

SI NAMEN / UPORABA

Proizvod namenjen hišni in splošni uporabi.

MONTAŽA

Tehnične spremembe pridržane. Pred montažo preberite navodila za uporabo. Montirati sme samo oseba, ki ima primerne kvalifikacije. Montažo naredite pri izključenem napajaju. Bodite pri montaži pazljivi. Proizvod vsebuje stik/zasčitno spono. Brez vključitvi zasčitnega kabla, obstaja neeg kratkih stikov. Brez vključitvi zasčitnega kabla, obstaja neeg kratkih stikov. Shema montaže: glejte ilustracije. Pred prvo uporabo, se morate prepričati, da je montaža narejena pravilno in je pravilno vključena v električno instalacijo. Proizvod vključite samo v primeren električno instalacijo, ki ustreza kakovostnim standardom, ki si so skladni z zakonom. Uporabljajte primerne napajalne kable, ki so v pravilnem premeru. Izdelek je treba namestiti zunaj dosegar rok.

FUNKCIONALNI ZNAČAJ

Proizvod namenjen notranji ali/ln zunanji uporabi.

NAVODILA ZA RAVNANJE / VZDRŽEVANJE

Ne smete zakrivati proizvoda. Proizvod se lahko ogreva do visokih temperatur. Izvir svetlobe se ogreva do visoke temperature. Menjavo izvira svetlobe naredite sami po ohlaiditvi proizvoda; glejte ilustracije. Ne smete uporabljati proizvoda brez zasčne šipke ali z razbito zasčitno šipko. Konstrukcija proizvoda ne garantira odpornosti proti posebnim okoliškim pogojem npr. prisotnost naprav in sredstev za odmrznjenje in solne atmosfere. Vzdrževanje izvšite samo pri izključenem napajanju in po ohlaiditvi proizvoda. Nekateri elementi proizvoda se ogrevajo do visokih temperatur.

OBJASNITEV UPORABLJENIH OZNAČITEV IN SIMBOLOV

P1: Nalvna napetost, frekvenca.

P2: Maksimalna moč izvira svetlobe.

P3: Držaj / flarša.

P4: Proizvod je v skladu s pogoji direktive Evropske Unije (EU).

P5: Prahoodporen proizvod.

P6: Zasčita pred brizgačo vodo.

P7: 1 razred. Pomeni, da zasčito pred električnim šokom, razem osnovne izolacije, izpolnjuje dodatni varnostni ukrepi, kaj pomeni dodatni zasčitni tokokrog, do katerega je treba priključiti zasčiti kabel iz stalne napajalne opreme.

P8: Proizvod namenjen zunanji in notranji uporabi.

P9: Označev pomeni minimalno oddaljenost, ki jo mora imeti svetilo (izvir svetlobe) od prostorov in objektov, ki so s tem svetilom osvetljeni.

P10: Priadet od. požškodovan senčni ali ekran, ter zasčita šipa, je treba takoj zamenjati.

P11: Razpon temperature okolja, na katero je zasčito upostavljen produkt.

P12: Potrldilo o skladnosti kakovosti proizvodnje s standardi, ki so potrjeni na ozemlju carinske unije.

VARSTVO OKOLJA

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

P13: Ta označev 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 kamzi z globlo, ne smete odstranjevati v običajna smetišča, skupaj z drugimi odpadki. Informacije o zbirnih centrih najdete v informacijskem katalogu lokalnih uprav ali pri sprodajalcu. Izrabljene stroje lahko oddajate prodajlji, v primeru nakupu novega stroja in v količini ne večji kot količina novega stroja istega tipa. Te regulacije se tičejo Evropske Unije. V primeru drugih držav, se morate ravnati po regulacijah obveznih v teh državah. Takrat priporočamo kontakt s distributerjem naših proizvodov.

OPOMBE / POMOS

Neupoštevanje teh navodilih za uporabo, lahko povzroči ogroženje s požarom, elektrošokom, telesno poškodbo ter drugimi 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 предназначен за използване в домашни спонстанции и общо предназначение.

МОНТАЖ

Технически промени запазени. Преди монтаж да се прочетете инструкцията. Монтаж следва да е извършен от лице притежаващо съответни разрешения. Всяко действие да се извършва при изключено захранване. Трябва да се предприемат специални грижи. Продукта притежава защитен контакт/клемма. От липса на включен защитен кабел може да се получи токов удар. От липса на включен защитен кабел може да се получи токов удар.
Схема на монтаж: виж илустрации. Преди първа употреба уверете се, че механичните монитрране и електрическата връзка са правилни. Продуктът може да бъде включен към електрическата мрежа, която отговаря на стандарти за качество на енергията определени от законодателството. Да се поребвяват правилно избрани диаметри захранващите кабели. Продуктът трябва да се монтира извън обсега на ръцете.

ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Да се използва продукта вътре и/или извън помещениетия.

ПРЕПОРЪКИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ/КОНСЕРВАЦИЯ

Да не се закрива продукта. Продуктът може да се нагрее до повшнена температура. Източник на светлина нагрявва се до висока температура. Смяната на източник на светлината да се извършва след охлаждане на продукта; виж илустрации. Недопустимо е да се използва устройството без или с пукнато стъкло. Конструкцията на продукта не е гаранция за устойчивостта към специфични условия на околната среда, напр. поради наличичето на средства за размразяване, сол във въздуха.

ОБСЯНЕНИЕ НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ ЗНАЦИ И СИМВОЛИ

P1: Номинално напрежение, честота.

P2: Мaksimalна мощност на източник на светлина.

P3: Цокол / Патрон.

P4: Продукт е в съответствие с Директивите на Европейският Съюз (ЕС).

P5: Прахоустойчиве продукт.

P6: Защита срещу пръски вода.

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

P8: Може да се използва вътре и извън помещениетия.

P9:Символът означава минималното разстояние на осветителното тяло (неговите източници на светлина) от места и осветявани предмети.

P10: Трябва незабавно да се смени напукан или повреден абажур или екран, защитно стъкло.

P11: Температури на околната среда, на която може да бъде изложен продукт.

P12: Сертификатът за съответствие потвърждава качеството на продукцията с одобрените стандарти на територията на Митингеския Съюз.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

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

P13: Това означение показва необходимостта от разделно събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Назначени по този начин продукти, под заплаха от глоба не можете да извървяте в кофа за обичиовен боклук заедно 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. За информация за пунктовете за събиране / вземане предоставяват местните власти или търговци на такова оборудване. Изтощено оборудване може също да бъде върнато на продавача, при закупуване на нов продукт в размер не по-голям от новото оборудване, закупено в същия вид. Тези правила се отнасят за района на Европейския Съюз. В случай на други страни следва да се прилагат законовите разпоредби в сила в страната. Препоръчваме Ви да се свържете с нашия дистрибутор на продукта във дадена държава.

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 АД не носи отговорност за последиствата произтичащи от неспазване на препоръките на тази инструкция. Фирма Kanlux SA запазва правото си за въвеждане на промени в инструкцията - актуалната версия е достпна за изглегане в интернет сайта www.kanlux.com.

RU/BY

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Изделие предназначено для применения в домашнем хозяйстве и для общего употребления.

УСТАНОВКА

Технические изменения засекречены. Прежде, чем приступите к установке, следует познакомиться с инструкцией. Изделие должно замонтировать лицо с соответствующими правами. Всеякие действия следует проводить при выключеном питании. Следует соблюдать особую осторожность. К изделию прилагается смычка/защитный щипки. Отсутствие соединения защитного провода угрожает поражением электрическим током. Отсутствие соединения защитного провода угрожает поражением электрическим током. Отсутствие соединения защитного провода угрожает поражением электрическим током.
Схема установки: сморите на иллюстрации блок [А]. Перед первым употреблением изделия следует проверить механическое крепление и электрическое соединение. Изделие может быть присоединено к питающей цепи, которая исполняет характерные стандарты энергии, утвержденные правом. Использовать провода питания с соответствующим диаметром.

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Изделие применяется внутри и/или снаружи помещений.

СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ / КОНСЕРВАЦИЯ

Не закрывать изделие. Изделие может нагреваться до повышенной температуры. Источник света нагревается до высокой температуры. Источник света можно заменить только после того, как изделие остынет: смотреть иллюстрацию. Недопустимо использование прибора без или с поврежденным защитным стеклом. Конструкция изделия не гарантирует устойчивости к особым условиям окружающей среды, напр. в связи с присутствием отморозивающих средств, соляной атмосферы. Уход за изделием при выключеном питании, только после того, как изделие остынет. Элементы изделия нагреваются до высокой температуры.

ОБЪЯСНЕНИЯ ПРИМЕНЯЕМЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ И СИМВОЛОВ

P1: Напряжение номинальное, частота.

P2: Максимальная мощность источника света.

P3: Цоколь / патрон.

P4: Изделие выполняет требования Директива Европейского Союза (ЕС).

P5: Защита от проникновения предметов величиной более 1,0 мм.

P6: Защита от брызг воды.

P7: I Класс. С данным изделии защитную функцию от поражения электрическим током, кроме основной изоляции, исполняют также дополнительные средства безопасности, в качестве дополнительной защищающей цепи, к которой можно присоединить защитную цепь основного питающего устройства.

P8: Можно применять внутри и снаружи помещений.

P9: Символ обозначает минимальное расстояние между светильником (его источником света) и освещаемым объектом.

P10: Следует немедленно поменять потресканный или испорченный абажур или экран, защитное стекло.

P11: Температури на околната среда, на която може да бъде изложен продукт.

P12: Сертификатът съответствия, потвърждаващ съответствие качества продукция с утвержденными стандартами на територии Таможенного союза.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Заблесьтесь о чистоте и окружающей среде. Рекомендуем сортировать отбросов.

P13: Данное обозначение указывает на необходимость селекционного 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. 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. Выше перечисленные правила касаются территории Европейского Союза. В случае других государств, следует придерживаться прав, действующих в данном государстве. Рекомендуем контакт с дистрибьютором нашего изделия на данной территории.

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

АО Kanlux 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 ознакомления на сайте www.kanlux.com.

UA

ПРИЗНАЧЕННЯ / ЗАСТОСУВАННЯ

Виріб призначений для застосування в домашньому господарстві і загальному призначенні.

МОНТАЖ

Технічні зміни вимагають згоди виробника. Перед початком монтажу необхідно ознайомитися з інструкцією. Монтаж повинен виконуватися особою з відповідними компетенціями. Всі операції повинні проводитися при відключеному живленні. Необхідно були особливо обережним. Виріб має контакт/захисна заземлення. Якщо не підключити провід заземлення - існує небезпека ураження електричним струмом. Якщо не підключити провід заземлення - існує небезпека ураження електричним струмом. Схема монтажу: див. ілюстрацію. Перед першим використанням необхідно переконатися, що механічний монтаж і електричне підключення здійснені правильно. Виріб можна включати у мережу живлення, що відповідає стандартам щодо енергії, визначеним відповідним законодавством. Використовувати проводи живлення відповідного перерізу. Продукт повинен бути встановлений поза досяжності руки.

ФУНКЦІОНАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Виріб використовується всередині і/або зовні приміщень.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ / ОБСЛУГОВУВАННЯ

Не накривати виробу. Виріб може нагріватися до високої температури. Джерело світла нагріваться до високої температури. Заміна джерела світла здійснюється після того, як виріб охолоне: див. ілюстрацію. Заборонено експлуатувати виріб без, або з пошкодженим захисним шолом. Конструкція виробу не гарантує його стійкості до несприятливих умов навколишнього середовища, напр. у зв'язку з наявністю розморожуючих засобів, соляної атмосфери. Технічні роботи проводити при відключеному живленні і після того як виріб вистигне. Елементи виробу нагріваться до високої температури.

ПОЯСНЕННЯ ВИКОРИСТАНИХ ПОЗНАЧЕНЬ І СИМВОЛІВ

P1: Номинальна напруга, частота.

P2: Максимальна поужність джерела світла.

P3: Цоколь / патрон.

P4: Виріб відповідає вимогам Директив Євросоюзу (ЄС).

P5: Виріб частково захищений від потрапляння пилу.

P6: Захист від бризків води.

P7: Клас I. Виріб, у якому засобом захисту від ураження електричним струмом, окрім основної ізоляції, є додаткове захисне коло, що підключається до заземлення мережі живлення.

P8: Використовується лише всередині і зовні приміщень.

P9: Символ визначає мінімальну відстань між світильником (його джерела світла) від місць і об'єктів освітлення.

P10: Необхідно негайно замінити тріснутий колап, екран чи захисне скло.

P11: Діапазон температури навколишнього середовища допустимий для виробу.

P12: Сертифікат відповідності, що підтверджує відповідність якості продукції до затверджених стандартів на території Мінського союзу.

ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Піклуйтеся про чистоту і зовнішнє середовище. Рекомендується розділяти відходи.

P13: 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 / зноскохиснення. 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. Вищевказані положення діють на території Європейського Союзу. Для інших держав слід застосовувати законодаплення, що діють у даній державі. Рекомендуємо звернутися до нашого дистрибутора на даній території.

ЗАУВАЖЕННЯ / ВКАЗІВКИ

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

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

LT

PASKIRTIS / TAIKYMAS

Gaminys skirtas vartoti namų ūkiuose ir bendriems vartotojų tikslams.

MONTAVIMAS

Įreidiama darų techninius pakeitimus. Prieš pradėdant montuoti susipažink su instrukcija. Montavimą turi atlikti asmuo turintis atitinkamus išsilavinimus. Vsi darbai turi būti atliekami atjungus maitinimą. Būtinas ypatingas atsargumas. Gaminys turi kontaktą/apsauginį gryklą. Nepriėjusius apsauginio laido, kyla elektros smūgio pavojus. Nepriėjusius apsauginio laido, kyla elektros smūgio pavojus. Montavimo schema: žiūrėk iliustraciją. Prieš pirmą panaudojimą reikia įsitikinti, kad gaminys yra tinkamai mechanškai sumontuotas ir tinkamu ūdu elektrškai sujungtas. Gaminys gali būti prijungtas prie maitinimo tinklo, kuris atitinka teises aktais pavirtintus energetinius kokybės standartus. Reikia laikytis tinkamų maitinimo laidų diametrus. Produktas turi būti montuojamas ranka nepasiekiamoje vietoje.

FUNKCIONALUMO BRUOŽAI

Gaminį skirtas vartoti patalpu viduje ir/ arba išorėje.

EKSPLOATAVIMO REKOMENDACIJOS / KONSERVAVIMAS

Neužiūrėgi gaminio apdangalais. Gaminys gali įsiti iki padidintos temperatūros. Šviesos šaltinis sušyla iki aukštos temperatūros. Šviesos šaltinį keičimą galima atlikti gaminiui ataušus. Žiūrėk iliustracijas. Uždrausta naudoti gaminį be apsauginio stiklo arba jam suplyšus. Gaminio konstrukcija neužtikrina atsparumo specialioms aplinkos sąlygoms, pvz. dėl silidomųjų priemonių, sūnios aplinkos. Konservavimus darbus reikia vykdyti atjungus maitinimą ir gaminiui ataušus. Gaminio elementai sušyla iki aukštos temperatūros.

VARTOJAMŲ ŽENKLINIMŲ IR SIMBOLIŲ AIŠKINIMAS

P1: Nominali lampa, dažnis.

P2: Maksimali šviesos šaltinio galia.

P3: Galvutė / patronas.

P4: Gaminys atitinka Europos Sąjungos (ES) direktyvų reikalavimus.

P5: Dulkiems atsparus gaminys.

P6: Apsauga nuo vandens puršulų.

P7: I klasė. Gaminys, kuriame apsaugos nuo elektros smūgio priemonės apima be pagrindines izoliācijas, papildomas apsaugos priemonės, t.y. apsauginė grandinė, prie kurios turi būti prijungtas pastovias maitinimo įrangos apsauginis laidas.

P8: Galima vartoti patalpu viduje ir išorėje.

P9: Simbolis reiškia minimalų atstumą kokį gali turėti šviestuvas (jo šviesos šaltinis) nuo apšviečiamų vietų ir objektų.

P10: Reikia tuojau pat pakeisti sutrikėjusį arba pažeistą gaubtą arba ekraną, apsauginį stiklą.

P11: Aplinkos temperatūros diapazonas, kuriame gaminio atžvilgiu nėra sukeliamas pavojus.

P12: Atitikties sertifikatas patvirtinantis gamybos kokybę pagal užtvirtintus Muitinės Sąjungos teritorijoje standartus

APLINKOSAUGA

Rūpinkitės švarum ir aplinka. Rekomenduojame sunaudotų pakuočių atliekų segregavimą.

P13: Šis ženkinimas nurodo, kad sudevėti elektriniai ir elektroniniai įrenginiai privalo būti selektyviai surenkami. Taip paženklinytų gaminių negalima išmesti į komunalinių atliekų savytąm kartu su kitomis šiukšlėmis - už tai gresia pinigine bauda. Tokie gaminiai gali būti kenksmingi kaip aplinkai, taip ir žmonių sveikatai, jiems turi būti taikomos specialios žaliavų perdirbimo priemonės siekiant užtikrinti jų atliekų ualdavimą, nukenksminimą, antrinį panaudojimą. Informacijos dėl surinkėjų/priėmėjų perduoda vietos valdžios arba Šio tipo įrenginio pardavėjai. Sudėvėtas įrenginys taip pat gali būti perduotas pardavėjui, nupirkus naują gaminį, kiekiu kuris neperžengia Šio tipo nupirkto įrenginio kiekį. Anksčiau minėtos taisyklės liečia Europos Sąjungos teritoriją. Kitose šalyse reikia laikytis teisinius reguliavimus, kurie galioja šioje šalyje. Rekomenduojame susisiekti su mūsų tiekėju, atitinkamoje teritorijoje.

PASTABOS / NURODYMAI

Nesilaikymas Šios instrukcijos nurodymų gali sukelti pvz. gaisrą, nuplykimus, elektros smogį, fizinius pažeidimus bei kitokias materialias ir nematerialias žałas. 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 - aktualią versiją rasite tinklalapyje: www.kanlux.com.

LV

IZMANTOJUMS / LIETOŠANA

Istrādājums ir paredzēts lietošanai mājāsaimniecībās un vispārējam imantojumam.

MONTAŽA

Aizliegts veikt tehniskas izmaiņas. Ja drošības vads nav pieslēgts parādās elektrošoka risks. Pirms montāžas iepazīstieties ar instrukciju. Montāža jāveic personai kam ir piemērots kvalifikācijas. Visas darbības jāveic esot izslēgtam spriegumam, jābūt īpaši piesardīgām. Istrādājumiem ar drošības kontakt/spaile. Ja drošības vads nav pieslēgts parādās elektrošoka risks. Pirms pirmās lietošanas jāpārīcināts, vai ir piemērots mehāniskais piesietrinājums un elektriskā pieslēgšana. Istrādājumi var pieslēgt barošanas elektrotīklam, kas atbilst enerģijas kvalitātes standartiem pēc likuma. Lietojiet piemērotus barošanas vadu diametrus. Istrādājumi nepieciešams uzstādīt ārpus sniedzamības zonas.

FUNKCIONĀLĀS IESĪBAS

Istrādājums jālieto telpu iekšā/ārpusē.

EKSPLUĀTĀCIJAS NORĀDĪJUMI / KONSERVĀCIJA

Neaizvērtiet istrādājumu. Istrādājumi var iesildīties līdz paaugstinātas temperatūras. Gaissmas avots iesilt līdz aukstai temperatūrai. Gaismas avota nomainā jāveic pēc tam kad istrādājums atdzīsis: skaties ilustrācijas. Nedrīkst lietot istrādājumu ja drošības stiklam ir spraugas. Istrādājuma konstrukcija nenodrošina īturību pret speciālem apstākļiem, piem. atkausēšanas līdzekli, sāļus viedes dēļ. Konservācija jāveic esot izslēgtam spriegumam, pēc tam kad istrādājums atdzīsis. Istrādājuma elementi iesilt līdz aukstai temperatūrai.

IZMANTOTU APZĪMĒJUMU UN SIMBOLU IZSKAIDROŠANA

P1: Nominālais spriegums, frekvence.

P2: Gaismas avota maksimālā jauda.

P3: Korpus / rāmis.

P4: Istrādājums atbilst Eiropas Savienības direktīvu prasībām (ES).

P5: Putekļu izturīgs istrādājums.

P6: Aizsardība no ūdens šļakstiem.