

nematerialiųjų pašoždabumi. Dodatne informacije o proizvodnji podjeđa na www.kanlux.com
Kanlux SA ni odgovoren za pošoždbe, ki so povročene zaradi neupoštevaja navodil za uporabo. Podjeđa Kanlux SA si pridružuje pravico do spremembe navodil - veljavna različica je na voljo na strani www.kanlux.com.

BG
ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ИЗПОЛЗВАНЕ

Специјалистичен продукт - професионална употреба.
МОНТАЖ

[LCOB 15W/M 24 IP65RGB] Комплектит сьдържа парче от термосвиваем шлаук, което позволява обезопасяване на LED лентата в мястото на отрязване. Технически промени запазени. Преди монтаж да се прочетете инструкцията. Монтаж следва да е извършен от лице притежаващо съответни разрешения. Вско действие да се извършва при изключено захранване. Трѐбва да се предприемат специјални грижи. Краищата на кабелите да се изолира на правилна дължина. Да се обрне специјално внимание на точноста на полярност на кабелите ("+" - POSITIVE, "-" - NEGATIVE). Схема на монтаж: виж илустраци. Преди първа употреба уверете се, че механичното монтиране и електрическата връзка са правилни. Забранено е свързването на LED отсечките е обща дължина повече от 5m. Приложението, при които се изискват по-дълги отсечки, трѐбва да бъдат електрически разделени (свързани успоредно) на отсечки с дължина максимално 5m.

ПРЕПОРЪКИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЈА/КОНСЕРВАЦИЈА

Да се конзервира при изключено захранване и пред охладжана на продукта. Да не се закрива продукта. Да не се използва продукта на место, където има високо ниво на електромагнетни емисии, като прах, вода, влага, вибрации и др. Продукт с несменяем източник на светлината тип диод/диод LED. В случаи на надрне на източник на светлината, продукт не става за поправяне. ВНИМАНИЕ! Не се залеждайте в светлината на диода / диода LED. Продукт може да се нагрее до повисшена температура.

ОБЪСНЕНИЕ НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ ЗНАЦИ И СИМВОЛИ

P1: Номинално напрежение.
P2: Номинална мощност.
P3: Цветна температура.
P4: Продуктът не работи с димери на светлината.
P5: Номинален светлинен поток.
P6: Номинална трайност.
P7: Сертификатът за съответствие потвърждава качеството на продукцията с одобрените стандарти на територията на Митническия Съюз.
P8: Продуктът не е подходящ за покриване с термоизолационен материал.
P9A: Праконепроницаем продукт. Защита срещу водни течения.
P9B: Липса на защита.
P10: Използвайте само вътре в помещениета.
P11: Клас III. Продукт, в който защита срещу токов удар е неговото захранване с много ниско безопасна напрежение (SELV) без риска от възникване на по-високо напрежение отколото безопасното.
P12: Символът означава минималното разстояние на осветелното тяло (неговите източници на светлина) от места и осветявани предмети.
P13: Продуктът е в съответствие с Директивите на Европейският Съюз (ЕС).
P14: Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).
P15: Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Пази чистотата и околната среда. Препоръчваме разделяне на отпадъците от опаковките.
P16: Това означение показва необходимоста от разделение събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Назначени по този начин продукти, под запалка от глоба не можете да извървяте в кофа за обикновен боклук заедно с други отпадъци. Тези продукти могат да бъдат вредни за околната среда и човешкото здраве, те се нуждаят от специјални форми на обработка / оползотворяване / рециклиране / обезвреждане. Продукти означени по този начин трѐбва да бъдат поставени на мястото на събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. За информация за пунктовете за събиране / вземане представат местните власти или търговци на такова оборудване. Изтощено оборудване може също да бъде върнато на продавача, при закупуване на нов продукт с размер не по-голям от новото оборудване, закупено в същия вид.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДОЖДЕНИЯ

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 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 изглеждане в интернет сайта www.kanlux.com.

RU/ВУ

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Специализированное изделие - для профессионального использования.

УСТАНОВКА

[LCOB 15W/M 24 IP65RGB] В комплекте отрезок термоусадочной пленки, которая позволит защитить светодиодные ленты от потери герметичности в месте резки. Технические изменения заасерчены. Прежде, чем приступить к установке, следует ознакомиться с инструкцией. Изделие должно соответствовать лицу с соответствующими правами. Всеческие действия следует проводить при выключенном изделии. Следует соблюдать особую осторожность. Окончания проводов следует изолировать на соответствующей длине. Обратите особое внимание на исправность полиаризации проводов ("+" - ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ, "-" - ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ). Схема монтажа: смотреть иллюстрацию. Перед первым употреблением изделия следует проверить механическое крепление и электрическое соединение. Не разрешается соединять светодиодные ленты в отрезок длиной более 5 м. Места, требующие применения более длинных отрезков, следует электрически разделять (параллельно) на отрезки длиной до 5 м.

СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ / КОНСЕРВАЦИЯ

Уход за изделием при выключенном питании, только после того, как изделие остынет. Не закрывать изделие. Не применять изделие в местах с невыгодными условиями окружения, напр. пыль, влага, влажность, вибрации и т.д. Изделие с несменяемым источником света типа диода LED. В случае повреждения источника света, изделие не поддается починке. ВНИМАНИЕ! Не вкстриваться в световые лучи диода LED. Изделие может нагреваться до повышенной температуры.

ОБЪЯСНЕНИЯ ПРИМЕНЯЕМЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ И СИМВОЛОВ

P1: Напряжение номинальное.
P2: Номинальная мощность.
P3: Температура цвета.
P4: Изделие не работает с уменшителями освещениа.
P5: Номинальная струя света.
P6: Номинальная прочность.
P7: Сертификат соответствия, подтверждающий соответствие качества продукции с утвержденными стандартами на территории таможенного союза.
P8: Изделие непригодно для прикрытия термоизоляционным материалом.
P9A: Изделие пыленепроницаемое. Защита от струящейся воды.
P9B: Защита отсутствует.
P10: Применять только внутри помещений.
P11: 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.
P12: Символ обозначает минимальное расстояние между светильником (его источником света) и освещаемым объектом.
P13: Изделие выполняет требования Директива Европейского Союза (ЕС).
P14: Продукт соответствует требованиям действующих в Великобритании (UK) стандартам.
P15: Товар соответствует требованиям действующих в Украине технических регламентов.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Забьтесь о чистоте и окружающей среде. Рекомендуем сортировать отбросов.
P16: Данное обозначение указывает на необходимость селекционного сбора использованных электрических и электронных приборов домашнего обихода. Размеченные таким образом изделия нельзя выкидывать с обычным 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 отдаь в пункт сбора и утилизации электрического и электронического оборудования. Информацию на тему пунктов сбора/прима распространяют локальные власти или продавцы оборудования данного типа. Использование оборудования можно также отдать продавцу, если новое изделие куплено в числе не более, 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 предисаний 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 спеціальний - для професійного використання.

МОНТАЖ

[LCOB 15W/M 24 IP65RGB] У комплекті відірок термоусадочної плівки, який дозволить захистити світлодіодні стрічки від втрати герметичності в місці різання. 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 бути особливо обережним. Кінець проводів потрібно ізолювати на відповідну довжину. Особливу увагу звернути на відповідність поляризації проводів ("+" - POSITIVE, "-" - NEGATIVE). Схема монтажу: див. ілюстрацію. Перед першим використанням необхідно переконатися, що механічний монтаж і електричне підключення здійснені правильно. Чи не дозволяється з'єднувати світлодіодні стрічки у відірки довжиною ніж 5 м. Місця, що вимагають застосування більш довгих відіроків, слід електрично розділити (підключити паралельно) на відірки довжиною до 5 м.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ / ОБСЛУГОВУВАННЯ

Технічні роботи проводити при відключеному 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 діод/діода LED. У випадку пошкодження джерела світла, виріб не надяється до ремонту. УВАГА! Заборонено дивитися безпосередньо на світловий промінь діода/діодів LED. Виріб може нагріватися до високої температури.

Пояснення використаних позначень і символів

P1: Номинальна напруга.
P2: Номинальна потужність.
P3: Температура кольору.
P4: Виріб непристосований до співпраці із затемнювачем освітлення.
P5: Номинальний світловий потік.
P6: Номинальна тривалість.
P7: Сертифікат відповідності, що підтверджує відповідність якості продукції до затверджених стандартів на території Митного союзу.
P8: Виріб не пристосований для покриття термоізоляційним матеріалом.
P9A: Виріб пилонепроникний. Захист від водянних струменів.
P9B: Захист відсутній.
P10: Використовується лише всередині приміщень.
P11: Клас III. Виріб, у якому для живлення використовується безпечна дуже низька напруга (SELV), що виключає небезпеку ураження електричним струмом.
P12: Символ визначає мінімальну відстань між світильником (його джерела світла) від місць і об'єктів освітлення.
P13: Виріб відповідає вимогам Директив Євросоюзу (ЄС).
P14: Товар відповідає вимогам нормативних документів, що застосовуються на території Великобританії.
P15: Продукція відповідає вимогам технічних регламентів, що діють в Україні

ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Пікуйтеся про чистоту і зовнішнє середовище. Рекомендується розділяти відходи.
P16: Це позначення вказує на необхідність розділяти використане електричне та електронне обладнання. Вироби з такими позначеннями заборонено викидати до звичайного сміття з іншими побутовими 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 в 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

Specializavtas gaminyms - profesionaliems taikymams.

МОНТАЖАС

[LCOB 15W/M 24 IP65RGB] Komplektą įeina nu šilumos susitraukiančios movos dalis, kuri leidžia apsaugoti LED juosteles prieš sandarumo nuostolius pjūvio vietoje. Draudžiama daryti techninius pakeitimus. Prieš pradėdant montuoti susipažink su instrukcija. Montavimą turi atlikti asmuo turintis atitinkamus įgalinimus. Visi darbai turi būti atliekami atjungus maitinimą. Būtinąs ypatingas atsargumas. Būtinai atliangis reikia izoliuoti tinkamu ilgiu. Nukreiptie dėmesį yrač į laidų poliarizacijos tinkamumą ("+" - POSITIVE, "-" - NEGATIVE). Montavimo schema: žiūrėti iliustracijas. Prieš pirmą panaudojimą reikia įsitikinti, kad gaminy yra taisyklingai mechaniškai sumontuotas ir tinkamu būdu elektriskai sujungtas. LED juostelių negalima jungti į ilgesnes kaip 5m atkarpas. Esant didesniems atstumams, juosteles reikia padalinti į ne ilgesnes kaip 5m atkarpas (sujungti lygiagrečiai).

ЕКСПЛОАТAVIMO РЕКОМЕНДАЦИЈОС / КОНСЕРВАВИМАС

Konservacinius darbus reikia vykdyti atjungus maitinimą ir gaminiui атауsus. Neuždengti gaminio apdangalais. Gaminio nevertoti vietoje kur yra nepalankios aplinkos sąlygos pvz. dulksės, vanduo, drėgmė, vibracijos ir pan. Gaminys su nepamainuojamu šviesos šaltiniu LED diodais/diodai tipo. Esant sugadintam šviesos šaltiniui, gaminį reikia atiduoti remontui. DEMESIO! Negalima įžiūrėti į LED diodo/diodų šviesos pluoštą. Gaminys gali šilti iki padidintos temperatūros.

ВАРТОЈАМУ ЗЕНКЛИНИМУ ИР СИМВОЛИ АИШКИНИМАС

P1: Nominali įtampa.
P2: Nominali galia.
P3: Spalvi temperatūra.
P4: Gaminys nebendradarbiauja su šviesos reguliatoriais.
P5: Nominalusis šviesos srautas.
P6: Nominalioji veikimo trukmė.
P7: Atitiktis sertifikatas patvirtantis gamybos kokybę pagal užtvirtintus Muitinės Sąjungos teritorijoje standartus.
P8: Gaminio negalima apdengti termoizoliacine medžiaga.
P9A: Dulkėms nepalaidus gaminyms. Apsauga nuo vandens liūties.
P9B: Nėra apsaugos.
P10: Vartoti tik patalpuo viduje.
P11: III klase - Gaminys, kurio atžlybia, apsauga jų elektrios smūgio užtikrinti, maitinimui yra taikoma labai žema saugi įtampa (SELV), ko pasekmėje nėra aukštesni negu saugūs įtampų susidarymo rizikos.
P12: Simbolis reiskia minimalų atstumą koj gali turėti šviesutvas (jo šviesos šaltinis) nuo apšviečiamų vietų ir objektų.
P13: Gaminys atitinka Europos Sąjungos (ES) direktyvų reikalavimus.
P14: Produkatas atitinka Didžiojoje Britanijoje (JK) taikomų taisyklių reikalavimus.
P15: Gaminys atitinka Ukrainoje galiojančių techninių reglamentų reikalavimus.

APLINKOSAUGA

Rūpinimėtes svarumu ir aplinka. Rekomenduojame sunaudotų pakuočių atliekų segregavimą.
P16: Sis ženklinimas nurodo, kad sudevelti elektriniai ir elektroniniai įrenginiai privalo būti selektyviai surenkami. Taip paženklintų gaminių

negalima išmesti į komunalniųjų atliekų savarangi kartu su kitomis šiukšlėmis - už tai gresia pinigine bauda. Tokie gaminiai gali būti lenksmingi kaip aplikai, taip ir žmonių sveikatai, jiems turi būti taikomas specialios žaliųjų atliekų perdavimo priemonės siekiant užtikrinti jų atliekų utilizavimą, nulenksminimą, antrinį panaudojimą. Taip paženklinti gaminiai privalo būti perduoti sudeveltų elektrinių ir elektrinių įrenginių surinkėjui. Informacijos dėl surinkėjų/priėmėjų perduoda vietos valdžios arba šio tipo įrenginio pardavėjai. Sudėvėtas įrenginys taip pat gali būti perduotas pardavėjui, nupūrius naują gaminį, kiekis kuris neperžengia šio tipo nupirto įrenginio kiekį.

PASTABOS / NURODYMAI

Nesilaikymas šios instrukcijos nuordymų gali sukelti pvz. gaisrą, nuplykimus, elektrios smūgio, 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 - aktuali versija rasite tinklalapyje: www.kanlux.com.

LV

IZMANTOJUMS / LIETOŠANA

Specializēts izstrādājums - plānots profesionālai lietošanai.

МОНТАЖА

[LCOB 15W/M 24 IP65RGB] Komplektā termoaucurules posms, kas ļauj pasargāt LED lentes blīvumu pārgriešanas vietā. Aizliegts veikt tehniskas izmaiņas. Pirms montāžas iepazīstieties ar instrukciju. Montāža jāveic personai kam ir piemērotas kvalifikācijas. Visas darbības jāveic esot izslēgtam spriegumam. Izbūt īpaši piesardzīgam. Vadu gali jāizole piemērotā garumā. Pievērsiet īpašu uzmanību vadu polaritātes pārrēdībai ("+" - POSITIVE, "-" - NEGATIVE). Montāžas shēmas: skaties ilustrācijas. Pirms pirmās lietošanas jāpariēdinas, vai ir piemēroti mehāniskais piesprindājums un elektriskā pieslēgšana. LED sloksnes nedrīkst apvienot posmos garākos par 5m. Lielākos attālumos sloksnes jāsadala posmos, kas nav garāki par 5m (savienot paralēli).

ЕКСПЛРАТЦАЈАС НОРАДЈУЈМУ / КОНСЕРВАЦИЈА

Konservācija jāveic esot izslēgtam spriegumam, pēc tam kad izstrādājums atdzisīs. Neapklājiet izstrādājumu. Nelietojiet izstrādājumu vietā kur ir nelabvēlīgi ārējās vides apstākļi, piem. putekļi, ūdens, mitrums, vibrācijas un līdz. Izstrādājums ar nenomināmo gaismas avotu tips diode/diodes LED. Gadījumā, kad gaismas avotiem ir bojājumi, izstrādājums jāremontē. UZMANĪBU! Nedrīkst skaities uz diodes/diōu LED gaismas strāmi. Izstrādājums var iesildīties līdz pāršūtinātās temperatūras.

IZMANTOTU APZĪMĒJUMU UN SIMBOLU IZSKAIDROŠANA

P1: Nominalais spriegums.
P2: Nominalā jauda.
P3: Krāsas temperatūra.
P4: Izstrādājums nesadarbojas ar apgaismojuma regulēšanas ierīcēm.
P5: Nominalā gaismas strauie.
P6: Nominalais kalpošanas laiks.
P7: Atbilstības Sertifikāts, kas apliecina produkcijas kvalitāti ar Muitas Savienības teritorijā apstiprinātajiem standartiem.
P8: Ražojumu nedrīkst pakļāt ar termolozācijas materiālu.
P9A: Putekļu necaurlaidīgs izstrādājums. Aizsardzība no ūdens strauemēm.
P9B: Nav aizsardzības.
P10: Lietot tikai telpu iekā.
P11: Klase III. Izstrādājums, kādā aizsardzību no elektrošoka veido barošana ar ļoti zemu drošo spriegumu (SELV) bez riska, ka parādīsies spriegumi kas ir augstāki nekā drošie.
P12: Simbols nozīmē minimālo attālumu, kāds var būt apgaismojuma rāimim (tās gaisma avota) no vietām un apgaismoiem objektiem.
P13: Izstrādājums atbilst Eiropas Savienības direktīvu prasībām (ES).
P14: Produkts atbilst Lielbritānijā (Lielbritānija) piemērojamo noteikumu prasībām.
P15: Prece atbilst Ukrainā piemērojamo tehnisko noteikumu prasībām.

VIDES AIZSARDZĪBA

Rūpējieties par tīrību un apkārtnēo vidi. Ieteicam skīrot iepakojumu atkritumus.
P16: Tas apzīmējums rāda ka ir vajadzība selektīvi vākt lietotas elektriskās un elektroniskās iekārtas. Tāja veidā apzīmēti izstrādājumi, neizpildes gadījumā paredzēt naudas sodu, nedrīkst izmet kopā ar parastiem atkritumiem. Tādi izstrādājumi var būt kaitīgi vīdei un cilvēku veselībai, tie pieprasja speciāla tipa pārstādāšanas / otrreizēja izmantošana / reciklēšana / neutralizēšana. Tāja veidā apzīmēti izstrādājumi jāatdod atbilstīgajā lietotu elektronisko vai elektrisko iekārtu vākšanas punktā. Informāciju par vākšanas/saņemšanas punktiem var iegūt reģionālās valdības vai šī tipa iekārtās pārdevēja. Lietotu iekārtu var arī atdot pārdevējam, gadījumā kad tiek iepirkts jaunus izstrādājums daudzumā, kas nepārsnieda tā paša tipa iepirktais iekārtas daudzumu.

PIEZĪMĒS / NORADJUMI

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

EE

EESMĀRK / RAKENDUS

Spetsialiseeritud toode - professionaaleks kasutamiseks.

МОНТЕРИИМЕНЕ

[LCOB 15W/M 24 IP65RGB] Komplektis on termokahaneva rüü lõik, mis võimaldab LED-valgusti riba tuvastamist lõikekohas. Tehnilised muudatused reserveeritud. Enne kokkupanemise tööde asumist tutvuge kasutamisejuhendiga. Monteerimistööd peab sooritama vastavald kvalifikatsiooniga omanv isik. Igasugu tehinguid sooritada väljalülitatud toitevoolu korral. Tuleb säilitada erilised ettevaatlikuse vahendid. Kaabli otsad tuleb vastasada isolatsioonist vastavalt pikkusel. Põikarv erilist tähelepanu kaablite polarisatsioon õigeäärasust ühendamisel ("+" - POSITIVE, "-" - NEGATIVE). Monteerimise skeem: vaata illustratsiooni. Enne esimest kasutamist tuleb ülekontrollida seade õigeäärast mehhaanilist kinnitust ja elektrilist ühendust. Keelatud on LED-ribade ühendamine pikemateks kui 5 m lõikudeks. Pikemate lõikude kasutamist nõuavad rakendused tuleb elektriliselt jaotada (paralleelselt ühendatuna) maks. 5 m pikemateks osadeks. Seade võib kuumeneda kõrgemate temperatuuridele.

ЕКСПЛАТЦАТСИОНИЛУЕС / HOOLDUS SOOVITUSED

Konserveerimise töösid sooritada välja lülitatud voolu juures, peale toote maha jahtumist. Ärge katke seadet. Seadet ei tohi kasutada kohtades, kus valitsevad mitte soodsad ümbruskonna tõotingimused, näiteks mustus, tolm, vesi, niiskus, vibratsioon, jne. Seade vahetamatu valgusallikaga LED tüüpi diood/dioodid. Valgusallika vigastamise juhul, seade ei sobi parandamisele. TÄHELEPANU! Mitte vaadata pikalt LED dioodi/dioodide väljuse allikasse.

KASUTATUD MĀRGISTUSTE JA SŪMBOLITE SELGITUSED

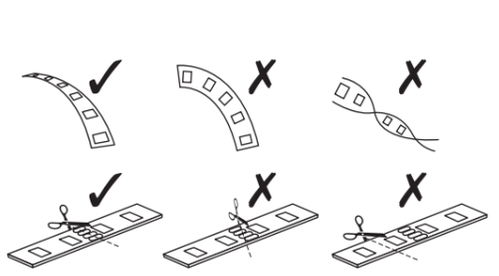
P1: Nominaal pinge.
P2: Nominaal võimsus.
P3: Värvitooni temperatuur.
P4: Toode ei ole sobitatud kaastöökis valguse pimedajärga.
P5: Nominaalne valgusvoo.
P6: Rating - vastupidivus.
P7: Vastavastumatus, mis tähendab tootmise kvaliteedi vastavust kinnitatud standardidega Tolliliidu territooriumil.
P8: Toode ei ole sobitatud katmiseks termoisolatsioon kattega.
P9A: Seade on tolmkindel. Kaitse veejugade eest.
P9B: Kaitse puudub.
P10: Kasutamiseks ainult ruumi sees
P11: III klass. Seade, kus kaitse elektrilöögi eest on tagatud väga madala ohutu pingega tootistamisel (SELV) vältides tekitada ohtlike lühiste riski.
P12: Märgistatud sümbol määrab ära minimaal kauguse, mida peab tagama valgustikeha (selle valguseallikas) kohast ja objektidest, mida valgustab.
P13: Toode vastab Euroopa Liidu (EL) Direktiivide nõuetele.
P14: Toode vastab Suurbritannias (UK) kehtivate eeskirjade nõuetele.
P15: Toode vastab Ukrainas kehtivate tehniliste eeskirjade nõuetele.

KESKONNKAITSE

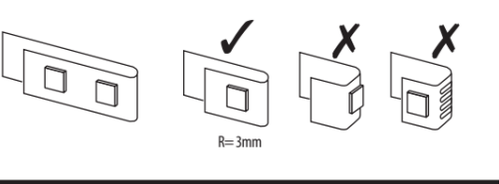
Hoolitse puituse ja keskkonna eest. Soovitame pakendijäätmete segregatsiooni.
P16: See märgistus näitab vajadust eraldi koguda arakasutatud elektril-ja elektroonikaseadmeid. Tooteid sel viisil märgistatud, trahvi ähvardusel, ei tohi väljajastada tavalisel prügiäastat koos muude jäämetega. Sellised tooted võivad olla kahjulikud keskkomale ja inimeste tervisele, nad nõuavad erilist ümbertöötlemist / taaskasutamist / ringlussevõtu / kõrvaldamist. Tooted sel viisil märgistatud peavad olema ära antud kasutatud elektriseadmete või elektroonikaseadmete kogumispunkti. Teavet kogumispunkti/de vastuvõtmise kohtade kohta saavad anda kohalikud omavalitsused või selliste seadmete edasimüüjad. Kasutatud seadmeid võib tagastada ka müüjale, juhul, kui ostatevat kogus uusi tooteid ei ole suurem, kui ostatevat samalaadi uued seadmed oma kogusega on vastavuses.

MĀRKUSTED / NAPUNĀIETED

Kaesoleva kasiraamatus toodud soovitusete eiramine, võivad põhjustada näiteks tulekahju, põletushaavu, elektrilööki, füüsilisi vigastusi ja muid kahjustusi nii materiaalseid ja imateriaalseid. Kanlux margil all olevate toodete kohta lisainfo leiate veebil: www.kanlux.com
Kanlux SA ei kannu mingisugust vastustust juhtumite eest, mis tulenevad miti kinnipidamisest sis toodud kasutusjuhendusest. Firma Kanlux SA jätab endale õiguse muudatuste tegemiseks kasutusjuhendis – kehtiva versiooni saab alla laadida veebilehel www.kanlux.com.



LCOB 15W/M 24 IPO0RGB



LCOB 15W/M 24 IP65RGB

