

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA I UŻYTKOWANIA

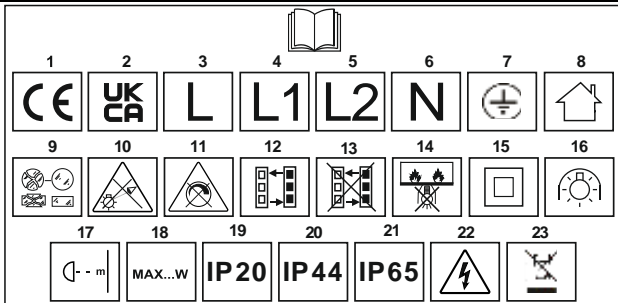
CANDELLUX LIGHTING Sp. z o.o.

Ul. 1 MAJA 132

05-200 Wołomin, Polska

tel. +48 (22) 1010097; Fax: +48 (22) 761 08 99
e-mail: bok@candellux.com.pl; www.candellux.pl

11.2024



1. -PL- INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA I UŻYTKOWANIA

UWAGA: Przed przystąpieniem do prac montażowych należy uważnie zapoznać się z instrukcją.

• Wyrob przeznaczony do celów oświetleniowych wewnętrznych obiektów mieszkalnych i ogólnego przeznaczenia • Nie instalować w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności, występującym zapaleniu i atmosferze zanieczyszczej inne czynniki chemiczne • Wykonanie połączeń elektrycznych dozwolone jest wyłącznie pracownikom specjalistycznym • Przestrzegać należy przepisów instalacyjnych zgodnie z krajowymi przepisami budowlanymi • Uwaga! Przed przystąpieniem do prac montażowych lub wyjmiany źródła światła, należy odłączyć przewody zasilające od źródła napięcia - wyjąć bezpiecznik lub przestawić przełącznik pozycję "WYŁ." • Należy zapewnić aby w trakcie montażu nie doszło do uszkodzenia przewodów elektrycznych • Uwaga! W rejonie źródła światła dochodzi do silnego nagrzewania się wyrobu. Przestrzegać wskazówek montażowych umieszczonych na wyrobie oraz zawartych w instrukcji montażu • Pielęgnacja ogranicza się tylko do jego powierzchni. Należy przy tym wykluczyć możliwość przedostania się wilgoci do przestrzeni przyłączeniowej lub części przewodzących prąd • Jeżeli do wyrobu dołączona są rurki silikonowe, należy jeść na przewody przyłączeniowe, celem ochrony przed przegrzewaniem • W celu zapobieżenia zagożdzeniom, wymiana dowolnego przewodu wewnętrznego może być wykonana wyłącznie przez producenta, który serwis lub innego uprawnionego pracownika specjalistycznego • Producent zastrzega sobie prawo do zmiany konstrukcji wyrobu i jego specyfikacji technicznych • Wyrob użytkowany wyłącznie zgodnie z jego konstrukcją i przeznaczeniem • Montaż i użytkowanie niezgodne z zaleceniami niniejszej instrukcji, stwarza zagrożenie porażenia pradem elektrycznym, poparzeniem, powstaniem pożaru, innych strat materialnych i niematerialnych • Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia lub szkody wynikające z niewłaściwej instalacji i użytkowania wyrobu.

UWAGA: Zapoznać się z oznakowaniem i symbolami umieszczonymi na tabliczce znamionowej produktu i na opakowaniu. Poniżej znajduje się wyjaśnienia z numerami referencyjnymi do wszystkich występujących symboli, które są umieszczone na poczatku niniejszej instrukcji.

1. Znak potwierdzający zgodność produktu z wymaganiami Dyrektywy Unii Europejskiej. 2. Znak potwierdzający zgodność z wymaganiami Wielkiej Brytanii 3, 4, 5. Przewód fazowy. 6. Przewód neutralny. 7. Przewód ochronny. 8. Do użytku tylko wewnętrznie pomieszczeń. 9. Wymień każdy peknięcy ekran ochronny, używając oryginalnych części. 10. Nie wprowadzać się w pracującym źródle światła. 11. Nie współpracować z zewnętrznym źródłem oświetlenia. 12. Moduł LED wymienny. 13. Moduł LED niewymieniły. 14. Wyrob nadający się wyłącznie do montowania na powierzchniach niepalnych. 15. Klasa ochrony II, wyrob ma podwójną izolację i nie musi być uziemiony. 16. Wyrob przeznaczony do stosowania wyłącznie z samokraniącymi żarówkami halogenowymi. 17. Minimalna odległość od oświetlonego obiektu (metry). 18. Używaj żarówek odpowiadających do tej oprawy oświetleniowej i nie przekraczaj mocy maksymalnej. 19. Ochrona przed ciałami stałymi wiekszymi niż 12 mm. Brak ochrony przed wodą. 20. Ochrona od zanieczyszczeń stałych o średnicy powyżej 1 mm. Ochrona przed rozbryzgami wody. 21. Pyłoszczelność, ochrona przed silnymi strumieniami wody (strugoodporoźność). 22. Ostrzeżenie, ryzyko porażenia pradem elektrycznym. 23. Symbol wskazujący na obowiązkową selekcję zbiornika zużyciego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Dla wyrobów tak oznakowanych, obowiązuje zakaz wyrzucania do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Mogą być szkodliwe dla środowiska i zdrowia ludzkiego, wymagają specjalnej formy przetwarzania, recyklingu i/lub unieszkodliwiania. Informacje na temat punktów zbiernienia/odbiioru udzielają władze lokalne lub sprzedawcy tego rodzaju sprzętu. Zużyty sprzęt może zostać również oddany do punktu sprzedaży, w przypadku zakupu nowego wyrobu z tego samego rozdziału. Powyższe zasady dotyczą obszaru Unii Europejskiej. W przypadku sprzedaży na terenie innych państw należy stosować regulacje prawne obowiązujące w danym kraju.

2. -CZ- NÁVOD K BEZPEČNOSTI A POUŽITÍ

POZOR: Před začátkem montáže si pečlivě přečtěte pokyny.

• Výrobek je určen pro osvetlovaci účely v obytných a obecných budovách. • Neinstalujte v místnostech se zvýšenou vlhkostí, průšvihy a atmosférou obsahující jiné chemické látky. • Provádění elektřického připojení je povolenou pouze odborným pracovníkům. • Musí být dodrženy předpisy pro instalaci v souladu s národními stavebními předpisy. • Pozor! Před začátkem montáže, prudce nebo výměnou světelného zdroje odpojte napájecí kabely od zdroje napětí - vyměňte pojistku nebo přepněte vypínač do polohy "OFF". • Ujistěte se, že elektrické kabely nejsou během instalace poškozeny. • Pozor! Výrobek se výrazně zahřívá v oblasti světelného zdroje. Postupujte podle montážního návodu na výrobku a v montážním návodu. • Přeče se omouze pouze na holo povrch. Přitom je třeba zajistit, aby se vlhkost nedostala do připojovacích prostorů nebo do elektricky vodivých částí. • Pokud jsou součástí výrobku silikonové hadičky, měly by být umístěny na propojovacích kabelech, aby byly chráněny před přehřátím. • Aby se předešlo nebezpečí, výměně jakéhokoli vnitřního kabelu smí provádět pouze výrobce, jeho servisní středisko nebo jiný autorizovaný odborník. • Výrobce si vyhrazuje právo na změnu konstrukce výrobku a jeho technických specifikací. • Používání výrobek pouze v souladu s jeho konstrukcí a zamýšleným použitím. • Instalace a používání v rozporu s doporučeními této příručky představuje riziko úrazu elektrickým proudem, popálenin, požáru a dalších hmotných i nehmotných ztrát. • Výrobce nezdůvodňuje za žádné škody nebo škody vzniklé v důsledku nesprávné instalace a používání výrobku.

POZOR: Seznamte se s znakami a symboly na výrobném štítku a na obalu. Následuje vysvětlení referencyjních čísel pro všechny symboly, které se objevují na začátku této příručky.

1. Označení, které potvrzuje shodu výrobku s požadavkami směrnice EU. 2. Znaka potvrzující shodu produktu s požadavkami Spojeného království 3, 4, 5. Fáze vodic. 6. Neutrálni vodic. 7. Ochranný vodic. 8. Pouze pro vnitřní použití. 9. Vyměňte všechny popraskané ochranné štíty, s použitím originálních náhradních dílů. 10. Nedějte se na zdroj pracovního světla. 11. Nefunguje s externím strávcem osvětlení. 12. Výměnitelný modul LED. 13. LED modul nelze vyměnit. 14. Produkt je vhodný pouze pro montáž na nehořlavé povrchy. 15. Ochrana Class II, výrobek dvojtý. 16. Používání žárovek týkající se tohoto svítidla a neperfekční maximální výkon. 19. Ochrana proti pevným předmětům větším než 12 mm. Žádná ochrana proti vodě. 20. Ochrana neropustných látek o průměru větším než 1 mm. Ochrana proti stříkající vodě. 21. Prachotěsný, ochrana před silnými vodními tryskami. 22. Pozor, nebezpečí úrazu elektrickým proudem. 23. Symbol označující povinnost selektivní sběr odpadu zařízení elektrická a elektronická zařízení. Pro výrobky značené jako základ na likvidaci komunálního odpadu společně s komunálním odpadem. Mohou být škodlivé životní prostředí a lidské zdraví, vyzdují zvláště formy zpracování, a to zejména regenerace, recyklace a / nebo likvidace. Informace o sběrných místech i příjem dát na místní úřady nebo prodejce tohoto typu zařízení. Odpadků může také dát prodejci při nákupu nového výrobku stejněho druhu. Tato pravidla by měla platit v Evropské unii. V případě prodeje v jiných zemích použijte předpis platných v daném zemi.

3. -BG- INSTRUKCII ZA BEZOPASNOST I UPUTRBA

ВНИМАНИЕ: Прери да започнете монтажните работи, внимателно прочетете инструкциите.

• Продукт е предназначен за осветителни цели в жилищни сгради и сгради с общо предназначение. • Да не се монтира в помещения с повишена влажност, прах и атмосфера, съдържащи други химични агенти. • Извршването на електрически връзки е разрешено само от специалисти. • Трябва да се спазват разпоредите за монтаж в съответствие с националните строителни разпореди. • Внимание! Преди да започнете монтажната работи или да смените източника на светлина, изключете захранващите кабели от източника на напрежение - изведете предпазителя или завъртете превключвателя в положение "OFF". • Уверете се, че електрическите кабели не са повредени по време на монтажа. • Внимание! Продуктът се нагрява значително в зоната на източника на светлина. Следвайте инструкциите за слобавяне на продукта и в инструкциите за слобавяне. • Грижете се ограничават само до повърхността му. При това трябва да се гарантира, че влагата не навлиза в мястота за съзвързане или електропроводимите части. • Ако към продукта са включени силиконови тръби, те трябва да бъдат поставени върху съзвързаните кабели, за да се предпазят от прегреване. • За да се предпазват от опасности, подмяната на всеки вътрешен кабел може да се извърши само от производителя,

неговия сервизен център или друг упълномощен специалист. • Производителят си запазва правото да променя дизайна на продукта и техническите му характеристики. • Използвайте продукта само в съответствие с неговия дизайн и предназначение. • Инсталация и използване, несъвместимо с препоръките на това ръководство, създава рисък от токов удар, изгаряния, пожар и други материални и нематериални загуби. • Производителят не носи отговорност за каквито и да е щети или повреди, произтичащи от неправилен монтаж и използване на продукта.

ЗАБЕЛЕЖКА: Запознайте се с маркировката и символите на табелката на продукта и върху опаковката. Пodołu do obiektywu z reperem numeru dla wszystkich symboli, którym co powiejsza w

1. Знакът потвърждава, че продуктът е в съответствие с изискванията на директивите на ЕС. 2. Знак, потвърждаващ съответствието на продукта с изискванията на Обединеното кралство. 3, 4, 5. фаза на кабела. 6. неутрална жица. 7. защитен проводник. 8. Само за употреба на закрито. 9. Поставяте всяко напукана защищен екран, с помощта на оригиналната част. 10. Да не се взираят в източника на светлина засети. 11. Не работи с димер за външно осветление. 12. LED смени модул. 13. LED модул не може да се замени. 14. Продуктът е подходящ само за монтаж на незапалими повърхности. 15. Защита от клас II, производство на двойна изолация и не е необходимо да бъде заземен. 16. Продуктът е предназначен за употреба само с халогени лампи екрани. 17. Минималното разстояние от осветлен обект (метра). 18. Използване на електрически крушки, имащи отношение към този осветителен тяло и не надвишават максималната мощност. 19. Защита спрям твърди предмети по-големи от 12 mm. Без защита от вода. 20. Защита на супендирана твърда част с диаметър под 1 mm. Защита спрям водни пръски. 21. Dusttight, защита спрям силни струи вода (strugodoproff). 22. Внимание, рисък от електрически удар. 23. Simvol, указващ че е задължено на разпределеното събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. За продукти, обозначен като забрана за депониране на битови отпадъци, заедно с други отпадъци. Те могат да бъдат вредни за околната среда и човешкото здраве, изискват специални форми на обработка, по-специално за събиране, рециклиране и / или обезвръздане. Информации за събиране на точки / рецепция предоставят на местните власти или продавач на този тип оборудване. Оборудване за утилизация също може да се сложи на дълър, при закупуване на нов продукт от същия вид. Тези правила следва да се прилагат в Европейския съюз. В случай на продажба и в други страни, да се използва вила нормативни актове в страната.

4. -LT- SAUGOS IR NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

DĖMESIO! Norėdami saugai ir teisingai sumontuoti įsvietuvadavaukitės šiuo instrukcija!

• Produktas skirtas gyniamui ir bendrovių pasirkties pastatu apšvietimui. • Nemontuoti patalpose, kurioje yra padidinti drėgmė, dulkės ir atmosfera, kurioje yra kitų cheminių medžiagų. • Elektros jungtis galiai atlikti tik specialistai. • Turi būti laikomasi montavimo taisyklių pagal nacionalinius statybos reglamentus. • Dėmesio! Prieš padėdami montavimą darbus ar keisdami šviesos šaltinių, atjunkite maitinimo laidus nuo įtampos šaltinio – išsimkite saugiklį arba pasukite jungiklį į padėti „OFF“. • Išsitinkite, kad montavimo metu nepažeidi elektros laidai. • Dėmesio! Gaminis labai išsiskiria šviesos šaltinio srityje. Vadovaukitės surinkimo instrukcijoms ant gaminių ir surinkimo instrukcijose. • Priebūviai apsižiūri tik jos paviršiumi. Tai darant turi būti užtinkrinamas, kad drėgmė nepatekut į sujungimo erdves ar elektrai laidžias dienos. • Jei kartu su gaminiu yra silikoniniai vamzdeliai, juos reliuži užtink ant jungiamu laikdū, kadapsugautu nuo perkaitimo. • Siekiant išvengti pavojų, bet koki vidinių laidų gali pakeisti tik gamintojas, jo techninės preižiūros centras arba kitas įgalios specialistas. • Gamintojas pasiliuke teisę kelti gaminių dizainą ir jo techninės specifikacijas. • Gamintojas dėl gaminių išvengia išvirkščių, kai jame yra išvirkščiai. • Ireniant ir naudojant nesilaikant šio vadovo rekomendacijų, kyla elektros smūgio, nudegimų, gaismo ar kitų materialinių bei nematerialinių nuostolių pavojus. • Gamintojas neatstačia už jokią žalą ar žalą, atsiradusią dėl netinkamo gaminiu išvengimo ir naudojimo.

DĖMESIO! Susipažinkite su visų žymėjimais ir simbolių ant gaminių lentelės ir pakuočių. Toliam patelkiamai

paaiškinimai su visų simbolių, pateiktu šios instrukcijos pradžioje, nuorodų numeriais. 1. Ženklias, patvirtinantis, kad produktas atitinka ES direktyvų reikalavimus. 2. Ženklias, patvirtinantis, kad gaminius atitinka Jungtinės Karalistės reikalavimus. 3, 4, 5. Fazos grybtas. 6. Neutralus grybtas. 7. Įžeminimo grybtas. 8. Įtaisai skirtas montavimui tik viadas patalpoje. 9. Paieški bei kreikino apsauginį skydą, naudojant originalius dalis. 10. Nežiūrėkite į darbu šviesos šaltinį. 11. Neveikia su išoriniu apšvietimo regulatoriumi. 12. LED keilčiamas modulis. 13. LED modulis nekeilčiamas. 14. Produktas tinka tik montuoti arba nedeginti. 15. Apsauga II klasė, gamyba dviguba izoliacija ir nereiki kūti žeminti. 16. Produktais yra skirtas naudoti tarpusavii iš halogeninių lempos ekrane. 17. Minimalus atstumas nuo apšviestos objekto (metrais). 18. Naudokite lemputes, susiję su šio šviestuviu ir neviršiu didžiausia galia. 19. Apsauga nuo kietų objektų didesnis nei 12 mm. Nera Apsauga nuo vandens. 20. Apsauga suspenduoti kietuose daleliuose, kuriu skersmuo didesnis kaip 1 mm. Apsauga nuo vandens pusrū. 21. Dulkių storai, apsauga nuo galinjų vandens srove. 22. Ispėjimas, elektros sroki rizika. 23. Simbolas norāda pāriņķīmu par selektīvu vākšanu elektrošķīrim. Produktūmā markēs kā aizliegumi ar aplabāšanu sadzives atruktim kopā ar citiem atruktimi. Tie var būti kaitīgi apkārtējai vidiem ar cilveku vesibālai, ne pieciešās ipāsas apstādījumi, vārā pārējēšanai. Atruktimi iekārtā var nodot atpaku izplatītājam, iegādājot jaunu produkta tāda paša veida. Šie noteikumi būtu jāpiemēro Eiropas Savienībā. Attieciibū uz pārdošanu citās valstīs, izmanto noteikumus, kas ir spēkā valstī.

5. -SK- BEZPEČNOSTNÉ A POKYNY NA POUŽÍVANIE

POZOR: Skôr ako začnete montážnu prácu, prečítajte si dôležitné bezpečnostné pokyny!

• Výrobok je určený na osvetľovacie účely v obytných a všeobecnych budovach. • Neinstalujte v miestnostiach so zvýšenou vlhkosťou, prúštosťou a atmosférou obsahujúcou iné chemické látky. • Vykonávanie elektrického zapojenia je povolené len odborným pracovníkom. • Instalačná súprava predstavuje možnosť mybatu v súčinnosti s národnými stavebnými predpismi. • Pozor! Pred začatím montážnych prácu alebo výmenou svetelného zdroja odpreť napájacie káble od zdroja napäťia - výberie poistku alebo prepíne vypínač do polohy „OFF“. • Uistite sa, že elektrické káble sú neškodné poškodenie. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkosť nedostala do prípojovacích priestrov alebo elektricky vodivých časti. • Ak sú užitočné na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu, mali by byť umiestnené na spojovacie káble, aby sa zabránilo prehriatiu. • Abys predišiel nebezpečenstvu, vymeniu akéhokoľvek kábelu, ktorý má výšku výškou vnitrom výrobku. • Výrobok je významne zahrievajúci v oblasti svetelného zdroja. Postupujte podľa montážného návodu na výrobku a v montážnom návode. • Starostlivosť je obmedzená len na jeho povrch. Pritom je potrebné zabezpečiť, aby sa vlhkos

αντικείμενων μεγαλύτερων από 12 mm. Δεν προστασία από το νερό. **20.** Προστασία των αιωρούμενων στερεών με δόμητρο που υπερβαίνει το 1 mm. Προστασία από πτήσια λόγω νερού. **21.** Dusttight, προστασία έναντι ιχνών πιδάκων νερού (strugoodporos). **22.** Prosochki, κίνδυνος, πλεκτροληπτις. **23.** Το σύμβολο που υποδεικνύει το καθίσμα της επιλεκτικής συλλογής των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για τα προϊόντα που φέρουν την ένδειξη αναγόρευσης της διάθεσης των αναπτυξιακών μαζί με άλλα απορρίπτονται. Μηπούν να είναι επιβλαβείς για το περιβάλον και την ανθρώπινη υγεία, αναπτυξιακές μορφές επενδύσεων. Ιδίας η ανάπτυξη, αναπλύκωση / και διάθεση. Πληροφορίες σχετικά με τη συλλογή σημείων / υποδοχής παρέχονται στους τοπικές αρχές ή πωλητής αυτού του τύπου εξοπλισμού. Τα απόβλητα εξοπλισμού υποστηνεις επίσης να τεθούν σε αντηρόσανση κατά την αγορά έναντι προϊόντος του ίδιου είδους. Αυτοί οι κανόνες, πρέπει να ισχύουν στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Στην περίπτωση πώλησης σε άλλες χώρες, χρησιμοποιούνται τους κανονισμούς που ισχύουν στην χώρα.

14. -DE- SICHERHEITS- UND GEBRAUCHSANWEISUNGEN

HINWEIS: Vor der Installation, lesen Sie bitte diese Anweisungen

• Das Produkt ist für Beleuchtungszwecke in Wohn- und Mehrzweckgebäuden bestimmt. • Nicht in Räumen mit erhöhte Luftfeuchtigkeit, Staub und einer Atmosphäre mit anderen chemischen Stoffen installieren. • Der elektrische Anschluss darf nur von Fachkräften vorgenommen werden. • Die Installationsvorschriften gemäß den nationalen Bauvorschriften sind zu beachten. • Aufmerksamkeit! Bevor Sie mit den Montagearbeiten oder dem Austausch der Lichtquelle beginnen, trennen Sie die Netzleitung vom Spannungsnetz – entfernen Sie die Sicherung oder stellen Sie den Schalter auf die Position „OFF“. • Stellen Sie sicher, dass die Elektrokabel bei der Installation nicht beschädigt werden. • Aufmerksamkeit! Das Produkt erwärmt sich im Bereich der Lichtquelle erheblich. Befolgen Sie die Montagehinweise am Produkt und in der Montageanleitung. • Die Pflege beschränkt sich nur auf die Oberfläche. Dabei ist darauf zu achten, dass keine Feuchtigkeit in die Anschlussräume oder elektrisch leitenden Teile eindringt. • Sofern dem Produkt Silikonschläuche beiliegen, sollte diese zum Schutz vor Überhitzung auf die Anschlussleitungen gelegt werden. • Um Gefahren vorzubeugen, darf der Austausch aller internen Kabel nur vom Hersteller, seinem Servicecenter oder einem anderen autorisierten Fachmann durchgeführt werden. • Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Design des Produkts und seine technischen Spezifikationen zu ändern. • Benutzen Sie das Produkt nur bestimmungsgemäß und bestimmungsgemäß. • Eine Installation und Verwendung, die nicht den Empfehlungen dieses Handbuchs entspricht, birgt die Gefahr von Stromschlägen, Verbrennungen, Bränden und anderen materiellen und immateriellen Verlusten. • Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden oder Schäden, die aus unsachgemäßem Installation und Verwendung des Produkts resultieren.

HINWEIS: Machen Sie sich mit den Markierungen und Symbolen auf dem Produktschild und auf der Verpackung vertraut. Im Folgenden finden Sie Erläuterungen mit Referenznummern für alle Symbole, die am Anfang dieses Handbuchs erscheinen.

1. Das Zeichen bestätigt, dass das Produkt den Anforderungen der EU-Richtlinien entspricht. 2. Ein Zeichen, das die Konformität des Produkts mit den Anforderungen des Vereinigten Königreichs bestätigt. 3, 4, 5. Das Kabel Phase. 6. Der Nullleiter. 7. Schutzleiter. 8. Nur für den Innenbereich. 9. Erstellen Sie gebrochene Schutzscheibe, Originalteile verwenden. 10. Versuchen Sie nicht an der Lichtquelle verwendet werden. 11. Funktioniert nicht mit einem externen Lichtdimmer. 12. LED austauschbares Modul. 13. LED-Modul nicht austauschbar. 14. Das Produkt eignet sich nur für auf nicht brennenden Oberflächen Montage. 15. Schutzklasse II, die Produktion von Doppelisolierung und müssen nicht geerdet werden. 16. Das Produkt ist für die Verwendung nur mit sameokraniújú Halogenlampen. 17. Mindestabstand von beleuchteten Objekt (Meter). 18. Verwendung Glühlampen relevant zu dieser Leuchte und nicht die maximale Leistung überschreitet. 19. Schutz gegen feste Objekte größer als 12 mm. Kein Schutz gegen Wasser. 20. Schutz suspendierter Feststoffe mit einem Durchmesser von mehr als 1 mm. Schutz gegen Spritzwasser. 21. Staubdicht, Schutz gegen starkes Strahlwasser (strugoodporos). 22. Achtung, Gefahr eines elektrischen Schlags, die Aufgabe der selektiven Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten. 23. Das Symbol anzeigen. Für Produkte wie Verbot Entsorgung von Siedlungsbauabfällen zusammen mit anderen Abfällen gekennzeichnet. Sie können für die Umwelt und die menschliche Gesundheit schädlich sein, erfordern spezielle Formen der Verarbeitung, insbesondere die Verwertung, Recycling und / oder Entsorgung. Informationen zu Sammelstellen / Empfang bieten die lokalen Behörden oder Verkäufer dieser Art von Geräten. Altergeräten kann auch an dem Händler gestellt werden, wenn ein neues Produkt aus der gleichen Art zu erwerben. Diese Regeln sollen in der Europäischen Union. Im Falle des Verkaufs in anderen Ländern verwenden geltenden Vorschriften des Landes.

15. -HU- BIZTONSÁGI ÉS HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK

Megjegyzés: az összeszerelés előtt, figyelmesen olvassa el ezt a kézikönyvet.

• A termék lakó- és általános célok épületek világítására szolgál. • Ne telepítők fokozott pártaartalmú, poros és egyéb vegyi anyagokat tartalmazó helyiségekbe. • Az elektromos csatlakoztatást csak szakmunkások végezhetik. • A nemzeti építési előírásoknak megfelelő szérszeli előírásokat be kell tartsani. • Figyelem! Az összeszerelési munkák megkezdése vagy a fényműrőről előtt válassza le a tápkábelket a feszültségfeszítőről - vegye ki a biztosítékot, vagy fordítása a kapcsolót "OFF" állásba. • Ügyeljen arra, hogy az elektromos kábelek ne sérüljenek meg a telepítés során. • Figyelem! A termék jelentős felmelegszik a fényműrőről. Kövesse a terméknek és az összeszerelési útmutatóban található összeszerelési utasításokat. • A gondozás csak a felületre korlátozódik. Ennek során ügyeljen kell arra, hogy a csatlakozási terekben vagy az elektromos vezetők részében ne kerüljön nedvesség. • Ha a termékhez szilikon csővek is mellékeltetik, azokat a tűlemelegedés elleni védelem érdekében a csatlakozó kábelekre kell helyezni. • A veszélyek elkerülése érdekében a belső kábelek cseréjét csak a gyártó, annak szervizközpontja vagy más felhalmozott szakember végezheti. • A gyártó fenntartja a jogot termék kialakításának és műszaki jellemzőinek megtávoztatásáról. • A termékkel csak a tervezésnek és a rendeltekessére használhatnak megfelelően használja. • A jelen kézikönyv ajánlásával nem összhangban történő telepítés és használat drámatikus, egési sérelűs, tűz, valamint egyéb anyagi és nem anyagi veszteségek kockázatához vezethet. • A gyártó nem vállal felelősséget a termék nem megfelelő telepítéséből és használataiból elérő károkért vagy károkért.

Megjegyzés: Ismertedjen meg a termékablán és a csomagolásban található jelölésekkel és szimbólumokkal. Az alábbiakban bemutatjuk a kézikönyv elején megjelenő összes szimbólum hivatalos számát.

1. Jelölés, amely tanúsítja, hogy a termék megfelel az EK-irányelvnek követelményeinek. 2. Jelölés, amely megerősíti, hogy a termék megfelel az Egységes Királyszab. követelményeinek. 3, 4, 5. Fázisvezeték. 6. Semleges. 7. Védővezeték. 8. Csak beltéri használatra. 9. Cserélje ki repedt védőpájás, segítséggel az eredeti alkatrészkel. 10. Ne nézzen a dolgozó fényműrőről. 11. Nem működik külső világítás dimmerrel. 12. LED cserélhető modul. 13. A LED-modul non non substituibile. 14. A termék alkalmanként csak a szérszések éghetetlen felületek. 15. Védelem osztály II, Energiahatározatos kettős szigetelés, és nem kel földelni. 16. A termék felhasználásra szánt csak halogénlámpák képernyőn. 17. Minimális távolság megvilágított tárgy (méter). 18. Az izzók fontos ennek lámpatestére és ne lépje túl a maximális teljesítményt. 19. Védelem szilárd tárgyak nagyobb, mint 12 mm. Víz ellen nem védett. 20. Védelem lebegőanyagokkal átmerője nagyobb 1 mm. Védelem frisscserőn viz ellen. 21. Dusttight elleni védelem erős vízszigarrakkal (strugoodporos). 22. Figyelem, az áramütés veszélye. 23. Megjegyzések a környezetvédelel. A szimbólum jelzi a feladatot a selektív hulladékgyűjtés az elektromos és elektronikus berendezések. Mert jelölésű termékkel betiltása ártalmatlanítására a települési hulladék, valamint más hulladék. Ezek károsak lehetnek a környezetre és az emberi egészségre, speciális feldolgozási módok, különösen a hasznosítási, újrafelhasználási céhökkel. Tájékoztatás a gyűjtőhelyeken / vétel nyújt a helyi hatóságok vagy az eladó ilyen típusú berendezések. Berendezések is felveszik a kereskedőt, ha vásárolnak ily új terméket az azonos jellegű. Ezeket a szabályokat kell alkalmazni az Európai Unióban. Az eladás esetén más országokban, használja a hatályos szabályozás az országban.

16. -FR- INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ ET D'UTILISATION

NOTE: Avant les travaux d'installation, lisez attentivement les instructions.

• Le produit est destiné à l'éclairage des bâtiments résidentiels et à usage général. • Ne pas installer dans des pièces présentant une humidité élevée, de la poussière et une atmosphère contenant d'autres agents chimiques. • La réalisation de connexions électriques n'est autorisée qu'à des travailleurs spécialisés. • Les règles d'installation conformément aux réglementations nationales en matière de construction doivent être respectées. • Attention! Avant de commencer les travaux de montage ou de remplacer la source lumineuse, débranchez les câbles d'alimentation de la source de tension - retirez le fusible ou tournez l'interrupteur sur la position "OFF". • Assurez-vous que les câbles électriques ne sont pas endommagés lors de l'installation. • Attention! Le produit chauffe considérablement au niveau de sa source lumineuse. Suivez les instructions de montage sur le produit et dans les instructions de montage. • Les soins se limitent uniquement à sa surface. Ce faisant, il faut veiller à ce que l'humidité ne pénètre pas dans les espaces de connexion ou dans les pièces électriquement conductrices. • Si des tubes en silicone sont inclus avec le produit, ils doivent être placés sur les câbles de connexion pour les protéger contre la surchauffe. • Afin d'éviter tout danger, le remplacement de tout câble interne ne peut être effectué que par le fabricant, son centre de service ou un autre spécialiste agréé. • Le fabricant se réserve le droit de modifier la conception du produit et ses spécifications techniques. • Utilisez le produit uniquement conformément à sa conception et à son utilisation prévue. • Une installation et une utilisation non conformes aux recommandations de ce manuel présentent un risque de choc électrique, de brûlures, d'incendie et d'autres pertes matérielles et immatérielles. • Le fabricant n'est pas responsable de tout dommage ou dommage résultant d'une mauvaise installation et utilisation du produit.

REMARQUE: Familiarisez-vous avec le marquage et les symboles sur la plaque signalétique du produit et sur l'emballage. Les explications suivantes contiennent des numéros de référence pour tous les symboles qui apparaissent au début de ce manuel.

1. Le signe confirmant que le produit est conforme aux exigences des directives européennes. 2. Une marque confirmant la conformité du produit aux exigences du Royaume-Uni. 3, 4, 5. La phase de câble. 6. Le fil neutre. 7. Conducteur de protection. 8. Pour une utilisation en intérieur. 9. Remettez en place un écran de protection fendu, en utilisant une partie d'origine. 10. Ne regardez pas à la source de lumière utilisée. 11. Ne fonctionne pas avec un variateur d'éclairage externe. 12. Module remplaçable par LED. 13. Module LED non remplaçable. 14. Le produit ne convient que pour le montage sur des surfaces non combustibles. 15. Classe de protection II, la production de la double isolation et ne doivent pas être mis à la terre. 16. Le produit est destiné à être utilisé uniquement avec écrans lampes halogènes. 17. La distance minimale de l'objet lumineux (mètres). 18. Utilisez les ampoules pertinentes à ce luminaire et ne dépassent pas la puissance maximale. 19. Protection contre les corps solides supérieurs à 12 mm. Pas de protection contre l'eau. 20. Protection des solides en suspension d'un diamètre supérieur à 1 mm. Protection contre les projections d'eau. 21. Etanche à la poussière, la protection contre les puissants jets d'eau (strugoodporos). 22. Attention, risque de choc électrique. 23. Le symbole indiquant que le droit de la collecte sélective des déchets d'équipements électriques et électroniques. Pour les produits étiquetés comme interdiction de l'élimination des déchets municipaux avec d'autres déchets. Ils peuvent être nocifs pour l'environnement et la santé humaine, exigent des formes particulières de traitement, en particulier la récupération, le recyclage et / ou élimination. Informations sur les points de collecte / réception fournis aux autorités locales ou le vendeur de ce type d'équipement. Les déchets peuvent également être mis au concessionnaire lors de l'achat d'un nouveau produit du même genre. Ces règles devraient être

appliquées dans l'Union européenne. Dans le cas de la vente dans d'autres pays, utiliser la réglementation en vigueur dans les pays.

17. -IT- ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA E L'USO

NOTA: Prima di lavori di installazione, leggere attentamente le istruzioni.

• Il prodotto è destinato all'iluminazione di edifici residenziali e di uso generale. • Non installare in ambienti con elevata umidità, polvere e atmosfera contenente altri agenti chimici. • L'esecuzione dei collegamenti elettrici è consentita solo a personale specializzato. • Devono essere rispettate le norme di installazione secondo le norme edilizie nazionali. • Attenzione! Prima di iniziare i lavori di montaggio o di sostituire la sorgente luminosa, scollegare i cavi di alimentazione dalla fonte di tensione - rimuovere il fusibile o posizionare l'interruttore in posizione "OFF". • Assicurarsi che i cavi elettrici non vengano danneggiati durante l'installazione. • Attenzione! Il prodotto si riscalda notevolmente nell'area della sorgente luminosa. Seguire le istruzioni di montaggio sul prodotto e nelle istruzioni di montaggio. • La cura è limitata solo alla sua superficie. In questo caso è necessario garantire che l'umidità non penetri negli spazi di collegamento o nelle parti elettricamente conduttrici. • Se con il prodotto sono inclusi tubi in silicone, è necessario posizionarli sui cavi di collegamento per proteggerli dal surriscaldamento. • Per evitare pericoli, la sostituzione di qualsiasi cavo interno può essere eseguita solo dal produttore, dal suo centro assistenza o da un altro specialista autorizzato. • Il produttore si riserva il diritto di modificare il design del prodotto e le sue specifiche tecniche. • Utilizzare il prodotto solo in conformità con il suo design e l'uso previsto. • L'installazione e l'uso non conformi alle raccomandazioni di questo manuale comportano il rischio di scosse elettriche, ustioni, incendio e altre perdite materiali e immateriali. • Il produttore non è responsabile per eventuali danni o danni derivanti da installazione e utilizzo impropri del prodotto.

NOTA: Familiarizzare con la marcatura e i simboli sulla targhetta del prodotto e sulla confezione. Di seguito sono riportate spiegazioni con numeri di riferimento per tutti i simboli che appaiono all'inizio di questo manuale.

1. Il segno conferma che il prodotto è conforme ai requisiti delle direttive UE. 2. Un marchio che conferma la conformità del prodotto ai requisiti del Regno Unito. 3, 4, 5. La fase di cavo. 6. Il filo neutro. 7. Conduttore di protezione. 8. Solo per uso interno. 9. Sostituire qualsiasi schermo protettivo cracking, utilizzando parte originale. 10. Non fissare la sorgente luminosa utilizzata. 11. Non funziona con un variatore di illuminazione esterno. 12. Modulo sostituibile a LED. 13. Modulo LED non sostituibile. 14. Il prodotto è adatto solo per il montaggio su superfici non combustibili. Protezione 15. Classe II, produzione di doppio isolamento e non deve essere messa a terra. 16. Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso con schermi lampade alogene. 17. Distanza minima dagli oggetti illuminati (metri). 18. Usa lampadina luce pertinente a questo apparecchio e non superare la potenza massima. 19. Protezione contro oggetti solidi superiori a 12 mm. Nessuna protezione contro l'acqua. 20. Protezione dei solidi sospesi con diametro superiore a 1 mm. Protezione contro spruzzi d'acqua. 21. A prova di polvere, protezione contro i potenti getti d'acqua (strugoodporos). 22. Attenzione, rischio di folgorazione. 23. Il simbolo indica il compito della raccolta differenziata di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Per i prodotti etichettati come divieto di smaltimento di rifiuti urbani insieme ad altri rifiuti. Essi possono essere dannosi per l'ambiente e la salute umana, richiedono forme particolari di trattamento, in particolare, il recupero, il riciclaggio e / o smaltimento. Informazioni sui punti di raccolta / ricezione fornire alle autorità locali o Venditore di questo tipo di apparecchiature. I rifiuti di apparecchiature può anche essere messo al rivenditore al momento dell'acquisto di un nuovo prodotto dello stesso tipo. Queste regole dovrebbero essere applicate nell'Unione europea. Nel caso di vendita in altri paesi, utilizzare normativa vigente nel paese.

18. -ES- INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y USO

NOTA: Antes de la instalación, lea cuidadosamente las instrucciones.

• El producto está destinado a fines de iluminación dentro de edificios residenciales y de uso general. • No lo instale en habitaciones con alta humedad, polvo y atmósfera que contenga otros agentes químicos. • La realización de conexiones eléctricas sólo está permitida a trabajadores especializados. • Deben observarse las normas de instalación según las normas de construcción nacionales. • Atención! Antes de comenzar el trabajo de ensamblaje o reemplazar la fuente de luz, desconecte los cables de alimentación de la fuente de voltaje; retire el fusible o gire el interruptor a la posición "OFF". • Asegúrese de que los cables eléctricos no sufran daños durante la instalación. • El producto se calienta significativamente en la zona de la fuente de luz. Siga las instrucciones de montaje del producto y en las instrucciones de montaje. • El cuidado se limita únicamente a su superficie. Al hacerlo se debe prestar atención a que no pueda penetrar humedad en los espacios de conexión ni en las piezas conductoras de electricidad. • Si se incluyen tubos de silicona con el producto, se deben colocar en los cables de conexión para protegerlos contra el sobrecalentamiento. • Para evitar riesgos, la sustitución de cualquier cable interno sólo puede realizarla el fabricante, su centro de servicio u otro especialista autorizado. • El fabricante se reserva el derecho de cambiar el diseño del producto y sus especificaciones técnicas. • Utilice el producto únicamente de acuerdo con su diseño y uso previsto. • La instalación y el uso que no se ajusten a las recomendaciones de este manual suponen un riesgo de descarga eléctrica, quemaduras, incendio y otras pérdidas materiales y no materiales. • El fabricante no es responsable de ningún daño o daño resultante de una instalación y uso inadecuados del producto.

NOTA: Familiarícese con las marcas y los símbolos en la placa de identificación del producto y en el empaque. Las siguientes son explicaciones con números de referencia para todos los símbolos que aparecen al comienzo de este manual.

1. La señal que confirma que el producto cumple con los requisitos de las Directivas de la UE. 2. Una marca que confirma el cumplimiento del producto con los requisitos del Reino Unido. 3, 4, 5. La fase de cable. 6. El hilo neutro. 7. Conducto de protección. 8. Para uso en interiores. 9. Reemplazar cualquier pantalla protectora agrietada, usando pieza original. 10. No mire a la fuente de luz empleada. 11. No funciona con un atenuador de iluminación externo. 12. Módulo LED reemplazable. 13. Módulo LED no reemplazable. 14. El producto es adecuado sólo para el montaje en superficies no combustibles. Protección de clase II, la producción de doble aislamiento y no necesita estar conectado a tierra. 16. El producto está destinado para el uso solamente con pantallas de lámparas de halógeno. 17. La distancia mínima del objeto iluminado (metros). 18. Usa bombillas de luz correspondientes a esta luminaria y no superar la potencia máxima. 19. Protección contra objetos sólidos de más de 12 mm. Sin protección contra salpicaduras de agua. 21. prueba de polvo, protección contra los chorros de agua (strugoodporos). 22. Advertencia, el riesgo de descarga eléctrica. 23. El simbolo que indica el deber de la recogida selectiva de aparatos eléctricos y electrónicos de desechos. Para los productos etiquetados como prohibición de la eliminación de los residuos municipales, junto con otros residuos. Ellos pueden ser perjudiciales para el medio ambiente y la salud humana, requieren formas especiales de fabricación, en concreto la recuperación, el reciclaje y / o eliminación. Información para la recogida puntos / recepción proporcionan las autoridades locales o el vendedor de este tipo de equipos. El equipo de desecho se puede poner al distribuidor al comprar un nuevo producto de la misma clase. Estas normas deben aplicarse en la Unión Europea. En el caso de venta en otros países, utilice reglamentos vigentes en el país.

19. -PT- INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA E UTILIZAÇÃO

ATENÇÃO: Antes de iniciar o trabalho de montagem, leia atentamente as instruções.

• O produto destina-se à iluminação em edifícios residenciais e de uso geral. • Devem ser observados os regulamentos de instalação de acordo com os regulamentos de construção nacionais. • Atenção! Antes de iniciar os trabalhos de montagem ou substituir a fonte de luz, desligue os cabos de alimentação da fonte de tensão - retire o fusível ou coloque o interruptor na posição "OFF". • Certifique-se de que os cabos elétricos não são danificados durante a instalação. • Atenção! O produto aquece significativamente na zona da fonte de luz. Siga as instruções de montagem no produto e as instruções de montagem. • Os cuidados limitam-se apenas à sua superfície. Ao fazê-lo, deve-se garantir que não entre humidade nos espaços de ligação ou nas peças electricamente condutoras. • Se os tubos de silicone acompanham o produto, devem ser colocados nos cabos de ligação para proteção contra sobreaquecimento. • Para evitar perigos, a substituição de qualquer cabo interno só pode ser efectuada pelo fabricante, pelo seu centro de assistência ou por outro especialista autorizado. • O fabricante reserva-se o direito de alterar o design do produto e as suas especificações técnicas. • Utilize o produto apenas de acordo com o seu design e utilização prevista. • A instalação e utilização incompatíveis com as recomendações deste manual apresentam risco de choque elétrico, queimaduras, incêndio e outras perdas materiais e imateriais. • O fabricante não se responsabiliza por quaisquer danos ou prejuízos resultantes da instalação e utilização inadequada do produto.

NOTA: Consulte a etiqueta e os símbolos na placa de identificação e na embalagem do produto. Abaixo, você encontrará explicações e números de referência para todos os símbolos que aparecem no início deste manual.

1. A marca que confirma a conformidade do produto com os requisitos das Diretivas da União Europeia. 2. Uma marca que confirma a conformidade do produto com os requisitos do Reino Unido. 3, 4, 5. Condutor de fase. 6. Fio neutro. 7. condutor de proteção. 8. Apenas para uso interno. 9. Substitua qualquer tela de proteção quebrada usando peças originais. 10. Não olhe fixamente para a fonte de luz que está funcionando. 11. Não funcione com reguladores de iluminação exterior. 12. Módulo LED substituível. 13. Módulo LED não substituível. 14. Produto adequado apenas para instalação em superfícies não inflamáveis. 15. Classe de proteção II, o produto possui isolamento duplo e não precisa ser aterrado. 16. Produto destinado a ser utilizado apenas com lâmpadas de halogênio auto-blindadas. 17. Distância mínima do objeto iluminado (metros). 18. Utilize lâmpadas adequadas para a luminária e não excedam a potência máxima. 19. Proteção contra objetos sólidos maiores que 12 mm. Proteção contra água. 21. A prova de poeira, proteção contra jatos fortes de água (à prova de jato de água). 22. Aviso, risco de choque elétrico. 23. O símbolo que indica a obrigação de reciclagem de coleta de resíduos de equipamentos eléctricos e eletrônicos. Para produtos com este rótulo, é proibido jogá-los no lixo comum junto com outros resíduos. Eles podem ser prejudiciais ao meio ambiente e à saúde humana, requerem uma forma especial de processamento, em particular recuperar, reciclar e / ou neutralização. Informações sobre pontos de coleta / coleta podem ser obtidas com a autoridade local ou revendedor deste tipo de equipamento. O equipamento usado também pode ser devolvido ao ponto de venda se você comprar um novo produto do mesmo tipo. As regras acima aplicam-se à área da União Europeia. No caso de venda em outros países, os regulamentos legais em vigor em um determinado país devem ser aplicados.

20. -HR- UPUTE ZA SIGURNOST I UPOTREBU

PAŽNJA: Prije početka radova na montaži, pažljivo pročitajte upute.

• Proizvod je namijenjen za rasvjetu unutrašnjim zgradama i hridama opće namjene. • Ne postavljati u prostorije s povećanim vlagom, prašinom i atmosferom koja sadrži druge kemijske tvari. • Izvođenje električnih priključaka dopušteno je samo stručnim radnicima. • Moraju se poštovati propisi o postavljanju u skladu s nacionalnim građevinskim propisima. • Pažnja! Prije početka montaže ili zamjene izvora svjetla, odvojite kable napajanja od izvora napona - izvadite osigurač ili okrente prekidac u položaju "OFF". • Pazite da se električni kabeli ne ostete tijekom instalacije. • Pažnja! Proizvod se značajno zagrijava u području izvora svjetlosti. Sljedite upute za sastavljanje na prizlovu i u uputama za sastavljanje. • Njega je ograničena samo na njegovu površinu. Pri tome se mora osigurati da vlaga ne može prodrijeti u spojne prostore ili u električno vodljive dijelove. • Ako su uz proizvod priložene silikonske cijevi, treba ih postaviti na spojne kabele radi

