

tam platných. V dané oblasti doporučujeme kontakt s distributom daného výrobku.

POZŇAMKY / DOPORUČENIA
Nevytvárajte povrchovo náhodnú malú zaplničku opaľarı, opařarı, zranení elektrickým prúdom, fyzickú zranení a jiné hmotné i nemotné škody.
Distribútor výrobkov Miledo s.r.o. dostupné na: www.kanlux.com. Aprisa s.r.o. neopodvähuje za škody vzniklé následkom nedodržiavani pokynů tohoto návodu.
Firma Aprisa s.r.o. si vyhradzuje právo prováďet v návodu změny - aktuální verzi ke stažení na: www.kanlux.com.

SK

URČENIE / POUŽITIE

Výrobok je určený ako osvetlenie a vo všeobecnej použítie.

MONTÁŽ

Technické zmeny sú vyhradené. Pred prísápením k montáži sa oboznámte s návodom. Montáž by mala vykonávať patrične oprávnená osoba. Všetky úkony vykonávajte pri vypnutom napájaní. Zachovajte zdĺhavú opatnosť. Schéma montáže: pozri obrázky. Pred prvým použitím sa ubezpečte ohľadne správnosti mechanického uchopenia a elektrického prepájania. Výrobok sa môže zapojiť do elektrickej siete, ktorá spĺňa právne úroveň kvalitatívne energetickej štandardy. Výrobok je vybavený ochranným kontaktom/svorkou. Nepripojenie ochranného vodiča hrozí úrazom elektrickým prúdom.

POKYNY K PREVÁDZKE / ÚDRŽBA

Zdroj svetla svetlota sa neďa vymeniť. Keď sa požskodi (prestane fungovať) zdroj svetla, musí sa vymeniť celý svetlodi. Údržbu vykonávajte pri odpojení napájania po vychladnutí výrobku. Čistite len jemnou a suchou tkaninou. Nepoužívajte chemické čistiace prostriedky. Výrobok nepoužívajte pri výskone prúmu vodu. Výrobok sa môže zahrievať do vyššej teploty. POZOR! Nedotýkajte sa do svetelného lúča diodu /LED/. Výrobok napája výmenný modulu svetla, napájaný v uvedenom rozmedzí. Výrobok nepoužívajte v mieste, kde sú nevhodné nevhodné podmienky prostredia napr. prač, pach, voda, vlkosť, vibrácie apod.

VYSVETLIVKY POUŽITÝCH OZNAČENÍ A SYMBOLOV

P1: Menovitá napätie, frekvencia.
P2: Menovitý výkon.
P3: Menovitá svetelná tok.
P4: Menovitý svetelný tok. Uvedený svetelný tok sa vzťahuje k použitému svetelnému zdroju (modulu LED).
P5: Menovitá trvanlivosť.
P6: Koeficient intenzity farieb.
P7: Teplota farieb.
P8: Všetky údaje, v ktorom ochrana proti úrazu elektrickým prúdom je dosiahnutá, okrem základnej izolácie, použitím dodatočných bezpečnostných opatrení v podobe prídavného ochranného obvodu, na ktorý treba pripojiť ochranný vodič stlačená napájania.
P9: Úhol svetlota.
P10: Ochrana proti pevným telám v skvelostu nad 12mm.
P11: Použitá iba v interiéroch.
P12: Symbol znamená minimálnu vzdialenosť, ktorú svetlodi (jeho zdroj svetla) môže mať od osvetľovaných miest a objektov.
P13: Výrobok nespôsobuje žiadne záťažové sťahujúce účinky na osvetlenie.
P14: Výrobok spĺňa požiadavky Smernice Európskej únie (EU).
P15: Označenie výrobu prasknuté alebo poškodené tienidlo alebo obrazovku, ochranné skielko.
P16: Prehlásenie o zhode potvrdzujúce kvalitu výroby s prijímanými štandardami na území čolnej únie.
P17: Pozor, riziko zrážahu el. prúdom.
P18: Výrobok spĺňa požiadavky predpisov platných vo Veľkej Británii (UK).

P19: Tento produkt obsahuje svetelný zdroj s trídiodou energetickou účinnosťou E.
P20: Výmenný svetelný zdroj LED modulu konat iba kvalifikovaná osoba (iba v servise Aprisa)
P21: Vymenu riadiaceho zariadenia môže vykonať iba kvalifikovaná osoba (iba v servise Aprisa)
P22: Výrobok spĺňa požiadavky technických predpisov platných na Ukrajinie.
OSCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Dbaťte na čistotu a životné prostredie. Odporúčame triedenie obalového odpadu.
Výrobok nepoužívajte na výrobu odpadov (obalového a elektrického) techniky. Takto označené výrobky sa nesmúj po hrubou potrubí vyhadzovať do obyčajných košov spolu s ostatným odpadom. Tieto výrobky môžu byť škodlivé životnému prostrediu a ľudskému zdraviu, vyžadujú špeciálnu formu spracovania / spätného získavania / recyklingu / uloženia. Takto označené výrobky sa má odovzdať na miesto zhody oprotrebaného elektrického a elektronickej techniky. Informácie o miestach zberu/obodu poskytnú miestne úrady a predajci tohto druhu techniky. Oprotrebaná technika môže byť (viacnásobne) predajcom, a to v prípade nároku poňového výrobku v miestne vo väčšom ako nová kupovaná technika rovnakého druhu. Tieto zásady sa týkajú územia Európskej únie. V prípade iných krajín dodržujte právne regulácie platné v danej krajine.
Odpadová časť kontaktných distribútorů nášho výrobku na domov únie.

POZŇAMKY / POKYNY

Nedodržiavanie pokynov tohto návodu môže viesť napr. k vzniku požiaru, opařeniu, úrazu elektrickým prúdom, teľším úrazom a ďalším ťmým a nehmotným škodám.
Dodatočné informácie o výrobkoch značky Miledo sú dostupné na: www.kanlux.com. Aprisa s.r.o. Nenesie zodpovednosť za následky vyplývajúce z nepodriadenia sa pokynom tohto návodu.
Firma Aprisa s.r.o. si vyhradzuje právo zaváďat do návodu zmeny - aktuálnu verziu je možné si stiahnuť zo stránok www.kanlux.com.

HU

RENDELTETÉS / ALKALMAZÁS

A termék felhasználható az irrodai és általános rendeltetésű megvilágításhoz.

SZERELÉS

Műszakváltós fénnyel. A szerelés előtt olvassa el a szerelési útmutatót. A szerelés csak az erre jogosult személy végezheti. A szerelés valamennyi lépését pontosan és a megadott sorrendben kell végrehajtani. A szerelés károsodást okozhat.
Az előző használati utasításból ismernie kell az elektromos hálózatról és a mechanikus rögzítés és az elektromos összeköttetés megfelelőségét. A termék kapcsolását a jogszabályban meghatározott minőség követelményeinek megfelelő állaghozátározza. A termék rendelkezik a védőcsofalapok/caorcspál/ védőrétegekkel. A védőrétegek csatlakoztatásának a hiánya villamos áramütés okozhat.
FUNKCIONÁLIS JELLEMVONÁSOK
A termék megfelel az EU szabványoknak.
HASZNALATI JAVASLATOK / KARBANTARTÁS
Nem feltétlenül a foglalatban a fénnyelátás kérelmére. Az egész foglalatot ki kell szerelni amennyiben a fénnyelátás káros. Karbantartást a kapcsolás felcserélésére, a termék felhúzását és megújítását végrehajtani. Tisztítás kioldású finom és szelvé textilruházattal végezhető. Tilos a vegyi tisztítószerek használata.
A termék ledelni illos. Biztosítsa a levegő szabad eljutását a termékhez. A termék lehelvétel megapább hőmérsékletre. FIGYELEM! A LED diódák / diódák fénnyelátás hosszabb ideig erőteljesen némi tilos! A termék károsodás veszélye felszűnését vagy a megadott felszűnését követő állapotát.
Azt követően, hogy a termék a fénnyelátás után használható.
AZ ALKALMAZOTT JELEK ÉS SZIMBOLUMOK MAGYARÁZATA
P1: Névéleges feszültség, frekvencia.
P2: Névéleges teljesítmény.
P3: Névéleges fénnyugár.
P4: Névéleges fénnyugár. A megadott fénnyugár az alkalmazott fénnyforrásra (LED modulra) vonatkozik.
P5: Védőjel-ábrák.
P6: Színválasztási fényvédő.
P7: Színhőmérséklet.
P8: I-órástól. Olyan termék, amelyben az alapvető szigetelésen kívül kiegészítő biztonsági elemek is védenek az áramütés ellen, mint kiegészítő biztonsági áramkör, amelyhez kapcsolni kell az alábbi áramellátási installáció biztonsági vezetékét.

P9: Védőjelű szög.
P10: 12 mm-nél nagyobb szilárd testek ellen.

P11: Csak belső használatra.

P12: Ez a szimbólum utalja a legkisebb távolságot, amely igényelt a fénnyforrás foglata (a fénnyforrás) és a megvilágított helyek és objektumok között.
P13: A termék nem működik együtt a fényerősség-szabályozókkal.

P14: A termék megfelel az Európai Unióis irányelvek követelményeinek.
P15: Az egész vagy részlet burkolat vagy egyéb védőréteget azonnal cserélni kell.
P16: A termék Vámműno területén élelmiszer szabványok szerinti minőségűt igazoló Megfelelésű Tanúsítvány
P17: Figyelem, áramütés veszélye áll fenn.
P18: A termék megfelel az Egyesült Királyságban (UK) alkalmazandó előírások követelményeinek.
P19: A termék megfelel a hatékonyabb fénnyelátás tartalmát.
P20: A LED fénnyelátás károsodás kárelmére szakszerűen cserélni kell.
P21: A védőrétegek károsodás kárelmére cserélni ki.
P22: A termék megfelel az Ukrajnában alkalmazandó műszaki előírások követelményeinek.
KÖRNYEZETVEDELME
Ügyeljen a tisztaságra és a környezetre. Javasolt a csomagolási hulladék szegregációja.
P23: Ez a jel mutatja az eháznaldott elektromos és elektronikus berendezés szelektiv gújtetésének a szükségességét. (je megvilágított helyeken a bírásg kibocsátásának a terhe által sokakos személtelátása nem dohobhat ki, ilyen termékek károsak lehetnek a környezetre és az emberi egészségre, a felhívás a környezetvédelem / kezelés / használatának különös formáit igényli, je megvilágított termékek el kell szállítani az előírtállomásra).
A termék és elektronikus berendezés gyűjtő helyre. Információ a gyűjtőhelyekre vonatkozóan a helyi hatóságoktól vagy az érintett berendezés foglalmazótól kaphatók. Az eháznaldott berendezést az eladók is köteles átvenni az új ügyletünnyel berendezés utalgatás mennyiségével történő vásárlása esetén. A fenti szabályok az Európai Unió területén érvényesek. Más ország esetében az adott ország területén hatályos jogszabályokat kell alkalmazni. Lépjen kapcsolatba a termékek adott területen működő foglalmazójával.

TANÁCSOK / JAVASLATOK

P1: Tanúsítsa a termék használata a. Áramütés, égési sérülések és egyéb árvnyak és nem anyagi kár veszélyével járhat. További információ a Miledo termékéről a www.kanlux.com weboldalon kapható. Aprisa s.r.o. nem vállal felelősséget a jelen útmutató figyelem hívás hiányának az eredményéről. A Aprisa s.r.o. fenntartja az utasítás módosításának jogát - az aktuális verzió a www.kanlux.com oldalon található le.

ROM/MD

PROFIL / FOIOSIRE

Produsul pentru iluminat în birou și pentru folosirea generală.

MONTAJUL

Modificări tehnice rezrvate. Înainte de a trece pentru instalarea citeste instrucțiunile. Persoană de instalare ar trebui să fie cu autoritatea competentă. Orice acțiune face după operaie instalării. Trebuie făcută atenția mare. Schematic montajului: a se vedea ilustrații. Înainte de prima utilizare, asigurați-vă că o conexiune bună de montare mecanice și electrice. Produsul poate fi conectat la rețea, care să corespundă standardelor de calitate definite de legislația de energie. Produsul conține contact/clemă de protecție. Lipsa de conexiune conducturalor de protecție este periculoasă pentru siguranța electrică.

CHARACTERISTICE FUNCTIONALE

Utilizări numai în interiorul.

RECOMANDĂRILE DE OPERARE / ÎNTREȚINERE

Înlocuirea sursei de lumină în corpul de iluminat este imposibilă. Trebuie să înlocuiți întregul corp de iluminat în caz de deteriorare a sursei de lumină. Înlocuirea poate să fie efectuată după deconectarea de la rețea după ce produsul sa răcit. Curățai numai cu țesături delicate și uscate. Nu folosi detergenți chimice. A nu se acoperă produsul. Asigurați accesul liber de aer. Produsul poate fi încălzit până la temperaturile ridicate. ATENȚIE! A nu se uita la fasciculul diodilor / LED. Produsul sa alimenteze exclusiv cu tensiunea nominală sau de tensiune din intervalul specificat. Nu se utilizează produsul într-un loc în cazul în care predomină condițiile de mediu negative, cum ar fi murdărie, praț, apă, umiditate, vibrații, etc.

EXPLICAREA DE MARCI SI SIMBOLURILE UTILIZATE

P1: Tensiunea nominală, frecvență.
P2: Puterea nominală.
P3: Fluxul de lumina nominal.
P4: Fluxul de lumina nominal. A megadott fénnyugár az alkalmazott fénnyforásra (LED modulra) vonatkozik.
P5: Rezistență nominală.
P6: Intensitate de culori.
P7: Temperatură de culoare.
P8: Clasa 1. Produsul, în care protecția împotriva șocurilor electrice îndeplinesc, în afara de izolația de bază, măsurile de securitate suplimentare sub forma de circuit de protecție suplimentar care trebuie să fie conectat cablu de protecție instalat în ve de alimenare.
P9: Unghiul de iluminare.
P10: Protecția împotriva corupției solide mai mari de 12mm.
P11: Utilizai numai în interiorul.
P12: Indică distanța minimă pe care poate are corpul de iluminat (sursă ei de lumină) de la lucrurile si obiectele de iluminat.
P13: Produsul nu funcționează cu dimmers de iluminat.
P14: Produs este conform cu directivele Uniunii Europene (UE).
P15: Ar trebui să înlocuiți imediat fuzurata sau deteriorate lentile sau ecran de protecție.
P16: Certificatul de conformitate confirmă calitatea producției cu standardele aprobate pe teritoriul Uniunii Yamahe.
P17: Aderenț Risc de electrocutare.
P18: Aderenț Risc de electrocutare / reglementării aplicabile în Marea Britanie. (UK)
P19: Acest produs este echipat cu o sursă de lumina cu clasă de eficiență energetică E.
P20: Sursa de lumina cu LED poate fi înlocuita numai de personalul calificat (departamentul tehnic Aprisa).
P21: Orice panou de control sau echipament de control poate fi înlocuit numai de personalul calificat (departamentul tehnic Aprisa).

PROȘTE MEDIULUI

Ai grijă de mediu și a mediului. Va recomandam segregarea de deseri după ambalaje.

P23: Această etichetă indică necesitatea de colectarea separată a deșeurilor de echipamente electrice și electronice. Produsele, astfel etichetate, sunt sancționate amenzi, nu ar trebui săsoșitate să aruncate la gunoi orănat, împreună cu alte deșeri. Acest produs poate fi dăunător pentru mediul ambiant și sănătatea umană, necesită forme speciale de tratare / valorificare / reciclare / eliminare. Produsele etichetate astfel ar trebui să fie plasate în punctul de colectare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice. Informațiile referitoare la metodele de colectare / primiri sau distribuție locale sau distribuitor de echipamente. Echipament folosit poate fi de asemenea plasat la vânzător, atunci când achiziționează un produs nou într-o sumă nu mai mare decât noi echipamente achiziționate în același fel. Acest lucru este aplicabil în zona Uniunii Europene. În cazul altor țări ar trebui să se aplice reglementările legale în vigoare în țară. Vă recomandăm să contactați distribuitorul de produse noiștre din zona dumneavoastră.

COMENTĂRII / SUGESTII

Ne folosirea recomandărilor din acest ghidul poate duce la crearea unui astfel de incendiu, arsură, un șoc electric, leziuni fizice și alte daune materiale.
Notă: Informații suplimentare despre produse de marca Miledo sunt disponibile la: www.kanlux.com. Aprisa s.r.o. nu este responsabil pentru orice consecințe care rezultă din nepăstrarea recomandațiilor din acest manual.
Compania Aprisa s.r.o. își rezervă dreptul de a introduce a modificări în instrucțiune - versiunea actuală poate fi descărcată de pe pagina www.kanlux.com.

SI NÁMEN / UPORABA

Previdljiva uporaba osvetilni bira in splošni uporabi.

MONTAŽA

Tehnične spremembe pridržane. Pred montažo preberite navodila za uporabo. Montiranje sme samo oseba, ki ima primerne kvalifikacije. Montažo naredite pri izklopljenem napajanju. Bodite pri montaži pazljivi. Shema montaže: glejte ilustracije. Pred prvo uporabo, se morate prepričati, da je svetlodi narejena pravilno in je pravilno vključena v električno instalacijo. Proizvod vključite samo v pravilno električno instalacijo, ki ustreza kakovostnim standardom, ki so skladni z zakonom.

FUNKCIONALNI ZNAČENI

Proizvod namenjen notranji uporabi.

NAVODILA ZA RAVNANJE / VZDRŽEVANJE

Vzdrževanje izvršite samo pri izklopljenem napajanju in po ohlajitvi proizvoda. Za čiščenje uporabljajte samo suhe in mehke tkanine. Ne smete uporabljati nobenih detergensov (žlasi kemčnin). Ne smete zakrivati proizvoda. Proizvod morate imeti neposredno dostop k zraku. Proizvod se lahko ogreva do visokih temperatur. POZOR! Ne smete pokrivati na žarek svetlobe LED diod/ diod. Proizvod napajati samo z vrenim tokom ali z tokom iz obstojnega napajalnika. Proizvod ni namenjen za uporabo na prostem, kjer so nekoristni pogoji, npr. prač, voda, vlaga, vibracije it.d.

OBJASNITVE UPORABLJENIH OZNAČEV IN SIMBOLOV

P1: Nominálna napetost, frekvencia.

P2: Nazivna moč.

P3: Nominální svetlobni tok.

P4: Nominální svetlobni tok. Navedeni svetlobni tok se nanaša na uporabljeni vir svetlobe (modul LED).

P5: Kol svetlota.

P6: Koeficient oddajanja barv.

P7: Barvna temperatura.

P8: 1. razred. Pomeni, da zaščito pred električnim šokom, razem osvajanje izolacije, izpolnjujejo dodatni varnostni ukrepi, kaj pomeni dodatni zaščitni tokolok, do katerega je treba priključiti zaščitni kabel iz stalne naravnne opreme.

P9: Kot svetlota.

P10: Zaščita pred trdimi telesi o velikosti večji kot 12mm.

P11: Proizvod namenjen samo notranji uporabi.

P12: Označitev pomeni minimalno oddajnost, ki jo mora imeti svetlo (živ svetlebo) od prostorov in objektov, ki so s tem svetlimo osvetljeni.

P14: Proizvod je v skladu s pogoji direktive Evropske Unije (EU).

P15: Navedeno potrjuje opremo lahko zajemata samo uporabljeno osvetlitev (samo s storitvijo Aprisa).

P16: Potrjuje o skladnosti kakovosti proizvodnje s standardi, ki so potrjeni na ozemlju črnske unije.

P17: Pozor, obstaja tveganje električnega udara.

P18: Izdelek izpolnjuje zahteve predpisov, ki veljajo v Veliki Britaniji (UK).

P19: Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energetske učinkovitosti E.

P20: LED svetlobni vir lahko zajemata samo uporabljeno osebe (samo s storitvijo Aprisa).

P21: Navedeno potrjuje opremo lahko zajemata samo uporabljeno osvetlitev (samo s storitvijo Aprisa).

P22: Izdelek izpolnjuje zahteve tehničnih predpisov, ki veljajo v Ukrajini.

VARSTVO OKOLJA

Skrite za naravno okolje in čistoto. Priporočamo segregacijo embalažnih odpadkov.

P23: Ta označitev pomeni, da je selektivno zbiranje izrabljenih električnih in elektroničnih strojev obvezna. Ti proizvodi so lahko škodljivi za okolje in ljudi, zato zahtevajo specialne metode varovanja / recikliranja / uničenja. Tak označilen proizvodov, pod pretrejo kamni i zbiranje, ne smete odpravljati v običajne smeteljske, zbiraj / drugim odpadke. Tak označeni proizvodi morajo biti odloženi v zbirne centre zbiranja izrabljenih električnih ali elektroničnih naprav. Informacije o žbirnih centrih najdete v informacijem centru lokalnih uprav ali pri prodajalci. Izrablene stroje lahko oddajate prodajcu, v primeru nakupa novega stroja v i kolikni ne večji kot kolikna nova stroja istega tipa. Te regulacije se tišje Evropske Unije. V primeru drugih držav, se morate ravnati po regulacijah obveznih v teh državah. Kontakt priporočamo kontakt s distributerjem naših proizvodov.

OPOMBE / POMOC

Neuporabljanje teh navodilov za uporabo, lahko povzroči ogroženje s požarom, elektrošokom, telesno poškodbo ter drugimi materiali in materialnimi poškodbami.
Dodatne informacije za produkt na marko Miledo sa na razpoložbeno na: www.kanlux.com. Aprisa s.r.o. ni odgovoren za posledice, ki so povzročene zaradi nepostrovanja navodil za uporabo.
Podjetje Aprisa s.r.o. si pridružuje pravico do spremembe navodil - veljavna različica je na voljo na strani www.kanlux.com.

BG

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ИЗПОЛЗВАНЕ

Предназначен за осветление на офис и общо предназначение.

МОНТАЖ

Технически промени запазени. Преди монтаж се за прочетете инструкцията. Монтаж следва да е извършен от лице пригжеаващо съответни разрешения. Всъщност действително да се извършва при изключено захранване. Трябва да се предприемат специални грижи. Схема на монтаж: виж илустрацията. Преди първо употреба уверете се, че механичното монтиране и електрическата връзка са правилни. Продукты може да бъде включен към електрическата мрежа, която отговаря на стандарти за качество на енергията определени от законодателството. Продукта трябва да защити от контакт с вода. При контакт с вода защитен кабел може да се сполучи токът удар.

ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Да се използва продукт вътре в помещението.

ПРЕПОРЪКИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ / КОНСЕРВАЦИЯ
Подмяна на източника на светлина е невъзможна. Ако източникът на светлина се повреди, трябва да се подмени цялото осветително тяло. Да се консерира при изключено захранване и целта осъждане на продукта. Да се почиства сива, деликатна и суха тъкан. Да не се използва материал за чистене, който съдържа абразивни частици. Чисти източниките деликатно и сриги влажна. Не применяйте висока температура. ВНИМАНИЕ! Не се заглеждате в светлината на диода / диода LED. Да се запазва продукт само с номинално напрежение или определено вибрации на дадени напрежения. Да не се използва продукта на място, където има неблагоприятни атмосферни условия, като прах, вода, влага, вибрации и др.

ОБЪСНЕНИЕ НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ ЗНАЧИ И СИМБОЛИ

P1: Номинална мощност.

P2: Номинален светлинен поток.

P3: Номинален светлинен поток. Специфичния интензитет на светлината отговаря на източника на светлина (LED МОДУЛ) който се използва.

P4: Номинална трайност.

P5: Индекс на даване цветовете.

P6: Температурата.

P7: Клас 1. Продукт, в който за защита срещу токов удар, освен основната изолация, отговарят допълнителни мерки за сигурност под форма на допълнителна защитна схема, като защита трябва да се включи защитен проводник на постоянна захранваща инсталация.

P8: Ъзъл на светлината

P9: Светлинен светъл твърди тела големи над 12мм.

P11: Използват се само вътре в помещението.

P12: Символът означава минимално разстояние на осветителното тяло (неговите източници на светлина) от места и осветявани предмет.

P13: Продукт не работят с умелителния светлината.

P14: Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейският Съюз (ЕС).

P15: Трябва незабавно да се смени напукан или повреден кабел или еcran, зашино стъкло.

P16: Сертификатът за съответствие потвърждава качеството на продукта и одобрение стандарти на територията на Мининеския Съюз

P17: Бъдете внимателни, опасност от токов удар.

P18: Продукт отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

P19: Продукт е одобрен с източник на светлина с енергийна ефективност клас E.

P20: LED източника на светлина може да се замени само от квалифициран персонал (сервис на Aprisa).

P21: Всякаж контролен панел или контролно оборудване може да се замени само от квалифициран персонал (сервис на Aprisa).

P22: Продукт отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

ОПАЗБЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Пазете се от контакт с опасната среда. Препоръчваме разделяне на отпадъците от електроичко и електронно оборудване. Назначени по този начин продукти, под запала от глота не можете да изхвърляте в кофа за общиновен боклук заедно с други отпадци. Тези продукти могат да бъдат вредни за околната среда и човешкото здраве, те се нуждаят от специални форми на обработка / оползотворяване / рециклиране / обезвреждане. Продукти означени по този начин трябва да бъдат поставени на място на събиране на отпадци от електрическо и електронно оборудване и да информирате за приемането за събиране / вземане предоставят местните власти или търговци на такъв оборудване. Източното оборудване може да бъде извадено на продажна, при захранване на нов продукт в рамките на отпадък от новото оборудване, закупено в същия вид. Тези правила се отнасят за района на Европейския Съюз. В случай на друг страни следва да се прилагат законови разпоредби в сила в страната. Препоръчваме ви да се свържете с нашия дистрибутор на продукта във двете държави.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Неспазване на препоръките на тази инструкция може да доведе напр. до пожар, попарене, електрически шок, физически травми и други материални и нематериални увреди.
Допълнителни информации за продукт на марката Miledo са на разположение на: www.kanlux.com. Aprisa s.r.o. не носи отговорност за последствията произтичащи от неспазване на препоръките на тази инструкция.
Фирма Aprisa s.r.o. запазва правото си за въвеждане на промени в инструкцията - актуалната версия е достъпна за четянея в интернет сайта www.kanlux.com.

RU/UV

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначен для общего освещения и общего назначения.

УСТАНОВКА

Технические изменения закреpены. Прежде чем приступит к установке, следует ознакомиться с инструкцией. Изделие должно замонтировать только с соответствующими правами. Всеобщие действия следует проводить при выключенном питании. Следует соблюдать особую осторожность. Схема монтажа: см.отреть иллюстрацию. Прежде первым употреблением изделия следует проверить механическое крепление и электрическое соединение. Изделие может быть присоединено к питающей сети, которая исполняет конкретные стандарты энергетической безопасности. Продукт должен быть защищен от контакта с водой. При контакте с водой защитный кабель может быть замкнут током удара.

ОБЪЯСНЕНИЯ ПРИМЕНЯЕМЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ И СИМВОЛОВ

P1: Напряжение номинальное, частота.

P2: Номинальная мощность.

P3: Номинальный световой поток.

P4: Номинальный световой поток. Указанный световой поток относится к используемому источнику света (светодиодному модулю).

P5: Номинальная яркость.

P6: Коэффициент цветопередачи.

P7: Температура цвета.