



**PL** Możliwość wymiany osprzętu sterującego tylko przez wykwalifikowany personel. **EN** Control equipment can only be replaced by qualified personnel. **BG** Оборудването за управление може да бъде заменено само от квалифициран персонал. **CZ** Ovládací zařízení může vyměnit pouze kvalifikovaný personál. **DE** Steuergeräte dürfen nur durch Fachpersonal ausgetauscht werden. **DK** Kontroludstyr kan kun udskiftes af kvalificeret personale. **EE** Juhtseadmed võivad vahetada ainult kvalifitseeritud töötajad. **EL** Los equipos de control sólo pueden ser reemplazados por personal calificado. **ES** Posibilidad de sustituir equipos de control. **FI** Vain päätev henkilöstö saa vaihtaa ohjauslaite. **FR** L'équipement de contrôle ne peut être remplacé que par du personnel qualifié. **HR** Upravljačku opremu može zamijeniti samo kvalificirano osoblje. **HU** A vezérlőberendezést csak szakképzett személyzet cserélheti ki. **IT** È possibile sostituire la lampada led avvalendosi di un personale qualificato. **LT** LED šviestuojančią galį pakeisti tik kvalifikuotas personalas. **LV** LED gaismas avotu var nomainīt tikai kvalificēts personāls. **NO** LED-lysilden kan kun skiftes ut av kvalifisert personell. **PT** A fonte de luz LED só pode ser substituída por pessoal qualificado. **RO** Sursa de lumina cu LED poate fi înlocuită numai de personalul calificat. **RU** Светодиодный источник света может быть заменен только квалифицированным персоналом. **SE** LED-ljuskällan kan endast bytas ut av kvalificerad personal. **SI** LED svetlobni vir lahko zamenja samo sposobljeno osebje. **SK** Zamenu svetelného zdroja LED môže vykonat iba kvalifikovaná osoba. **SR** LED извор светlosti може да замени само квалифицирано особе.

## PL WYRÓB: LED BALIS

**PARAMETRY: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Oprawa zawiera źródła światła o klasie energetycznej: D

### UWAGA:

- W przypadku uszkodzenia szybki ochronnej należy ją wymienić na nową lub zaprzestać eksploatacji oprawy.
- Nie wolno montować urządzenia z widocznymi uszkodzeniami obudowy, przewodu zasilającego.
- Podczas montażu należy odłączyć zasilanie oraz zachować zasady BHP.
- Poprawnie zamontowane urządzenie można podłączyć jedynie do sprawnej instalacji elektrycznej.
- Prace związane z podłączeniem elektrycznym powinny być wykonywane przez specjalistę z odpowiednimi uprawnieniami elektrycznymi.
- Konieczne jest przestrzeganie właściwego podłączenia przewodu zasilającego. Jego niewłaściwe podłączenie grozi trwałym uszkodzeniem urządzenia (patrz schemat przyłączeniowy).
- Można instalować bezpośrednio jedynie na podłożu normalnie palnym (tzn. takim którego temperatura zapłonu wynosi co najmniej 200°C, które nie odkształca się i nie mięknie w tej temperaturze, np. drewno i materiały drewnopochodne o grubości powyżej 2mm) lub niepalnym (tzn. takim, które nie podtrzymuje palenia, np. metal, gips, beton).
- Zmiany techniczne zastrzeżone.
- Przechowuj instrukcję.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody powstałe w wyniku nieprzestrzegania niniejszych instrukcji.

niebieski – N; brązowy – L;

Zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE dotyczącą urządzeń elektrycznych i elektronicznych oznakowanie WEEE wskazuje na konieczność selektywnego zbiierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyroby tak oznakowanych, pod kątem grzywny, nie mogą wyrzucać do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Wyroby takie mogą być szkodliwe dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, wymagają specjalnej formy przetwarzania / odzysku / recyklingu / unieszkodliwiania. O możliwościach utylizacji wyłuszczonego urządzenia można dowiedzieć się we właściwym urzędzie miasta lub gminy.

## EN PRODUCT: LED BALIS

**PARAMETERS: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Fixture includes lights sources of energy class: D

### ATTENTION:

- If the protective glass is damaged, replace it with a new one or stop using the luminaire.
- Devices with visible damage to the enclosure or the power supply line must not be installed.
- During installation, disconnect the power supply and follow Occupational Safety and Health regulations.
- A properly installed device may only be connected to a properly operating electrical installation.
- The electrical connection must be performed by a specialist holding an appropriate authorisation for electrical works.
- It is necessary to observe the proper connection of the power cord. Its incorrect connection may result in permanent damage to the device (see connection diagram).
- The device may be installed directly on the normally flammable surface (i.e. ignition temperature

of the surface at least 200°C, does not deform and soften at this temperature, e.g. wood and wood-derivatives, thickness above 2mm) or on a non-flammable surface (i.e. not supporting fire, e.g. metal, gypsum, concrete).

- Technical changes reserved.
- Keep the instruction manual.
- The manufacturer shall not be responsible for any damage resulting from the failure to follow these instructions.

blue – N; brown – L;

In accordance to European Directive 2012/19/EU regarding electrical and electronic equipment, the WEEE label indicates the need of separate collection of used electrical and electronic equipment. Products with such label, under penalty of fine, can not be thrown into ordinary garbage together with other wastes. These products may be harmful to the natural environment and human health, it requires a special form of treatment / recovery / recycling / disposal. You can find out about the utilization possibilities of a worn out device in the appropriate city or commune office.

## BG ПРОДУКТ: LED BALIS

**ПАРАМЕТРИ: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Осветителното тяло съдържа източници на светлина от енергийния клас: D

### ВНИМАНИЕ:

- Ако защитното стъкло е повредено, сменете го с ново или спрете да използвате осветителното тяло.
- Не трябва да се монтират устройства с видими повреди по корпуса или захранващата линия.
- По време на монтажа изключете захранването и спазвайте разпоредбите за безопасност и здраве при работа.
- Правилно инсталирano устройство може да бъде свързано само към правилно работеща електрическа инсталация.
- Електрическото свързване трябва да се извърши от специалист, притежаващ подходящо разрешение за електрически работи.
- Необходимо е да се спазва правилното свързване на захранваща кабел. Неправилното му свързване може да доведе до трайна повреда на устройството (вижте схемата на свързване).
- Устройството може да се монтира директно върху нормално запалима повърхност (т.е. температура на възпламеняване на повърхността най-малко 200°C, не се деформира и размеква при тази температура, напр. дърво и дървесни производни, дебелина над 2mm) или върху не-запалима повърхност (т.е. неподдържащ огън, напр. метал, гипс, бетон).
- Запазени са технически промени.
- Запазете ръководството за употреба.
- Производителят не носи отговорност за щети, причинени от неспазване на тези инструкции.

син – N; кафяво – L;

В съответствие с Европейската директива 2012/19 / EU относно електрическото и електронното оборудване, маркировката WEEE показва необходимостта от селективно събиране на отпадъци от електрически и електронни изделия. Продукти, маркирани по този начин, под наказание глоба, не могат да бъдат изхвърляни в обикновени боклуци заедно с други отпадъци. Такива продукти могат да бъдат вредни за околната среда и човешкото здраве и изискват специална форма на преработка / опловотворяване / рециклиране / изхвърляне. Можете да научите за изхвърлянето на старото си устройство в съответния градски или комушен офис.

## CZ VÝROBEK: LED BALIS

**PARAMETRY: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Svítidlo obsahuje světelné zdroje energetické třídy: D

### POZOR:

- Pokud je ochranné sklo poškozené, vyměňte je za nové nebo svítidlo přestaňte používat.
- Není dovoleno instalovat přístroje s viditelným poškozením krytu, napájecího kabelu.
- Během montáže je potřeba odpojit od zdroje a dodržovat zásady BZP.
- Správně instalovaný přístroj lze připojit jen ke správné elektrické sítí.
- Práce spojené s připojením k elektrickému zdroji musí být prováděny odborníkem s odpovídajícím oprávněním.
- Je nutné dbát na správné připojení napájecího kabelu. Jeho nesprávné zapojení může vést k trvalému poškození zařízení (viz schéma zapojení).
- Smí se instalovat bezprostředně pouze na běžné hořlavém podkladu (tzn. takovém, jehož teplota vznícení je nejméně 200°C, který se nedeformuje a neměkne při této teplotě, např. dřevo a materiály ze dřeva o síle převyšující 2mm) nebo hořlavém (tzn. takovém, který nehoří, např. kov, sádra, beton).
- Technické změny vyrazeny.
- Uchovávejte si návod.
- Výrobce nenese odpovědnost za žádné škody způsobené nedodržením těchto pokynů.

modrý – N; hnědý – L;



V souladu s evropskou směrnicí 2012/19 / EU o elektrických a elektronických zařízeních značení WEEE naznačuje potřebu selektivního sběru odpadu z elektrických a elektronických zařízení. Tato označená výrobky nelze pod pokutou pokuty vyrábět do běžného odpadu spolu s ostatním odpadem. Takové výrobky mohou být sklidivé pro životní prostředí a lidské zdraví a využívají zvláštní formu zpracování / využití / recyklace / likvidace. Informace o likvidaci starého zařízení najdete v příslušném městském nebo obecném úřadu.

## DE ERZEUGNIS: LED BALIS

**PARAMETER: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Die Leuchte enthält Leuchtmittel der Energieklasse: D

### ACHTUNG:

- Wenn das Schutzglas beschädigt ist, ersetzen Sie es durch ein neues oder verwenden Sie die Leuchte nicht mehr.
- Gerät mit sichtbaren Beschädigungen am Gehäuse und am Stromkabel darf nicht montiert werden.
- Bei der Montage ist die Stromversorgung abzutrennen und die Vorschriften für Arbeitsschutz und Hygiene einzuhalten.
- Ein ordnungsgemäß eingebautes Gerät kann nur an eine technisch einwandfreie Elektroanlage angeschlossen werden.
- Der Elektroanschluss ist durch eine Fachperson mit entsprechenden Befugnissen für Elektroarbeiten auszuführen.
- Es ist auf den ordnungsgemäßen Anschluss des Netzkabels zu achten. Ein falscher Anschluss kann zu dauerhaften Schäden am Gerät führen (siehe Anschlussplan).
- Das Gerät darf ausschließlich auf einem normalentflammablen Untergrund (d.h. einem solchen, bei dem der Flammpunkt bei mindestens 200°C liegt, das sich nicht verformt und bei dieser Temperatur nicht weich wird, z.B. Holz und Holzwerkstoffe mit einer Stärke von über 2mm) oder einem nicht brennbaren Untergrund (d.h. einem solchen, der keine Flammenentwicklung unterstützt, z.B. Metall, Gips, Beton) montiert werden.
- Technische Änderungen vorbehalten.
- Die Bedienungsanleitung ist aufzubewahren.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die aus der Nichtbeachtung dieser Anweisungen entstehen.

blau – N; braun – L;



In Übereinstimmung mit der europäischen Richtlinie 2012/19/EU bezüglich Elektro- und Elektronikgeräten, weist das WEEE-Etikett auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung gebrauchter elektrischer und elektronischer Geräte hin. Produkte mit einem solchen Etikett können unter Strafe von Geldstrafe nicht zusammen mit anderen Abfällen in normalen Müll geworfen werden. Diese Produkte können schädlich für die natürliche Umwelt und die menschliche Gesundheit sein und erfordern eine spezielle Form der Behandlung / Verwertung / Wiederverwertung / Entsorgung. Über die Nutzungsmöglichkeiten eines abgenutzten Gerätes können Sie sich in der entsprechenden Stadt- oder Gemeindeverwaltung informieren.

## DK PRODUKT: LED BALIS

**PARAMETRE: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Armaturet inkluderer lyskilder i energiklasse: D

### BEMÆRK:

- Hvis beskyttelsessgasset er beskadiget, skal det udskiftes med et nyt eller stoppe med at bruge armaturet.
- Udstyret må ikke monteres, såfremt der er synlige beskadigelser på kabinetet eller strømkablet.
- Under montage skal strømforsyningen afbrydes og almindelige sikkerhedsregler for arbejde skal overholdes.
- Det korrekte monterede udstyr må kun tilsluttes til en korrekt fungerende elektrisk installation.
- Arbejdet i forbindelse med elektrisk tilslutning bør udføres af en specialist med relevant autorisation til El-arbejde.
- Det er nødvendigt at sørge for en korrekt tilslutning af det strømførende kabel. Forkert tilslutning giver risiko for uoprettelig beskadigelse af udstyret (se tilslutningskemaet).
- Må kun installeres direkte på en normal brandbar overflade (dvs. en sådan, hvor flammepunktet er mindst 200°C, som ikke deformeres og ikke bliver blødt ved denne temperatur, fx tømmer eller trælgivende materialer med en tykkelse over 2mm) eller ikke brandbare (dvs. sådanne som ikke går i brand, fx metal, gips, beton).
- Der tages forbehold for tekniske ændringer.
- Bevar vejledningen.
- Producenten er ikke ansvarlig for skader som følge af manglende overholdelse af disse instruktioner.

blå – N; brun – L;



Bortskaffelse af dit gamle produkt. Dit produkt er konstrueret med og produceret af materialer og komponenter af høj kvalitet, som kan genbruges. Når dette markerede affaldsborttegtsymbol er placeret på et produkt betyder det, at produktet er omfattet af det europeiske direktiv 2012/19/EU. Hold dig orienteret om systemet for særskilt indsamling af elektriske og elektroniske produkter i dit lokalområde. Overhold gældende regler, og bortskaf ikke dine gamle produkter sammen med dit almindelige husholdningsaffald. Korrekt bortskaffelse af dine gamle produkter er med til at skåne miljøet og vores helbred.

## EE TOODE: LED BALIS

**PARAMEETRID: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Valgusti sisaldb energiaklassi valgusalikaid: D

### TÄHELEPANU:

- Kui kaitseklaas on kahjustatud, asendage see uuega või lõpetage valgusti kasutamine.

• Ärge paigaldage seadet, mille korpusel või toitejuhtmel on nähtavad kahjustused.

• Paigaldamise ajaks lülitage toide välje ning järgige tervisekaits- ja ohutusnõudeid.

• Paigaldatud seadet tohib ühendada vaid korras elektrisüsteemi.

• Elektrihendustega seotud tööd usaldage vastava kvalifikatsiooniga spetsialistile.

• Toitejuhe tuleb kindlasti ühendada õigesti. Selle vale ühendamise korral võib seade püsivalt kahjustuda (vaadake ühendusskeemi).

• Seadet tohib paigaldada vaid tavaliise tulekindlustasemeaga aluspinna (sellisele, mille sütümistemperatuur on vähemalt 200°C, mis ei deformeeri ega pehmene temperatuuri möjul, näiteks puit ja puudlaadsed materjalid paksusega vähemalt 2mm) või tulekindiale aluspinna (sellisele, mis ei sütt, näiteks metall, kips, betoon).

• Tehniliste muudatustega õigus reserveeritud.

• Hoidke juhend alles.

• Tootja ei vastuta kahjude eest, mis tulenevad nende juhiste eiramisest.

sinine – N; pruun – L;



Europa direktiivi 2012/19/EL elektrooniliste ja elektroonikaseadmete WEEE märgistuse kohta (direktiiv elektroonikaseadmete jäätmete kohta) sätestab, et kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmed tuleb kokku koguda. Siisilis märgistustooted ei tohi trahvi ühardsel koos muude jäätmetega tavilise prügina ari visata. Sellised tooted võivad olla keskkonnale ja inimese tervisele kahjulikud ning vajavad spetsiaalseid kaitlusi / taaskasutust / ohutut kõrvaldamist. Infot aegunud seadme jäätmekäitluse kohta saab kohalikust omavalitsusest.

## EL ΠΡΟΪΟΝ: LED BALIS

**ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

To φωτιστικό περιέχει πηγές της ενέργειας κλάσης: D

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

• Εάν το προστατευτικό γυαλί έχει υποστεί ζημιά, αντικαταστήστε το με ένα νέο ή σταματήστε να χρησιμοποιείτε το φωτιστικό.

• Δεν πρέπει να τοποθετούνται συσκευές με εμφανή ζημιά στο περίβλημα ή στη γραμμή παροχής ρεύματος.

• Κατά την εγκατάσταση, αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος και ακολουθήστε τους κανονισμούς για την ασφάλεια και την υγεία στην εργασία.

• Μια συνειδητηση συσκευή επιτρέπεται να συνδέεται μόνο σε ηλεκτρική εγκατάσταση που λειτουργεί σωστά.

• Η ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να γίνει από ειδικό που διαθέτει κατάλληλη έξουσιο δότηση για ηλεκτρολογικές εργασίες.

• Είναι απαραίτητο να παραπήρετε τη αστική σύνδεση του καλωδίου σε ρεύματος. Η λανθασμένη σύνδεση του μπορεί να οδηγήσει σε μόνιμη βλάβη στη συσκευή (βλ. διάγραμμα σύνδεσης).

• Η συσκευή μπορεί να εγκατασταθεί απευθείας σε κανονικά έύφλεκτη επιφάνεια (δηλαδή θερμοκρασία ανάφλεξης της επιφάνειας τουλάχιστον 200°C, δεν παραμορφώνεται και μαλακώνει σε αυτή τη θερμοκρασία, π.χ. ξύλο και παράγωγα ξύλου, πάχος άνω των 2mm) ή σε μη - έύφλεκτη επιφάνεια (δηλαδή δεν υποστηρίζει φωτιά, π.χ. μέταλλο, γύψος, συκρόδεμα).

• Επιβάλλεται τεχνικών αλλαγών.

• Φυλάξτε το εγχειρίδιο οδηγιών.

• Ο κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά προκύψει από τη μη τήρηση αυτών των οδηγιών. μπλε – N; καρέ – L;



Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ για τον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό, το σήμα WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) υποδεικνύει την ανάγκη χωριστής αποθήκευσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού έξοπλισμού (ΑΗΕ). Τα προϊόντα που φέρουν σήμανσην ως ζέτα, υπό την επιβολή προστίμου, δεν μπορούν να πεταχούν σε συνηθισμένα απορρίμματα μαζί με άλλα απόβλητα. Επειδή τα προϊόντα αυτά ενδέχεται να είναι επιβλήτη για το φυσικό περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, απαιτούν ειδική μορφή επεξεργασίας / ανάκτησης / ανακύκλωσης / διάθεσης. Μπορείτε να ενημερωθείτε για τις διανοτήσεις αξιοποίησης μιας φθαρμένης συσκευής στο κατάλληλο δημοτικό ή κοινωνικό γραφείο.

## ES PRODUTO: LED BALIS

**PARÁMETROS: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

La luminaria contiene fuentes de luz de la clase energética: D

### PRECAUCIÓN:

• Si el cristal protector está dañado, sustitúyalo por uno nuevo o deje de utilizar la luminaria.

• No instale el dispositivo con daños visibles en la carcasa o el cable de alimentación.

• Durante la instalación, desconecte la fuente de alimentación y observe las normas de salud y seguridad.

• Un dispositivo instalado correctamente solo se puede conectar a una instalación eléctrica eficiente.

• Los trabajos relacionados con la conexión eléctrica deben ser realizados por un especialista con las cualificaciones eléctricas adecuadas.

• Es necesario respetar la conexión correcta del cable de alimentación. Su conexión incorrecta puede causar daños permanentes al dispositivo (ver diagrama de cableado).

• Se puede instalar directamente sobre un sustrato normalmente inflamable (es decir, aquel cuya temperatura de ignición es de al menos 200°C, que no se deforma ni se ablanda a esta temperatura, por ejemplo, madera y materiales a base de madera con un espesor superior a 2mm) o no inflamable (es decir, aquel que no sostiene la llama, por ejemplo, metal, yeso, hormigón).

• Reservados cambios técnicos.

• Guarde el manual de instrucciones.

• El fabricante no será responsable de ningún daño resultante del incumplimiento de estas instrucciones.

azul – N; marrón – L;



De conformidad con la directiva europea 2012/19/UE relativa a equipos eléctricos y electrónicos, la marca RAEE indica la necesidad de recogida selectiva de equipos eléctricos y electrónicos gastados. Los productos provistos de esa marca no se pueden desechar a la basura normal junto con otros residuos, so pena de multa. Estos productos pueden ser nocivos para el medio ambiente y la salud humana, requieren una forma especial de tratamiento/ recuperación/ neutralización. Para conocer las posibilidades de eliminación del equipo gastado, se debe consultar a las autoridades municipales pertinentes.

## FI TUOTE: LED BALIS

**PARAMETRIT: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Valaisin sisältää energialuukan valonlähteitä: D

### HUOM:

• Jos suojalesi on vaaritoitunut, vahida se uuteen tai lopeta valaisimen käyttö.

• Laitetta ei saa asentaa, jos kotelo tai virtajohto on vaaritoitunut.

• Asennusajaksi virransyötöön on katkaistava. Noudata työturvallisuusmääritelyitä.

• Asianmukaisesti asennettu laite on kytkeytävä toimivana sähköverkkoon.

• Varmista virtajohdon asianmukainen kytkeytä. Virtajohdon väärä kytkeytä voi aiheuttaa laitteen pysyvän vaaritoitumisen (katso kytkeytäkaavio).

• Laitte soveltuu asennettavaksi ainoastaan normalisti palavalle (jonka sytytyslämpötila on vähintään 200°C, eikä se pehmene tai epämoodusti tässä lämpötilassa, esim. puu ja puuperäiset aineet, joiden

paksuus on yli 2mm) tai sytytävällä alustalle (aine, joka ei edistä paloa, esim. metalli, kipsi, betoni).

• Oikeus teknisissä muutoksiin pidätetään.

• Säilytä käytööhjeksi.

• Valmistaja ei ole vastuussa vahingoista, jotka johtuvat näiden ohjeiden noudattamatta jättämisenstä. sininen – N; ruskea – L;



Sähkö- ja elektronikkalaitteita koskevan eurooppalaisen direktiivin 2012/19 / EU mukaisesti WEEE-merkintää osoitetaan, että käytetty sähkö- ja elektronikkalaitteita on kerättävä erikseen. Tuotteita, joilla on tällainen etiketti, hienostuksia, ei voida heittää tavallisiajassa jätteisiin, vaan neidet täydet kantavat luonnonlaittaa ympäristöä ja ihmisen terveyttä, mutta ne edellyttävät erityistä käsitelystä / hyödyntämistä, kierratystä tai hävittämistä. Löydät kuitenkin laitteiden käytöntäohjeissaan sopivassa kaupungin tai kunnassa toimistossa.

## FR PRODUIT: LED BALIS

**PARAMÈTRES: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Le luminaire contient des sources lumineuses de la classe énergétique: D

### ATTENTION:

- Si le verre de protection est endommagé, remplacez-le par un neuf ou arrêtez d'utiliser le luminaire.
- Il est interdit d'installer l'appareil si des dommages sont visibles sur le logement du luminaire ou le câble d'alimentation.
- Avant l'installation, mettez l'appareil hors tension. Respectez les règles de santé et de sécurité au travail.
- Un appareil correctement monté ne peut être raccordé qu'à une installation électrique en bon état.
- Tous les travaux liés au raccordement électrique doivent être effectués par un spécialiste possédant les permis électriques appropriés.
- Il est obligatoire de respecter le modèle de raccordement du câble d'alimentation. Sa mauvaise connexion risque de causer des dommages permanents à l'appareil (voir le schéma de raccordement).
- Le luminaire ne peut être directement installé sur des substrats à inflammabilité normale (dont le point d'éclair est d'au moins 200°C, qui ne se déforment pas et ne ramollissent pas à cette température, tels que le bois et les matériaux dérivés du bois d'une épaisseur supérieure à 2mm) ou non-inflammables (qui ne soutiennent pas la combustion, tels que le métal, le plâtre, le béton).
- Modifications techniques réservées.
- Conservez ce manuel.
- Le fabricant ne sera pas responsable de tout dommage résultant du non-respect de ces instructions.

bleu – N; marron – L;



Conformément aux dispositions de la Directive Européenne 2012/19/UE du Parlement européen et du Conseil relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), il convient de collecter et de recycler séparément les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Il est interdit, sous peine d'amende, de traiter un produit portant ce symbole comme un déchet ménager et de le mettre au rebut sous forme de déchet municipal non trié. Ces produits peuvent être dangereux pour l'environnement et la santé de l'homme. Ils nécessitent un traitement / une valorisation / un recyclage / une élimination spécifique. Pour les renseignements relatifs aux possibilités d'élimination d'un appareil usé, adressez-vous aux autorités municipales ou communales.

## HR PROIZVOD: LED BALIS

**PARAMETRI: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Rasvetna svjetiljka sadrži izvore svjetlosti energetske klase: D

### NAPOMENA:

- Ako je zaštitno staklo oštećeno, zamijenite ga novim ili prestanite koristiti svjetiljku.
- Ne smiju se postavljati uređaji s vidljivim oštećenjima na kućištu ili napojnom vodu.
- Tijekom instalacije isključite napajanje i pridržavajte se propisa o zaštiti na radu.
- Površinu instaliranog uređaja smije se priključiti samo na ispravnu električnu instalaciju.
- Električni priključak mora izvesti stručnjak koji ima odgovarajuće ovlaštenje za elektrotehničke radove.
- Potrebno je paziti na pravilno spajanje kabela za napajanje. Njegovo pogrešno spajanje može dovesti do trajnog oštećenja uređaja (vidi dijagram spajanja).
- Uredaj se može ugraditi izravno na normalno zapoljivu površinu (tj. temperatura paljenja površine najmanje 200°C, ne deformira se i ne omekšava na ovoj temperaturi, npr. drvo i derivati drva, deblijina iznad 2mm) ili na ne-zapoljiva površina (tj. koja ne podržava vatru, npr. metal, gips, beton).
- Zadržavamo pravo na tehničke izmjene.
- Cuvajte priručnik s uputama.
- Proizvođač neće biti odgovoran za bilo kakvu štetu nastalu nepoštivanjem ovih uputa.

plavi – N; sredji – L;



Sukladno evropskoj Direktivi 2012/19/EU o električnoj i elektroničkoj opremi, WEEE oznaka ukazuje na potrebu selektivnog prikupljanja otpadne električne i elektroničke opreme. Ovako označeni proizvodi ne smiju se bacati s ostalim otpadom pod pritetom novčane kazne. Tački proizvodi mogu biti štetni za prirodni okoliš i ljudsko zdravlje te zahtijevaju poseban oblik obrade/recikliranja/zbrinjavanja. O mogućnostima zbrinjavanja vašeg starog uređaja možete se informirati u nadležnom gradskom ili općinskom uredu.

## HU TERMÉK: LED BALIS

**PARAMÉTEREK: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

A lámpatest energiáosztályú fényforrásokat tartalmaz: D

### FIGYELM:

- Ha a védőüveg sérült, cserélje ki egy újra, vagy hagyja abba a lámpatest használatát.
- Ne telepítse a készüléket, ha a burkolaton, tápkábelen sérülést vesz észre.
- A szerelésnél húzza ki a tápegységet és tartsa be a munkabiztonsági előírásokat.
- A megfelelően beszerzett készülékkel csak egy hibátlanul működő elektromos rendszerhez csatlakoztatható.
- Az elektromos csatlakoztatással kapcsolatos munkákat a megfelelő engedélyekkel rendelkező szakember végezze.
- Ügyelni kell a tápkábel megfelelő csatlakoztatására. Helytelen csatlakoztatása a készülék maradandó károsodását okozhatja (lássd a bekötési rajzot).
- Közvetlenül csak normál gyűjtékenységi helyszínen telepíthető (azaz, olyanok, amelynek lobbanáspontra legalább 200 °C, amely nem deformálódik és nem lágyul ezen a hőmérsékleten, pl. legalább 2mm vastag fa és faserű anyagok), vagy nem éghető (azaz, olyanok, amelyek nem táplálják az égést, mint például a fém-, gipsz, beton).
- Műszaki változtatások fenntartva.
- Tartsa be az útmutatót.
- A gyártó nem vállal felelősséget az ezen utasítások be nem tartásából eredő károkért.

barna – L; kék – N;



Az elektromos és elektronikus berendezésekkel szóló 2012/19 / EU irányelvel összhangban az elektromos és elektronikus berendezések címkéin jelzik az elektromos és elektronikus berendezések hulladékkalának szelektív gyűjtését. Az így megjelölt termékek, nem dohánytak a személyes más hulladékokkal együtt, mert ezért buntetés szabható ki. Ezek a termékek káros lehetnek a környezetre és az emberi egészségre, a kezelés / helyreállítás / újrahasonosítás / ártalmatlanná tétele különleges tevékenységet igényel. A megfelelő városi, vagy közigazgatási hivatalban megtudhatja, hogyan lehet az elhasználódott eszköz semlegesíteni.

## IT PRODOTTO: LED BALIS

**PARAMETRI: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

L'apparecchio contiene sorgenti luminose della classe energetica: D

### ATTENZIONE:

- Se il vetro protettivo è danneggiato, sostituirlo con uno nuovo o interrompere l'utilizzo dell'apparecchio.
- È vietato installare un dispositivo che ha evidenti segni di danneggiamento della struttura e del cavo di alimentazione.
- Durante l'installazione occorre staccare la corrente e osservare le norme di sicurezza.
- Il dispositivo correttamente installato può essere collegato solo ad un impianto elettrico ben funzionante.
- I lavori di collegamento elettrico devono essere eseguiti da un esperto in possesso delle abilitazioni elettriche adeguate.
- Occorre seguire il corretto collegamento del cavo di alimentazione. Il suo incorretto collegamento può causare danni permanenti al dispositivo (vedi schema di collegamento).
- È possibile installarlo direttamente, solo su una superficie infiammabile normale (cioè il cui punto di accensione è di min. 200°C, che non si deformi e non diventi morbido a questa temperatura, ad esempio legno e derivati con uno strato superiore a 2mm) o non infiammabile (cioè che non alimentano la fiamma, ad esempio metallo, gesso, calcestruzzo).
- Con riserva di modifiche tecniche.
- Conservare le istruzioni d'uso.
- Il produttore non sarà responsabile per eventuali danni derivanti dalla mancata osservanza di queste istruzioni.

blu – N; marrone – L;



Conformemente alla Direttiva europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettroniche, la marcatura RAEE impone la raccolta differenziata di apparecchiature elettroniche usurate. I prodotti con questa marcatura non possono essere buttati insieme ai rifiuti comuni, rischiando un'ammonda. Questi prodotti possono essere nocivi per l'ambiente e per la salute umana, richiedono una speciale modalità di trattamento/recupero/riciclaggio/smaltimento. Per maggiori informazioni circa lo smaltimento degli apparecchi usati, occorre rivolgersi alle autorità comunali.

## LT GAMINYS: LED BALIS

**PARAMETRAI: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Šviestuve yra energijos klasės šviesos šaltiniai: D

### DĖMESIO:

- Jei apsauginis stiklas pažeistas, pakeiskite ji nauju arba nustokite naudoti šviestuvą.
- Draudžiama montuoti įrenginių į akivaizdžiai maitinimo laido apvalkalo defektais.
- Montavimo darby metu reikia iš Jungti maitinimą ir laikytis darbo saugos taisyklėi.
- Tinkamai sumontuotas įrenginys, gal būti pajungtas tik prie tvarkingos elektros instaliacijos.
- Elektros pajungimo darbus turi atlikti kvalifikuotas specialistas.
- Būtina stebeti, ar tinkamai prijungtas maitinimo laidas. Neteisingai prijungus prietaisą gali būti negyžtama sugadintas (žr. prijungimo schema).
- Galima pritrūkti tiesiai pagrindu (tokio, kurio užsidegimo temperatūra ne žemesnė kaip 200 °C, kuris nesideformuoja ir neminkštėja esant šiai temperatūrai, pvz., medienos ir medienos kilmės medžiagos, storesnės nei 2mm) arba prie nedegaus (tokio, kuris nuo karščio nejdega, pvz. metalas, gipsas, betonas).
- Galimi techniniai pakeitimai.
- Saugokite instrukciją.
- Gaminčios neprisiima atsakomybės už žalą, atsiradusią dėl šių nurodymų nesilaikymo.

mėlynas – N; rudas – L;



Remiantis Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2012/19/ES dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų, EJ žymėjimas žymi, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekai būtina rinkti atskirai. Taip pažymetus gaminius draudžiama mesti į paprastą šiuoliukų kontenerį kartu su kitomis atliekomis. Tokie gaminiai gali būti žalingi aplinkai ir žmonių sveikatai. Jų būtina specialiai apdrobtiri, perdribti ir pašalinoti. Kai elektros ir elektroninės įrangos atliekos turėtų būti salinamos, galima sužinoti kompetentingio savivaldybės institucijoje.

## LV IZSTRĀDĀJUMS: LED BALIS

**PARAMETRI: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Lampa ir enerģijas klasses gaismas avoti: D

### UZMANĪBU:

- Ja aizsargstikls ir bojāts, nomainiet to pret jaunu vai pārtrauciet gaismekla lietošanu.
- Nedrīkst montēt ikārtus ar redzamiem korpusa vai barošanas vada bojāumiem.
- Montāžas laikā jāatlēdz strāva, kā arī jāievēro darba drošības un higienas noteikumi.
- Pareizi samontētu ikārtu drīks piešķirt tikai atbilstošai elektroinstalācijai.
- Darbus, kas saistīti ar elektroinstalāciju piešķūumiem, drīks veikt tikai atbilstoši speciālisti.
- Ir nepieciešams ievērot pareizu strāvas vada pievienošanu. Tā nepareizs savienojums var radīt neatgriezeniskus ierices bojājumus (skaitiet savienojuma shēmu).
- Nepastarpināti drīks uzstādīt tikai uz normāli degosās pamatnes (t. i., uz tādas, kuras užliesmošanas temperatūra ir vismaz 200°C, kas nemaina formu un minētajā temperatūrā neklūst mīksta, piemēram, koks un koka izcelmes materiāli, kas ir biezāki par 2mm) vai uz nedegosās pamatnes (t. i., uz tādas, kas neaizdegas, piemēram, metāls, gipsis, betons).
- Rezervētas tehniskas izmaiņas.
- Saglabāt instrukciju.
- Rāzotājs nav atbildīgs par bojājumiem, kas radušies šo instrukciju neievērošanas dēļ.

zils – N; brūns – L;



Saskaņā ar Eiropas Direktīvu 2012/19/ES par elektroisko un elektronisko ikārtu atkritumiem, EELA markējums norāda uz nepieciešamību selektīvi savākt izlejotus elektroiskās un elektroniskās ikārtus. Produkti, kas ir ūdens markēti, nevar tikt izmesti kopā ar parastajiem atkritumiem, parādujot rāzību draud naudas sods. Šādi produkti var kaitēt dabiskajai vidi un cilvēku veselībai, ja tie nepieciešams iepās apstrādes/reģenerācijas/pārstrādes/aglābāšanas veids. Jūs varat uzzināt par noletotās ierices utilizācijas iespējām attiecīgajā pilsetas vai pāvaldības pārvalde.

## NO PRODUKT: LED BALIS

**PARAMETRAR: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Armaturen inneholder lyskilder i energiklassen: D

### OPPMERKSOMHET:

- Hvis beskyttelsesglasset er skadet, skift det ut med et nytt eller slutt å bruke armaturen.
- Enheter med synlig skade på kapslingen eller strømforsyningsledningen må ikke installeres.
- Koble fra strømforsyningen under installasjonen og følg arbeidsmiljøforskriftene.
- En riktig installert enhet kan kun kobles til en riktig fungerende elektrisk installasjon.
- Den elektriske tilkoblingen må utføres av en spesialist med egnet autorisasjon for elektriske arbeider.

- Det er nødvendig å observere riktig tilkobling av strømledningen. Feil tilkobling kan føre til permanent skade på enheten (se koblingsskjema).
- Enheten kan installeres direkte på den normalt brennbare overflaten (dvs. antennelестtemperatur på overflaten minst 200°C, deformeres ikke og mykner ikke ved denne temperaturen, f.eks. tre og treprodukter, tykkelse over 2mm) eller på en ikke-brennbar overflate (dvs. ikke støtter brann, f.eks. metall, gips, betong).
- Det tas forbehold om tekniske endringer.
- Ta vare på bruksanvisningen.
- Produsenten skal ikke holdes ansvarlig for skader som følge av manglende overholdelse av disse instruksjonene.

blå – N; brun – L;



I henhold til europeisk direktiv 2012/19 / EU angående elektrisk og elektronisk utstyr, anger WEEE-etiketten behovet for separat innsamling av brukte elektrisk og elektronisk utstyr. Produkter med slik etikett, i henhold til batteri, kan ikke kastes i vanlig sopor tillsammans med annet avfall. Disse produktene kan være skadelige for miljøet og menneskers helse, det krever en spesiell form for behandling / gjenvinning / resirkulering / bortskaftelse. Du kan finne ut om bruksmulighetene til en sliten enhet i riktig by eller kommunekontor.

## PT PRODUKT: LED BALIS

**PARAMETROS: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

A luminária contém fontes de luz da classe de energia: D

### PARÂMETROS:

- Se o vidro protetor estiver danificado, substitua-o por um novo ou pare de usar a luminária.
- Não instale o dispositivo com danos visíveis no involucro ou no cabo de alimentação.
- Durante a instalação, desconecte a fonte de alimentação e observe as regras de saúde e segurança.
- Um dispositivo instalado corretamente só pode ser conectado a uma instalação elétrica eficiente.
- Os trabalhos relacionados à conexão elétrica devem ser realizados por um especialista com qualificações elétricas apropriadas.
- É necessário cumprir com a conexão correta do cabo de alimentação. A sua conexão incorreta pode causar danos permanentes ao dispositivo (consulte o diagrama de fiação).
- Pode ser instalado diretamente num substrato normalmente inflamável (ou seja, aquele cuja temperatura de ignição é de pelo menos 200°C, que não se deforma e não amolece a esta temperatura, por exemplo, madeira e derivados de madeira com uma espessura superior a 2mm ou não inflamável (ou seja, que não mantém a chama, por exemplo, metal, gesso, betão).
- Alterações técnicas reservadas.
- Guardar as instruções.
- O fabricante não será responsável por quaisquer danos resultantes do não cumprimento destas instruções.

azul – N; marrom – L;



Eliminação do seu antigo produto: O seu produto foi desenhado e fabricado com matérias-primas e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados e reutilizados. Quando este símbolo, com um latão traçado, está axado a um produto significa que o produto é abrangido pela Directiva Europeia 2012/19/EU. Informe-se acerca do sistema de recolha seletiva local para produtos eléctricos e electrónicos. Aja de acordo com os regulamentos locais e não descarte os seus antigos produtos com o lixo doméstico comum. A correcta eliminação do seu antigo produto ajuda a evitar potenciais consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde pública.

## RO PRODUSUL: LED BALIS

**PARAMETRI: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Corpul de iluminat conține surse de lumină din clasa energetică: D

### ATENȚIE:

- Dacă geamul de protecție este deteriorat, înlocuiți-l cu unul nou sau nu mai utilizați corpul de iluminat.
- Să interzice instalarea echipamentului cu deteriorări vizibile ale carcasei, cablului de alimentare.
- În timpul montajului trebuie deconectată alimentarea și respectate normele de Siguranță și Igienă a Muncii.
- Echipamentul instalat în mod corespunzător poate fi conectat doar la o sursă electrică care funcționează adecvat.
- Livrările la conexiunea electrică trebuie efectuate de un electrician profesionist autorizat.
- Este necesară respectarea conexiunii corespunzătoare a cablului de alimentare. Conectarea incorrectă poate provoca deteriorarea permanentă a echipamentului (a se vedea schema de conectare).
- Poate fi instalat direct pe substratul cu inflamabilitate normală (adică substratul al căruia temperatură de ardere este de cel puțin 200°C, care nu se deformă și nu se înmoie la această temperatură, de exemplu: lemnul și materialele pe bază de lemn cu o grosime mai mare de 2mm) sau necombustibil (adică acelea care nu mențin arderea, cum ar fi metalul, ghipsul, betonul).
- Modificări tehnice rezervate.
- Păstrați instrucțiunile.
- Producătorul nu este responsabil pentru nicio daune rezultate din nerespectarea acestor instrucțiuni.

albastru – N; maro – L;



Conform Directivei Europene 2012/19 / UE privind deseurile de echipamente electrice și electronice marcarea DEEE indică necesitatea de colectare separată a echipamentelor electrice și electronice uzuale. Produsele marcate astfel, sub condițiunea unei amenzi nu poate fi eliminat în deseurile municipale, imprenău și alte deseuri. Astfel de produse pot fi dăunătoare pentru mediul și sănătatea umană, necesită forme speciale de tratament / recuperare / reciclare / eliminare. Privind posibilitatea de a elimina aparatul, puteți afla biroul propriu-zis al orașului sau municipiului.

## SE PRODUKT: LED BALIS

**PARAMETERE: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Armaturen innehåller ljuskällor av energiklassen: D

### UPPMÄRKSAMHET:

- Om skyddsglaset är skadat, byt ut det mot ett nytt eller sluta använda armaturen.
- Det är förbjudet att montera anordningen om den har synliga skador på hölje eller matning-skabel.
- Koppa bort strömkälla medan du monterar anordningen och följ arbetsmiljöföreskrifter.
- Rätt monterad anordning får anslutas endast till en rätt fungerande elinstallation.
- Alla arbeten i samband med el-anslutning får utföras endast av en behörig elektriker.
- Det blir nödvändigt att koppla matningskabeln på ett rätt sätt. Felkopplad kabel kan orsaka skador på anordningen (se kopplingsschema).
- Får installeras endast direkt i underlag som inte är brännbart under vanliga förhållanden (dvs. med termiskt tändpunkt på minst 200 °C som inte deformeras eller blir mjukt i sådan temperatur, dvs. trä och trälökande material tjockare än 2mm) eller totalt brännbart underlag (dvs. som inte förser elden med bränsle, t.ex. metall, gips, betong).
- Förbehåll för tekniska ändringar.
- Förvara denna bruksanvisning.
- Tillverkaren ansvarar inte för skador som uppstår till följd av underlätenhet att följa dessa instruktioner.

blå – N; brun – L;



I enlighet med EU-direktiv 2012/19 / EU om elektrisk och elektronisk utrustning anger WEEE-märkningen behovet av separat insamling av utrusted elektrisk och elektronisk utrustning. Produkter med sådan märkning, med borter, får inte kastas i vanlig sopor tillsammans med annat avfall. Dessa produkter kan vara skadliga för den naturliga miljön och människors hälsa, det kräver en särskild form av behandling / återvinning / återvinning / bortskaftande. Du kan ta reda på utnyttjandemöjligheterna för en sliten enhet i lämplig stad eller kommunkontor.

## SI IZDELJEK: LED BALIS

**PARAMETRI: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Svetilka vsebuje svetlobne virje energijskega razreda: D

### POZOR:

- Če je zaščitno steklo poškodovan, ga zamenjajte z novim ali nehajte uporabljati svetilko.
- Ni dovoljeno montirati naprave z vidnimi poškodbami ohišja, napajalnega voda.
- Tekom montaže mora biti napajalni kabel odklapljen in upoštevati je treba pravila varnosti in higiene pri delu.
- Pravilno montirano napravo se sme priklopiti le na brezhibno električno napeljavjo.
- Dela povezana s priklopom naprave na električno omrežje sme opraviti izključno strokovnjak z ustreznimi dovoljenji za električarska opravila.
- Pomembno je, da se pravilno priklopi napajalni vod. Nepravilna priklopjenost voda lahko povzroči trajno poškodovanje naprave (glejte priklopno shemo).
- Napravo se sme montirati neposredno le na podlage, ki so normalno vnetljive (tj. na take, katerih temperatura vžiga znaša 200°C ali več in ki se pri takih temperaturah ne deformirajo ali zmečajo, na primer iz lesa ali lesenega materiala debeline nad 2mm) ali so nevnetljive (tj. take, ki ne podpirajo gorenja, npr. kovina, mavec, beton).
- Pridržane tehnične spremembe.
- Hranite navodilo.
- Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neupoštevanja teh navodil.

modra – N; rjava – L;



V skladu z Direktivo 2012/19/EU Evropskega parlamenta in Sveta o odpadni električni in elektronski opremi (OEO) je treba ločeno zbirati odpadne električno in elektronsko opremo. Proizvode, označene s tako oznako, ni dovoljeno odstranjevati v navadne zabojni skupaj z ostalimi odpadki, v nasprotnem primeru je zagrožena denarna globla. Taki proizvod so lahko škodljivi za okolje in zdravje ljudi, zato se zanje zahteva posebna oblika obdelovanja/predelovanja/recikliranja/uničevanja. O možnostih odstranjevanja tovrstnih proizvodov se poznamajte na pristojni občini.

## SK VÝROBOK: LED BALIS

**PARAMETRE: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Svetidlo obsahuje svetelné zdroje energetickej triedy: D

### POZNÁMKA:

- Ak je ochranné sklo poškodené, vymeněte ho za nové alebo prestaňte svetidlo používať.
- Montáž zariadenia s viditeľne poškodeným krytom alebo prívodnou šnúrou je zakázaná.
- Pri montáži je potrebné vypnúť napájanie a dodržiavať predpisy BOZP.
- Správne namontované zariadenie je možné pripojiť iba ku bezchybnej elektrickej inštalácii.
- Práce súvisiace s pripojením k elektrickej sieti môže vykonať iba špecialista so zodpovedajúcim oprávnením.
- Je potrebné dbať na správne pripojenie napájacieho kabla. Jeho nesprávne pripojenie môže viesť k trvalému poškodeniu zariadenia (pozri schéma zapojenia);
- Zariadenie je možné montovať na bežné horľavé podložky (tzn. také, ktoré majú zápalnú teplotu minimálne 200°C a ktoré sa pri tejto teplote nedeformujú a nemáknú, napr. drevo a drevolátknite materiály s hrúbkou viac než 2mm) alebo nehorľavé (tzn. také, ktoré samotné nehoria, napr. kov, sadra, betón).
- Technické zmeny vyhradené.
- Návod uschovajte pre neskoršie použitie.
- Výrobca nezodpovedá za žiadne škody spôsobené nedodržaním týchto pokynov.

modra – N; hnedá – L;



Zhodne s Európskym nariadením 2012/19/EU, ktoré sa týka elektrických a elektronických zariadení, označenie WEEE poukazuje na nutnosť separovaného zberu použitých elektrických a elektronických zariadení. Pod hrozobu pokuty nesmú byť takto označené výrobky vyhodené do obyčajných smeti spolu s iným odpadom. Takéto výrobky môžu byť škodlivé pre životné prostredie a ľudské zdravie, vyzádzajú si špeciálnu formu spracovania / obnovy / recyklácie / zneškodnenia. O možnostiach likvidácie starého zariadenia sa môžete dozvedieť na príslušnom mestskom alebo krajskom úrade.

## SR ПРОИЗВОД: LED BALIS

**ПАРАМЕТРИ: 230V, 50Hz, 40W, 60x60cm**

Светилька садржи изворе светlosti енергетске класе: D

### ПАЖЊА:

- Ako je zaštitno staklo oštećeno, zamjenite ga novim ili prestanite da koristite svetilku.
- Uređaji sa vidljivim oštećenjima na kućištu ili privodnom šnuru ne smiju se instalirati.
- Tokom instalacije, isključite napajanje i pridržavajte se propisa o bezbednosti i zdravlju na radu.
- Правилно инсталiran uređaj može se приклучити само на електричну инсталацију која исправно radi.
- Електрично повезивање мора да изврши стручњак са одговарајним овлашћењем за електро радове.
- Неопходно је пазити на правилно повезивање кабла за напајање. Његово погрешно повезивање може довести до трајног оштећења uređaja (погледајте дијаграм повезивања).
- Уређај се може инсталирати директно на нормално запалјиву површину (тј. температура паљења површине најмање 200°C, не деформише се и не омекшува на овој температури, нпр. дрво и дрвни деривати дебљине изнад 2 mm) или на -запалјива површина (тј. не подржава ватру, нпр. метал, гипс, бетон).
- Zadržanje su tehničke promene.
- Čuvajte uputstvo za upotrebu.
- Proizvođač neće biti odgovoran za bilo kakvu štetu nastalu usled nепоштовања ових упутстава.

plava – N; braon – L;



U skladu sa Evropskom direktivom 2012/19 / EU o električnoj i elektronskoj opremi, BEEE oznaka predviđa potrebu za selektivnim sakupljanjem otpadnih električnih i elektronskih zariadenja. Proizvodi označeni na ovaj начин, кажњeni глобljanju, ne mogu se заменiti za uobičajeno. Такви производи могу се променити за животну средину и људско здравље и захтевају посебан образац за прераду / пуштање / рециклирање / одлагање. Стари уређај можете научити да одлажете у одговарајћем градском или месном уреду.