

чыкырыяк hareket tezligi. /UZ Harakat tezligi aniqlanishi lozim.:

0,6 – 1,5 m/s

- PL - Czujnik PIR lepiej wykrywa ruch w kierunku stycznej, a gorzej w kierunku promienia
- EN - The PIR Motion Sensor detects movement in the direction of a tangent better than in the direction of a radius
- DE - Der PIR-Sensor erkennt Bewegungen besser in Richtung der Tangente und schlechter in Richtung des Radius.
- RU Датчик PIR лучше обнаруживает движение в направлении касательной, а хуже - в радиальном направлении
- CS PIR sensor lépe detekuje pohyb ve směru tečny a hůř ve směru paprsku
- SK - Snímač PIR lepšie deteguje pohyb v smere dotyčnice a horšie v smere lúča.
- HU - a PIR érzékelő az érintő irányú mozgások nagyobb, míg a sugár irányú mozgások kisebb hatékonyaságát érkezi
- HR - PIR sensor detektira bolje kretanje u smjeru tangente, a lošije u smjeru zrake
- FR - Le détecteur de mouvement PIR détecte mieux les mouvements dans la direction tangente et plus mauvais dans la direction du rayon
- ES - El detector PIR detecta mejor en sentido de tangente y peor en sentido de radio.
- IT - Il sensore PIR rileva meglio il movimento in direzione tangente e peggio in quella del raggio
- RO Sensorul cu microcure detectează mai bine mișcarea pe direcția razei și mai greu pe direcția LR - PIR jutiklis geriau aptinka judesį tiesinės kryptimi, o blogiau spindulio kryptimi
- LV - PIR sensoris labāk reaģē uz kustības pieskares virzienā un slīkātā rādusā virzienā;
- ET - Andur PIR tuvastab paremini ristsuunalist liikumist kui halvemini kiirguse suunalist
- PT - O sensor PIR deteta melhor o movimento na direção da tangente e pior na direção do raio
- BE - Датчик PIR лепш выяўляе рух па кірунку датычнай, а горш па кірунку прамяня
- UA - Датчик PIR краще виявляє рух в напрямку дотичної, і гірше в напрямку радіуса
- BG - Датчици PIR открива по-добре движение в посока на допирателната и по-лошо в посоката на радиуса

PL Ograniczenia montażowe / EN Notes for installation / DE Einschränkungen bei der Montage / RU Монтажные ограничения / CS Montážní omezení / SK Montážne obmedzenia / HU Beszerelési kapcsolatok korlátozások / HR Ograničenja montaže / FR Contraintes de montage / ES Restricciones del montaje / IT Limitazioni di montaggio / RO Restricții de montaj / LT Surinkimo apribojimai / LV Uzstādīšanas ierobežojumi / ET Paigalduspiirangud / PT Restrições de montagem / BE Afbewakningen van zborov / UK Обмеження під час монтажу / BG Инсталационни ограничения / SL Montažne omejitve / BS Ograničenja montaže / SRP Ograničenja montaže / SR Ograničenja montaže / MK Ograničenja van za montaza / MO Restricții de montaj / AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

PL Ze względu na zasadę działania czujnika należy zwrócić uwagę na właściwy dobór miejsca montażu:
 EN Ensure a suitable installation point is selected after considering the sensor’s principle of operation.
 DE Aufgrund des Funktionsprinzips des Sensors ist auf die richtige Wahl des Einbaurostes zu achten:
 RU Исходя из принципа работы датчика, следует обращать внимание на правильный подбор места монтажа:
 CS Vzhledem k principu fungování senzoru je nutné věnovat pozornost správnému výběru místa montáže:
 SK Vzhľadom na spôsob fungovania snímača, je potrebné vybrať správne miesto montáže:
 HU Tekintettel az érzékelő működési elvére ügyeljen a rögzítés helyének megfelelő kiválasztására:
 HR Zbog principa rada senzora, potrebno je obratiti pozornost na pravilan odabir mjesta montaze:
 FR En raison du principe de fonctionnement du détecteur, il est nécessaire de faire attention au choix correct du lieu de montage :
 ES Debido al principio de funcionamiento del detector, preste atención al lugar de su montaje:
 IT Data la modalità di funzionamento del sensore, fare attenzione a scegliere un luogo di montaggio adatto:
 RO Având în vedere principiul de funcționare a senzoriului, este necesar să se acorde atenție selecției corespunzătoare a locului de montaj:
 LT Dėl jutiklio veikimo principo būtina atkreipti dėmesį į tinkamą surinkimo vietos parinkimą:
 LV Nemot vērsi sensora darbības principu, pievēršiet uzmanību pareizai uzstādīšanas vietas izvēlei:
 ET Seoses anduri tööprintsiptiga tuleb tähelepanu pöörata paigaldamise õige koha valikule:
 PT Devido ao modo de funcionamento do sensor, é necessário prestar atenção à seleção dum local apropriado de montagem:
 BE 3-за прынцыпу працы датчыка варта звярнуць увагу на тое, каб выбраць адпаведнае месца зборкі:
 UK З огляду на принцип роботи датчика, необхідно звернути увагу на вибір відповідного місця для монтажу:
 BG С оглед принципа на действие на датчика е необходимо да се обърне внимание на правилния избор на местото на инсталацията:
 SL Glede na princip delovanja senzora je treba paziti na pravilni izbor mesta montaze:
 BS Zbog principa rada senzora, potrebno je obratiti pažnju na pravilan odabir mjesta montaze:
 SRP Zbog principa rada senzora, potrebno je obratiti pažnju na pravilan odabir mjesta montaze:
 MK Како резултат на принципот на работа на сензорот, потребно е да се обърне внимание на правилан избор на местото на неговата монтажа:
 MO Având în vedere principiul de funcționare a senzoriului, este necesar să se acorde atenție selecției corespunzătoare a locului de montaj

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

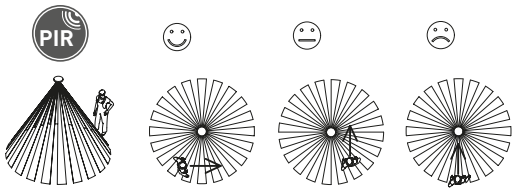
AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar



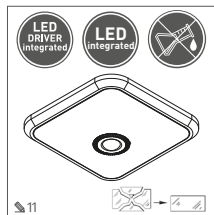
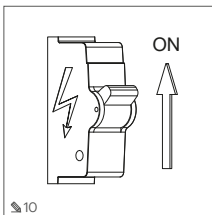
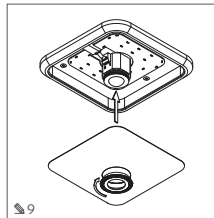
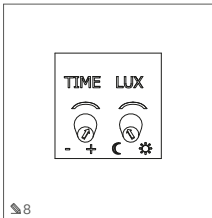
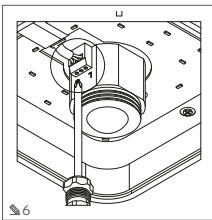
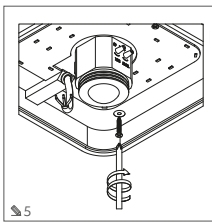
AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

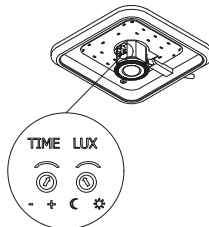
AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar

AM Արևմտահայկական սահմանափակումներ / AZ Quraşdırma qeydləri; / KA მონტაჟის შეზღუდვები / KK Ornatuvaya qat’ysty sheketueler / KY Монтаждаро чектөөлөрү / TG Шаархо барои насб / TK Gurnamak için belkiler / UZ O‘rnatishga oid e’slatmalar



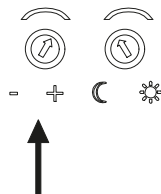
RÉGLAGES DU DÉTECTEUR DE MOUVEMENT / ES AJUSTES DEL DETECTOR DE MOVIMIENTO / IT IMPOSTAZIONI DEL SENSOR DI MOVIMENTO / RO SETAREA SENZORULUI DE MISCARE / LT JUDESIO JUTIKLO NUSTATYMAI / LV KUSTĪBAS SENSORA IESTĀTĪJĀMI / ET POSTAVKE SENZORA POKRETA / PT AJUSTE DO SENSOR DE MOVIMENTO / BE НАЛАДА ДАТЧИКА РУХУ / UK НАЛАШТУВАННЯ ДАТЧИКА РУХУ / BG НАСТРОЙКА НА ДАТЧИКА ЗА ДВИЖЕНИЕ / SL NASTAVITVE DETEKTORJA GIBANJA / MO SETAREA SENZORULUI DE MIȘCARE / AM ՏՆՄՆԻՄԱՆ ԱՆՆՄԻՐՈՒ ՎԻՃԱԿԱՆՈՒՄԸ / HR HOKAŽET SENZORU PARAMETRLARI / KA ՀԻճՈՒՄՆԵԸ ԵՐԵՄԻՆՈՒ ԶԱՆՉՄՈՒՄԸ / KK ҚОҒАЛЫҚ СЕНСОРНЫҢ ПАРАМЕТРЛЕРІ / KY КҮЙҮМҮЛ БИДІРГІЧІНИН ЖӨНДӨӨЛӨРҮ / TG ТАНЗИМОТИ СЕНСОРИ ҲАРАКАТ / TK Hereket датçığı sazlamaları /UZ HARAKAT DATCHIGI SOZLAMALARI



LUX/Light/Daylight sensor

PL – czujnik światła dziennego / EN – a Daylight Sensor / DE – Tageslichtsensor / RU – датчик дневного света / CS – senzor denniho svetla / SK – snímač denného svetla / HU – napfalli fényérzékelő / HR – senzor dnevnog svetla / FR – capteur de lumière naturelle / ES – sensor de luz diurna / IT – sensore di luce diurna / RO – senzor de lumină de zi / LT – dienos šviesos jutiklis / LV – dienas gaismas sensors / ET – sensor dnevnog svetla / PT – sensor de dia / BE – датчик дневного света / UK – датчик денного світла / BG – датчик за дневната светлина / SL – senzor dnevnega svetlobe / BS – senzor dnevne svetlosti / SRP – senzor dnevnog svetla / SR – senzor dnevne svetlosti / MK – senzor za dnevna svetlina / MO – senzor de lumină de zi / AM ցիւնիւմը լսելու սենսոր / AZ Gündü işığı sensoru / KA დაღის სენსორის სენსორი / KK күндүзгү жарык сенсору / KY күндүзгү жарыктын бидиргичин / TG як сенсори нури рўз / TK gündüz datçığı /UZ Kunduzgi yorug'lik datçigi

TIME LUX



PL Zakres regulacji / EN Control range / DE Einstellbereich / RU Диапазон регулировки / CS Rozsah nastavení / SK Rozsah nastavenia / HU Beállítási tartomány / HR Raspon regulacije / FR Plage de réglage / ES Ámbito de ajuste / IT Intervallo di regolazione / RO Interval de reglare / LT Regulavimo intervalas / LV Regulēšanas diapazons / ET Raspon regulacije / PT Âmbito de ajuste / BE Діапазон регулювання / UK Регулювання інтенсивності світла / BG Обхват на настройка / SL Razpon nastavitve / BS Obim regulacije / SRP / SR Obim regulacije / MK Опсег на регулација / MO Obim regulacije / AM Վարչական միջակայք / AZ Nazarat diapazonu / KA კონტროლის დიაპაზონი / KK Реттеу диапазоны / KY Жеңне салну диапазоны / TG Диапазони назорат / TK Dolandığı aralıy / UZ Nazorat diapazoni:

3-2000 lx

PL UWAGA: czujnik światła dziennego decyduje o zapłnieniu oprawy tylko wtedy gdy jest ona wyłączona. Po załączeniu oprawy czujnik światła dziennego jest nieaktywny.
EN NOTE: The Daylight Sensor triggers the fixture only when the fixture is off. Once the fixture is turned on, the Daylight Sensor is not active.
DE ACHTUNG: Der Tageslichtsensor entscheidet über das Einschalten der Leuchte nur dann, wenn sie ausgeschaltet ist. Nach dem Einschalten der Leuchte ist der Tageslichtsensor inaktiv.
RU ВНИМАНИЕ: датчик дневного света принимает решение о включении светильника только тогда, когда он выключен. После включения светильника датчик дневного света - неактивен.
CS POZOR: senzor denniho svetla rozhoduje o zapnutí svítidla pouze tehdy, když je vypnuté. Po zapnutí svítidla je senzor denniho světla neaktivní.
SK POZOR: snímač svetla rozhoduje o zapnutí osvetlenia iba vtedy, keď je osvetlenie vypnuté. Keď je osvetlenie zapnuté, snímač denného svetla nie je aktívny.
HU FIGYELEM! a napfalli fényérzékelő csak bekapcsolást állapítottan dönt a lámpafoglatat bekapcsolásról. A lámpafoglatat bekapcsolás után követően a napfalli fényérzékelő inaktív.
HR PAŽNJA: senzor dnevnog svetla odlučuje da se svetlija uključi samo kad je isključena.
FR NOTE : le détecteur de lumière naturelle ne décide d'allumer le spot LED que lorsqu'il est éteint. Lorsque le spot LED est allumé, le détecteur de lumière naturelle est désactivé.
ES NOTA: el sensor de luz diurna decide sobre la activación del foco solo cuando éste está apagado. Una vez activado el foco, el sensor de luz diurna está inactivo.
IT ATTENZIONE: il sensore di luce diurna accende l'apparecchio d'illuminazione solo quando è spento. Dopo l'accensione dell'apparecchio il sensore di luce diurna è inattivo.
RO ATENTIE: senzor de lumină de zi decide aprinderea corpului de iluminat numai în cazul în care acesta este oprit. După pornirea corpului de iluminat, senzorul de lumină de zi este inactiv.

i PL Przed podłączeniem zasilania sprawdzić poprawność montażu / EN Prior to connecting the power supply, check installation for correctness / DE Überprüfen Sie vor dem Anschluss des Sensors an die Stromversorgung die korrekte Montage. / RU Перед подключением питания необходимо проверить правильность монтажа / CS Před připojením napájení zkontrolujte, zda byla montáž provedena správně / SK Pred tým, než snímač pripojíte k el. napätiu, skontrolujte, či je montáž vykonaná správne. / HU Az áramellátás csatlakoztatása előtt ellenőrizze a rögzítés helyességét / HR Provjerite ispravnu montažu prije sprajanja aparajanja / FR Vérifier que le montage est correct avant de brancher la tension électrique / ES Antes de conectar la alimentación, compruebe el montaje efectuado. / IT Prima di collegare l'alimentazione verificare la correttezza del montaggio / RO Înainte de a racorda sursa de alimentare, verificați corectitudinea montajului / LT Prieš prijungdamus maitinimo šaltinį, patikrinkite surinkimo teisingumą. / LV Pirms barošanas pieslēgšanas pārbaudiet uzstādīšanas pareizību. / ET Proovijerite ispravnu montažu prije sprajanja aparajanja / PT Antes de ligar a alimentação elétrica, verifique se o aparelho foi corretamente montado. / BE Перед підключенням до джерела живлення, перевірте правильність монтажу / BG Проверете правилното инсталиране, преди да свържете захранването / SL Pred priklorpot na aparajanje preverite pravilnost montaže / BS Provjerite ispravnu montažu prije povezivanja aparajanja / SRP Provjerite ispravnu montažu prije sprajanja aparajanja / SR Proverite ispravnu montaže pre povezivanja aparajanja / MK Proverete ja tačna instalacija pred da go priklucite napajuvanje / MO Înainte de a racorda sursa de alimentare, verificați corectitudinea montajului / AM Հասարակ փախուցիչը ամաց սնկիրքմբշտ և ստուգել ճիշտ տեղադրումը / AZ Sihazı enerji təchizatına qoşmaqdan əvvəl quraşdırmanın düzgünlüyünü yoxlayın / KA ՀՀ-ի տարածքում ընդունված մեթոդներով, կիրառված ևու չհաճախող մեթոդներով / KK Қуатты тұтышурудан мурун, тура орнотулғанын текшеру керек / TG Қабл аз пайсаз кардани қувави барди, дурусти настуириму бисандек. / TK Elektrik üpjünliginiñ birkirfidmezden ozal, gurnamanýñ dogrudugyny barlañ / UZ Elektr quvvatiga ulashdan oldin jihoz to'g'ri o'matliginani tekshirg

i PL USTAWIENIA CZUJNI RUCHU / EN MICROWAVE MOTION SENSOR SETTINGS / DE EINSTELLUNGEN DES BEWEGUNGSENSORS / RO NASTAVENI SENZORA ROYHBU / LT JUVESIO JUTIKLO NUSTATYMAI / LV KUSTĪBAS SENSORA IESTĀTĪJĀMI / ET POSTAVKE SENZORA POKRETA / PT AJUSTE DO SENSOR DE MOVIMENTO / BE НАЛАДА ДАТЧИКА РУХУ / UK НАЛАШТУВАННЯ ДАТЧИКА РУХУ / BG НАСТРОЙКА НА ДАТЧИКА ЗА ДВИЖЕНИЕ / SL NASTAVITVE DETEKTORJA GIBANJA / MO SETAREA SENZORULUI DE MIȘCARE / AM ՏՆՄՆԻՄԱՆ ԱՆՆՄԻՐՈՒ ՎԻՃԱԿԱՆՈՒՄԸ / HR HOKAŽET SENZORU PARAMETRLARI / KA ՀԻճՈՒՄՆԵԸ ԵՐԵՄԻՆՈՒ ԶԱՆՉՄՈՒՄԸ / KK ҚОҒАЛЫҚ СЕНСОРНЫҢ ПАРАМЕТРЛЕРІ / KY КҮЙҮМҮЛ БИДІРГІЧІНИН ЖӨНДӨӨЛӨРҮ / TG ТАНЗИМОТИ СЕНСОРИ ҲАРАКАТ / TK Hereket датçığı sazlamaları /UZ HARAKAT DATCHIGI SOZLAMALARI

poravka ili izmjena od strane neovlašćenih osoba. Jamstvo ne pokriva kvarove uzrokovane mehaničkim oštećenjem i pronaonima koji dolaze iz mreže. Proizvođač nije odgovoran za kvarove i štete nastale uslijed nepravilnog korištenja uređaja (koje nije u skladu s ovim uputama za uporabu). Svaka izmjena konstrukcije ili tehničke specifikacije isključuje odgovornost proizvođača. Jamstvo se odnosi na rad uređaja. Promjene parametara koje nastaju kao posljedica kemijskih ili fizičkih procesa (starenje, žučenje, obojebojenje, oštećenje, itd.) ne podliježu jamstvenim zahtjevima.

Proizvod ispunjava zahtjeve zakonodavstva Europske unije i propisa koji ih implementiraju u nacionalno zakonodavstvo. Više informacija dostupno je na web stranici www.gtv.com.pl i u izvaji o sukladnosti.

FR

Respecter les instructions du mode d'emploi pour assurer un bon usage et la sûreté de l'installation.

- Toujours coupler l'alimentation avant de procéder à l'installation, à l'entretien ou à la réparation du matériel.

- Uniquement le personnel certifié peut procéder à l'installation.
- L'installation doit être conforme à la réglementation en vigueur.
- Ne touchez pas les éléments sous tension (y compris les DEL).
- Il est interdit de connecter les luminaires à l'alimentation sous tension. En premier lieu, brancher le luminaire à l'alimentation, et seulement après relier l'alimentation au secteur.
- Il ne faut pas installer le matériel sur un support instable ou vulnérable aux vibrations.
- Le choix de fixation doit être adapté aux différents types matériaux (supports). Toujours utiliser des vis et des boulons conçus pour le support donné.
- Toujours serrer correctement les vis de fixation du matériel au support.
- Ne pas dépasser les températures de fonctionnement admissibles. Sauf indication contraire, le matériel est adapté à une utilisation dans des conditions normales (température ambiante +25 °C).

- Nettoyer et entretenir le matériel prévu pour un usage intérieur à l'aide d'un chiffon sec, sans appliquer de produits abrasifs ou de solvants. Éviter le contact d'un liquide avec des pièces électriques.
- La puissance indiquée et le flux lumineux peuvent varier +/-5%.
- En cas de doute concernant l'installation ou l'exploitation du matériel, contacter le fabricant ou le point de vente.
- Des versions mises à jour des modes d'emploi des produits électrotechniques sont disponibles sur le site web du distributeur www.gtv.com.pl

La garantie ne couvre pas les défauts résultant d'une installation de l'appareil non conforme aux instructions, des réparations ou modifications par des personnes non autorisées. La garantie ne couvre pas les défauts causés par des dommages mécaniques et par des surtensions provenant de l'alimentation secteur. Le fabricant n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation incorrecte (non conforme à ce manuel) des appareils. Toute modification de la conception ou des spécifications techniques exclut la responsabilité du fabricant. La garantie s'applique au fonctionnement de l'appareil. Les modifications de paramètres résultant de processus chimiques ou physiques (vieillessement, jaunissement, décoloration, ternissement, etc.) ne sont pas couvertes par la garantie.

Le produit répond aux exigences des directives de l'Union européenne et des règlements les transposant en droit national. Pour plus d'informations, consultez www.gtv.com.pl et la déclaration de conformité.

ES

Para garantizar un uso correcto y un funcionamiento seguro de la instalación, siga siempre los procedimientos descritos en el manual de uso.

- Antes de proceder a la instalación, mantenimiento o reparación del aparato, desconecte siempre la alimentación.
- La instalación podrá ser llevada a cabo solo por un personal con los respectivos permisos.
- La instalación deberá hacerse de acuerdo con las disposiciones legales en vigor.
- No tocar los elementos activos (LEDs incluidos).
- Está prohibido conectar las luminarias con el alimentador bajo tensión. Primero conecte la luminaria con el alimentador, luego el alimentador con la red de alimentación.
- Está prohibido instalar el aparato en un suelo inestable o susceptible de vibraciones.
- Diferentes materiales (suelos) requieren distintos tipos de fijaciones. Use siempre pernos y tacos según el tipo de suelo.
- Apriete siempre bien los tornillos de fijación del aparato al suelo.
- No exceda las temperaturas de trabajo permitidas. Salvo que se indique lo contrario, el aparato puede trabajar en condiciones normales (temperatura ambiente de +25 °C).
- Efectúe el mantenimiento / la limpieza de aparatos para uso en interiores con un paño seco, sin aplicar materiales abrasivos o disolventes. Evite el contacto del líquido con las partes eléctricas.
- La potencia y el flujo luminoso indicados podrán divergir en un +/-5%.
- Si tiene dudas en cuanto a la instalación o uso del aparato, póngase en contacto con el fabricante o el punto de venta.
- Las versiones actuales del manual de uso de los productos electrónicos están disponibles en la página del distribuidor: www.gtv.com.pl

La garantía no cubre defectos derivados de la instalación no conforme con el manual, reparación o mantenimiento efectuados por personas no autorizadas. La garantía no cubre defectos surgidos por daños mecánicos ni por sobretensiones de la red de alimentación. El fabricante no se hace responsable de daños y perjuicios resultantes del uso incorrecto de aparatos (desconforme con el manual). Cualquier modificación de la estructura o las especificaciones técnicas excluye la responsabilidad del fabricante. La garantía se aplica al funcionamiento del aparato. Los cambios de parámetros resultantes de procesos químicos o físicos (envejecimiento, amarilleamiento, decoloración, deslustre, etc.) no están cubiertos por la garantía.

El producto cumple con los requisitos de la legislación de la Unión Europea y la normativa complementaria de la legislación nacional. Puede encontrar más información en la página web www.gtv.com.pl y en la declaración de conformidad.

IT

Per garantire il corretto uso e il funzionamento sicuro dell'impianto, occorre osservare le istruzioni

d'uso.

- Occorre sempre staccare la corrente prima di eseguire l'installazione, la manutenzione o la riparazione del prodotto.
- L'impianto può essere realizzato solo da personale con le adeguate abilitazioni.
- L'impianto deve essere realizzato conformemente alle norme vigenti.
- Non toccare gli elementi sotto tensione (compresi i diodi luminosi LED).
- Non collegare la plafoniera all'alimentatore sotto tensione. Prima occorre collegare la plafoniera all'alimentatore e solo dopo l'alimentatore alla corrente.
- Non montare il prodotto su una superficie instabile o soggetta a vibrazioni.
- Diversi materiali (specialmente) richiedono diversi tipi di fissaggi. Usa sempre le viti e i tasselli adatti ad un determinato tipo di superficie.
- Occorre sempre avvitare bene le viti di fissaggio del prodotto alla superficie.
- Non superare la temperatura di esercizio ammissibile. Se non diversamente specificato, il prodotto è adatto all'uso nelle condizioni normali (con la temperatura ambiente pari a +25 °C).
- La manutenzione/pulizia dei prodotti dedicati all'uso esterno deve essere eseguita con uno straccio asciutto, senza l'uso di materiali abrasivi e solventi. Evitare il contatto del liquido con le parti elettriche.
- La potenza e il flusso luminoso può differenziarsi del +/-5%.
- In caso di dubbi circa l'installazione o l'uso del prodotto, contattare il produttore o il punto vendita.
- Le attuali versioni delle istruzioni d'uso dei prodotti elettrotecnici, sono disponibili sul sito del distributore www.gtv.com.pl

La garanzia non copre i difetti sorti a causa dell'installazione del prodotto in modo non conforme alle istruzioni, della riparazione o modifica da parte di persone non autorizzate. La garanzia non copre difetti causati da danni meccanici e sovratensioni provenienti dalla rete elettrica. Il produttore non è responsabile dei danneggiamenti e danni dovuti all'uso improprio (non conforme al presente manuale d'uso) degli apparecchi. Qualsiasi modifica alla costruzione o ai dati tecnici, esonera il produttore da ogni responsabilità. La garanzia si riferisce al funzionamento dell'apparecchio. Le modifiche dei parametri risultanti dai processi chimici o fisici (invecchiamento, ingiallimento, scolorimento, opacizzazione ecc.) non possono essere soggetti alle richieste di garanzia.

Il prodotto è conforme ai requisiti della legislazione dell'Unione Europea e ai regolamenti che la recepiscono nel diritto nazionale. Maggiori informazioni sono reperibili su www.gtv.com.pl e nella dichiarazione di conformità.

RO

În scopul de a asigura o utilizare corectă și o operare în siguranță a instalației, urmați instrucțiunile.

- Opriti întotdeauna alimentarea înainte de instalare, întreținerea sau repararea dispozitivului.
- Instalația poate fi efectuată exclusiv de către un personal calificat care deține autorizațiile necesare.
- Instalația trebuie efectuată în conformitate cu reglementările în vigoare.
- Nu atingeți elementele aflate sub tensiune (inclusiv diodele LED aprinse).
- Corpul de iluminat nu trebuie să fie conectat la o sursă de alimentare aflată sub tensiune electrică. Mai întâi, conectați corpul de iluminat la sursa de alimentare și apoi sursa de alimentare la rețeaua electrică.
- Nu instalați dispozitivul pe un suport instabil sau supus la vibrații
- Diferite materiale (substraturi) necesită diferite tipuri de elemente de fixare. Utilizați întotdeauna șuruburi și dibluri potrivite pentru tipul de substrat.
- Trebuie să strângeți întotdeauna șuruburile de fixare a dispozitivului pe suprafață.
- Nu depășiți temperaturile de funcționare admise. Dacă nu se specifică altfel, dispozitivul este proiectat să funcționeze în condiții normale (temperatura ambiantă +25 °C).
- Întreținerea/curățarea dispozitivelor de interior trebuie să fie realizată folosind o cârpă uscată, fără materiale abrazive sau solvenți. Trebuie evitat contactul lichidelor sau componentele electrice.
- Puterea și fluxul luminos pot varia +/-5%.
- În caz de dubii cu privire la instalarea sau utilizarea dispozitivului, vă rugăm să contactați producătorul sau distribuitorul.
- Versiunile actuale ale instrucțiunilor de utilizare a produselor electrotehnice sunt disponibile pe site-ul distribuitorului www.gtv.com.pl

Garanția nu acoperă defectele care rezultă din instalarea dispozitivului în neconformitate cu instrucțiunile, reparațiile sau modificarea acestuia de persoane neautorizate. Garanția nu acoperă defectele cauzate de deteriorările mecanice și supratensiunile care provin din rețeaua de alimentare electrică. Producătorul nu este răspunzător pentru daunele rezultate din utilizarea necorespunzătoare (care nu este în concordanță cu aceste instrucțiuni) a dispozitivelor. Orice modificare a construcției sau specificației tehnice exclude răspunderea producătorului. Garanția se referă la funcționarea dispozitivului. Modificările parametrilor care rezultă din procese chimice sau fizice (îmbătrânire, îngălbenire, decolorare, ștergere, etc.) nu fac obiectul revendicărilor de garanție.

Produsul respectă cerințele legislației Uniunii Europene și ale reglementărilor de transpunere a acesteia în legislația națională. Mai multe informații pot fi găsite pe site-ul www.gtv.com.pl și în declarația de conformitate.

LT

Siekiant užtikrinti tinkamą įrenginio naudojimą ir saugų veikimą, būtina laikytis naudojimo instrukcijos.

- Prieš pradėdami įrenginio instaliavimą, priežiūrą ar taisymą, visada išjunkite maitinimą.
- Įrengimą gali atlikti tik atitinkamas įgaliotoms turintis darbuotojas.
- Įrengimas turi būti atliekamas pagal galiojančius reikalavimus.
- Neliesti įtampingųjų elementų (įskaitant šviečiančius LED diodus).
- Negalima jungti šviestuvo prie maitinimo bloko su įtampa. Pirmiausia reikia prijungti šviestuvą prie maitinimo bloko, o po to maitinimo bloką prie maitinimo tinklo.
- Negalima įrengti prietaiso ant nestabiliams arba virpėjimui linkusio pagrindo.
- Skirtingoms medžiagoms (pagrindams) reikalingos skirtingos tvirtinimo detalės. Visada naudoti pagrindo tipo tinkančius varžtus ir kaiščius.
- Prietaisa prie paviršiaus tvirtinančius varžtus visada reikia tvirtinti priveržti.
- Neviršyti leistinos darbinės temperatūros. Jei nurodyta kitaip, prietaisais skirtas veikti normaliomis sąlygomis (aplinkos temperatūra +25 °C).
- Vidiniams naudojimui skirti prietaisai priežiūra/valymas turėtų būti atliekamas sausu skudurėliu, be abrazyviųjų medžiagų ar tirpiklių. Vengti skysto kontakto su elektrinėmis dalimis.
- Nurodyta galia ir šviestos srautas gali skirtis +/- 5%.

UK

Щоб забезпечити належне використання і безпечну експлуатацію установки, дотримуйтеся інструкції з експлуатації.

- Завжди вимикайте світлення перед початком установки, обслуговування або ремонту пристрою.
- Установка може виконуватися тільки персоналом з відповідною кваліфікацією.
- Установка повинна проводитися відповідно до діючих правил.
- Не торкайтеся деталей під напругою (в тому числі світлодіодів, що світяться).
- Світлинник не можна підключати до джерела живлення під напругою. Спочатку підключіть світлинник до джерела живлення, а потім джерело живлення до мережі.
- Унікайте установки на нестабільній або схилій підставі.
- На різних матеріалах (підставах) потрібні різні типи крипильних елементів. Завжди використовуйте гвинти та дюбелі, які підходять для даного типу підстави.
- Завжди міцно затягуйте гвинти, які криплять пристрій до поверхні.
- Не перевищуйте допустимі робочі температури. Якщо не вказано інше, пристрій призначений для роботи в нормальних умовах (температура навколишнього середовища +25 °C).
- Обслуговування / очищення пристроїв для внутрішнього застосування повинно виконуватися сухою тканиною без використання абразивів або розчинників. Уникайте контакту рідини з електричними деталями.
- Вказана потужність і світловий потік можуть змінюватися на +/- 5%.
- Якщо у вас виникли сумніви щодо установки або використання пристрою, зверніться до виробника або в точку продажу.
- Поточні версії інструкцій з використання електротехнічних виробів доступні на веб-сайті дистриб'ютора за адресою: www.gtv.com.pl
- термін придатності виробу 40 000 годин ;
- гарантія - 3 роки;

Гарантія не поширюється на дефекти, що виникли в результаті установки пристрою не відповідно до інструкції, ремонту або модифікації неуповноваженими особами. Гарантія не поширюється на дефекти, викликані механічними пошкодженнями і внаслідок стрибків напруги в мережі живлення. Виробник не несе відповідальності за пошкодження і збиток, що є результатом неправильного (у невідповідності з інструкцією) використання пристроїв. Будь-яка зміна конструкції або технічних характеристик виключає відповідальність виробника. Гарантія поширюється на роботу пристрою. Зміни параметрів в результаті виробничих або фізичних процесів (старіння, повогіння, зберігання, лотускіння і т. д.) не підлягають гарантійним претензіям.

Товар відповідає вимогам законодавства Європейського Союзу.

Продукт відповідає вимогам законодавства України, зокрема постанові Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1077 "Про затвердження Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання", постанові Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067 "Про затвердження Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання", постанові Кабінету Міністрів України від 27 травня 2015 р. № 340 "Про затвердження Технічного регламенту енергетичного маркування електричних ламп та світлинників", постанові Кабінету Міністрів України від 10 березня 2017 р. № 139 "Про затвердження Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні

Дата виготовлення - зазначено на упаковці.

ук. Виробник: ГТВ Польнд, вул. Пшездздова 21, 05-800 Прушков, Польща.

ук. Флія виробника - Сити Кей Інтерншл Цо.ЛТД, No 19, Хоавей Стріт, Пекин, Китай.

ук. Країна виробництва - Китай

Імпортер:



BG

С цел осигуряване на правилна експлоатация и безопасно функциониране на инсталцията, трябва да следвате указаната от инструкцията за обслужване.

- Винаги, преди да се пристъпи към инсталтиране, дейности по поддръжка или ремонт на уреда, захранването трябва да се изключи.
- Инсталирането може да изпълни само персонал, притежаващ съответните квалификации.
- Инсталирането трябва да се изпълни в съответствие с действащите разпоредби.
- Не докосвайте елементите под напрежение (включително светодиоди LED диоди).
- Не бива да свързвате осветителното тяло със захранващо устройство под напрежение. Първо трябва да свържете осветителното тяло със захранващото устройство и едва след това да включите захранващото устройство към електрическата мрежа.
- Не бива да инсталирате устройството върху нестабилни или податливи на вибрации основи.
- Различните материали (основи) изискват различни видове крепежни елементи. Винаги използвайте дюбели и винтове, подходящи за дадения вид основа.
- Винаги трябва да затегнете силно монтажните винтове към основата.
- Да не се надвишава допустимите температури на работа. Ако не е посочено друго, устройството е пригодено за работа при нормални условия (температура на околната среда +25 °C).
- Поддръжката/почистването на устройствата за ползване на закрито трябва да се извършва със суха кърпа, без използване на абразивни материали или разтворители. Трябва да се избягва контакт с електрическите части.
- Посочената мощност и светлинен поток могат да се различават с +/-5%.
- В случай на съмнения относно инсталирането или експлоатацията на устройството, трябва да се свържете с производителя или с търговския пункт.
- Актуални версии на инструкциите за експлоатация на електротехнически уреди са достъпни в сайта на дистрибутора www.gtv.com.pl

Гаранцията не обхваща дефектите, възникнали в резултат от инсталтация, изпълнена в

несъответствие с инструкцията, от ремонт или модификация от неуповноважени лица. Гаранцията не обхваща дефектите, възникнали в резултат на механични повреди и в резултат на пренапрежение от захранващата мрежа. Производителът не носи отговорност за повреди и вреди, възникнали в резултат от неправилно (несъответстващо на настоящата инструкция) използване на устройството. Каквато и да била модификация на конструкцията или техническата спецификация отменя отговорността на производителя. Гаранцията се отнася за действително на устройството. Промяната на параметрите, възникнала въз основа на химически или физически процеси (старене, пожълтяване, обезцветяване, потъмняване и т.н.) не подлежат на гаранционни претенции.

Продуктът отговаря на изискванията на законодателството на Европейския съюз и на регламентите, които ги възвемат в националното законодателство. Повече информация можете да намерите на уебсайта www.gtv.com.pl и в декларацията за съответствие.

SL

Da bi se zagotovila ustrežna uporaba in varno delovanje sistema, je treba ukrepati skladno z navodili za uporabo.

- Pred začetkom montaže, vzdrževalnih del ali popravila naprave je treba vedno odklopiti napajanje.
- Montažo lahko opravi izključno posebej pooblašeno osebe.
- Montaža mora ustrezati veljavnim predpisom.
- Ne dotikajte se delov pod napetostjo (velja tudi za same diode LED).
- Ne povezujte svetila z napajalnikom, ki je pod napetostjo. Najprej je treba povezati svetlo to napajalnikom in šele nato napajalnik priključiti na napajalno omrežje.
- Ne nameščajte naprave na nestabilni ali drobnici podlagi.
- Različni materiali (podlage) zahtevajo različne vrste pritrditev. Vedno uporabite vijake in zatiče, ki so primerni za izbrano vrsto podlage.
- Vedno je treba močno priviti vijake, ki napravo pritrdjujejo k podlagi.
- Ne presegajte dopustnih delovnih temperatur. Če ni navedeno drugače, je naprava prilagojena za delovanje v navadnih razmerah (temperatura okolja 25 °C).
- Za vzdrževanje/čiščenje naprave za notranjo uporabo je treba uporabiti suho krpo, brez abrazivnih materialov in topil. Izogibati se stiku tekočin z električnimi elementi.
- Navedena moč in svetlobni curek se lahko razlikujeta za +/-5%.
- Ob upravljanju glede namestitve ali uporabe naprave se je treba obrniti na proizvajalca ali prodajno točko.
- Veljavne različice navodil za uporabo elektrotehničnih izdelkov so na voljo na spletni strani distributerja www.gtv.com.pl.

Garancija ne velja za napake, ki so posledica montaže naprave, opravljene neskladno z navodili, ali popravil ali sprememb, izvedenih s strani nepooblaščenih oseb. Garancija ne zajema napak, ki so posledica mehanskih poškodb ali prenapetosti, izviročih iz napajalnega omrežja. Proizvajalec ne odgovarja za poškodbe in škode, ki so posledica neustrezne uporabe naprave (neskladne s temi navodili). Kakršna koli sprememba konstrukcije ali tehničnih specifikacij izključuje odgovornost proizvajalca. Garancija se nanaša na delovanje naprave. Spremembe parametrov, ki so posledica kemičnih ali fizikalnih procesov (staranje, porumenelost, razbarvanje, potemitev ipd.) ne dajejo pravic garancijskih zahtevkov.

Izdelek izpolnjuje zahteve zakonodaje Evropske unije in predpisov, ki jih prenašajo v nacionalno zakonodajo. Več informacij je na voljo na spletni strani www.gtv.com.pl in v izjavi o skladnosti.

BS

Za pravilno korišćenje i sigurno djelovanje instalacije postupajte u skladu s uputama za upotrebu.

- Uvijek isključite napajanje prije nego što počnete s radovima na instalaciji, održavanju ili popravku uređaja.
- Radove na instalaciji može obavljati isključivo osoblje koje je za to ovlašteno.
- Radovi na instalaciji se mogu obavljati u skladu s važećim propisima.
- Nemojte dirati elemente pod naponom (uključujući i svjetleće diode LED).
- Nemojte priključivati lampu na punjač dok je pod naponom. Prvo priključite lampu na punjač, a tek onda uključite punjač u mrežu.
- Nemojte instalirati uređaj na nestabilnoj ili klimavoj podlozi.
- Različiti materijali (podloge) zahtijevaju različite pribore za pričvršćivanje. Uvijek koristite tiple i vijake adekvatne za konkretnu vrstu podloge.
- Uvijek jako zavrnite vijke za pričvršćivanje uređaja za površinu.
- Nemojte prekoračiti dozvoljene temperature rada. Ako nije drugačije određeno, uređaj je prilagođen radu u normalnim uvjetima (temperatura okoline +25°C).
- Uređaj za unutrašnje korišćenje čišćenje/održavanje suhom krpicom, bez ikakvih abrazivnih sredstava ili navedena. Izbjegavajte kontakt tekućine s električnim dijelovima.
- Navedena snaga i svjetlosni mlaz se može razlikovati za +/-5%.
- Ako imate bilo koje nedoumne vezane za instalaciju ili korišćenje uređaja, obratite se proizvođaču ili prodajnom mjestu.
- Aktualne verzije uputa za upotrebu elektrotehničkih proizvoda su dostupne na web-stranici distributera www.gtv.com.pl.

Garancija ne pokriva nedostatke koji su nastali uslijed instaliranja uređaja bez poštovanja uputstava, popravke ili modifikacija koje su vršila neovlaštena lica. Garancija ne pokriva nedostatke koji su nastali uslijed mehaničkog oštećenja ili uslijed prenapona nastalih u električnoj mreži. Proizvođač ne snosi odgovornost za oštećenja koja su rezultat nepravilnog korišćenja uređaja (koje nije u skladu s ovim uputstvom). Bilo koja modifikacija konstrukcije ili tehničke specifikacije izključuje odgovornost proizvođača. Garancija se odnosi na djelovanje uređaja. Promjena parametara uslijed hemijskih i fizičkih procesa (starenje, promjena boje u žutu, nestanak boje, matiranje i sl.) ne podliježe garanciji.

Proizvod ispunjava zahtjeve zakonodavstva Evropske unije i uredbi koje ih primjenjuju u državni zakon. Više informacija dostupno je na internet stranici www.gtv.com.pl i u izjavi o usklađenosti.

SRP

Za pravilno korišćenje i bezbjedno djelovanje instalacije postupajte u skladu s uputstvima za upotrebu.

- Uvijek isključite napajanje prije nego što počnete s radovima na instalaciji, održavanju ili popravci uređaja.
- Radove na instalaciji može obavljati isključivo osoblje koje je za to ovlašteno.

