



©Hiermit erklärt die LEDVANCE GmbH, dass die Funkanlage vom Typ LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR den Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter der folgenden Adresse: ledvance.com/declaration-of-conformity. Bei Aufstellung in der Nähe anderer Geräte, die mit einer Bandbreite von 5.725- 5.875 GHz strahlen, wird dieses Gerät unbeabsichtigt eingeschaltet oder kann nicht ausgeschaltet werden, da die Funktion des Bewegungssensors beeinträchtigt ist. Ergreifen Sie bitte angemessene Maßnahmen, um diese Eventualität auszuschließen. Schnittstellenanforderungen hinsichtlich der Funkfrequenz – in Bezug auf eine europäische Anlage. Hinweis: Dieses Gerät wurde geprüft und als die Bedingungen eines Empfängers der Kategorie 3 gemäß EN 300 440 v2.1.1 erfüllend befunden. Diese Grenzwerte sind dafür vorgesehen, angemessenen Schutz gegen schädliche Interferenzen bei Installationen in Wohnumgebungen zu bieten. ©Hereby, LEDVANCE GmbH declares that the radio equipment type LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR Device is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: ledvance.com/declaration-of-conformity. When placed in the vicinity of other device(s) radiating in the 5.725-5.875GHz band this device will inadvertently trigger on, or will fail to switch off its movement sensor ability being impaired. Please take appropriate measure to mitigate this eventuality. Radio Frequency Interface Requirements – Related to European installation. Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a EN 300 440 v2.1.1 receiver Category 3. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. ©LEDVANCE GmbH atteste que le type d'équipement radio du dispositif LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse internet suivante: ledvance.com/declaration-of-conformity. Lorsqu'il est placé à proximité d'autres appareils émettant des radiations dans la bande des 5.725 - 5.875 GHz, cet appareil est susceptible de se mettre en fonction de façon intempestive, ou il ne pourra pas s'éteindre, le fonctionnement de son capteur de mouvements étant perturbé. Veuillez prendre les mesures appropriées pour minimiser ce risque. Exigences relatives aux fréquences radio pour l'interface – applicables pour toute installation en Europe. Ce matériel a été testé et approuvé quant à sa conformité vis-à-vis des limites définies pour un récepteur EN 300 440 v2.1.1 catégorie 3. Ces limites ont été établies en vue d'assurer une protection satisfaisante contre les interférences néfastes dans une installation de type résidentiel. ©Con il presente, LEDVANCE GmbH dichiara che il dispositivo di radio LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile all'indirizzo internet che segue: ledvance.com/declaration-of-conformity. Se posizionato vicino ad altri dispositivi che irradiano nella banda 5.725-5.875 GHz, questo dispositivo inavvertitamente si attiva o non riesce a spegnersi, poiché il sensore di movimento non è in grado di funzionare. Prendere misure appropriate per ridurre questa eventualità. Requisiti interfaccia radiofrequenze – In relazione all'installazione in Europa. Nota: Questa apparecchiatura è stata testata e si è rivelata conforme ai limiti ai sensi di EN 300 440 v2.1.1 - Categoria 3 ricevitori. Questi limiti sono concepiti per garantire una protezione ragionevole contro interferenze dannose in una installazione residenziale. ©Por la presente, LEDVANCE GmbH declara que el tipo de equipo de radio LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR cumple la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: ledvance.com/declaration-of-conformity. Cuando se coloca cerca de otro dispositivo que irradia en una banda de 5.725- 5.875 GHz, este dispositivo se activará de forma involuntaria o no será capaz de apagar el sensor de movimiento, por lo que se reducirán sus capacidades de funcionamiento. Tome las medidas necesarias para evitar este imprevisto. Requisitos de interfaz de radiofrecuencia – Relacionados con la instalación europea. Nota: Se ha comprobado que este equipo cumple los límites para el receptor EN 300 440 v2.1.1 Categoría 3. Estos límites están diseñados de forma que proporcionan una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. ©Pela presente, a LEDVANCE GmbH declara que o equipamento de rádio tipo LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR Device está em conformidade com a Diretiva 2014/53/EU. O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de internet: ledvance.com/declaration-of-conformity. Quando colocado nas proximidades de outro(s) dispositivo(s) que irradiam na banda de 5.725-5.875 GHz, este dispositivo pode acionar-se inadvertidamente ou não conseguir desativar a capacidade do sensor de movimento. Por favor, tome medidas adequadas para mitigar esta eventualidade. Requisitos de Interface de Radiofrequência – Relacionados com a instalação europeia. Nota: Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para um receptor EN 300 440 v2.1.1 de Categoria 3. Estes limites foram estabelecidos para fornecer uma proteção razoável contra interferências nocivas nas instalações domésticas. ©Me to parón, η LEDVANCE GmbH δηλώνει ότι η συσκευή ραδιοεξοπλισμού LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακολουθή διεύθυνση στο Διαδίκτυο: ledvance.com/declaration-of-conformity. Όταν τοποθετείται κοντά σε άλλες συσκευές που εκπέμπουν στη ζώνη των 5,725- 5,875 GHz, αυτή η συσκευή θα ενεργοποιηθεί ακούσια ή θα

αποτύχει να απενεργοποιηθεί και ο αισθητήρας κίνησης μπορεί να επηρεαστεί. Λάβετε τα κατάλληλα μέτρα για αυτό το ενδεχόμενο. Απαγόρευση διεπαφής ραδιοικατάστασης. Σημείωση: Ο εξοπλισμός αυτός έχει ελεγχθεί και έχει διαπιστωθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια δέκτη κατηγορίας 3 EN 300 440 v2.1.1. Αυτά τα όρια έχουν καθοριστεί ώστε να παρέχουν λογική προστασία από επιβλαβείς παρεμβολές σε οικακές εγκαταστάσεις. ©Hierbij verklart LEDVANCE GmbH dat de radioapparatuur van het type LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-verklaring van conformiteit is beschikbaar op het volgende internetadres: ledvance.com/declaration-of-conformity. Als dit apparaat in de nabijheid van een ander apparaat (van andere apparaten) met een bandbreedte van 5.725-5.875 GHz wordt geplaatst, dan zal het onbedoeld ingeschakeld worden of het zal niet uitgeschakeld kunnen worden, en de bewegingssensor ervan zal losgekoppeld worden. Neem passende maatregelen om dit verschijnsel te voorkomen. Eisen aan radiofrequente-apparatuur – met betrekking tot installatie in Europa. Opmerking: Deze apparatuur is getest en voldoet aan de limieten voor een EN 300 440 v2.1.1 ontvanger in de categorie 3. Deze limietwaarden zijn vastgesteld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie bij installatie in een woonomgeving. ©Härmed deklarerar LEDVANCE GmbH att radioutrustningarna av typen LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR uppfyller kraven i Direktiv 2014/53/EU. Hela texten i EU:s deklaration om överensstämmelse finns tillgänglig på följande internetadress: ledvance.com/declaration-of-conformity. När den placeras i närheten av en annan enhet/andra enheter på 5.725-5.875 GHz-bandet kommer den här enheten oavsettigt att sättas igång eller inte stängas av så att dess rörelsesensors förmåga försvärmas. Lämpliga åtgärder bör vidtas för att minska denna risk. Radiofrekvens Gränssnittskrav – Gällande europeisk installation. Observera: Denna utrustning har testats och uppfyller gränserna för EN 440 v2.1.1 mottagare Kategori 3. Dessa begränsningar är avsedda att tillhandahålla rimligt skydd mot skadliga störningar vid användning i en bostadsinstallation. ©LEDVANCE GmbH tätten vahvistaa, että LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR-tyyppinen radiolaite täyttää direktiivin 2014/53/EU vaatimukset. Löydät EU: vaatimustenmukaisuusvaakutuksen kokonaisuudessaan osoitteesta ledvance.com/declaration-of-conformity. Kun tämä laite sijoitetaan 5.725-5.875 GHz taajuudella sähköleivien laitteiden läheisyyteen, ne häiritsevät laitteen liiketunnistimen toimintaa, ja se saattaa kytkeytyä pääle ilman sytä tai se voi jäädä pääle. Tämä tulee ottaa huomioon laitteen sijoittelussa. Radiotaajausrajapinnan vaatimukset – koskevat asennuksia Euroopassa. Huomautus: Tämä laite on testattu ja sen on todettu täyttävän EN 300 440 v2.1.1 -standardin kategorian 3 vastaanottimen vaatimukset. Näiden rajoitusten tarkoituksesta on antaa asuinalueiden asennuksissa kohtuullinen suojaus haitallisia häiriöitä vastaan. ©LEDVANCE GmbH erklaerer herved at radioutstyret av type LED TUBE T8 EM MOTI- ON SENSOR er i samsvar med EU-direktiv 2014/53/EU. EU-samsvarserklæringens fulle tekst er tilgjengelig på følgende nettsider: ledvance.com/declaration-of-conformity. Når den er plassert i nærheten av andre enheter som sender ut stråling i 5,725- 5.875 GHz-båndet, vil denne enheten utsiktet kunne utloses, eller vil ikke koble ut sin evne som bevegelsessensor pga. svekkelse. Venligst treff passende tiltak for å redusere denne muligheten. Krav til radiofrekvens grensesnitt - relatert til installasjon innen Europa. Merknad: Dette utstyret er testet og funnet å være i samsvar med begrensningene for en EN 300 440 v2.1.1-mottaker av kategori 3. Disse begrensningene er beregnet på å gi rimelig beskyttelse mot farlige inngrep i et anlegg (installering) i bolig. ©Hermēd erklārē LEDVANCE GmbH, ka šis trādīlošs iestāžs LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR ir i overensstemmelse med direktiiv 2014/53/EU. EU overens- stemmelseserklārējēs fulde tekstd findes på følgende internet-adresse: ledvance.com/declaration-of-conformity. Når enheden placeres i nærheden af en anden/andre enhed(er), der udstraler i 5.725-5.875 GHz båndet, vil den uforvarende udlose eller ikke slukke den, da dens bevegelsessensoren funktion vil være nedsat. Der skal træffes passende foranstaltninger for at afbøde denne mulighed. Krav til radiofrekvensgrænseflade - med relation til europæisk installation. Bemærk: Udstyret er blevet testet og overholder grænserne for en EN 300 440 v2.1.1 modtager Kategori 3. Disse grænser er beregnet til at yde rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en boliginstallation. ©Společnost LEDVANCE GmbH prohlašuje, že vysílaci vybavení zařízení LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR splňuje požadavky směrnice 2014/53/EU. Cely text ES prohlašení o shodě nalezené na následující internetové adrese: ledvance.com/declaration-of-conformity. Pokud je toto zařízení umístěno v blízkosti jiných zařízení, která vysílají v pasmu 5,725-5,875 GHz, může byt toto zařízení neumyslně spuštěno, nebo bude negativně ovlivněno jeho schopností vypnout detektor pohybu. Přijměte proto vhodnou opatření ke zmírnění této eventuality. Požadavky na radiofrekvenční rozhrani - při použití v Evropě. Poznamka: Toto zařízení bylo testováno a splňuje limity stanovené pro přijímač kategorie 3 podle normy EN 300 440 v2.1.1. Tato omezení mají za cíl vytvoření přiměřené ochrany proti škodlivému rušení při použití v rezidenčních oblastech. ©Этим документом компания LEDVANCE GmbH подтверждает, что радиооборудование типа LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR Device соответствует требованиям директивы 2014/53/EU для радиооборудования. Полный текст Декларации Соответствия ЕС можно найти по адресу: ledvance.com/declaration-of-conformity. В случае размещения вблизи других устройств, излучающих волны в диапазоне 5,725-5,875 ГГц, данный прибор может случайно сработать либо не сможет отключиться в результате нарушения работы датчика движения. Примите



соответствующие меры, чтобы предотвратить подобную ситуацию. Требования к радиоинтерфейсу, связанные с установкой оборудования в Европе. Примечание: данное оборудование было испытано и признано соответствующим ограничениям стандарта EN 300 440 v2.1.1 для приемников категории 3. Эти ограничения предназначены для обеспечения надлежащей защиты от вредных помех в жилых помещениях. @A LEDVANCE GmbH езнел kijelenti, hogy a LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR típusú rádió berendezés teljesít a 2014/53/EU irányelv elérásait. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege megtalálható a következő internetes oldalon: ledvance.com/declaration-of-conformity. Az 5,725-5,875 GHz-es sávban sugárzó más eszközök közelében elhelyezve az eszköz mozgásérzékelője nem szándékasan aktiválódhat, vagy elmaradhat a lekapcsolása. Tegye meg a szükséges óvintézkedést, hogy csökkentse ennek az előfordulási esélyét. Rádiófrekvenciás interfész követelmények – európai felszereléséshet kapcsolódan. Megjegyzés: A berendezés bevizsgálása során bizonytást nyert, hogy teljesít az EN 300 440 v2.1.1 szabvány szerinti 3. kategóriájú vevőegységekre vonatkozó határértéket. A határértékek meghatározása úgy történt, hogy megfelelő védelmet biztosítanak a káros interferenciával szemben lakókörnyezetben történő telepítés esetén. @Firma LEDVANCE GmbH deklaruje, że urządzenie wykorzystujące fale radiowe typu LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR spełnia wymogi dyrektywy 2014/53/UE. Pełen tekst europejskiej deklaracji zgodności dostępny jest pod adresem internetowym: ledvance.com/declaration-of-conformity. W przypadku umieszczenia w pobliżu innych urządzeń pracujących w zakresie 5,725-5,875 GHz to urządzenie może się samostannie włączać lub nie wyłączać się z powodu zakłócenia pracy czujnika ruchu. Należy podjąć odpowiednie kroki, aby zmniejszyć ryzyko zaistnienia takiej sytuacji. Wymaniania interfejsu częstotliwości radiowych – w odniesieniu do instalacji europejskiej. Uwaga: ten sprzet został przetestowany i zatwierdzony jako zgodny z ograniczeniami odbiornika EN 300 440 v2.1.1 kategorii 3. Ograniczenia te zostały ustalone w celu zapewnienia odpowiedniej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach budynków mieszkalnych. @Tymto spółcość LEDVANCE GmbH prehasuje, že rádióve zariadenie typu LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR splňa smernicu 2014/53/EU. Celé znenie prehlásenia o zhode EU je dostupné na tejto internetovej adrese: ledvance.com/declaration-of-conformity. Ak je toto zariadenie umiestnené v blízkosti iných zariadení, ktoré vysielajú v pásme 5,725 - 5,875 GHz, môže byť toto zariadenie neúmyselné spustenie alebo bude negatívne ovplyvnená jeho schopnosť vypnúť detektor pohybu. Prijmite preto vhodné opatrenia na zmierzenie tejto eventuality. Požiadavky na rádiofrekvenčné rozhranie – suvisí s inštaláciou v Európe. Poznámka: Toto zariadenie bolo podrobene skúškam a zistilo sa, že splňa obmedzenia pre prijímač kategórie 3 podľa normy EN 300 440 v2.1.1. Tieto obmedzenia sú navrhnuté tak, aby poskytli primeranú ochranu proti škodlivej interferencii zariadenia v obytných priestoroch. @S tem družba LEDVANCE GmbH izjavila, da je naprava LED TUBE T8 EM MOTI-ON SENSOR, ki sodi med radijsko opremo, skladna z Direktivo št. 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem internethom naslovu: ledvance.com/declaration-of-conformity. Ce to napravo odložite v bližino drugih naprav, ki oddajajo v 5,725-5,875-gigahercnem pasu, se bo nenamereno vklaplila ali ne bo izklopila zaradi nepravilnega delovanja senzora gibanja. Takšen primer preprečite z ustrezniim ukrepi. Zahteve za radiofrekvenčni vmesnik – v povezavi z namestitvijo v evropskem prostoru. Opomba: ta oprema je preizkušena in ugotovljeno je bilo, da je skladna z mejitvami, določenimi za spremenike 3. kategorije v standardu EN 300 440, različici 2.1.1. Te omogočijo tako, da omogočajo razumno zaščito stanovanjskih naprav pred škodljivimi motnjami. @Burada, LEDVANCE GmbH, tělsiz ekipman tipi LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR Cihazının 2014/53/EU Direktifine uygun olduğunu beyan eder. EU uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcutur: ledvance.com/declaration-of-conformity. Bu cihaz 5,725-5,875 GHz bandında yayım yaparı diğer cihazların yanına yerleştirildiğinde bu cihaz istersemz şekilde çalışmaya başlayacak veya anıza yapan hareket sensorunu kapatamayacaktır. Bu durumu ortadan kaldırılmak için lutfengerekli onlemeler alın. Radyo Frekans Arayuz Gereklisimleri - Avrupa kurulumu ile ilgili. Not: Bu ekipman test edildi ve EN 300 440 v2.1.1 alici Kategori 3 için sınırlara uygun olduğunu buldu. Bu limitler, ev içi kurulumlarında zararlı parazitlere karşı makul koruma sağlamak için tasarlanmıştır. @Ovim tvrtka LEDVANCE GmbH izjavljuje da je radio oprema tipa uredaja LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR u skladu s direktivom 2014/53/EU. Cjelokupni tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: ledvance.com/declaration-of-conformity. Kad se postavi u blizini drugih uredaja koji zrače u frekvenčnom pojasu od 5,725 - 5,875 GHz, ovaj uredaj će se nenamerno aktivirati ili neće moći da se isključi zbog oštećenja njegovog senzora pokreta. Poduzmite odgovarajuće mјere kako biste smanjili posljedice ove moguće pojave. Zahtjevi za sučelje radijske frekvencije - vezano uz europsku instalaciju. Napomena: ova je oprema testirana i utvrđeno je da je u skladu s ograničenjima za prijemnik EN 300 440 v2.1.1 kategorije 3. Ova ograničenja osmisljena su za razumno zaštitu od štetnih smetnji unutar instalacije u stambenom prostoru. @Prin prezenta, LEDVANCE GmbH declară că echipamentul radio Dispozitiv LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR respectă Directiva 2014/53/UE. Textul complet al declaratiei de conformitate UE este disponibil online la următoarea adresă: ledvance.com/declaration-of-conformity. Atunci când este pozitionat în apropierea altui/altor dispozitiv/dispozitive care emite/emit pe frecvența 5,725-5,875 GHz, acest dispozitiv se va declanșa în mod accidental, sau nu va putea opri senzorul său de mișcare cu capacitatea redusă. Vă rugăm să luati măsurăcorespunzătoare pentru reducerea efectelor apărute în eventualitatea producerii incidentului menționat mai sus. Cerințe privind interfața frecvențelor radio – Referitoare la echipamentele europene. Notă: Prezentele

echipamente au fost testate și constatătă a fi în conformitate cu limitele prevăzute în EN 300 440 v2.1.1 receptor Categoria 3. Aceste limite sunt concepute pentru a asigura o protecție rezonabilă împotriva interferențelor dăunătoare într-o instalație rezidențială. @C настоящего LEDVANCE GmbH декларира, что радиооборудование типа LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR Device в соответствии с Директивы 2014/53/EC. Полнный текст на EC декларации за соответствие есть наличен на следующий интернет адрес: ledvance.com/declaration-of-conformity. Когато е поставено в близост до друго устройство(a), излъчващо(v) в честотната лента 5,725 - 5,875 GHz, това устройство може да се задейства внезапно или да не може да се изключи поради влошаване на работата на сензора му за движение. Вземете необходимите мерки за свеждане до минимум на такава възможност. Изисквания по отношение на радиоинтерфејса – Съвръзани с инсталация в Европа. Забележка: Това оборудване е тествано и е установлено, че отговаря на ограниченията за приемник от Категория 3 съгласно EN 300 440 v2.1.1. Целта на тези ограничения е да осигурят достатъчна защита срещу вредни смущения при инсталация в жилищни сгради. @LEDVANCE GmbH kinnitat käesolevaga, et LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR tüüp raadiosaeade vastab direktiivile 2014/53/EL. ELi vastavusdeklaratsiooni terviktekst on kätesaadav järgmisel veebiadressil: ledvance.com/ declaration-of-conformity. Kui see paigutatakse teis(e) seadme(te) läheodusse, mis kiirgab(vad) 5,725-5,875 GHz sagestuslas, siis lülitub see seade tahtmatult sisse või ei suuda välja lülitada oma liikumisanduri hajustumise vältimiseks. Palun rakendage asjakohaseid meetmeid selle olukorra leevendamiseks. Raadiosagedusliidese nõuded - Seoses paigaldusega Euroopas. Märkus: käesolevat seadet on testimud ja leitud, et see vastab EN 300 440 v2.1.1 kategooria 3 vastuvõtul piiridele. Antud piirimäärad on mõeldud pakkuma muistlikku kaitset kahjulike häirete eest eluruumidesse paigaldamisel. @LEDVANCE GmbH“ pareiskia, kad radio irangos tipo „LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR“ prietaisais atitinka direktīvą 2014/53/ES. Visas ES atitiktīties deklaracijos tekstas pateiktas šiuo adresu: ledvance.com/declaration-of-conformity. Kai īrengīns yra šāla kito prietaiso (-u), skleidzīanīgo (-iu) 5,725-5,875 GHz dažnīs jūstošie, sīs īrengīns netācīgi ījungs arba negālēs ījungti judējimo jutiklio ir sīs suges. Prašome imtis atitinkamu priemoni, kad toks poveikis būtu sumazīnts. Radio dažnīs sasajos reikalavīmār - sūtīs su Eiropē nadojama iranga. Paštāba: šī iranga buvo išbandīta ir nustatīta, kad ji atitinka EN 300 440 v2.1.1 imtuvu 3 kategorijas ribas. Šios ribos skirtingos užtilkritis tīkamā apsauga nuo kenksmingu trūkošību gvenamojoje patalojo. @Ar šo LEDVANCE GmbH paziņo, ka radio aprīkojums LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR atbilst Direktīvai 2014/53/EU. ES atbilstības deklarācijas pilns teksts pieejams šajā tiešsaistes adresē: ledvance.com/declaration-of-conformity. Ja ierīce ir novietota citas ierīces (vai ierīcu) tuvumā, kura pārraida signālu 5,725 - 5,875 GHz frekvenču joslas diapazonā, tā var tikt patvalgi ieslēgtā, vai arī to var neizdoties izslēgt, jo būs traucēta kustību devēja darbspēja. Veiciet atbilstīgu pasākumus, lai miniatūru šādu iespējamību. Radiotiekīnu interfejsa prasības - Saistībā ar uzstādīšanu Eiropā. Piezīme: Ir veikta šī aprīkojuma testēšana un ir noskaidrots, ka tas atbilst standartā EN 300 440 v2.1.1 noteiktajām robežām 3. kategorijas uztvērējiem. Sie ierobežojumi ir izstrādāti, lai nodrošinātu pienācīgu aizsardzību pret kaitīgiem traucējumiem dzīvojamās ēkās uzstādītās lekārtās. @Ovim kompanija LEDVANCE GmbH izjavljuje da je radio oprema tipa uredaja LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR u saglasnosti sa direktivom 2014/53/EU. Celokupan tekst EU izjave o usaglašenosti dostupan je na sledećoj internet adresi: ledvance.com/declaration-of-conformity. Kad se postavi u blizini drugih uredaja koji zrače u frekvenčnom pojasu od 5,725 - 5,875 GHz, ovaj uredaj će se nenamerno aktivirati ili neće moći da se isključi zbog oštećenja njegovog senzora pokreta. Poduznite odgovarajuće mere da ublažite posledice ove slučajne pojave. Zahtjevi za interfejs radio frekvenčije - vezano za europsku instalaciju. Napomena: Ova oprema je testirana i utvrđeno je da je u skladu sa ograničenjima za EN 300 440 v2.1.1 prijemnik kategorije 3. Ova ograničenja su dizajnirana da pruže razumno zaštitu od štetnih interferencija unutar instalacije i stambenom prostoru. @Цим документом компания LEDVANCE GmbH подтверждает, что радиопристрой типу LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR Device відповідає вимогам Директиви 2014/53/ЕС для радіообладнання. Повний текст Декларації відповідності ЄС можна знайти за адресою: ledvance.com/declaration-of-conformity. У разі розміщення поряд з іншими пристроями, які випромінюють хвилі в діапазоні 5,725-5,875 ГГц, цей пристрій може випадково спровокувати або не зможе вимкнутися через порушення роботи датчика руху. Необхідно вжити відповідних заходів, щоби запобігти такій ситуації. Вимоги до радиоинтерфейсу, пов'язані зі встановленням обладнання в Європі. Примітка: це обладнання було перевірено та визнано таким, що відповідає обмеженням стандарту EN 300 440 v2.1.1 для приймачів категорії 3. Ці обмеження призначенні для забезпечення відповідного захисту від шкідливих перешкод у житлових приміщеннях. @ LEDVANCE GmbH компанія радиокурульги турнірге LED TUBE T8 EM MOTION SENSOR курульлысы 2014/53/EU директивасына сәйкес екенін мәлімдейді. EU сәйкестік туралы мәлімдемесінің толық мәтін мына интернет мекенжайында колжетімді: ledvance.com/declaration-of-conformity. 5,725-5,875 ГГц жолагында радиотолкын шыгаратын басқа курылыштардың жаһында орналастырылған кезде, бул курульлы бақылаусызы іске қосылады немесе бұзылудың кесірінен қозғалыс сенсорының мүмкіндігін нашарлатады. Осы ықтимал қауілті азайту үшін тиісті шараны қабылданыз. Еуропада орнату үшін қолданылатын радиожиылік интерфейсіне қатысты таланттар.



Ескерпте: бұл жабдық EN 300 440 v2.1.1 санатына сай сынақтан өтті және ол 3-санаттағы қабылдағыштардың шектеулеріне сәйкес келеді. Бұл шектеулер түргын аймаққа орнатылған Қондырылардағы зиянды кедергіден сапалы түрде қорғау мүмкіндігін беру үшін жасалған.



G11233312
28.03.25

LEDVANCE SASU
CQM, 5 rue d'Altorf
67120 Molsheim, France
www.ledvance.com

© LEDVANCE Ltd, Sterling House,
810 Mandarin Court, Warrington,
Cheshire, WA1 1GG,
United Kingdom