

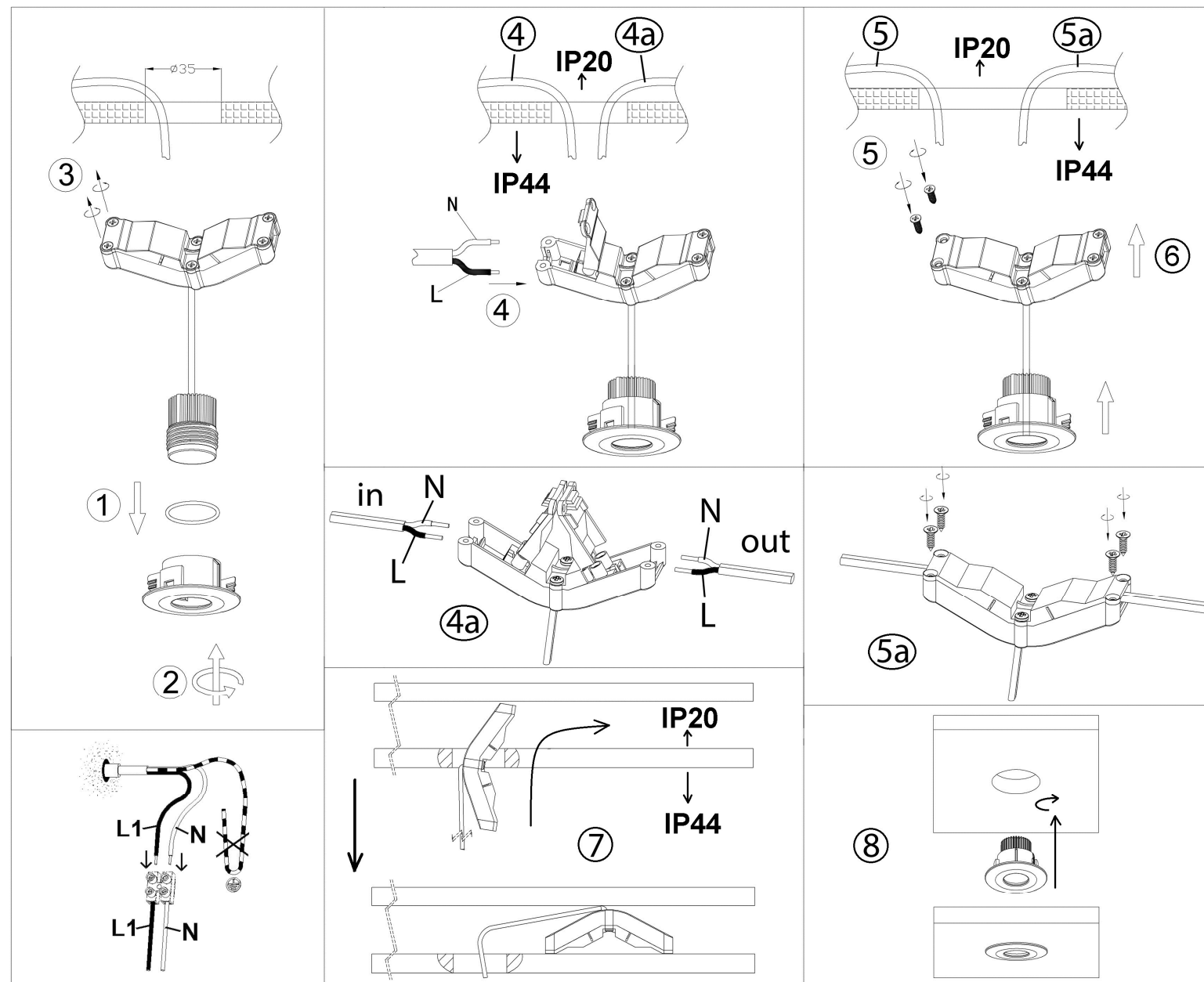
# MAL 7240

D Montageanleitung  
 E Instrucciones de montaje  
 F/N Asennusohje  
 SK Návod na použitie  
 P Instruções de montagem  
 RUS Инструкция по монтажу  
 MK Упатството за монтирање

GB Mounting instructions  
 DK Montageanleitung  
 NL Montageaanwijzing  
 SLO Montazno navodilo  
 LV Montāžas instrukcija  
 GR Συναρμολογησης  
 RSK Udhæzim pér instalim

F Instruction de montage  
 S Monteringsinstruktion  
 PL Instrukcja montażu  
 H Szerelési utasítás  
 TR Montaj talimatı  
 GR Συναρμολογησης  
 HR Uputstvo za postavljanje

I Istruzioni di montaggio  
 N Montasjeveiledning  
 CZ ávod k montáži  
 RO Instrucțiunile de montaj  
 BG Ръководство за монтаж  
 SRB 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 Netzleitung spannungsfrei schalten – Sicherungsautomat ausschalten bzw. Sicherung heraus drehen.
5. Die Leuchte besitzt den Schutzgrad „IP44“ und ist ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich von privaten Haushalten vorgesehen.
6. Schutzgrad „IP44“ gilt nur für den sichtbaren Bereich der Leuchte im eingebauten Zustand.
7. Schutzgrad „IP20“ gilt für den nicht sichtbaren Bereich der Leuchte im eingebauten Zustand.
8. IP - Schutzgrad gilt nur für Deckenmontage.
9. Um den IP-Schutzgrad zu gewährleisten, darf die Leuchte nur auf einer ebenen Fläche montiert werden.
10. 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.
11. Schutzklasse II . Diese Leuchte ist besonders isoliert und darf nicht an einen Schutzleiter angeschlossen werden.
12. Bezeichnung der Anschlussklemmen: L = Phase N = Neutralleiter ⊕ = Schutzleiter.
13. Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund montieren.
14. Es dürfen ausschließlich mitgelieferte Einzelteile verwendet werden, da sonst jegliche Gewährleistungsansprüche erlöschen.
15. Abdeck- und Endkappen für Netzspannung führende Teile müssen grundsätzlich montiert werden.
16. Stellen Sie sicher, dass Leitungen bei der Montage nicht beschädigt werden.
17. Achtung! Leuchteile und Leuchtmittel können während des Betriebs Temperaturen von >70°C erreichen und dürfen daher während des Betriebs nicht berührt werden.
18. Nicht direkt in die Lichtquelle (Leuchtmittel, LED etc.) hineinschauen.
19. Das Leuchtmittel ist nicht austauschbar.
20. Das beiliegende Leuchtmittel ist nicht geeignet für Dimmer und elektronische Schalter.
21. Farbabweichungen bei LED's verschiedener Chargen sind möglich. Die Lichtfarbe und Leuchtstärke 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)**

## 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. The lights have a protection class rating of “IP44“ and are solely intended for use in interior areas of private households.
6. The protection class “IP44“ only applies to the visual area of the lamp when installed.
7. The protection class “IP20“ applies to the concealed area of the lamp when installed.
8. IP degree of protection applies for ceiling suspension only.
9. To comply with the IP protection class rating, the lights may only be mounted on flat surfaces.
10. 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.
11. Safety class II . This light is specially insulated and must not be connected to an earthed conductor.
12. Description of the supply terminals: L = Phase N = Neutral conductor ⊕ = Earthed conductor.
13. Do not install the light on a damp or conductive subsurface.
14. Only the included individual parts may be used; otherwise any and all guarantee claims will expire.
15. Protective covers and end covers for mains voltage control parts must always be mounted.
16. Please make sure that no cables get damaged during the installation work.
17. Attention! During operation, lamp parts and illuminants can reach temperatures of more than 70°C. Do not touch during operation!
18. Do not look directly into the light source (illuminant, LED, etc.).
19. The illuminant can not be replaced.
20. The included illuminant is not suitable for dimmers and electronic switches.
21. 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 battery life span level.

**🇫 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. Le luminaire possède le degré de protection "IP44" et est exclusivement réservé à une utilisation dans la partie intérieure de domiciles privés.
6. Le degré de protection "IP44" n'est valable que pour la partie visible du luminaire dans son état monté.
7. Le degré de protection "IP20" est valable pour la partie non visible du luminaire dans son état monté.
8. Le degré de protection d'IP s'applique pour la suspension de plafond seulement.
9. Afin de pouvoir garantir le degré de protection IP, le luminaire doit être monté uniquement sur une surface plane.
10. 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.
11. Catégorie de protection II . La lampe est spécialement isolée et ne peut pas être raccordée à un câble de protection terre.
12. Description des bornes serre-fils : L = Phase N = Conducteur neutre = Câble de protection terre.
13. Ne pas monter la lampe sur un support humide ou conducteur.
14. Seulement les différentes pièces incluses peuvent être employées; autrement toutes les réclamations de garantie expireront.
15. Les caches et les embouts de finition pour la tension du réseau des pièces conductrices doivent obligatoirement être montés.
16. Veuillez vous assurer que les cordons ne soient pas abîmés pendant le montage.
17. Attention! Les parties de la lampe et les parties qui éclairent peuvent atteindre des températures supérieures à 70°C pendant leur fonctionnement, et ne doivent donc pas être touchées pendant leur fonctionnement.
18. Ne regardez pas directement la source lumineuse (luminant, LED, etc.).
19. Le système d'éclairage n'est pas échangeable
20. L'illuminant inclus n'est pas approprié aux gradateurs et aux commutateurs électroniques.
21. 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.

**🇮 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. La lampada dispone di un grado di protezione "IP44" ed è pensata esclusivamente per interni e per l'uso privato.
6. Il grado di protezione "IP44" si riferisce solamente all'area visibile della lampada completamente montata.
7. Il grado di protezione "IP20" si riferisce all'area non visibile della lampada completamente montata.
8. Il grado di protezione IP vale solo per montaggi sul soffitto.
9. Per assicurare il grado di protezione IP, la lampada deve essere montata esclusivamente su una superficie piatta.
10. 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 elettronici ed elettronici. Richiedere l'indirizzo presso l'amministrazione comunale competente.
11. Classe di sicurezza II . Questa lampada è isolata e non può essere collegata al cavo di presa a terra.
12. Denominazione dei morsetti di collegamento: L = Fase N = Neutro = Terra
13. La lampada non deve essere installata in zone umide o in condutture semiinterrate.
14. Utilizzare solo i componenti inclusi nella fornitura, altrimenti la garanzia verrebbe annullata.
15. E' indispensabile applicare le coperture per i fili di trasmissione della tensione di rete.
16. Assicurarsi che i cavi non vengano danneggiati in fase di installazione.
17. Attenzione! I pezzi delle lampade e i dispositivi d'illuminazione possono raggiungere temperature superiori a 70°C durante il funzionamento, per cui non devono essere toccati.
18. Non guardare mai direttamente nella sorgente luminosa (lampadine, LED eccetera etc.).
19. La lampadina non è sostituibile
20. La lampadina acciuffa è adatta per dimmer e interruttori elettronici.
21. 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.

**🇪 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. La lámpara posee el grado de protección "IP44" y está destinada exclusivamente al uso doméstico en el interior.
6. El grado de protección "IP44" se aplica solo para las zonas visibles de la lámpara ya montada.
7. El grado de protección "IP20" se aplica para las zonas no visibles de la lámpara ya montada.

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

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

10. El símbolo con el cubo de basura tachada sobre el producto o sobre el embalaje significa que no debe ser desecharo 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.

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

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

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

14. Solamente tiene que utilizar los repuestos suministrados como de otra forma cualquier pretensiones de garantía extinguirán.

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

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

17. ¡Atención! Los componentes de la lámpara y la bombilla pueden alcanzar temperaturas de > 70°C. Por eso no se pueden tocar mientras esté encendida.

18. No mire jamás directamente en la fuente de la luz (alumbrantes, LED etc.).

19. El alumbrante no es reemplazable

20. El medio luminoso adjunto no es apto para reductores de luz ni para interruptores electrónicos.

21. 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.

**🇩 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 øje! Før monteringen påbegyndes skal strømmen frakobles - sikringsautomat frakobles hhv. sikringen drejes ud. Kontakt på "OFF".

5. Lampen har kapslingsklasse "IP44" og er udelukkende beregnet til anvendelse inden døre i private husholdninger.

6. Beskyttelsesgraden "IP44" gælder kun for lampens synlige område i monteret tilstand.

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

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

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

10. 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.

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

12. Tilslutningsklemmernes betegnelse: L = fase N = nulleder = jordledning.

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

14. Der må udelukkende bruges de leverede komponenter, ellers bortfalder ethvert ansvar.

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

16. Giv øje på, at ledningerne ikke beskadiges ved monteringen.

17. Lygtenes dele kan ved brug opnå en temperatur på op til > 70°C og må derfor ikke berøres mens de er i brug.

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

19. Det er ikke muligt at skifte lyskilden ud.

20. Den leverede lyskilde er ikke egnet til brug med lysdæmpere eller elektroniske kontakter.

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

**🇸 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 utsidor. Ingen fukt får då komma in där anslutningarna finns eller till delar, som leder till nätpänningen.

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

5. Lampan är försedd med skyddsgraden "IP44" och är endast avsedd för användning inomhus i privata hushåll.

6. Kapslingsklass "IP44" gäller endast för den synliga delen av lampen i monterat tillstånd.

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

8. IP-skyddsklass gäller endast för takmontering.

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

10. Symbolen med den överstreckade sotuppnan 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 återvinns. Adressen får du hos din kommunalförvaltning.

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

12. Anslutningsklämmornas beteckning L = Fas N = Neutralledare = Skyddsledare

13. Montera inte belysningen på fuktigt eller ledande underlag.

14. Enbart i leveransen inkluderade reservdelar får användas. Eljest upphör samtliga garantianspråk.

15. Täck- och ändkåpa för ledande delar för nätpänning måste principiellt monteras.

16. Se nog till att ledningarna inte skadas vid monteringen.

17. Varning! Lyktdelar och belysningsmedel kan få temperaturer av >70°C under driften och får därför ej röras under driften.

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

19. Lysmedlet kan inte utbytas

20. Det befogade belysningsmedlet passar inte för dimerar och elektroniska strömbrytare.

21. Färgavvikseler 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 pleien får fuktighet ikke trenge inn i tilkoplingsrom eller ledende deler som fører nettspenning.
4. Obs! Før montering påbegynnes må strømforsyningen koples spenningsfritt – slå av sikringsautomaten hhv. skru ut sikringen. Still bryteren på "AV".
5. Lampen er i beskyttelsesklassen "IP44" og er utelukkende ment for bruk innendørs i private husholdninger.
6. Beskyttelsesklassen "IP44" gjelder kun for den synlige delen av lampen i montert tilstand.
7. Beskyttelsesklassen "IP20" gjelder kun for den ikke synlige delen av lampen i montert tilstand.
8. IP – beskyttelsesgrad gjelder kun for takmontering.
9. For å kunne garantere IP-beskyttelsesklassen skal lampen bare monteres på jevne flater.
10. ⓘ 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.
11. Vernekasse II ⓘ. Denne lampen er isolert spesielt og får ikke koples til en jordledning.
12. Betegnelse til tilkoplingsklemmene: L = fase N = nøytral ledning Ⓛ = jordledning.
13. Lampen må ikke installeres på fuktig eller ledende underlag.
14. Det må kun brukes medleverte enkeltkomponenter, ellers oppholder all garanti.
15. Prinsipielt skal det monteres dekk- og endehetter til ledende deler som fører nettspenning.
16. Sørg for at ledningene ikke skades ved monteringen.
17. Obs! Ved bruk kan lampedeler og lyselementer oppnå en temperatur på >70°C. Disse må derfor ikke røres mens de er i bruk.
18. Ikke se rett inn i lyskilden (belysningsmiddel, LED etc.).
19. Lampen kan ikke skiftes ut.
20. Det vedlagte lyselementet er ikke egnet for dimmers og elektroniske brytere.
21. 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 käyttööhje huolellisesti myöhempää käyttöä varten.**

1. Vain valtuutetut ammattiherkilöt saavat asentaa lamput kulloistenkin voimassa olevien sähköasennusmääräysten mukaan.
2. Valmistaja ei vastaa loukkaantumisista eikä vahingoista, jotka ovat seurausta valaisimen epäasiallisesta käytöstä.
3. Valaisimien hoito rajoittuu pintoihin. Tällöin kosteutta ei saa päästä liitintätiloihin tai verkkojännitteiden johtaviai osiin.
4. Huomio! Ennen asennustöiden aloittamista verkkohuoito on kytettävä jännitteettömäksi - kytke sulakeautomaatti pois päältä tai kierrä sulake ulos. Aseta kytkin asentoon "POIS".
5. Valaisimeen on merkity suojausluokka "IP44" ja se on tarkoitettu käytettäväksi ainoastaan sisätiloissa yksityistalouksissa.
6. Suojausluokka "IP44" koskee vain asennetun valaisimen näkyvää osaa.
7. Suojausluokka "IP20" koskee asennetun valaisimen osaa, joka ei ole näkyvissä.
8. IP-suojatyyppi pääsee vain kattoon asennukseen.
9. Jotta IP-suojausluokka voidaan taata, valaisimen saa asentaa vain tasaiselle pinnalle.
10. ⓘ Yliviivatun roskakorin symboli tuotteen tai pakkauksen päällä merkitsee, että tästä tuotetta ei saa hävittää yhdessä talousjätteen kanssa. Sen sijaan tuote on toimitettava käytöökänsä loppuuta sähkö- tai elektronisille laitteille tarkoitettuun kierrätyksen kerälypisteeseen. Tiedustele paikkaa asianomaiselta kunnan viranomaiselta.
11. Suojausluokka II ⓘ. Tällä valaisimella on erikoiseristy, valaisinta ei saa liittää maadoitusjohtimeen.
12. Liittimiin nimet: L = vaihe N = nollajohdin Ⓛ = maadoitusjohdin.
13. Älä asenna valaisinta kostean tai johtavan pohjan päälle.
14. On sallittua käyttää yksinomaan mukana toimitettuja yksittäisosisia, koska muuten kaikki takuuvaatimukset raukeavat.
15. Verkkojännitetä johtavien osien peite- ja päätelevyt tulee aina asentaa.
16. Kiinnitä huomiota siihen, etteivät johdot vaurioidu asennuksessa.
17. Huomio! Lampun osien ja valaisustvälineiden käyttölämpötila saattaa nousta >70°C:een, tästä syystä niitä ei saa koskea käytön aikana.
18. Älä katso suoraan valoläheteeseen (valaisustväline, LED jne.).
19. Valaisustvälinettä ei voida vaihtaa.
20. Mukaan liitetty valaisustväline ei sovellu käytettäväksi himmentimien tai elektronisten kytkimien kanssa.
21. LEDien värit 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 spanningsvrij schakelen – contactverbreker uitschakelen resp. zekering eruit draaien. Schakelaar op "UIT".
5. De lamp heeft beschermingsklasse "IP44" en is uitsluitend bedoeld voor het gebruik binnenshuis in privéhuishoudens.
6. De beschermingsgraad "IP44" geldt slechts voor het zichtbare gedeelte van de lamp in ingebouwde toestand.
7. De beschermingsgraad "IP20" geldt slechts voor het onzichtbare gedeelte van de lamp in ingebouwde toestand.
8. IP – beschermingsgraad geldt alleen voor plafondmontage.
9. Om de IP-beschermingsklasse te waarborgen, mag de lamp alleen op een vlakke ondergrond gemonteerd worden.
10. ⓘ 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 elektronischen apparaten gebracht worden. A.U.B aan de bevoegde gemeentelijke administratie vragen waar het depot zich bevinden kan.
11. Beschermklasse II ⓘ. Deze lamp is bijzonder geïsoleerd en mag niet aan een beschermleider worden aangesloten.

12. Aanduiding van de aansluitklemmen: L = Fase N = Neutraalgeleider Ⓛ = Beschermleider.

13. Lamp niet op een vochtige of leidende ondergrond monteren.

14. Het is aan te raden uitsluitend de daartoe behorende onderdelen te gebruiken, anders verliest de waarborg zijn geldigheid.

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

16. Zorgt U ervoor, dat leidingen gedurende de montage niet worden beschadigd.

17. Opgelet! Lampdelen en lampen kunnen gedurende het bedrijf temperaturen van >70°C bereiken en mogen gedurende het bedrijf niet worden aangeraakt.

18. Niet direct in de lichtbron (lichtmiddel, LED enz.) kijken.

19. Het lichtmiddel is niet uitwisselbaar.

20. Het bijgevoegde licht is niet geschikt voor dimmers en elektronische schakelaars.

21. Kleurafwijkingen zijn bij LEDs van een verschillende charge mogelijk. De lichtkleur en de lichtsterkte van LEDs kan ook afhankelijk van de levensduur veranderen.

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

1. Oprawy oświetleniowe mogą instalować tylko specjalisi 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 posługiwania się świetlówką.
3. Konserwacja świetlówek 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. Lampa posiada stopień ochrony "IP44" i jest przeznaczona wyłącznie do zastosowania w pomieszczeniach w prywatnych domach.
6. Stopień ochrony "IP44" odnosi się tylko do widocznego zakresu lampy po zainstalowaniu.
7. Stopień ochrony "IP20" odnosi się tylko do niewidocznego zakresu lampy po zainstalowaniu.
8. Klasa ochrony IP odnosi się tylko do montażu na suficie.
9. Aby zagwarantować stopień ochrony IP, lampa może być zamontowana jedynie na równej powierzchni.
10. ⓘ 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.
11. Klasa ochrony II ⓘ. Ta lampa jest bardzo izolowana i nie może być łączona z przewodem ochronnym.
12. Oznaczenie zacisków przyłączeniowych: L = faza, N = przewód neutralny, Ⓛ = przewód ochronny.
13. Nie należy montować lampy na wilgotnym podłożu, ani też na podłożu przewodzącym elektryczność.
14. Stosować wyłącznie części z zakresu dostawy. Stosowanie innych części skutkuje utratą gwarancji.
15. Należy zamontować pokrywy na elementy będące pod napięciem.
16. Należy się upewnić, że przewody nie zostały uszkodzone podczas montażu.
17. UWAGA! Elementy konstrukcji oprawy oświetleniowej oraz elementy świecące mogą w czasie eksploatacji osiągać temperaturę przekraczającą 70°C i dlatego nie wolno ich wtedy dotykać.
18. Nie kierować wzroku bezpośrednio na źródło światła (żarówka, dioda LED itp.).
19. Żarówkie nie można wymienić.
20. Dostarczony typ oświetlenia nie nadaje się do stosowania z regulatorem światła i przełącznikami elektronicznymi.
21. 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. Uchovujte 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 míst připojení nebo k součástem pod napětím nesmí dostat vlhkost.
4. Pozor! Před zahájením montáže vypněte síťové vedení – vypněte jistič pojistek popř. vyšroubujte pojistku. Spínač uveďte do polohy „VYP“.
5. Světlo má stupeň ochrany "IP44" a je určen jen pro privátní použití v domácnosti a ve vnitřních prostorách.
6. Druh ochrany "IP44" platí jen pro viditelnou část svítidla ve vestavěném stavu.
7. Druh ochrany "IP20" platí pro neviditelnou část svítidla ve vestavěném stavu.
8. Krytí IP platí pouze pro montáž na strop.
9. Pro zajištění stupně ochrany IP se smí světlo montovat jen na rovnou plochu.
10. ⓘ Symbol přeškrtnuté 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.
11. Třída ochrany II ⓘ. Toto svítidlo má zvláštní izolaci a nesmí být připojeno na ochranný vodič.
12. Označení připojovacích svorek: L = fáze N = neutrální vodič Ⓛ = ochranný vodič.
13. Nemontujte svítidlo na vlhký nebo vodivý podklad.
14. Smějí se používat pouze součástky dodané se svítidlem, protože jinak zaniknou jakékoli nároky na záruku.
15. Na součásti pod napětím je nutno vždy namontovat ochranné a koncové krytky.
16. Dbejte na to, aby se vedení při montáži nepoškodila.
17. Pozor! Díly svítidel mohou během provozu dosáhnout teplot >70°C, a proto je zakázáno se jich během provozu dotýkat.
18. Nedívát se přímo na zdroj světla (osvětlovací prostředky, světelné diody atd.).
19. Svítidlo nelze vyměnovat.
20. Přiložený osvětlovací prostředek není vhodný pro „dimmetry“ a elektronické vypínače.
21. Odchylky barev LED různých šarží 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 elektroinštalačných predpisov.
2. Výrobca nie je zodpovedný za poranenia či škody, ktoré vzniknú dôsledkom neodborného používania svietidiel.
3. Údržba svietidiel je obmedzená len na ich povrhy. Do okolia miest pripojenia či k súčasťiam pod napäťom sa pritom nesmie dostať vlhkosť.
4. Pozor! Pred začatím montáže vypnite sieťové vedenie - vypnite istič poistiek prípadne vyskrutkujte poistku. Spínač nastavte na „VYP“.
5. Svietidlo je vybavené stupňom ochrany „IP44“ a je určené výlučne na použitie v interiéroch súkromných domácností.
6. Stupeň ochrany „IP44“ sa vzťahuje len na viditeľnú oblasť lampy v zabudovanom stave.
7. Stupeň ochrany „IP20“ sa vzťahuje len na viditeľnú oblasť lampy v zabudovanom stave.
8. Krytie IP platí len pre montáž na strope.
9. V záujme zabezpečenia stupňa ochrany IP sa svietidlo smie namontovať len na rovnom podklade.
10.  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 zberni pre recykláciu elektrických a elektronických prístrojov. Zistite si prosím túto zberňu dotazom u svojej príslušnej miestnej samosprávy.
11. Trieda ochrany II . Toto svietidlo má zvláštnu izoláciu a nesmie byť pripojené na ochranný vodič.
12. Označenie pripojovacích sroviek: L = fáza N = neutrálny vodič  = ochranný vodič.
13. Svietidlo nemontujte na vlhký či vodivý podklad.
14. Smú sa používať len súčasťou dodané so svietidlom, pretože inak zaniknú všetky nároky na záruku.
15. Na súčasti pod sieťovým napäťom musia byť vždy namontované ochranné a koncové krytky.
16. Zaistite, aby pri montáži nedošlo k poškodeniu vedenia.
17. Pozor! Časti svietidiel a žiarovky môžu v prevádzke dosahovať teplotu >70°C a preto sa ich v prevádzke nemožno dotýkať.
18. Nepozerajte priamo na zdroj svetla (osvetlovacie prostriedky, svetelné diódy atď.).
19. Svetelné médium sa nedá vymieňať.
20. Priložený osvetľovací prostriedok nie je vhodný pre „dimmers“ a elektronické vypínače.
21. Rôzne šarže LED diód môžu vykazovať farebné odchýlky. Farba a intenzita svetla LED diód sa môže zmeniť aj v závislosti od ich doby životnosti.

## Navodila glede varnosti / Pred instalacijo ali uporabo 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 instalacie instalirajo le pooblaščeni strokovnjaki.
2. Proizvajalec ne prevzame nikakršne odgovornosti za poškodbe ali škode, ki so posledica nestrokovne uporabe svetila.
3. Nega svetil je omejena na površine. Pri tem ne sme priti vlagu v priklučitvene prostore ali na dele, ki so pod omrežno napetostjo.
4. Pozor! Pred začetkom montáže je potrebno odklopiti omrežje z napetosti – izklopiti instalacijski odklopnik oziroma odviti varovalko. Stikalo postaviti na "izklop" ("AUS" / "OFF").
5. Svetilka ima zaščitno stopnjo „IP44“ in je predvidena za osebno uporabo v notranjih prostorih.
6. Stopnja zaščite „IP44“ velja samo za vidni del svetilke, ko je vgrajena.
7. Stopnja zaščite „IP20“ velja samo za vidni del svetilke, ko je vgrajena.
8. IP – Zaščitna stopnja velja le za stropno montažo.
9. Za zagotovitev IP-zaščitne stopnje smete svetilko pritrdati sam na ravni površini.
10.  Symbol prekrižanega 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.
11. Varnostni razred II . To svetilo je posebej izolirano in ne sme biti priključeno na zaščitni prevodnik.
12. Opis priključne oprijemalke: L = stopnja N = neutralni prevodnik  = zaščitni prevodnik.
13. Svetila se ne sme nomitrati na vlažno ali prevodno podlago.
14. Uporabljati se sme izključno zraven dojavljene posamezne dele, ker sicer vse garancijske zahteve prenehajo veljati.
15. Zaščitni in končni pokrovi za dele, ki prevajajo omrežno napetost, morajo biti v načelu montirani.
16. Zagotoviti je potrebno, da se kabli pri montáži ne poškodujejo.
17. Pozor! Deli svetilke in žarnice se lahko med delovanjem segrejejo na >70°C, zato se jih med delovanjem ne sme dotikati.
18. Ne glejte direktno v vir svetlobe (v žarnico, LED itn.).
19. Svetilno sredstvo ni zamenljivo
20. Priloženo svetilo ni primerno za dimmer-je (regulator svetlosti) in elektronska stikala.
21. Razlike v barvnih odtenkih LED žarnic so mogoče. Do razlike v barvi svetlobe in jakosti svetlobe LED žarnic se lahko spreminja 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 villanyszerelési előírások szerint.
2. A gyártó nem vállal felelősséget olyan sérülésekre vagy károkra, amelyek a világítótest nem megfelelő használataiból adódnak.
3. A világító testek ápolása a 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 feszültségmenteseníteni kell – a biztosíték automata lekapcsolásával ill. a biztosíték kicsavarásával. A kapcsoló legyen „KI“ állásban.
5. A lámpa „IP44“ védelmi fokozattal rendelkezik és kizárolag magánháztartásokban történő beltéri használatra alkalmas.
6. Az „IP44“ védeltségi fokozat a csak lámpa látható részére érvényes beépített állapotban.
7. Az „IP20“ védeltségi fokozat a lámpa nem látható részére érvényes beépített állapotban.
8. IP védeltségi fokozat csak mennyezetre szerelésre érvényes.
9. Az IP- védelmi fokozat biztosításához a lámpát csak sík felületre lehet felszerelni.
10.  A terméken, vagy a csomagoláson található áthúzott hulladéktrárol 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, érdeklődjön ez iránt az illetékes kommunális igazgatóságán.
11. II érintésvédelmi osztály . Ez a világítótest külön szigetelt és tilos a földvezetékre csatlakoztatni.
12. A csatlakozások jelölései: L = Fázis N = Nulla  = Föld.
13. Ne szerelje a világítótestet nedves vagy elektromosan vezető felületre.
14. Kizárolag az eredeti gyári alkatrészeket szabad használnia, mert különben elveszti az összes szavatossági igényét.

15. A hálózati feszültség alatt lévő részek fedeleit és lezáróit minden esetben fel kell szerelni.

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

17. Figyelem! A világító berendezés alkatrészei és a világító testek hőmérséklete üzem közben meghaladhatja a 70°C-ot, ezért üzem közben nem szabad érinteni azokat.

18. A fényforrásba (világítóeszközbe, LED lámpába stb.) közvetlenül belenézni tilos.

19. Az égő nem cserélhető

20. A mellékelt világítóeszköz nem alkalmas fényerőszabályozók és villanykapcsolók számára.

21. Különböző töltöttségeknél a LED-ek színeltérései előfordulhatnak. A LED-ek színe és fényereje 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 instalațiile electrice.

2. Producătorul nu își asumă nici o responsabilitate pentru accidentări sau pagube care sunt urmarea 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 începerea lucrărilor 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. Lampa are gradul de protecție „IP44“ și este prevăzută exclusiv pentru uzul intern în gospodăriile private.

6. Gradul de protecție „IP44“ este valabil doar pentru domeniul vizibil al lămpii în stare încorporată.

7. Gradul de protecție „IP20“ este valabil pentru domeniul care nu este vizibil al lămpii în stare încorporată.

8. Gradul de securitate IP este valabil doar pentru montarea pe tavan.

9. Pentru a asigura gradul de protecție IP, lampa trebuie montată doar pe o suprafață plană.

10.  Simbolul tomberonului de gunoi tăiat cu două linii încrușiate, aplicat direct pe produs sau pe ambalajul acestuia, înseamnă că acest produs nu are voie să fie aruncat la gunoul 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 comunala, în a cărei zonă de competență domiciliatia.

11. 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.

12. Denumirea bornelor de conectare: L = Faza N = Nul  = Cablul de legare la pământ.

13. Corpul de iluminat nu se montează pe un suport umed sau conductor de curent electric.

14. Este permisă folosirea numai a acelor piese de schimb, care se livrează împreună cu produsul, întrucât în caz contrar s-ar stinge în mod automat orice drept de invocare a obligațiilor de garanție, oferite de către furnizor.

15. Capacele de acoperire și capacele de capăt pentru componente de rețea sub tensiune trebuie temeinic montate.

16. Asigurați-vă că în timpul montajului cablurile nu sunt deteriorate.

17. Atenție: Părțile iluminatorului și becul pot atinge în timpul funcționării temperaturi de peste 70°C și din acest motiv nu trebuie atinse în timpul funcționării.

18. Nu trebuie să se privească niciodată nemijlocit și direct în sursa de lumină (bec, LED, etc.).

19. Nu este posibilă înlocuirea elementelor de iluminat.

20. Aparatul pentru iluminat, alăturat nu este destinat programatoarelor și nici întrerupătoarelor electronice.

21. 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.

## 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. O candeeiro tem a classe de proteção "IP44" e destina-se exclusivamente à utilização no interior de residências domésticas privadas.

6. O nível de protecção "IP44" apenas se aplica à área visível do candeeiro, quando este se encontra montado.

7. O nível de protecção "IP20" apenas se aplica à área não visível do candeeiro, quando este se encontra montado.

8. Nível de protecção IP só é válido para aplicação no teto.

9. De modo a garantir a classe de protecção IP, o candeeiro apenas pode ser montado sobre uma superfície plana.

10.  O simbolo 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.

11. Artigo de protecção II . Este candeeiro tem uma protecção especial e não pode ser ligado a um condutor de protecção.

12. Designação dos bornes de ligação: L = fase N = condutor neutro  = condutor de protecção.

13. Não montar o candeeiro em cima de bases húmidas ou condutoras.

14. Utilizar únicamente as peças fornecidas, de outra forma, extinguem-se todos os direitos de garantia.

15. As capas protectoras e finais das peças condutoras de energia eléctrica têm que ser sempre montadas.

16. Certifique-se ao fazer a montagem que os fios de ligação não estejam danificados.

17. Atenção! As peças da lâmpada e elemento luminoso pode alcançar temperaturas de serviço de >70°C e por isso não podem ser tocadas quando estiverem ligadas.

18. Não olhar directamente para a fonte de iluminação (meio de iluminação, LED etc.).

19. O meio luminoso não é substituível

20. O meio de iluminação incluso não é próprio para reguladores de intensidade nem para interruptores eléctricos.

**(TR) Emniyet direktifleri / Bu ürünü kurmadan veya çalıştırmadan önce lütfen bu bilgileri dikkatlice okuyunuz. İşbu kullanım kılavuzunu daha sonra basvmak üzere iyi bir sekilde 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 yaralannmalardan üretici sorumlu tutulmaz.
  3. Işıklandırma teçhizatlarının yalnızca yüzeyleri temizlenebilir. Temizlik esnasında bağlantı yerleri veya gerilim iletken parçalar ıslatılmamalıdır.
  4. Dikkat! Montaj işine başlamadan önce elektrik devresi gerilimsiz hale gelecek şekilde kapatılmalıdır.- Sigorta kutusu devreden çıkarılmalıdır veya sigorta çıkarılmalıdır. Şalter „Aus“ (Kapalı) konumuna getirilmelidir.
  5. Aydınlatma **“IP44”** koruma derecesine sahiptir ve sadece evlerde iç mekânda kullanımına izni bulunmaktadır.
  6. Koruma derecesi **“IP44”** sadece takılı durumda aydınlatmanın görünür kısmı için geçerlidir.
  7. Koruma derecesi **“IP20”** takılı durumda aydınlatmanın görünür olmayan kısmı için geçerlidir.
  8. IP koruma sınıfı, sadece tavana montaj için geçerlidir.
  9. IP-koruma derecesini sağlamak için, aydınlatma sadece düz bir zeminde monte edilmelidir.
  10. Ürünün veya ambalajın üzerindeki üzeri çizik çöp bidonu üzerindeki  simgesi, bu ürünün ömrü bittikten sonra imha etmek için ev çöpüne atılması gereği 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 idarenizden sorun.
  11. Koruma sınıfı II  . Bu ışıklandırma teçhizatı özellikle izole edilmişdir ve koruma iletkenine bağlanamaz.
  12. Bağlantı klemenslerinin tanımları: L = Faz N = Nötr iletken  = Koruma iletkeni.
  13. Işıklandırma teçhizatı nemli ya da iletken yüzey üzerine montaj edilemez.
  14. Aksi takdirde her türlü garanti hakkı yanacağı için birlikte teslim edilen münerit parçalardan başka parça kullanılması yasaktır.
  15. Şebeke gerilimi iletken parçalar için üç kapaklar ve kapama kapakları takılmalıdır.
  16. Hatların montaj sırasında hasar görmemesini temin ediniz.
  17. Dikkat! Aydınlatma parçaları ve aydınlatma aracı, kullanım esnasında yalnızca 70°C'den yüksek sıcaklıklara ulaşabilir ve lambalara kullanım esnasında dokunulmamalıdır.
  18. Direkt ışık kaynağına (ampul, LED vs.) bakmayın.
  19. Aydınlatma aracın değiştirilmesi mümkün değildir
  20. Teslimat kapsamındaki aydınlatma aracı, dimmer ve elektronik şalter için uygun değildir.
  21. LED'lerin ürün partilerinde renk sapmaları olabilir. LED'lerin ışık rengi ve parlama seviyesi ürünün ömrüne bağlı olarak da değişebilir.

**(LV) Drošības norādījumi / Lūdzu, uzmanīgi izlasiet šo informāciju pirms ierīces instalācijas vai pieņemšanas ekspluatācijā. Uzglabājiet 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 nepienācīgās lietošanas rezultātā.

3. Kopjama ir tikai lampas virsma. Kopjot lampas virsmu jāuzmanās, lai mitrums nenokļūtu pieslēgumu vietās vai tīkla spriegumu vadošajos elementos.

4. Uzmanību! Pirms montāzas darbu uzsākšanas tīkla vadi jāatlēdz no sprieguma avota. Šim nolūkam nepieciešams izslēgt drošības automātu vai izņemt drošinātāju. Slēdzim jābūt pozicijā "IZSLĒGTS".

5. Šo lampu drošības pakāpe ir "IP44" un tās ir paredzētas tikai privātām mājsaimniecībām lietošanai iekštelpās.

6. Aizsardzības līmenis "IP44" attiecas tikai uz redzamajām daļām, kas iebūvētas lampā.

7. Aizsardzības līmenis "IP20" attiecas uz neredzamajām daļām, kas iebūvētas lampā.

8. IP – aizsardzības pakāpe attiecas tikai uz griestu montāžu.

9. Lai lampa darbotos atbilstoši norādītajai drošības pakāpei, tā ir jāuzstāda līdzēnā vietā.

10. ☒ Simbols, kas izvietots zu produkta vai iepakojuma un kurā ir attēlots aizsvītrots atkritumu konteiners, nozīmē, ka šo produktu nedrīkst utilizēt kopā ar sadzīves atkritumiem. Pēc produkta ekspluatācijas izbeigšanās produkts nododams utilizācijai nolietotu elektronisko un elektrisko ierīču vākšanas vietās otreejājai pārstrādei. Lūdzu, sazinieties ar pašvaldības iestādi, kur var saņemt informāciju par atbildīgām utilizācijas vietām.

11. Aizsardzības klase II ☐. Šai lampai ir īpaša izolācija un to nedrīkst pieslēgt aizsargsavienojumam.

12. Pieslēguma spaiļu apzīmējums: L = fāze N = neitrālais vadītājs ⊕ = aizsargsavienojums.

13. Nemontējiet lampu uz mitras vai strāvu vadošās virsmas.

14. Drīkst lietot tikai komplektā esošās detaļas, citādi tiek zaudētas garantijas tiesības.

15. Tīkla spriegumu vadošo elementu vāki un gala vāki noteikti tiek montēti.

16. Pārliecinieties, lai montāžas gaitā netiktu bojāti vadi.

17. Uzmanību! Lampas elementi un spuldzes lampas ekspluatācijas laikā var uzkarsēties līdz temperatūrai >70°C. Šī iemesla dēļ lampas elementiem un spuldzēm nedrīkst pieskarties, kamēr lampa ir ieslēgta.

18. Neskatieties tieši uz gaismas avotu (spuldze, gaismas diode).

19. Spuldze nav nomaināma.

20. Spuldze, kas ietilpst piegādes komplektā, nav piemērota gaismas regulatoriem un elektroniskajiem slēdžiem.

21. Dažādu preču partiju LED spuldžu izstarotās gaismas krāsu gamma var atšķirties. Arī atkarībā no kalpošanas laika LED spuldžu izstarotās gaismas krāsa un intensitāte var mainīties.

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

- Този продукт важи със засилена безопасност и инструкции за по-нататъшни теми:

  - Крупните могат да бъдат инсталирани само от оторизирани специалисти съгласно действащите електроинсталационни разпоредби.
  - Производителят не поема никаква отговорност за наранявания или щети, които са последствие от неправилна употреба на лампата.
  - Да се почистват само повърхностите на лампите. При почистването не бива да попада никаква влага в съединителните пространства или до частите, които се намират под мрежово напрежение.
  - Внимание! Преди започване на монтажните работи изключете напрежението на мрежовия проводник чрез изключване на предпазителния автомат или като развъртите предпазителя. Прекъсвачът да показва «ИЗКЛЮЧЕНО».
  - Осветителното тяло притежава степен на защита **“IP44”** и е предназначено само за използване на закрито в частни домакинства.
  - Степента на защита **“IP44”** важи само за видимата зона на осветителното тяло в монтирано състояние.
  - Степента на защита **“IP20”** важи за невидимата зона на осветителното тяло в монтирано състояние.
  - Степента на защитеност IP важи само при монтиране на тавана.
  - За да се гарантира степента на защита IP, осветителното тяло трябва да се монтира само върху равна повърхност.
  - ☒ Знакът със зачеркната кофа за смет върху продукта или опаковката означава, че той не трябва да се изхвърля 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.
  - Заштитен клас II ☐. Тази лампа е особено изолирана и не бива да се свързва със защищен проводник.
  - Означение на свързващите клеми: L = фаза N = неутрален проводник  $\oplus$  = защищен проводник.

13. Лампата да не се монтира върху влажна или електропроводяща основа.
14. Могат да се използват само доставените отделни части, тъй като в противен случай се различават всички гаранционни претенции.
15. Покриващите и ограничителните капачки на частите, намиращи се под напрежение, по принцип трябва да са монтирани.
16. Уверете се, че при монтажа проводниците не са претърпели повреди.
17. Внимание! По време на работа частите на крушката и светещият материал могат да достигнат температури  $>70^{\circ}\text{C}$  и затова не бива да се докосват по време на работа.
18. Не гледайте директно към източника на светлина (осветителен уред, LED и т.н.).
19. Светещото тяло не може да се сменя.
20. Приложената лампа не е пригодена за димери и електронни превключватели.
21. 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.

**● 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.**

- Руководство по эксплуатации. Рекомендуем сохранять это руководство, так как оно может Вам понадобиться впоследствии.

  - Светильники могут быть установлены только специалистом при соблюдении соответствующих предписаний по электромонтажу.
  - Производитель не несёт ответственности за повреждения или ущерб, вызванные неправильной эксплуатацией светильников.
  - 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.
  - Внимание! Перед началом монтажных работ необходимо обесточить сетевой провод – выключить установочный автомат или вывинтить предохранитель. Переключатель на “AUS”!
  - Светильник имеет тип защиты “IP44” и предназначается исключительно для использования во внутренних бытовых помещениях.
  - Тип защиты “IP44” действует только для видимого отдела светильника в собранном состоянии.
  - Тип защиты “IP20” действует только для видимого отдела светильника в собранном состоянии.
  - Степень защиты IP действительна только для монтажа на потолке.
  - Для выполнения требований типа защиты IP светильник должен устанавливаться только на ровной поверхности.
  - ☒ Символ перечёркнутого 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 приёма отработанных электрических и электронных приборов. Места нахождения такиховых Вам следует узнать в Вашем жилищно-коммунальном управлении.
  - Класс защиты II ☐. Этот светильник имеет особую изоляцию и не может быть подключён к защитному соединению.
  - Обозначения соединительных зажимов: L = фаза N = нулевой провод ☒ = защитный провод.
  - Ни в коем случае не монтировать светильник на влажном или токопроводящем основании.
  - Разрешается использование только тех деталей, которые входят в объём поставки. В противном случае Вы лишаетесь всех прав на гарантийное обслуживание.
  - Колпачки для деталей, находящихся под сетевым напряжением, должны быть принципиально монтированы.
  - Следите за тем, чтобы провода не были повреждены во время монтажа.
  - Внимание! В рабочем режиме детали светильника и осветительные средства могут нагреваться до температуры >70°C, поэтому во включенном состоянии до них ни в коем случае нельзя дотрагиваться.
  - Не глядайте директно към источника на светлина (осветителен уред, LED и т.н.).
  - Источник света не подлежит замене
  - Прилагаемое осветительное средство нельзя комбинировать с диммером и электронным выключателем.
  - Возможны отклонения в цвете в разных партиях светодиодов. Цвет и интенсивность светодиода может меняться с течением времени.

 Ενδείξεις ασφαλείας / Προτού αρχίσετε την εγκατάσταση ή τη θέση σε λειτουργία αυτού του προϊόντος, διαβάστε με προσοχή αυτές τις πληροφορίες. Φιλαράξτε όπτες τις οδηγίες γρήγορα για την περίπτωση που θα τις χρειαστείτε αργάτερα.

- Πληροφορίες Φυλάξτε αυτές τις δυνητικές χρήσιμες για την λειτουργία που θα έχετε στην αρχιτεκτονική.**

  - Η εγκατάσταση των λυχνιών επιτρέπεται να γίνει μόνο από εξουσιοδοτημένους τεχνίτες σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες ηλεκτρολογικές προδιαγραφές εγκατάστασης.
  - Ο κατασκευαστής δε φέρει ουδεμία ευθύνη για τραυματισμούς ή βλάβες, εφόσον προκύψουν από λανθασμένη χρήση των λυχνιών.
  - Η περιποίηση των λυχνιών περιορίζεται στην επιφάνειά τους. Σε καμιά περίπτωση δεν πρέπει να εισέλθει υγρασία στους χώρους των συνδέσεων ή στα μέρη από τα οποία διέρχεται ηλεκτρική τάση.
  - Προσοχή! Πριν από την έναρξη των εργασιών τοποθέτησης διακόψυτε την τάση του ηλεκτρικού δικτύου – κλείστε την αυτόματη ασφάλεια ή βγάλτε την ασφάλεια. Ο διακόπτης να είναι κλειστός.
  - Το φωτιστικό κατέχει τον βαθμό προστασίας “IP44” και είναι σχεδιασμένο αποκλειστικά για χρήση σε εσωτερικό χώρο ιδιωτικών νοικοκυριών.
  - Ο βαθμός προστασίας “IP44” ισχύει μόνο για την ορατή περιοχή του φωτιστικού σε τοποθετημένη κατάσταση.
  - Ο βαθμός προστασίας “IP20” ισχύει για τη μη ορατή περιοχή του φωτιστικού σε τοποθετημένη κατάσταση.
  - Ο βαθμός προστασίας IP ισχύει μόνο για την εγκατάσταση στο ταβάνι.
  - Για να εξασφαλιστεί ο βαθμός προστασίας IP, το φωτιστικό επιτρέπεται να εγκατασταθεί μόνο σε μια επίπεδη επιφάνεια.
  - Στο συμβόλο του διεγραμμένου καδού απορριμμάτων στο προϊόν η στην συσκευασία σημαίνει, ότι αυτό το προϊόν απαγορεύεται να πεταχθεί στα οικιακά απορρίμματα. Αντι αυτού πρέπει το προϊόν μετα την ληξή της διαρκείας λειτουργίας του να επιφερθεί σε ειδικό μέρος συλλεξής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών για ανακυκλώση. Σας παρακαλούμε πληροφοριθείτε για αυτό το μέρος από την αρμοδιά δημοτική διοικηση.
  - 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  $\oplus$  = προστατευτικός αγωγός.
  - Μην τοποθετείτε τη λυχνία σε υγρό ή αγώγιμο υπόστρωμα.
  - Επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν μόνο τα εξαρτήματα που περιλαμβάνονται στην παράδοση, διαφορετικά εκπίπτουν όλα τα δικαιώματα εγγύησης.
  - Οι καλύπτρες των αγωγών για τα μέρη διέλευσης της τάσης πρέπει οπωδήποτε να τοποθετηθούν.
  - Σίγουρευτείτε ότι οι κατά την τοποθέτηση δε θα γίνει ζημιά σε αγωγούς.
  - Προσοχή! Τα μέρη των λυχνιών και οι λαμπτήρες μπορούν να φτάσουν κατά τη διάρκεια της λειτουργίας θερμοκρασίες άνω των  $>70^{\circ}\text{C}$  και γι' αυτό δεν επιτρέπεται να αγγίζονται κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
  - Μην κοιτάτε απενθύεις στην πηγή φωτός (λαμπτήρα, LED κλπ.).
  - Ο λαμπτήρας δεν ανταλλάσσεται
  - Η εσωκλειόμενη λυχνία δεν είναι κατάλληλη για ρεοστατικούς και ηλεκτρονικούς διακόπτες.
  - 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.

**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. Proizvodač 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 dosjeti na priključne dijelove ili dijelove koji vode na mrežni napon.
4. Pažnja! Prije početka postavljanja, strujni kabal isključite iz napona - Isključiti sigurnosni automat odnosno odvrtuti osigurač. Prekidač na „AUS“.
5. Svjetiljka posjeduje stupanj zaštite „IP44“ i predviđena je isključivo za upotrebu u unutrašnjosti privatnih kućanastava.
6. Stupanj zaštite „IP44“ vrijedi samo za vidljivo područje ugrađene svjetiljke.
7. Stupanj zaštite „IP20“ vrijedi samo za nevidljivo područje ugrađene svjetiljke.
8. IP-stupanj zaštite vrijedi samo za postavljanje na strop.
9. Kako bi se IP-stupanj zaštite mogao omogućiti, svjetiljka se smije montirati samo na ravnoj površini.
10. Simbol prekrižene 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 mjesto kod nadležne komunalne službe.
11. Sigurnosni razred II . Ova svjetiljka je posebno izolirana i ne smije se priključiti na uzemljenje.
12. Opis priključnih stezaljki: L = faza N = neutralni vodič = uzemljenje.
13. Svjetiljku ne postavljati na vlažnu ili vodljivu površinu.
14. Smiju se koristiti samo i isključivo priloženi dijelovi, u suprotnom se gubi pravo na jamstvo.
15. Pokrivači i završene kapice za dijelove koji provode struju, načelno se moraju montirati.
16. Osigurajte da se prilikom postavljanja uređaja ne oštete žice.
17. Pažnja! Dijelovi svjetiljke ili rasvjetna sredstva tokom rada mogu doseći temperature od preko 70°C te ih se tokom rada ne smije dodirivati.
18. Ne gledati direktno u izvor svjetlosti (rasvjetno sredstvo, LED itd.).
19. Rasvjetno sredstvo nije moguće zamjeniti.
20. Priloženo rasvjetno sredstvo nije prikladno za potenciometre i elektronske prekidače.
21. 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 прочитајте ги внимателно овие информации пред да започнете со монтирање или со ракување со овој производ. Зачувавјте 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 механичкиот осигурувачот. Прекинувачот поставете го на „AUS“.
5. Светилката има степен на заштита „IP44“ и е исклучиво наменета за внатрешна употреба во приватни домаќинства.
6. Степенот на заштита „IP44“ се однесува само на видливиот спектар на светлината кога светилката е монтирана.
7. Степенот на заштита „IP20“ се однесува само на невидливиот спектар на светлината кога светилката е монтирана.
8. Степенот на заштита IP важи само за монтажа на таван.
9. За да се обезбеди степенот на заштита IP, светилката мора да се монтира само на рамни површини.
10. Симболот на прецртана корпа за отпадоци на производот или на неговото пакување укажува дека овој производ не смее да се отстрнува 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.
11. Класа на заштита II . Оваа светилка е изолирана посебно и не мора да биде поврзана со заштитен проводник.
12. Утврдување на клемите за поврзување: L = фаза N = неутрален проводник (нула) = заземување.
13. Светилката да не се монтира на влажна или проводлива подлога.
14. Да се користат исклучиво доставените делови. Во спротивно, сите гарантни побарувања ќе бидат поништени.
15. Покривните заштити и крајните покlopци за проводливите делови на електричната мрежа начелно мора да се постават.
16. Внимавајте јициите да не се оштетат при монтажата.
17. Внимание! За време на употреба, делови од светилката и сијалицата може да се загреат до температура > 70 ° C и затоа не смеат да се допираат додека се вклучени.
18. Не гледајте директно во изворот на светлина (сијалица, LED диода, итн.).
19. Сијалицата не може да се замени.
20. Сијалицата во прилог не е соодветна за употреба со пригушувач и електронски прекинувач.
21. 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. Proizvodač ne preuzima nikaku 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 - isključite napajanje na sklopki, odn. izvucite osigurač. Prekidač je na „Isklj.“ (AUS).
5. Svetiljka posjeduje stepen zaštite „IP44“ i isključivo je predviđena za upotrebu u unutrašnjim prostorijama privatnih domaćinstava.
6. Stepen zaštite „IP44“ važi za vidljivi deo svetiljke u ugrađenom stanju.
7. Stepen zaštite „IP20“ se odnosi na vidljivi deo svetiljke u ugrađenom stanju.
8. IP - stepen zaštite važi samo za montažu na plafonu
9. Kako bi se obezbedio IP stepen zaštite dozvoljeno je da se svetiljka montira na ravnim površinama.
10. Znak sa precrtačim 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.
11. Zaštitna kategorija II . Ova svetiljka ima posebnu izolaciju i ne sme da se priključi na zaštitni vod.
12. Oznake na priključnim stezaljkama: L = faza N = nula = zaštitni provodnik.
13. Nikada nemojte svetiljku da ostavljate na vlažnoj ili provodljivoj podlozi.
14. Dozvoljeno je isključivo da se koriste isporučeni pojedinačni delovi, jer u suprotnom gubite svako pravo na garanciju.
15. Uvek je potrebno postaviti pokrivne i završne kapice za potrebe zaštite delova koji provode strujni napon.
16. Obezbedite da ne može da dođe do oštećivanja vodova kod montaže.
17. Pažnja! Delovi svetiljke i sijalice mogu tokom rada dostignu da temperaturu od >70°C tako da nije dozvoljeno da se dodiruju tokom rada.
18. Nikada ne gledati direktno u izvor svjetlosti (sijalica, LED itd.).
19. Sijalica ne može da se zameni
20. Priložena sijalice ne može da se koristi sa dimerom i elektronskim prekidačima.
21. Odstupanja u boji LED moguća su kod različitih serija. Boja i jačina LED se takođe menja 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 sërisht tē lexoni.

1. Llambat guxojnë tē jenë tē instaluar vetëm nga personeli kompetent sipas udhëzimeve tē instalimit elektrik.
2. Prodhusi 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 e jashme. Nuk guxon tē hyn lagështi në vendin e kyçes apo tek fuqia elektrike.
4. Kujdes! Para se tē nisni me punët e montimit fuqia elektrike tē jetë pa ngarkesa- kyçeni automatin e sigurimit gjegjësish rrötulloni siguresën. Ndërprerësin vendosni në „FIKJE“.
5. LLamba ka shkallën e mbrojtjes „IP44“ dhe është kryesish pér përdorimin në ambientet e brendshme shtëpiake.
6. Shkalla e mbrojtjes „IP44“ vlen vetëm pér sferën e dukshme të llambës në gjendje tē ndërtuar.
7. Shkalla e mbrojtjes „IP20“ vlen vetëm pér sferën e pa dukshme të llambës në gjendje tē ndërtuar.
8. IP - Shkalla e mbrojtjes vlen vetëm pér montazhet në tavan.
9. Pér tē siguruar IP- Shkallën e mbrojtjes, llamba guxon tē montohet vetëm në një sipërfaqe tē murit.
10. Simboli me iks mbi shportën e mbeturinave e këtij produktit apo paketimit e ka kuptimin se, ky produkt nuk guxon tē hudhet në 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 pytë nē administratën përkatëse komunale pér këtë.
11. Kategoria e mbrojtjes II . Kjo llambë është e izoluar dhe nuk guxon tē jetë e lidhur nē përcuesin mbrojtës.
12. Përshkrimi i terminaleve: L = Fazë N = përcuesi neutral = përcuesi mbrojtës.
13. Llamba nuk guxon tē jetë e montuar nē kate tē njomë apo përcuese.
14. Guxoni tē përdorni vetëm pjesët e importuar, përndryshe mund tē humbni garancionin.
15. Kapaku i mbulimit dhe kapaku i fundit pér fuqinë elektriket duhet tē janë mirë tē montuar.
16. Sigurohuni që përcuesit gjatë montimit tē mos dëmtohen.
17. Kujdes! Pjesët e llambës dhe mjetet e llambës gjatë punës së tyre mund tē arrijnë temperaturën prej >70°C andaj dhe gjatë punës nuk guxon tē prekn.
18. Mos shikoni drejt pér drejt tek burimi i drithës (mjeti ndriçues, LED etj.) .
19. Mjeti ndriçues nuk është i zëvendësueshëm.
20. Mjeti ndriçues në fjali nuk është i përshtatshëm pér rregullatorë apo ndërprerës elektrike.
21. 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.