

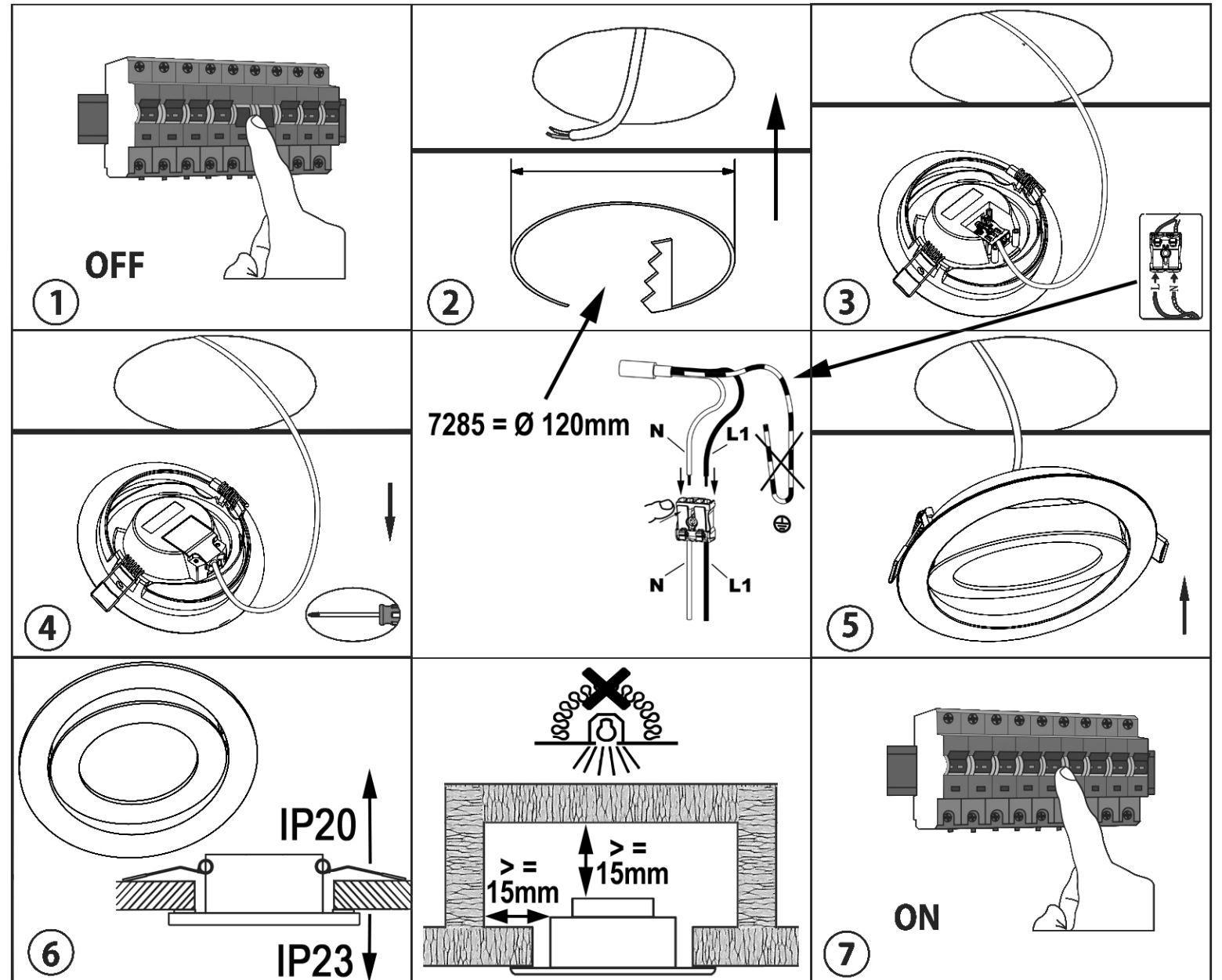
MAL 7285-0xy

① Montageanleitung
② Instrukciones de montaje
③ Asennusohje
④ Návod na použitie
⑤ Instruções de montagem
⑥ Инструкция по монтажу
⑦ Упатство за монтирање

⑧ Mounting instructions
⑨ Montageanleitung
⑩ Monteringsinstruktion
⑪ Montageaanwijzing
⑫ Instrukcja montażu
⑬ Szerelési utasítás
⑭ Montazno navodilo
⑮ Montaż talimati
⑯ Montāžas instrukcija
⑰ Συναρμολογησης
⑱ Uputstvo za postavljanje
⑲ Udhæzim pér instalim

③ Instruction de montage
④ Monteringsinstruktion
⑤ Montasjeveileđning
⑥ ávod k montáži
⑦ Istruktur de montaj
⑧ Instrucționile de montaj
⑨ Montażas instrukcija
⑩ Rъководство за монтаж
⑪ Uputstvo za montažu

① Istruzioni di montaggio
② Montasjeveileđning
③ ávod k montáži
④ Instruktur de montaj
⑤ Instrucționile de montaj
⑥ Rъководство за монтаж
⑦ Uputstvo za montažu



① 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.

1. Die Leuchten dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal nach den jeweils geltenden Elektro-Installationsvorschriften installiert werden.
2. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen oder Schäden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind.
3. Die Pflege von Leuchten beschränkt sich auf die Oberflächen. Dabei darf keine Feuchtigkeit in Anschlussräume oder an Netzspannung führende Teile gelangen.
4. Achtung! Vor Beginn der Montagearbeiten die Netzeleitung spannungsfrei schalten – Sicherungsautomat ausschalten bzw. Sicherung heraus drehen. Schalter auf "AUS".
5. Achtung! Vergewissern Sie sich vor dem Bohren der Befestigungslöcher, dass an der Bohrstelle keine Gas-, Wasser- oder Stromleitungen angebohrt oder beschädigt werden können.
6. Die Leuchte besitzt den Schutzgrad "IP23" und ist ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich von privaten Haushalten vorgesehen.
7. Schutzgrad "IP23" gilt nur für den sichtbaren Bereich der Leuchte im eingebauten Zustand.
8. Schutzgrad "IP20" gilt für den nicht sichtbaren Bereich der Leuchte im eingebauten Zustand.
9. IP - Schutzgrad gilt nur für Deckenmontage.
10. Um den IP-Schutzgrad zu gewährleisten, darf die Leuchte nur auf einer ebenen Fläche montiert werden.
11. 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.
12. Schutzklasse II. Diese Leuchte ist besonders isoliert und darf nicht an einen Schutzleiter angeschlossen werden.
13. Bezeichnung der Anschlussklemmen: L = Phase N = Neutralleiter ⊕ = Schutzleiter.
14. Dieser Artikel ist für den direkten Anschluss an Netzspannung "230 V / 50 Hz" ausgelegt.
15. Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund montieren.
16. Abdeck- und Endkappen für Netzspannung führende Teile müssen grundsätzlich montiert werden.
17. Stellen Sie sicher, dass Leitungen bei der Montage nicht beschädigt werden.
18. Achtung! Leuchteile und Leuchtmittel können während des Betriebs Temperaturen von >60°C erreichen und dürfen daher während des Betriebs nicht berührt werden.
19. Nicht direkt in die Lichtquelle (Leuchtmittel, LED etc.) hineinschauen.
20. Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar. Wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
21. Diese Leuchte ist nicht geeignet für Dimmer und elektronische Schalter.
22. Diese Leuchten dürfen unter keinen Umständen durch wärmedämmende Abdeckungen oder ähnliche Werkstoffe abgedeckt werden.
23. Farbabweichungen bei LED's verschiedener Chargen sind möglich. Die Lichtfarbe und Leuchtkraft von LED's kann sich auch in Abhängigkeit von der Lebensdauer verändern.

Verehrter Kunde

Sollten sich trotz neuester Fabrikationsmethoden und genauesten Qualitätskontrollen wider Erwarten Mängel herausstellen, wenden Sie sich bitte unter Angabe des Kaufdatums, des Kaufortes und der Artikelnummer des Produktes an folgende kostenlose Hotline: **00800/BRILONER (00800/27456637)**
Briloner Leuchten / Im Kissen 2 / 59929 Brilon

② Safety directions / Please read this information carefully before installing or using this product. Please keep this user manual for further reference.

1. The lamps may only be installed by authorized and qualified technicians according the valid regulations for electrical installation.
2. The manufacturer does not accept any responsibility for injuries or damage resulting from improper use of the light.
3. Maintenance of the lights is limited to the surfaces. When doing this, no moisture must come into contact with any areas of the terminal connections or mains voltage control parts.
4. Attention! Before starting the installation work, make sure that the mains power line is voltage-free – turn off safety cutout or unscrew the protection fuse. The switch must be "OFF".
5. Warning! 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.
6. The lights have a protection class rating of "IP23" and are solely intended for use in interior areas of private households.
7. The protection class "IP23" only applies to the visual area of the lamp when installed.
8. The protection class "IP20" applies to the concealed area of the lamp when installed.
9. IP degree of protection applies for ceiling suspension only.
10. To comply with the IP protection class rating, the lights may only be mounted on flat surfaces.
11. 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.
12. Safety class II. This light is specially insulated and must not be connected to an earthed conductor.
13. Description of the supply terminals: L = Phase N = Neutral conductor ⊕ = Earthed conductor.
14. This product is designed for direct wiring to the mains "230 V / 50 Hz".
15. Do not install the light on a damp or conductive subsurface.
16. Protective covers and end covers for mains voltage control parts must always be mounted.
17. Please make sure that no cables get damaged during the installation work.
18. Attention! During operation, lamp parts and illuminants can reach temperatures of more than 60°C. Do not touch during operation!
19. Do not look directly into the light source (illuminant, LED, etc.).
20. The light source of this lamp is not replaceable. If the light source has reached the end of its operational life, the entire lamp must be replaced.
21. This lamp is not suitable for dimmers and electronic switches.
22. Never cover these lamps with heat-insulating enclosures or similar materials.
23. 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.

F 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.

1. Les lampes doivent être installées par un personnel spécialisé uniquement, en suivant les instructions d'installation électronique en vigueur.
2. Le fabricant n'est pas responsable des blessures ou des dommages résultant d'une utilisation incorrecte des lampes.
3. Le soin des lampes se limite aux surfaces. Il faut absolument éviter de mettre le secteur de branchements ou la tension du réseau des pièces conductrices en contact avec l'humidité.
4. Attention! Avant de commencer les travaux de montage, éteindre la tension du cordon d'alimentation – éteindre le disjoncteur ou dévisser les fusibles. Placer le commutateur sur „OFF“.
5. 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.
6. Le luminaire possède le degré de protection "IP23" et est exclusivement réservé à une utilisation dans la partie intérieure de domiciles privés.
7. Le degré de protection "IP23" n'est valable que pour la partie visible du luminaire dans son état monté.
8. Le degré de protection "IP20" est valable pour la partie non visible du luminaire dans son état monté.
9. Le degré de protection d'IP s'applique pour la suspension de plafond seulement.
10. Afin de pouvoir garantir le degré de protection IP, le luminaire doit être monté uniquement sur une surface plane.
11. ☒ 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 d'acceptation.
12. Catégorie de protection II ☐. La lampe est spécialement isolée et ne peut pas être raccordée à un câble de protection terre.
13. Description des bornes serre-fils : L = Phase N = Conducteur neutre ⊕ = Câble de protection terre.
14. Cet article est dimensionné pour un raccordement direct à un courant de tension "230 V / 50 Hz".
15. Ne pas monter la lampe sur un support humide ou conducteur.
16. Les caches et les embouts de finition pour la tension du réseau des pièces conductrices doivent obligatoirement être montés.
17. Veuillez vous assurer que les cordons ne soient pas abîmés pendant le montage.
18. Attention! Les parties de la lampe et les parties qui éclairent peuvent atteindre des températures supérieures à 60°C pendant leur fonctionnement, et ne doivent donc pas être touchées pendant leur fonctionnement.
19. Ne regardez pas directement la source lumineuse (luminant, LED, etc.).
20. La source lumineuse de ce luminaire ne peut pas être remplacée. Dès que la source lumineuse arrive en fin de vie, la totalité du luminaire doit être remplacée.
21. Cette lampe n'est pas appropriée aux gradateurs et aux commutateurs électroniques.
22. ☒ Ne couvrez jamais ces lampes avec des cloûtures thermoisolantes ou matériaux semblables.
23. 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.

D 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.

1. Le luci possono essere installate solo da personale specializzato secondo le vigenti norme di installazione elettrica.
2. Il produttore non si assume alcuna responsabilità per danni o incidenti che si dovessero verificare se non vengono rispettate le corrette istruzioni d'uso.
3. La manutenzione della lampada si limita alle superfici esterne. Pertanto assicurarsi che non ci sia umidità nei punti di collegamento o nella tensione di rete dei fili di trasmissione.
4. Attenzione! Prima di procedere al montaggio, assicurarsi che non vi sia tensione in rete. Disinserire il dispositivo di sicurezza mettendo l'interruttore in posizione „OFF“.
5. 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.
6. La lampada dispone di un grado di protezione "IP23" ed è pensata esclusivamente per interni e per l'uso privato.
7. Il grado di protezione "IP23" si riferisce solamente all'area visibile della lampada completamente montata.
8. Il grado di protezione "IP20" si riferisce all'area non visibile della lampada completamente montata.
9. Il grado di protezione IP vale solo per montaggi sul soffitto.
10. Per assicurare il grado di protezione IP, la lampada deve essere montata esclusivamente su una superficie piatta.
11. ☒ 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.
12. Classe di sicurezza II ☐. Questa lampada è isolata e non può essere collegata al cavo di presa a terra.
13. Denominazione dei morsetti di collegamento: L = Fase N = Neutro ⊕ = Terra
14. Questo articolo è progettato per una connessione diretta con una tensione di linea "230 V / 50 Hz"
15. La lampada non deve essere installata in zone umide o in condutture semiinterrate.
16. E' indispensabile applicare le coperture per i fili di trasmissione della tensione di rete.
17. Assicurarsi che i cavi non vengano danneggiati in fase di installazione.
18. Attenzione! I pezzi delle lampade e i dispositivi d'illuminazione possono raggiungere temperature superiori a 60°C durante il funzionamento, per cui non devono essere toccati.
19. Non guardare mai direttamente nella sorgente luminosa (lampadine, LED eccetera etc.).
20. La sorgente luminosa di questa lampada non è sostituibile. Quando la sorgente luminosa avrà raggiunto il termine del suo ciclo vitale, va sostituita l'intera lampada.
21. Questa lampada non è adatta per dimmer e interruttori elettronici.
22. ☒ Le lampade non devono mai essere coperte da sostanze termoisolanti o materiali simili.
23. 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.

E 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.

1. Las lámparas sólo pueden ser instaladas por personal especializado autorizado, y siguiendo las indicaciones de instalación vigentes.
2. El fabricante no asume ninguna responsabilidad por heridas o daños materiales ocurridos como consecuencia de un uso inadecuado de las luces.
3. Para el cuidado de las luces sólo deben limpiarse las superficies externas. No deben quedar restas de humedad en las cajas de conexiones o las piezas conductoras de corriente.
4. ¡Atención! Antes de iniciar los trabajos de montaje, desconecte la alimentación de corriente – Desconecte el cortacircuito automático o haga girar el seguro. Ponga el interruptor en "AUS".
5. ¡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.
6. La lámpara posee el grado de protección "IP23" y está destinada exclusivamente al uso doméstico en el interior.
7. El grado de protección "IP23" se aplica solo para las zonas visibles de la lámpara ya montada.
8. El grado de protección "IP20" se aplica para las zonas no visibles de la lámpara ya montada.

9. El grado de protección IP es válido solamente para montajes en techos.

10. Para garantizar el grado de protección IP, la lámpara debe montarse solamente sobre una superficie llana.

11. ☒ El símbolo con el cubo de basura tachada sobre el producto o sobre el embalaje significa que no debe ser desechar 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.

12. Clase de protección II ☐. Esta lámpara está especialmente aislada y no es preciso conectarla a un conductor de protección.

13. Identificación de los bornes de conexión: L = fase N = conductor neutro ⊕ = conductor de protección.

14. Este artículo está indicado para conexión directa a una tensión de red de "230 V / 50 Hz".

15. No montar la lámpara en zonas subterráneas húmedas o conductivas.

16. Las tapas de cobertura y terminación para las piezas con conducción eléctrica deben montarse incondicionalmente.

17. Asegúrese de que las líneas no resulten dañadas durante el montaje.

18. ¡Atención! Los componentes de la lámpara y la bombilla pueden alcanzar temperaturas de > 60°C. Por eso no se pueden tocar mientras esté encendida.

19. No mire jamás directamente en la fuente de la luz (alumbrares, LED etc.).

20. La fuente de iluminación de la lámpara no es reemplazable. Cuando la fuente de iluminación llegue al final de su vida útil, deberá reemplazarse toda la lámpara.

21. Esta lámpara no es apta para reductores de luz ni para interruptores electrónicos.

22. ☒ De ninguna manera debe cubrir estas lámparas con protección calorífuga o materiales similares.

23. 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.

DK 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.

1. Lygterne skal monteres af autoriseret fagpersonale i henhold til de gældende installationsforskrifter for elektronik.

2. Producenten overtager ikke ansvar for kvæstelser eller beskadigelser, som følger ud af uhensigtsmæssig brug af lygten.

3. Vedligeholdelse af lygterne begrænses på overfladerne. Herved må der ikke komme fugt i tilslutningernes område, eller ved dele, som fører strøm.

4. Giv agt! Før monteringen påbegyndes skal strømmen frakobles - sikringsautomat frakobles hhv. sikringen drejes ud. Kontakt på "OFF".

5. OBS! Sørg inden boringen af fastgørelseshullerne for, at der ikke kan påbøres eller beskadiges gas-, vand-, eller strømledninger på borestedet.

6. Lampen har kapslingsklassen "IP23" og er udelukkende bereget til anvendelse inden døre i private husholdninger.

7. Beskyttelsesgraden "IP23" gælder kun for lampens synlige område i monteret tilstand.

8. Beskyttelsesgraden "IP20" gælder for lampens usynlige område i monteret tilstand.

9. IP - beskyttelsesgraden gælder kun ved montering på loftet.

10. For at kunne garantere IP-kapslingsklassen må lampen udelukkende monteres på en jævn overflade.

11. ☒ 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.

12. Beskyttelsesklasse II ☐. Denne lygte har en ekstra isolering og må ikke tilsluttes til en jordledning.

13. Tilslutningsklemmernes betegnelse: L = fase N = nulleder ⊕ = jordledning.

14. Denne artikel er lagt ud til den direkte tilslutning til netspændingen "230 V / 50 Hz".

15. Lygten må ikke monteres på fugtig eller ledende undergrund.

16. Skærm- og endekapper til dele, som leder strøm, skal altid monteres.

17. Giv agt på, at ledningerne ikke beskadiges ved monteringen.

18. Lygtenes dele kan ved brug opnå en temperatur på optimalt > 60°C og må derfor ikke berøres mens de er i brug.

19. Se aldrig direkte ind i lyskilden (lyspære, LED, etc.).

20. Denne lampes lyskilde kan ikke erstattes. Når lyskilden har opnået dens levetids slutning, så skal hele lampen erstattes.

21. Denne lygte er ikke egnet til brug med lysdæmpere og elektroniske kontakter.

22. ☒ Lygterne må aldrig tildækkes med varmeisolering eller lignende materiale."

23. Der kan forekomme afvigelser ved LED fra forskellige leveringer. LED-lysets farve og intensitet kan også ændre sig alt efter dens levetid.

S 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.

1. Lyktorna får enbart installeras av auktoriserade specialister enligt de gällande föreskrifterna för elinstallatörer.

2. Tillverkaren har inget ansvar för skador, som uppstår när belysningen används på ett icke fackmässigt sätt.

3. Skötseln av belysning inskränker sig till utsidorna. Ingen fukt får då komma in där anslutningarna finns eller till delar, som leder till nätspänningen.

4. Observera! Stäng av strömmen på hela nätet före monteringsarbetet - koppla bort säkringarna resp. skruva ur säkringen. Ställ kontaktan på "AV".

5. 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.

6. Lampen är försedd med skyddsgraden "IP23" och är endast avsedd för användning inomhus i privat hushåll.

7. Kapslingsklass "IP23" gäller endast för den synliga delen av lampen i monterat tillstånd.

8. Kapslingsklass "IP20" gäller för den icke synliga delen av lampen i monterat tillstånd.

9. IP-skyddsklass gäller endast för takmontering.

10. För att IP-skyddsklassen ska kunna garanteras, får lampen endast användas på en jämn yta.

11. ☒ Symbolen med den överstreckade soppotunten 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 återvinnas. Adressen får du hos din kommunalförvaltning.

12. Skyddsklass II ☐. Denna belysning har en speciell isolering och får inte anslutas till en skyddsledare.

13. Anslutningsklämmornas beteckning L = Fas N = Neutralledare ⊕ = Skyddsledare

14. Denna artikel är avsedd för direkt anslutning till nätspänning "230 V / 50 Hz".

15. Montera inte belysningen på fuktigt eller ledande underlag.

16. Täck- och ändkåpa för ledande delar för nätspänning måste principiellt monteras.

17. Se noga till att ledningarna inte skadas vid monteringen.

18. Varning! Lyktdelar och belysningsmedel kan få temperaturer av >60°C under driften och får därför ej röras under driften.

19. Titta inte direkt in ljuskällan (belysningsmedel, LED mm.).

20. Ljuskällan i denna lampa är inte utbytbar. När ljuskällan nått slutet på sin livslängd, måste hela lampan bytas ut.

21. Den här lyktan passar inte för dimrar och elektroniska strömbrytare.

22. ☒ Dessa lyktor får aldrig täckas över med värmeisolering eller täckmaterial e. dyl.

23. Färgavvikseln på lysdioder från olika partier är möjliga. Lysdioders färg och ljusstyrka kan även förändras beroende på livslängden.

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

1. Lampene må kun installeres av autorisert fagfolk etter de aktuelle forskriftene for installasjon av elektriske apparater.
2. Produsenten overtar intet ansvar for materiell- eller personskader som måtte oppstå som følge av feil bruk av lampen.
3. Kun overflatene til lampene trenger pleie. Under plieien får fuktighet ikke trenge inn i tilkoplingsrom eller ledende deler som fører nettspenning.
4. Obs! Før montering påbegynnes må strømforsyningen koples spenningsfritt – slå av sikringsautomat hhv. skru ut sikringen. Still bryteren på "AV".
5. ADVARSEL! Før du borer festehullene må du sjekke at hullene ikke kan komme tort eller perforere gass-, vann- eller strømledninger.
6. Lampen er i beskyttelsesklassen "IP23" og er utelukkende ment for bruk innendørs i private husholdninger.
7. Beskyttelsesklassen "IP23" gjelder kun for den synlige delen av lampen i montert tilstand.
8. Beskyttelsesklassen "IP20" gjelder kun for den ikke synlige delen av lampen i montert tilstand.
9. IP – beskyttelsesgrad gjelder kun for takmontering.
10. For å kunne garantere IP-beskyttelsesklassen skal lampen bare monteres på jevne flater.
11. ☒ Symbolet med en gjennomstrøket søppelbøtte på produktet eller emballasjen betyr at dette produktet ikke kan kastes sammen med husholdningsavfallet. I stedet må produktet, når det er utbrukt, leveres til et mottak for resirkulering av elektriske og elektroniske apparater. Vennligst spør i din kommune etter nærmeste miljøstasjon.
12. Vernekasse II ☐. Denne lampen er isolert spesielt og får ikke koples til en jordledning.
13. Betegnelse til tilkoplingsklemmene: L = fase N = nøytral ledning ☐ = jordledning.
14. Denne varen er tiltenkt direkte tilkobling til strømnettet "230 V / 50 Hz".
15. Lampen må ikke installeres på fuktig eller ledende underlag.
16. Prinsippet skal det monteres dekk- og endehetter til ledende deler som fører nettspenning.
17. Sørg for at ledningene ikke skades ved monteringen.
18. Obs! Ved bruk kan lampedeler og lyselementer oppnå en temperatur på >60°C. Disse må derfor ikke røres mens de er i bruk.
19. Ikke sett inn i lyskilden (belysningsmiddel, LED etc.).
20. Lyskilden i denne lykta kan ikke byttes ut. Når lyskilden er oppbrukt må hele lykta byttes ut.
21. Denne lampen er ikke egnet for dimmer og elektroniske brytere.
22. ☒ Disse lampene må under ingen omstendigheter tildelettes av varmesolgerende tildekninger eller lignende materialer.
23. Det er muligheter for fargeavvik hos LED-lys av ulik farge. Lysfargen og lysstyrken hos LED-lys kan også forandre seg avhengig av levetiden.

ⓘ Turvaohjeet / Lue nämä tiedot huolellisesti ennen kuin aloitat tämän tuotteen asennuksen tai käyttöönnoton. Säilytä tämä käyttöohje huolellisesti myöhempää käyttöä varten.

1. Vain valtuutetut ammattiherkilot saavat asentaa lamput kulloistenkin voimassa olevien sähköasennusmääräysten mukaan.
2. Valmistaja ei vastaa loukaantumisista eikä vahingoista, jotka ovat seurausta valaisimen epäasiakkaisesta käytöstä.
3. Valaisimien hoito rajoittuu pintoihin. Tällöin kosteutta ei saa päästää liitättilaitoihin tai verkkojännitteihin johtavia osiin.
4. Huomio! Ennen asennustöiden aloittamista verkkojohto on kytettävä jänniteettömäksi - kytke sulakeautomatti pois päältä tai kierrä sulake ulos. Aseta kytkin asentoon "POIS".
5. Huomio! Varmista ennen reikiien poraamista, että porauskohdassa ei ole kaasu-, vesi- tai sähköjohtoja, jotka voisivat vaurioitua porauksesta.
6. Valaisimeen on merkity suojausluokka "IP23" ja se on tarkoitettu käytettäväksi ainoastaan sisätiloissa yksityistaloissa.
7. Suojausluokka "IP23" koskee vain asennetun valaisimen näkyvää osaa.
8. Suojausluokka "IP20" koskee asennetun valaisimen osaa, joka ei ole näkyvissä.
9. IP-suojatyyppi pääsee vain kattoon asennukseen.
10. Jotta IP-suojausluokka voidaan taata, valaisimen saa asentaa vain tasaiselle pinnalle.
11. ☒ Yliiviivatun roskakorin symboli tuotteen tai pakkausen pääillä merkitsee, että tästä tuotetta ei saa hävittää yhdessä talousjätteen kanssa. Sen sijaan tuote on toimitettava käytöökänsä lopputa sähkö- tai elektronisille laitteille tarkoitettuun kierrätyksen kerälypisteesseen. Tiedustele paikkaa asianomaiselta kunnan viranomaiselta.
12. Suojaluokka II ☐. Tällä valaisimella on erikoisristys, valaisinta ei saa liittää maadoitusjohtimeen.
13. Liittimiin nimet: L = vaihe N = nollajohdin ☐ = maadoitusjohdin.
14. Tämä tuote on tarkoitettu kytettäväksi suoraan "230 V / 50 Hz" -verkkojännitteeseen.
15. Älä asenna valaisinta kostean tai johtavan pohjan päälle.
16. Verkkojännitetä johtavien osien peite- ja päätelevyt tulee aina asentaa.
17. Kiinnitä huomiota siihen, etteivät johdot vaurioidu asennuksessa.
18. Huomio! Lampun osien ja valaistusvälineiden käyttölämpötila saattaa nousta >60°C:een, tästä syystä niitä ei saa koskea käytön aikana.
19. Älä katso suoraan valolähteeseen (valaistusväline, LED jne.).
20. Valaisimen valonlähde ei ole vahdetavissa. Kun valonlähde on tullut elinkaarenaa päähän, koko valaisin täytyy korvata uudella.
21. Tämä lamppu ei soveltu käytettäväksi himmentimien tai elektronisten kytkimien kanssa.
22. ☒ Näitä lampuja ei saa milloinkaan peittää lämpöä eristävällä suojuksilla tai samankaltaisilla materiaaleilla.
23. LEDien väri saattavat hieman poiketa toisistaan erästä riippuen. LEDin valonvärin ja -voimakkuuden muutokset ovat riippuvaisia myös sen käyttöästä.

ⓘ 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.

1. De lampen mogen alleen door geautoriseerd geschoold personeel naar de telkens geldende elektro-installatievoorschriften worden geïnstalleerd.
2. De producent neemt geen verantwoording voor verwondingen of schade, die het gevolg van een ondeskundig gebruik van de lamp zijn, op zich.
3. Het onderhoud van lampen is tot de oppervlakken beperkt. Daarbij mag geen vochtigheid in aansluitingsruimtes of aan netspanning voerende delen geraken.
4. Opgelet! Voor het begin van de montagewerkzaamheden de netleiding spenningsvrij schakelen – contactverbreker uitschakelen resp. zekering eruit draaien. Schakelaar op "UIT".
5. Waarschuwing! Controleer voor het boren van de bevestigingsgaten dat op de boorplek geen gas-, water- of stroomleidingen worden aangeboord of beschadigd kunnen raken.
6. De lamp heeft beschermingsklasse "IP23" en is uitsluitend bedoeld voor het gebruik binnenshuis in privéhuishoudens.
7. De beschermingsgraad "IP23" geldt slechts voor het zichtbare gedeelte van de lamp in ingebouwde toestand.
8. De beschermingsgraad "IP20" geldt slechts voor het onzichtbare gedeelte van de lamp in ingebouwde toestand.
9. IP – beschermingsgraad geldt alleen voor plafondmontage.
10. Om de IP-beschermingsklasse te waarborgen, mag de lamp alleen op een vlakke ondergrond gemonteerd worden.
11. ☒ Het symbool van de doorgestreepte vuilnisbak 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 elektronischen apparaten gebracht worden. A.U.B aan de bevoegde gemeentelijke administratie vragen waar het depot zich bevinden kan.
12. Beschermklasse II ☐. Deze lamp is bijzonder geïsoleerd en mag niet aan een beschermleider worden aangesloten.
13. Aanduiding van de aansluitklemmen: L = Fase N = Neutraalgeleider ☐ = Beschermleider.
14. Dit artikel is bestemd voor de directe aansluiting aan netspanning met "230 V / 50 Hz".
15. Lamp niet op een vochtige of leidende ondergrond monteren.

16. Afdek- en eindkappen voor netspanning voerende delen moeten principieel worden gemonteerd.

17. Zorgt U ervoor, dat leidingen gedurende de montage niet worden beschadigd.
18. Opgelet! Lampdelen en lampen kunnen gedurende het bedrijf temperaturen van >60°C bereiken en mogen daarom gedurende het bedrijf niet worden aangeraakt.
19. Niet direct in de lichtbron (lichtmiddel, LED enz.) kijken.
20. De lichtbron van deze lamp kan niet worden vervangen. Als de lichtbron het einde van zijn levensduur heeft bereikt, dient de complete lamp te worden vervangen.
21. Deze lamp is niet geschikt voor dimmers en elektronische schakelaars.
22. ☒ Deze lampen mogen onder geen enkel omstandigheid door warmte-isolatie of soortelijke materialen afgedeckt worden.
23. Kleurafwijkingen zijn bij LEDs van een verschillende charge mogelijk. De lichtkleur en de lichtsterkte van LEDs kan ook afhankelijk van de levensduur veranderen.

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

1. Oprawy oświetleniowe mogą instalować tylko specjalisiści z odpowiednimi uprawnieniami, stosując się do aktualnie obowiązujących przepisów dotyczących wykonywania instalacji elektrycznych.
2. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienia lub uszkodzenia będące skutkiem niewłaściwego postępowania się światłówką.
3. Konserwacja światłówki ogranicza się do ich powierzchni. Podczas konserwacji do przestrzeni, w której znajdują się przewody, ani do elementów będących pod napięciem nie może przedostać się żadna wilgoć.
4. UWAGA! Przed rozpoczęciem prac montażowych należy wyłączyć przewód sieciowy, skrzynkę bezpiecznikową lub wykręcić bezpieczniki. Wyłącznik powinien być ustawiony na "aut" ("AUS"/"OFF").
5. 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.
6. Lampa posiada stopień ochrony "IP23" i jest przeznaczona wyłącznie do zastosowania w pomieszczeniach w prywatnych domach.
7. Stopień ochrony "IP23" odnosi się tylko do widocznego zakresu lampy po zainstalowaniu.
8. Stopień ochrony "IP20" odnosi się tylko do niewidocznego zakresu lampy po zainstalowaniu.
9. Klasa ochrony IP odnosi się tylko do montażu na suficie.
10. Aby zagwarantować stopień ochrony IP, lampa może być zamontowana jedynie na równej powierzchni.
11. ☒ 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 zasiegnąć we właściwym zarządzie gospodarki komunalnej.
12. Klasa ochrony II ☐. Ta lampa jest bardzo dobrze izolowana i nie może być łączona z przewodem ochronnym.
13. Oznaczenie zacisków przyłączeniowych: L = faza, N = przewód neutralny, ☐ = przewód ochronny.
14. Niniejszy artykuł jest zaprojektowany do bezpośredniego podłączenia do napięcia "230 V / 50 Hz".
15. Nie należy montować lampy na wilgotnym podłóżu, ani też na podłożu przewodzącym elektryczność.
16. Należy zamontować pokrywy na elementy będące pod napięciem.
17. Należy się upewnić, że przewody nie zostają uszkodzone podczas montażu.
18. UWAGA! Elementy konstrukcji oprawy oświetleniowej oraz elementy świecące mogą w czasie eksplatacji osiągać temperaturę przekraczającą 60°C i dlatego nie wolno ich wtedy dotykać.
19. Nie kierować wzroku bezpośrednio na źródło światła (żarówka, dioda LED itp.).
20. Nie można wymienić źródła światła w tej lampie. Jeśli źródło światła osiągnie swoją żywotność, to należy wymienić całą lampa.
21. Ta lampa nie nadaje się do stosowania z regulatorem światła i przełącznikami elektronicznymi.
22. ☒ Niezależnie od okoliczności nie wolno przykrywać lamp osłonami termoizolacyjnymi lub innymi podobnymi materiałami.
23. Możliwe są różnice w kolorach diod LED różnych szarż. Kolor światła i siła świetlna diod LED może się zmieniać również w związku z żywotnością.

ⓘ 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.

1. Svítidla smí instalovat jen autorizovaný odborný personál dle příslušných elektroinstalačních předpisů.
2. Výrobce neodpovídá za zranění či škody, které vzniknout důsledkem neodborného používání svítidel.
3. Údržba svítidel je omezena jen na povrchy. Přitom se do okolí místa připojení nebo k součástem pod napětím nesmí dostat vlhkost.
4. POZOR! Před zahájením montáže vypněte síťové vedení – vypněte jistič pojistek popř. vyroubujte pojistku. Spínač uveděte do polohy „VYP“.
5. POZOR! Před vrtáním otvorů se přesvědčte, že se v těchto místech nenachází plynové nebo vodovodní trubky ani vedení elektrického proudu.
6. Světlo má stupeň ochrany "IP23" a je určen jen pro privátní použití v domácnosti a ve vnitřních prostorách.
7. Druh ochrany "IP23" platí jen pro viditelnou část svítidla ve vestavěném stavu.
8. Druh ochrany "IP20" platí pro neviditelnou část svítidla ve vestavěném stavu.
9. Krytí IP platí pouze pro montáž na strop.
10. Pro zajištění stupně ochrany IP se smí světlo montovat jen na rovnou plochu.
11. ☒ Symbol přeskrnuté nádoby na odpadky 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 sběrně pro recyklaci elektrických a elektronických přístrojů. Zjistěte si prosím tuto sběrnou dotazem u své příslušné místní samosprávy.
12. Třída ochrany II ☐. Toto svítidlo má zvláštní izolaci a nesmí být připojeno na ochranný vodič.
13. Označení připojovacích svorek: L = fáze N = neutrální vodič ☐ = ochranný vodič.
14. Tento artikel je vhodný pro přímé připojení na síťové napětí "230 V / 50 Hz".
15. Nemontujte svítidlo na vlhký nebo vodivý podklad.
16. Na součásti pod napětím je nutno vždy namontovat ochranné a koncové krytky.
17. Dbejte na to, aby se vedení při montáži nepoškodila.
18. POZOR! Díly svítidel mohou během provozu dosáhnout teplot >60°C, a proto je zakázáno se jich během provozu dotýkat.
19. Nedívat se přímo na zdroj světla (osvětlovací prostředky, světelné diody atd.).
20. Osvětlovací prostředek tohoto světla nelze vyměnit. Po výpadku osvětlovacího prostředku se musí celé světlo vyměnit.
21. Tato lampa není vhodná pro „dimmetry“ a elektronické vypínače.
22. ☒ Tato svítidla se za žádných okolností nesmí překryt tepelně izolujícími kryty nebo podobnými materiály
23. Odchylky barev LED různých šarž jsou možné. Barva světla a intenzita LED se může změnit v závislosti na délce životnosti.

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

1. Lampy smú byť inštalované len schválenými odborníkmi podľa práve teraz platných elektroinstalačných predpisov.
2. Výrobca nie je zodpovedný za poranenia či škody, ktoré vzniknú dôsledkom neodborného používania svietidiel.
3. Údržba svietidiel je obmedzená len na ich povrchy. Do okolia miest pripojenia či k súčasťiam pod napätiom sa pritom nesmie dostať vlhkosť.
4. Pozor! Pred začiatím montáže vypnite sieťové vedenie - vypnite istič poistiek prípadne vyskrutkujte poistku. Spínač nastavte na „VYP“.
5. Upozornenie! Skôr ako začnete vŕtať upevňovacie otvory, sa uistite, či v mieste vŕtania nenavárite alebo nepoškodíte plynové, vodovodné alebo elektrické vedenia.
6. Svietidlo je vybavené stupňom ochrany „IP23“ a je určené výlučne na použitie v interiéroch súkromných domácností.
7. Stupeň ochrany „IP23“ sa vzťahuje len na viditeľnú oblasť lampy v zabudovanom stave.
8. Stupeň ochrany „IP20“ sa vzťahuje len na viditeľnú oblasť lampy v zabudovanom stave.
9. Krytie IP platí len pre montáž na strope.
10. V záujme zabezpečenia stupňa ochrany IP sa svietidlo smie namontovať len na rovnom podklade.
11. ☒ Symbol prečiarknuté nádoby na odpad na výrobku alebo na obalu znamená, že výrobok sa nesmie likvidovať v odpadu z domácností. Tento výrobok treba namiesto toho na konci jeho životnosti predať zberni pre recykláciu elektrických a elektronických prístrojov. Zistite si prosím túto zberňu dotazom u svojej príslušnej miestnej samosprávy.
12. Trieda ochrany II ☐. Toto svietidlo má zvláštnu izoláciu a nesmie byť pripojené na ochranný vodič.
13. Označenie pripojovacích sroviek: L = fáza N = neutrálny vodič ⊕ = ochranný vodič.
14. Tento produkt je dimenzovaný pre priame pripojenie na sieťové napätie „230 V / 50 Hz“.
15. Svietidlo nemontuje na vlhký či vodivý podklad.
16. Na súčasti pod sieťovým napätiom musia byť vždy namontované ochranné a koncové krytky.
17. Zaistite, aby pri montáži nedošlo k poškodeniu vedenia.
18. Pozor! Časti svietidiel a žiarovky môžu v prevádzke dosahovať teplotu >60°C a preto sa ich v prevádzke nemožno dotýkať.
19. Nepozerajte priamo na zdroj svetla (osvetlovacie prostriedky, svetelné diódy atď.).
20. Svetelný zdroj svietidla nie je možné vymeniť. Keďže je svetelný zdroj na konci svojej životnosti, je potrebné nahradíť celé svietidlo.
21. Táto lampa nie je vhodná pre „dimmetry“ a elektronické vypínače.
22. ☒ Tieto svietidlá sa za ziadnych okolností nesmú zakryť tepelno izolujúcimi krytkami alebo podobnými materiálmi
23. Rôzne šarže LED diód môžu vykazovať farebné odchylinky. Farba a intenzita svetla LED diód sa môže zmeniť aj v závislosti od ich doby životnosti.

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

1. Svetilke lahko v skladu s trenutno veljavnimi predpisi za električne instalacije instalirajo le pooblaščeni strokovnjaki.
2. Proizvajalec ne prevzame nikakrsne odgovornosti za poškodbe ali škode, ki so posledica nestrokovne uporabe svetilke.
3. Negativen svetil je ozemljena na površine. Pri tem ne sme priti vlagu v priključevane prostore ali na dele, ki so pod omrežno napetostjo.
4. Pozor! Pred začetkom montaže je potrebno odklopiti omrežje z napetosti – izklopiti instalacijski odklopnik oziroma odviti varovalko. Stikalo postaviti na "izklop" ("AUS" / "OFF").
5. Pozor! Preden začnete vrtati odprtine za pritridle odprtine, se prepričajte, da na mestu vrtanja ni plinske, električne napeljave, vodovodne cevi, ki bi jo lahko prevrtali ali poškodovali.
6. Svetilka ima zaščitno stopnjo "IP23" in je predvidena za osebno uporabo v notranjih prostorih.
7. Stopnja zaščite "IP23" velja samo za vidni del svetilke, ko je vgrajena.
8. Stopnja zaščite "IP20" velja samo za vidni del svetilke, ko je vgrajena.
9. IP – Zaščitna stopnja velja le za stropno montažo.
10. Za zagotovitev IP-zaščitne stopnje smete svetilko pritrdirti sam na ravni površini.
11. ☒ Simbol prekržanega smetnjaka na izdelku ali embalaži pomeni, da se tega izdelka ne sme odstraniti s hišnimi odpadki. Namesto tega je potrebno izdelek na koncu njegove življenske dobe odnesti v sprejemni center za recikliranje električnih in elektronskih naprav. O takšnem centru se pozanimajte pri vaši pristojni komunalni upravi.
12. Varnostni razred II ☐. To svetilo je posebej izolirano in ne sme biti priključeno na zaščitni prevodnik.
13. Opis priključne oprijemalke: L = stopnja N = neutralni prevodnik ⊕ = zaščitni prevodnik.
14. Ta izdelek je predviden za neposredno priključitev na omrežno napetost "230 V / 50 Hz".
15. Svetilka se ne sme nomitrati na vlažno ali prevodno podlagu.
16. Zaščitni in končni pokrovki za dele, ki prevajajo omrežno napetost, morajo biti v načelu montirani.
17. Zagotoviti je potrebno, da se kabli pri montaži ne poškodujejo.
18. Pozor! Deli svetilke in žarnice se lahko med delovanjem segrejejo na >60°C, zato se jih med delovanjem ne sme dotikati.
19. Ne glejte direktno v vir svetlobe (v žarnico, LED itn.).
20. Vira svetlobe te svetilke ni mogoč zamjenjati. Če je vir svetlobe dosegel konec življenske dobe, je treba zamenjati celotno svetilko.
21. Ta luč ni primerna za dimmer-je (regulator svetlosti) in elektronska stikala.
22. ☒ Teh svetilk se nikar ne sme prekrivati s toplotnoizolacijskimi ali podobnimi materiali
23. Razlike v barvnih odtenkih LED žarnic so mogoče. Do razlike v barvi svetlobe in jakosti svetlobe LED žarnic se lahko spremenijo s starostjo naprave.

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

1. A világító berendezés felszerelését csak szakképzett személy végezheti a érvényes villanyüzemeltetési előírások szerint.
2. A gyártó nem vállal felelősséget olyan sérülésekre vagy károkra, amelyek a világítótest nem megfelelő használatából adódnak.
3. A világító testek ápolása és felületekre korlátozódik. Ügyelni kell, hogy közben a csatlakozó és a hálózati feszültségű részekbe nedvesség ne jusson.
4. Figyelem! A szerelési munkálatak előtt a hálózati vezetéket feszültségmentesíteni kell – a biztosíték automata lekapcsolásával ill. a biztosíték kicsavarásával. A kapcsoló legyen „KI“ állásban.
5. Figyelem! A rögzítő-lyukak fúrása előtt bizonyosodjon meg róla, hogy a fúrás helyén a gáz-, víz-, vagy áram- vezetéket ne tudja átfürni, vagy megsérteni.
6. A lámpa "IP23"-védelmi fokozattal rendelkezik és kizárolag magánháztartásokban történő beltéri használatra alkalmas.
7. Az "IP23"-védeltségi fokozat a csak lámpa látható részére érvényes beépített állapotban.
8. Az "IP20"-védeltségi fokozat a lámpa nem látható részére érvényes beépített állapotban.
9. IP védeltségi fokozat csak mindenre szereles érvényes.
10. Az IP- védelmi fokozat biztosításához a lámpát csak sík felületre lehet felszerelni.
11. ☒ A terméken, vagy a csomagolásban található áthúzott hulladéktrálló 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 áttevő helyéhez kell vinni. Kérjük, érdeklödjön ez iránt az illetékes kommunális igazgatóságán.
12. II érintésvédelmi osztály ☐. Ez a világítótest külön szigetelt és tilos a földvezetékre csatlakoztatni.
13. A csatlakozások jelölései: L = Fázis N = Nulla ⊕ = Föld.
14. Ez a termék "230 V / 50 Hz"-es hálózati feszültségre közvetlenül csatlakoztatható.
15. Ne szerezze a világítótestet nedves vagy elektromosan vezető felületre.

16. A hálózati feszültség alatt lévő részek fedeleit és lezáróit minden esetben fel kell szerejni.

17. Győződjön meg, hogy a szerelésnél a vezetékek nem sérültek meg.

18. Figyelem! A világító berendezés alkatrészei és a világító testek hőmérséklete üzem közben meghaladhatja a 60°C-ot, ezért üzem közben nem szabad érinteni azokat.

19. A fényforrásba (világítóeszközbe, LED lámpába stb.) közvetlenül belenéni tilos.

20. A lámpaizzó nem cserélhető. Élettartama végén a teljes lámpát ki kell cserélni.

21. Ez a lámpa nem alkalmas fényerőszabályozók és villanykapcsolók számára.

22. ☒ Ezeket a lámpákat semmi esetben sem szabad letakarni hőszigetelő réteggel, vagy hasonló anyagokkal.

23. Különböző töltöttségeknél a LED-ek színét és fényerejét az élettartam változásával is változhat.

☒ 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.

1. Iluminatoarele trebuie instalate numai de personal de specialitate autorizat, în conformitate cu prevederile în vigoare pentru instalații electrice.
2. Producătorul nu își asumă nici o responsabilitate pentru accidentări sau pagube care sunt urmare a unei utilizări inadecvate ale corpului de iluminat.
3. Îngrijirea corpuriilor de iluminat se rezumă numai la suprafața acestora. Nu este permisă pătrunderea umidității în spațiile de racordare sau în părțile care conduc tensiunea de rețea.
4. Atenție! Înainte de a începe lucrările de montaj, se asigură absența tensiunii din cablul de alimentare – siguranța automată se deconectează, respectiv se deșurubează siguranța. Întrerupătorul se poziționează pe poziția „OPRIT“.
5. Atenție! Înainte de a realiza găurile pentru găurile de fixare, asigurați-vă că în locurile care urmează să fie găurate, nu pot fi perforate sau deteriorate conducte de gaz, apă sau de curent electric.
6. Lampa are gradul de protecție "IP23" și este prevăzută exclusiv pentru uzul intern în gospodăriile private.
7. Gradul de protecție "IP23" este valabil doar pentru domeniul vizibil al lămpii în stare încorporată.
8. Gradul de protecție "IP20" este valabil pentru domeniul care nu este vizibil al lămpii în stare încorporată.
9. Gradul de securitate IP este valabil doar pentru montarea pe tavan.
10. Pentru a asigura gradul de protecție IP, lampa trebuie montată doar pe o suprafață plană.
11. ☒ Simbolul tomberonului de gunoi tăiat cu două linii încrucișate, 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 și electronice scoase din uz. Adresa unor asemenea puncte de colectare o puteți afla de la administrația comunală, în cadrul zonei de competență domiciliată.
12. 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.
13. Denumirea bornelor de conectare: L = Faza N = Nul ⊕ = Cablul de legare la pământ.
14. Acest produs a fost proiectat pentru conectarea directă la tensiunea de rețea "230 V / 50 Hz".
15. Corpul de iluminat nu se montează pe un suport umed sau conductor de curent electric.
16. Capacetele de acoperire și capacele de capăt pentru componentele de rețea sub tensiune trebuie temeinic montate.
17. Asigurați-vă că în timpul montajului cablurilor nu sunt deteriorate.
18. Atenție: Părțile iluminatorului și becul pot atinge în timpul funcționării temperaturi de peste 60°C și din acest motiv nu trebuie atinse în timpul funcționării.
19. Nu trebuie să se privească niciiodată nemijlocit și direct în sursa de lumină (bec, LED, etc.).
20. Sursa de lumină a acestei lămpii nu poate fi înlocuită. Atunci când sursa de lumină a ajuns la sfârșitul perioadei sale de viață, trebuie înlocuită totă lampa.
21. Această lămpă nu este destinață programatoarelor și întrerupătoarelor electronice.
22. ☒ Indiferent de circumstanțe, aceste lămpii nu au voie să fie acoperite cu obiecte sau materiale, care au proprietăți termoisolante.
23. Este posibilă apariția modificărilor de culoare în cazul încărcărilor diferite. Culoarea și intensitatea lumini LED-urilor se poate modifica și în funcție de durata de viață.

☒ 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.

1. As lâmpadas só podem ser instaladas por especialistas autorizados de acordo com as normas de instalação eléctricas válidas.
2. O fabricante está isento de qualquer responsabilidade no caso de ferimentos ou danificações motivados por uma utilização inadequada dos candeeiros.
3. A manutenção dos candeeiros diz apenas respeito à sua superfície. Ao fazer esta manutenção nunca se pode permitir que entre humidade nos compartimentos de ligação ou nas peças condutoras de corrente eléctrica da rede.
4. Atenção! Antes de começar os trabalhos de montagem desligar a tensão da rede -desligar o corta-circuito automático ou então desenroscar e retirar o fusível. Colocar o comutador na posição "DESLIGADO".
5. 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.
6. O candeeiro tem a classe de proteção "IP23" e destina-se exclusivamente à utilização no interior de residências domésticas privadas.
7. O nível de proteção "IP23" apenas se aplica à área visível do candeeiro, quando este se encontra montado.
8. O nível de proteção "IP20" apenas se aplica à área não visível do candeeiro, quando este se encontra montado.
9. Nível de protecção IP só é válido para aplicação no teto.
10. De modo a garantir a classe de proteção IP, o candeeiro apenas pode ser montado sobre uma superfície plana.
11. ☒ 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.
12. Artigo de protecção II ☐. Este candeeiro tem uma protecção especial e não pode ser ligado a um condutor de protecção.
13. Designação dos bornes de ligação: L = fase N = condutor neutro ⊕ = condutor de protecção.
14. Este artigo é concebido para uma conexão directa a uma corrente eléctrica de "230 V / 50 Hz".
15. Não montar o candeeiro em cima de bases húmidas ou condutoras.
16. As capas protectoras e finais das peças condutoras de energia eléctrica têm que ser sempre montadas.
17. Certifique-se ao fazer a montagem que os fios de ligação não estejam danificados.
18. Atenção! As peças da lâmpada e elemento luminoso pode alcançar temperaturas de serviço de >60°C e por isso não podem ser tocadas quando estiverem ligadas.
19. Não olhar directamente para a fonte de iluminação (meio de iluminação, LED etc.).
20. A fonte de luz deste lâmpada não pode ser substituída. Quando a fonte de luz atingir o seu fim da vida, toda a lâmpada deve ser substituída.
21. Esta lâmpada não é própria para reguladores de intensidade nem interruptores eléctricos.
22. ☒ Por nenhuma razão podem-se utilizar coberturas isolantes térmicas ou materiais similares para cubrir estes candeeiros
23. 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.

㊂ Emniyet direktifleri / Bu ürünü kurmadan veya çalıştırmadan önce lütfen bu bilgileri dikkatlice okuyunuz. İşbu kullanım kılavuzunu daha sonra başvurmak üzere iyi bir şekilde saklayınız.

1. Lambalar, geçerli ilgili elektrik kurulum talimatlarına uygun olarak yalnızca yetkili uzman personel tarafından kurulabilir.
2. Işıklandırma teçhizatının usulüne uygun olmayan kullanımdan kaynaklanan hasarlardan ve yaralanmalardan üretici sorumlu tutulmaz.
3. Işıklandırma teçhizatlarının yalnızca yüzeyleri temizlenebilir. Temizlik esnasında bağlı yerleri veya gerilim ileten parçalar ıslatılmamalıdır.
4. Dikkat! Montaj işine başlamadan önce elektrik devresi gerilimsiz hale gelecek şekilde kapatılmalıdır.- Sigorta kutusu devreden çıkarılmalıdır veya sigorta çırılmalıdır. Şalter „Aus“ (Kapalı) konumuna getirilmelidir.
5. Dikkat! Sabitleme deliklerini açmadan önce deliğin açılacak yerden gaz, su veya elektrik hatlarının delinmeyeceğinden veya hasar görmeyeceğinden emin olun.
6. Aydınlatma “IP23“ koruma derecesine sahiptir ve sadece evlerde iç mekânda kullanımına izni bulunmaktadır.
7. Koruma derecesi “IP23“ sadece takılı durumda aydınlatmanın görünür kısmı için geçerlidir.
8. Koruma derecesi “IP20“ takılı durumda aydınlatmanın görünür olmayan kısmı için geçerlidir.
9. IP koruma sınıfı, sadece tavana montaj için geçerlidir.
10. IP-koruma derecesini sağlamak için, aydınlatma sadece düz bir zeminde monte edilmelidir.
11. Ürünün veya ambalajın üzerindeki üzeri çizik çöp bidonu üzerindeki simgesi, bu ürünün ömrü bittikten sonra imha etmek için ev çöpüne atılmaması gerektiği anlamına gelmektedir. Mamul, ömrü bitince bunun yerine elektronik cihazların geri dönüşüm için toplandığı bir yere götürülmelidir. Bu yerin nerede olduğunu lütfen yetkili yerel idarenizden sorun.
12. Koruma sınıfı II . Bu ışıklarındırma teçhizatı özellikle izole edilmişdir ve koruma iletkenine bağlanamaz.
13. Bağlantı klemenslerinin tanımları: L = Faz N = Nötr iletken = Koruma iletkeni.
14. Bu ürün doğrudan “230 V / 50 Hz“ şebekе voltajına bağlanmak için tasarlanmıştır.
15. Işıklandırma teçhizatı nemli ya da iletken yüzey üzerine montaj edilemez.
16. Şebeke gerilimi ileten parçalar için uç kapaklar ve kapama kapakları takılmalıdır.
17. Hatların montaj sırasında hasar görmemesini temin ediniz.
18. Dikkat! Aydınlatma parçaları ve aydınlatma aracı, kullanım esnasında yalnızca 60°C'den yüksek sıcaklıklara ulaşabilir ve lambalara kullanım esnasında dokunulmamalıdır.
19. Direkt ışık kaynağına (ampul, LED vs.) bakmayın.
20. Bu lambanın ışık kaynağı değiştirilememektedir. İşık kaynağının ömrü tükendiğinde, tüm lambanın değiştirilmesi gerekir.
21. Bu lamba, dimmer ve elektronik şalter için uygun değildir.
22. Bu lambaların üzeri kesinlikle ısı yalıtımlı kapak veya benzeri etkiye sahip maddelerle örtülmemelidir.
23. LED'lerin ürün partilerinde renk sapmaları olabilir. LED'lerin ışık rengi ve parlama seviyesi ürünün ömrüne bağlı olarak da değişebilir.

㊁ Drošības norādījumi / Lūdzu, uzmanīgi izlasiet šo informāciju pirms ierices instalācijas vai pieņemšanas ekspluatācijā. Uzglabājet lietošanas pamācību arī turpmākajai lietošanai.

1. Lampu instalāciju drīkst veikt tikai autorizēti speciālisti, ievērojot elektrodrošības un instalācijas prasības.
2. Ražotājs neuzņemas nekādu atbildību par traumām un zaudējumiem, kas tika nodarīti lampas nepieinācīgas lietošanas rezultātā.
3. Kopjama ir tikai lampas virsma. Kopjot lampas virsmu jāuzzmanās, lai mitrums nenokļūtu pieslēgumā vietās vai tīkla spriegumu vadošajos elementos.
4. Uzmanību! Pirms montāžas darbu uzsākšanas tīkla vadi jāatlēdz no sprieguma avota. Šim nolūkam nepieciešams izslēgt drošības automātu vai izņemt drošinātāju. Slēdzim jābūt pozīcijā “IZSLĒGTS”.
5. Uzmanību! Pirms stiprinājumu caurumu urbšanas pārliecīties, ka urbšanas vietā nav iespējams ieurīt vai sabojāt gāzes caurules, ūdens caurules vai elektropadeves līnijas.
6. Šo lampu drošības pakāpe ir “IP23“ un tās ir paredzētas tikai privātām mājsaimniecībām lietošanai iekštelpās.
7. Aizsardzības līmenis “IP23“ attiecas tikai uz redzamajām daļām, kas iebūvētas lampā.
8. Aizsardzības līmenis “IP20“ attiecas uz neredzamajām daļām, kas iebūvētas lampā.
9. IP – aizsardzības pakāpe attiecas tikai uz griestu montāžu.
10. Lai lampa darbotos atbilstoši norādītajai drošības pakāpei, tā ir jāuzstāda līdzēnā vietā.
11. Simbols, kas izvietots zu produkta vai iepakojuma un kurā ir attēlots aizsvītrots atritumu konteiners, nozīmē, ka šo produktu nedrīkst utilizēt kopā ar sadzīves atritumiem. Pēc produkta ekspluatācijas izbeigšanā produkts nododams utilizācijai nolietotu elektronisko un elektrisko ierīci vākšanas vietās otrreizējai pārstrādei. Lūdzu, sazinieties ar pašvaldību iestādi, kur var saņemt informāciju par atbilstīgu utilizācijas vietām.
12. Aizsardzības klase II . Šai lampai ir īpaša izolācija un to nedrīkst pieslēgt aizsargavienojumam.
13. Pieslēguma spaiļu apzīmējums: L = fāze N = neitrālais vadītājs = aizsargavienojums.
14. Šis izstrādājums ir paredzēts tiešai pieslēgšanai pie elektroīkla ar “230 V / 50 Hz“ spriegumu.
15. Nemontējiet lampu uz mitras vai strāvu vadošās virsmas.
16. Tīkla spriegumu vadošo elementu vāki un gala vāki noteikti tiek montēti.
17. Pārliecīties, lai montāžas gaitā netiktu bojāti vadi.
18. Uzmanību! Lampas elementi un spuldzes lampas ekspluatācijas laikā var uzkarsēties līdz temperatūrai >60°C. Šī iemesla dēļ lampas elementiem un spuldzēm nedrīkst pieskarties, kamēr lampa ir ieslēgta.
19. Neskatieties tieši uz gaismas avotu (spuldze, gaismas diode).
20. Šīs lampas gaismas kermēni nevar nomainīt. Ja gaismas kermēna darbmūžs ir sasniegs, ir jānomaina visa lampa.
21. Šī lampa nav piemērota gaismas regulatoriem un elektroniskajiem slēdziem.
22. Šīs lampas nekādā gadījumā nedrīkst apsegt ar siltumizolējošiem vai līdzīgiem materiāliem.
23. Dažādu preču parījie LED spuldžu izstarotās gaismas krāsu un intensitātei var mainīties.

㊂ Инструкция за безопасност / Моля, прочетете внимателно тази информация, преди да започнете с инсталацирането или експлоатацията на този продукт. Запазете добре тази потребителска инструкция за по-нататъшни цели!

1. Крупките могат да бъдат инсталирани само от оторизирани специалисти съгласно действащите електроинсталационни разпоредби.
2. Производителят не поема никаква отговорност за наранявания или щети, които са последствие от неправилна употреба на лампата.
3. Да се почиства само повърхностите на лампите. При почистването не бива да попада никаква влага в съединителните пространства или до частите, които се намират под мрежово напрежение.
4. Внимание! Преди започване на монтажните работи изключете напрежението на мрежовия проводник чрез изключване на предпазителния автомат или като разървте предпазителя. Прекъсвайт да показва „ИЗКЛЮЧЕНО“.
5. Внимание! Преди изпълнение на монтажните отвори се уверете, че в мястото на пробиване не могат да бъдат засегнати или повредени водопроводни и газопроводни тръби или електрически кабели.
6. Осветителното тяло прилежава степен на защита “IP23“ и е предназначено само за използване на закрито в частни домакинства.
7. Степента на защита “IP23“ важи само за видимата зона на осветителното тяло в монтирано състояние.
8. Степента на защита “IP20“ важи за невидимата зона на осветителното тяло в монтирано състояние.
9. Степента на защитеност IP важи само при монтиране на тавана.
10. За да се гарантира степента на защита IP, осветителното тяло трябва да се монтира само върху равна повърхност.
11. Знакът със зачеркната кофа за смет върху продукта или опаковката означава, че той не трябва да се изхвърли заедно с битовите отпадъци. В края на експлоатационната си годност продуктът трябва да се отстрани в пункт за вторични суровини на електрически и електронни уреди. Информирайте се в местното управление за наличието на такъв пункт за вторични суровини.
12. Защитен клас II . Тази лампа е особено изолирана и не бива да се свързва със защитен проводник.
13. Означение на свързвашите клеми: L = фаза N = неутрален проводник = защитен проводник.
14. Този артикул е предназначен за директно свързване към захранващото напрежение “230 V / 50 Hz“.

15. Лампата да не се монтира върху влажна или електропроводяща основа.

16. Покриващите и ограничителните капачки на частите, намиращи се под напрежение, по принцип трябва да са монтирани.

17. Уверете се, че при монтажа проводниците не са претърпели повреди.

18. Внимание! По време на работа частите на крушката и светещия материал могат да достигнат температури >60°C и затова не бива да се докосват по време на работа.

19. Не гледайте директно към източника на светлина (осветителен уред, LED и т.н.).

20. Лампата на това осветително тяло не може да се подменя. Ако лампата е достигнала края на експлоатационния си срок, цялото осветително тяло следва да се подмени.

21. Тази лампа не е пригодена за димери и електронни превключватели.

22. Тези лампи не трябва в никакъв случай да се покриват с топлоизолиращо покритие или подобни материали.

23. Възможни са отклонения в цвета при светодиоди от различни партиди. Цветът и силата на светлината на светодиодите могат да се променят в зависимост от срока на експлоатация.

㊃ Указания по безопасности / Прежде чем приступить к монтажу или вводу в эксплуатацию этого прибора, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации. Рекомендуем сохранить это руководство, так как оно может Вам понадобиться впоследствии.

1. Светильники могут быть установлены только специалистом при соблюдении соответствующих предписаний по электромонтажу.
2. Производитель не несет ответственности за повреждения или ущерб, вызванные неправильной эксплуатацией светильников.
3. Уход за светильниками ограничивается уходом за поверхностью. При этом нужно следить за тем, чтобы влага не проникала в места подключений и к деталям, находящимся под сетевым напряжением.
4. Внимание! Перед началом монтажных работ необходимо обесточить сетевой провод – выключить установочный автомат или вывинтить предохранитель. Переключатель на “AUS”!
5. Внимание! Перед сверлением крепежных отверстий убедитесь в том, чтобы на месте крепления не были просверлены или повреждены линии газа, воды или тока.
6. Светильник имеет тип защиты “IP23“ и предназначен исключительно для использования во внутренних бытовых помещениях.
7. Тип защиты “IP23“ действует только для видимого отдела светильника в собранном состоянии.
8. Тип защиты “IP20“ действует только для видимого отдела светильника в собранном состоянии.
9. Степень защиты IP действительна только для монтажа на потолке.
10. Для выполнения требований типа защиты IP светильник должен устанавливаться только на ровной поверхности.
11. Символ перечеркнутого мусорного контейнера на продукте или на упаковке означает, что этот продукт нельзя выбрасывать в хозяйственный мусор. Вместо этого продукт должен быть утилизирован по истечении срока его эксплуатации через пункты приема отработанных электрических и электронных приборов. Места нахождения такиховых Вам следует узнать в Вашем жилищно-коммунальном управлении.
12. Класс защиты II . Этот светильник имеет особую изоляцию и не может быть подключён к защитному соединению.
13. Обозначения соединительных зажимов: L = фаза N = нулевой провод = защитный провод.
14. Данный прибор рассчитан для прямого подключения к сетевому напряжению “230 В / 50 Гц“.
15. Ни в коем случае не монтируйте светильник на влажном или токопроводящем основании.
16. Колпачки для деталей, находящихся под сетевым напряжением, должны быть принципиально монтированы.
17. Следите за тем, чтобы провода не были повреждены во время монтажа.
18. В рабочем режиме детали светильника и осветительные средства могут нагреваться до температуры >60°C, поэтому во включенном состоянии до них ни в коем случае нельзя дотрагиваться.
19. Не гледайте директно към източника на светлина (осветителен уред, LED и т.н.).
20. Замена источника света в данном светильнике не предусмотрена. После выработки источником света своего ресурса светильник заменяется целиком.
21. Этот светильник нельзя комбинировать с диммером и электронным выключателем.
22. Эти светильники ни в коем случае нельзя накрывать теплоизолирующими или подобными материалами.
23. Возможны отклонения в цвете в разных партиях светодиодов. Цвет и интенсивность светодиода может меняться с течением времени.

㊄ 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.

1. Η εγκατάσταση των λυχνιών επιτρέπεται να γίνει μόνο από εξουσιοδοτημένους τεχνίτες σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες ηλεκτρολογικές προδιαγραφές εγκατάστασης.
2. Ο κατασκευαστής δε φέρει ουδέμια ευθύνη για τραυματισμούς ή βλάβες, εφόσον προκύψουν από λανθασμένη χρήση των λυχνιών.
3. Η περιποίηση των λυχνιών περιορίζεται στην επιφάνειά τους. Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να εισέλθει υγρασία στους χώρους των συνδέσεων ή στα μέρη από τα οποία διέρχεται ηλεκτρική τάση.
4. Προσοχή! Πριν από την έναρξη των εργασιών τοποθέτησης διακόψυτε την τάση του ηλεκτρικού δικτύου – κλείστε την αυτόματη ασφάλεια ή βγάλτε την ασφάλεια. Ο διακόπτης θα είναι κλειστός.
5. Προσοχή! Βεβαιωθείτε πριν την διάνοιξη των τρυπών στερέωσης, ότι δεν διέρχονται από το σημείο διάτρησης αγωγοί, νερού ή ρεύματος, οι οποίοι θα μπορούσαν να διατρέψουν ή να υποστούν ζημιά.
6. Το φωτιστικό κατέχει τον βαθμό προστασίας “IP23“ και είναι σχεδιασμένο αποκλειστικά για χρήση σε εσωτερικό χώρο ιδιωτικών νοικοκυριών.
7. Ο βαθμός προστασίας “IP23“ ισχύει μόνο για την ορατή περιοχή του φωτιστικού σε τοποθετημένη κατάσταση.
8. Ο βαθμός προστασίας “IP20“ ισχύει για τη μη ορατή περιοχή του φωτιστικού σε τοποθετημένη κατάσταση.
9. Ο βαθμός προστασίας IP ισχύει μόνο για την εγκατάσταση στο ταβάνι.
10. Για να εξασφαλιστεί ο βαθμός προστασίας IP, το φωτιστικό επιτρέπεται να εγκατασταθεί μόνο σε μια επίπεδη επιφάνεια.
11. Το συμβόλο του διεγραμμενου καδου απορριμμatum на стоионη η στην συσκευασια σημαινει, οτι αυτο το προιον απαγορευεται να πεταχθει στα οικιακα απορριμμata. Αντι αυτου πρέπει το προιον μετα τη ληχη της διαρκειας λειτουργιας του να επιφερει σε ειδικο μερος συλλεξης ηλεκτρικων και ηλεκτρονικων συσκευων για ανακυκλωση. Σας παρακαλουμε πληροφοριθείτε για αυτο το μερος απο την αρμοδια δημοτικη διοικηση.
12. Κατηγορία προστασίας II . Αντη η λυχνία έχει ιδιαίτερη μόνωση και δεν πρέπει να συνδέθει με προστατευτικό αγωγό.
13. Χαρακτηρισμός των ακροδιέκτων σύνδεσης: L = φάση N = ουδέτερος

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

1. Svetiljke se smiju instalirati samo od strane ovlaštenih stručnjaka sukladno važećim propisima iz oblasti elektroinstalacija.
2. Proizvođač ne preuzima odgovornost za ozljede ili štete, koje su poslijedica neprikladne uporabe svjetiljke.
3. Čišćenje svjetiljki je ograničeno na površine. Pri tom nikakva vлага a ne smije dospijeti na priključne dijelove ili dijelove koji vode na mrežni napon.
4. Pažnja! Prije početka postavljanja, strujni kabal isključite iz napona - Isključiti sigurnosni automat odnosno odvrnuti osigurač. Prekidač na „AUS“.
5. Pažnja! Prije bušenja rupa za pričvršćivanje osigurajte da na mjestu bušenja ne dode do bušenja plinovoda, vodovoda ili strujnih vodova ili do njihovog oštećenja.
6. Svetiljka posjeduje stupanj zaštite „IP23“ i predviđena je isključivo za upotrebu u unutrašnjosti privatnih kućanastava.
7. Stupanj zaštite „IP23“ vrijedi samo za vidljivo područje ugradene svjetiljke.
8. Stupanj zaštite „IP20“ vrijedi samo za postavljanje na strop.
9. IP-stupanj zaštite vrijedi samo za postavljanje na strop.
10. Kako bi se IP-stupanj zaštite mogao omogućiti, svjetiljka se smije montirati samo na ravnoj površini.
11. ☑ Simbol prekržene korpe 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.
12. Sigurnosni razred II ☐ . Ova svjetiljka je posebno izolirana i ne smije se priključiti na uzemljenje.
13. Opis priključnih stezaljki: L = faza N = neutralni vodič ⊕ = uzemljenje.
14. Ovaj je proizvod predviđen za izravan priključak na mrežni napon “230 V / 50 Hz“.
15. Svetiljku ne postavljati na vlažnu ili vodljivu površinu.
16. Pokrivači i završene kapice za dijelove koji provode struju, načelno se moraju montirati.
17. Osigurajte da se prilikom postavljanja uređaja ne oštete žice.
18. Pažnja! Dijelovi svjetiljke ili rasvjetcna sredstva tokom rada mogu doseći temperature od preko 60°C te ih se tokom rada ne smije dodirivati.
19. Ne gledati direktno u izvor svjetlosti (rasvjetcno sredstvo, LED itd.).
20. Izvor svjetla ove svjetiljke ne može se zamijeniti. Kad izvor svjetla dosegne svoje trajanje, potrebno je zamijeniti cijelu svjetiljku.
21. Ova svjetiljka nije prikladna za potenciomtre i elektronske prekidače.
22. ☑ Ove svjetiljke se ni u kakvim okolnostima ne smiju pokrivati termoizolacijskim odsijačima ili sličnim materijalima.
23. Odstupanja u boji kod različitih LED-ova različitim punjenja su moguća. Boja i snaga svjetla LED-ova se ovisno o životnom vijeku može mijenjati.

MK Упатства за безбедност / Ве молиме прочитате ги внимателно овие информации пред да започнете со монтирање или со ракување со овој производ. Зачувавајте го ова упатство за употреба за понатамошно консултирање.

1. Светилките смеат да бидат инсталирани само од страна на овластени лица во согласност со важечките правила за електоринсталација.
2. Производителот не презема никаква одговорност за какви било повреди или штети кои можат да настанат како резултат на неправилна употреба на светилката.
3. Одржувањето на светилките е ограничено само на површината на светилките. Притоа, во коморите на приклучокот или проводничките делови до мрежниот напон не смее да навлезе влага.
4. Внимание! Пред да започнете со монтажата, исклучете го напонот на електричната мрежа: исклучете го автоматскиот осигурувач или одвртете го механичниот осигурувачот. Прекинувачот поставете го на „AUS“.
5. Внимание! Пред дупчење на дупките за прицврстување, осигурајте се дека на местата за дупчење нема проводници за гас, вода или струја, кои можат да се продупчат или оштетат.
6. Светилката има степен на заштита „IP23“ и е исклучиво наменета за внатрешна употреба во приватни домаќинства.
7. Степенот на заштита „IP23“ се однесува само на видливиот спектар на светлината кога светилката е монтирана.
8. Степенот на заштита „IP20“ се однесува само на невидливиот спектар на светлината кога светилката е монтирана.
9. Степенот на заштита IP важи само за монтажа на таван.
10. За да се обезбеди степенот на заштита IP, светилката мора да се монтира само на рамни површини.
11. ☑ Симболот на прецртана корпа за отпадниот или на неговото пакување укажува дека овој производ не смее да се отстранува со домашниот отпад. Наместо тоа, при дотраеност производот треба да се однесе на собирно место за рециклирање на електрична и електронска опрема. Ве молиме во врска со ова прашање контактирајте ја вашата локална општинска администрација.
12. Класа на заштита II ☐ . Оваа светилка е изолирана посебно и не мора да биде поврзана со заштитен проводник.
13. Утврдување на клемите за поврзување: L = фаза N = неутрален проводник (нула) ⊕ = заземјување.
14. Овој артикл е наменет за директен приклучок на електрична мрежа со напон од “230 V / 50 Hz“.
15. Светилката да не се монтира на влажна или проводлива подлога.
16. Покривните заштити и крајните покlopци за проводливите делови на електричната мрежа начелно мора да се постават.
17. Внимавајте жиците да не се оштетат при монтажата.
18. Внимание! За време на употреба, делови од светилката и сијалицата може да се загреат до температура >60°C и затоа не смеат да се допираат додека се вклучени.
19. Не гледајте директно во изворот на светлина (сијалица, LED диода, итн.).
20. Сијалицата на оваа светилка не може да биде заменета. Ако на сијалицата ѝ истече животниот век, целата сијалица мора да се замени.
21. Оваа светилка не е соодветна за употреба со пригушувач и електронски прекинувач.
22. ☑ Ове светилки не смеат под никакви околности да се покриваат со термоизолациски или слични материјали.
23. Можни се разлики во бојата на LED диодите од различни серии. Бојата и јачината на светлината на LED диодите можат да се разликуваат и во зависност од нивнот животен век.

SRB 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.

1. Svetiljke je dozvoljeno da instalira samo stručno osoblje prema važećim propisima o elektro instalacijama.
2. Proizvođač ne preuzima nikavu odgovornost za povrede ili štetu nastalu usled nestručnog rukovanja svetiljkom.
3. Održavanje svetiljki je ograničeno na njihovo površinu. Pri tome ne sme nikakva vlažnost da prodre u priključne prostore ili u delove pod strujnim naponom.
4. Pažnja! Pre početka radova na montaži potrebno je isključiti napajanje strujnog voda - isključiti napajanje na skloplki, odn. izvucite osigurač. Prekidač je na „Isklj.“ (AUS).
5. Pažnja! Pre bušenja otvora za pričvršćivanje proverite da na mestu bušenja ne može doći do oštećenja vodova za gas, vodu ili struju.
6. Svetiljka poseduje stepen zaštite „IP23“ i isključivo je predviđena za upotrebu u unutrašnjim prostorijama privatnih domaćinstava.
7. Stepen zaštite „IP23“ važi za vidljivi deo svetiljke ugradenom stanju.
8. Stepen zaštite „IP20“ se odnosi na vidljivi deo svetiljke u ugradenom stanju.
9. IP - stepen zaštite važi samo za montažu na plafonu
10. Kako bi se obezbedio IP stepen zaštite dozvoljeno je da se svetiljka montira na ravnim površinama.
11. ☑ Znak sa precrtnanim kontejnerom za otpad na proizvodu ili pakovanju označava da proizvod ne sme da se ukloni sa otpadom iz domaćinstva. Proizvod mora da se nakon veke trajanja dostavi mestu za reciklažu električnog i elektronskog otpada. Molimo Vas informišite se o tome kod vaše lokalne komunalne službe.
12. Zaštitna kategorija II ☐ . Ova svetiljka ima posebnu izolaciju i ne sme da se priključi na zaštitni vod.
13. Oznake na priključnim stezaljkama: L = faza N = nula ⊕ = zaštitni provodnik.
14. Ovaj artikal je predviđen za direktno napajanje sa “230 V / 50 Hz“ mreže.
15. Nikada nemojte svetiljku da ostavljate na vlažnoj ili provodljivoj podlozi.
16. Uvek je potrebno postaviti pokrívne i završne kapice za potrebe zaštite delova koji provode strujni napon.
17. Obezbedite da ne može da dode do oštećivanja vodova kod montaže.
18. Pažnja! Delovi svetiljke i sjajice mogu tokom rada dostignu da temperaturu od >60°C tako da nije dozvoljeno da se dodiruju tokom rada.
19. Nikada ne gledati direktno u izvor svjetlosti (sjajica, LED itd.).
20. Izvor svjetla ove svetiljke ne može da se zameni. Kada je izvor svjetlosti dostigao kraj veka trajanja potrebno je zamjeniti kompletan svetiljku.
21. Ova sjajice ne može da se koristi sa dimerom i elektronskim prekidačima.
22. ☑ Ove svetiljke ne smeju da se ni u kom slučaju pokriju nečim što može da dovede do nagomilavanja toplice ili drugim materijalima.
23. Odstupanja u boji LED moguća su kod različitih serija. Boja i jačina LED se takođe menjaju tokom veka trajanja.

RK Sigurim / Ju lusim që para se tē filloni me instalimin apo operimin e këtij produktit tē lexoni me vëmendje këtë informacion . Ju lusim që ta ruani udhëzimin me qëllim që tē mundeni më vonë sérish tē lexoni.

1. Llambat guxojnë tē jenë tē instaluar vetëm nga personeli kompetent sipas udhëzimeve tē instalimit elektrik.
2. Prodhuesi nuk merr përgjegjësinë pér dëmet apo lëndimet tē cilat janë krijuar nga mos përdorimi i drejtë i llambave.
3. Mirëmbajtja e llambave bëhet vetëm në pjesën ejashtme. Nuk guxon tē hyn lagështi në vendin e kyçjes apo tek fuqia elektrike.
4. Kujdes! Para se tē nisni me punën e montimit fuqia elektrike tē jetë pa ngarkesa- kyçeni automatin e sigurimit gjegjësisht rrotulloni siguresën. Ndërpërësien vendosni nē “FIKJE” .
5. Kujdes! Para se tē filloni tē shponi vrimat e përforcimit sigurohuni që tē mos dëmtioni apo shponi gypat përcjellëse tē gazit, ujti apo trymës.
6. LLamba ka shkallën e mbrojtjes “IP23“ dhe është kryesisht pér përdorimin nē ambientet e brendshme shtëpiakë.
7. Shkalla e mbrojtjes “IP23“ vlen vetëm pér sferën e dukshme tē llambës nē gjendje tē ndërtuar.
8. Shkalla e mbrojtjes “IP20“ vlen vetëm pér sferën e pa dukshme tē llambës nē gjendje tē ndërtuar.
9. IP – Shkalla e mbrojtjes vlen vetëm pér montazhet nē tavan.
10. Pér tē siguruar IP- Shkallën e mbrojtjes, llamba guxon tē montohet vetëm nē një sipërfaqe tē murit.
11. ☑ Symboli me iks mbi shportën e mbeturinave e këtij produktit apo paketimit e ka kuptimin se, ky produkt nuk guxon tē hudhet nē mbeturat tē shtëpisë. Produkti do tē duhej nē fund tē skadimit tē përdorimit tē tij tē dërgohet ne vendin pér pranimin e reciklimit pér aparatet elektrike dhe elektronike. Ju lusim pytni nē administratën përkatëse komunale pér këtë.
12. Kategoria e mbrojtjes II ☐ . Kjo llambë është e izoluar dhe nuk guxon tē jetë e lidhur nē përqësuesin mbrojtës.
13. Përhkrimi i terminaleve: L = Fazë N =përqësues neutral ⊕ = përqësuesi mbrojtës.
14. Ky artikull është i projektuar pér një kyçje tē drejt pér drejtë nē prizë me tension tē rrjetit prej “230 V / 50Hz” .
15. Llamba nuk guxon tē jetë e montuar nē kate tē njomë apo përqësue.
16. Kapaku i mbulimit dhe kapaku i fundit pér fuqinë elektriket duhet tē jenë mirë tē montuar.
17. Sigurohuni që përqësuesit gjatë montimit tē mos dëmtohen.
18. Kujdes! Pjesët e llambës dhe mjetet e llambës gjatë punës së tyre mund tē arrinë temperaturën prej >60°C andaj dhe gjatë punës nuk guxon tē preknii.
19. Mos shikoni drejt pér drejt tek burimi i drithës (mjeti ndriçues, LED etj.) .
20. Burimi i ndriçimit tē kësaj llambe nuk mund tē zëvendësohet. Kur burimi i ndriçimit ka arritur përfundimin e afatit tē ndriçimit, do tē duhej që tē zëvendësohet e tërë llamba komplekt.
21. Llamba nuk është i përshtatshëm pér irregulatorë apo ndërprerës elektrike.
22. ☑ Këto llambë nuk guxojnë tē jenë tē mbuluara me kapakë që ruajnë nxehësinë apo ndonjë mjet tjeter tē ngashëm.
23. Janë tē mundshme ndryshime tē ngjyrës tek LEDe ndryshme Chargen. Ngjyrat e ndriçimit dhe forca e zërit e LED ndryshojnë duke u varur nga afati i kohëzgjatjes së përdorimit.