

poškođe, ki so povročene zaradi neupoštevanja navodil za uporabo. Podjeje Kanlux SA si pridružuje pravico do spremembe navodil - veljavna različica je na voljo na strani www.kanlux.com.

В **ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ/ ИСПОЛЗВАНЕ**

Продукт предназначен за использование в домашних спонствах в общо предназначение.

МОНТАЖ

Технические промени зазакрени. Преди монтаж да се прочетете інструкція.Монтаж следва да е извършен от лице притежаващо съответни разрешения. Всюко действие да се извършва при изключено захранване. Трябва да се предприемат специални грижи. Създайте мултиязычные инструкции. Преди първото употреба проверете се, че механичното мониториране и електрическата връзка са правини. Продуктът може да бъде включен към електрическата мрежа,която отговаря на стандарти за качество на енергията определени от законодателството. С оглед запазване на правилната степен на защита IPгръбва да изберете диаметър на захранваща кабел в съответствие с диаметъра на кабелния кабел, използван в продукта.

ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Можно применить внутри и снаружи помещений.

ПРЕПОРЪКИ ЗА ЕКСПЛУАТАЦИЮ / КОНСЕРВАЦИЯ

Да се консервира при изключено захранване и щед охлаждане на продукта.Да се почиства само с впиткани и сухи тъкани. Да не се използват химически почистващи препарати. Да не се закрива продукта.Да се осигури свободен достъп до въздуха.Продуктът може да се нагрее до повшаната температура.Продукт с несменяемии източник на светлината тип диода/диода LED.В случаи на нарушени на източник на светлината, продукта не става за попарване. **ВНИМАНИЕ!**Не се заглеждайте светлината на диода /диода LED да се захранва продукта само с номинално напрежение или определен диапазон н одреден напрежение. Недопустимо е да използвате устройството без или с гнупното защитно стъкло. Да не се използва продукта на място, където има неблагоприятни условия на околната среда,напр. прах, вода,влажа,вибрации, експлозивна атмосфера,запаления или химически дим и др. Движение се обекти (например коли) могат да причинят случайно активиране на сензора.Под действието на силни електромагнитни смущения могат да се появи напрежвания на работа на устройството. Подмяна наизточника на светлина невъзможна.Ако източникът на светлина се повреди, трябва да се подмени цялото осветително тяло. Не е възможно да разглобите източника на светлина и преработите панел без да вредите трайно продукта и да заблудите декларираната степен на цялост на фабрично оборудвания продукт (осветително тяло).

ОБЯСНЕНИИ НА ИСПОЛЗВАНИТЕЛНИ СИМВОЛИ

P1:Номинално напрежение, честота.

P2:Номинална мощност.

P3:Номинален светлинен поток.

P4: Специфичния интензитет на светлината отговаря на източника на светлина (LED МОДУЛ) който се използва.

P5:Цвета температура.

P6:Номинална трайност.

P7:Индекс на даването цвeтoвe.

P8:Сертификатът за съответствие потвърждава качеството на продукцията с одобрение стандарти на територията на Митническия съюз.

P9: Клас II. Продукт, в който за защита срещу токов удар отговаря, освен основната изолация, приложена двойна или подложена изолация.

P10:Символът означава минималното разстояние на осветителното тяло (неговите източници на светлина) от места и осветявани предмети. P11:Ъгъл на светлината.

P12:Правонаправеност на продукта. Защита срещу водни течения.

P13: Защита срещу механични удари с енергия 20J.

P14:Може да се използва вътре и извън помещениата.

P15:Продукт не работи с диаметри на светлината.

P16:Продуктът може да се използва само в осветително тяло със защитно стъкло. Трябва незабавно да се сменят напукани или повредени абажур или екран, защитно стъкло.

P17:Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС).

P18:Температури на околната среда на която може да бъде изложен продукт.

P19:Внимание, опасност от токов удар.

P20: Продукта е снабден с източник на светлина с енергийна ефективност клас D.

P21: Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

P22: Не е възможно да се замени LED източника на светлина.

P23: Не е възможно да се замени контролния панел или контролното оборудване.

P24: Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

ОПАЗВАНА ОКОЛНАТА СРЕДА

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

P25:Това означение показва необходимостта от разделение на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Настоящите отпадъци могат да бъдат опасни за околната среда и за здравето на хората, ако не бъдат изложени в кофа за обикновено отпадъци 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 място на събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. За информацията започнете за събиране / вземане предоставят местните власти или търговци на такова оборудване.

Източното оборудване не трябва да се използва само в осветително тяло със защитно стъкло. Трябва незабавно да се сменят напукани или повредени абажур или екран, защитно стъкло. Трябва незабавно да се сменят напукани или повредени абажур или екран, защитно стъкло.

Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС) за защита на околната среда на която може да бъде изложен продукт.

Внимание, опасност от токов удар.

Продукта е снабден с източник на светлина с енергийна ефективност клас D.

Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

Не е възможно да се замени LED източника на светлина.

Не е възможно да се замени контролния панел или контролното оборудване.

Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

Препоръчваме Ви да се съхранява с нашия дистрибутор на продукта във дадена държава.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Незапаване 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 на разположение на адреси:www.kanlux.com,Kanlux S&C не е отговорна за последици от неправилно използване на продукта на местата, на които е използван.

Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС) за защита на околната среда на която може да бъде изложен продукт.

Внимание, опасност от токов удар.

Продукта е снабден с източник на светлина с енергийна ефективност клас D.

Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

Не е възможно да се замени LED източника на светлина.

Не е възможно да се замени контролния панел или контролното оборудване.

Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

Препоръчваме Ви да се съхранява с нашия дистрибутор на продукта във дадена държава.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Незапаване 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 на разположение на адреси:www.kanlux.com,Kanlux S&C не е отговорна за последици от неправилно използване на продукта на местата, на които е използван.

Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС) за защита на околната среда на която може да бъде изложен продукт.

Внимание, опасност от токов удар.

Продукта е снабден с източник на светлина с енергийна ефективност клас D.

Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

Не е възможно да се замени LED източника на светлина.

Не е възможно да се замени контролния панел или контролното оборудване.

Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

Препоръчваме Ви да се съхранява с нашия дистрибутор на продукта във дадена държава.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Незапаване 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 на разположение на адреси:www.kanlux.com,Kanlux S&C не е отговорна за последици от неправилно използване на продукта на местата, на които е използван.

Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС) за защита на околната среда на която може да бъде изложен продукт.

Внимание, опасност от токов удар.

Продукта е снабден с източник на светлина с енергийна ефективност клас D.

Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

Не е възможно да се замени LED източника на светлина.

Не е възможно да се замени контролния панел или контролното оборудване.

Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

Препоръчваме Ви да се съхранява с нашия дистрибутор на продукта във дадена държава.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Незапаване 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 на разположение на адреси:www.kanlux.com,Kanlux S&C не е отговорна за последици от неправилно използване на продукта на местата, на които е използван.

Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС) за защита на околната среда на която може да бъде изложен продукт.

Внимание, опасност от токов удар.

Продукта е снабден с източник на светлина с енергийна ефективност клас D.

Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

Забележете о чистоте и околната среда.
Рекомендуем сортировать отбросов.

P25: Данное обозначение указывает на необходимость селекционного сбора использованных электрических и электронных приборов домашнего обихода.Размеченные таким образом изделия нельзя выкидывать с обыкновенным мусором, за что грозит штраф. Данное изделие может быть опасно для окружающей среды и для здоровья людей, они требуют специальной формы переработки /утилизации / рециклинга /обезвреживания. Данные изделия следует отдавать в пункт сбора и утилизации электрического и электронического оборудования. Информацию на тему пунктов сбора/привеза распространяют локальные власти или продавцы оборудования данного типа.Использованное оборудование можно также отдать продавцу,если новое изделие куплено или больше, чем новое оборудование того же вида. Выше перечисленные правила касаются территории Европейского Союза.В остальных государствах необходимо придерживаться правил действующих в данном государстве. Рекомендуем контакт с дистрибутором 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 Kanluxдоступна на сайте: www.kanlux.com. Kanlux&C неет 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.

И **ПРИЗНАЧЕНИЕ/ ЗАСТОСУВАННЯ**

Вибір значення для застосування в домашньому господарстві і загального призначення.

МОНТАЖ

Технічні зміни вимагають згоди виробника.Перед початком монтажу необхідно ознайомитися з інструкцією. Монтаж повинен виконуватися особою з відповідними компетенціями. Всі операціїповинні проводитися при відключеному живленні.Необхідно бути особливо обережним. Схема монтажу,вид,ілюстрацію. Перед першим використанням необхідно перевіритися, що механічний монтаж і електричне підключення здійснені правильно. Виріб можна включити у мережу живлення, що відповідає стандартам щодо енергії, визначеним відповідними законодавствами. Для підтримки належного рівня IPод підключити діаметр проводу живлення до діаметру кабелюного вводу,використовуваного на продукті.

ФУНКЦІОНАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Використовується лише в середній і зовні приміщенні.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ / ОБСЛУГОВУВАННЯ

Технічні роботи проводяться при відключеному живленні і лише тоді, як вироб вистигне. Чистити лише м'якою та сухою тканиною. Не використовувати міцні засоби чищення. Не накривати виробу.Забезпечити доступ повітря. Виріб може нагрітись до високій температури. Виріб з незмінним джерелом світла типу діод/диоди LED.У випадку пошкодження джерела світла,виріб не нагріється до рабонішньої температури. Заборонено дивитися безосередно на світловий промінь диода/диоди LED. Виріб живиться виключно номінальною напругою, або у напругою з вказаного діапазону. Заборонено експлуатувати виріб без, або з пошкодженням механічної системи. Виріб заборонено використовувати у місцях із шкідливими умовами, напр., пил,бруд,вода,волога,вібрації, вибухонебезпечна атмосфера,літній випаровує тощ.

Заміна джерела світла у світлинному неможлива. Замінити весь світлинний в разі пошкодження джерела світла. Неможливо демонтувати джерело світла та контролюне обладнання без постійних пошкоджень та втрати заявленого ступеня герметичності обладнання (світлинника).

ПОЯСНЕННЯВИКОРИСТАНИХ ПОЗНАЧЕНЬСИМВОЛІВ

P1:Номинальное напряжение, частота.

P2:Номинальная мощность.

P3:Номинальный световой поток.

P4: Значений световой поток относится до використовуваного джерела світла (світлоподийний модуль).

P5: Температура кольору.

P6: Номинальная трайность.

P7: Коэффициент цветопередачи.

P8:Сертификат відповідності що підтверджує відповідність якості продукції до затверджених стандартів на території Мінного союзу.

P9: Клас II. Виріб, у якому для захисту від ураження електричним струмом, окрім основної ізоляції, використовується подвійна або посилена ізоляція.

P10: Символ означає мінімальний відстань між світлинником (його джерела світла) від місць об'єктів освітлення.

P11: Угол світлення.

P12: Виріб плиненаправлений. Захист від водянних струменів.

P13: Захист від механічних ударів силою 20 Дж.

P14: Використовується лише в середній і зовні приміщенні.

P15: Виріб негерметизований до стіпиріза із загальною освітленням.

P16: Виріб можна використовувати лише в корпусі з такою шийкою.Необхідно негайно замінити тріснутий ковпачек,екран чи закриття сопо. P17:Виріб відповідає вимогам Директиви ЄС.

P18: Діапазон температури навколишнього середовища допустимий для виробу.

P19: Обережно, небезпечна ураження електричним струмом.

P20: Цей продукт містить джерело світла класу енергоефективності D.

P21: Товар відповідає вимогам нормативних документів, що застосовуються на території Великобританії.

P22: Світловий джерело світла замінити не можна.

P23: Контрольне обладнання замінити не можна.

P24: Продукція відповідає вимогам технічних регламентів, що діють в Україні

ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Піклуйтеся про чистоту і зовнішнє середовище. Рекомендується розділяти відходи.

P25: Це позначення вказує на необхідність розділяти використане електричне та електронне обладнання. Вироби з таким позначенням необхідно розділяти на відходи з металічного сміття з іншими відходами під загальною шпифу.Таки вироби можуть спричинити шкідли наколишньому середовищу і здоров'ю людини, якщо виробу потребують спеціальної форми переробки / регенерації / знешкодження. Вироби з таким маркуванням повинні здаватися в пункти збору використаного електричного і електронного обладнання. Інформацію щодо пунктів збору/примання можна отримати у місцевих органах влади, або продавця обладнання. Використане обладнання можна також повернути продавцю у випадку придбання нового виробу/ кількості, що не перевищує нового обладнання цього жвиду.Вивантаження поповнення діють на території Європейського Союзу.Для інформації джерело світла застосовується законоположення, що діють в даній державі. Рекомендуємо звернутися до нашого дистрибутора на даній території.

ЗАУВАЖЕННЯ / ВКАЗІВКИ

Незапаване на препорюките 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 на разположение на адреси:www.kanlux.com,Kanlux S&C не е отговорна за последици от неправилно използване на продукта на местата, на които е използван.

Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС) за защита на околната среда на която може да бъде изложен продукт.

Внимание, опасност от токов удар.

Продукта е снабден с източник на светлина с енергийна ефективност клас D.

Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

Не е възможно да се замени LED източника на светлина.

Не е възможно да се замени контролния панел или контролното оборудване.

Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

Препоръчваме Ви да се съхранява с нашия дистрибутор на продукта във дадена държава.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Незапаване 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 на разположение на адреси:www.kanlux.com,Kanlux S&C не е отговорна за последици от неправилно използване на продукта на местата, на които е използван.

Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС) за защита на околната среда на която може да бъде изложен продукт.

Внимание, опасност от токов удар.

Продукта е снабден с източник на светлина с енергийна ефективност клас D.

Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

Не е възможно да се замени LED източника на светлина.

Не е възможно да се замени контролния панел или контролното оборудване.

Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

Препоръчваме Ви да се съхранява с нашия дистрибутор на продукта във дадена държава.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Незапаване 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 на разположение на адреси:www.kanlux.com,Kanlux S&C не е отговорна за последици от неправилно използване на продукта на местата, на които е използван.

Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС) за защита на околната среда на която може да бъде изложен продукт.

Внимание, опасност от токов удар.

Продукта е снабден с източник на светлина с енергийна ефективност клас D.

Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

Не е възможно да се замени LED източника на светлина.

Не е възможно да се замени контролния панел или контролното оборудване.

Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

Препоръчваме Ви да се съхранява с нашия дистрибутор на продукта във дадена държава.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Незапаване 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 на разположение на адреси:www.kanlux.com,Kanlux S&C не е отговорна за последици от неправилно използване на продукта на местата, на които е използван.

Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС) за защита на околната среда на която може да бъде изложен продукт.

Внимание, опасност от токов удар.

Продукта е снабден с източник на светлина с енергийна ефективност клас D.

Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

Не е възможно да се замени LED източника на светлина.

Не е възможно да се замени контролния панел или контролното оборудване.

Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

Препоръчваме Ви да се съхранява с нашия дистрибутор на продукта във дадена държава.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Незапаване 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 на разположение на адреси:www.kanlux.com,Kanlux S&C не е отговорна за последици от неправилно използване на продукта на местата, на които е използван.

Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС) за защита на околната среда на която може да бъде изложен продукт.

Внимание, опасност от токов удар.

Продукта е снабден с източник на светлина с енергийна ефективност клас D.

P26: LED Světlos šaltinio pakeisti neįmanoma.

P25: Valdymo pulsto ar valdymo įrangos pakeisti neįmanoma.

P24: Gaminyje yra šviesos šaltinio LED diodų remonto, DEMESIO negalima išsivieyti ir LED diodo/diodų šviesos plovimo.

APLIKINIOS SAUGA

Priverčiate švartum ir aplinką. Rekomenduojame sunaudotą pakuočių atliekų segregavimą.