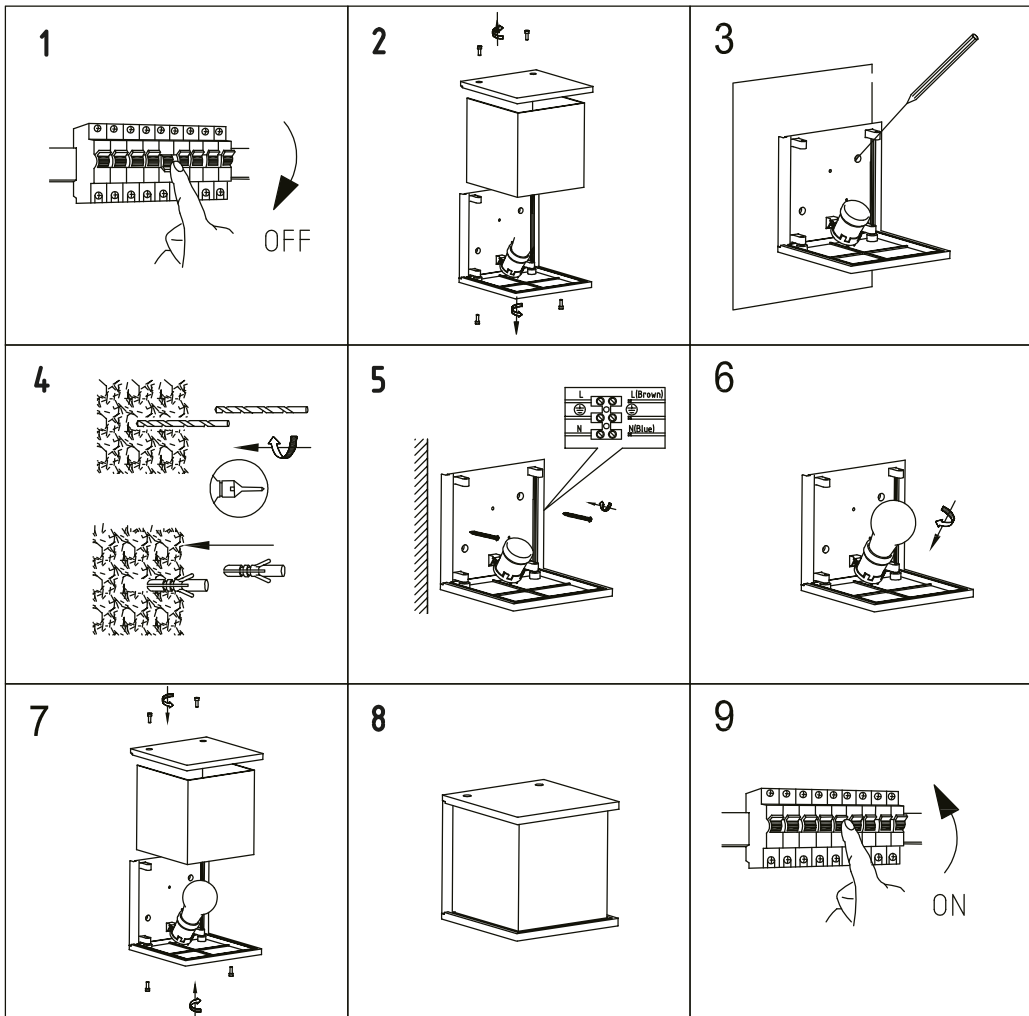


OS-LEOE27B-10	max 18 W	czarny grafit



PL Instrukcja montażu / EN Assembly instruction / DE Montageanleitung / RU Инструкция по установке / CS Montážní návod / SK Montážna príručka / HU Rögzítési útmutató / HR Upute za montažu / FR Instruction de montage / ES Manual de montaje / IT Istruzioni di montaggio / RO Instrucțiuni de montaj / LT Montavimo instrukcija / LV Montāžas instrukcija / ET Paigaldamise juhend / PT Instruções de montagem / BE Инструкция зборки / UK Инструкция з установки / BG Инструкция за монтаж / SL Navodila za montažo / SRP Upute za montažu / SRP Upustva za montažu / SR Uputstva za montažu / MK Upatstva za sobranie / MO Instrucțiuni de montaj / AM Տեղադրության հրահանգը / AZ Montaj talimatı / KA აუმზიდლი ინსტრუქცია / KK Орнату нұсқалары / KY Орнотту боянча нұсқамалар / TG Дастрарамали васлкүйн / TK Gurmama görkezmesi / UZ Yig'ishga oild ko'sratma:



como el almacenamiento y la manipulación inadecuados de dichos aparatos. El usuario está obligado a entregar los equipos usados a un punto de recogida designado para el reciclaje de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Para obtener información sobre dónde y cómo desechar los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos de forma segura para el medio ambiente, el usuario debe ponerse en contacto con la autoridad local correspondiente, el punto de recogida o el punto de venta donde adquirió el aparato. Para más información sobre el sistema de recogida de residuos de aparatos y el papel de los hogares en la contribución a la reutilización y recuperación, incluido el reciclaje, de los residuos de aparatos, consulte www.ctv.com.pl.

IT Il simbolo indica la raccolta differenziata di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate, il che significa che non devono essere smaltite insieme ad altri rifiuti. I prodotti etichettati in questo modo possono essere dannosi per la salute umana e l'ambiente e richiedono pertanto una forma speciale di lavorazione, in particolare il riciclaggio, il recupero o la neutralizzazione. La corretta gestione delle apparecchiature elettriche ed elettroniche usate aiuta ad evitare conseguenze dannose per la salute umana e l'ambiente naturale, derivanti dalla presenza di componenti pericolosi: sostanze, miscele, componenti e stocaggio e trattamento impropri di tali apparecchiature. L'utente è obbligato a consegnare le apparecchiature di scarso a un punto di raccolta designato per il riciclaggio dei rifiuti generati da apparecchiature elettriche ed elettroniche. Per informazioni su dove e come smaltire le apparecchiature elettriche ed elettroniche usate in modo sicuro per l'ambiente, l'utente deve contattare l'autorità locale del governo competente, il punto di raccolta dei rifiuti o il punto vendita in cui è stata acquistata l'apparecchiatura. Maggiori informazioni sul sistema di raccolta delle apparecchiature di scarso e sul ruolo svolto dalle famiglie nel contribuire al riutilizzo e al recupero, compreso il riciclaggio, delle apparecchiature di scarso sono disponibili su www.svh.it.

Rimăbipol indică o colectare separată a echipamentelor electrice și electronice uzate, ceea ce înseamnă că acestea nu trebuie eliminate împreună cu alti deșeuri. Produsele astfel etichetate pot fi dăunătorie pentru sănătatea umană și pentru mediul său, prin urmare, necesită o formă specială de tratament, în special reciclare, recuperarea sau eliminarea. Eliminarea adecvată a deșeurilor de echipamente electrice și electronice ajută la evitarea consecințelor dăunătoare pentru sănătatea umană și mediul, care rezultă din prezența compozițiilor periculoase: substanțe, amestecuri și componente, precum și depozitarea și tratarea necorespunzătoare a acestor echipamente. Utilizatorul este responsabil pentru transmiterea echipamentului uzat la un punct de colectare a deșeurilor electrice și electronice cu scopul de reciclare a acestuia. Pentru informații privind locul și modul de eliminare a echipamentelor electrice și electronice uzate într-un mod sigur pentru mediu, utilizatorul trebuie să contacteze autoritatea locală competență, punctul de colectare sau punctul de vânzare de unde a achiziționat echipamentul. Mai multe informații despre sistemul de colectare a deșeurilor de echipamente și despre rolul gospodăriilor în ceea ce privește contribuția la reutilizarea și recuperarea, inclusiv reciclarea, deșeurilor de echipamente pot fi întâlnite la www.e-waste.com.pl.

LT Elektros ir elektroninės įrangos atliekos. Simbolis žymia atrankinių naudotų elektros ir elektroninės įrangos surinkimą, o tai reiškia, kad jos negalima išmesti kartu su kitomis atliekomis. Taip paženklinti gaminių būti kentinkimą žmonių sveikatai ir aplinkai, todėl juos reikia apdoroti specifaliai būdu, ypač perdibant, regeneruojant arba neutralizuojant. Tamkinas naudotų elektros ir elektroninės įrangos tvarkymas padeda išvengti žmonių sveikatai ir gamtinėi aplinkai žalingų pasiekimų, atsirandančių dėl pavojingio komponentų: medžiagų, mišinių, komponentų ir netinkamo laikomojių įrangos laikymo bei apdrobinojimo.

Naudotojus privalo atiduoti įrangos atliekas iš tam skirtų surinkimo punktų, skirtų elektros ir elektroninės įrangos atliekomis perdibti. Noredami gauti informacijos apie tai, kur ir kaip aplinkai saugiu būdu išmesti panaudotą elektros ir elektroninės įrangą, vartotojas turi kreiptis į atitinkamą vienos valdžios instituciją, atliekų surinkimo punktą arba pardavimo vieta, kuriuo įranga buvo pirkta. Daugiau informacijos apie įrangos atlieku surinkimo sistemą ir namų įrankių valdmenį priskiriant prie pakartotinės įrangos atlieku naudojimo ir panaudojimo, išskaitant perdirbimą, rasite adresu www.gvtcom.pl

LV Elektrošķī un elektrošķī iekārtu atkritumu ES: Simbols norāda seviņotu noleitotu elektrošķī un elektrošķī iekārtu savākšanai, kas nozīmē, ka to nedrīkst izmēs kopā ar citiem atkritumiem. Šādi markēti produkti var būt kaitīgi cilvēku veselībai un vīrelim, un tādēļ tām ir nepieciešams iepāša aprāsts, jo iepāši pārātrūks, reģenerējumā vai neizlātīzā. Pareiza rīcība ar noleitotām elektrošķījam un elektrošķījam iekārtām palīdz izvairīties no cilvēku veselības un dabisķu vīreli kaitīgumā sekām, kas izriet no bilstumu sastāvdāļu klātbūtnē: vielu, maijusimju, komponentu un šādu iekārtu repareizas uzglabāšanas un aprāstības. Lietotājam ir pieņemums noleitoties iekārtas nodot noteiktu savākšanas punktu elektrošķī un elektrošķī iekārtu radīto atkritumu pārstrādēl. Lai iegūtu informāciju par to, kur un kā vienē nerakstīgti veidā atrīvoties no noleitotājam elektrošķījam un elektrošķījam iekārtām, lietotājam jāsaizinās ar atlīdzību pārsaldības iestādi, atkritumu savākšanas punktu vai tirdzniecības vietu, kurā iekārtu ledzīga. Plašāka informācija par atkritumu savākšanas sistēmu un lomu, kāda mājsaimniecībā, ir veicinot noteiktu iekārtu atkritumu izmantošanu un reģenerējāciu, tostarp otreizēju pārstrādi, ir pieejama vietnē www.gtv.com.pl.

ET ŠUMB tööhäält kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmete valikulist kogumist, mis tähendab, et need ei ehti visata koot muude jäätmetega. Sel viisi märgistatud tooted võivad olla hukkujahil inimeste tervisele ja keskkonnale ning vajavad seetõttu spetsiaalseid töötlemisviisi, eelleigile ringlussevõtту, taaskasutamist või neutreerimist. Kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmede nõuetekohane käsitsimine alati vältdab inimeste tervisele ja lindub keskkonnale tagajärgi, mis tulenev ontlike komponendidest: alineet, segude, komponentide olensustel ning sellistesse seadmetesse ebaõigest hoidmisest ja töötlemisest. Kasutaja on kohustatud andma seadmeroomist sellega ettenähtud kogumispunktidele ja elektroonikaseadmetest tekinnevate taaskasutamiseks. Saavutamine selle kohta, kuhu ja kuidas kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmedest keskkonnaohutul viisi kõrvaldada, peaks kasutaja võtma ühendust vastava hokaliiku omavalitsusest ametisustusega, jäätmelekogumispunktiiga või müügikohaga, kust seade osteti. Lisavate seadmete jaotamiseks kogumisustemisse ja leibonna rolli kohale seadmete taaskasutamisel ja taaskasutamisel, sealhulgas ringlussevõtlu, leiate veebisaidit www.gtv.com.pl

PT O símbolo indica a coleta seletiva de equipamentos elétricos e eletrônicos usados, o que significa que não deve ser descartado junto com outros resíduos. Os produtos rotulados desta forma podem ser prejudiciais à saúde humana e ao meio ambiente e, portanto, requerem uma forma especial de processamento, em especial reciclagem, recuperação ou neutralização. O manuseio adequado de equipamentos elétricos e eletrônicos usados ajuda a evitar consequências prejudiciais à saúde humana e ao meio ambiente, decorrentes da presença de componentes perigosos: substâncias, misturas, componentes e armazenamento e processamento inadequados desses equipamentos. O utilizador é obrigado a entregar o equipamento inutilizado a um ponto de recolha designado para a reciclagem de resíduos gerados a partir de equipamentos elétricos e eletrônicos. Para obter informações sobre onde e como descartar equipamentos elétricos e eletrônicos usados de maneira ambientalmente segura, o usuário deve entrar em contato com a autoridade governamental local apropriada, o ponto de coleta de lixo ou o ponto de venda onde o equipamento foi adquirido. Mais informações sobre o sistema de recolha de resíduos de equipamentos e o papel que o agregado familiar desempenha na contribuição para a reutilização e valorização, incluindo a reciclagem, de resíduos de equipamentos estão disponíveis

ем www.gtv.com.pl
ВЕ Сімвал позначає выбарачны збор выкарыстанага электрычнага і электроннага абсталявання, што азначае, што яго нельга выкідаць разам з іншымі адходамі. Продукты, маркіраваны гэтым знакам, можна быць выкарыстаны для соравання, упакавання і перасыпання чута соравання, і толь-

патріацію заслівні форми перепрацюї, у приватнаці перепрацюї, діяльніння або нейтралізації. Правильне використання з використанням електричним і електронним аbstайліванням дозволяє підвищити наступні швидкості дії здатності людей і навколоїнальна аспіріція, які юніонці у виникні науки наважується небільшими компанентами: розчай, сумис, кампанізм і ніпральна захочення в ініціації також аbstайлівання. Картальні авбазовані здає аходи аbstайлівання у призначених пунктів збору для перепрацюї аходд, які юніонці дають як електричнага і електроннага аbstайлівання. Для атрансмінні інформації а бт, дія і які юніонці використані електричні і електронні аbstайлівання зважаючи її авдаведес орган мисцяровиа самаріванин, пункт збору аходд або пункт продажу, дія аbstайлівання было набито. Больши падрабізну інформація а сістеме збору аходд аbstайлівання і ролі, яку адзыграве хатиня гостиниця її садзейнін пагторынама выкарьстано і діяльнінно, у тым ліку перепрацюї, аходд аbstайлівання можна атрымача на www.gtv.com.pl

УК Сім'я

Всюдзе за відкритий збр використаного електричного та електронного обладнання, що означає, що його не можна утилізувати разом із іншими відходами. Продукти, марковані таким чином, можуть бути скідливими для здоров'я людини та навколошнього середовища і тому потребують особливих форм обробки, зокрема, переробки, відновлення або нейтралізації.

Правильне поведіння з використаним електричним та електронним обладнанням дозволяє уникнути шкідливих для здоров'я людей та навколошнього природного середовища наслідків, що виникають внаслідок наявності в ньому небезпечних компонентів: речовин, сумішей, компонентів, а також неправильного зберігання та обробки такого обладнання. Користуючись зображенім здати використане обладнання до спеціально відведеного пунктів збору для переробки відходів електричного та електронного обладнання. Для отримання інформації про те, де і як утилізувати використане електричне та електронне обладнання екологічно безпечним способом, користуючись повінен звернутися до відповідного органу місцевого самоврядування, до пункту збору відходів або до точки продажу, де було придбано обладнання. Більш детальні інформації про систему збору відпрацьованого обладнання та роль державодпостадарства у сприянні повторному використанню та відновленню, включаючи переробку, відрізкавання обладнання, доступна на сайті www.gtv.com.pl

BG Символът показва селективно събиране на използвани електрическо и електронно оборудване, което означава, че не трябва да се изхвърля заедно с други отпадъци. Продуктите, етикетирани по този начин, могат да бъдат вредни за човешкото здраве и околната среда и следователно изискват специална форма на обработка, по-специално рециклиране, оплотовряване или нутрализация. Правилното боравене с използвани електрическо и електронно оборудване помага да се избегнат последствия, вредни за човешкото здраве и природата среда, произтичащи от наличието на опасни химични вещества, смеси, компоненти и неправилно съхранение и обработка на такова оборудване. Потребителят е длъжен да предаде отпадъчното оборудване на определен събирателен пункт за рециклиране на отпадъци, генерирани от електрическо и електронно оборудване. За информация къде и как да изхвърляте използвани електрическо и електронно оборудване по безопасен за околната среда начин, потребителите трябва да се свържат със съответните местни власти, пункта за събиране на отпадъци или точката за прадобив, където е заключено оборудването. Повече информация за системата за събиране на отпадъчно оборудване и ролята, която домакинството играе в приноса за повторна употреба на оплотовроявяване, включително рециклиране, на отпадъчно оборудване, можете да намерите на www.rtv.com.pl

SL Simbol označuje selektivno zbiranje rabljene električne in elektronske opreme, kar pomeni, da je ne smete odlagati skupaj z drugimi odpadki. Tako označeni izdelki so lahko škodljivi za zdravje ljudi in okolje, zato zahtevajo posebne oblike predelave, zlasti recikliranje, predelavo ali neutralizacijo. S pravilnim ravnanjem z rabljeno električno in elektronsko opremo se izognemo posledicam, škodljivim za zdravju ljudi in naravnemu okolju, ki so posledica pristnosti nevarnih sestavin: snovi, zmesi, komponent ter nepravilnega skladanja in obdelave te opreme. Uporabnik je dolžan odpadno opremo oddati na to za predvideno zbirno mesto za recikliranje odpadkov, ki nastanejo iz električne in elektronske opreme. Za informacije o tem, kje in kako odstraniti rabljeno električno in elektronsko opremo na okolju varen način, naj se uporabnik obrne na ustrezen lokalni organ, na zbirno mesto odpadkov ali na prodajno mesto, kjer je bila oprema kupljena. Več informacij o sistemu zbiranja odpadne opreme vlogi, ki jo ima gospodinjstvo pri njeni priravljenski, v konnovni uporabi in njeni preveliki uporabi, z recikliranjem, orodnino porene je na voljo.

BS simbol označava selektivno sakupljanje korišćene električne i elektronske opreme, što znači da se nisu odlažati zajedno sa drugim otpadom. Ovačko označeni proizvodi mogu biti stari po zdravju ljudi i okoliš, te stožta zahtijevaju poseban oblik prerađe, a posebno recikliranje, uporabu ili neutralizaciju. Pravilno rukovanje korišćenom električnom i elektronском opremom pomaze da se izbegnu posledice štete po zdravlju ljudi i prirodnjim okolinama, koju su posledica upravo ovi komponenti: supstanci, smeđa, komponenti i nepravilno sklanjanje i obrade takve opreme. Korisnik je dužan otpadnu opremu predati na određeno saborno mjesto za reciklazu otpada nastalog od električne i elektronske opreme. Za informacije o tome gdje i kako odložiti korišćenu električnu i elektroniku opremu na ekološki bezbjeda način, korisnik treba da kontaktira nadležni organ lokalne samouprave, mjesto za prikupljanje otpada ili na www.gvtcom.hr

prodajno mjesto na kojem je oprema kupljena. Više informacija o sistemu prikupljanja otpadne opreme i ulozu koju domaćinstvo ima u doprinosu ponovnoj upotrebi i oporavku, uključujući recikliranje, otpadne opreme dostupno je na www.rth.com.pl.

и електронски премета на еколошки безбедн начин, киноризникот треба да се обрати до соодветниот орган на локалната самоуправа, пактот за собирање отпад или предјадното место каде што е купена преметата. Повеќе информации за системот за собирање отпадна опрема и улогата што ја игра домаќинството во придонесувањето за повторна употреба и обновување, вклучително и рециклирање, на отпадната опрема се достапни на www.gvtcom.pl

туралы ошында таңбасарлыктың көркемдүйрүсүнен да сүйлөйтпөрдөрдүн жаңы милен маркирленген продуктулардың даңын соолууны жаңы айланчырыйын көлтүрмектес, ошондуктан кайра иштегүүнен аягына формасын талап кылат, алтандыра кайра иштеп, кальбына келтиру же неірдаптауды. Кондитордан электр жана электрондық жабдууларды түра колдонуу коринчукту компоненттердүн: заттардын, араалашмалардын, компоненттердин жана мындай жабдууларды түра эмес сафкорын жана кайра иштегүүнен катыныксайсан да адамдын даңы соолууны жаңы жаратыпсыз сыйындан кесептепдер

жазынан жардам берет. Кондорнұу таңдауда жабдуллардың электр жана электрондук жабдуллардан да болған қалдықтардан кайра иштегүү чүчүн атайын өзгөлгү пунктка ашылуышару миттедүй. Кондорнұлангыл электр жана электрондык жабдуллардың экологиялық таңдаудан көзүн жол менен кайда жана кантап жок қызыу көректиги бионича маалымат алуның кондорнұу тиешелүү жергиліккүү алдынна башкышу орындары, таштандыларды жабдуллардың жағында жасалынган салынан соода түйнекке қарылсызу керек. Таңдауда жабдуллардың өзгөлгү системеси үйләнген алғаштардың жарылышынан калыптасады. Кайра кондорнұу жана алдынбағылардың мелиртуулары, аның инициаторы кайра иштегүүгүн салым кошудағы ролу жөнүндө көбүрек маалыматты www.gtv.kz ресурсында жетекшиликтүү.

ТЦ Гам чылчымдар итихойлаштыруу таңызот баркы в электронки истифадашдуу нисон мөддид, ки маңызы оноо дары, ки он набыйд жыю баркотко партого патрото шавад. Малхүлете, ки бо ин тарз тамгагузур ѫшадан, метавонанд, ба саломатин инсон ви муихи эстэрородар болшад, аз ви ин рүү шакусү коркад, маңусан коркад, барккорсоз беэзэрэргендиринде малк менекунду. Муносыбыттай даачызот баркы в электронки истифадашдуу барын пештирди карданни акынтаровар ба сломатин инсон ви муихи айб, ки дар наити маңыздырыти чызулук катарон: модаддо, омехта, чыгуу ви никордогар коркадид нодустри чүчин таңызот ба вүчд мөнезд, кындык менекун. Истифадабардан азыздашфор, ки таңызот партого ба нуткан таънишдуу барын коркади партовохи азызчиликтер баркы в электронки таънишдууда супорд. Барын гирифтан мылдумот дар барын дар чүчүү ви чүнү партогоған таңызот баркы в электронки истифадашдууда из чыкти экологи кандай, истифадабардан бояд ба макомоти даалдорук хүкмумати маҳдилү, нуткан чынъовори партовоху ю нуткан фурье, ки таңызот коркад шудаса, мурчыктун. Мылдумот бештар дар барын системасы чынъовори таңызоти партовох ви нациии хонадаад дар саңыртуу дар истифада дубору в барккорсоз, аз чумла коркади таңызоти партовох дар сайти www.gvt.kg. ол дарласа аст.

TK Nyşan, ulanylan elektrik we elektron enjamlarynyň saylama ypgyndyrý görkezýär, bu bolsa peyleki galndylar bilen bilelikde ziyrymlama dälçigini alňadalar. Bu görneşlek beňil edilen önmürlerde galndylary we daşky gurşawa zyanly bolup biler we sonun üçin gaytadan islemegem, gaytadan islemegem, dikeltegim! da -za ýazyşyndamyrayn aýratygoşmuñ talas edýär. Ulanylan elektrik we elektron enjamlaryny drogy ulanmak, adamyň saglygyny we tebjib gurşawa zyanly netjeriliň ýerüni almagé kömek edýär, zyanly komponentlerif: maddalaryň, galndylaryň, komponentleriniň we galndylaryň nadögyi saklamak we gaytadan islemek. Ulanylan galndy enjamlaryny elektrik we elektron enjamlaryndan emege gelen galndylary gaytadan islemek üçin bellenen ýynamak nokadyna basbyrmalarydi. Ulanylan elektrik we elektron enjamlaryny ekologiya taýdan howspuz sulus nirede araldak taşlamalarydy barada maglumat almak üçin ulanylan deýişi ýerli däwirlerde edarsynda, galndylary ýynamak nokadyna ya-đen enjamyň satyn alnada yokuň tutumdayda. Galndy enjamlaryny galndygalnan ulamyk we galndy enjamyň gaytadan ulanylmagy we dikenligeleli, sanda galndy enjamlaryny gaytadan islemegi üçin oy hojaýgynyň oynayan roly barada has girişleýin maglumat www.tkn.com.kz/galndyba_oxedetkerde

WWW.GTV.COM.PL SAYFASINDA EYERETINIR.
UZB Belgi shishlatqan elektrik qizilharani tanlab yig'ishni bildiradi, ya'ni uni boshqar chiqindilar uchun birga utiltyatiga qilish mumkin emas. Shu tarza etiketlarning mahsulotlarinson salomatligi va afrotilmof uchan zarar bolishi mumkin va shuning uchun qayta ishlashning masnus shaklini, ususidan, qayta ishlash, qayta tilkash yoki zararsizlanishini tabal qiladi. Ishlatilgan elektrik va elektron holozalgara to'g'ri munosabatda bo'lib xavfli taribkiy moddalar, aralashmalarni, komponentlari va turunda uskonani to'g'ri qaysha saglash va qayta ishlash natijsasida inson salomatligi va tabibiy hujziga tazakazaligan qobilatining oldini olishga yordan beradi. Foydaluvchini elektrik va elektron qurilmalardan hisob ni'lgan chiqindilari qayta ishlash uchun belgilangan yig'ish punktiga chiqindij uskusnasi topishirishi haqida. Foydalananligi elektrik va elektron jizochni qayerda va qanday qilib ekologik xavfsiz tarza utiltyatiga qilish to'g'risida ma'lumot olish uchun foydaluvchini tegishli malvaliy davlat holokimiyati, chiqindilarni yig'ish tizmini va ux xo'jaligining chiqindilarni qayta ishlash va qayta tilkash, shu jumladan qayta ishlasha hissa qo'shisidagi roli haqidagi batafsil ma'lumotni www.gtv.com.pl saytidagi topishingiz umumik.

PL

Należy zawsze wyłączyć zasilanie przed przystąpieniem do instalacji, konserwacji, czy naprawy urządzenia.

- Instalację może wykonywać wyłącznie personel posiadający stosowne uprawnienia.
Instalacji należy dokonać zgodnie z obowiązującymi przepisami.
Nie dotykać elementów pod napięciem (w tym diod świecących LED).
Nie wolno łączyć oprawy z zasilaczem pod napięciem. Najpierw należy połączyć oprawę z zasilaczem, a dopiero później zasilać z siecią zasilającą.
Nie wolno instalować urządzenia na podłożu niestabilnym lub podatnym na drgania
Różne materiały (podłoga) wymagają różnych typów mocowań. Użyjawsz wkrętów i kolków odpowiednich do danego rodzaju podłoża.
Należy zawsze mocno dokreślić śruby mocujące urządzenie do powierzchni.
Nie przekraczać dopuszczalnych temperatur pracy. Jeżeli nie podano inaczej urządzenie jest przystosowane do pracy w warunkach normalnych (temperatura otoczenia +25 °C).
Konserwacja/czyszczenie urządzeń do zastosowania wewnętrznych należy wykonywać za pomocą suchej szmatki, bez użycia materiałów ściernych, czy rozpuszczalników. Należy unikać kontaktu z częściami elektrycznymi.
Podana moc i strumień światlny może się różnić +/-5%.
W przypadku wątpliwości dotyczących instalacji lub użytkowania urządzenia należy skontaktować się z producentem lub punktem sprzedaży.
Aktualne wersje instrukcji użytkowania wyrobów elektrotechnicznych dostępne są na stronie dystrybutora www.gtv.com.pl

Gwarancja nie obejmuje wad powstałych w wyniku instalacji urządzenia niezgodnie z instrukcją, naprawy lub modyfikacji przez osoby nieuprawnione. Gwarancja nie obejmuje wad powstałych w wyniku uszkodzeń mechanicznych oraz na skutek przepięć pochodzących z sieci zasilającej; producent nie ponosi odpowiedzialności z tytułu uszkodzeń i szkód będących rezultatem nie właściwego (niezgodnego z niniejszą instrukcją) zastosowania urządzenia. Jakakolwiek modyfikacja konstrukcyjna lub specyfikacji technicznej wyłącza odpowiedzialność producenta gwarancja dotyczy działania urządzenia. Zmiany parametrów wynikające z procesów chemicznych lub fizycznych (starzenia, żółknięcie, odbarwienie, matowienie itp.) nie podlegają roszczeniom gwarancyjnym.

Produkt spełnia wymagania wynikające z ustawodawstwa Unii Europejskiej i przepisów implementujących je do prawa krajowego, przepisów Euroazjatyckiej Unii Celnej, Wielkiej

EN

Follow the operating manual to make sure that you will operate the system in the correct manner, and that it will work safely.

- Always remember to shut down the electric-power supply before installing, maintaining, or repairing the appliance.
- Installation can only be performed by personnel with the appropriate authorisations.
- Installation must be carried out according to the legal regulations in force.
- Do not touch live parts (including LED's when switched on).
- Never connect the fitting with a live feeder cable. First, connect the fitting to the feeder cable, and then connect the feeder cable to the mains.
- Never install the appliance on an unstable base, or one which is susceptible to vibrations.
- Different materials (bases) require different types of fixing. Always use the screws and stud-bolts appropriate for a given type of base.
- Always firmly tighten the bolts which fix the appliance to the base.
- Do not exceed the permissible working temperatures. Unless otherwise specified, this appliance is adapted to working in normal conditions (ambient temperature +25°C).
- Use a dry cloth to maintain clean appearances intended for indoor applications. Do not use any abrasive substances, or solvents. Prevent any contact between the liquid and electrical parts.
- The declared power rating and the value of the luminous flux might differ by +/- 5%.
- Contact the manufacturer or retail outlet if in doubt about installing or using the appliance.
- Up-to-date versions of user manuals on the use of electro-technical equipment are available on the distributor's website: www.gtv.com.pl.

The warranty does not cover any defects resulting from failure to install the appliance in compliance with the manual, or having it repaired or modified by unauthorised persons. The warranty does not cover defects caused by mechanical damage or by an overvoltage originating from the mains power supply. The manufacturer is not liable for any damage or loss resulting from improper (not in accordance with this manual) use of devices. The manufacturer accepts no responsibility if the design or technical specifications have been modified in any way whatsoever. The warranty applies to the operation of the device. Changes in parameters resulting from chemical or physical processes (ageing, yellowing, discolouring, matting, etc.) are not subject to warranty claims.

The product meets the requirements of the European Union legislation and regulations implementing them into national law, the Eurasian Customs Union, Great Britain and Ukraine regulations. More information is available on the website www.gtv.com.pl, in CE and UKCA declarations of conformity as well as EAC and UKRSopro certificates.

DE

Beachten Sie die Bedienungsanleitung, um den ordnungsgemäßen Gebrauch und den sicheren Betrieb der Anlage zu gewährleisten.

- Schalten Sie die Stromversorgung immer aus, bevor Sie das Gerät installieren, warten oder reparieren.
- Die Montage darf nur von Personal mit den entsprechenden Berechtigungen durchgeführt werden.
- Die Montage ist in Übereinstimmung mit geltenden Vorschriften durchzuführen.
- Berühren Sie keine spannungsführenden Teile (einschließlich LEDs).
- Die Leuchte darf nicht an ein unter Spannung stehendes Netzteil angeschlossen werden. Verbinden Sie zuerst die Leuchte mit dem Netzteil und dann das Netzteil mit dem Stromnetz.
- Das Gerät darf nicht auf einem instabilen oder vibrationsresistenten Untergrund installiert werden.
- Unterschiedliche Materialien (Untergründe) erfordern unterschiedliche Arten von Befestigungen. Verwenden Sie immer Schrauben und Dübel, die für den Untergrund geeignet sind.
- Ziehen Sie immer die Schrauben fest, mit denen das Gerät an der Oberfläche befestigt wird.
- Überschreiten Sie die nicht zulässigen Betriebstemperaturen. Wenn nicht anders angegeben, ist das Gerät für den Betrieb unter normalen Bedingungen (Umgebungstemperatur +25 °C) ausgelegt.
- Die Wartung / Reinigung von Geräten für den internen Gebrauch sollte mit einem trockenen Tuch ohne die Verwendung von Scheuermitteln oder Lösungsmitteln durchgeführt werden. Der Kontakt der Flüssigkeiten mit elektrischen Teilen soll vermieden werden.
- Die angegebene Leistung und der Lichtstrom können um +/- 5% variieren.
- Bei Zweifeln hinsichtlich der Montage oder des Gebrauchs des Geräts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder an die Verkaufsstelle.
- Aktuelle Versionen der Gebrauchsanweisung für elektrotechnische Produkte sind auf der Website des Händlers unter www.gtv.com.pl verfügbar.

Die Garantie umfasst keine Mängel, die aus der unsachgemäßen Montage des Geräts oder aus Reparaturen und Änderungen durch unbefugte Personen resultieren. Die Garantie erstreckt sich nicht auf Mängel, die durch mechanische Beschädigungen und Überspannungen aus dem Netz entstehen. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen (dieser Anleitung nicht gemäß) Gebrauch der Geräte entstehen. Jede Änderung der Konstruktion oder der technischen Spezifikation schließt die Haftung des Herstellers aus. Die Garantie gilt für den Betrieb des Gerätes. Parameteränderungen, die sich aus chemischen oder physikalischen Prozessen ergeben (Alterung, Vergilbung, Verfärbung, Mattierung usw.), unterliegen nicht der Gewährleistung.

Das Produkt entspricht den Anforderungen der EU-Gesetzgebung und den Verordnungen zu deren Umsetzung im nationalen Recht. Weitere Informationen finden Sie unter www.gtv.com.pl und in der Konformitätserklärung

RU

Чтобы обеспечить надлежащее использование и безопасную эксплуатацию установки, следите инструкции по эксплуатации.

- Всегда выключайте питание перед началом установки, обслуживания или ремонта устройства.
- Установка может выполняться только персоналом с соответствующей квалификацией.
- Установка должна производиться в соответствии с действующими правилами.

- Не прикасайтесь к элементам, находящимся под напряжением (в том числе к светодиодам).
- Светильник нельзя подключать к источнику питания под напряжением. Сначала подключите светильник к источнику питания, а затем источник питания к сети.
- Не устанавливайте устройство на нестабильном или подверженном вибрациям основании.
- На разных материалах (основаниях) требуются различные типы крепежных элементов. Всегда используйте винты и болты, подходящие для данного типа основания.
- Всегда крепко затягивайте винты, которые крепят устройство к поверхности.
- Не превышайте допустимые рабочие температуры. Если не указано иное, устройство предназначено для работы в нормальных условиях (температура окружающей среды +25°C).
- Обслуживание/чистка устройства для внутреннего применения должны выполняться сухой тканью без использования абразивов или растворителей. Избегайте контакта жидкости с электрическими деталями.
- Данная мощность и световой поток могут изменяться на +/- 5%.
- Если у вас возникли сомнения относительно установки или использования устройства, обратитесь к производителю или в точку продажи.
- Текущие версии инструкций по использованию электротехнических изделий доступны на веб-сайте дистрибутора по адресу: www.gtv.com.pl

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в результате установки осветительного прибора не в соответствии с инструкцией, его ремонта или модификации неуполномоченными лицами. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в результате механических повреждений и в результате перепадов напряжения в сети питания. Производитель не несет ответственности за повреждения и щерб, возникшие в результате ненадлежащего (не в соответствии с инструкцией) использования светильника. Какая-либо модификация конструкции или технической спецификации исключает ответственность производителя. Гарантия распространяется на работу светильника. Изменение параметров, вытекающее из химических и физических процессов (старение, пожелтение, обесцвечивание, потускнение и т. п.), не подлежит гарантийным требованиям.

Срок службы изделия - неограниченный

Гарантия - 3 года

Продукт соответствует требованиям законодательства Европейского Союза. Изделие соответствует требованиям TP TC 004/2011 „О безопасности низковольтного оборудования”, TP TC 020/2011 „Электромагнитная совместимость технических средств”, TP TC 037/2016 „Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиотехники. Более подробную информацию можно найти на сайте www.gtv.com.pl и в декларациях о соответствии.

Дата производства - указана на упаковке.

Изготовитель: GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21, 05-800 Pruszków, Polska, Польша.
Филиал/изготовитель: City Key International Co Ltd, No19, Chaowai street, Beijing, China, Китай.

Страна изготовления - Китай.

CS

Pro zajištění správného používání a bezpečného fungování instalace je nutné postupovat podle návodu k obsluze.

- Než přistoupíte k instalaci, údržbě nebo opravě zařízení, vždy vypněte napájení.
- Instalační muže provádějte pouze personal disponující příslušným oprávněním.
- Instalační práce prověďte v souladu s platnými předpisy.
- Nedotýkejte se živých částí (včetně svítidel od LED).
- Nepropojíte svítidlo ke zdroji pod napětím. Nejdříve připojte svítidlo ke zdroji a teprve poté zapojte zdroj do napájecí sítě.
- Zařízení neinstalujte na nestabilním podkladu nebo na povrchu vystaveném vibracím.
- Různé materiály (podklady) vyžadují různé typy připevnění. Vždy používejte vrty a hmoždinky vhodné pro daný druh podkladu.
- Vždy rádně dotahněte šrouby po připevnění zařízení k povrchu.
- Nepreruďte krytu případnou pracovní teplotu. Pokud není uvedeno jinak, je zařízení přizpůsobeno pro práci v běžných podmínkách (okolní teplota +25 °C).
- Údržbu/čištění zařízení pro použití v interiéru provádějte pomocí suchého hadříku bez použití abrazivních materiálů nebo rozpuštěladel. Zabráňte kontaktu elektrických dílů s kapalinou
- Uvedený výkon a světlý tok se mohou lišit o +/- 5 %.
- V případě pochybností ohledně instalace nebo používání zařízení kontaktujte výrobce nebo prodejce.
- Aktuální verze návodů k použití elektrotechnických výrobků jsou dostupné na stránkách distributora www.gtv.com.pl

Záruka se nevztahuje na vady vzniklé jako následek instalace zařízení provedené v rozporu s návodem, opravou nebo úpravou neoprávněnými osobami. Záruka se nevztahuje na vady způsobené mechanickým poškozením a v důsledku přepravy pocházejícími ze sítě. Výrobce neodpovídá za poškození a škody vzniklé v důsledku nesprávného použití zařízení (v rozporu s tímto návodom). Jakákoliv modifikace konstrukce nebo technické specifikace vylučuje odpovědnost výrobce. Záruka se vztahuje na provoz zařízení. Změny parametrů vyplývající z chemických nebo fyzikálních procesů (stárnutí, žloutnutí, zabarvení, matování atd.) nepodléhají reklamaci.

Výrobek splňuje požadavky právních předpisů Evropské unie a předpisů, které je implementují do vnitrostátního práva. Více informací naleznete na www.gtv.com.pl a prohlášení o shodě.

SK

Na zabezpečenie správneho používania a bezpečného fungovania systému, dodržiavajte pokyny a odporúčania uvedené v používateľskej príručke.

- Vždy pred montážou, výkonávaním údržby či opravy zaříadenia odpojte zariadenie od el. napáitia.
- Montáž môžu vykonať iba osoby s náležitými kvalifikáciami a oprávneniami.
- Montáž vykonajte podľa platných miestnych predpisov a norem.
- Nedotýkajte sa časti pod napätiom (vrátane svietiacich LED diód).

- Svetidlá neprípravajte k adaptéru, ktorý je pripojený k el. napätiu. Najprv pripojte svietidlo k neprípravenému adaptéru a potom pripojte adaptér k el. napätiu.
- Zariadenie nemontujte na nestabilnom podklade ani na podklade náhľom na vibrácie.
- Rôzne materiály (podklady) si vyžadujú iné typy upevnenia. Vždy používajte skrutky a rozverné koliky vhodné pred daným typom podkladu.
- Skrutky, ktorími je zariadenie upevnené k povrchu, vždy silno dotiahnite.
- Nepresahajte prípravistu pracovnej teploty. Ak nie je uvedené inak, zariadenie je prispôsobené na používanie v normálnych podmienkach (teplota prostredia +25 °C).
- Zariadenia určené na používanie v interiéri udržiavajte/čistite pomocou suchej handričky, nepoužívajte drsné materiály či rozpustidlá. Zabráňte kontaktu kvalipán s elektrickými prvkami.
- Uvedený výkon a svetelný tok sa môžu líšiť o +/- 5 %.
- V prípade, ak máte pochybnosti týkajúce sa montáže alebo používania zariadenia, kontaktujte výrobcu alebo predajcu.
- Aktuálne verzie užívateľských príručiek elektrotechnických výrobkov sú dostupné na webovej stránke distributora www.gtv.com.pl.

Záruka sa nevzťahuje na chyby, ktoré vznikli následkom montáže zariadenia vykonanej v rozpore s touto príručkou, následkom opravy alebo úpravy vykonanej neoprávnou osobou. Záruku sa nevzťahuje na chyby, ktoré vznikli následkom mechanických poškodení a následkom skratov pochádzajúcich z el. siete. Výrobcu nezodpovedá za poškodenia a škody, ktoré boli spôsobené následkom nesprávnej (v rozpore s touto príručkou) používania zariadenia. V prípade akékoľvek úpravy konštrukcie alebo technickej spefikácie výrobcu nenesia zľudnosť zodpovednosť. Záruka sa týka iba fungovania zariadenia. Záruku sa nevzťahuje na zmeny parametrov, ktoré vyplývajú z chemických alebo fyzikálnych procesov (starnutie, žltanie, strata farby, strata lesku atď.).

Výrobok spĺňa požiadavky právnych predpisov Európskej únie a predpisov, ktoré ich implementujú do vnútrosťného práva. Viac informácií nájdete na www.gtv.com.pl a vo vyhlásení o zhode.

HU

- A berendezés rendeltekessége használata és biztonságos üzemeltetése érdekében kövesse a használati útmutatót.
- Beüzemelés, karbantartás vagy javítás előtt minden kapcsolja le a készüléket a villamos hálózatról.
 - A beszerelést a vonatkozó előírásoknak megfelelően kell végrehajtani.
 - Ne érintse meg a feszültséget alól levő elemeket (többek között a LED lámpát).
 - A lámpatest nem szabad feszültséget alatt lévő tápegységgel összekötődni. A lámpatestet először a tápegységgel kell összekötni, melyet csak ezt követően szabad áramhoz csatlakoztatni.
 - A termék nem szabad instabili vagy rezgésre hajlamos felületeit szerejni
 - Kulonhözö nyugok (felületek) különhöz rögzítési módszert igényelnek. Használjon mindenig az adott felületnek megfelelő csavart és tipit.
 - A készüléket a felületeket rögzítő csavarokat minden erősen meg kell húzni.
 - Ne lépje túl a meghengedett működési hőmérsékletet. Ha az ellenkezőre nem kerül külön felültetésre, a termék csak normális körülmenyez között működhet (+25 °C környezeti hőmérséklet).
 - A belterü rendeltekességi termékek karbantartását/tisztítását száraz ronggyal, sűrűlőszerek és oldószerök használatára nélkül kell végrehajtani. Az elektromos alkatrészekhez nem kerülhet folyadék.
 - A megadott teljesítmény és fényárama +/-5% mértékben elérhet.
 - A termék beszerelésére vagy használatakor vonatkozó kérdések esetén keresse a gyártót vagy az értékesítési pontot.
 - Az elektromos termékek használati útmutatóinak aktuális változata a forgalmazón honlapján, a www.gtv.com.pl webálon található.

A garancia nem terjed ki a használati útmutatóban leírtakon eltérő beszereléssel, javítással, vagy jogosultsákon személyek által végezett módosításból eredő károkra. A garancia nem fedi a mechanikus sérülésekkel, valamint a villanymenergia-hálózatból erékéz tűzszükségiből eredő károkra. A gyártó nem felel a termék nem rendeltekességi (jelen használati útmutatóban leírtakon eltérő) használatáról eredő károkért és sérülésekért. A szerkezet vagy a műszaki tulajdonságok bármilyen nemű módosítása kizárája a gyártó felelősséget. A garancia a kémiai és fizikai (örgezedés, sárgulás, ellenzáródés, mattulás stb.) folyamatokból eredő paraméter-változásokra nem vonatkozik.

A termék megfelel az európai uniós jogszabályok és az azokat nemzeti jogba általában rendeletek követelményeinél. További információ a www.gtv.com.pl weboldalon és a megfelelőségi nyilatkozatban található.

HR

- Za pravilno korištenje i siguran rad instalacije postupajte u skladu s uputama za upotrebu.
- Uvijek isključite napajanje prije nego počnete s radovima na instalaciji, održavanju ili popravku uređaja.
 - Radove na instalaciji može obavljati isključivo osoba koje je za to ovlašteno.
 - Radovi na instalaciji mogu se obavljati u skladu s važećim propisima.
 - Ne smrite se dirati djelevoj pod naponom (uključujući i LED diode).
 - Nemojte priključivati svjetiljku na punjač dok je pod naponom. Prvo priključite svjetiljku na punjač, a tek onda uključite punjač u mrežu.
 - Nemojte instalirati uređaj na nestabilnoj ili klimajivoj podlozi.
 - Različiti materijali (podloge) zahtijevaju različite načine pričvršćivanja. Uvijek koristite tiple i vijke prikladne za konkretnu vrstu podloge.
 - Uvijek čvrsto zavrnite vijke za pričvršćivanje uređaja na površinu.
 - Nemojte prekoračiti dozvoljene temperature rada. Ako nije drugačije određeno, uređaj je prilagođen za rad u normalnim uvjetima (temperatura okoline +25 °C).
 - Održavanje/čišćenje uređaja za unutarnje primjene izvodite pomoću suhe krpicice, bez ikakvih abrazivnih sredstava ili otapala. Izbjegavajte kontakt tekućine s električnim dijelovima.
 - Navedena snaga i svjetlosni tok mogu se razlikovati za +/- 5 %.
 - U slučaju da imate blago kolidovanje s uređajem, obratite se proizvođaču ili prodajnom mjestu.
 - Aktualna inačica uputa za upotrebu elektrotehničkih proizvoda dostupne su na internetskoj stranici distributera www.gtv.com.pl.

Jamstvo ne pokriva kvarove koji su posljedica ugradnje uređaja suprotno uputama za uporabu, popravka ili izmjena od strane neovlaštenih osoba. Jamstvo ne pokriva kvarove uzrokovane mehaničkim

oštećenjem i prepunomima koji dolaze iz mreže. Proizvođač nije odgovoran za kvarove i štete nastale uslijed nepravilnog korištenja uređaja (koje nije sklad 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 fizikalnih procesa (starenje, žućenje, obzebojenje, oštećenje, itd.) ne podliježu jamstvu zahtjevima.

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

FR

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

- Toujours couper 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 sans tension. En premier lieu, brancher le luminaire à l'alimentation, et seulement après relier l'alimentation au secteur.
- Ne le fait pas installer le matériel sur un support instable ou vulnérable aux vibrations.
- Le choix de fixation doit être adapté aux différents types matériau(s) 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 (vieillissement, 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 luminaaria con el alimentador, luego el alimentador con la red de alimentación.
- Está prohibido instalar el aparato en un suelo instable 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 lumínico 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 sobreextensiones 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 (superfici) richiedono diversi tipi di fissaggio. 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 ammisible. 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 eletrotecnicici, 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, esonerà 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 a opera în siguranță a instalării, urmați instrucțiunile.
- Opriți întotdeauna alimentarea înainte de instalarea, întreținerea sau repararea dispozitivului.
 - Instalația poate fi efectuată exclusiv de către un personal calificat care deține autorizațile 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 rețea electrică.
 - Nu instalați dispozitivul pe un suport instabil sau supus la vibrații.
 - Diferite materiale [substraturi] necesită diferite tipuri de elemente de fixare. Utilizați întotdeauna suruburi și dibluri potrivite pentru tipul de substrat.
 - Trebuie să strângă întotdeauna suruburile de fixare a dispozitivului pe suprafață.
 - Nu depășește temperaturile de funcționare admise. Dacă nu se specifică altfel, dispozitivul este proiectat să funcționeze în condiții normale (temperatura ambientă +25 °C).
 - Întreținerea/curățarea dispozitivelor de interior trebuie să fie realizată folosind o cārpă uscată, fără materiale abrazeive sau solventi. Trebuie evitat contactul lichidelor sau componenteelor 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 distributorul.
 - 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, reparările sau modificarea acestuia de persoane neautorizate. Garanția nu acoperă defectele cauzate de deteriorările mecanice și supratenziunile care provin din rețea de alimentare electrică. Producătorul nu este răspunzător pentru daunele rezultante 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 (îmbătrâne, îngălbene, 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 užtinkrinti tinkamąjį įrenginį naudojimą ir saugų veikimą, būtina laikytis naudojimo instrukcijos.
- Prieš pradedant įrenginį instalavimą, priežiūrą ar taisymą - visada išjunkti maitinimą.
 - Įrengimą gal atlikti tik atitinkamus įgaliojimus turintys darbuotojai.
 - Įrengimas turi būti atliekamas pagal galiojančius reikalavimus.
 - Neleisti įtamponingu elementą (išskaitant šviečiančius LED diodus).
 - Negalima jungti šviestuvą prie maitinimo bloko su įtampa. Pirmiausiai reikia prijungti šviestuvą prie maitinimo bloko, o po to maitinimo bloką prie maitinimo tinklo.
 - Negalima įrengti prietaiso ant nestabilius arba virpėjimui labiausiai linuoti pagrindu.
 - Skirtingoms medžiagoms (pagrindams) reikalango skirtingos skirtingos tvirtinimo detalės. Visada naudoti pagrindo tipui tinkančius varžtus ir kaičiūs.
 - Prietaisai prie paviršiaus tvirtinimui varžtus visada reikia tvirtai priveržti.
 - Neviršyti leistinio darbinės temperatūros. Jei nenurodyta kitaip, prietaisai skirtas veikti normaliomis sąlygomis (aplinkos temperatūra +25 °C).
 - Vidiniams naudojimiui skirtų prietaisai priežiūra/valymas turėti būti atliekamas sausus skudurėliu, be abrazyvinų medžiagų ar tirpiklių. Vengti skylio kontaktu su elektrinėmis dalimis.
 - Nurodyta galia ir ūgio srautais gali skirtis +/- 5%.
 - Jei kyla abejonių dėl prietaiso įrengimo ar naudojimo reikia kreiptis į gamintoją arba pardavimą

vietą.

- Aktualios elektrotechninių gaminių naudojimo instrukcijų versijos pateikiamos platintojo tinklalapyje www.gtv.com.pl

Garantija neapima defekty, atsiradusy dėl instrukcijoms prieštaraujančio įrenginio montavimo, neteisėtų asmenų tamšymų ar modifikacijų. Garantija netaikoma defektams, atsirausdamiems dėl mechaninių pažeidimų ir dėl viršijamų atsirdusų iš maitinimo tinklo. Gamintojas neatsako už žalas atsirausdus dėl netinkamo prilaipsnių naudojimui (neatitinkančio šiuo instrukcijos). Gamintojas neatsako už bet kokius struktūros ar techninės specifikacijos pakelimus. Garantija taikoma įrenginio veikimui. Parametrai pokyčiams atsirandantiems dėl cheminių ar fizininių procesų (senėjimas, geltonumas, spalvos pasikeitimas, matinimas ir pan.) garantija netaikoma.

Produktas atitinka Europos Sąjungos teisės aktų ir juos į nacionalinę teisę perkeliančių teisės aktų reikalavimus. Daugiau informacijos rasite interneto svetainėje www.gtv.com.pl ir atitinkantes deklaracijose.

LV

Lai nodrošinātu instalācijas pareizu lietošanu un drošu ekspluatāciju, lūdzu, ievērojiet lietošanas instrukciju.

- Viennērīz izslēdziet barošanu pirms ierīces uzstādīšanas, apkopies vai remonta.
- Uztādīšanai drīks veikt kaiju personāls, kuram ir atlīblītā kvalifikācija.
- Uztādīšanai jāveic saskaņā ar spēkā esošajiem likumiem.
- Nepieciešamīties zem spriguma esošiem elementiem (ostastarp gaismiski diōdem).
- Nedrīks saņemot gaismekli ar barošanas bloku zem spriguma. Vispāris ir jāsaņem gaismekli ar barošanas bloku, un tālāk pēc tam barošanas bloku ar barošanas tīklu.
- Nedrīks uztādīt ierīci uz pamates, kas nebūs stabilas vai ļoti ātri pēc uztādīšanas.
- Dažādiem materiāļiem (pamatnēm) ir vajadzīgi dažādu veidu stīpinājumi. Viennērīz izmantojiet skrūves, kas pieņemotototās datām pamatnei veidam.
- Viennērīz stingri ļāpēvelki skrūves, kurus piesta pīstītā pie virsmas.
- Nepārņiedziet pieļaujams darba temperatūras. Ja nav norādīts savādāk, ierīce ir pielāgota darbam normālos apstākļos (apķērtējā temperatūra +25 °C).
- Ielēptēju ierīcu apkopī/ītrāsānu ir jāveic ar sausu drānu, neizmantojot abrazīvus materiālus vai skidinātājus. Neļaujiet skidrām nonākt kārtākām ar elektriskām daļām.
- Sniegtā jauda un gaismas plūsma var atkārtoties par +/-5%.
- Ja rodas ūdābas par ierīces uztādīšanu, lūdzu, sazinieties ar ražotāju vai tirdzniecības vietu.
- Pārējējās elektrotehnikas iestrādājumu lietotāja rokasgrāmatu versijas ir pieejamas izplatītāji tīmekļā vietnē www.gtv.com.pl.

Garantētās neatzītas defektiem, kas radušies ierīces uztādīšanas neatbilstošā instrukcijai, nepilnvartot personu veikta remonta vai modifikāciju rezultātā. Garantija neatzītas uz defektiem, kas radušies mehānišķu bojājumu un barošanas tīkla pārprasīguma rezultātā. Ražotājs neatbilst bojājumiem un kaitējumiem, kas radušies nepareizas (šā instrukcijai neatbilstošās) ierīces lietošanas dēļ. Jekabs konstrukcijas vai tehniskās specifikācijas modifikācija izslēdz ražotāju atbilstību. Garantija atbezēs ar ierīces darbību. Garantija neatzītas uz raksturlielu izmaiņām, kas saistītas ar kīmiskiem vai fiziskiem procesiem (novecošanās, dzelzēšana, krāsas izmaiņas, blāvēšana u. tml.).

Izstrādājums atbilst Eiropas Savienības tiesību aktu prasībām un noteikumiem, kas tos ievieš valsts tiesību aktos. Plašāka informācija atrodama www.gtv.com.pl un atlīblītās deklarācijā.

ET

Öige kasutaja ja seadme ohutu funktsioneerimise tagamiseks tuleb toimida kooskõlas teenindusühendiga.

- Enne seadme paigaldamist, hoidlamist või muudatamist tuleb toide tolle alati välja lülitada.
- Paigaldamist võib teostada ainult asjakohaste volitustega personal.
- Paigaldus tuleb teostada kooskõlas kehtivate eeskirjadega.
- Pingi al ollevalt elemente mitte puutuda (seahulgasse polevaid LED diodee).
- Pingi olevalt volegustust ei tohi teoliptoligaga ühendada. Kõigepealt tuleb volegusti teoliptoliga ühendada ja alles seejärel võrgutoliguga.
- Keelatud on paigaldada seadet ebastabilise vöö vibratsioonile allutatud aluspinnile.
- Erinevad materjalid (aluspinn) vajavad erinevaid kinnitust. Kasutage alati antud aluspinni liigleid sobivaid kruvisid ja tüübleid.
- Seadet aluspinnale kinnitavat kruvid tuleb alati kõvasti kinni keerata.
- Mitte ületada läbatalt töötavat temperatuuri. Kui teisiti antud ei ole on seade kohandatud töökse normaalsetes tingimustes (keskkonna temperatür +25 °C).
- Hooneistesse kasutuseks mõeldud seadmete hoidlamist/puhastamist tuleb teostada kuiva lapiga, ilma abrasiivset materjalidest või luhastusteta. Vältida vedeliku kokkupuudet elektroliite osadega.
- Antud võimsus ja valgusvoog võivad erineda +/-5%.
- Seadme paigaldamist võib kasutamist puudutavate kahtluste korral vältida ühendust tootja või müügipunktiga.
- Elektrotehniliiste toodeid lehtriv kasutusühendul on saadaval turustaja leheküljel www.gtv.com.pl

Garantii el hõlma juhendiga mitte kooskõlas olevast paigaldamisest, selleks mitte volitatud sissutke poolt teostatud parandamisest või muudatustest mõistetud tulevaid viga. Garantii ei hõlma mehāniilistest kahjustustest ja toitevõrgu ülepingestest tulevaid viga. Tootja ei kannata vastutust seadme abade ja (juhendiga mitte kooskõlas oleva) kasutamise tulemusena tekinneni vigastust ja kahjuude eest. Üksküll milline konstruktsiooni või tehnilise spetsifikatsiooni muudatustest välislastest tootja vastutuse. Garantii puudutab seadme tööd. Keemilistest või füüsilistest protsessitest tulevaid nõjatiate muutustest (vananemine, koltumine, värivmutus, mattumine, jne) garantii alla ei kuulu.

O produto cumple os requisitos da legislação e regulamentos da União Europeia que os implementam na legislação nacional. Mais informações estão disponíveis no website www.gtv.com.pl e na declaração de conformidade.

PT

Para garantir uma utilização adequada e um funcionamento seguro da instalação, devem ser seguidas as instruções que constam no manual de instruções.

- Antes de se proceder à instalação, manutenção ou reparação do aparelho deve sempre desligar a fonte de alimentação elétrica.
- A instalação só pode ser efectuada por profissionais com atribuições apropriadas.
- A instalação deve ser efectuada de acordo com as prescrições da lei em vigor.
- Não tocar em elementos sob tensão [incluindo diodos LED].
- É proibido ligar a luminária à fonte de luz ligada à rede elétrica. Primeiro deve-se ligar a luminária à fonte de alimentação e só depois se deve ligar a fonte de alimentação à rede elétrica.
- Não se pode instalar o aparelho num pavimento instável e sujeito a vibrações.
- Diferentes tipos de pavimentos requerem diversos tipos de fixações. Utilize sempre parafusos e buchas adequadas para um determinado tipo de pavimento.
- Os parafusos de fixação devem ser sempre bem apertados no pavimento.
- Não ultrapassar as temperaturas de operação admisíveis. O aparelho está adaptado para operar em condições normais (temperatura de ambiente +25 °C), salvo indicação em contrário.
- A manutenção/limpeza de aparelhos destinados ao uso no exterior devem ser levadas a cabo com um pano seco, sem utilizar qualquer material abrasivo ou dissolvente. Evitar o contacto das partes elétricas com líquidos.
- A potência e o fluxo luminoso indicados podem divergir +/-5%.
- Em caso de dúvidas relacionadas com a instalação ou utilização do aparelho, contacte o fabricante ou o ponto de venda.
- Os manuais de instrução atuais de produtos elétricos encontram-se disponíveis no sítio web do distribuidor, isto é www.gtv.com.pl.

A garantia não cobre falhas resultantes da instalação do aparelho em desacordo com as instruções e da reparação ou modificação por pessoas não autorizadas. A garantia não cobre falhas resultantes de danos mecânicos e de sobretensão proveniente da rede de alimentação. O fabricante não assume responsabilidade por falhas e sinistros resultantes de uso indevido (em desacordo com as presentes instruções) dos aparelhos. Qualquer modificação da estrutura ou especificação técnica exclui a responsabilidade do fabricante. A garantia diz respeito ao funcionamento do aparelho. A alteração de parâmetros resultante de processos físicos ou químicos (envelhecimento, amarelecimento, descoloração, opacificade, etc.) não é coberta pela garantia.

O produto cumpre os requisitos da legislação e regulamentos da União Europeia que os implementam na legislação nacional. Mais informações estão disponíveis no website www.gtv.com.pl e na declaração de conformidade.

BE

Для забезпечення правільної експлуатації і бяспечнага функцыянавання ўстаноўкі неабходна паступаць у адпаведнасці з інструкцый па эксплуатацыі.

- Неабходна зайдыць адпачынчы ўзімку з электрасеткі перад пачаткам установкі, кансервациі або рамонту абсталявання.
- Установку можа здзіліць выключна персанал з адпаведнымі пачынкамі.
- Установку трабда здзіліць згодна з дзеючымі правіламі.
- Не дараванца элементы пад напружэннем (у тым ліку святлоўдзейных лямпачак).
- Забараняецца злучыць арматуру з сілкавальнікам пад напружэннем. Спачатку неабходна злучыць арматуру з сілкавальнікам, а толькі пасля гэтага - сілкавальнік з электрасеткай.
- Забараняецца ўсталёўваць абсталяванне на нестабільнай аснове альбо такай, якая можа хістнца.
- Розныя матэрыялы (падставы) падтрабоўчы розных тыпў мацаванні. Неабходна зайдыць выкарыстоўваць падъюзідзячыя шрубы і калкі для дадзенага тыпу падставы.
- Неабходна зайдыць друктоўна дакуцьшчы шрубы, якія маюцца па паверхні.
- Не перавышаць дапушчальную працоўную тэмпературу. Калі німа іншай інфармацыі, то абсталяванне павінна працаваць у нармальных умовах (тэмпература навакольнага асяродджа +25 °C).
- Кансервацию / чыстку абсталявання для юнтарнага ўжывання неабходна рабіць з дадатковым сухой ануры, без абрэзных матэрыялаў або растваральніку. Неабходна пазбігніць контакту вадацкі з элекрычнымі дэталімі.
- Прадстаўленая магутнасць і светлавы струмень могуць адразвініцца +/-5%.
- У выпадку падстальных сумневаў адносна ўстаноўкі ці ж эксплуатацыі абсталявання, трапіць звязаны з вытворцам або месцам, дзе прадукт быў куплены.
- Актуальная версия інструкцыі па эксплуатацыі электратехнічных вырабуў даступная на сایце дыstryбутора www.gtv.com.pl

Гарантыя не распаводзяцца на дэфекты, якія з'явіліся ў выніку ўсталёўкі не ў адпаведнасці з інструкцыяй, ў выніку рамонту або змены, здзейсненай неўпраўважаным асобам. Гарантыя не распаводзяцца на дэфекты, якія з'явіліся ў выніку механічных пашкоджанняў, а таксама ў выніку перанапругі ў электрасеткі. Вытворца не нісе адказнасць за пашкоджанні і шкоду, якія з'явіліся вынікам няправільнага (акі сумарычны з дадзенай інструкцыі) выкарыстання прылады. Якія-небудзь змена канструкціі або тэхнічнай спецыфікацыі здымает адказнасць з вытворцы. Гарантыя тачыцца працы прылады. Змены параметраў, што ідуць з хімічных або фізічных прычын (старение, пажаўленне, зникненне, матаўванне і т.д) не з'яўлююцца прычынай для прэтэнзіі ў гарантыі.

Тэрмін слухбы выраба – неабмежаваны

Гарантыя - 3 гады

Прадукт адпавядзе патрабаванням заканадаўства Еўрапейскага саюза і нарматыўным актам, які ўводзіць іх у нацыянальнае заканадаўства. Выраб адпавядзе патрабаванням TR TC 004/2011, Аб бяспечнай навакольнай аблігатарыі, TR TC 020/2011 „Электрамагнітная сімпатычнасць тэхнічных сродкаў”, TR TC 037/2016 „Аб аблекаванні прымяненням небяспечных рэзывеў у вырабах электратехнікі і радыёэлектронікі”. Дата вытворчасці - указана на ўпакоўцы.

Вытворца: GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21, 05-800 Pruszków, Polska, Польша.

Філіялы вытворца: City Key International Co Ltd, №109, Chaowai street, Beijing, China, Кітай.

Краіна вырабу - Кітай. Дадатковая інфармацыя даступная на сایце www.gtv.com.pl і ў заяве ад адпаведніка патрабаванням.

Імпартёр

UK

Щоб забезпечити належне використання і безпечно експлуатацію установки, дотримуйтесь інструкції з експлуатації.

- Завжди вимікайте емілієння перед початком установки, обслуговування або ремонту пристрою.
- Установка може виконуватися тільки персоналом з відповідною кваліфікацією.
- Установка повинна проводитися відповідно до діючих правил.
- Не торкайтесь деталей під напругою [в тому числі світлодіодів, що світяться].
- Світлильник не може підключатися до джерела живлення під напругою. Спачатку підключіть світлильник до джерела живлення, а потім джерело живлення до мережі.
- Уникніте установки на нестабільній або схильній до вібрацій підставі.
- На різних матеріалах [підставах] потрібні різні типи кріпільних елементів. Завжди використовуйте та добре, які підходить для даного типу підстави.
- Завжди міцно затягуйте гвинти, які кріплять пристрій до поверхні.
- Не перевищуйте допустими робочі температури. Якщо не вказано інше, пристрій призначений для роботи в нормальних умовах [температура навколишнього середовища + 25 °C].
- Обслуговування / очищення пристрій для внутрішнього застосування повинно виконуватися сухою тканиною без використання абразивів або розчинників. Уникніте контакт рідин з електричними деталями.
- Вказані потужності з світловій потою можуть змінюватися на +/- 5%.
- Якщо у вас виникли сумніви щодо установки або використання пристрію, зверніться до виробника або в точку продажу.
- Поточна версія інструкції з використанням електротехнічних виробів доступні на веб-сайті дистрибутора за адресою: www.gtv.com.pl
- термін придатності виробу необмежений.
- гарантія - 3 роки

Гарантія не поширяецца на дефекты, чи виники в результаті установки пристроя не відповідають до інструкції, ремонту або модифікації неупровожденими особами. Гарантія не поширяецца на дефекты, виникненні пашкоджанням і внаслідок страйків напруги в мережі живлення. Виробник не несе відповідальності за пашкодження і збиткі, які є результатом неправильного (уневідповідності з інструкцією) використання пристроя. Будь-яка зміна конструкції або тэхнічных характеристык включае відповідальность вірабоніка. Гарантія поширяецца на работу пристроя. Зміни параметраў у результаты хімічных або фізічных процесаў (старения, поховітвіні, знецвярдлівання, потускніння і т.д.) не підлягаюць гарантійным претэнзіям.

Товар відовідае вимогам законодавства Еўрапейскага Союзу.

Продукт відовідае вимогам законодавства України, зокрема постанови Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1077 "Про затвердження Технічнога регламенту з електромагнітнай сумісностю обладнання", постанови Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067 "Про затвердження Технічнога регламенту низьковольтнаго електричнога обладнання", постанови Кабінету Міністрів України від 27 траўня 2015 р. № 340 "Про затвердження Технічнога регламенту енергетичнага маркування електричных ламп да світлівікса", постанови Кабінету Міністрів України від 10 берасця 2017 р. № 139 "Про затвердження Технічнога регламенту обмеження використання деяких небезпечных речовін в электричному та электронному обладнанні".

Дата выготавлення - зазначана на упакоўцы.

Ук. Виробник: ГТВ Польшчад, вул. Пшэшадзова 21, 05-080 Прушків, Польша.

Ук. Філія вірабоніка - Сіты Кей Интернешнл Цп ЛТД, № 19, Хаевай Стріт, Пекін, Кітай.

Ук. Краіна вірабоніцтва - Кітай

Імпартёр:

BG

С цел осигуряване на правила эксплоатация и безопасно функциониране на инсталацията, трбва да следвате указанията от инструкцията за обслужване.

• Винаги, преди да се пристапи към инсталацията, дейности по поддръжка или ремонт на уреда, захранването трябва да се изключи.

• Инсталаторите може да изълъжат само персонал, притеќжаватътъ квалификации.

• Инсталаторите трябва да се изълъжат въ съответствие съ действащи разпоредби.

• Не докосвате елементите под напрежение (включително светещите 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 нестабилна или податлива на вибрации основа.

• Различните материали [основи] изискват различни видове крепежни елементи. Винаги използвайте добели и винтове, подходящи за дадения вид основа.

• Винаги трябва да затегнете силно монтажните винтове към основата.

• Да не се надвишвате допустими температури на работата. 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 извършива със суха кърпа, без използване на абразивни материали или разтворители. Трябва да се избягва контакт със електрическите части.

• Посточната мощност и светлинният поток могат да се различават с +/-5%.

• В случаи на съмнение относно инсталаторите или експлоатацията на устройството, трябва да се свържете с производителя или с търговския пункт.

• Актуалните версии на инструкциите за експлоатация на електротехнически уреди са достъпни в сайта на дистрибутора www.gtv.com.pl

Гарантията не обхваща дефектите, възникнали в резултат от инсталация, изпълнена в несъответствие с инструкцията, от ремонт или модификация от неуполномощени лица.

Гарантията не обхваща дефектите, възникнали в резултат на механични повреди и в

результат на пренапрежения от захранващата мрежа. Производителят 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 действието на устройството. Промяната на параметрите, възникнатала въз основа на химически или физически процеси (стареене, покълване, обезвъзвяне, потъмняване и т.н.) не подлежат на гараниционни претенции.

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

SL

Da bi se zagotovila ustrezna 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.
- Montaža lahko opravi izključno posebej pooblaščeno osebje.
- Montaža mora ustrezaati veljavnim predpisom.
- Ne dotikajte se delov pod napetostjo (velja tudi za same diode LED).
- Ne povezujte svetila z napajalnikom, ki ne pod napetostjo. Najprej je treba povezati svetilo z napajalnikom v šeale nato napajalnik priklopi na napajalno omrežje.
- Ne nameščati naprave na nestabilni ali drseči podlagi.
- Različni materiali (podlage) zahtevajo različne vrste pritrditev. Vedno uporabite vijke in zatiče, ki so primerni za izbrano vrsto podlage.
- Vedno je treba močno priviti vijke, ki napravo pritrivajujo k podlagi.
- Ne presegate dopustnih delovnih temperatur. Če ni navedeno drugače, je naprava prilagojena za delovanje v navadnih razmerah (temperatura okolina 25 °C).
- Za združevanje/čiščenje naprave za notranjo uporabo je treba uporabiti suho kropo, brez abrazivnih materialov in topil. Izogibati se stiku tekočin s električnimi elementi.
- Navedena moč in svetlobni curenec se lahko razlikujejo za +/-5 %.
- Ob uprašanjih 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 distributera www.gtv.com.pl.

Garancija ne velja za napake, кои са последica мontaže напрave, opravljene нескладно с navodili, али поправки или спремби, изведеніи съзнателно и нецелесъобразно. Garancия не заема напак, кои са последica механических пошад или преднастории, извршених от нажапалнега отрејца. Произвјајач не одговара за пошаде во склоде, кои са последica неустранные употребе напрave (нескладно с теми navodil). Карактер коли спрембра конструкцији или технички спецификации изклучује одговорност производјала. Garancija се наноса на делovanje напрave. Спрембра параметри, кои са последica кемичких или физичких процесов (старење, корумпелост, разбарање, потенмите итд.) не дajejo правic гарантиских захтевак.

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

BS

Za pravilno korištenje 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 osobije koje je za to ovlašćeno.
- Radovi na instalaciji se mogu obavljati u skladu s važećim propisima.
- Nemojte dirati elemente pod naponom (isključujući i svjetleće diode LED).
- Nemojte priključivati lampu na punjač dok je nadponom. Prvo priključite lampu na punjač, a tek onda uključite punjač u mrežu.
- Nemojte instalirati uređaj na nestabilnoj ili klimaloj podlozi.
- Različiti materiali (podlage) zahtevaju različite pribore za priručivanje. Uvijek koristite tipe i vijke adekvatne za konkretnu vrstu podlage.
- Uvijek zadržavajte vijke za priručivanje uređaja za površinu.
- Nemojte prekorakiti dozvoljene temperature rada. Ako nije drugačije određeno, uređaj je prilagođen radu u normalnim uvjetima (temperatura okruženja +25°C).
- Uredaj za unutrašnje korištenje čistite/održavajte suhom krpicom, bez ikakvih abrazivnih sredstava ili rastvarača. Izbjegavajte kontakt tekućine s električnim dijelovima.
- Navedena snaga i svjetlosni mlaz može se razlikovati za +/-5%.
- Ako imate bilo koje nedoumice vezane za instalaciju ili korištenje uređaja, обратите se proizvođaču ili prodajnom mestu.
- Aktuelne verzije uputa za upotrebu elektrotehničkih proizvoda su dostupne na web-stranicu distributera www.gtv.com.pl.

Garancija ne pokriva nedostatke кои су nastali usled instaliranja uređaja bez poštovanja uputstava, popravke ili modifikacija које су vršila neovlašćena lica. Garancija ne pokriva nedostatke кои су nastali usled mehaničkog oštećenja i usled prepričanja nastalih u električnoj mreži. Proizvođač ne snosi odgovornost за oštećenja која су rezultat nepravilnog korišćenja uređaja (које nije u skladu s ovim uputstvom). Bilo koja modifikacija konstrukcije ili tehničke specifikacije isključuje odgovornost proizvođača. Garancija se odnosi na delovanje uređaja. Promena parametara usled hemijskih i fizičkih procesa (starenje, promjeni boje, matiranje i sl.) ne podlaze garantiji.

Proizvod ispunjava zahteve 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 korištenje i bezbedno 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 osobije koje je za to ovlašćeno.
- Radovi na instalaciji se mogu obavljati u skladu s važećim propisima.
- Nemojte dirati elemente pod naponom (isključujući i svjetleće diode LED).

- Nemojte priključivati lampu na punjač dok je nadponom. Prvo priključite lampu na punjač, a tek onda uključite punjač u mrežu.
- Nemojte instalirati uređaj na nestabilnoj ili klimaloj podlozi.
- Različiti materiali (podlage) zahtevaju različite pribore za priručivanje. Uvijek koristite tipe i vijke adekvatne za konkretnu vrstu podlage.
- Uvijek zadržavajte vijke za priručivanje uređaja za površinu.
- Nemojte prekorakiti dozvoljene temperature rada. Ako nije drugačije određeno, uređaj je prilagođen radu u normalnim uslovima (temperatura okruženja +25°C).
- Za održavanje/čišćenje uređaja za unutrašnje priručivanje koristite suvu krpicu, bez ikakvih abrazivnih sredstava ili rastvarača. Izbjegavajte kontakt tekućine s električnim dijelovima.
- Navedena snaga i svjetlosni mlaz može se razlikovati za +/-5%.
- Ako imate bilo koje nedoumice vezane za instalaciju ili korištenje uređaja, обратите se proizvođaču ili prodajnom mestu.
- Aktuelne verzije uputa za upotrebu elektrotehničkih proizvoda su dostupne na web-stranicu distributera www.gtv.com.pl.

Garancija ne pokriva nedostatke кои су nastali usled instaliranja uređaja bez poštovanja uputstava, popravke ili modifikacija које су vršila neovlašćena lica. Garancija ne pokriva nedostatke кои су nastali usled mehaničkog oštećenja i usled prepričanja nastalih u električnoj mreži. Proizvođač ne snosi odgovornost за oštećenja која су rezultat nepravilnog korišćenja uređaja (које nije u skladu s ovim uputstvom). Bilo koja modifikacija konstrukcije ili tehničke specifikacije isključuje odgovornost proizvođača. Garancija se odnosi na delovanje uređaja. Promena parametara usled hemijskih i fizičkih procesa (starenje, promjeni boje, matiranje i sl.) ne podlaze garantiji.

Proizvod ispunjava zahteve 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.

SR

Za pravilno korištenje i bezbedno delovanje instalacije postupajte u skladu s uputstvima za upotrebu.

- Uvijek isključite napajanje pre nego što počnete s radovima s radovima na instalaciji, održavanju ili popravci uređaja.
- Radova na instalaciji može da obavlja isključivo osobje koje je za to ovlašćeno.
- Radovi na instalaciji se mogu obavljati u skladu s važećim propisima.
- Nemojte dirati elemente pod naponom (isključujući i svjetleće diode LED).
- Nemojte priključivati lampu na punjač dok je nadponom. Prvo priključite lampu na punjač, a tek onda uključite punjač u mrežu.
- Nemojte instalirati uređaj na nestabilnoj ili površini podložnoj klimanju.
- Različiti materiali (podlage) zahtevaju različite pribore za priručivanje. Uvijek koristite tipe i vijke adekvatne za konkretnu vrstu podlage.
- Uvijek zadržavajte vijke za priručivanje uređaja za površinu.
- Nemojte prekorakiti dozvoljene temperature rada. Ako nije drugačije određeno, uređaj može da radi u normalnim uslovima (temperatura okruženja +25°C).
- Održavanje/čišćenje uređaja za unutrašnje korištenje izvodite pomoću suve krpice, bez ikakvih abrazivnih sredstava ili rastvarača. Izbjegavajte kontakt tekućine s električnim dijelovima.
- Navedena snaga i svjetlosni mlaz može se razlikovati za +/-5%.
- U slučaju da imate bilo koje nedoumice vezane za instalaciju ili korištenje uređaja, обратите se proizvođaču ili prodajnom mestu.
- Aktuelne verzije uputa za upotrebu elektrotehničkih proizvoda su dostupne na web-stranicu distributera www.gtv.com.pl.

Garancija ne pokriva nedostatke кои су nastali usled instaliranja uređaja bez poštovanja uputstava, popravke ili modifikacija које су vršila neovlašćena lica. Garancija ne pokriva nedostatke кои су nastali usled mehaničkog oštećenja i usled prepričanja nastalih u električnoj mreži. Proizvođač ne snosi odgovornost за oštećenja која су rezultat nepravilnog korišćenja uređaja (које nije u skladu s ovim uputstvom). Bilo koja modifikacija konstrukcije ili tehničke specifikacije isključuje odgovornost proizvođača. Garancija se odnosi na delovanje uređaja. Promena parametara usled hemijskih i fizičkih procesa (starenje, promjeni boje, matiranje i sl.) ne podlaze garantiji.

Proizvod ispunjava zahteve 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.

MK

Za cel da se obezbedi pravilna upotreba i bezbedno rada na instalacijata, следете go uputstvo za rada.

- Sekozag isključite go napojuvajte pred da почнете со инсталација, одржување или поправки на уредот.
- Инсталацијата може да ја прават само соодветно квалификувани лица.
- Инсталацијата треба да биде извршена во согласност со важеќите прописи.
- Да не се допираат елементите под напон (тука и светлечите LED диоди).
- Светлечкото тело не смее да биде поврзано со напојување под напон. Првин, поврзете го светлечкото тело со напојувањето а потоа со електричен напон.
- Уредот не смее да се монтира на подлога која е нестабилна или подложна на вибрации.
- За различните материјали (субстрати) потребни се различни срзувачки елементи. Секозаг употребувајте завртки и штилки кои се погодни за видот на подлогата.
- Секозаг цврсто затворете ги завртки што го приструшуваат уредот на површината.
- Не ја надминувате дозволената работна температура. Освен ако не е поинаку наведено, уредот е дизајниран да работи во нормални услови (температура +25 °C).
- Одржување/чистване на уредот за внатрешна употреба треба да се изведува со сува крпа без употреба на абразивни материјали или растворуваачи. Избегнувајте контакт на темочна со електричните делови.
- Дадената моќност и прозрачниот флукс можат да варираат +/-5%.
- Доколку имате сумнини поврзани со инсталацијата или употребата на уредот, ве молиме контактирате го производителот или продажното место.
- Тековните верзији на упатството за употреба на електро-техничките производи се достапни на веб страницата на дистрибуторот www.gtv.com.pl.

Гаранцијата не ги опфаќа оштетувањата настанати при инсталација на уредот, а не се согласни со упатствата, поправките или модификацијата од страна на неовлаштен лица. Гаранцијата не

ги опфаќа оштетувањата настанати поради механички оштетувања, како и од причини поврзани со напуштачката мрежа. Производителот не сноси одговорност за оштетувања кои се результате на несодствен користење на уредот (несогласно со упатството). Секоја модификација на конструкцијата или техничката спецификација ја исклучува одговорноста на производителот. Гарантијата се однесува на функционирањето на уредот. Преместување на параметрите кои произлеваат од хемиските или физичките (стареене, поколупување, обелување и сл.) процеси не се споделуваат со гарантите.

Производот ги исполнува барањата на легислативата на Европската Унија и регулативите коишто се имплементирани во националниот законодавство. Повеќе информации се достапни на веб-страницата www.etv.com.pl и во изјавата за сообразност.

MO

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

- Opriri întotdeauna alimentată înainte de instalarea, întreținerea sau repararea dispozitivului.
 - Instalația poate fi efectuată exclusiv de către un personal calificat care detine autorizație 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 rețea/instalație.
 - Nu instalați dispozitivul pe un suport instabil sau supus la vibrații.
 - Diferite materiale (substraturi) necesită diferite tipuri de elemente de fixare. Utilizați întotdeauna surburui și dibluri potriviti pentru tipul de substrat.
 - Trebuie să strângeți întotdeauna surburile de fixare a dispozitivului pe suprafață.
 - Nu depășește temperaturile de funcționare admise. Dacă nu se specifică altfel, dispozitivul este proiectat să funcționeze în condiții normale (temperatură ambientă +25 °C).
 - Întreținerea/curățarea dispozitivelor de interior trebuie să fie realizată folosind o cărpă uscată fără materiale abrazive sau solventi. Trebuie evitat contactul lichidelor sau componenteelor 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.gtvcom.pl

Garanțiu nu acoperă defectele care rezultă din instalarea dispozitivului în neconformitate cu instrucțiunile, reparații sau modificarea corectă a persoanei neautorizate. Garanțiu nu acoperă defectele cauzate de deteriorările mecanice și supraturasurile care provin din rețeaua de alimentare electrică. Producătorul nu este răspunsor pentru daunele rezultate din utilizarea necorespunzătoare (care nu este în concordanță cu aceste instrucții) a dispozitivului. Orice modificare a construcției sau specificației tehnice exclude răspunderea producătorului. Garanția se referă la funcționarea dispozitivului. Modificările parametrilor care rezultă din procese climatice sau fizice (îmbătrânire, îngălbâire, decolorare, stergere, etc.) nu fac obiectul revendicărilor de garanție.

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

AM

Հասարակության հրաժարականը պատճենաբառը՝ www.gtv.am է:

Եղանակից չի հերքածվում այս թերթարկունենությունը, որուն պատճենաբառը են լուսատուցումների շնամապատճեանական տեղաբաններ, որուն վերաբերողներն կամ շնամարդական անձանց կողմից փոխարինված հետևականությունը: Եղանակից չի հերքածվում մեխանիկական վահանակությունը, հանարար անձանական անվանությունը հետևական առաջարկած թերթարկունենությունը: Հարցարկող պատճենաբառագրությունը կիրար լուսատուց ու աշատաց իրավաբերությունը շնամապատճեանական պատճենաբառությունը օգտագործում հետևական առաջարկած վիճակների և վայս համար: Դայտ կամ տեխնիկական ընթացքի անվանությունը փոխարինությունը պատճենաբառությունը կատարում է պատճենաբառագրությունը: Եղանակից ներառություն է լուսատուցումները: Ֆիզիկական և ֆիզիկական նկարների հետևական պատճենաբառը պատճենաբառությունը կատարում է պատճենաբառագրությունը: Եղանակից աշխատանքը պատճենաբառությունը կատարում է պատճենաբառագրությունը:

Երաշխիքը 3 տարի:

Արտադրության ամսաթիվը Նշված է փաթեալիրումն վեա:
Արտադրության ամսաթիվը՝ GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21, 05-800 Pruszków, Polska, Lիցանսուն:
Արտադրության ամսաթիվը՝ City Key International Co Ltd, No19, Chaowai street, Beijing, China,
Չինաստուն:

AZ

Sistemi düzgün işladaçacığınızdan emin olmaq ve onun təhlükəsiz işləməsini təmin etmək üçün istismar təlimatına emal edin

- Quraşdırıldan, texniki qulluqdan və tamirdən avval həmişa cihazı elektrik enerjisi təchizatından ayrılmış olduğunuza xatirin.

- Quraşdırma yalnız müvafiq salıhahiyet malîcî işçiler tarafından hayatı keçirilir.
 - Quraşdırma çevvâdî olan ananı qaydalara uygun hayatı keçirilmelidir.
 - İslâyan hissâlara toxumâyın (o cümlâdan) islâk halâda (LED-) olmalıdır.
 - Cihazî her væxt işlak halâda qidalandırma kabeli qosqymân. Õvvâlca cihazî qidalandırma kabeli qosun, sonra isla qidalandırma kabeli sakbâya qosun.
 - Cihazî her væxt qeyri-sabit bünövrâ üzârlâda ya vibrasiyâ hassas olan yera qurâşdırın.
 - Müxtülli materiallar (büñörvârlar) müxtülli növ sabitlîme talab edir. Hamîci müsyyen bir bünövrâ üçün nazârda tutulmalar vîntardan wa şaybâlı bollardan istifâda edin.
 - Cihazî barkidân bolları hamîk mohüm sîn.
 - İçâz verilmiş iş temperaturu hadîrları şaymân. Elki qeyd edilmidiyi taqdîrda, bu cihaz normal şarâîda (mühît temperaturu +25 °C) istifâda için uygunlaşmışdır.
 - Qapalı makanlarda tâbiq olunmaq maaşâsında nazarâ tutulmaları cihazları tamîz saxlamaq üçün surâ parçadan istifâda edin. Heç bir aysindir maddâ ve ya hâlledici mahullardan istifâda etmeyin.
 - Maye ve elektrik hissâlarının bir-birlerâna temas etmesinin qarşısını alın.
 - Qeyd edilmiş enerjî saviyâsi ve işgâ axının dayat $+/- 5\%$ farqlı ola bilâr.
 - Cihazın qurâşdırılmasında ya istifâdasi îla bağlı târaddûdlarınız oludquq, istehsalçâ ve ya pârakanda şarts mantaqqa ilâala saxlayın.
 - Elektrotekniki avadanlıkların istifâdasi üzre istifâda talîmatlarının en müsâir versiyaları distribütörbür vebşaytında mövcûdüdir: www.gvcom.pl.

Zamanat cihazın tâlimata uygun quraşdırılmaması, o cümleldən səlahiyyətsiz şəxslər tərəfindən tamir və ya dayırılmasının natiqindən yaranmış hər hansı qüsürə əhatə etmır.

Zəmanət cihazın istişmarına şəmil olunur.
Kımyayı ve ya fiziq proseslərinin əsasında (köhnəlmə, saralma, rəngini itirmə, tutqunlaşma və s.)
parametrlərdə amələ galmış dayışılıqların zəmanətlə əlaqəli tələblərə daxil edilir.
Bu mahsul Avropanın İttifaqı qanunvericiliyinə uyğundur.Bununla bağlı daha ətraflı məlumat

—

მისყვეთ ეკსპლუატაციის სახელმძღვანელოს, რათა დაწინულეთ, რომ სისტემას სწორად ამჟამად და რომ ის უსაფრთხოდ იმუშავებს
• განსკვლეთ, რომ მოწყობილობა ყოველთვის წერძე გამოირჩოს ეკოლოგიურობიდან

- Gysyj gurlusy hiç wagt janly iýimitlendiriji kabeli bilen birikdirmäň. Ilki bilen, enjamý iýimitlendiriji kabele birikdirir, soňra iýimitlendiriji kabeli set bilen birikdirir.
- Enjamý hiç wagt durnuksz üstde ýa-da tütremä sezewar bolan üstde gurnamaň.
- Dürli materiallar (esaslar) duriý gysyşlary talap edýär. Elmydama berlen esasyň görnüşine laýyk bolltáry we nurbatlyrular ulanýň.
- Enjamý, onuň düybüne berkidyń bolltáry elmydama céldirir.
- Rusgat beriliýän iş temperaturealaryndan ýókary geçmäň. Başaǵa görkezilmedik bolsa, bu enjam adaty şerterde işlemäge laýk klanlydy (daşky gurşawýň temperaturasy +25°C).
- İcerki isler üçin niyetlenen enjamalary arassa saklamak üçin gury mata ulanýň. Iýii maddalar ýa-da erginlerin híc birini ulanmárlar. Suwuk we elektrik bölekerleriniň arasynda galtasmalaryň öñünü alyň.
- Görkezilen gücü derejesi we yaqtalyk akmynýň bahasy +/- 5% üýtgap biler.
- Enjamý gurmak ýa-da ulamak baradá şübhelenýän bolsaňy, öndürülj ýa-da sıwda nokady bilen habarlaşyň.
- Elektro-tehniki enjamalary uranmak boýunça ulanýny gollanmalarynyň häzirki zaman wersiyalaryny pâylaýyný internet sahypsýnda: www.gtv.com.pl tapyp bilersizňiz.

Kepilliň enjamý gurnamakda su gollanmalyň talapalaryny berjaý etmezlik netijesinde yüze çykan kemçilikleri ýa-da rusgatsız adamlar tarapyndan abatlamak ýa-da úýtgetmeler netijesinde yüze çykan kemçilikleri öz içine almayar.

Kepilliň mehaniki zeper ýa-da elektrik togundan gelýän ýókary napräženije sebäpli yüze çykan kemçilikleri öz içine almayar. Öndürülj enjamýň nädogry ulanylmagy (bu gollanmada görkezilisinden başaǵa ulanylmagy) netijesinde yüze çykan zyan ýa-da ýitgiler üçin híc hilli jogapkärälik çekmeyär. Enjamý dizanyň ýa-da tekniki aýratynlyklary haýsydyr bir görnüsde üýtgedilen bolsa öndürülj jogapkärälik çekmeyär. Kepilliň enjamýň işleyişini degişlidir.

Himki ýa-da fiziki prosesleriniň netijesinde yüze çykan parametrleriň üýtgedilmegi (garramat, sarylamak, reňklemek, jübütlemek we ş.m.) kepilliň talapalaryna tabyn dálidar.

Bu öňüm, Yewropa Bileşiginiň Kanun çýkaryjı hökümnetiniň kanunlaryň talapalaryna, esasanam Yewropa Parlamentiniň düzüňnamasy enerǵigä kadalaşyrmalary üçin çarpuwany kesitlejän we milli kanunçyliga geçirmek üçin düzgünlere laýyk gelýär. Bu barada www.gtv.com.pl salgysynda we laýyklyk beyannamalarynda has giňşeyin maglumat alarsyňz."

UZ

Tizimni to'g'ri ishlatishtingizga va u xavfsız ishleshiga ishchon hosil qılısh uchun foydalishan qo'llanmasiga amal qiling

- Jihozni o'rnatish, unga texnik xizmat ko'sartıştı yoki ta'mirlashdan oldın har doim elektr ta'minotni cırhishni unutmang.
- O'rnatish faqat tegishli ruxsatqa ega bo'lgan xodimlar tomonidan amalga oshırılıshi mumkin.
- O'rnatish amaldagi qonun-qoidislarga muvofiq amalga oshırılıshi lozim.
- Ishlab turgan qismlariga (jumladan, yoqigan LED chiroqqaga) tegmang.
- Fitingni hech qachon ishlab turgan quvvat beruvchi kabelga ulamang. Avval fittingni quvvat beruvchi kabelga ulang, keyin quvvat beruvchi kabelni tarmoqqa ulang.
- Jihozni hech qachon notekis yoki tebranishlarga moyıl asoslarga o'rnatang.
- Turli materiallar (asoslar) turlicha mahkamlashni talab etdi. Har doim tegishli asosga mos keladigan vintarlari va ikki tomoni kesilgen bollardan foydalaning.
- Jihozni asosga mahkamaliab turvuchi bottalarni har doim mahkam torting.
- Ruxsat etilgen ishlab haroratlariň oshırımag. Agar boshqa holat ko'satilmagan bo'lsa, bu jihoz normal shartida ishleshiga mo'jallangan (atrofdağı harorat 25°C).
- Bino ichida foydalanshaga mo'jallangan jihozlarnı tozałash uchun suruq matodan foydalaning. Hech qanday aibrázı moddalar yoki eritmalarдан foydalanshagi. Suyuqlik va elektr qismları o'rtastärk kontakt bo'lishining oldını oling.
- Belgilangan quvvat darajasi va yorug'lik oqimining qiyamati +/- 5% ga farq qılıshi mumkin.
- Jihozni o'rnatish yoki ishlatishtıga old shubhangiz bo'lsa, ishlab chiqaruvchi yoki chakana savdo do 'koniga mürqaqtaj qiling.
- Elektroteknika vositalaridan foydalanshaga doir foydalananvchi qo'llanmalarining eng oxırı versiyaları distribuyutorning quydagi web-sayıtda mavjud: www.gtv.com.pl.

Kafolat jihozni qo'llanmaga amal qilmasdan noto'g'ri o'rnatish oqibatida yuzaga keladigan bülşishiň yoki jihozning bunga ruxsatsı bo'lmagan insonlar tomonidan o'zgartirilishi yoki ta'mirlanishini qamrab olmaydi.

Kafolat mexanik shikastanish yoki asosiy elektr tarmog'u tufaylı hadden tashqari kuchlanish natjisasında yuzaga keladigan nusgonlarnı qamrab olmaydi. Ishlab chiqaruvchi jihozdan noto'g'ri foydalansh (qo'llanmaga zira ravishda) natjisasında yuz bergen har qanday zarar yoki yo'qotish uchun javobgar bo'lmaydi. Dizayn yoki texnik xususiyatlar biror shakida o'zgartirilgan bo'lsa, ishlab chiqaruvchi o'z zimmasiga hech qanday javobgarlikni olmaydi. Kafolat jihozning ishleshigi qo'llanılatdı.

Kimywy yoki fizik jarayonları natjisasında parametrlarning o'zgarishi (eskirish, sarg'ayish, rang o'zgarishi, yarğırashning yo'qolishi we boshqalar) uchun kafolat berilmaydi.

Ushbu mahsulot Yewropa Ittifoqi qonunchılığından kelib chiqadıgan talabalariga javob beradi Siz bu haqdá www.gtv.com.pl saytidá va muvofiqlik dekläratsiyasında batafsil ma'lumotga ega bo'lasiz."

