,3m“** au-dessus du sol.
- Le luminaire possède le degré de protection **"IP20"** et est exclusivement réservé à une utilisation dans la partie intérieure de domiciles privés.

- Ne regardez pas directement la source lumineuse (illuminant, LED, etc.).
- ⓘⓂⓂ La source lumineuse LED fournie ou utilisable ne doit être remplacée que par le fabricant, un technicien du service après-vente mandaté par celui-ci ou bien par toute autre personne possédant une qualification similaire.
- Ce produit contient une source lumineuse de la classe d’efficacité énergétique „E“, telle que définie dans le règlement UE 2019/2015. Paramètre de référence: **„4000K“**.
- Des écarts de couleur dans le cas de LED de différents lots sont possibles. La couleur de lumière et l’intensité lumineuse des LED peuvent également se modifier en fonction de la durée de vie.
- ⚠ Cet article ne convient pas pour un usage en circuit électrique de régulation. Il peut être commandé à distance par télécommande.
- Lampe avec télécommande. Vous pouvez contrôler la lampe à l'aide de la télécommande uniquement si aucun obstacle ne se trouve entre les deux.
- Fonctionnalités sélectionnables de l'article:
- Une pression répétée de **“LED ON/OFF“** à l'effet suivant : LED allumer / éteindre. Une pression répétée de **“RGB ON/OFF“** à l'effet suivant : RGB-LED allumer / éteindre.
- Une pression répétée de **“FAN ON/OFF“** à l'effet suivant : ventilateur allumer / éteindre
- La lumière s’éteint automatiquement au bout d'environ **“30“** minutes grâce au bouton **“LED Timer“**.
- La ventilateur s’éteint automatiquement au bout d'environ **“60“** minutes grâce au bouton **“Fan Timer“**.
- Une pression de **“FAN R/L“** à l'effet suivant : ventilateur Sens de rotation (droite ou gauche) allumer.
- Vous pouvez augmenter ou réduire l’intensité lumineuse en plusieurs étapes ou de façon continue en utilisant les boutons **“Dim+“** et **“Dim-“**.
- Vous pouvez régler la température de couleur de la lampe du blanc froid au blanc chaud en plusieurs étapes ou de façon continue en utilisant les boutons **“CW“** et **“WW“**.
- Lorsque la lampe est allumée à l’aide du bouton **“Night Light“**, celle-ci s’allume avec un degré de luminosité très faible et une température de couleur d’environ **“3000K“**.
- Une pression de **“FANI - FAN5“** à l'effet suivant : ventilateur vitesse réglable sur „5“ niveaux.
- La pression multiple de **"RGB"** désactive successivement les fonctions suivantes: 1) jusqu'à 12) transmission de couleurs fixes.
- La pression multiple de **"RGB-MODE"** désactive successivement les fonctions suivantes: 1) jusqu'à 9) transmission de différents programmes d’éclairage/jeux de couleurs.
- La touche **“WW/NW/CW“** commute la température de couleur de la lampe par “3“ étapes entre froid - blanc et chaud - blanc.
- Fonction de mémorisation : La mise sous tension de la lampe avec la télécommande ou avec un interrupteur d'éclairage externe avec la couleur de lumière ou le niveau de variation sélectionné en dernier.
- Cette lampe est équipée d'un interrupteur électronique. La commutation des différentes températures de couleur (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light“**) est possible par activation et désactivation répétée de la tension secteur.

ⓘ Consigli di Sicurezza / Leggere attentamente le presenti informazioni prima di installare o attivare questo prodotto. Conservare le istruzioni per l'uso per l’ulteriore impiego.

- Le luci possono essere installate solo da personale specializzato secondo le vigenti norme di installazione elettrica.
- Il produttore non si assume alcuna responsabilità per danni o incidenti che si dovessero verificare se non vengono rispettate le corrette istruzioni d’uso.
- La manutenzione della lampada si limita alle superfici esterne. Per motivi di sicurezza elettrica, questo prodotto non deve essere pulito con acqua o altri liquidi. Per la pulizia utilizzare solo un panno asciutto e privo di pelucchi.
- ⚠ Attenzione! Pericolo di scossa elettrica! Prima di collegare alla rete, controllare l'intera lampada in caso di eventuali danni. Non utilizzare mai la lampada se si notano danni.
- ⚠ Attenzione! Scollegare l'alimentazione prima di iniziare il montaggio o lo smontaggio. Spegnere l'interruttore FI o l'interruttore automatico oppure rimuovere il fusibile. Gli interruttori presenti su **"OFF"**.
- ⚠ Attenzione! Prima di procedere a trapanare i fori per il fissaggio, assicurarsi che nell’area da perforare non vi siano condutture di gas, acqua o corrente che potrebbero venire perforate o danneggiate.
- Durante il montaggio fare attenzione all’idoneità del materiale di fissaggio al sottofondo e alla solidità di quest’ultimo. Il produttore non può assumersi alcuna responsabilità a seguito di un’applicazione scorretta dell’articolo al sottofondo corrispondente.
- ♻ Il simbolo del bidone dell'immondizia cancellato applicato sul prodotto o sulla confezione significa che questo prodotto non deve essere smaltito nei rifiuti domestici. Deve essere invece portato ad un punto di raccolta dedito al riciclaggio di apparecchi elettrici ed elettronici. Richiedere l’indirizzo presso l'amministrazione comunale competente. Quando acquisti un nuovo dispositivo, hai il diritto di restituire un vecchio dispositivo corrispondente.In questo caso, il reso e lo smaltimento sono gratuiti per te.Si prega di cancellare tutti i dati personali prima di tornare. Lo smaltimento conforme di questo prodotto contribuisce ad evitare eventuali conseguenze a danno dell’ambiente e della salute, le quali potrebbero essere provocate dalla presenza di sostanze, miscele o componenti pericolose. In quanto consumatore, l’utente svolge un ruolo fondamentale per il recupero di materie prime potenzialmente utilizzabili e il mantenimento di un ambiente pulito. Prima di restituire, rimuovere le batterie o gli accumulatori esistenti che non sono inclusi nel vecchio dispositivo, nonché le lampade che possono essere rimosse senza distruggerle e portarle in una raccolta separata.Si prega di informarsi su queste posizioni presso la propria amministrazione comunale. In questo apparecchio elettrico sono contenute le seguenti batterie o accumulatori: Tipo di batteria: **“AAA”** / Sistema chimico: **“Carbon”** / Prima dello smaltimento assicurarsi che la batteria o l’accumulatore sia completamente scarico.
- Classe di sicurezza II ⊞. Questa lampada è isolata e non può essere collegata al cavo di presa a terra.
- Denominazione dei morsetti di collegamento: L = Fase N = Neutro ⊕ = Terra
- E’ indispensabile applicare le coperture per i fili di trasmissione della tensione di rete. La lampada non deve essere installata in zone umide o in condutture semiinterrate. Assicurarsi che i cavi non vengano danneggiati in fase di installazione.
- Questo prodotto è destinato al normale funzionamento e può essere installato solamente al soffitto.
- Non installare il prodotto in prossimità di oggetti come ad esempio tende che potrebbero essere risucchiate dall’aspirazione del ventilatore. Non inserire oggetti, dita o altre parti del corpo nella griglia di protezione del ventilatore. Attenzione ai capelli lunghi. Mantenersi ad una distanza sufficiente dal ventilatore. Non collocare alcun oggetto sul prodotto. Coprirlo (ad es. con indumenti) potrebbe provocare un pericolo di incendio o danneggiamenti. Il ventilatore deve essere montato in modo che le pale si trovino a più di **“2,3m“** dal pavimento.
- La lampada dispone di un grado di protezione **“IP20“** ed è pensata esclusivamente per interni e per l’uso privato.
- Non guardare mai direttamente nella sorgente luminosa (lampadine, LED eccetera etc.).
- ⓘⓂⓂ La fonte luminosa LED annessa o inseribile essere sostituita solo dal produttore, da un tecnico addetto all’assistenza da lui autorizzato o da una persona con qualifica equiparabile.
- Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica „E“, in base al regolamento UE 2019/2015. Impostazione di riferimento: **„4000K“**.
- Sono possibili differenze di colore nel caso in cui le cariche dei LED siano differenti. Il colore luminoso dei LED può anche differire a seconda della durata in servizio.
- ⚠ Questo articolo non è adatto alla messa in funzione in circuiti regolabili. È possibile controllarlo con il telecomando annesso.
- Lampada telecomandata. L’indirizzamento della lampada mediante il comando a distanza è possibile esclusivamente in assenza di ostacoli tra la lampada e il comando a distanza.
- Funzioni selezionabili dell’articolo:
- Premendo ripetutamente **“LED ON/OFF“** succede quanto segue: LED accendere / spegnere. Premendo ripetutamente **“RGB ON/OFF“** succede quanto segue: RGB-LED accendere / spegnere.
- Premendo ripetutamente **“FAN ON/OFF“** succede quanto segue: fan accendere / spegnere
- Il tasto **“LED Timer“** spegne la lampada dopo circa **“30“** minuti.
- Il tasto **“Fan Timer”** spegne il ventilatore dopo circa **“60”** minuti.
- Premendo **“FAN R/L“** succede quanto segue: fan Senso di rotazione (destra o sinistra) accendere.
- Con i tasti **“Dim+“** e **“Dim-“** è possibile regolare l’illuminazione più chiara o più scura della lampada con diversi gradi o in modalità continua.
- Con i tasti **“CW“** e **“WW“** è possibile modificare la temperatura di colore della lampada con diversi gradi o in modalità continua, portandola a bianco freddo o bianco caldo.
- Il tasto **“Night Light“** accende la lampada attivando un grado di illuminazione molto bassa con una temperatura di colore di circa **“3000K“**.
- Premendo **“FANI - FAN5“** succede quanto segue: fan velocità regolabile in “5” livelli.
- Premendo più volte **"RGB"** si attivano le seguenti funzioni una dopo l'altra: 1) fino a 12) cambio di singoli colori impostati.
- Premendo più volte **"RGB-MODE"** si attivano le seguenti funzioni una dopo l'altra: 1) fino a 9) passare da vari programmi di illuminazione / giochi di colore.
- Il tasto **“WW/NW/CW“** cambia la temperatura di colore della lampada in “3“ livelli tra bianco freddo e bianco caldo.
- Funzione di memorizzazione: L’accensione della lampada tramite telecomando o interruttore esterno, risulta con l’ultimo colore di luce o livello di regolazione luminosa (dimmer) impostati.
- Questa lampada dispone di un commutatore elettronico. La commutazione delle diverse temperature di colore (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light“**) è possibile attivando e disattivando ripetutamente la tensione di rete.

ⓘ Advertencias de seguridad / Por favor lea atentamente esta información antes de comenzar con la instalación o la puesta en marcha de este producto. Guarde las instrucciones.

- Las lámparas sólo pueden ser instaladas por personal especializado autorizado, y siguiendo las indicaciones de instalación vigentes.
- El fabricante no asume ninguna responsabilidad por heridas o daños materiales ocurridos como consecuencia de un uso inadecuado de las luces.
- Para el cuidado de las luces sólo deben limpiarse las superficies externas. Por razones de seguridad eléctrica, este producto no debe limpiarse con agua ni otros líquidos. Para limpiarlo, utilice un trapo seco y sin pelusa.
- ⚠ ¡Cuidado! Riesgo de descarga eléctrica. Antes de conectarla a la red eléctrica, compruebe que la lámpara no presente ningún tipo de daño. En ningún caso utilice la lámpara si detecta algún daño.
- ⚠ ¡Atención! Desconecte el cable de red de la fuente de alimentación antes de comenzar el montaje o desmontaje. Desconecte el interruptor diferencial o el fusible automático o desenrosque el fusible. Interruptores en posición **“OFF”**.
- ⚠ ¡Atención! Antes de realizar el agujero de sujeción, asegúrese de que el punto de perforación no atraviese o dañe ningún conducto de gas, de agua o toma de corriente.
- Para montar la fijación hay que tener en cuenta que el material de fijación sea el adecuado para el fondo y que este sea resistente. El fabricante no asumirá ninguna responsabilidad en caso de efectuarse una fijación inadecuada del artículo con el fondo correspondiente.
- ♻ El símbolo con el cubo de basura tachada sobre el producto o sobre el embalaje significa que no debe ser desechado con la basura doméstica. Por el contrario, el producto debe ser llevado a una oficina de registro para el reciclaje de aparatos eléctricos o electrónicos al final de su tiempo de duración. Por favor, infórmase con su administración municipal donde se encuentra una oficina de registro. Al comprar un dispositivo nuevo, tiene derecho a devolver el dispositivo antiguo correspondiente.En este caso, la devolución y la eliminación son gratuitas para usted.Elimine todos los datos personales antes de regresar. El desecho adecuado de este producto ayudará a prevenir posibles consecuencias para la salud y el medio ambiente que podrían derivarse de la presencia de sustancias, mezclas o componentes peligrosos. Como consumidor, usted tiene un papel fundamental en el reciclaje de materias primas potencialmente reutilizables y en la conservación de un medio ambiente limpio. Antes de devolverlo, retire las baterías o acumuladores existentes que no estén incluidos en el dispositivo antiguo, así como las lámparas que se puedan quitar sin destruirlas y llévelas a una recolección separada.Infórmese sobre estos puestos en su administración municipal. Las siguientes pilas o acumuladores se incluyen en este dispositivo electrónico: Tipo de pila: **«AAA»** / Sistema químico: **«Carbon»** / Antes de desechar el producto, asegúrese de que la pila o el acumulador estén completamente descargados.
- Clase de protección II ⊠. Esta lámpara está especialmente aislada y no es preciso conectarla a un conductor de protección.
- Identificación de los bornes de conexión: L = fase N = conductor neutro ⊕ = conductor de protección.
- Las tapas de cobertura y terminación para las piezas con conducción eléctrica deben montarse incondicionalmente. No montar la lámpara en zonas subterráneas húmedas o conductivas. Asegúrese de que las líneas no resulten dañadas durante el montaje.
- Este producto está diseñado para un funcionamiento normal y solo puede emplearse para montaje en techo.
- No instale el producto cerca de objetos como corinas que puedan ser arrastrados por la succión del ventilador. No introduzca objetos, dedos u otras partes del cuerpo a través de las rejillas de protección del ventilador. Tenga cuidado con el cabello largo. Mantenga una distancia suficiente con el ventilador. No coloque ningún objeto sobre el producto. Si se cubre (por ejemplo, con ropa) puede haber riesgo de incendio o daños. El ventilador debe montarse de forma que las aspas queden a más de **“2,3m”** del suelo.

- La lámpara posee el grado de protección **“IP20”** y está destinada exclusivamente al uso doméstico en el interior.
- No mire jamás directamente en la fuente de la luz (alumbbrantes, LED etc.).
- ☞☞ La fuente de iluminación LED incluida o insertada únicamente podrá ser reemplazada por el fabricante o por un técnico designado por este, así como por una persona igualmente cualificada.
- Este producto incluye una fuente de iluminación de clase de eficiencia energética „E” conforme al reglamento UE 2019/2015. Configuración de referencia: **„4000K”**.
- Pueden darse desviaciones de color en LEDs procedentes de diferentes lotes de fabricación. El color y la luminosidad de los LEDs pueden variar también en función de su vida.
- Este artículo no está diseñado para funcionar en circuitos de corriente regulables. Se puede controlar con el mando a distancia suministrado.
- Lámpara con control remoto. El control de la lámpara con el mando a distancia solo es posible si entre la lámpara y el mando a distancia no se encuentra ningún obstáculo.
- Funciones seleccionables del artículo:
 - Al pulsar **“LED ON/OFF”** repetidamente, sucede lo siguiente: LED encender / apagar. Al pulsar **“RGB ON/OFF”** repetidamente, sucede lo siguiente: RGB-LED encender / apagar.
 - Al pulsar **“FAN ON/OFF”** repetidamente, sucede lo siguiente: admirador encender / apagar
 - El botón **“LED Timer”** apaga la lámpara tras unos **“30”** minutos.
 - El botón **“Fan Timer”** apaga el ventilador tras unos **“60”** minutos.
 - Al pulsar **“FAN R/L”**, sucede lo siguiente: admirador Dirección de rotación (derecha o izquierda) encender.
 - Con los botones **“Dim+”** y **“Dim-”** se puede regular la lámpara con varios niveles o sin niveles.
 - Con los botones **“CW”** y **“WW”** se puede ajustar la lámpara con varios niveles o sin niveles según blanco-frío o blanco-cálido.
 - El botón **“Night Light”** enciende la lámpara con un nivel de regulación muy bajo a una temperatura de color de aprox. **“3000K”**.
 - Al pulsar **“FANI - FANS”**, sucede lo siguiente: admirador velocidad ajustable en **“5”** niveles.
 - Al pulsar varias veces el botón **“RGB”** se van activando las siguientes funciones: 1) Hasta 12) Cambio entre los colores fijos configurados.
 - Al pulsar varias veces el botón **"RGB-MODE"** se van activando las siguientes funciones: 1) Hasta 9) Cambio entre los distintos programas de luz/juegos de color.
 - El pulsador **“WW/NW/CW”** conmuta la temperatura de color de la lámpara en „3” niveles entre blanco frío y blanco cálido.
 - Función de memoria: El encendido de la lámpara mediante el mando a distancia o un interruptor de luz externo se produce con el último color de luz y nivel de atenuación ajustados.
 - La lámpara cuenta con función de interruptor integrada. La conmutación de las diferentes temperaturas de color (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light”**) es posible conectando y desconectando repetidamente la tensión de red.

ⓘ Sikkerhedshenvisninger / Vær venlig at læse de følgende informationer nøje, før du starter med installationen eller idriftsættelsen af dette produkt. Denne driftsvejledning skal opbevares, så du kan bruge den på et senere tidspunkt.

- Lygterne skal monteres af autoriseret fagpersonale i henhold til de gældende installationsforskrifter for elektronik.
- Producenten overtager ikke ansvar for kvæstelser eller beskadigelser, som følger ud af u hensigtsmæssig brug af lygten.
- Vedligeholdelse af lygterne begrænses på overfladerne. Af hensyn til den elektriske sikkerhed, må dette produkt ikke rengøres med vand eller andre væsker. Anvend en tør, fugrfri klud til rengøring.
- ⚠ Forsigtigt! Fare for elektrisk stød. Kontroller hele lampen inden hver nettilslutning for eventuelle beskadigelser. Brug aldrig lampen, hvis du opdager nogen beskadigelser.
- ⚠ OBS! Fjern strømledningen fra strømforsyningen inden monteringen eller demonteringen påbegyndes. Sluk for fejlstrømsafbryderen eller den automatiske afbryder, eller drej sikringen ud. Kontakter stilles på **“OFF”**.
- ⚠ OBS! Sørg inden boringen af fastgørelsesshulleme for, at der ikke kan påbores eller beskadiges gas- vand-, eller strømledninger på borestedet.
- I forbindelse med montagen, så skal man være opmærksom på, at fastgørelsesmaterialet til undergrunden er egnet og at denne tilsvarende kan bære. I forbindelse med artiklens uhensigtsmæssige forbindelse med den enkelte undergrund, kan der fra producentens side ikke overtages nogen garanti.
- ♻ Symbolet (skraldespand med streg over) på produktet eller emballagen betyder, at produktet ikke må deponeres sammen med husholdningsaffald. Produktet skal bringes til en genbrugsstation, som er autoriseret til recycling af elektriske apparater. Spørg din kommune efter den nærmeste genbrugsstation.

Ved køb af en ny enhed har du ret til at returnere en tilsvarende gammel enhed.I dette tilfælde er returnering og bortskaftelse gratis for dig.Slet venligst alle personlige data, før du returnerer. En korrekt bortskaftelse af dette produkter er med til at forhindre mulige miljø- og sundhedsmæssige følger, der kan opstå ved brugen af farlige stoffer, blandinger og komponenter. Som forbruger spiller du en afgørende rolle med hensyn til en potentiel genanvendelse af råstoffer samt opretholdelsen af et rent miljø. Før du returnerer, bedes du fjerne eksisterende batterier eller akkumulatore, der ikke er omsluttet af den gamle enhed, samt lamper, der kan fjernes uden at ødelegge dem, og bringe dem til en separat afhentning.Forhør dig om disse stillinger hos din kommunale administration. Følgende batterier eller akkumulatore er indeholdt i disse elektriske apparater: Batteritype: **“AAA”** / Kemisk system: **“Carbon”** / Sørg for, at batteriet eller akkumulatoren er helt tom, før produktet bortskaftes.

- Beskyttelsesklasse II ⊠. Denne lygte har en ekstra isolering og må ikke tilsluttes til en jordledning.
- Tilslutningsklemmernes betegnelse: L = fase N = nulleder ⊕ = jordledning.
- Skærm- og endekapet til dele, som leder strøm, skal altid monteres. Lygten må ikke monteres på fugtig eller ledende undergrund. Giv agt på, at ledningerne ikke beskadiges ved monteringen.
- Dette produkt er beregnet til den normale drift og må udelukkende bruges til loftmontering.
- Installer ikke produktet i nærheden af genstande som f.eks. gardiner, som evt. kan blive trukket ind pga. ventilatoren. Stik ikke genstande, fingre eller andre kropsele ind gennem beskyttelsesgitret af ventilatoren. Vær OBS ved langt hår. Hold en tilstrækkelig afstand til ventilatoren. Der må ikke lægges genstande henover produktet. En afdækning (f.eks. med tøj) kan føre til brandfare eller beskadigelser. Ventilatoren skal monteres således, at bladene er mere end **“2,3m”** over gulvet.
- Lampen har kapslingsklasse **“IP20”** og er udelukkende beregnet til anvendelse inden døre i private husholdninger.
- Se aldrig direkte ind i lyskilden (lyspære, LED, etc.)
- ☞☞ Den vedlagte eller passende LED-lyskilde må kun erstattes af producenten eller af en af ham bestilt servicetekniker eller lignende kvalificeret person.
- Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklassen „E”, baseret på EU-forordningen 2019/2015. Referenceindstilling: **„4000K”**.
- Der kan forekomme afvigelser ved LED fra forskellige leveringer. LED-lysets farve og intensitet kan også ændre sig alt efter dens levetid.
- ⚠ Denne artikel er ikke egnet til driften i dæmpningsbare strømkredse. Den kan styres med den vedlagte fjernbetjening.
- Lygte med fjernbetjening. Lampevalg over fjernbetjeningen er kun mulig, når der ikke befinder sig nogen forhindringer mellem lampe og fjernbetjening.
- Artiklens valgbare funktioner:
 - Et gentagent tryk på **“LED ON/OFF”** bevirker følgende: LED tænde for / sluk. Et gentagent tryk på **“RGB ON/OFF”** bevirker følgende: RGB-LED tænde for / sluk.
 - Et gentagent tryk på **“FAN ON/OFF”** bevirker følgende: ventilator tænde for / sluk
 - Tasten **“LED Timer”** slukker for lampen efter ca. **“30”** minutter.
 - Tasten **“Fan Timer”** slukker for ventilatoren efter ca. **“60”** minutter.
 - Et tryk på **“FAN R/L”** bevirker følgende: ventilator Rotationsretning (højre eller venstre) tænde for.
 - Med **“Dim+”** og **“Dim-”** lader lampen sig lysdæmpe i flere trin eller trinløs, op- eller neddæmpning.
 - Med tasterne **“CW”** og **“WW”** lader lampens farvetemperatur sig indstille i flere trin eller trinløs iht kold-hvid eller varm-hvid.
 - Tasten **“Night Light”** tænder for lampen på et meget lavt dæmpnings-trin med en farvetemperatur på ca. **“3000K”**.
 - Et tryk på **“FANI - FANS”** bevirker følgende: ventilator fart justerbar i „5” niveauer.
 - Ved gentagne tryk på **“RGB”** opnås følgende funktioner: 1) til 12) Forskellige indstillede, individuelle farver.
 - Ved gentagne tryk på **"RGB-MODE"** opnås følgende funktioner: 1) til 9) Forskellige lysprogrammer / lysscenarier.
 - Kontakten **“WW/NW/CW”** skifter farvetemperaturen af lampen i “3” trin mellem kold-hvid og varm-hvid.
 - Lagringsfunktion: Tændingen af lampen med en ekstern kontakt sker med den lysfarve og det dæmpningstrin som blev valgt, inden lampen blev slukket.
 - Lygten er udstyret med en elektronisk omskifter. Omskiftningen af de forskellige farvetemperaturer (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light”**) er mulig ved gentaget tænd og sluk af netspændingen.

ⓘ Säkerhetsföreskrifter / Var god och läs den här informationen noggrant innan du börjar med att installera den här produkten eller ta den i drift. Förvara den här bruksanvisningen för senare ändamål.

- Lyktorna får enbart installeras av auktoriserade specialister enligt de gällande föreskrifterna för elinstallationer.
- Tillverkaren har inget ansvar för skador, som uppstått när belysningen använts på ett icke fackmässigt sätt.
- Skötseln av belysning inskränker sig till utsidorna. På grund av elsäkerheten får denna produkt inte rengöras med vatten eller andra vätskor. Använd endast en torr, luddfri duk för rengöring.
- ⚠ Se upp! Risk för elektrisk stöt. Kontrollera den kompletta lampan med avseende på eventuella skador före varje anslutning till elnätet. Använd aldrig lampan om du upptäcker skador.
- ⚠ OBS! Innan monteringen eller demonteringen påbörjas måste kraftledningen kopplas spänningsfri. Stäng av FI-brytare eller dvärgbrytare respektive skruva ut säkringen. Befintliga omkopplare på **“OFF”**.
- ⚠ OBS! Innan du borrar fästhålen måste du förvissa dig om, att det inte finns några gas-, vatten- eller elledningar som kan skadas där du borrar.
- Vid montering måste du se till, att monteringsmaterialet är lämpligt för underlaget och att detta har motsvarande bärfkraft. Tillverkaren ansvarar inte för en icke fackmässig koppling av artikeln med resp. underlag.
- ♻ Symbolen med den överstreckade soptunnan på produkten eller förpackningen betyder att denna produkt inte får hanteras med hushållsavfallet. Produkten behöver istället efter livslängdens slut tas till en uppsamlingsstation där elektriska och elektroniska apparater återvinnns. Adressen får du hos din kommunalförvaltning. Vid köp av en ny enhet har du rätt att returnera en motsvarande gammal enhet.I detta fall är retur och kassering kostnadsfritt för dig.Vänligen radera alla personuppgifter innan du returnerar. Denna produkts korrekta avfallshantering hjälper till att förhindra potentiella miljö- och hälsokonsekvenser som kan uppstå genom närvaron av farliga ämnen, blandningar eller komponenter. Som konsument spelar du därvid en avgörande roll för återvinning av potentiellt användbara råvaror och upprätthållandet av en ren miljö. Innan du returnerar, ta bort befintliga batterier eller ackumulatore som inte är inneslutna av den gamla enheten, samt lampor som kan tas bort utan att förstöra dem och lämna dem till en separat uppsamling.Fråga om dessa tjänster på din kommunala förvaltning. Följande batterier respektive akkumulatore finns i denna elektriska utrustning: Batterityp: **“AAA”** / Kemiskt system: **“Carbon”** / Före avfallshantering måste du förvissa dig om att batteriet respektive akkumulatorm har tömts fullständigt.
- Skyddsklass II ⊠. Denna belysning har en speciell isolering och får inte anslutas till en skyddsledare.
- Anslutningsklämmornas beteckning L = Fas N = Neutralledare ⊕ = Skyddsledare
- Täck- och ändkåpa för ledande delar för nätspänning måste principiellt monteras. Montera inte belysningen på fuktigt eller ledande underlag. Se noga till att ledningarna inte skadas vid monteringen.
- Denna produkt är avsedd för normal användning och får endast användas för takmontering.
- Installera inte produkten i närheten av föremål såsom till exempel gardiner som kan dras in av fläktens sug. För inte in några föremål, fingrar eller andra kroppsdelar genom fläktens skyddsgaller. Var försiktig med långt hår. Håll tillräckligt avstånd från fläkten. Lägg inga föremål ovanpå produkten. Att täcka över artikeln (till exempel med kläder) kan orsaka brand eller skada. Fläkten måste monteras så att bladen är mer än **“2,3m”** över golvet.
- Lampan är försedd med skyddsgraden **“IP20”** och är endast avsedd för användning inomhus i privata hushåll.
- Titta inte direkt in ljuskällan (belysningsmedel, LED mm.).
- ☞☞ Den medföljande eller användbara LED-ljuskällan kan får endast bytas ut av tillverkaren, en av denne auktoriserad servicetekniker eller en lika kvalificerad person.
- Denna produkt innehåller en ljuskälla i energieffektivitetsklassen „E”, baserad på EU-förordningen 2019/2015. Referensinställning: **„4000K”**.
- Färgavvikelser på lysdioder från olika partier är möjliga. Lysdioders färg och ljusstyrka kan även förändras beroende på livslängden.
- ⚠ Denna artikel är inte lämplig att användas i dimbara strömkretsar. Den kan styras med den medföljande fjärrkontrollen.
- Lykta med fjärrkontroll. Selektionering av lampan med fjärrkontrollen är endast möjlig, om det inte finns några hinder mellan lampan och fjärrkontrollen.
- Valbara funktioner för produkten:
 - Att trycka uppregade gånger på **“LED ON/OFF”** har följande resultat: LED sätta på / stäng av. Att trycka uppregade gånger på **“RGB ON/OFF”** har följande resultat: RGB-LED sätta på / stäng av.
 - Att trycka uppregade gånger på **“FAN ON/OFF”** har följande resultat: fläkt sätta på / stäng av
 - Knappen **“LED Timer”** släcker lampan efter ca **“30”** minuter.
 - Knappen **“Fan Timer”** stänger av fläkten efter ca **“60”** minuter.
 - Att trycka på **“FAN R/L”** har följande resultat: fläkt Rotationsriktning (höger eller vänster) sätta på.
 - Med knapparna **“Dim+”** och **“Dim-”** kan man dimma lampan upp eller ner i flera steg eller steglöst.
 - Med knapparna **“CW”** och **“WW”** kan man ställa in lampans färgtemperatur efter kall-vit eller varm-vit i flera steg eller steglöst.
 - Knappen **“Night Light”** tänder lampan med en mycket låg dimningsnivå med en färgtemperatur på ca **“3000K”**.
 - Att trycka på **“FANI - FANS”** har följande resultat: fläkt fart justerbar i „5” nivåer.
 - Genom att trycka på **“RGB”** kopplar man följande funktioner efter varandra: 1) till 12) växling genom fast inställda enskilda färger.
 - Genom att trycka på **"RGB-MODE"** kopplar man följande funktioner efter varandra: 1) till 9) växling genom olika lysprogram/färgspel.
 - Knappen **“WW/NW/CW”** kopplar om lampans färgtemperatur i “3” steg mellan kallvit och varmvit.
 - Minnesfunktion: Inkoppling av lampan med fjärrkontrollen eller med en extern strömbrytare sker med den ljusfärg och dimningsnivå som var inställd senast.
 - Denna lampa är försedd med en elektronisk omkopplare. Det är möjligt att koppla om de olika färgtemperaturerna (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light”**) genom att uppregade gånger slå på och stänga av nätspänningen.

ⓘ Sikkerhetsmerknader / Vennligst les denne informasjon meget nøye før De installerer eller tar dette produktet i bruk. Ta godt vare på denne bruksanvisningen for senere bruk.

- Lampene må kun installeres av autorisert fagfolk etter de aktuelle forskriftene for installasjon av elektriske apparater.
- Produzenten overtar intet ansvar for materiell- eller personskader som måtte oppstå som følge av feil bruk av lampen.
- Kun overflaten til lampene trenger pleie. Av elektriske sikkerhetsgrunner får ikke dette produktet rengjøres med vann eller andre væsker. Bruk kun en tørr klut som ikke loer når du rengjør produktet.
- ⚠ Advarsel! Fare for elektrisk slag. Kontroller den komplette lampen på mulige skader før den kobles til strømmettet. Bruk aldri lampen dersom den er skadet.
- ⚠ Advarsel! Før montering eller demontering må netledningen være spenningsfri. FI-beskyttelsesbryter eller automatsikring skal sjaltes av hvis. sikring skal skrus ut. Brytere skal settes på **“OFF”**.
- ⚠ Advarsel! Før du borer festehullene må du sjekke at hullene ikke kan komme borti eller perforere gass-, vann- eller strømledninger.
- Ved montering må du passe på at festematerialet er egnet for underlaget og at underlaget har tilstrekkelig bæreevne. Ved feil festing av produktet til underlaget fraskriver produsenten seg alt ansvar.
- ♻ Symbolet med en gjennomstøket søppelbøtte på produktet eller emballasjen betyr at dette produktet ikke kan kastes sammen med husholdningsavfallet. I stedet må produktet, når det er ubrukt, leveres til et mottak for resirkulering av elektriske og elektroniske apparater. Vennligst sørg i din kommune etter nærmeste miljøstasjon. Ved kjøp av ny enhet har du rett til å returnere en tilsvarende gammel enhet.I dette tilfellet er retur og avhending gratis for deg.Vennligst slett alle personlige data før du returnerer. Riktig avfallssortering av dette produktet hjelper til med å unngå mulige skader på helse og miljø som kan forårsakes av innholdet av farlige stoffer, blandinger eller komponenter.Som forbruger spiller du en avgjørende rolle for gjenbruk av potensielt nyttbare råstoffer og til å holde miljøet rent. Før du returnerer, vennligst fjern eksisterende batterier eller akkumulatore som ikke er omsluttet av den gamle enheten, samt lamper som kan fjernes uten å ødelegge dem og bringe dem til en separat samling.Spør om disse stillingene hos din kommuneadministrasjon. Følgende batterier hhv. akkumulatore medfølger dette elektroapparatet: Batteritype: **“AAA”** / Kjemisk system: **«Carbon»** / Kontrollerer før du avfallssorterer at batteriet hhv. akkumulatoren er helt tomt.
- Verneklasse II ⊠. Denne lampen er isolert spesielt og får ikke koples til en jordledning.
- Betegnelse til tilkopplingsklemmene: L = fase N = nøytral ledning ⊕ = jordledning.
- Prinsipielt skal det monteres dekk- og endehetter til ledende deler som fører nettspenning. Lampen må ikke installeres på fuktig eller ledende underlag. Sørg for at ledningene ikke skades ved monteringen.
- Produktet er tenkt til normal bruk og får kun monteres i takt.
- Installer ikke produktet i nærheten av gjenstander som f.eks. forheng, som kan suges inn av apparatets luftning. Stikk aldri gjenstander, fingre eller andre kroppsdeler gjennom ventilatorens beskyttelsesgitter. Vær spesielt forsiktig hvis du har langt hår. Hold tilstrekkelig avstand til ventilatoren. Plasser ingen gjenstander på produktet. Selv en liten tildekking (f.eks. klær) kan føre til brannfare eller skade på produktet. Viften må monteres slik at bladene er mer enn **“2,3m”** over gulvet.
- Lampen er i beskyttelsesklassen **“IP20”** og er utelukkende ment for bruk innendørs i private husholdninger.
- Ikke se rett inn i lyskilden (belysningsmiddel, LED etc.).
- ☞☞ Den vedlagte eller egnede LED-lyskilden kan kun byttes ut av en person fra produsenten eller en autorisert servicetekniker eller en tilsvarende kvalifisert person.
- Dette produktet inneholder en lyskilde i energiklasse „E” i henhold til EU-retningslinjen 2019/2015. Referanseinnstilling: **„4000K”**.
- Det er muligheter for fargeavvik hos LED-lys av ulik farge. Lysfargen og lysstyrken hos LED-lys kan også forandre seg avhengig av levetiden.
- ⚠ Denne artikkelen er ikke egnet for drift i strømkretser som kan dimmes. Den kan styres med den vedlagte fjernkontrollen.
- Lampe med fjernkontroll. Styringen av lampen via fjernkontrollen er kun mulig dersom det mellom lampen og fjernkontrollen ikke er noen hindringer.
- Artikkelens valgbare funksjoner:
 - Å trykke gjentatte ganger på **“LED ON/OFF”** skjer følgende: LED Slå på / skru av. Ved å trykke gjentatte ganger på **“RGB ON/OFF”** skjer følgende: RGB-LED Slå på / skru av.
 - Ved å trykke gjentatte ganger på **“FAN ON/OFF”** skjer følgende: fan Slå på / skru av
 - Tasten **“LED Timer”** skrur lampen av etter ca. **“30”** minutter.
 - Tasten **“Fan Timer”** slår av viften etter ca **“60”** minutter.
 - Ved å trykke på **“FAN R/L”** skjer følgende: fan Rotasjonsretning (høyre eller venstre) Slå på.
 - Med tastene **“Dim+”** og **“Dim-”** kan lampen dimmes i flere trinr eller trinløst.
 - Med tastene **“CW”** og **“WW”** kan lampens fargetemperatur justeres mot kaldhvit eller varmhvit i flere trinr eller trinnløst.
 - Med **“Night Light”** tasten skrus lampen på et meget lavt dimmer-trinn med en fargetemperatur på ca. **“3000K”**.
 - Ved å trykke på **“FANI - FANS”** skjer følgende: fan hastighet justerbar i „5” nivåer.
 - Ved å trykke **“RGB”** gjentatte ganger sjaltes følgende funksjoner etter hverandre: 1) opptil 12) sjalting av fast innstilte enkeltfarger.
 - Ved å trykke **"RGB-MODE"** gjentatte ganger sjaltes følgende funksjoner etter hverandre: 1) opptil 9) sjalting av ulike lyseprogrammer / fargespill.
 - Tasten **“WW/NW/CW”** veksler lampens fargetemperatur “3” trinnsvis mellom kald-hvit og varm-hvit.
 - Lagringsfunksjon: Når lampen settes på med fjernkontrollen eller en ekstern lysbryter starter den alltid i sist innstilte lysfarge og dimmetrinn.
 - Denne lampen er utstyrt med en elektronisk omkobler. Skifte av de ulike fargetemperaturene (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light”**) er mulig ved gjentatt på- og avstenging fra nettspenningen.

☛ Turvaohjeet / Lue nämä tiedot huolellisesti ennen kuin aloitat tämän tuotteen asennuksen tai käyttöönoton. Säilytä nämä käyttöohje huolellisesti myöhempiä käyttöä varten.

- Vain valtuutetut ammattihenkilöt saavat asentaa lamput kulloistenkin voimassa olevien sähköasennusmääräysten mukaan.
- Valmistaja ei vastaa loukkaantumisista eikä vahingoista, jotka ovat seurasta valaisimen epäasiallisesta käytöstä.
- Valaisimien hoito rajoittuu pintoihin. Sähköturvallisuussyistä tuotetta ei saa puhdistaa vedellä tai muilla nesteillä. Käytä puhdistukseen vain kuivaa, nukatonta liinaa.
- ⚠ Varo! Sähköiskun vaara. Tarkista koko valaisin vaurioiden varalta aina ennen sähköverkoon kytkemistä. Älä käytä valaisinta, jos havaitset siinä vaurioita.
- ⚠ Huomio! Kytke verkkojohto jännitteettömäksi ennen asennusta tai purkamista. Kytke vikavirtasuojakytkin tai automaattisulake pois päältä tai poista sulake. Aseta kytkin **“OFF”**-asentoon.
- ⚠ Huomio! Varmista ennen reikien poraamista, että porauskohdassa ei ole kaasu-, vesi- tai sähköjohtoja, jotka voisivat vaurioitua porauksesta.
- Kiinnitä huomiota kokoonpanon aikaan, että kiinnitysmateriaali soveltuu kiinnityspintaan ja että se kestää kiinnityksen. Valmistaja ei ota vastuuta tuotteen virheellisestä kiinnityksestä valituttu pintaan.
- ⚡ Ylivivautun roskakorin symboli tuotteen tai pakkauksen päällä merkitsee, että tätä tuotetta ei saa hävittää yhdessä talousjätteen kanssa. Sen sijaan tuote on toimitettava käyttökänsä loputtua sähkö- tai elektronisille laitteille tarkoitettuun kierrätyksen keräilypisteeseen. Tiedustele paikkaa asianomaiselta kunnan viranomaiselta. Utta laitetta ostaessasi sinulla on oikeus palauttaa vastaava vanha laite. Tässä tapauksessa palautus ja hävittäminen ovat sinulle ilmaisia.Poista kaikki henkilökohtaiset tiedot ennen paluuta. Tämän tuotteen asianmukainen hävittäminen auttaa estämään mahdollisia ympäristö- ja terveysvaikutuksia, jotka voivat aiheutua vaarallisten aineiden, seosten tai komponenttien pääytymisestä luontoon. Kuluttajalla on ratkaiseva rooli mahdollisesti käytettöksi jääneiden raaka-aineen kierrättämisessä ja puhtaan ympäristön ylläpitämisessä. Ennen palautusta poista vanhat paristot tai akut, jotka eivät ole vanhan laitteen sisällä, sekä lamput, jotka voidaan irrottaa niitä tuhoamatta ja toimita ne erilliseen keräyspisteeseen.Kysy näistä tehtävistä kuntasii hallinnosta.
- Tässä sähkölaitteessa on seuraavat paristot tai akut: Paristotyypit: **“AAA”** / Kemiallinen järjestelmä: **“Carbon”** / Varmista ennen hävittämistä, että paristo tai akku on täysin tyhjä.
- Suojaluokka II ▢. Tällä valaisimella on erikoiseristys, valaisinta ei saa liittää maadoitusjohtimeen.
- Liittimien nimet: L = vaihe N = nolajohdin ⊕ = maadoitusjohdin.
- Verkkojännitettä johtavien osien peite- ja päättelevyt tulee aina asentaa. Älä asenna valaisinta kostean tai johtavan pohjan päälle. Kiinnitä huomiota siihen, etteivät johdot vaurioidu asennuksessa.
- Tuote on tarkoitettu tavanomaiseen käyttöön ja sen saa asentaa ainoastaan kattoon.
- Älä asenna tuotetta lähelle kohteita, jotka saattaisivat päätyä tuulettimen sisälle, kuten verhoja. Älä työnnä mitään esineitä, sormia tai muita ruumiinosia tuulettimen säleikön läpi. Ole varovainen pitkien hiusten kanssa. Pysyttele riittäväv etäällä tuulettimesta. Älä aseta mitään esineitä tuotteen päälle. Peittäminen (esim. vaatteilla) voi aiheuttaa palovaaran tai tuotteen vaurion. Tuuletin on asennettava siten, että sen lavat ovat yli **“2,3m”** metrin korkeudella lattiasta.
- Valaisimeen on merkitty suojaluokka **“IP20”** ja se on tarkoitettu käytettäväksi ainoastaan sisätiloissa yksityistalouksissa.
- Älä katso suoraan valolähteeseen (valaistusväline, LED jne.).
- 👁👁 Mukana tulleen tai käytettävän LED-valonlähteen saa vaihtaa uuteen vain valmistaja tai hänen valtuuttamansa huoltoteknikko tai muu tehtävään pätevä henkilö.
- Tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on „E“ EU-asetuksen 2019/2015 mukaan. Viiteasetus: **„4000K“**.
- LEDien värit saattavat hieman poiketa toisistaan erästä riippuen. LEDin valonväriin ja -voimakkuuden muutokset ovat riippuvaisia myös sen käyttäistä.
- 📄 Tämä artikkeli ei sovellu käytettäväksi himmennettävissä virtapiireissä. Sitä voidaan käyttää toimitukseen sisältyväällä kaukosäätimellä.
- Kaukosäätimellä toimiva lamppu. Valaisimen käyttö kaukosäätimellä on mahdollista vain, jos valaisimen ja kaukosäätimen välissä ei ole mitään esteitä.
- Funksionet e zjedhëshme të artikullit :
- Painamalla **“LED ON/OFF”** toistuvasti tapahtuu seuraavaa: LED kiihottua / sammuttaa. Painamalla **“RGB ON/OFF”** toistuvasti tapahtuu seuraavaa: RGB-LED kiihottua / sammuttaa.
- Painamalla **“FAN ON/OFF”** toistuvasti tapahtuu seuraavaa: tuuletin kiihottua / sammuttaa
- “LED Timer”**-painike kytkee valaisimen pois päältä n. **“30”** minuutin kuluttua.
- “Fan Timer”**-painike sammuttaa tuulettimen noin **“60”** minuutin kuluttua.
- Painamalla **“FAN R/L”** tapahtuu seuraavaa: tuuletin Pyörimisuuanta (oikea tai vasen) kiihottua.
- “Dim+”**- ja **“Dim”**-painikkeilla valaisinta voidaan himmentää ja kirkastaa usean tason verran tai portaattomasti.
- “CW”**- ja **“WW”**-painikkeilla valaisimen värilämpötilaa voidaan säätää kylmän valkoisen ja lämpimän valkoisen välillä usean tason verran tai portaattomasti.
- “Night Light”**-painike säätää valaisimen erityisen himmeäksi värilämpötilan ollessa **“3000K”**.
- Painamalla **“FANI - FAN5”** tapahtuu seuraavaa: tuuletin nopeus säädettävissä „5” tasolle.
- Painamalla useamman kerran **“RGB”** kytketään seuraavat toiminnot: 1) 12) asti yksittäisten asetettujen värien yhdistäminen.
- Painamalla useamman kerran **“RGB-MODE”** kytketään seuraavat toiminnot: 1) 9) asti eri valo-ohjelmien/väriohjelmien yhdistäminen.
- “WW/NW/CW”**-painikkeella valitaan valaisimen **“3”** värilämpötilaa kylmän valkoisen ja lämpimän valkoisen väliltä.
- Muistitoiminto: Valaisin kytkettyyn väliseimeksi asetettuun väriin ja himmennystasoon kaukosäätimellä tai ulkoisella valokytkimellä.
- Tämä lamppu on varustettu elektronisella vaihtokytkimellä. Vaihto eri värilämpötilojen (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light”**) välillä on mahdollista kytkemällä verkkojännite toistuvasti päälle ja pois päältä.

⚠ Veiligheidsaanwijzingen / Leest u alstublieft deze informatie zorgvuldig door, alvorens u met de installatie of ingebruikneming van dit produkt begint. Bewaart U deze gebruiksaanwijzing voor een later gebruik goed.

- De lampen mogen alleen door geautoriseerd geschoold personeel naar de telkens geldende elektro-installatievoorschriften worden geïnstalleerd.
- De producent neemt geen verantwoordelijkheid voor verwondingen of schade, die het gevolg van een ondeskundig gebruik van de lamp zijn, op zich.
- Het onderhoud van lampen is tot de oppervlakken beperkt. Vanwege de elektrische veiligheid mag dit product niet met water of andere vloeistoffen worden schoongemaakt. Gebruik voor het schoonmaken alleen een droge, pluisvrije doek.
- ⚠ Pas op! Kans op een elektrische schok! Controleer voordat de lamp wordt aangesloten op het stroomnet of er geen beschadigingen zijn. Gebruik de lamp nooit als u beschadigingen constateert.
- ⚠ Let op! Schakel voor de montage of demontage de stroom voor de betreffende groep uit. Aardlekschakelaar of zekeringautomaat uitschakelen resp. de zekering er uitdraaien. Aanwezige schakelaar op **“UIT”**.
- ⚠ Let op! Controleer voor het boren van de bevestigingsgaten dat op de boorplek geen gas-, water- of stroomleidingen worden aangeboord of beschadigd kunnen raken.
- Tijdens de montage dient u erop te letten, dat het bevestigingsmateriaal geschikt is voor de ondergrond en dat de ondergrond een dienovereenkomstige draagkracht bezit. De fabrikant is niet aansprakelijk voor een ondeskundige verbinding van het artikel met de desbetreffende ondergrond.
- ⚡ Het symbool van de doorgestreepte vuilniston op het product of de verpakking betekent, dat dit product niet met het huisvuil mag afgevoerd worden. Dit product moet daarom op het einde van de levensduur naar een depot voor recycling van elektrische en electronischen apparaten gebracht worden. A.U.B aan de bevoegde gemeentelijke administratie vragen waar het depot zich bevinden kan. Bij aanschaf van een nieuw apparaat heeft u het recht om een bijbehorend oud apparaat te retourneren.In dit geval zijn retournering en verwijdering voor u gratis.V verwijder alle persoonlijke gegevens voordat u terugkeert. De correcte afvoer van dit product helpt om mogelijke gevolgen voor het milieu en de gezondheid te voorkomen die zouden kunnen voortvloeien uit de aanwezige gevaarlijke stoffen, mengsels of componenten. Als consument speelt u een belangrijke rol bij het hergebruiken van potentieel bruikbare grondstoffen en het behoud van een schoon milieu. Verwijder naar het retourneren bestaande batterijen of accu's die niet door het oude apparaat zijn ingesloten, evenals lampen die kunnen worden verwierd zonder ze te vernietigen, en breng ze naar een aparte inzameling.Informeer naar deze functies bij uw gemeentebestuur. Dit elektrische apparaat bevat de volgende batterijen resp. accu's: Type batterij: 'AAA' / Chemisch systeem: 'Carbon' / Zorg ervoor dat de batterij/accu helemaal leeg is voordat u deze afvoert.
- Beschermklasse II ▢. Deze lamp is bijzonder geïsoleerd en mag niet aan een beschermleider worden aangesloten.
- Aanduiding van de aansluitklemmen: L = Fase N = Neutraalgeleider ⊕ = Beschermleider.
- Afdek- en eindkappen voor netspanning voerende delen moeten gecirculeerd worden gemonteerd. Lamp niet op een vochtige of leidende ondergrond monteren. Zorgt U ervoor, dat leidingen gedurende de montage niet worden beschadigd.
- Dit product is bestemd voor normaal gebruik en mag uitsluitend worden gebruikt voor plafondmontage.
- Installeer het product niet in de buurt van voorwerpen zoals bijv. gordijnen, die door het aanzuigen van de ventilator naar binnen gezogen kunnen worden. Steek geen voorwerpen, vingers of andere lichaamsdelen door het beschermrooster van de ventilator. Pas op bij lang haar. Houd voldoende afstand tot de ventilator. Leg geen voorwerpen over het product. Het afdekken (bijv. met kledingstukken) kan tot brandgevaar of beschadiging leiden. De ventilator moet zo worden gemonteerd dat de bladen zich meer dan **“2,3m”** boven de vloer bevinden.
- De lamp heeft beschermingsklasse **“IP20”** en is uitsluitend bedoeld voor het gebruik binnenshuis in privéhuishoudens.
- Niet direct in de lichtbron (lichtmiddel, LED enz.) kijken.
- 👁👁 De meegeleverde of te gebruiken led-lichtbron mag alleen door de fabrikant of een door hem met de opdracht belaste elektricien of een vergelijkbaar gekwalificeerde persoon worden vervangen.
- Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklasse „E“, gerelateerd aan de EU-verordening 2019/2015. Referentie-instelling: **„4000K“**.
- Kleurafwijkingen zijn bij LEDs van een verschillende charge mogelijk. De lichtkleur en de lichtsterkte van LEDs kan ook afhankelijk van de levensduur veranderen.
- 📄 Dit artikel is niet geschikt voor het gebruik in dimbare stroomcircuits. Hij kan met de meegeleverde afstandsbediening worden bediend.
- Lamp met afstandsbediening . De bediening van de lamp met behulp van een afstandsbediening is alleen mogelijk, als zich geen obstakels tussen de lamp en de afstandsbediening bevinden.
- Selecteerbare functies van het artikel:
- Het herhaaldelijk indrukken van **“LED ON/OFF”** heeft het volgende resultaat: LED aanzetten / uitschakelen. Het herhaaldelijk indrukken van **“RGB ON/OFF”** heeft het volgende resultaat: RGB-LED aanzetten / uitschakelen.
- Het herhaaldelijk indrukken van **“FAN ON/OFF”** heeft het volgende resultaat: fan aanzetten / uitschakelen
- De schakelaar **“LED Timer”** schakelt de lamp uit na ca. **“30”** minuten.
- De schakelaar **“Fan Timer”** schakelt de ventilator uit na ca. **“60”** minuten.
- Het indrukken van **“FAN R/L”** heeft het volgende resultaat: fan Draairichting (rechts of links) aanzetten.
- Met de schakelaars **“Dim+”** en **“Dim-”** kan de lamp in meerdere fasen of traploos helderder worden gemaakt of gedimd.
- Met de schakelaars **“CW”** en **“WW”** kan de kleurtemperatuur van de lamp in meerdere fasen of traploos op koud wit of warm wit worden ingesteld.
- De schakelaar **“Night Light”** schakelt de lamp in met een zeer lage dimstand met een kleurtemperatuur van ca. **“3000K”**.
- Het indrukken van **“FANI - FAN5”** heeft het volgende resultaat: fan snelheid instelbaar in “5” niveaus.
- Het meermaals indrukken van **“RGB”** schakelt achterelkaar de volgende functies in: 1) Tot 12) doorschakeling van vast ingestelde afzonderlijke kleuren.
- Het meermaals indrukken van **“RGB-MODE”** schakelt achterelkaar de volgende functies in: 1) Tot 9) doorschakeling van verschillende lichtprogramma's / kleurspelen.
- De knop **“WW/NW/CW”** verandert de kleurtemperatuur van de lamp in “3” stappen van koud-wit naar warm-wit.
- Geheugenfunctie: Het inschakelen van de lamp met de afstandsbediening of met een externe lichtschakelaar gebeurt met de laatst ingestelde lichtkleur en dim-niveau.
- Deze lamp is met een elektronische omschakelaar uitgerust. Het wisselen tussen de verschillende kleurtemperaturen (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light”**) is mogelijk door het herhaaldelijk in- en uitschakelen van de netspanning.

⚠ Bezpieczeństwo podczas montażu i eksploatacji / Przed instalacją lub uruchomieniem produktu proszę przeczytać dokładnie poniższe informacje. Instrukcję należy przechowywać do późniejszego wykorzystania.

- Oprawy oświetleniowe mogą instalować tylko specjaliści z odpowiednimi uprawnieniami, stosując się do aktualnie obowiązujących przepisów dotyczących wykonywania instalacji elektrycznych.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienia lub uszkodzenia będące skutkiem niewłaściwego posługiwania się świetlówką.
- Konserwacja świetlówek ogranicza się do ich powierzchni. Ze względu na bezpieczeństwo elektryczne produktu nie wolno czyścić wodą ani innymi płynami. Do czyszczenia należy używać tylko suchej, niestrzępiącej się ściereczki.
- ⚠ Ostrożnie! Niebezpieczeństwo porażenia prądem. Przed każdym podłączeniem do sieci elektrycznej należy sprawdzić kompletną lampę pod kątem ewentualnych uszkodzeń. Nigdy nie należy używać lampy w przypadku zauważenia jakichkolwiek uszkodzeń.
- ⚠ Uwaga! Przed rozpoczęciem montażu lub demontażu przewód sieciowy odłączyć od zasilania. Wylączyć wyłącznik różnicowoprądowy lub instalacyjny, wykręcić bezpiecznik. Dostępne przełączniki na **“OFF”**.
- ⚠ Uwaga! Przed wywierceniem otworów do zamocowania należy upewnić się, że w miejscu wiercenia nie można przebić lub uszkodzić rur z gazem i wodą lub przewodów elektroenergetycznych.
- Zwróć na to uwagę podczas montażu, aby materiał mocujący był przeznaczony do i odpowiednio nośny. Za nieodpowiednie połączenie artykułu z danym podłożem producent ze swojej strony nie może przejąć odpowiedzialności.
- ⚡ Symbol przekreślonego pojemnika na śmieci na produkcie czy opakowaniu oznacza, że nie wolno tego produktu usuwać razem z odpadami z gospodarstwa domowego. Zamiast tego należy po zakończeniu użytkowania oddać produkt do punktu recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Informacji o takim punkcie należy zasięgnąć we właściwym zarządzie gospodarki komunalnej. Kupując nowe urządzenie, masz prawo do zwrotu odpowiedniego starego urządzenia.W takim przypadku zwrot i utylizacja są dla Państwa bezpłatne.Przed powrotem usuń wszystkie dane osobowe. Właściwa utylizacja tego produktu pomoże uniknąć ewentualnych konsekwencji dla środowiska i zdrowia wynikających z obecności niebezpiecznych substancji, mieszanin lub składników. Jako konsument odgrywają Państwo ważną rolę w recyklingu potencjalnie użytecznych surowców i utrzymaniu czystego środowiska.
- Przed zwrotem prosimy o usunięcie istniejących baterii lub akumulatorów, które nie są dołączone do starego urządzenia, a także lamp, które można wyjąć bez ich niszczenia i oddanie do oddzielnej zbiórki Zapytaj o te stanowiska w swoim urzędzie gminy. Do tego urządzenia elektrycznego dołączone są następujące baterie lub akumulatory: Typ baterii: **“AAA”** / System chemiczny: **“Carbon”** / Przed wyrzuceniem baterii lub akumulatora należy upewnić się, że jest on całkowicie rozładowany.
- Klasa ochrony II ▢. Ta lampa jest bardzo dobrze izolowana i nie może być łączona z przewodem ochronnym.
- Opisanie zacisków przyłączeniowych: L = faza, N = przewód neutralny, ⊕ = przewód ochronny.
- Należy zamontować pokrywę na elementy będące pod napięciem. Nie należy montować lampy na wilgotnym podłożu, ani też na podłożu przewodzącym elektryczność. Należy się upewnić, że przewody nie zostały uszkodzone podczas montażu.
- Produkt ten jest przeznaczony do normalnej pracy i może zostać zamontowany wyłącznie na suficie.
- Nie instalować produktu w pobliżu obiektów takich jak np. zasłony, które mogłyby zostać wciągnięte wskutek zassania przez wentylator. Nie wkładać żadnych przedmiotów, palców ani innych części ciała przez krótką ochronną wentylatora. Zachować ostrożność w przypadku posiadania długich włosów. Zachować odpowiednią odległość od wentylatora. Nie umieszczać żadnych przedmiotów nad produktem. Przykrywanie go (np. ubraniem) może spowodować pożar lub uszkodzenie urządzenia. Wentylator należy zamontować tak, aby łopatki znajdowały się na wysokości co najmniej **“2,3m”** nad podłoga.
- Lampa posiada stopień ochrony **“IP20”** i jest przeznaczona wyłącznie do zastosowania w pomieszczeniach w prywatnych domach.
- Nie kierować wzroku bezpośrednio na źródło światła (zarówka, dioda LED itp.).
- 👁👁 Załączone lub nadające się do użytku źródło światła LED może zostać wymienione jedynie przez producenta lub przez niego wyznaczonego technika serwisowego, czy podobnie wykwalifikowaną osobę.
- Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej „E“, zgodnie z rozporządzeniem UE 2019/2015. Ustawienie odniesienia: **„4000K“**.
- Możliwe są różnice w kolorach diod LED różnych szarż. Kolor światła i siła świetlna diod LED może się zmieniać również w związku z żywotnością.
- Artykuł ten nie jest przeznaczony do pracy ze ściemnianymi obwodami prądu. Może on być sterowany przy pomocy dołączonego pilota.
- Lampa ze zdalnym sterowaniem. Sterowanie lampy pilotem jest możliwe, gdy pomiędzy lampą a pilotem nie znajdują się żadne przeszkody.
- Funkcje artykułu z możliwością wyboru:
- Ponowne naciśnięcie przycisku **“LED ON/OFF”** powoduje: LED włączyć coś / wyłączyć coś. Ponowne naciśnięcie przycisku **“RGB ON/OFF”** powoduje: RGB-LED włączyć coś / wyłączyć coś.
- Ponowne naciśnięcie przycisku **“FAN ON/OFF”** powoduje: wentylator włączyć coś / wyłączyć coś
- Przycisk **“LED Timer”** wyłącza lampę po ok. **“30”** minutach.
- Przycisk **„Fan Timer”** wyłącza wentylator po ok. **„60”** minutach.
- Naciśnięcie przycisku **“FAN R/L”** powoduje: wentylator Kierunek obrotu (w prawo lub w lewo) włączyć coś.
- Przy pomocy przycisków **“Dim+”** i **“Dim-”** lampę można ściemnić i rozjaśnić w kilku poziomach lub płynnie.
- Przy pomocy przycisków **“CW”** i **“WW”** temperaturę barwy lampy można przestawić z zimnej białej na ciepłą białą w kilku poziomach lub płynnie.
- Przycisk **“Night Light”** włącza lampę w bardzo niskim poziomie ściemnienia z temperaturą barwy wynoszącą ok. **“3000K”**.
- Naciśnięcie przycisku **“FANI - FAN5”** powoduje: wentylator prędkość regulowana w stopniach „5”..
- Kilkakrotne naciśnięcie **“RGB”** przelacza kolejno następujące funkcje: 1) do 12) Przelaczanie wcześniej ustawionych pojedynczych kolorów.
- Kilkakrotne naciśnięcie **“RGB-MODE”** przelacza kolejno następujące funkcje: 1) do 9) Przelaczanie pomiędzy różnymi programami świetlnymi / grami kolorów.
- Przycisk **“WW/NW/CW”** przelacza temperaturę barwy lampy w “3” poziomach pomiędzy barwą białą zimną a białą ciepłą.
- Funkcja zapisu: Włączenie lampy pilotem lub zewnętrznym przełącznikiem następuje z wcześniej ustawioną barwą światła i poziomem ściemnienia.
- Lampa jest wyposażona w przełącznik elektroniczny. Przelaczanie pomiędzy różnymi temperaturami barw (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light”**) jest możliwe poprzez wielokrotne włączenie i wyłączanie napięcia sieciowego.

⚠ Bezpečnostní pokyny / Přečtěte si, prosím, pozorně tyto informace, dříve než začnete s instalací nebo s uvedením do provozu. Uchovejte tyto pokyny k obsluze pro pozdější reference.

- Svítlidlo smí instalovat jen autorizovaný odborný personál dle příslušných elektroinstalačních předpisů.
- Výrobce neodpovídá za zranění či škody, které vzniknou důsledkem neodborného používání svítidel.
- Údržba svítidel je omezena jen na povrchy. Z důvodů elektrické bezpečnosti nesmíte tento výrobek čistit vodou nebo jinými kapalinami. Používejte k čištění pouze suchou utěrku, která nepouští vlákna.
- ⚠ Opatrně! Nebezpečí zasažení elektrickým proudem. Před každým připojením k síti elektrického proudu zkontrolujte kompletní svítidlo, zda není případně poškozené. Svítidlo nikdy nepoužívejte, pokud zjistíte poškození.
- ⚠ Pozor! Před montáží nebo demontáží odpojte přívodní kabel od napětí. Vypněte proudový chránič FI, automatické pojistky nebo vyšroubujte pojistku. Vypínače přepněte do polohy „OFF“.
- ⚠ Pozor! Před vrátím otvorů se přesvědčte, že se v těchto místech nenachází plynové nebo vodovodní trubky ani vedení elektrického proudu.
- Při montáži dbejte na použití vhodného přípevňovacího materiálu, který zaručuje potřebnou nosnost. Výrobce neručí za škody způsobené neodborným připevněním artiklu na použitý podklad.
- ⚡ Symbol přeškrtnuté nádoby na odpady na výrobku nebo na obalu znamená, že výrobek se nesmí likvidovat v odpadu z domácnosti. Tento výrobek je místo toho třeba na konci jeho životnosti předat sběrné pro recyklaci elektrických a elektronických přístrojů. Zjistěte si prosím tuto sběrnou dotazem u své příslušné místní samosprávy. Při nákupu nového zařízení máte právo vrátit odpovídající staré zařízení.V takovém případě je pro vás vrácení a likvidace zdarma.Před vrácením prosím vmažte všechny osobní údaje. Správná likvidace tohoto výrobku pomůže zabránit možným následkům pro životní prostředí a zdraví v důsledku přítomnosti nebezpečných látek, směsí nebo složek. Jako spotřebitel hrajete klíčovou roli v recyklaci potenciálně využitelných surovin a v udržování čistého životního prostředí. Před vrácením prosím vyjměte stávající baterie nebo akumulátory, které nejsou přiloženy ke starému zařízení, jakož i lampy, které lze vyjmout bez jejich zničení, a odevzdejte je do odděleného sběru.O těchto pozicích se prosím informujte u svého obecního úřadu.
- V tomto elektrickém přístroji jsou následující baterie resp. akumulátory: Typ baterie: **“AAA”** / Chemický systém: **“Carbon”** / Před likvidací baterie resp. akumulátoru se ujistěte, že je úplně vybitá.
- Třída ochrany II ▢. Toto svítidlo má zvláštní izolaci a nesmí být připojeno na ochranný vodič.
- Označení připojovacích svorek: L = fáze N = neutrální vodič ⊕ = ochranný vodič.
- Na součásti pod napětím je nutno vždy namontovat ochranné a koncové krytky. Nemontujte svítidlo na vlhký nebo vodivý podklad. Dbejte na to, aby se vedení při montáži nepoškodila.
- Tento výrobek je určen ke standardnímu použití a smí být namontován výhradně na strop.
- Neinstalujte výrobek do blízkosti předmětů jako jsou např. závěsy, které by mohly být nasáty ventilátorem. Neprostrkujte ochrannou mřížkou ventilátoru žádné předměty, prsty ani jiné části těla. Opatrně, pokud máte dlouhé vlasy. Udržujte od ventilátoru dostatečnou vzdálenost. Nad výrobek neumísťujte žádné předměty. Zakrytí (např. částmi oděvu) může způsobit nebezpečí požáru nebo poškození. Ventilátor musí být namontován tak, aby lopatky byly více než **“2,3m”** nad podlahou.
- Světlo má stupeň ochrany **“IP20”** a je určené jen pro privátní použití v domácnosti a ve vnitřních prostorech.
- Nedívat se přímo na zdroj světla (osvětlovací prostředky, světelné diody atd.).
- 👁👁 Přiloženého nebo použitelného světelného zdroje LED smí vyměnit jen výrobce nebo výrobcem pověřený servisní technik anebo stejně kvalifikovaný odborník.
- Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti „E“ v souladu s nařízením EU 2019/2015. Referenční nastavení: **„4000K“**.
- Odchylky barev LED různých šarží jsou možné. Barva světla a intenzita LED se může změnit v závislosti na délce životnosti.
- 📄 Tento artikl je vhodný k provozu v tlumitelných proudových obvodech. Může se řídit přiloženým dálkovým ovládaním.
- Svítlidlo s dálkovým ovládaním. Ovládání funkcí svítidla je možné jen tehdy, jestliže se mezi dálkovým ovládaním a svítidlem nenachází žádné překážky.
- Volitelné funcke artiklu:
- Opakované stisknutí **“LED ON/OFF”** vyvolá následující: LED zapnout / vypnout . Opakované stisknutí **“RGB ON/OFF”** vyvolá následující: RGB-LED zapnout / vypnout .
- Opakované stisknutí **“FAN ON/OFF”** vyvolá následující: fanoušek zapnout / vypnout
- Tlačítko **“LED Timer”** vypíná svítidlo po cca **“30”** min.
- Tlačítko **„Fan Timer”** vypne ventilátor po přibližně **„60”** min.
- Stisknutí **“FAN R/L”** vyvolá následující: fanoušek Směr otáčení (doleva nebo doprava) zapnout.
- Tlačítky **“Dim+”** a **“Dim-”** je možné intenzitu svícení svítidla plynule nebo stupňovitě tlumit nebo zesilovat.
- Tlačítky **“CW”** a **“WW”** je možné plynule nebo stupňovitě přestavovat barevnou teplotu světla na studenou bílou nebo teplou bílou.
- Tlačítko **“Night Light”** zapíná světlo ve velmi nízkém stupni tlumení s barevnou teplotou cca **“3000K”**.
- Stisknutí **“FANI - FAN5”** vyvolá následující: fanoušek Rychlost nastavitelné v „5“ úrovních.
- Opakováním stisknutím tlačítka **“RGB”** postupně spínáte následující funkce: 1) až 12) Propojování jednotlivých pevně nastavených barev.
- Opakováním stisknutím tlačítka **“RGB-MODE”** postupně spínáte následující funkce: 1) až 9) Propojování jednotlivých programů svícení / střídání barev.
- Opakováním stisknutím tlačítka **“WW/NW/CW”** můžete nastavit teplotu světla ve “3” stupních od studené bílé po teplou bílou.
- Paměť: Po zapnutí pomocí dálkového ovladače nebo externího spínače se svítidlo rozsvítí v poslední nastavené barvě světla a stupni tlumení.
- Svítlidlo má elektronický přepínač. Přepínání mezi různými teplotami barev (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light”**) je možné opakováním zapínáním a vypínáním síťového napětí.

🔌 Bezpečnostné pokyny / Prečítajte si, prosím, starostlivo tieto informácie, pred tým než začnete s inštaláciou alebo s uvedením do prevádzky. Uchovajte tieto pokyny k obsluhu pre neskoršie referencie.

- Lampy smú byť inštalované len schválenými odborníkmi podľa práve teraz platných elektroinšalačných predpisov.
- Výrobca nie je zodpovedný za poranenia či škody, ktoré vzniknú dôsledkom neodborného používania svietidiel.
- Údržba svietidiel je obmedzená len na ich povrchy. Z dôvodu elektrickej bezpečnosti sa tento výrobok nesmie čistiť vodou alebo inými tekutinami. Na čistenie používajte iba suchú handričku, ktorá nepúšťa vlákna.
- ⚠ **Pozor!** Nebezpečnosť zásahu elektrickým prúdom. Pred každým pripojením k elektrickej sieti skontrolujte celé svetidlo ohľadom prípadných poškodení. Nikdy nepoužívajte svetidlo, ak spozorujete akékoľvek poškodenie.
- ⚠ **Upozornenie!** Pred začatím montáže alebo demontáže odpojte sieťové vedenie od napájacieho zdroja. Vypnite FI prúdový istič alebo automatický istič resp. vytočte poistku. Prítomný spínač na **“OFF”**.
- ⚠ **Upozornenie!** Skôr ako začnete vítať upevňovacie otvory, sa uistite, či v mieste vrtania nenavrtáte alebo nepoškodíte plynové, vodovodné alebo elektrické vedenia.
- Pri montáži dbajte na to, aby bol upevňovací materiál vhodný pred daný podklad, a aby mal primeranú nosnosť. Výrobca neručí za neodborné spojenie produktu s príslušným podkladom.
- 🗑 Symbol prečiarknutej nádoby na odpad na výrobku alebo na obalu znamená, že výrobok sa nesmie likvidovať v odpadu z domácnosti. Tento výrobok treba namiesto toho na konci jeho životnosti predať zberní pre recykláciu elektrických a elektronických prístrojov. Zistite si prosím túto zbernú dotazom u svojej príslušnej miestnej samosprávy. Pri kúpe nového zariadenia máte právo vrátiť zodpovedajúce staré zariadenie.V tomto prípade je vrátenie a likvidácia pre vás bezplatná.Pred vrátením vymažte všetky osobné údaje. Správna likvidácia tohto výrobku pomôže predchádzať potenciálnym environmentálnym a zdravotným následkom, ktoré by mohli vyplýnuť z prítomnosti nebezpečných látok, zmesí alebo komponentov. Ako spotrebiteľ zohrávate kľúčovú úlohu pri recyklácii potenciálne použiteľných surovín a udržiavaní čistého životného prostredia. Pred vrátením odstráňte existujúce batérie alebo akumulátory, ktoré nie sú pribalené k starému zariadeniu, ako aj lampy, ktoré je možné vybrať bez ich zničenía, a odovzdajte ich na separovaný zber.O týchto pozíciách sa informujte na obecnom úrade. Súčasťou tohto elektrického spotrebiča sú nasledujúce batérie resp. akumulátorové batérie: Typ batérii: **“AAA“** / Chemický systém: **“Carbon“** / Pred likvidáciou sa uistite, že je batéria resp. akumulátorová batéria úplne vybitá.
- Trieda ochrany II 🔌. Toto svetidlo má zvláštnu izoláciu a nesmie byť pripojené na ochranný vodič.
- Označenie pripojovacích svoriek: L = fáza N = neutrálny vodič ⊕ = ochranný vodič.
- Na súčasti pod sieťovým napätím musia byť vždy namontované ochranné a koncové krytky. Svetidlo nemontujte na vlhký či vodivý podklad. Zaisťte, aby pri montáži nedošlo k poškodeniu vedenia.
- Tento výrobok je určený pre normálnu prevádzku a smie byť použitý výlučne pre stropnú montáž.
- Neinštalujte výrobok v blízkosti objektov ako sú napr. závesy, ktoré by mohli byť vtiahnuté nasávaním ventilátora. Nestrkajte žiadne predmety, prsty ani iné časti tela cez ochrannú mriežku ventilátora. Pozor pri dlhých vlasoch. Udržiavajte dostatočný odstup od ventilátora. Nepokladajte žiadne predmety nad výrobok. Jeho zakrytie (napr. odevom) môže spôsobiť požiar alebo poškodenie. Ventilátor musí byť namontovaný tak, aby lopatky boli viac ako **“2,3m“** nad podlahou.
- Svetidlo je vybavené stupňom ochrany **“IP20“** a je určené výlučne na použitie v interiéroch súkromných domácností.
- Nepozerať priamo na zdroj svetla (osvetľovacie prostriedky, svetelné diódy atd.).
- 🔌🔌 Priložený alebo použiteľný LED svetelný smie vymeniť len výrobca alebo ním poverený servisný technik alebo porovnatelná kvalifikovaná osoba.
- Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti **„E“** na základe nariadenia EÚ 2019/2015. Referenčné nastavenie: **„4000K“**.
- Rôzne šarže LED diód môžu vykazovať farebné odchýlky. Farba a intenzita svetla LED diód sa môže zmeniť aj v závislosti od ich doby životnosti.
- 🏠 Tento výrobok nie je vhodný na prevádzku v stmievateľných prúdových obvodoch. Môže byť riadený priloženým diaľkovým ovládaním.
- Svetidlo s diaľkovým ovládaním. Lampu je možné ovládať pomocou diaľkového ovládania len vtedy, keď medzi lampou a diaľkovým ovládaním nie sú žiadne prekážky.
- Voliteľné funkcie produktu:
- Opakované stlačenie **“LED ON/OFF“** vyvolá nasledujúce: LED zapnúť / vypnúť . Opakované stlačenie **“RGB ON/OFF“** vyvolá nasledujúce: RGB-LED zapnúť / vypnúť .
- Opakované stlačenie **“FAN ON/OFF“** vyvolá nasledujúce: ventilátor zapnúť / vypnúť
- Tlačidlom **“LED Timer“** sa lampa vypne cca po **“30“** minútach.
- Tlačidlo **„Fan Timer“** vypne ventilátor po približne **„60“** minútach.
- Stlačenie **“FAN R/L“** vyvolá nasledujúce: ventilátor Smer otáčania (doprava alebo doľava) zapnúť.
- Tlačidlami **“Dim+“** a **“Dim-“** môžete jas lampy vo viacerých stupňoch alebo aj plynule zvýšiť alebo znížiť.
- Tlačidlami **“CW“** a **“WW“** môžete teplotu chromatickosti lampy zmeniť v mnohých stupňoch alebo plynule podľa studenej bielej alebo teplej bielej.
- Tlačidlom **“Night Light“** sa lampe zapne na veľmi nízkom stupni tlmenia s teplotou chromatickosti **“3000K“**.
- Stlačenie **“FANI - FAN5“** vyvolá nasledujúce: ventilátor rýchlosť nastaviteľné v „5“ úrovniach.
- Niekoľkonásobným stlačením **"RGB"** sa postupne prepínajú nasledujúce funkcie: 1) až 12) Prepínanie pevne nastavených jednotlivých farieb.
- Niekoľkonásobným stlačením **"RGB-MODE"** sa postupne prepínajú nasledujúce funkcie: 1) až 9) Prepínanie rôznych svetelných programov / hier farieb.
- Tipka **“WW/NW/CW“** preklapja farbu teplotu svetlobe svetilke v “3“ stopňah med hladno-belo in toplo-belo.
- Funkcija shranjevanja: Vklp svetilke z daljinskim upravljalnikom ali z zunanjim svetlobnim stikalom poteka s svetlobo barve ali stopnjo zatemnitve, ki sta bili nazadnje nastavljeni.
- Toto svetidlo má elektronický prepínač. Preklop različnih temperatur barve (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light“**) je mogoče prek večkratnega vklopa in izklopa omrežne napetosti.

🔌 Navodila glede varnosti / Pred instalacijo ali uporabo tega izdelka skrbno preberite te informacije. Navodila za uporabo skrbno shranite, lahko jih boste potrebovali kdaj kasneje.

- Svetilke lahko v skladu s trenutno veljavnimi predpisi za električne instalacije instalirajo le pooblašчени strokovnjaki.
- Proizvajalec ne prevzame nikakršne odgovornosti za poškodbe ali škode, ki so posledica nestrokovne uporabe svetila.
- Nega svetil je omejena na površine. Zaradi električne varnosti tega izdelka nikoli ni dovoljeno čistiti z vodo ali drugimi tekočinami. Za čiščenje uporabljajte samo suho krpo, ki ne pušča vlaken.
- ⚠ **Previdno!** Nevarnost udara električnega toka. Pred vsakim priklopom na omrežje preverite celotno svetilko glede morebitnih poškodb. Svetilke ne uporabljajte, če ugotovite poškodbe.
- ⚠ **Pozor!** Pred začetkom montaže ali demontaže prekinite napetost omrežne napeljave. Izklopite zaščitno stikalo FID ali inštalacijski odklopnik oziroma odvijte varovalko. Obstoječa stikala na **»OFF«**.
- ⚠ **Pozor!** Preden začnete vrtati odprtine za pritrdilne odprtine, se prepričajte, da na mestu vrtnanja ni plinske, električne napeljave, vodovodne cevi, ki bi jo lahko prevrtali ali poškodovali.
- Pri pritrditvi na to, da bo pritrdilni material primeren za podlago in da bo imel ustrezno nosilnost. Za nestrokovno pritrditev izdelka na podlago proizvajalec ne more prevzeti odgovornosti.
- 🗑 Simbol prečižranega smetnjaka na izdelku ali embalaži pomeni, da se tega izdelka ne sme odstraniti s hišnimi odpadki. Namesto tega je potrebno izdelek na koncu njgove življenjske dobe odnesti v sprejemni center za recikliranje električnih in elektronskih naprav. O takšnem centru se pozanimajte pri vaši pristojni komunalni upravi. Ob nakupu nove naprave imate pravico do vračila ustrezne stare naprave.V tem primeru sta vračilo in odlaganje za vas brezplačna.Pred vrnitvijo izbrišite vse osebne podatke. S pravilnim odstranjevanjem tega izdelka se boste izognili morebitnim posledicam za okolje in zdravje zaradi prisotnosti nevarnih snovi, zmesi ali sestavnih delov. Kot potrošnik imate ključno vlogo pri recikliranju potencialno uporabnih surovin in ohranjanju čistega okolja. Pred vračilom odstranite obstoječe baterije ali akumulatorje, ki niso priloženi stari napravi, ter sijalke, ki jih je mogoče odstraniti, ne da bi jih uničili, in jih odnesite v posebno zbirališče.O teh delovnih mestih se pozanimajte pri vaši občinski upravi. Ta električna naprava vsebuje naslednje baterije oz. akumulatorje: Tip baterije: »AAA« / Kemijski sistem: »Carbon« / Preden odvržete baterijo ali akumulator se prepričajte, da sta popolnoma prazna.
- Varnostni razred II 🔌. To svetilo je posebej izolirano in ne sme biti priključeno na zaščitni prevodnik.
- Opis priključne oprijemalke: L = stopnja N = nevtralni prevodnik ⊕ = zaščitni prevodnik.
- Zaščitni in končni pokrovi za dele, ki prevajajo omrežno napetost, morajo biti v načelu montirani. Svetila se ne sme nomtirati na vlažno ali prevodno podlago. Zagotoviti je potrebno, da se kabli pri montazi ne poškodujejo.
- Ta izdelek je predviden za običajno uporabo in ga je dovoljeno uporabiti izključno za montažo na strop.

- Izdelka ne namestite v bližino predmetov, npr. zaves, ki jih lahko zaradi sesalne sile ventilatorja povleče noter. Ne vstavljajte predmetov, prstov ali drugih delov telesa skozi zaščitno rešetko ventilatorja. Previdno, če imate dolge lase. Imejte zadostno razdaljo do ventilatorja. Na izdelek ne odlagajte nobenih predmetov. Pokrivanje (npr. z oblačili) lahko povzroči nevarnost požara ali poškodbe. Ventilator mora biti nameščen tako, da so lopatice več kot **“2,3m“** nad tlemi.
- Svetilka ima zaščitno stopnjo **“IP20“** in je predvidena za osebno uporabo v notranjih prostorih.
- Ne glejte direktno v vir svetlobe (v žamico, LED itn.).
- 🔌🔌 Priložen ali vstavljen vir svetlobe LED sme zamenjati samo proizvajalec ali od proizvajalca pooblaščen servisni tehnik ali primerljivo kvalificirana oseba.
- Ta izdelek vsebuje vir svetlobe energijske učinkovitosti **„E“** skladno z Uredbo EU 2019/2015. Referenčna nastavitev: **„4000K“**.
- Razlike v barvnih odtenukih LED žarnic so mogoče. Do razlike v barvi svetlobe in jakosti svetlobe LED žarnic se lahko spreminjajo s starostjo naprave.
- 🏠 Ta izdelek ni primeren za obratovanje v tokokrogih z možnostjo zatemnitve. Krmilite ga lahko s priloženim daljinskim upravljalnikom.
- Svetilka z daljinskim upravljalnikom. Upravljanje svetilke preko daljinskega upravljalnika je mogoče samo, če med svetliko in daljinskim upravljalnikom ni nobenih ovir.
- Razpoložljive funkcije izdelka:
- Ponovljen pritisk na **“LED ON/OFF“** povzroči naslednje: LED vklopiti / ugasni. Ponovljen pritisk na **“RGB ON/OFF“** povzroči naslednje: RGB-LED vklopiti / ugasni.
- Ponovljen pritisk na **“FAN ON/OFF“** povzroči naslednje: ventilator vklopiti / ugasni
- Tipka **“LED Timer“** izključimsvetilko po pribl. **“30“** minutah.
- Tipka **“Fan Timer“** izklopi ventilator po približno **“60“** minutah.
- Pritisk na **“FAN R/L“** povzroči naslednje: ventilator Smer vrtenja (desno ali levo) vklopiti.
- S tipkama **“Dim+“** in **“Dim-“** lahko pri svetilki v več stopnjah ali brezstopenjsko povečate ali zmanjšate moč svetjenja.
- S tipkama **“CW“** in **“WW“** lahko barvo temperaturo v več stopnjah ali brezstopenjsko nastavite na hladno-belo ali toplo-belo.
- Tipka **“Night Light“** vključi svetilko v nizko moč svetjenja z nizko temperaturo pribl. **“3000K“**.
- Pritisk na **“FANI - FAN5“** povzroči naslednje: ventilator hitrost nastavljiv v “5” stopnjah.
- Z večkratnim pritiskom na **"RGB"** se zaporedno vklopijo naslednje funkcije: 1) do 12) preklop fiksno nastavljenih posameznih barv.
- Z večkratnim pritiskom na **"RGB-MODE"** se zaporedno vklopijo naslednje funkcije: 1) do 9) preklop različnih svetlobnih programov/iger barv.
- Tlačidlo **“WW/NW/CW“** prepina teplotu chromatickosti svetidla v “3“ stupňoch medzi studenou bielou a teplotu bielou.
- Funkcia ukladania: Zapinanie svetidla s diaľkovým ovládaním alebo s externým svetelným spínačom prebieha s naposledy nastavenou farbou svetla a stupňom stlmenia.
- Ta svetilka je opremljena z elektronskim preklopnikom. Prepínanie medzi rôznymi teplotami farieb (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light“**) je možné opakovaným zapinaním a vypinaním sieťového napätia.

🔌 Biztonsági előírások / Kérjük olvassa át alaposan ezeket az információkat, mielőtt ezen termék felszerelését vagy üzembevetelét megkezdi.

- A világító berendezés felszerelését csak szakképzett személy végezheti a érvényes villanszerelési előírások szerint.
- A gyártó nem vállal felelősséget olyan sérülésekre vagy károkra, amelyek a világítóttest nem megfelelő használatából adódnak.
- A világító testek ápolása a felületekre korlátozódik. Az elektromos biztonság miatt ezt a terméket nem szabad vízzel vagy más folyadékkal tisztítani. A tisztításhoz csak száraz, szőszmentes kendőt használjon.
- ⚠ **Vigyázat!** Áramütés veszélye! A hálózatra való csatlakozás előtt ellenőrizze, hogy a lámpa egyik részén sincsenek sérülések. Soha ne használja a lámpát, ha bármilyen sérülést vélné felfedezni.
- ⚠ **Figyelem!** A felszerelés vagy leszerelés megkezdése előtt válassza le a tápvezetéket az áramforrásról. Kapsolja ki az FI védőkapcsolót vagy az automatikus megszakítót, vagy vegye ki a biztosítót. A meglévő kapcsolók „OFF“-re állítva.
- ⚠ **Figyelem!** A rögzítő-lyukak fűrésa előtt bizonyosodjon meg róla, hogy a fűrés helyén a gáz-, víz-, vagy áram- vezeték ne tudja átfúrni, vagy megsérteni. Ezt az összeszerelés során vegye figyelembe, hogy a rögzítő-anyag az alaphoz megfelelő legyen és hogy az megfelelő teherbírással rendelkezzen. A terméknek az alaphoz történő szakszerűten rögzítéséért a gyártó nem tud felelősséget vállalni.
- 🗑 A termék, vagy a csomagoláson található áthúzott hulladéktároló azt jelenti, hogy ez a termék nem ártalmatlanítható a házi hulladékkal együtt. Ehelyett a terméket az élettartama végén az elektromos és elektronikus készülékek újrahasznosításának egy átvevő helyéhez kell vinni. Kérjük, érdeklődjön ez iránt az illetékes kommunális igazgatóságán. Új készülék vásárlásakor jogában áll a megfelelő régi készüléket visszaküldeni.Ebben az esetben a visszaküldés és a selejtezés ingyenes az Ön számára.Kérjük, hogy a visszaküldés előtt töröljön minden személyes adatot. A termék megfelelő ártalmatlanítása segít elkerülni a veszélyes anyagok, keverékek vagy összetevők jelenlétéből eredő lehetséges környezeti és egészségügyi következményeket. Fogyasztóként Ön döntő szerepet játszik a potenciálisan felhasználható nyersanyagok újrahasznosításában és a tiszta környezet fenntartásában. Kérjük, hogy visszaküldés előtt távolítsa el a meglévő elemeket vagy akumulátorokat, amelyek a régi készülék nem zár be, valamint a roncsolás nélkül eltávolítható lámpákat és vigye külön gyűjtőbe.Ezekről az állásokról érdeklődjön önkormányzatánál. Ez az elektromos készülék az alábbi elemeket vagy akumulátorokat tartalmazza: Elem típusa: **„AAA“** / Kémiai rendszer: **„Carbon“** / Győződjön meg róla, hogy az elem vagy az akkumulátor teljesen leürült, mielőtt ártalmatlanítja.
- II érintésvédelmi osztály 🔌. Ez a világítóttest külön szigetelt és tilos a földvezetékre csatlakoztatni.
- A csatlakozások jelölései: L = Fázis N = Nulla ⊕ = Föld.
- A hálózati feszültség alatt lévő részek fedeleit és lezáróit minden esetben fel kell szerelni. Ne szerelje a világítóttestet nedves vagy elektromosan vezető felületre. Győződjön meg, hogy a szerelésnél a vezetékek nem sérültek meg.
- A jelen termék normál üzemeltetésre van tervezve és kizárólag a mennyezetre szerelhető.
- Ne telepítse a terméket olyan tárgyak közelébe, mint pl. függönyök, amelyeket a ventilátor be tud szívni. Ne dugjon semmilyen tárgyat, illetve az újját vagy más testrészét a ventilátor védőrácsán keresztül. Hosszú haj esetén vigyázzon. Tartson megfelelő távolságot a ventilátortól. Ne helyezzen semmilyen tárgyat a termékre. Takarása (pl. ruházattal) tűzveszélyes, illetve kárt okozhat. A ventilátort úgy kell felszerelni, hogy a lapátok a padlótól legalább **“2,3m“** -rel magasabban legyenek.
- A lámpa **“IP20“** védelmi fokozattal rendelkezik és kizárólag magánháztartásokban történő beltéri használatra alkalmas.
- A fényforrásba (világítóeszközbe, LED lámpába stb.) közvetlenül belenézni tilos.
- 🔌🔌 A mellékelt vagy alkalmazható LED-fényforrást csak a gyártó, vagy egy általa megbízott szerviz-technikus, illetve hasonló szakember cserélheti.
- Ez a termék a „E” energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz, a 2019/2015 EU-rendelet értelmében. Referencia beállítás: **„4000K“**.
- Különböző töltöttségéknél a LED-ek színeltérései előfordulhatnak. A LED-ek színe és fényereje az élettartam változásával is változhat.
- 🏠 A jelen termék fényerő-szabályozással rendelkező áramkörökben nem használható. Ez az opcionálisan kapható távirányítóval vezérelhető.
- Távírányítású lámpa. A lámpa távvezérlése csak akkor lehetséges, ha a lámpa és a távirányító között nincsen akadály.
- A termék kiválasztható funkciói:
- Az **”LED ON/OFF”** ismételt megnyomása a következőket eredményezi: LED bekapcsol / kikapcsolni. Az **”RGB ON/OFF”** ismételt megnyomása a következőket eredményezi: RGB-LED bekapcsol / kikapcsolni.
- Az **”FAN ON/OFF”** ismételt megnyomása a következőket eredményezi: ventilátor bekapcsol / kikapcsolni
- A **“LED Timer“** gomb kb. **“30“** perc elteltével kikapcsolja a lámpát.
- A **„Fan Timer“** gomb kb. **„60“** perc után kikapcsolja a ventilátort.
- Az **”FAN R/L“** megnyomása a következőket eredményezi: ventilátor Forgásirány (jobbra vagy balra) bekapcsol.
- A **“Dim+“** és **“Dim-“** gombokkal a lámpa több fokozattal, vagy fokozatok nélkül homályosítható, vagy erősíthető.
- A **“CW“** és **“WW“** gombokkal a lámpa színhőmérséklete több fokozattal, vagy fokozatok nélkül állítható hideg-fehérről meleg-fehérré.
- A **“Night Light“** gomb egy nagyon homályos fokozatban, kb. **“3000K“** mértékű színhőmérséklettel kapcsolja be a lámpát.
- Az **”FANI - FAN5”** megnyomása a következőket eredményezi: ventilátor sebesség „,5“ fokozatban állítható.
- Az **”RGB“** többszöri megnyomásával a következő funkciók kapcsolhatók egymás után: 1) -tól 12) -ig Váltás a beállított egyedi színek között.
- Az **”RGB-MODE“** többszöri megnyomásával a következő funkciók kapcsolhatók egymás után: 1) -tól 9) -ig Különböző világítóprogramok/színjátékok közötti váltás.
- A nyomógomb **“WW/NW/CW“** a lámpa színhőmérsékletét állítja “3” lépcsőben, hideg-meleg és meleg fehér között.
- Tárolófunkció: A lámpa a legutoljára beállított fényszínen és fényerősség fokozaton kapcsol be, ha távirányítóval vagy külső fénykapcsolóval kapcsoljuk be.
- Ez a lámpa elektronikus átkapcsolóval van felszerelve. A különböző színhőmérsékletek közötti váltás (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light“**) a hálózati feszültség ismételt be- és kikapcsolásával lehetséges.

ⓘ Instrucțiuni de protecție a muncii / Vă rugăm să citiți cu atenție aceste informații, înainte să începeți instalarea sau utilizarea acestui produs. Păstrați cu grijă aceste instrucțiuni pentru utilizare ulterioară.

- Iluminatoarele trebuie instalate numai de personal de specialitate autorizat, în conformitate cu prevederile în vigoare pentru instalațiile electrice.
- Producătorul nu își asumă nici o responsabilitate pentru accidentări sau pagube care sunt urmarea unei utilizări inadecvate ale corpului de iluminat.
- Îngrijirea corpurilor de iluminat se rezumă numai la suprafața acestora. Din motive de siguranță electrică, acest produs nu poate fi curățat cu apă sau cu alte lichide. Utilizați pentru curățare doar o lavetă uscată, fără scame.
- ⚠ **Precauție!** Pericol de șoc electric. Verificați complet lampa, înainte de fiecare conexiune la rețea, dacă prezintă eventuale deteriorări. Nu folosiți niciodată lampa, dacă ați identificat deteriorări.
- ⚠ **Atenție!** Înainte de începerea montajului sau demontajului, opriți alimentarea electrică a cablului. Deconectați întrerupătorul automat de curent diferențial rezidual sau disjunctorul automat respectiv, rotiți în afară siguranța. Întrerupătorul existent pe **“OFF”**.
- ⚠ **Atenție!** Înainte de a realiza găurile pentru găurile de fixare, asigurați-vă că în locurile care urmează să fie găurite, nu pot fi perforate sau deteriorate conducte de gaz, apă sau de curent electric.
- Acordați atenție acestui lucru în timpul montării trebuie să vă asigurați că materialul pentru fixare este adecvat pentru fundament și că acesta rezistă în mod corespunzător. Producătorul nu își asumă nicio responsabilitate pentru conectarea neadecvată a produsului cu fundamentul respectiv.
- ⓘ Simbolul tomeronului de gunoi tăiat cu două linii încruciate, aplicat direct pe produs sau pe ambalajul acestuia, înseamnă că acest produs nu are voie să fie aruncat la gunoiul menajer. La sfârșitul perioadei sale de serviciu, produsul trebuie să fie predat în vederea reciclării unui punct autorizat de colectare a produselor electrice si electronice scoase din uz. Adresa unor asemenea puncte de colectare o puteți afla de la administrația comunală, în a cărei zonă de competență domiciliați. Atunci când cumpărați un dispozitiv nou, aveți dreptul de a returna un dispozitiv vechi corespunzător.În acest caz, returnarea și eliminarea sunt gratuite pentru dvs.Vă rugăm să stergeți toate datele personale înainte de a vă întoarce. Eliminarea corespunzătoare a acestui produs ajută la prevenirea consecințelor potențiale asupra mediului și sănătății, care ar putea rezulta din prezența substanțelor, amestecurilor sau componentelor periculoase. Dumnevoastră în calitate de consumator, jucați un rol decisiv în reciclarea materiilor prime care pot fi utilizate și în menținerea unui mediu curat. Înainte de a returna, vă rugăm să scoateți bateriile sau acumulatorii existente care nu sunt închise de vechiul dispozitiv, precum și lămpile care pot fi îndepărtate fără a le distruge și să le aduceți la o colectare separată.Vă rugăm să întrebați despre aceste posturi la administrația dumneavoastră municipală. Aparatul electric conține bateriile respectiv, acumulatorile următoare: Tip de baterie: **“AAA** / Sistem chimic: **“Carbon“** / Asigurați-vă înainte de eliminare că bateria respectiv, acumulatorul este descărcat complet.
- Clasa de protecție II ⊞. Acest corp de iluminat este izolat în mod special și este interzisă legarea sa la un cablu de legare la pământ.
- Denumirea bornelor de conectare: L = Faza N= Nul ⊕ = Cablul de legare la pământ.
- Capacele de acoperire și capacele de capăt pentru componentele de rețea sub tensiune trebuie temeinic montate. Corpul de iluminat nu se montează pe un suport umed sau conducător de curent electric. Asigurați-vă că în timpul montajului cablurile nu sunt deteriorate.
- Acest produs este destinat funcționării obișnuite și poate fi utilizat numai pentru montajul de tavan.
- Nu instalați produsul în apropierea obiectelor, ca perdele, care pot fi antrenate de orificiul de aspirare a ventilatorului. Nu introduceți degetele sau alte părți ale corpului prin grilajul de protecție al ventilatorului. Atenție la părul lung. Păstrați o distanță suficientă față de ventilator. Nu puneți niciun fel de obiecte pe produs. Acoperirea (de ex. cu articole de îmbrăcăminte) poate conduce la pericol de incendiu sau deteriorare. Ventilatorul trebuie montat astfel încât palele să fie la mai mult de **“2,3m“** deasupra podelei.
- Lampa are gradul de protecție **“IP20“** și este prevăzută exclusiv pentru uzul intern în gospodăriile private.
- Nu trebuie să se privească niciodată nemijlocit și direct în sursa de lumină (bec, LED, etc.).
- ⚠⚠ Sursa de lumină cu LED utilizată sau din pachet, poate fi înlocuită doar de către producător sau de către un tehnician de service autorizat de către acesta, sau de către o persoană cu calificări similare.
- Acest produs conține o sursă de lumină, cu clasa de eficiență „E“, în baza Directivei UE 2019/2015. Setare de referință: **„4000K“**.
- Este posibilă apariția modificărilor de culoare în cazul încărcărilor diferite. Culoarea și intensitatea luminii LED-urilor se poate modifica și în funcție de durata de viață.
- ⚠ Acest produs nu este adecvat pentru funcționare în circuite electrice cu intensitate reglabilă. Acesta poate fi controlat cu telecomanda livrată împreună cu produsul.
- Corp de iluminat cu telecomandă. Controlul lămpii prin intermediul telecomenzii este posibil, doar atunci când între lampă și telecomandă nu se află obstacole.
- Funcțiuni selectabile ale produsului :
- Apăsarea repetată pe **“LED ON/OFF“** are ca efect următoarele: LED porniți / opriți. Apăsarea repetată pe **“RGB ON/OFF“** are ca efect următoarele: RGB-LED porniți / opriți.
- Apăsarea repetată pe **“FAN ON/OFF“** are ca efect următoarele: ventilator porniți / opriți
- Butonul **“LED Timer“** deconectează lampa după cca. **“30“** minute.
- Butonul **“Fan Timer“** oprește ventilatorul după aproximativ **“60“** de minute.
- Apăsarea pe **“FAN R/L“** are ca efect următoarele: ventilator Direcția de rotație (dreapta sau stânga) porniți.
- Cu ajutorul butoanelor **“Dim+“** și **“Dim-“,** lămpile își pot amplifica sau scădea intensitatea luminoasă în mai multe etape sau în mod continuu.
- Cu ajutorul butoanelor **“CW“** și **“WW“**, temperatura de culoare a lămpii se poate regla în mai multe etape sau în mod continuu după alb-rece sau alb-cald.
- Butonul **“Night Light“** conectează lampa la un nivel foarte redus al intensității luminoase cu o temperatură de culoare de cca. **“3000K“**.
- Apăsarea pe **“FANI - FANS“** are ca efect următoarele: ventilator viteză reglabil pe „5“ niveluri.
- Apăsarea repetată pe **“RGB“** pornește succesiv, următoarele funcțiuni: 1) până la 12) comutarea culorilor individuale, cu setare fixă.
- Apăsarea repetată pe **“RGB-MODE“** pornește succesiv, următoarele funcțiuni: 1) până la 9) comutarea diferitelor programe de lumină / jocuri de culoare.
- Butonul **“WW/NW/CW“** comută temperatura de culoare a lămpii în “3“ trepte, între alb-rece și alb-cald.
- Funcțiune de memorare: Pornirea lămpii cu o telecomandă sau cu un comutator extern se realizează cu culoarea de lumină și treapta de intensitate luminoasă, reglată ultima.
- Această lampă este echipată cu un comutator electronic. Comutarea temperaturilor de culoare variate (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light“**) este posibilă, prin conectarea și deconectarea reperată a tensiunii de rețea.

Ⓢ Indicações de segurança / Favor ler atenciosamente estas informações antes da instalação ou colocação em serviço deste produto Guardar estas instruções de uso para fins posteriores.

- As lâmpadas só podem ser instaladas por especialistas autorizados de acordo com as normas de instalação eléctricas válidas.
- O fabricante está isento de qualquer responsabilidade no caso de ferimentos ou danificações motivados por uma utilização inadequada dos candeeiros.
- A manutenção dos candeeiros diz apenas respeito à sua superfície. Por razões de segurança eléctrica, este produto não deve ser limpo com água ou outros líquidos. Para a limpeza, utilizar apenas um pano seco e que não largue pelos.
- ⚠ Cuidado! Perigo de choque eléctrico. Antes de cada ligação à rede, verificar o candeeiro completo quanto a possíveis danos. Nunca utilize o candeeiro se notar qualquer dano.
- ⚠ Atenção! Desligar o cabo de rede da fonte de alimentação antes de iniciar a montagem ou desmontagem. Desligar o disjuntor de terra ou o disjuntor automático ou desapertar o fusível. Interruptores existentes em **"OFF"**.
- ⚠ Atenção! Antes de furar os orifícios de fixação, assegure-se de que não exista cabos ou tubos de gás, água ou electricidade que possam ser danificados no local de perfuração.
- Durante a montagem, assegure-se de que o material de fixação seja apropriado para a superfície e que tenha uma capacidade de carga adequada. O fabricante não se responsabiliza por uma conexão inadequada do artigo com a respectiva superfície.
- ⓘ O símbolo do caixote de lixo riscado no produto ou na embalagem significa que este produto não pode ser colocado no lixo doméstico. O produto tem, pelo contrário, no fim da sua duração de vida, que ser entregue num local de recolha de aparelhos eléctricos e electrónicos para reciclagem. Por favor informe-se sobre este local de recolha junto das entidades comunais responsáveis. Ao comprar um novo dispositivo, você tem o direito de devolver um dispositivo antigo correspondente.Neste caso, a devolução e a eliminação são gratuitas para si.Por favor, exclua todos os dados pessoais antes de retornar. A eliminação adequada deste produto ajudará a evitar potenciais consequências ambientais e de saúde que poderiam resultar da presença de substâncias, misturas ou componentes perigosos. Na qualidade de consumidor, desempenha um papel vital na reciclagem de matérias-primas potencialmente utilizáveis e na manutenção de um ambiente limpo. Antes de devolver, remova as baterias ou acumuladores existentes que não estão incluídos no dispositivo antigo, bem como as lâmpadas que podem ser removidas sem destruí-las e leve-as para uma coleta seletiva. Informe-se sobre esses cargos na administração municipal. As seguintes pilhas ou acumuladores estão incluídos neste aparelho eléctrico: Tipo de pilha: **"AAA"** / Sistema químico: **"Carbon"** / Antes de eliminar a pilha ou acumulador, certifique-se de que está completamente vazio.
- Artigo de protecção II ⊞. Este candeeiro tem uma protecção especial e não pode ser ligado a um condutor de protecção.
- Designação dos bornes de ligação: L = fase N= condutor neutro ⊕ = condutor de protecção.
- As capas protectoras e finais das peças condutoras de energia eléctrica têm que ser sempre montadas. Não montar o candeeiro em cima de bases húmidas ou condutoras. Certifique-se ao fazer a montagem que os fios de ligação não estejam danificados.
- Este produto está previsto para o funcionamento normal e apenas pode ser utilizado para a montagem no teto.

- Não instale o produto perto de objetos como cortinas que possam ser puxadas pela aspiração do ventilador. Não coloque quaisquer objetos, dedos ou outras partes do corpo através da grelha de proteção do ventilador. Cuidado com o cabelo comprido. Mantenha distância suficiente em relação ao ventilador. Não coloque quaisquer objetos sobre o produto. Uma cobertura (por exemplo, com peças de vestuário) pode resultar em risco de incêndio ou danos. O ventilador deve ser montado de modo a que as pás fiquem a mais de **“2,3m“** acima do chão.
- O candeeiro tem a classe de proteção **“IP20“** e destina-se exclusivamente à utilização no interior de residências domésticas privadas.
- Não olhar directamente para a fonte de iluminação (meio de iluminação, LED etc.).
- ⚠⚠ A fonte de luz LED incluída ou utilizável só pode ser substituída pelo fabricante ou por um técnico de serviço autorizado por ele ou por uma pessoa devidamente qualificada.
- Este produto contém uma fonte luminosa de classe de eficiência energética „E“, em conformidade com o regulamento da UE 2019/2015. Configuração de referência: **„4000K“**.
- São possíveis divergências de cor em LEDs de lotes diferentes. A cor da luz e a intensidade luminosa dos LEDs podem alterar-se consoante o tempo de vida útil.
- ⚠ Este artigo não é apropriado para funcionamento em circuitos com regulação da intensidade da luz. Pode ser controlado com o comando fornecido.
- Lâmpada com telecomando. Um controlo do candeeiro através do controlo remoto somente é possível caso não existam obstáculos entre o candeeiro e o controlo remoto.
- Funções do artigo seleccionáveis:
- Premir repetidamente **”LED ON/OFF“** faz o seguinte: LED ligar / desligar . Premir repetidamente **”RGB ON/OFF“** faz o seguinte: RGB-LED ligar / desligar .
- Premir repetidamente **”FAN ON/OFF“** faz o seguinte: fã ligar / desligar
- O botão **“LED Timer“** desliga o candeeiro após aproximadamente **“30“** minutos.
- O botão **“Fan Timer”** desliga o ventilador após aproximadamente **“60”** minutos.
- Prima **”FAN R/L“** para obter o seguinte: fã Sentido de rotação (direita ou esquerda) ligar.
- Com os botões **“Dim+“** e **“Dim-“** a luminosidade do candeeiro pode ser ajustada em inúmeras fases ou sem fases.
- Com os botões **“CW“** e **“WW“** a temperatura de cor do candeeiro pode ser ajustada em inúmeras fases ou sem fases para branco-frio ou branco-quente.
- O botão **“Night Light“** liga o candeeiro em uma fase de iluminação baixa com uma temperatura de cor de aproximadamente **“3000K“**.
- Prima **“FANI - FANS”** para obter o seguinte: fã velocidade ajustável em “5” níveis.
- Pressionar **"RGB"** várias vezes muda as seguintes funções em sequência: 1) até 12) Mudança de cores únicas com ajuste fixo.
- Pressionar **"RGB-MODE"** várias vezes muda as seguintes funções em sequência: 1) até 9) Mudança entre diferentes programas de luz/jogos de cores.
- O botão **“WW/NW/CW“** alterna a temperatura da cor da luminária em **“3“** passos entre o branco frio e o branco quente.
- Função de memória: A luz é ligada com o controlo remoto ou com um interruptor de luz externo com o último nível de cor e escurecimento da luz.
- Este candeeiro está equipado com um comutador electrónico. A mudança das diferentes temperaturas de cor (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light“**) é possível ligando e desligando repetidamente a tensão da rede.

Nota: Este artigo não é apropriado para funcionamento em circuitos com regulação da intensidade da luz.

Ⓢ Emniyet direktifleri / Bu ürünü kurmadan veya çalıştırmadan önce lütfen bu bilgileri dikkatlice okuyunuz. İşbu kullanım kılavuzunu daha sonra başvurmak üzere iyi bir şekilde saklayınız.

- Lambalar, geçerli ilgili elektrik kurulum talimatlarına uygun olarak yalnızca yetkili uzman personel tarafından kurulabilir.
- Işıklandırma teçhizatının usulüne uygun olmayan kullanımdan kaynaklanan hasarlardan ve yaralanmalardan üretici sorumlu tutulmaz.
- Işıklandırma teçhizatlarının yalnızca yüzeyleri temizlenebilir. Elektrik güvenliği nedeniyle bu ürünün su veya diğer sıvılar ile temizlenmesi yasaktır. Temizlik için sadece kuru, tüysüz bez kullanın.
- ⚠ Dikkat! Elektrik çarpması tehlikesi. Her bir şebeke bağlantısı öncesi aydınlatmanın tamamını olası hasarlara yönelik kontrol edin. Aydınlatmada hasarlar tespit ettiğinizde onu kesinlikle kullanmayın.
- ⚠ Dikkat! Montaja veya sökmeye başlamadan önce şebeke hattını gerilimsiz hale getirin. Hata akımı koruma anahtarını veya sigorta otomatını kapatın ya da sigortayı döndürerek çıkarın. Mevcut anahtarları "KAPALI" konumuna getirin.
- ⚠ Dikkat! Sabitleme deliklerini açmadan önce deliğin açılacak yerden gaz, su veya elektrik hatlarının delinmeyeceğinden veya hasar görmeyeceğinden emin olun.
- Montaj sırasında buna dikkat edin, sabitleme malzemesinin alt taban için uygun olduğuna ve bunun gerekli taşıma kapasitesine sahip olduğuna dikkat edilmelidir. Ürünün ilgili alt taban ile uygunsuz bağlantıdan dolayı üretici sorumlu tutulamaz.
- ⓘ Ürünün veya ambalajın üzerindeki üzeri çizik çöp bidonu üzerindeki r simgesi, bu ürünün ömrü bittikten sonra imha etmek için ev çöpüne atılmaması gerektiği anlamına gelmektedir. Mamul, ömrü bitince bunun yerine elektrikli veya elektronik cihazların geri dönüşüm için toplandığı bir yere götürülmelidir. Bu yerin nerede olduğunu lütfen yetkili yerel idaremenizden sorun. Yeni bir cihaz satın alırken, ilgili eski cihazı iade etme hakkınız vardır.Bu durumda iade ve imha sizin için ücretsizdir.Lütfen geri dönmeden önce tüm kişisel verileri silin. Bu ürünün uygun şekilde bertaraf edilmesi, tehlikeli maddelerinin, karışımların veya bileşenlerin mevcut olmasından dolayı çevre ve sağlık için olası neticeleri önlemekte yardımcı olmaktadır. Tüketici olarak burada olası kullanılabilir ham maddelerin geri dönüşümü ve temiz bir çevrenin korunması için belirleyici bir role sahipsiniz. İade etmeden önce, lütfen eski cihazın içinde olmayan mevcut pilleri veya akümülatörleri ve imha edilmeden çıkarılabilen lambaları çıkarın ve ayrı bir koleksiyona getirin.Bu pozisyonlar için bütün belediyeinizden bilgi alınız. Aşağıdaki piller ya da aküler, bu elektrikli cihaza dâhildir. Pil tipi: **“AAA“** / Kimyasal sistem: **“Carbon“** / Bertaraf öncesi, pilin ya da akünün tamamıyla boşaldığından emin olun.
- Koruma sınıfı II ⊞ . Bu ışıklandırma teçhizatı özellikle izole edilmiştir ve koruma iletkenine bağlanamaz.
- Bağlantı klemenslerinin tanımları: L = Faz N = Nötr iletken ⊕ = Koruma iletkeni.
- Şebeke gerilimi ileten parçalar için uç kapaklar ve kapama kapakları takılmalıdır. Işıklandırma teçhizatı nemli ya da iletken yüzey üzerinde montaj edilemez. Hatların montaj sırasında hasar görmemesini temin ediniz.
- Bu ürün, normal işletme için öngörülmüştür ve sadece tavan montajı için kullanılabilir.
- Ürünü, örn. perdeler gibi havalandırıcı tarafından içeri çekilebilen nesnelerin yakınına kurmayın. Ventilatörün koruyucu ızgarasına nesnelere, parmaklar veya diğer vücut parçalarını sokmayın. Uzun saçlarda dikkat. Fana yeterince mesafenizi koruyun. Ürünün üzerine nesnelere yerleştirmeyin. Bir kaplama (örn. giysi parçaları) yangın tehlikesine veya hasara neden olabilir. Ventilatör, kanatlarının yerden **“2,3m“** metreden daha yüksekte olacak şekilde monte edilmelidir.
- Aydınlatma **“IP20“** koruma derecesine sahiptir ve sadece evlerde iç mekânda kullanımına izni bulunmaktadır.
- Direkt ışık kaynağına (ampul, LED vs.) bakmayın.
- ⚠⚠ Birlikte teslim edilen veya takılabilen LED ışık kaynağı sadece üretici veya üreticinin görevlendirdiği bir teknik servis veya benzer kalifiye bir kişi tarafından değiştirilebilir.
- Bu ürün, AT Yönetmeliği 2019/2015'e dayalı olarak **„E“** enerji verimi sınıfından bir ışık kaynağına sahiptir. Referans ayarı: **„4000K“**.
- LED 'lerin ürün partilerinde renk sapmaları olabilir. LED 'lerin ışık rengi ve parlama seviyesi ürünün ömrüne bağlı olarak da değişebilir.
- ⚠ Bu ürün kısılabilir devrelerde kullanım için uygun değildir. Ürün, ilişikteki kumanda ile kullanılabilir.
- Uzaktan komandalı lamba. Aydınlatmanın uzaktan kumanda ile kumanda edilmesi sadece aydınlatma ile uzaktan kumanda arasında engeller bulunmadığında mümkündür.
- Ürünün seçilebilir fonksiyonları:
- “LED ON/OFF“** üzerine mükerrer basıldığında aşağıdaki etki görülür: LED aç / kapamak. **“RGB ON/OFF“** üzerine mükerrer basıldığında aşağıdaki etki görülür: RGB-LED aç / kapamak.
- “FAN ON/OFF“** üzerine mükerrer basıldığında aşağıdaki etki görülür: fan aç / kapamak
- “LED Timer“** tuşu aydınlatmayı yakl. **“30“** dakika sonra kapatır.
- “Fan Timer"** düğmesi fanı yaklaşık **"60"** dakika sonra kapatır.
- “FAN R/L“** üzerine basıldığında aşağıdaki etki görülür: fan Dönme yönü (sağ veya sol) aç.
- “Dim+“** ve **“Dim-“** tuşları ile aydınlatma birçok kademede veya kademesiz olarak aydınlatılabilir veya karartılabilir.
- “CW“** ve **“WW“** tuşları ile aydınlatmanın renk sıcaklığı birçok kademede veya kademesiz olarak Soğuk-Beyaz veya Sıcak-Beyaz olarak ayarlanabilir.
- “Night Light“** tuşu aydınlatmayı yakl. **“3000K“** renk sıcaklığında çok düşük bir karartma kademesine getirir.
- “FANI - FANS“** üzerine basıldığında aşağıdaki etki görülür: fan hız “5” seviyede ayarlanabilir.
- “RGB“** üzerine birkaç defa basıldığında aşağıdaki fonksiyonlar devreye girer: 1) - 12) Sabit ayarlı münferit renklerinin çalıştırılmaları.
- “RGB-MODE“** üzerine birkaç defa basıldığında aşağıdaki fonksiyonlar devreye girer: 1) - 9) Farklı ışık programlarının / renk oyunlarının çalıştırılmaları.
- “WW/NW/CW“** düğmesi, aydınlatmanın renk sıcaklığını soğuk beyaz ile sıcak beyaz arası “3“ kademede değiştirmektedir.
- Kayıt fonksiyonu Aydınlatmanın, uzaktan kumanda veya bir harici ışık şalteri ile açılması en son ayarlanan ışık rengi ve karartma kademesi ile gerçekleşmektedir.
- Bu lamba bir elektronik değiştirme şalteri ile donatılmıştır. Farklı renk sıcaklıkları arasında geçiş (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light“**) şebeke geriliminin tekrar tekrar açıp kapatılması ile mümkündür.

ⓘ **Ενδείξεις ασφαλείας / Προτού αρχίσετε την εγκατάσταση ή τη θέση σε λειτουργία αυτού του προϊόντος, διαβάστε με προσοχή αυτές τις πληροφορίες. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες χρήσης για την περίπτωση που θα τις χρειαστείτε αργότερα.**

- Η εγκατάσταση των λυχνιών επιτρέπεται να γίνει μόνο από εξουσιοδοτημένους τεχνίτες σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες ηλεκτρολογικές προδιαγραφές εγκατάστασης.
- Ο κατασκευαστής δε φέρει ουδέμία ευθύνη για τραυματισμούς ή βλάβες, εφόσον προκύψουν από λανθασμένη χρήση των λυχνιών.
- Η περιποίηση των λυχνιών περιορίζεται στην επινόαιιά τους. Για λόγους ηλεκτρικής ασφάλειας δεν επιτρέπεται να καθαρίζεται το παρόν προϊόν με νερό ή άλλα υγρά. Χρησιμοποιείτε για τον καθαρισμό του αποκλειστικά και μόνον ένα στεγνό πανί που δεν αφήνει χνούδι.
- ⚠ Προσοχή! Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Πριν από κάθε σύνδεση στο δίκτυο ρεύματος, *ελέγχετε* όλο το φωτιστικό για τυχόν βλάβες. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το φωτιστικό, εάν διαπιστώσετε βλάβες.
- ⚠ Προσοχή! Πριν την έναρξη της εγκατάστασης ή απεγκατάστασης κατεβάστε τον γενικό διακόπτη τάσης. Απενεργοποιήστε τον αυτόματο διακόπτη διαρροής ή τον αυτόματο μηχανισμό ασφαλείας, ή ξεβιδώστε την ασφάλεια. Θέστε τους υπέρχροντες διακόπτες στη θέση «**OFF**».
- ⚠ Προσοχή! Βεβαιωθείτε πριν την διάνοιξη των τρυπών στερέωσης, ότι δεν διέρχονται από το σημείο διάτρησης αγωγοί αερίου, νερού ή ρεύματος, οι οποίοι θα μπορούσαν να διατρηθούν ή να υποστούν ζημιά.
- Δώστε προσοχή σε αυτό κατά τη συναρμολόγηση πρέπει να προσέξετε να είναι το υλικό στερέωσης κατάλληλο για το υπόστρωμα και το τελευταίο να *έχει* την *ανάλογη* φέρουσα ικανότητα. Για λανθασμένη σύνδεση του προϊόντος με το εκάστοτε υπόστρωμα ο κατασκευαστής δεν μπορεί να αναλάβει καμία ευθύνη.
- ⚠ Το σύμβολο του διεγραμμένου καδού απορριμμάτων στο προϊόν ή στην συσκευασία σημαίνει, ότι αυτο το προϊόν απαγορεύεται να πεταχθεί στα οικιακα απορρίμματα. Αντι αυτού πρέπει το προϊόν μετα την ληξη της διαρκείας λειτουργιας του να πεφερθεί σε ειδικο μερος συλλεξης ηλεκτρικων και ηλεκτρονικων συσκευων για ανακυκλωση. Σας παρακαλούμε πληροφορηθείτε για αυτο το μερος απο την αρμοδια δημοτική διοικηση. Όταν αγοράζετε μια νέα συσκευή, *έχετε* το δικαίωμα να επιστρέψετε μια αντίστοιχη παλιά συσκευή.Σε αυτή την περίπτωση, η επιστροφή και η απόρριψη είναι δωρεάν για εσάς. Διαγράψτε όλα τα προσωπικά δεδομένα πριν επιστρέψετε.
- Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος θα συμβάλει να αποφυγή πιθανών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία που θα μπορούσαν να προκρίνουν από την ύπαρξη επικίνδυνων ουσιών, μιγμάτων ή συστατικών. Ως καταναλωτής, *παίζετε* καθοριστικό ρόλο στην ανάκτηση δυνητικά αξιοποιήσιμων πρώτων υλών και στη διατήρηση ενός καθαρού περιβάλλοντος.
- Πριν επιστρέψετε, αφαιρέστε τις υπάρχουσες μπαταρίες ή συσσωρευτές που δεν περικλείονται από την παλιά συσκευή, καθώς και τις λάμπες που μπορούν να αφαιρεθούν χωρίς να τις καταστρέψετε και φέρτε τις σε ξεχωριστή συλλογή.Ενημερωθείτε για αυτές τις θέσεις στη δημοτική σας διοίκηση.
- Οι εξής μπαταρίες ή επαναφορτιζόμενες μπαταρίες περιλαμβάνονται σε ατή την ηλεκτρική συσκευή: Τύπος μπαταρίας: «**AAA**» / Χημικό σύστημα: «**Carbon**» / Βεβαιωθείτε πριν από την απόρριψη, ότι η μπαταρία ή η επαναφορτιζόμενη μπαταρία *έχει* αποφορτιστεί πλήρως.
- Κατηγορία προστασίας II ▢. Αυτή η λυχνία *έχει* ιδιαίτερη μόνωση και δεν πρέπει να συνδεθεί με προστατευτικό αγωγό.
- Χαρακτηρισμός των ακροδεκτών σύνδεσης: L = φάση N = ουδέτερος αγωγός ⊕ = προστατευτικός αγωγός.
- Οι καλύτερες των αγωγών για τα μέρη διέλευσης της τάσης πρέπει οπωσδήποτε να τοποθετηθούν. Μην τοποθετείτε τη λυχνία σε υγρό ή αγώγιμο υπόστρωμα. Σιγουρευτείτε ότι οι κατά την τοποθέτηση δε θα γίνει ζημιά σε αγωγούς.
- Αυτό το προϊόν προορίζεται για κανονική λειτουργία και μπορεί να χρησιμοποιηθεί αποκλειστικά για εγκατάσταση σε οροφή.
- Μην εγκαθιστάτε το προϊόν κοντά σε αντικείμενα όπως π.χ. κουρτίνες, τις οποίες μπορεί να τραβήξει η αναρρόφηση του ανεμιστήρα. Μην εισαγάγετε αντικείμενα, δάχτυλα ή άλλα μέρη του σώματος μέσα από το προστατευτικό πλέγμα του εξαεριστήρα. Προσοχή στα μακριά μαλλιά. Κρατήστε επαρκή απόσταση από τον εξαεριστήρα. Μην απλώνετε αντικείμενα πάνω από το προϊόν. Τυχον κάλυψη (π.χ. με ενδύματα) ενδέχεται να προκαλέσει κίνδυνο πυρκαγιάς ή ζημιά. Ο ανεμιστήρας πρέπει να τοποθετηθεί έτσι ώστε τα πτερύγια να βρίσκονται σε ύψος μεγαλύτερο από **“2,3m”** μέτρα από το δάπεδο.

- Το φωτιστικό κατέχει τον βαθμό προστασίας **“IP20”** και είναι σχεδιασμένο αποκλειστικά για χρήση σε εσωτερικό χώρο ιδιωτικών νοικοκυριών.
- Μην κοιτάτε απευθείας στην πηγή φωτός (λαμπτήρα, LED κλπ.).
- ⚠ Η εσωκλειόμενη ή εγκαταστήσιμη φωτεινή πηγή LED του φωτιστικού επιτρέπεται να αντικατασταθεί μόνο από τον κατασκευαστή ή από έναν από αυτόν εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις ή ένα παρόμοια εξειδικευμένο πρόσωπο.
- Το παρόν προϊόν περιέχει φωτεινή πηγή κλάσης ενεργειακής απόδοσης „E“, βάσει του κανονισμού ΕΕ 2019/2015. Ρύθμιση αναφοράς: „**4000K**“.
- Χρωματικές παρεκκλίσεις στα LED διαφορετικών φορτίων είναι δυνατές. Το φως χρώματος και η ένταση του φωτός των LED μπορεί να αλλοιωθεί επίσης σε συνάρτηση με την διάρκεια ζωής.
- ⚠ Αυτό το προϊόν δεν είναι κατάλληλο για λειτουργία σε κυκλώματα ρεύματος με ρεοστάτες. Μπορεί να γίνει χειρισμός του με το εσωκλειόμενο τηλεχειριστήριο.
- Φωτιστικό με τηλεχειριστήριο . Ο *έλεγχος* της λάμπας μέσω τηλεχειριστηρίου είναι δυνατός, μόνον όταν μεταξύ της λάμπας και του τηλεχειριστηρίου δεν βρίσκεται κανένα εμπόδιο.
- Επιλεγόμενες λειτουργίες του προϊόντος:
- Το επανειλημμένο πάτημα του **“LED ON/OFF”** *έχει* το εξής αποτέλεσμα: LED ανάβω / σβήνω. Το επανειλημμένο πάτημα του **“RGB ON/OFF”** *έχει* το εξής αποτέλεσμα: RGB-LED ανάβω / σβήνω.
- Το επανειλημμένο πάτημα του **“FAN ON/OFF”** *έχει* το εξής αποτέλεσμα: ανεμιστήρας ανάβω / σβήνω
- Το πλήκτρο **“LED Timer”** σβήνει την λάμπα μετά περ. **“30”** λεπτά.
- Το κουμπί **“Fan Timer”** απενεργοποιεί τον ανεμιστήρα μετά από **“60”** περίπου λεπτά.
- Το πάτημα του **“FAN R/L”** *έχει* το εξής αποτέλεσμα: ανεμιστήρας Διεύθυνση περιστροφής (δεξιά ή αριστερά) ανάβω.
- Με τα πλήκτρα **“Dim+”** και **“Dim-”** μπορεί να ρυθμίζεται η φωτεινότητα της λάμπας σε πολλές βαθμίδες ή αδιαβάθμητα.
- Με τα πλήκτρα **“CW”** και **“WW”** να ρυθμίζεται η θερμοκρασία χρώματος της λάμπας σε πολλές βαθμίδες ή αδιαβάθμητα στο ψυχρό λευκό ή στο θερμό λευκό.
- Το πλήκτρο **“Night Light”** ανάβει την λάμπα σε μια πολύ χαμηλή βαθμίδα του ρυθμιστή φωτεινότητας με τη θερμοκρασία χρώματος των περ. **“3000K”**.
- Το πάτημα του **“FANI - FANS”** *έχει* το εξής αποτέλεσμα: ανεμιστήρας Ταχύτητα ρυθμιζόμενο σε «5» επίπεδα.
- Πιέζοντας επανειλημμένα το **“RGB”** μεταβαίνετε διαδοχικά στις ακόλουθες λειτουργίες: 1) έως 12) Εναλλαγή πάγια ρυθμισμένων μεμονωμένων χρωμάτων.
- Πιέζοντας επανειλημμένα το **“RGB-MODE”** μεταβαίνετε διαδοχικά στις ακόλουθες λειτουργίες: 1) έως 9) Εναλλαγή διαφορετικών προγραμμάτων φωτισμού / χρωματικών παιχνιδιών.
- Το πλήκτρο **“WW/NW/CW”** εναλλάσσει τη θερμοκρασία χρώματος του φωτιστικού σε “3” βαθμίδες μεταξύ ψυχρού λευκού και θερμού λευκού.
- Λειτουργία μνήμης: Η ενεργοποίηση του φωτιστικού με το τηλεχειριστήριο ή με έναν εξωτερικό διακόπτη γίνεται στο τελευταία ρυθμισμένο χρώμα φωτός και επίπεδο έντασης.
- Αυτός ο λαμπτήρας διαθέτει έναν ηλεκτρονικό ρυθμιστή. Η *αλλαγή* των διαφόρων θερμοκρασιών χρώματος (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light”**) είναι εφικτή με επανειλημμένη ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της τάσης δικτύου.

ⓘ **Sigurnosne upute / Molimo vas pročitajte ove informacije pažljivo prije instalacije ili početka upotrebe ovog proizvoda. Sačuvajte ovo uputstvo za buduće potrebe.**

- Svjetiljke se smiju instalirati samo od strane ovlaštenih stručnjaka sukladno važećim propisima iz oblasti elektroinstalacija.
- Proizvođač ne preuzima odgovornost za ozljede ili štete, koje su posljedica neprikladne uporabe svjetiljke.
- Čišćenje svjetiljki je ograničeno na površine. Iz razloga električne sigurnosti, ovaj se proizvod ne smije čistiti vodom ili drugim tekućinama. Za čišćenje koristite samo suhu krpu, koja ne ostavlja vlakna.
- ⚠ **Oprez!** Opasnost od električnog udara. Prije spajanja na električnu mrežu, provjerite kompletnu svjetiljku, da li ima oštećenja. Nikada nemojte koristiti svjetiljku ako primijetite bilo kakvo oštećenje.
- ⚠ **Upozorenje!** Odspojite mrežni vod s napajanja prije početka montaže ili demontaže. Isključite FI prekidač ili automatski prekidač ili uklonite osigurač. Postojeći prekidači na položaj **“OFF”**.
- ⚠ **Pažnja!** Prije bušenja rupa za pričvršćivanje osigurajte da na mjestu bušenja ne dođe do bušenja plinovoda, vodovoda ili strujnih vodova ili do njihovog oštećenja.
- Kod montiranja potrebno je paziti da je materijal za pričvršćivanje prikladan za podlogu i da je ona odgovarajuće nosivosti. Proizvođač ne može preuzeti odgovornost u slučaju nestručnog povezivanja proizvoda s dotičnom podlogom.
- ⓘ Simbol prekrizene korpice za otpatke na proizvodu ili pakiranju znači, kako se taj proizvod ne smije odlagati zajedno sa kućnim otpadom. Proizvod se na kraju svog životnog vijeka mora odnijeti u prijemnu stanicu za recikliranje električnih i elektroničkih uređaja. Molimo raspitajte se za to mjesto kod nadležne komunalne službe. Prilikom kupnje novog uređaja imate pravo na povrat odgovarajućeg starog uređaja.U tom slučaju povrat i zbrinjavanje su za Vas besplatni.Prije povrata izbrisite sve osobne podatke.
- Ipravno zbrinjavanje ovog proizvoda u otpad pomoći će u sprječavanju mogućih posljedica za okoliš i zdravlje koje bi mogle proizaći iz prisutnosti opasnih tvari, smjesa ili komponenti. Kao potrošač, vi igrate ključnu ulogu u recikliranju potencijalno iskoristivih sirovina i održavanju čistog okoliša. Molimo Vas da prije povrata uklonite postojeće baterije ili akumulatore koji nisu zatvoreni starim uređajem, kao i lampe koje se mogu izvaditi bez uništavanja i odnesite ih na posebno mjesto za prikupljanje.Za ova radna mjesta raspitajte se u svojoj općinskoj upravi. Sljedeće baterije ili akumulatori nalaze se u ovom električnom uređaju: Tip baterije: **“AAA**” / Kemijski sustav: **“Carbon**” / Prije odlaganja osigurajte se da su baterija ili akumulator potpuno ispražnjeni.
- Sigurnosni razred II ▢. Ova svjetiljka je posebno izolirana i ne smije se priključiti na uzemljenje.
- Opis priključnih stezaljki: L = faza N = neutralni vodič ⊕ = uzemljenje.

- Pokrivači i završene kapice za dijelove koji provode struju, načelno se moraju montirati. Svjetiljku ne postavljati na vlažnu ili vodljivu površinu. Osigurajte da se prilikom postavljanja uređaja ne oštete žice.
- Ovaj proizvod je predviđen za normalan rad i smije se koristiti isključivo samo za montažu na strop.
- Nemojte instalirati proizvod u blizini predmeta kao što su zavjese, koje bi se mogle uvući usisavanjem ventilatora. Ne stavljajte predmete, prste ili druge dijelove tijela kroz zaštitnu rešetku ventilatora. Oprez kod duge kose. Držite dovoljno udaljenosti od ventilatora. Ne stavljajte nikakve predmete iznad proizvoda. Pokrivanje (npr. odjećom) može prouzročiti požar ili oštećenje. Ventilator mora biti montiran tako da su lopatice više od **“2,3m”** iznad poda.
- Svjetiljka posjeduje stupanj zaštite **“IP20”** i predviđena je isključivo za upotrebu u unutrašnjosti privatnih kućanstava.
- Ne gledati direktno u izvor svjetlosti (rasvjetno sredstvo, LED itd.).
- ⚠⚠ Priloženi ili upotrebljivi LED-izvor svjetiljke smije zamijeniti samo proizvođač ili tehničar kojeg je proizvođač ovlastio ili neka druga kvalificirana osoba.
- Ovaj proizvod sadrži izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti „E“, temeljen na EU regulativi 2019/2015. Referentna postavka: „**4000K**“.
- Odstupanja u boji kod različitih LED-ova različitih punjenja su moguća. Boja i snaga svjetla LED-ova se ovisno o životnom vijeku može mijenjati.
- ⚠ Ovaj proizvod nije namijenjen za rad u strujnim krugovima s regulatorom osvjjetljenja. Istim mogućé je upravljati pomoću priloženog daljinskog upravljača.
- Svjetiljka sa daljinskim upravljačem. Upravljanje svjetiljkom preko daljinskog upravljača moguće je samo kada se između svjetiljke i daljinskog upravljača ne nalaze prepreke.
- Funkcije artikla koje se mogu odabrati:
- Ponovljenim pritiskanjem gumba **“LED ON/OFF”** aktivira se sljedeće: LED upaliti / isključiti. Ponovljenim pritiskanjem gumba **“RGB ON/OFF”** aktivira se sljedeće: RGB-LED upaliti / isključiti.
- Ponovljenim pritiskanjem gumba **“FAN ON/OFF”** aktivira se sljedeće: ventilator upaliti / isključiti
- Tipka **“LED Timer”** isključuje svjetiljku nakon oko**“30”** minuta.
- Tipka **“Fan Timer”** isključuje ventilator nakon otprilike **“60”** minuta.
- Pritiskanjem gumba **“FAN R/L”** aktivira se sljedeće: ventilator Smjer rotacije (desno ili lijevo) upaliti.
- Tipkama **“Dim+”** i **“Dim-”** svjetiljku je moguće zamaćiti i odmračiti u više stupnjeva ili kontinuirano.
- Tipkama **“CW”** i **“WW”** moguće je postaviti temperaturu boje svjetiljke u više stupnjeva ili kontinuirano prema hladno.bijelo ili toplo-bijelo.
- Tipka **“Night Light”** uključuje svjetiljku u jako niskom stupnju zamračenja s temperaturom boje od oko**“3000K”**.
- Pritiskanjem gumba **“FANI - FANS”** aktivira se sljedeće: ventilator ubrzati podesivo u “5” razina.
- Pritiskom na **"RGB"** nekoliko puta, sljedeće funkcije se mijenjaju jedna za drugom: 1) do 12) Prebacivanje fiksno podešenih pojedinačnih boja.
- Pritiskom na **"RGB-MODE"** nekoliko puta, sljedeće funkcije se mijenjaju jedna za drugom: 1) do 9) Prebacivanje različitih svjetlosnih programa / igre boja.
- Tipka **“WW/NW/CW”** uključuje temperaturu boje svjetiljke u “3” stupnja između hladno bijele i toplo bijele.
- Funkcija memoriranja: Uključivanje svjetiljke s daljinskim upravljačem ili s vanjskim prekidačem za svjetlo vrši se s bojom svjetla koja je zadnji puta podešena ili stupnjem zamračenosti.
- Ova svjetiljka je opremljena sa elektronskim prekidačem. Prebacivanje između različitih temperatura boje (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light”**) moguće je uzastopnim uključivanjem i isključivanjem mrežnog napona.

ⓘ **Sigurnosna uputstva / Molimo Vas pročitajte pažljivo ove informacije pre nego što nastavite instalacijom ili puštanjem u rad ovog proizvoda. Sačuvajte ovo uputstvo za upotrebu za kasniju upotrebu.**

- Svetiljke je dozvoljeno da instalira samo stručno osoblje prema važećim propisima o elektro instalacijama.
- Proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost za povrede ili štetu nastalu usled nestručnog rukovanja svetiljkom.
- Održavanje svetiljki je ograničeno na njihovu površinu. Iz razloga električne sigurnosti, ovaj proizvod se ne sme čistiti vodom ili drugim tečnostima. Za čišćenje koristite samo suhu krpu koja ne ostavlja vlakna.
- ⚠ **Oprez!** Opasnost od strujnog udara. Proverite celu lampu na oštećenja pre nego što je priključite na električnu mrežu. Nikada nemojte koristiti lampu ako primetite bilo kakvu štetu.
- ⚠ **Pažnja!** Pre započinjanja montaže ili demontaže isključite mrežni kabel sa napajanja. Isključite FI prekidač ili automatski prekidač odnosno uklonite osigurač. Postojeći prekidač je u položaju **“OFF.”**
- ⚠ **Pažnja!** Pre bušenja otvora za pričvršćivanje proverite da na mestu bušenja ne može doći do oštećenja vodova za gas, vodu ili struju.
- Kod montaže potrebno je obratiti pažnju da materijal za pričvršćivanje podesan za dotičnu podlogu i da poseduje odgovarajuću nosivost. U slučaju nestručnog načina povezivanja artikla sa dotičnom podlogom proizvođač neće preuzeti nikakvu odgovornost.
- ⓘ Znak sa precrtanim kontejnerom za otpad na proizvodu ili pakovanju označava da proizvod ne sme da se ukloni sa otpadom iz domaćinstva. Proizvod mora da se nakon veka trajanja dostavi mestu za reciklažu električnog i elektronskog otpada. Molimo Vas informišite se o tome kod vaše lokalne komunalne službe. Prilikom kupovine novog uređaja imate pravo da vratite odgovarajući stari uređaj.U tom slučaju, povrat i odlaganje su besplatni za vas.Molimo izbrisite sve lične podatke prije vraćanja.
- Pravilno odlaganje ovog proizvoda će pomoći u sprečavanju potencijalnih posledica po životnu sredinu i zdravlje koje mogu biti posledica prisustva opasnih supstanci, smeša ili komponenti. Kao potrošač igrate ključnu ulogu u recikliranju potencijalno upotrebljivih sirovina i održavanju čiste životne sredine. Prije vraćanja uklonite postojeće baterije ili akumulatore koji nisu priklonjeni starim uređajem, kao i lampe koje se mogu ukloniti bez uništavanja i odnesite ih u posebno sakupljanje. Za ove pozicije se raspitajte u Vašoj opštinskoj upravi. Sledeće baterije ili punjive baterije se nalaze u ovom elektronskom uređaju: Tip baterije: **“AAA”** / Hemijski sistem: **“Carbon”** / Pre odlaganja, uverite se da su baterija ili punjiva baterija potpuno ispražnjene.
- Zaštitna kategorija II ▢. Ova svetiljka ima posebnu izolaciju i ne sme da se priključi na zaštitni vod.
- Oznake na priključnim stezaljkama: L = faza N = nula ⊕ = zaštitni provodnik.
- Uvek je potrebno postaviti pokrivne i završne kapice za potrebe zaštite delova koji provode strujni napon. Nikada nemojte svetiljku da ostavljate na vlažnoj ili provodljivoj podlozi. Obezbedite da ne može da dođe do oštećivanja vodova kod montaže.
- Ovaj proizvod je namenjen za normalan način rada i sme se koristiti isključivo za montažu na stropu.
- Proizvod nemojte instalirati u blizini predmeta kao što su npr. zavese koje bi se mogle uvući usisavanjem ventilatora. Ne ubacujte predmete, prste ili druge delove tela kroz zaštitnu rešetku ventilatora. Oprez kod duge kose. Držite dovoljno rastojanja u odnosu na ventilator. Ne stavljajte nikakve predmete iznad proizvoda. Pokrivanje (npr. odećom) može prouzrokovati požar ili štetu. Ventilator mora biti montiran tako da lopatice budu više od **“2,3m”** iznad poda.
- Svetiljka poseduje stepen zaštite **“IP20”** i isključivo je predviđena za upotrebu u unutrašnjim prostorijama privatnih domaćinstava.
- Nikada ne gledati direktno u izvor svetlosti (sijalica, LED itd.).
- ⚠⚠ Priložena ili upotrebljena LED-sijalica je dozvoljeno da zameni samo proizvođača ili tehničar servisa koji je ovlašćen od njega ili slično kvalifikovano lice.
- Ovaj proizvod sadrži izvor svetlosti klase energetske efikasnosti „E“, zasnovan na EU regulativi 2019/2015. Референтна поставка: „**4000K**“.
- Odstupanja u boji LED moguća su kod različitih serija. Boja i jačina LED se takođe menja tokom veka trajanja.
- ⚠ Ovaj artikal ne može da se koristi u strujnim koljima koji mogu da se dimuju. Njime može da se upravlja sa priloženim daljinskim upravljačem.
- Svetiljka sa daljinskim upravljačem. Upravljanje lampom preko daljinskog upravljača je moguće samo ukoliko između lampe i daljinskog upravljača nema nikakvih prepreka.
- Funkije artikla koje je moguće izabrati.:
- Ponovljenim pritiskom na **“LED ON/OFF”** postiže se sledeće: LED uključiti / ugasiti. Ponovljenim pritiskom na **“RGB ON/OFF”** postiže se sledeće: RGB-LED uključiti / ugasiti.
- Ponovljenim pritiskom na **“FAN ON/OFF”** postiže se sledeće: fan uključiti / ugasiti
- Dugme **“LED Timer”** isključuje lampu nakon pribl. **“30”** minuta.
- Dugme **“Fan Timer”** isključuje ventilator nakon otprilike **“60”** minuta.
- Pritiskom na **“ FAN R/L”** postiže se sledeće: fan Smjer rotacije (desno ili lijevo) uključiti.
- Dugmadima **“Dim+”** i **“Dim-”** omogućeno je prigušivanje ili pojačavanje svetlosti u više koraka ili bestepeno.
- Dugmadima **“CW”** i **“WW”** omogućeno je podešavanje temperature boje u više koraka ili bestepeno prema hladno bela ili toplo bela.
- Dugme **“Night Light”** uključuje lampu sa veoma niskim stepenom prigušene svetlosti i sa temperaturom boje od oko **“3000K”**.
- Pritiskom na **“FANI - FAN5”** postiže se sledeće: fan brzina podesiv u „5” nivoa.
- Pritiskom tastera **"RGB"** nekoliko puta, sledeće funkcije se prebacuju jedna za drugom: 1) do 12) prebacivanje kroz fiksne pojedinačne boje.
- Pritiskom tastera **"RGB-MODE"** nekoliko puta, sledeće funkcije se prebacuju jedna za drugom: 1) do 9) prebacivanje kroz različite programe svetlosti / igre u boji.
- Taster **“WW/NW/CW”** menja temperaturu boje lampe u “3” nivoa između hladne bele i toplo bele.
- Funkcija memorije: Uključivanje lampe sa daljinskim upravljačem ili sa eksternim prekidačem za svetlo sa poslednjom postavljenom bojom svetla i nivoom prigušenja.
- Svetiljka je opremljena elektronskim preklopnikom. Prebacivanje sa različitih temperatura boje (**“6500K, 3000K, 4000K, Night Light”**) je moguće nakon ponovljenog uključivanja i isključivanja mrežnog napona.