

varna.

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

P10: Razpon temperature okolja, na katero je lahko izpostavljen produkt.

P11: Takoj nehaite uporabljati svetilo, ko bo stekleni balon luhil počel ali razbit.

P12: Priznava je v skladu s pogoj direktne Evropske Unije (EU).

P13: Izdelek izpolnjuje zahteve predpiso, ki veljajo v Veliki Britaniji (UK).

P14: Potrdilo o skladnosti kakovosti proizvodnje s standardi, ki so potrjeni na ozemlju carinske unije.

P15: Izdelek izpolnjuje zahteve tehničnih predpisov, ki veljajo v Ukrajini.

VARSTVO OKOLJA

Priporočamo segregacijo embalažnih odpadkov.

P16: 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 / umetnega. Tak označenih proizvodov, pod pretajo kazni z zbiranje, ne smete odstranjevati v običajna smetišča, skupaj z drugimi odpadki. Skrbite za pravilno okolje in čistočo. Ta označitev pomeni, da je selektivno zbiranje izrabljenih električnih in elektroničnih naprav ter baterij in akumulatorjev, obvezno. Tak označenih proizvodov, pod pretajo kazni z globa, ne smete odstranjevati v običajna smetišča, skupaj z drugimi odpadki. Tak označeni proizvodi morajo biti oddajani v zbirne centre zbiranja izrabljenih električnih ali električnih naprav. Ravnanj se je treba z izrabljenimi baterijami in/ter akumulatorji kot s specialističnimi odpadki in jih je treba odstranjevati v specialistične o.c. Individualne posode (smetiňake), izrabljene baterije ali akumulatorje je treba oddati v zbirne centre, ki zbirajo izrabljene baterije ter akumulatorje. Informacije o zbirnih centrih najdete v informacijskem centru lokalnih uprav ali pri prodajalcu. 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 / POMOČ

Neupoštevanje teh navodilnih 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 S.A. ni odgovoren za poškodbe, ki so povzročene zaradi neupoštevanja navodil za uporabo. Podjetje Kanlux SA si pridružuje pravico do spremembe navodil - veljavna različica je na voljo na strani www.kanlux.com. Za akumulatorje velja letna garancija

BG

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ИЗПОЛЗВАНЕ

Продукт е асигниран за ил декоративно осветление. Сензорен превключвател ток с възможност за използване на димер

МОНТАЖ

Преди монтаж да се прочетете инструкцията. Технически промени запазени. Схема на монтаж: виж илустрации. Всяко действие да се извършва при изключено захранване. Трябва да се предприеме специални грижи. Продукт изисква подготовка за действие. "ON" означава включено/включено, "OFF" означава изключено/изключено.

ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Да се използва продукта вътре и/или извън помещениата. Включването/изключването на осветлението се извършва чрез кратък допир. Притъмняването/увеличаването на яркостта на осветлението се извършва чрез продължителен допир.

ПРЕПОРЪКИ ЗА ЕКСПЛУАТАЦИЯ/КОНСЕРВАЦИЯ

Да се помисли само с деликатни и суими таксами, да не се използват химически почистващи препарати. Да не се закрива продукта. Да се осигури свободен достъп до въздуха. Да не се използва продукта на място, където има неблагоприятни атмосферни условия, като прах, вода, влага, вибрации и др. Продукт с несменяем източник на светлина тип диода/диода LED. В случай на нарушение на източник на светлина, продукта не става за поправяне. Недопустимо е да се използва устройството без или с пукнато защитно стъкло. **ВНИМАНИЕ!** Не се заглеждайте в светлината на диода / диода LED. Продукта не се разглобява. Не е подходящ за ремонт на свои отговорност. Конструкцията на продукта не е гаранция за устойчивост към специфични условия на околната среда, напр. поради наличието на средства за размразяване, сол във въздуха; масла, горив, разтворители. Не допускайте до заливане на устройството. В случай на повреда устройството трябва да бъде сменено с ново.

ОБЪСНЕНИЕ НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ ЗНАЦИ И СИМВОЛИ

P1: Захранващо напрежение

P2: Максимална мощност на източник на светлина

P3: Цветна температура

P4: Номинален светлинен поток

P5: Защита срещу твърди тела големи над 1,0 мм. Защита срещу пръски вода.

P6: Може да се използва вътре и извън помещениата.

P7: Номинална трайност

P8: Клас III Продукт, в който защита срещу токов удар е неговото захранване с много ниско безопасното напрежение (SELV) без риска от възникване на по-високо напрежение отколкото безопасно.

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

P10: Температури на околната среда, на която може да бъде изложен продукта.

P11: Да се завърши незабавно експлоатацията, когато व्यшнен балон на крушката е пукнат или счупен.

P12: Продуктът е в съответствие с Директивите на Европейският Съюз (ЕС)

P13: Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

P14: Сертификатът за съответствие потвърждава качеството на продукцията с одобрение стандарти на територията на Миническия Съюз

P15: Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Препоръчваме разделяне на отпадъците от опаковките.

P16: Това означение показва необходимостта от разделно събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Назначени по този начин продукти, под запала от глоба не можете да изхвърляте 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 специални форми на обработка / оползотворяване / рециклиране / обезвреждане. Тези чистота и околната среда. Означението посочва необходимостта от разделно събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване, батерии и акумулатори. Продукти означени по този начин, под наказание глоба, не могат да се изхвърлят в обикновени отпадъци, заедно с други отпадъци. Продукти означени по този начин трябва да бъдат поставени на мястото на събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Източници батерии и / или акумулатори трябва да се третира като отделен отпадък и да се слва в отделна опаковка. Източници батерии и акумулатори трябва да се остави на мястото на събиране / приемане на отпадъци от батерии и акумулатори. За информация за пунктовете за събиране / вземане предоставят местните власти или търговци на такова оборудване. Тези правила се отнасят за района на Европейския Съюз. В случай на други страни следва да се прилагат законните разпоредби в сила в страната. Препоръчваме Ви да се свържете с нашия дистрибутор на продукта във вашата държава.

КОМЕНТАРИ/ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Независно 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 последицата произтичащи от неспазване на препоръките на тази инструкция. Фирма Kanlux SA запазва правото си за въвеждане на промени в инструкцията - актуална версия е достпна за изтеглена в интернет сайта www.kanlux.com. Акумулаторите са обхванати от едногодишна гаранция.

RU/ВУ

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Изделие для подчеркивающего или декоративного освещения. Сенсорный переключатель с возможностью регулировки яркости света.

УСТАНОВКА

Прежде, чем приступить к установке, следует ознакомиться с инструкцией. Технические изменения застережены. Схема монтажа: смотреть иллюстрацию. Всеяческие действия следует проводить при выключенном питании. Следует соблюдать особую осторожность. Изделие требует подготовки к действию. "ON" обозначает включить/включено, "OFF" обозначает выключит/выключено.

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Изделие применяется внутри и/или снаружи помещений. Включение/выключение освещения осуществляется с помощью короткого прикосновения. Регулировка интенсивности освещения осуществляется динными нажатиями.

СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ / КОНСЕРВАЦИЯ

Чистит исключительно деликатными и суыми таксами. Не применять химических чистящих средств. Не закрывать изделие.

Обеспечит свободный доступ воздуха. 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. Недопустимо использование прибора без или с поврежденным защитным стеклом. **ВНИМАНИЕ!** Не всматривайте в световые лучи диода LED. Изделие неразборно. Не подходит для самостоятельных починок. Конструкция изделия не гарантирует устойчивости к особым условиям окружающей среды, напр. в связи с присутствием омерзачивающих средств, солевой атмосферы; масла, смазочных материалов, растворителей. Не допускаь затопления устройста. Следует застрить устройство новым в случае обнаружения аварии.

ОБЪЯСНЕНИЯ ПРИМЕНЯЕМЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ И СИМВОЛОВ

P1: Напряжение питания.

P2: Максимальная мощность источника света.

P3: Температура цвета.

P4: Номинальная струя света.

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

P6: Можно применять внутри и снаружи помещений.

P7: Номинальная прочность.

P8: III класс В данном издании защита от поражения электрическим током основана на питании очень малым безопасным напряжением (SELV) без риска возникновения напряжения выше, чем безопасное.

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

P10: Диапазон температуры окружающей среды, в которой может работать изделие.

P11: Если лампа лопнет или потрескается, ее следует немедленно поменять.

P12: Изделие выполняет требования Директива Европейского Союза (ЕС)

P13: Продукт соответствует требованиям действующих в Великобритании (UK) стандартам.

P14: Сертификат соответствия, подтверждающий соответствие качества продукции с утвержденными стандартами на территории Таможенного союза

P15: Товар соответствует требованиям действующим в Украине технических регламентов.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Рекомендуем сортировать отброс.

P16: 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. Данные изделия могут быть опасны для окружающей среды и для здоровья людей, они требуют специальной формы переработки / утилизации / обезвреживания. Заботьтесь о чистоте и окружающей среде. Размечте указывать на необходимость селекционного сбора использованного электрического и электронного оборудования, а также батарей и аккумуляторов. Данные изделия нельзя выкидывать с обыкновенным мусором и другими отходами, за что грозит наказание в виде штрафа. Данные изделия следует отдавать в пункт сбора/утилизации электрического и электронного оборудования. Использование батарей и/или аккумуляторов следует трактовать как отдельный мусор и помещать в индивидуальные контейнеры. Ипользованные батареи или аккумуляторы следует отдавать в пункт сбора/приема и утилизации использованных батарей и аккумуляторов. Информацию на тему пунктов сбора/приема распространяют локальные власти или продавцы оборудования данного типа. Выше перечисленные правила касаются территории Европейского Союза. В случае других государств, следует придерживаться правил, действующих в данном государстве. Рекомендуется сортировать отбросы на основании данного изделия на данной территории.

ПРИМЕНЕНИЯ /УКАЗАНИЯ

Несоблюдение данной инструкции может привести, например, к пожарам, ошогам, поражением электрическим током, а также к другим материалным 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 скачивания на сайте www.kanlux.com. На аккумуляторы не распространяется годовой период гарантии.

UA

ПРИЗНАЧЕННЯ / ЗАСТОСУВАННЯ

Виріб для точкового або декоративного освітлення. Сенсорний перемикач з можливістю регулювання яскравості світла.

МОНТАЖ

Перед початком монтажу необхідно ознайомитися з інструкцією. Технічні зміни вимагають згоди виробника. Схема монтажу: див. ілюстрацію. Всі операції повинні проводитися при від'єднаному живленні. Необхідно бути особливо обережним. Виріб потребує підготовки до роботи. "ON" означає включити/включено, "OFF" означає вимкнути/вимкнено.

ФУНКЦІОНАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Виріб використовується всередині і/або зовні приміщень. Включення/вимкнення освітлення здійснюється за допомогою короткого дотику. Регулювання інтенсивності освітлення здійснюється дотиком пальця.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ / ОБСЛУГОВУВАННЯ

Чистити лише змороно та сухою тканиною. Не використовувати хімічних засобів чищення. Не накривати виробу. Забезпечити доступ повітря. Виріб заборонено використовувати у місцях із шкідливими умовами, напр., пил, бруд, вода, волога, вібрації тощо. Виріб з незмінним джерелом світла типу діод/діоди LED. У випадку пошкодження джерела світла, виріб не надяється до ремонту. Заборонено експлуатувати виріб без, або з пошкодженим захисним склом. **УВАГА!** Заборонено дитинити на світовий промінь діодів/діодів LED. Виріб нерозборний. Не проводити ремонту самостійно. Конструкція виробу не гарантує його стійкості до несприятливих умов навколишнього середовища, напр., у зв'язі з наявністю розморожуючих засобів, соляної атмосфери, олії, мастильних матеріалів, розчинників. Не допускайте затоплення пристрою. Слід зазначити використання нового у разі виявлення аварії.

П'ЯСНЕННЯ ВИКОРИСТАНИХ ПОЗНАЧЕНЬ І СИМВОЛІВ

P1: Напруга живлення.

P2: Максимальна потужність джерела світла.

P3: Температура кольору.

P4: Номинальний світловий потік.

P5: Захист від проникнення твердих предметів розміром більшим, ніж 1,0 мм. Захист від брызків води.

P6: Використовується лише всередині і зовні приміщень.

P7: Номинальна прочность.

P8: Клас III Виріб, у якому для живлення використовується безпечна дуже низька напруга (SELV), що виключає небезпеку ураження електричним струмом.

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

P10: Диапазон температури навколишнього середовища допустимий для виробу.

P11: Негайно припинити експлуатацію, якщо зовнішня кобла лампи тріснула або розбилась.

P12: Виріб відповідає вимогам Директив Євросоюзу (ЄС).

P13: Товар відповідає вимогам діючих нормативних документів, що застосовуються на території Великобританії.

P14: Сертифікат відповідності, що підтверджує відповідність якості продукції з затвердженим стандартам на території Митного союзу

P15: Продукція відповідає вимогам технічних регламентів, що діють в Україні

ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Рекомендується розділяти відходи.

P16: Це позначення вказує на необхідність розділяти використане електричне та електронне обладнання. Вироби з таким позначенням заборонено викидати до звичайного сміття з іншими відходами під загальною шафру. Такі вироби можуть спричинити шкоду навколишньому середовищу і здоров'ю до людини, ці вироби потребують спеціальної форми переробки / регенерації / знешкодження.

Плутайте про чистоту і зовнішнє середовище. Маркування вказує на необхідність роздільного збирання використаного електричного і електронного обладнання, а також батарей і акумуляторів. Вироби з таким позначенням заборонено викидати до звичайного сміття з іншими відходами, під загальною шафру. Вироби з таким маркуванням повинні здаватися в пункти збору використаного електричного і електронного обладнання. З використаними батареями і/або акумуляторами слід поводитися як із окремими відходами, і складати їх в окремі контейнери. Використані батеріи чи акумулятори потрібно здавати у пункти збору/приймання використаних батеріи і акумуляторів. Інформацію щодо пунктів збору/приймання можна отримати у місцевих органах влади, або продавця обладнання.

Вищенаведені положення діють на території Європейського Союзу. Для інших держав слід застосовувати законоположення, що діють у даній державі. Рекомендуємо звернутися до нашого дистрибутора на даній території.

ЗАУВАЖЕННЯ / ВКАЗІВКИ

Незастосування 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. АТ "Kanlux" 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. На акумулятори не розповодяться річна гарантія.

LT

PASKIRTIS / TAUKYMAS

Sąrašas šioms gėrečių apšvietimą akcentavimo ir dekoravimo tikslais. Sensorinis jungiklis su tamsinimo galimybe.

МОНТАЖИМ

Після встановлення монтажу необхідно ознайомитися з інструкцією. 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 скачування на сайті www.kanlux.com. На акумулятори не розповодяться річна гарантія.

darbai turi būti atliekami atjungus maitinimą. Būtinus ypatingas atsargumas. Gaminį reikia paruošti veikimui. "ON" reiškia įjungtas, "OFF" reiškia išjungtas.

FUNKCIONALUMO BRUOŽAI

Gaminį skirtas vartoti patalpų viduje ir/arba išorėje. Apšvietimo įjungimas/išjungimas vyksta trupu paleitimu. Apšvietimo tamsinimas/šviesinimas vyksta trumpu paleitimu.

EKSPLOATAVIMO REKOMENDACIJOS / KONSERVAVIMAS

Vairių tik šviesinai ar sausais audiniais. Nevaldinti cheminių valymo priemonių. Nevaldinti gaminio apdangalais. Užtikrinti laisvą oro pritekėjimą. Gaminio nevaldinti vertoje kur yra nepalankios aplinkos sąlygos pvz. dulkes, vanduo, drėgmė, vibracijos ir pan. Gaminys su nemainomais šviesos šaltiniu LED diodais/diodai tipo. Esant sugadintam šviesos šaltiniui, gaminį reikia atiduoti remontui. Uždrausta naudoti gaminį be apsauginio stiklo arba jam supūšys. VEMESIO Negalima įsijūreiti į LED diodo/diodų šviesos pluoštą. Hermetiškas gaminis. Negalima daryti remontų savarankiškai. Gaminio konstrukcija neuturkina apsaugoms specialioms aplinkos sąlygoms, pvz. dėl šildomųjų priemonių, šilumos aplinkos; alyvos, tepalų, tirpiklių. Nepriekšti prie priegiso užtūpmo. Reikia pakeisti prietaisą su nauju sugedimo aveau.

VARTOJAMŲ ŽENKLINIŲ IR SIMBOLIŲ AIŠKINIMAS

P1: Maitinimo įtampa.

P2: Maksimali šviesos šaltinio galia.

P3: Spalvų temperatūra.

P4: Nominalusis šviesos srautas.

P5: Apsauga nuo kietų kūty kūjų didesnių negu 1,0mm. Apsauga nuo vandens puršų.

P6: Galima vartoti patalpų viduje ir išorėje.

P7: Nominalioji veikimo trukmė.

P8: III klasė - Gaminys, kurio atžilvijo, apsaugai nuo elektros smūgio užtikrinti, maitinimui yra taikoma labai žema saugi įtampa (SELV), ko pasekmėje nėra aukštesnių negu saugų įtampų susidarymo rizikos.

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

P10: Aplinkos temperatūros diapazonas, kuriame gaminio atžilvijo nėra sukeliamas pavojus.

P11: Reikia nedelsiant nutraukti naudojimą, jeigu šilumos lemos apgaubas yra supūšęs ar sudaugėjęs.

P12: Gaminys atitinka Europos Sąjungos (ES) direktyvų reikalavimus.

P13: Produkats atitinka Didžiojoje Britanijoje (JK) taikomų taisyklių reikalavimus.

APLINKOSAUGA

Rekomenduojame sunaudotų pakuočių atliekų segregavimą.

P16: Šis ženklিনimus nurodo, kad suvedeti elektriniai ir elektroniniai įrenginiai privalo būti selektyviai surenkami. Taip paženklintų gaminių negalima išmesti į komunalinį atliekų savaųtygą kartu su kitomis šiukšlėmis - už tai gresia pinigine bauda. Tokie gaminiai gali būti kenksmingi kaip aplinkai, taip ir žmonių sveikatai, jeims turi būti taikomos specialios žaliavų perdirbimo priemonės siekiant užtikinti tų atliekų uutilizavimą, nuokerksminimą, atnirinį panaudojimą. Reiknintis surumu ir aplinka. Ženklinimas nurodo kad suvedeti elektriniai ir elektroniniai įrenginiai bei baterijos ir akumulatoriai privalo būti selektyviai surenkami. Taip paženklintų gaminių negalima išmesti į komunalinių atliekų savaųtygą kartu su kitomis šiukšlėmis - už tai gresia pinigine bauda. Taip paženkliniti gaminiai privalo būti perduoti suvedeti elektroninių ir elektrinių įrenginių surinkėjui. Sudėvėtos baterijos ir/arba akumulatoriai privalo būti laišyti atsirkomis atliekomis ir įdėti į individualų konteinerį. Sudėvėtos baterijos ir akumulatoriai privalo būti perduoti suvedeti baterijų ir akumulatorių surinkėjui/priėmėjui. Informacijos dėl surinkėjų/priėmėjų perduodu vietos valdžios arba šio tipo įrenginio pardavėjų. Anksčiau minetos taisyklės liečia Europos Sąjungos teritoriją. Kitose šalyse reikia laikyti 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 žaia. Papildomų informacijų Kanlux markės gaminių tema rasite svetainėje: www.kanlux.com. Kanlux S.A. nenėša atsakomybės už pasėkmes kilusias dėl šios instrukcijos reikalavimų nesilaikymo. Įmonė Kanlux SA pasilieka sau teise keisti instrukciją - aktualią versiją rasite tinklalapyje: www.kanlux.com. Akumulatorius suteikiamas metinis garantijos laikotarpis.

LV

IZMANTOJUMS / LIETOŠANA

Istrādājums jālieto uzmanīgi, lai nodrošinātu apgaismojumam. Skārienjutīgs slēdzis ar gaismas intensitātes regulēšanas iespēju

Pirms montāžas iepazīstieties ar instrukciju. Atzīmēts veikt tehniskas īmaiņas. Montāžas shēma: skatiet ilustrācijas. Visas darbības jāveic esot izslēgtam spriegumam. Izbūti īpaši piesargājotam. Istrādājums jāsgatavo darbam. "ON" nozīmē ieslēgt/ieslēgts, "OFF" nozīmē izslēgt/izslēgts.

FUNKCIONALAS IPASĪBAS

Istrādājums jālieto telpu iekšā/ārpusē. Apgaismojuma ieslēgšana/izslēgšana tiek veikta ar īsu pieskārienu. Gaismas intensitātes regulēšana tiek veikta ar ilgū pieskārienu.

EKSPLUATĀCIJAS NORĀDĪJUMI / KONSERVĀCIJA

Tīrīt tikai ar delikātiem un sausiem audumiem. Nelietojiet ķīmiskus tīrīšanas līdzekļus. Neapklāiet istrādājumu. Jānodrošina brīva pieeja gaisam. Nelietojiet istrādājumu vietā kur ir nelabvēlīgi ārējās vides apstākļi piem. putekļi, ūdens, mitrums, vibrācijas un līdz. Istrādājums ar nemaināmo gaismas avotu tips diode/diodes LED. Gadījumā, kad gaismas avotiem ir bojājumi, istrādājums jāremontē. Nedrīkst lietot istrādājumu ja drošības stiklam ir spraugas. **UZMANĪBU!** Nedrī