



PL Možliwość 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** Ovládaci zařízení může vyměnit pouze kvalifikovaný personál. **DE** Steuergeräte dürfen nur durch Fachpersonal ausgetauscht werden. **DK** Kontrollutstyr kan kun udskiftes af kvalificeret personale. **EE** Juhtseadmeid võivad vahetada ainult kvalifitseeritud töötajad. **EL** Λος επικαλύπτεται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό. **ES** Posibilidad de sustituir equipos de control. **FI** Vain pätev henkilöstö saa vaihtaa ohjauslaitteet. **FR** L'équipement de contrôle ne peut être remplacé que par du personnel qualifié. **HR** Upravljačka opremu može zamijeniti samo kvalificirano osoblje. **HU** A vezérőberendezést csak szakképzett személyzet cserélheti ki. **IT** È possibile sostituire la lampada led avvalendosi di personale qualificato. **LT** LED šviestuvės šaltinių gali pakeisti tik kvalifikuotas personalas. **LV** Vadības iekārtas var nomainīt tikai kvalificētā personāla. **NO** Kontrollutstyr kan kun skiftes ut av kvalifisert personell. **PT** O equipamento de controlo só pode ser substituído por pessoal qualificado. **RO** Echipamentul de control poate fi înlocuit numai de personal calificat. **RU** Замена контрольного оборудования может производить только квалифицированный персонал. **SE** Kontrollutsträngen får endast bytas ut av kvalificerad personal. **SI** Krmilno opremo lahko zamenja samo usposobljeno osebje. **SK** Riadiace zariadenie môže vymeniť iba kvalifikovaný personál. **SR** Контролна опрема може заменити само квалифицирано особље.



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.

PL WYRÓB: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMETRY: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Oprawa zawiera źródła światła o klasie energetycznej: D, C (UGR<19)

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.
- Koniecznie 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 zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyroby tak oznakowane, pod kątem grzywny, nie można 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 wysłużonego urządzenia można dowiedzieć się we właściwym urzędzie miasta lub gminy.

EN PRODUCT: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMETERS: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Fixture includes lights sources of energy class: D, C (UGR<19)

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;

BG ПРОДУКТ: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

ПАРАМЕТРИ: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Осветителното тяло съдържа източници на светлина от енергийния клас: D, C (UGR<19)

ВНИМАНИЕ:

- Ако зашитното стъкло е повредено, сменете го с ново или спрете да използвате осветителното тяло.
- Не трябва да се монтира устройство с видими повреди по корпуса или захранващата линия.
- По време на монтаж изключете захранването и спазвайте разпоредбите за безопасност и здраве при работа.
- Правилно инсталирано 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 захранващия кабел. Неправилното 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. неподдръжащ 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; кафяв – L;



В съответствие с Европейската директива 2012/19 / EU относно електрического и электронного оборудования, маркировката WEEE показва необходимость о selective събиране на отходы от электрического и электронного оборудования. Продукты, 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 / опозотовяване / рециклиране / изхвърляне. Можете да научите за изхвърлянето на старото си устройство в съответния градски или комуникен офис.

CZ VÝROBEK: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMETRY: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Svítilho obsahuje světelné zdroje energetické třídy: D, C (UGR<19)

POZOR:

- Pokud je ochranné sklo poškozené, vyměňte je za nové nebo svítidlo přeplatěte používat.
- Není povolené 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 síti.
- 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 nedeformentuje a neměkne při této teplotě, např. dřevo a materiály ze dřeva o síle převyšující 2mm) nebo nehořlavém (tzn. takovém, který nehoří, např. kov, sádra, beton).

- Technické změny vyhrazeny.
- Uschovějte si návod.
- Výrobce nenese odpovědnost za žádne škody způsobené nedodržením těchto pokynů.

modný – 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 vyhodit do běžného odpadu spolu s ostatním odpadem. Takové výrobky mohou být škodlivé pro životní prostředí a lidské zdraví a vyzádají zvláštní formu zpracování / využití / recyklace / likvidace. Informace o likvidaci starého zařízení najdete v příslušném městském nebo obecním úřadu.

DE ERZUEGNIS: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMETER: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Die Leuchte enthält Leuchtmittel der Energieklasse: D, C (UGR<19)

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 normalentflammbaren 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 CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMETRE: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Armaturet inkluderer lyskilder i energiklasse: D, C (UGR<19)

BEMÆRK:

- Hvis beskyttelsesglasset 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 korrekt 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 flammpunktet er mindst 200°C, som ikke deformeres og ikke bliver blødt ved denne temperatur, fx tømmer eller trælgende 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 affaldsbøttesymbol 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 CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMEETRID: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Valgusti sisaldb energiaklassi valgusallikaid: D, C (UGR<19)

TÄHELEPANU:

- Kut kaitseklaas on kahjustatud, asendage see uuega või lõpetage valgusti kasutamine.
- Ärge paigaldage seadet, mille korpusel või toitejuhtmel on nähtavad kahjustused.
- Paigaldamise ajaks lülitage toide välja ning järgige tervisekaitse- ja ohutusnõudeid.
- Paigaldatud seadet tohib ühendada vaid korras elektrisüsteemi.
- Elektrühendustega seotud tööd usaldage vastava kvalifikatsiooniga spetsialistile.
- Toitejuhi tuleo kindlasti ühendada õigesti. Selle vale ühendamise korral võib seade püsivalt kahjustuda (vaadake ühendusskeemi).
- Seadet tohib paigaldada vaid tavaliise tulekindlustasemega aluspinnale (sellisele, mille süttimistemperatuur on vähemalt 200°C, mis ei deformeeri ega pehmene temperatuuri mõjul, näiteks puit ja puudlaadsed materjalid paksusega vähemalt 2mm) või tulekindlale aluspinnale (sellisele, mis ei sütti, näiteks metall, kips, betoon).
- Tehniliste muudatuste õigus reserveeritud.
- Hoidke juhend alles.
- Tootja ei vastuta kahjude eest, mis tulenevad nende juhisti eiramisest.

sinine – N; pruun – L;



Europa direktiiv 2012/19/EU elektrooniliste seadmete WEEE märgistuse kohta (direktiiv elektroonikaseadmete jäätmete kohta) sätestab, et kasutatud elektro- ja elektroonikaseadmed tuleb kokku koguda. Sel viisil märgistatud tooteid ei tohi trahvi alhardsel koos muude jäätmetega tavilise pruungi ari visata. Sellised tooted võivad olla keskkonnale ja inimese tervisele kahjulikud ning vajavad spetsiaalseid käitlust / taaskasutust / ohutut kõrvvaldamist. Infot aegunud seadme jäätme käätluse kohta saab kohalikust omavalitsusest.

EL ΠΡΟΪΟΝ: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

To φωτιστικό περιέχει πηγές φωτός της ενέργειακής κλάσης: D, C (UGR<19)

ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Eán to 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 ουσία στην εργασία.
- Μια σωστά εγκατεστημένη συσκευή επιτρέπεται να συνδέεται μόνο σε ηλεκτρική εγκατάσταση που λειτουργεί σωστά.
- Η ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να γίνει από ειδικό που διαθέτει κατάλληλη εξουσιοδότηση για ηλεκτρολόγων εργασίες.
- Είναι απαραίτητο να παρατηρήσετε τη σωστή σύνδεση του καλωδίου ρεύματος. Η λανθασμένη σύνδεση του μπορεί να οδηγήσει σε μόνιμη βλάβη στη συσκευή (βλ. διάγραμμα σύνδεσης).
- Η συσκευή μπορεί να εγκατασταθεί απευθείας σε κανονικά εύφλεκτη επιφάνεια (δηλαδή θερμοκρασία ανάφλεξης της επιφάνειας του πάχους 200°C, δεν παραμορφώνεται και μαλακώνει σε αυτή τη θερμοκρασία, π.χ. ξύλο και παράγωγα ξύλου, πάχος άνω των 2mm) ή σε μη - εύφλεκτη επιφάνεια (δηλαδή δεν υποστηρίζει φωτιά, π.χ. μετάλλο, γύψος, σκυρόδεμα).
- Επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών.
- Φυλάξτε το εγχειρίδιο οδηγών.
- Ο κατασκευαστής δεν φέρει ειδική ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά προκύψει από τη μη τήρηση αυτών των οδηγών.

μπλε – N; καφέ – L;



Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/EU για τον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό, το σήμα WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) υποδεικνύει την ανάγκη χωριστής συλλογής Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (AHHE). Τα πρόινα που φέρουν σήμανση ως τέτοια, υπό την επιβολή προσάρτου, δεν μπορούν να πεταχούν σε συνημφέμενα απορρίματα μαζί με άλλα απόβλητα. Επειδή τα πρόινα αυτά ενδέχεται να είναι επιβλητικά για το φυσικό περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, απαιτούν ειδική μορφή επεξεργασίας / ανάκυκλωσης / διάθεσης. Μπορείτε να ενημερωθείτε για τις διανοτήσεις αξιοποίησης μιας φθαρμένης συσκευής στο κατάλληλο δημοτικό γραφείο.

ES PRODUTO: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARÁMETROS: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

La luminaria contiene fuentes de luz de la clase energética: D, C (UGR<19)

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 calificaciones 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, aquél 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, aquél 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 RAEI 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 CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMETRIT: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Valaisin sisältää energialuukan valonlähteitä: D, C (UGR<19)

HUOM:

- Jos suojalasi o vainiotunut, vайхда se uteen tai lopeta valaisimen käyttö.
- Laitetta ei saa asentaa, jos kotelo tai virtajohto on vaurioitunut.
- Asennusajaksi virransyöttöön on katkaistava. Noudata työturvallisuusmääryksiä.
- Asianmukaisesti asennettu laite on kyettävä toimimaan sähköverkkoon.
- Sähkökynnäri voi suorittaa ainoastaan pätäve sähköasentaja.
- Varmista virtajohdon asianmukainen kytkentä. Virtajohdon väärä kytkentä voi aiheuttaa laitteen pysyvän vaurioitumisen (katso kytkentäkääpi).
- Laitte soveltuu asennettavaksi ainoastaan normalisti palalle (jonka sytytä lämpötila on vähintään 200°C, eikä se pehmene tai epämäistö tassä lämpötilassa, esim. puu ja puuperäiset aineet, joiden paksus on yli 2mm) tai sytytämöitä alustalle (aine, joka ei edistä paloa, esim. metalli, kipsi, betoni).
- Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään.
- Säilytä käytööhjä.
- Valmistaja ei ole vastuussa vahingoista, jotka johtuvat näiden ohjeiden noudattamatta jättämisestä.

sininen – N; ruskea – L;



Sähkö- ja elektroonikkalaitteita koskevan eurooppalaisen direktiivin 2012/19 / EU mukaisesti WEEE-merkintä osoittaa, että käytetty sähkö- ja elektroonikkalaitteita on kerätävä erikseen. Tuotteita, joilla on tällainen etiketti, hienostu sakot, ei voida häntää tavallisissa jätteissä yhdessä muiden jätteiden kanssa. Nämä tuotteet saatavat vahingottaa luonnonläistä ympäristöä ja ihmisen terveyttä, mutta ne edellyttävät erityistä käsitelystä / hyödyntämistä, kierrostystä tai hävittämistä. Löydät kuluneen laitteen käytönmahdollisuudet sopivassa kaupungin tai kunnassa toimistossa.

FR PRODUIT: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMÈTRES: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Le luminaire contient des sources lumineuses de la classe énergétique: D, C (UGR<19)

PT PRODUTO: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARÂMETROS: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

A luminária contém fontes de luz da classe de energia: D, C (UGR<19)

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 invólucro 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.
- Guarde 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 qualidáde, que podem ser reciclados e reutilizados. Quando este símbolo, com um latão traçado, está axado a um produto signi ca 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 CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMETRI: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Corpul de iluminat conține surse de lumină din clasa energetică: D, C (UGR<19)

ATENȚIE:

- Dacă geamul de protecție este deteriorat, înlocuiți-l cu unul nou sau nu mai utilizați corpul de iluminat.
- Se 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.
- Lucrările de conexiunea electrică trebuie efectuate de un electrician profesionist autorizat.
- Este necesară respectarea conexiunii corespunzătoare a cablului de alimentare. Conectarea incorectă 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 îmboanează la această temperatură, de exemplu: lemnul și materialele pe bază de lemn cu o grosime mai mare de 2mm sau necombustibile (adică acele 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 deseuriile de echipamente electrice și electronice marcarea DEEE indică necesitatea de colectare separată a echipamentelor electrice și electronice uza. Produsele marcate astfel, sub sănjenarea unei amenzi nu poate fi eliminat în deșeurii municipale, impunându-ai altă deșeu. Astfel de produse pot fi dăunătoare pentru mediul și sănătatea umană, necesită forme speciale de tratament / recuperare / reciclare / eliminare. Prin urmare posibilitatea de eliminarea aparatului, puteți afla în biroul propriu-zis al orașului sau municipiului.

SE PRODUKT: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMETERE: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Armaturen innehåller ljuskällor av energiklassen: D, C (UGR<19)

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.
- Koppla bort strömkälla medan du monterar anordningen och följ arbetsmiljöföreskrifter.
- Rätt monterad anordning får anslutas endast till en rätt fungerande elinstalltion.
- Alla arbeten i samband med el-anslutning får utföras endast av en behörig elektriker.
- Det blir nödvändigt att koppla matningskablen på ett rätt sätt. Felkopplad kabel kan orsaka skador på anordningen (Se kopplingsschema).
- Fär inställeras endast direkt i underlag som inte är brännbart under vanliga förhållanden (dvs. med termisk tändpunkt på minst 200 °C som inte deformeras eller blir mjukt i sådan temperatur, dvs. trå och trålkänande 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 utrustad elektrisk och elektronisk utrustning. Produkter med sådan märkning, med bort, får inte kastas i vanligt sopor tillsammans med annan avfall. Dessa produkter kan vara skadliga för den naturliga miljön och människors hälsa, det kräver en särskild form av behandling / återvinning / återvinning / bortsättande. Du kan ta reda på utnyttjandemöjligheter för en sitenhet i lämplig stad eller kommunkontor.

SI IZDELek: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMETRI: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Svetilka vsebuje svetlobne vire energijskega razreda: D, C (UGR<19)

POZOR:

- Če je zaščitno steklo poškodovan, ga zamenjajte z novim ali nehajte uporabljati svetilko.
- Ni dovoljeno montirati naprave z vidnimi poškodbami ohnja, napajalne vode.
- Tekom montaže mora biti napajalni kabel odklopjen 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 ustreznim dovoljenji za električarska opravila.
- POMEMBNO je, da se pravilno priklopi napajalni vod. Nepravilna priklopjenost voda lahko povzroči trajno poškodovanje naprave (glejte priklopn shemo).
- Napravo se sme montirati neposredno le na podlage, ki so normalno vnetljive (tj. na take, katerih temperatura vžiga znata 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 odpadno električno in elektronsko opremo. Proizvode, označene s tako oznako, ni dovoljeno odstranjevati v navadne zabojnike skupaj z ostalimi odpadki, v nasprotnem primeru je zagrožena denarna globa. Taki proizvodi so lahko škodljivi za okolje in zdravje ljudi, zato se zanje zahteva posebna oblika obdelovanja/predelovanja/recikliranja/univerziteta. O možnostih odstranjevanja turističnih poizvodov se poznamite na pristojni občini.

SK VÝROBOK: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

PARAMETRE: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Svetidlo obsahuje svetelné zdroje energetickej triedy: D, C (UGR<19)

POZNÁMKA:

- Ak je ochranné sklo poškodené, vymenite 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.
- Pripráve 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 schému 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, npr. drevo a drevolátky materiály s hrúbkou viac než 2mm) alebo nehorľavé (tzn. také, ktoré samotné nehoria, npr. 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 elektrónnych zariadení, označenie WEEE poukazuje na nutnosť separovaného zberu použitých elektrických a elektrónnych zariadení. Pod hrobou pokuty nesmú byť takto označené výrobky vyrábané do obyčajných smieš spolu s iným odpadom. Takéto výrobky môžu byť škodlivé pre životné prostredie a ľudské zdravie, vyzývajú si špeciálnu formu spracovania / obnovy / recyklácie / zneškodnenia. O možnostiach likvidácie starého zariadenia sa môžete dozvedieť na príslušnom mestskom alebo krajskom úrade.

SR ПРОИЗВОД: LED CAPRI G2 / LED CAPRI G2 UGR<19

ПАРАМЕТРИ: 230V, 50Hz, IP40, 25/36/40W, 3000/4000/5700K

Светильник содержит изверье светности энергетической классы: D, C (UGR<19)

ПАЖЬЯ:

- Ako je zaštitno staklo poštećeno, zamjenite ga novim ili prestanite da koristite svetilku.
- Uređaj je sa vidljivim poštećenjima na kућишту ili na dovodu napajanja ne smije se instalirati.
- Tokom instalacije, isključite napajanje i pridržavajte se propisa o bezbednosti i zdravlju na radu.
- Pripravno instaliran uređaj može se priključiti samo na elektricnu instalaciju koja ispravno radi.
- Električno povезivanje mora da izvrshi stručnjak sa ovlašćenjem za elektro radove.
- Neophodno je paziti na pravilno povezivanje kabla za napajanje. Njegovo pogrešno povezivanje može dovesti do tražnog poštećenja uređaja (pogledajte dijagram povezivanja).
- Uređaj se može instalirati direktno na normalno zapaljivo površinu (tj. temperatura paljenja površine najmanje 200°C, ne deformiše se i ne omekšava na ovoj temperaturi, npr. drvo i drveni derivate debeline iznad 2 mm) ili na -zapaljiva površina (tj. ne podržava vatru, npr. metal, gips, beton).
- Zadržane su tehničke promene.
- Čuvajte uputstvo za upotrebu.
- Proizvođač neće biti odgovoran za bilo kakvu štetu nastalu usled nепоштовања ових uputstava.

plava – N; braon – L;



У складу са Европском директивом 2012/19 / ЕУ о електричној и електронској опреми, ВЕЕЕ ознака предвиђа потребу за селективни склапањем отпадне електричне и електронске опреме. Производи означенци на овој начин, каквени глобално, не могу се заменити за уобичајене. Такви производи могу се променити за животну средину и људско здравље и захтавај посебан образац за прераду / пунење / рециклирање / одлагање. Стари уређај можете научити да одлажете у одговарајућем градском или месном уреду.