

P1: Napajalna napetost.
P2: Nazivna moč.
P3: Nominalni svetlobni tok.
P4: Nominalna trajnost.
P5: Barvna temperatura.
P6: Potrdilo o skladnosti kakovosti proizvodnje s standardi, ki so potrjeni na ozemlju carinske unije.
P7: Proizvod je v skladu s pogoji direktive Evropske Unije (EU).
P8: Proizvod namenjen samo notranji uporabi.
P9: Zaščita pred tridimi telesi o velikosti večji kot 12 mm.
P10: 3. razred. Pomeni, da zaščita pred električnim šokom temelji na zelo nizki varni napetosti (SELV), brez rizika nastajanja napetosti večje kot varna.
P11: TProizvod ne sodeluje z zatemnilniki.
P12: Označitev pomeni minimalno oddaljenosti, ki jo mora imeti svetlo (izvir svetlobe) od prostorov in objektov, ki so s tem svetilom osvetljeni.
P13: Prizadet oz. poškodovan senčnik ali ekran, ter zaščitna šipa, je treba takoj zamenjati.

VARSTVO OKOLJA

Skrbite za naravno okolje in čistočo. Priporočamo segregacijo embalažnih odpadkov.

P14: Ta označitev pomeni, da je selektivno zbiranje izrabljenih električnih in elektroničnih strojev obvezna. Ti proizvodi so lahko škodljivi za okolje in ljudsko zdravje, za to zahtevajo specialistične forme varovanja / recikliranja / uničenja. Tak označenih proizvodov, pod pretjno kazni z globo, ne smete odstranjevali v običajna smeetišča, skupaj z drugimi odpadki. Tak označeni proizvodi morajo biti oddajani v zbirne centre zbiranja izrabljenih elektroničnih ali električnih naprav. Informacije o zbirnih centrih najdete v informacijskem centru lokalnih uprav ali pri sprodajalcu. Izrabljene stroje lahko oddajate prodajcu, v primeru nakupu novega stroja in v količini ne večji kot kolikita novega stroja istega tipa.

OPOMBE / POMOČ

Neupoštevanje teh navodilih za uporabo, lahko povzroči ogrojenje s požarom, elektrošokom, telesno poškodbo ter drugim materialnimi in nematerialnimi poškodbami. Dodatne informacije o proizvodih podjetja Kanlux, najdete na www.kanlux.com
Kanlux SA ni odgovoren za poškodbe, ki so povzročene zaradi neupoštevanja navodil za uporabo. Podjetje Kanlux SA si pridržuje pravico do spremembe navodil - veljavna različica je na voljo na strani www.kanlux.com.

BG

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ИЗПОЛЗВАНЕ

Продукт за акцентиращо или декоративно осветление.

МОНТАЖ

Да се обърне специално внимание на точността на поларноста на кабелите. (+ - POSITIVE, ' - NEGATIVE). Технически промени запазени.
Преди монтаж да се прочетете инструкция.
Монтаж следва да е извършен от лице притежаващо съответни разрешения.
Всяко действие да се извършва при изключено захранване.
Трябва да се предприемат специални грижи.
Схема на монтаж: виж илюстрации.
Преди първа употреба уверете се, че механичното монтиране и електрическата връзка са правилни.

ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Да се използва продукта вътре в помещенията.

ПРЕПОРЪКИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ / КОНСЕРВАЦИЯ

Недопустимо е да се използва устройството без или с пукнато защитно стъкло. Да се консервира при изключено захранване и след охлаждане на продукта. Да не се закрива продукта. Да не се използва продукта на място, където има неблагоприятни атмосферни условия, като прах, вода, влага, вибрации и др.
Продукт с несменяемия източник на светлина тип диода/диодна LED. В случай на нарушениe на източник на светлината, продукта не става за поправка.
ВНИМАНИЕ! Не се заглеждайте в светлината на диода / диода LED. Продукта не се разпоявява. Не е подходящ за ремонт на своя отговорност.

ОБЪСНЕНИЕ НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ ЗНАЦИ И СИМВОЛИ

P1: Захранващо напрежение.
P2: Номинална мощност.
P3: Номинален светлинен поток.
P4: Номинална трайност.
P5: Цветна температура.
P6: Сертификатът за съответствие потвърждава качеството на продукцията за одобрените стандарти на територията на Митническия Съюз.
P7: Продуктът е в съответствие с Директивите на Европейския Съюз (ЕС).
P8: Използвайте само вътре в помещенията.
P9: Защита срещу твърди тела големи над 12mm.
P10: Класа III. Продукт, в който защита срещу токов удар е неговото захранване с много ниско безопасно напрежение (SELV) без риска от възникване на по-високо напрежение отколто безопасното.
P11: Продуктът не работи с димери на светлината.
P12: Символът означава минималното разстояние на осветителното тяло (неговите източници на светлина) от места и осветяваня предмети.
P13: Трябва незабавно да се сменн напукан или повреден абажур или екран, защитно стъкло.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Пази чистотата и околната среда. Препоръчваме разделяне на отпадъците от опаковките.

P14: Това означение показва необходимостта от раздельно събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Назначени по този начин продукти, под запалаха от глоба не можете да изхвърляте в кофа за обикновен болук заедно с други отпадъци. 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 мястото на събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. За информация за пунктовете за събиране / вземане предоставят местните власти или търговци на такова оборудване. Източено оборудване може също да бъде върнато на продавач, при закупуване на нов продукт в размер не по-голям от новото оборудване, закупено в същия вид.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Неспазване на препоръките на тази инструкция може да доведе напр. до пожар, попарене, електрически шок, физически травми и други материални и нематериални щети.
Допълнителна информация за продукти на марката Kanlux са на разположение на: www.kanlux.com

Kanlux SA не носи отговорност за последствията произтичащи от неспазване на препоръките на тази инструкция.
Фирма Kanlux SA запазва правото си за въвеждане на промени в инструкция - актуалната версия е достъпна за изглеждане в интернет сайта www.kanlux.com.

RU/ВУ

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Изделие для подчеркивающего или декоративного освещения.

УСТАНОВКА

Обратите особое внимание на исправность поляризации проводов. (+ - ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ, ' - ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ).

Технические изменения указывают на необходимость соразменного сбора использованных электрических и электронных приборов домашнего обихода. Размеченные таким образом изделия нельзя выкидывать с обычными мусором, за что грозит штраф. Данные изделия могут быть опасны для окружающей среды и для здоровья людей, они требуют специальной формы переработки / восстановления / рециклинга / обезвреживания. Данные изделия следует отдав в пункт сбора и утилизации электрического и электронического оборудования. Информацию на тему пунктов сбора/приема распространяют локальные власти или продавцы оборудования данного типа.
Использованное оборудование можно также отдать продавцу, если новое изделие куплено в числе не больше, чем новое оборудование того же вида.

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Советы по эксплуатации / консервация

Недопустимо использование прибора без или с поврежденным защитным стеклом. Уход за изделием при включенном питании, только после того, как изделие остынет. Не закрывать изделие. Не применять изделие в местах с невыгодными условиями окружения, напр. пыль, вода, влажность, вибрации и т.д. Изделие с несменяемым источником света типа диода LED. В случае повреждения источника света, изделие не поддается починке.
ВНИМАНИЕ! Не всматриваться в световые лучи диода LED. Изделие неразборное. Не подходит для самостоятельных починкок.

ОБЪЯСНЕНИЯ ПРИМЕНЯЕМЫХ ОБЪЕЗНАЧЕНИЙ И СИМВОЛОВ

P1: Напряжение питания.
P2: Номинальная мощность.
P3: Номинальная струя света.
P4: Номинальная прочность.
P5: Температура цвета.

P6: Сертификат соответствия, подтверждающий соответствие качества продукции с утвержденными стандартами на территории Таможенного союза.
P7: Изделие выполняет требования Директива Европейского Союза (ЕС).
P8: Применять только внутри помещений.

P9: Защита от проникновения предметов величиной более 12мм.

P10: III Класс. В данном изделии защита от поражения электрическим током основана на питании очень малым безопасным напряжением (SELV) без риска возникновения напряжения выше, чем безопасное.

P11: Изделие не работает с утемяителями освещения.

P12: Символ обозначает минимальное расстояние между светильником (его источником света) и освещаемым объектом.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Заболесьте о чистоте и окружающей среде. Рекомендуем сортировку отбросов.

P14: Данное обозначение указывает на необходимость соразменного сбора использованных электрических и электронныхх приборов домашнего обихода. Размеченные таким образом изделия нельзя выкидывать с обычными мусором, за что грозит штраф. Данные изделия могут быть опасны для окружающей среды и для здоровья людей, они требуют специальной формы переработки / восстановления / рециклинга / обезвреживания. Данные изделия следует отдав в пункт сбора и утилизация электрического и электронического оборудования. Информацию на тему пунктов сбора/приема распространяют локальные власти или продавцы оборудования данного типа.
Использованное оборудование можно также отдать продавцу, если новое изделие куплено в числе не больше, чем новое оборудование того же вида.

ПРИМЕЧАНИЯ /УКАЗАНИЯ

Несоблюдение данной инструкции может привести, например, к пожарам, ожогам, поражением электрическим током, а также к другим материальным и нематериальным убыткам.
Дополнительная информация на тему товаров марки Kanlux доступна на сайте: www.kanlux.com

Kanlux SA не несет ответственности за последствия, вызванные в связи с несоблюдением предписаний данной инструкции.
Компания Kanlux SA оставляет за собой право вносить изменения в инструкцию - текущая версия для скачивания на сайте www.kanlux.com.

UA

ПРИЗНАЧЕННЯ / ЗАСТОСУВАННЯ

Виріб для точкового або декоративного освітлення.

МОНТАЖ

Обслувиу увагу звернути на відповідність поляризації проводів. (+ - POSITIVE, ' - NEGATIVE). Технічні зміни вимагають згоди виробника.
Перед початком монтажу необхідно ознайомитися з інструкцією.
Монтаж повинен виконуватися особою з відповідними компетенціями.
Всі операції повинні проводитися при відьміненому живленні.
Необхідно бдо обслувио обережним.
Схема монтажу: див. Ілюстрації.
Перед першим використаннм необхідно переконатися, що механічний монтаж і електричне підключення здійснені правильно.

ФУНКЦІОНАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Виріб використовується всередині приміщень.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ / ОБСЛУГОВУВАННЯ

Заборонено експлуатувати виріб без, або з пошкодженням захисним склом. Технічні роботи проводити при відьміненому живленні і після того як виріб вистигне. Не накривати виробу. Виріб заборонено використовувати у місцях із шкідливими умовами, напр., пил, бруд, вода, волога, вібрації тощо. Виріб з незмінним джерелом світла типу диод/диод LED. У випадку пошкодження джерела світла, виріб не надється до ремонту.
УВАГА! Заборонено дивитися безпосередньо на світловий промінь диоду/диод LED. Виріб нерозбірний. Не проводити ремонт самостійно.

ПОСНЕННЯ ВИКОРИСТАНИХ ПОЗНАЧЕНЬ І СИМВОЛІВ

P1: Напруга живлення.
P2: Номинальна потужність.
P3: Номинальний світловий потік.
P4: Номинальна тривалість.
P5: Температура кольору.
P6: Сертифікат відповідності, що підтверджує відповідність якості продукції до затверджених стандартів на території Митного союзу.
P7: Виріб відповідає вимогам Директив Євросоюзу (ЄС).
P8: Використовується лише всередині приміщень.
P9: Закіст від проникнення твердих предметів розміром більшим, ніж 12мм.
P10: Клас III. Виріб, у якому для живлення використовується безпечна дуже низька напруга (SELV), що виключає небезпеку ураження електричним струмом.
P11: Виріб непристосований до співпраці із затемнювачем освітлення.
P12: Символ визначає мінімальну відстань між світльником (його джерела світла) від місць і об'єктів освітлення.
P13: Необхідно негайно замінити тріснутий ковпак, екран чи захисне скло.

ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Піклуйтеся про чистоту і зовнішнє середовище. Рекомендється розділяти відходи.

P14: Це позначення вказує на необхідність розділяти використане електричне та електронне обладнання. Вироби з таким позначенням заборонено викидати до звичайного сміття з іншими відходами під загрозою штрафу. Такі вироби можуть спричинити шкоду навколишньому середовищу і здоров'ю людини, ці вироби потребують спеціальної форми переробки / регенерації / знешкодження.
Вироби з таким маркуванням повинні здаватися у пункти збору використаного електричного і електронного обладнання. Інформацію щодо пунктів збору/приймання можна отримати у місцевих органах влади, або продавця обладнання. Використане обладнання можна також повернути продавцеві у випадку придбання нового виробу, у кількості, що не перевищує нового обладнання цього ж виду.

ЗАУВАЖЕННЯ / ВКАЗІВКИ

Недотримання рекомендацій даної інструкції може спричинити, напр., пожежу, опіки, ураження електричним струмом, тілесні травми та завдати іншої матеріальної і нематеріальної шкоди.
Додаткову інформацію щодо продуктів торгової марки Kanlux можна отримати на веб-сторінці: www.kanlux.com

Kanlux SA не несе відповідальності за наслідки недотримання даної інструкції.
Компанія Kanlux SA залишає за собою право вносити зміни в інструкцію - поточна версія для скачування на сайті www.kanlux.com.

LT

PASKIRTIS / TAIKYMAS

Gaminys skirtas generuoti apšvietimą akcentavimo ir dekoravimo tikslais.

MONTAVIMAS

Nukreipkite dėmesį ypač į laidų poliarizacijos tinkamumą. (+ - POSITIVE, ' - NEGATIVE). Draudžiama daryti techninius pakeitimus.
Prieš pradėdami montuoti susipažink su instrukcija.
Montavimą turi atlikti asmuo turintis atitinkamus įgalingimus. Visi darbai turi būti atliekami atjungus maitinimą.
Būtinas ypatingas atsargumas.
Montavimo schema: žiūrėk iliustracijas.
Prieš pirmą panaudojimą reikia įsitikinti, kad gaminys yra taisyklingai mechanškai sumontuotas ir tinkamu būdu elektrškai sujungtas.

FUNKCIONALUMO BRUOŽAI

Gaminį skirtas vartoti patalpų viduje.

EKSPLOATAVIMO REKOMENDACIJOS / KONSERVAVIMAS

Uždrausta naudoti gaminį be apsauginio stiklo arba jam suplyšus. Konservacinius darbus reikia vykdyti atjungus maitinimą ir gaminii ataušus.
Neuždengti gaminio apdangalais.
Gaminio nevartoti vietoje kur yra nepalankios aplinkos sąlygos pvz. dulkes, vanduo, dregmė, vibracijos ir pan.
Gaminys su nemainomuoju šviesos šaltiniu LED diodas/diodai tipo.
Esant sugadintam šviesos šaltiniui, gaminį reikia atiduoti remontui.
DĖMESIO! Negalima įsižiūrėti į LED diodų/diodų šviesos pluoštą.
Hermetiškas gaminys.
Negalima daryti remontų savarankiškai.

VARTOJAMŲ ŽENKLINIMŲ IR SIMBOLIŲ AIŠKINIMAS

P1: Maitinimo įtampa.

P2: Nominali galia.

P3: Nominalusis šviesos srautas.

P4: Nominalioji veikimo trukmė.

P5: Spalvų temperatūra.

P6: Autikties sertifikatas patvirtinantis gamybos kokybę pagal užtvirtintus Muitinės Sąjungos teritorijoje standartus.

P7: Gaminys atitinka Europos Sąjungos (ES) direktyvų reikalavimus.

P8: Vartoti tik patalpų viduje.
P9: Apsauga nuo kiety kūny didesnių negu 12mm.

P10: III klase. Gaminys, kurio atžvilgiu, apsaugai nuo elektros smūgio užtikrinti, maitinimui yra taikoma labai žema saugi įtampa (SELV), ko pasekmėje nėra aukštesnių negu saugių įtamų susidarymo rizikos.

P11: Gaminys nebendradarbiauja su šviesos reguliatoriais.

P12: Simbolis reiškia minimalų atstumą kojį gali turėti šviesuotas (jo šviesos šaltinis) nuo apšviečiamų vietų ir objektų.

P13: Reikia tuojau pat pakeisti sutrūkinėjusį arba pažeistą gaubtą arba ekraną, apsauginį stiklą.

APLINKOSAUGA

Rūpinkitės švarumui ir aplinka. Rekomenduojame sunaudotų pakuočių atliukų segregavimą

P14: Šis ženklimas nurodo, kad sudevėti elektriniai ir elektroniniai įrenginiai privalo būti selektyviai surenkami. Taip paženklintų gaminių negalima išmesti į komunalinių atliekų savyrtyną kartu su kitomis šiukšlėmis - už tai gresia pinigine bausia. Tokie gaminiai gali būti kenksmingi kaip aplinkai, taip ir žmonių sveikatai, jiems turi būti taikomos specialios žaliavų perdirbimo priemonės siekiant užtikrinti tų atliekų utilizavimą, nukensminimą, antrinį panaudojimą. Taip paženklinti gaminiai privalo būti perduoti sudėvėtų elektroninių ir elektrinių įrenginių surinkėjui. Informacijos dėl surinkėjų/priėmėjų perduoda vietos valdžios arba šio tipo įrenginio pardavejai.
Sudėvėtas įrenginys taip pat gali būti perduotas pardaveviui, nupirkus naują gaminį, kiekui kuris neperežengia šio tipo nupirkto įrenginio kiekį.

PASTABOS / NURODYMAI

Nesilaikymas šios instrukcijos nurodymų gali sukelti pvz. gaisrą, nuplykimus, elektros smūgi, fizinius pažeidimus bei kitokias materialias ir nematerialias žalas. Papildomų informacijų Kanlux markės gaminių tema rasite svetainėje: www.kanlux.com
Kanlux SA neneša atsakomybės už pasekmes kilusias dėl šios instrukcijos reikalavimų nesilaikymo. Įmonė Kanlux SA pasilieka sau teisę keisti instrukciją - aktuali versija rasite tinklalpyje: www.kanlux.com.

LV

IZMANTOJUMS / LIETOŠANA

Izstrādājums plānots akcentu vai dekoratīvam apgaismojumam.

MONTĀŽA

Pievērsiet īpašu uzmanību vadu polaritātes pareizībai. (+ - POSITIVE, ' - NEGATIVE). Aizliegts veikt tehniskas izmaiņas.
Pirms montāžas iepazīstieties ar instrukciju.
Montāža jāveic personai kam ir piemērotas kvalifikācijas.
Visas darbības jāveic esot izslēgtam spriegumam.
Jābūt īpaši piesardzīgām.
Montāžas shēma: skatīes ilustrācijas.
Pirms pirmās lietošanas jāpārbauc, vai ir piemērots mehānisks pieslēgriņš un elektriskā pieslēgšana.

FUNKCIONALĀS ĪPAŠĪBAS

Izstrādājums jālieto telpu iekšā.

EKSPLUATĀCIJAS NORĀDĪJUMI / KONSERVĀCIJA

Nedrīkst lietot izstrādājumu ja drošības sūklim ir spraugas.
Konservācija jāveic esot izslēgtam spriegumam, pēc tam kad izstrādājums atdūsis.
Neapķīdāiet izstrādājumu vietā kur ir nelabvēlīgi ārējās vides apstākļi piem. putekļi, idens, mirums, vibrācijas un līdz.
Izstrādājums ar nomaināmo gaismas avotu tips diode/diodes LED.
Gadījumā, kad gaismas avotiem ir bojājumi, izstrādājums jāremontē.
UZMANĪBŪ! Nedrīkst skatīties uz diodes/diōū LED gaismas strāumi.
Hermētiskais izstrādājums.
Nedrīkst veikt remontus pēc nāša ierosmes.

IZMANTOTU APZĪMĒJUMU UN SIMBOLU IZSKAIDROŠANA

P1: Barošanas spriegums.

P2: Nominalā jauda.

P3: Nominalā gaismas straume.

P4: Nominalais kalpošanas laiks.

P5: Krasu temperatūra.

P6: Atbilstības Sertifikāts, kas apliecina produkcijas kvalitāti ar Muitas Savienības teritorijā apstiprinātajiem standartiem.

P7: Izstrādājums atbilst Eiropas Savienības direktīvu prasībām (ES).

P8: Lietot tikai telpu iekšā.

P9: Aizsardzība no cietām vielām kas ir lielākas nekā 12mm.

P10: Klase III. Izstrādājums, kādā aizsardzību no elektrošoka veido barošana ar ļoti zemu drošo spriegumu (SELV) bez riska, ka paradisies spriegumi kas ir augstāki nekā drošie.

P11: Izstrādājums nesadarbojas ar apgaismojuma regulēšanas ierīcēm.

P12: Simbolis nozīmē minimālo attālumu, kāds var būt apgaismojuma rāmim (tās gaisma avota) no vietām un apgaismotiem objektiem.

P13: Tūlīt jānomaina pārglāsta vai vievainota lēca vai ekrāns, aizsardzības rūs.

VIDES AIZSARDZĪBA

Rūpējietis par tīrību un apkārtējo vidi. Ieteicam šķīrot iepakojumu atkritumos.

P14: Tas apzīmējums rāda ka ir vajadzība selektīvi vākt lietotas elektriskās un elektroniskās iekārtas. Tajā veidā apzīmēti izstrādājumi, neapildies gadījumā paredzot naudas sodu, nedrīkst izmest kopā ar parastiem atkritumiem. Tādi izstrādājumi var būt kaitīgi vidi un cilvēku veselībai, tie piepras speciāla tipa pārstrādāšanas / atveidēža izmantošana / reciklēšana / neurtalizēšana. Tajā veidā apzīmēti izstrādājumi jāaodoti atbēgajā lietotu elektronisko vai elektrisko iekārtu vākšanas punktā. Informāciju par vākšanas/saņemšanas punktiem var iegūt no reģionālās valdības vai šī tipa iekārtas pārdevēja.
Lietotu iekārtu var arī atdot pārdevējam, gadījumā kad tiek ierķirts jauns izstrādājums daudzmai, kas nepārsniedz tā paša tipa ierķirts iekārtas daudzumu.

PIEZĪSMI / NORĀDĪJUMI

Šis instrukcijas norādījumu neievērošana var novest līdz piem. ugunsgrēka radīšanai, apdegumiem, elektrošokam, fūsiem ievainojumiem un citiem materiāliem vai nemateriāliem zaudējumiem.
Papildu informācija par Kanlux markas produktus ir pieejama šeit: www.kanlux.com
Kanlux SA nenes atbildību par sēlam kas radīsies šīs instrukcijas norādījumu neievērošanas dēļ.
Firma Kanlux SA aiztāv sev tiesību maiint instrukciju - aktuālā versija ir pieejama mājaslapā www.kanlux.com

EE

EESMĀRK / RAKENDUS

Seade on mõeldud aktsent või dekoratiivvalgustuseks.

MONTEERIMINE

Pöörata erilist tähelepanu kaablite polarisatsioon õigeärasust ühendamisel. (+ - POSITIVE, ' - NEGATIVE). Tehnilised muudatused reserveeritud. Enne kokkupanemise tööde asumist tutvu kasutamisejuhendiga.
Monteerimistöösiid peab sooritada vastavaid kvalifikatsioon omav isik. Igasugu tehinguid sooritada väljalülitatud toitevoolu korral. Tuleb säilitada erilised ettevaatlikkuse vahendid.
Monteerimise skeem: vaata illustatsioonid.
Enne esimest kasutamist tule ülekontrollida seade õigeärasult mehaaniliselt kinnitust ja elektriliselt ühendust.

OTSTARBEKOHASED OMADUSED

Seaded kasutada ruumide sees.

EKSPLUATATSIOONILISED / HOOLDUS SOOVIUSED

Lubamata on seadme kasutamine ilma või pragunenud kaitseklassiga.
Konserveerimise töösid sooritada välja lülitatud voolu juures, peale toote maha jahtumist.
Arge katke seadet. Seadet ei tohi kasutada kohtades, kus valitsevad mitte soodsad ümbruskonna töötingimused, näiteks mustus, tolm, vesi, niiskus, vibratsioon, jne.
Seade vahetamatu valgusallikaga LED tüüpi diodid/dioodid.
Valgusallika vigastamise juhul, seade ei sobi parandamiseks.
TÄHELEPANU! Mitte vaadata pikalt LED tüüpi diode/diodes valguse allikasse. Seade ei ole lahivõetav.
Ei ole sobiv iseseisvaks remonditöödeks.

KASUTATUD MÄRGISTUSTE JA SÜMBOLITE SELGITUSED

P1: Toitepinge.

P2: Nominaal võimsus.

P3: Nominaalne valgusvoo.

P4: Rating ' i vastupidavus.

P5: Värvitootni temperatuur.

P6: Vastavustunnistus, mis tõendab tootmise kvaliteedi vastavust kinnitatud standardidega Tõlliliduu territooriumil.

P7: Toode vastab Euroopa Liidu (EL) Direktiivide nõuetele.

P8: Kasutamiseks ainult ruumi sees.

P9: Kaitse tahkete kehade eest, suuremad kui 12mm.

P10: III klass. Seade, kus kaitse elektrilöögi eest on tagatud väga madala ohutu pingega tootlustamisel (SELV) vältides ekimast ohukile lihtsute riski.