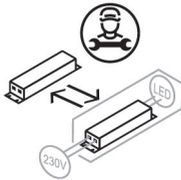


Ⓧ Austauschbare Lichtquelle durch einen Fachmann. Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle darf nur durch qualifiziertes Fachpersonal ausgewechselt werden. Ⓧ Replaceable light source by a professional. The light source contained in this luminaire shall only be replaced by a qualified person. Ⓧ Source lumineuse remplaçable par un professionnel. La source lumineuse faisant partie de ce luminaire ne devrait être remplacée que par une personne qualifiée. Ⓧ Fonte luminosa sostituibile da un professionista. La fonte luminosa contenuta in questo impianto di illuminazione deve essere sostituito solo da una persona qualificata. Ⓧ Fuente de luz reemplazable por un profesional. El reemplazo de la fuente de luz de esta luminaria debe realizarlo una persona cualificada. Ⓧ Fonte de luz substituível por um profissional. A fonte de luz contida nesta luminária só deve ser substituída por uma pessoa qualificada. Ⓧ Φωτεινή πηγή αντικαθιστούμενη από επαγγελματία. Η λυχνία σε αυτό το φωτιστικό μπορεί να αντικατασταθεί μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό. Ⓧ Door een professional vervangbare lichtbron. De lichtbron die deze lamp bevat, mag uitsluitend worden vervangen door een gekwalificeerde persoon. Ⓧ Ljuskälla utbytbar av behörig fackman. Ljuskällan i denna armatur bör endast bytas ut av en kvalificerad fackman. Ⓧ Ammatillaisen vaihdettava valonlähde. Tässä valaisimessa käytettävän valonlähteen saa vaihtaa vain siihen pätevä henkilö. Ⓧ Lyskilden kan skiftes ut av fagperson. Lyskilden i dette armaturet får bare skiftes ut av en kyndig person. Ⓧ Lyskilde, der kan udskiftes af fagperson. Lyskilden på denne lampe må kun udskiftes af en kvalificeret person. Ⓧ Světelný zdroj vyměnitelný profesionálním pracovníkem. Světelný zdroj v tomto svítidle může měnit pouze kvalifikovaná osoba. Ⓧ Возможна замена светильника специалистом. Замена кабеля этого светильника должна осуществляться только квалифицированным персоналом. Ⓧ A fényforrást szakember cserélheti. A lámpatestben lévő fényforrást csak szakképzett személy cserélheti ki. Ⓧ Wymienne źródło światła, które może zostać wymienione wyłącznie przez specjalistę. Źródło światła w tej oprawie oświetleniowej powinno być wymieniane wyłącznie przez wykwalifikowanego pracownika. Ⓧ Zdroj svetla vymeniteľný profesionálom. Zdroj svetla v tomto svietidle môže zmeniť len kvalifikovaná osoba. Ⓧ Zamenljiv vir svetlobe, ki ga lahko zamenja strokovno usposobljena oseba. Vir svetlobe v tej svetilki sme zamenjati le usposobljena oseba. Ⓧ Bir profesyonel tarafından değiştirilebilir ışık kaynağı. Bu lamba armatüründe bulunan ışık kaynağı yalnızca kalifiyeli bir kişi tarafından değiştirilecektir. Ⓧ Izvor svetlosti koji može zamijeniti profesionalni električar. Izvor svetlosti koji se nalazi u rasvjetnom tijelu može zamijeniti samo kvalificirana osoba. Ⓧ Sursă de lumină înlocuibilă de către un profesionist. Sursa de lumină din acest corp de iluminat va fi înlocuită numai de personal calificat. Ⓧ Светлинен източник, който подлежи на смяна от професионалист. Светлинният източник на това осветително тяло трябва да се подменя само от квалифицирано лице. Ⓧ Spetsialisti poolt vahetatav valgusallikas. Käesolevas valgustus olevat valgusallikat tohib välja vahetada ainult kvalifitseeritud isik. Ⓧ Specialistų keičiamas šviesos šaltinis. Šio šviestuvo šviesos šaltinį gali pakeisti tik kvalifikuotas asmuo. Ⓧ Gaismas avota nomainū veic profesionalis. Ši gaismeklė gaismas avotu atlaūtas nomainīt tikai kvalificētai personai. Ⓧ Zamenljivi izvor svetlosti od strane profesionalca. Izvor svetlosti može da zameni samo kvalifikovana osoba. Ⓧ Можлива заміна світильника спеціалістом. Заміну джерела світла цього світильника дозволяється виконувати лише кваліфікованому персоналу. Ⓧ Тек кәсіби маман ауыстыратын шам. Осы шамдалдағы жарық көзін тек білікті маман ауыстыруы керек.



Ⓧ Austauschbare Vorschaltgeräte durch einem Fachmann. Ⓧ Replaceable control gear by a professional. Ⓧ Ballast électronique remplaçable par un professionnel. Ⓧ Meccanismo sostituibile da un professionista. Ⓧ Equipamento de control reemplazable por un profesional. Ⓧ Dispositivo de control substituível por um profissional. Ⓧ Μηχανισμός ελέγχου αντικαθιστούμενος από επαγγελματία. Ⓧ Door een professional vervangbare voorschakelapparaatuur. Ⓧ Styrdon utbytbar av behörig fackman. Ⓧ Ammatillaisen vaihdettavat ohjauslaitteet. Ⓧ Betjeningsstyret kan skiftes ut av fagperson. Ⓧ Kontroludstyr, der kan udskiftes af fagperson. Ⓧ Předradník vyměnitelný profesionálním pracovníkem. Ⓧ Возможна замена механизма управления специалистом. Ⓧ A vezérlést szakember cserélheti. Ⓧ Wymienny osprzet sterujący, który może zostać wymieniony wyłącznie przez specjalistę. Ⓧ Predradnik vymeniteľný profesionálom. Ⓧ Zamenljiva krmilna naprava, ki jo lahko zamenja strokovno usposobljena oseba. Ⓧ Bir profesyonel tarafından değiştirilebilir kontrol tertibatı. Ⓧ Upravljački uređaj koji može zamijeniti profesionalni električar. Ⓧ Echipament de control înlocuibil de către un profesionist. Ⓧ Механизм за управление, който подлежи на смяна от професионалист. Ⓧ Spetsialisti poolt vahetatav juhtseadis. Ⓧ Specialistų keičiamas valdymo įrenginys. Ⓧ Kontroles aprīkojuma nomainū veic profesionālis. Ⓧ Zamenljivi upravljački uređaj od stra-





ne profesionalca. Ⓜ Можлива заміна механізму керування спеціалістом. Ⓝ Тек кәсіби маман ауыстыратын басқару механизмі.



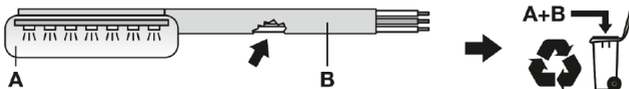
Ⓜ Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden. Ⓜ All electrical connections must be made by a qualified person. Ⓝ Tous les raccordements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée. Ⓝ Tutti i collegamenti elettrici devono essere eseguiti da una persona qualificata. Ⓝ Todas las conexiones eléctricas debe realizarla una persona cualificada. Ⓝ Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um profissional qualificado. Ⓝ Όλες οι ηλεκτρικές συνδέσεις πρέπει να γίνουν από ειδικευμένο άτομο. Ⓝ Alle elektriske aansluitingen moeten worden uitgevoerd door een gekwalificeerde persoon. Ⓝ Alla elektriska anslutningar måste göras av en fackman. Ⓝ Ainoastaan tähän pätevä henkilö saa suorittaa sähköiset kytkennät. Ⓝ Alle tilkoblinger til strømmettet får kun foretas av kvalifiserte fagfolk. Ⓝ Alle elektriske tilslutninger skal udføres af en kvalificeret person. Ⓝ Veškerá elektrická přípojení musí být provedena kvalifikovanou osobou. Ⓝ Подключение всех электрических соединений должен выполнять квалифицированный специалист. Ⓝ Az összes elektro-mos csatlakoztatást szakképzett személynek kell végeznie. Ⓝ Wszystkie połączenia elektryczne muszą zostać wykonane przez wykwalifikowany personel. Ⓝ Všetky elektrické pripojky môže vytvoriť len kvalifikovaný odborný personál. Ⓝ Vse električne vezave sme izvesti le usposobljen strokovnjak. Ⓝ Tüm elektrik bağlantanı kalifiye bir kişi tarafından yapılmalıdır. Ⓝ Sve električne priključke mora izvršiti kvalificirana osoba. Ⓝ Toate conexiunile electrice trebuie făcute de o persoană calificată. Ⓝ Всички електрически свързвания трябва да се осъществяват от квалифицирано лице. Ⓝ Köik elektrilised ühendused peab teostama kvalifitseeritud isik. Ⓝ Visus elektros sujungimus turi atlikti kvalifikuotas specialistas. Ⓝ Visi elektriske savienojumi jāveic kvalificētai personai. Ⓝ Sve električne priključke treba obaviti kvalifikovano lice. Ⓝ Підключення всіх електричних з'єднань має виконувати кваліфікований спеціаліст. Ⓝ Барлық электр қосылымдарын білікті мамандар жүргізуі керек.



Ⓜ Vorsicht! Gefahr des elektrischen Schlags! Ⓜ Caution, risk of electric shock! Ⓝ Attention, risque de choc électrique! Ⓝ Attenzione, rischio di scosse elettriche! Ⓝ Precaución, riesgo de descarga eléctrica! Ⓝ Atenção, perigo de choque eléctrico! Ⓝ Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Ⓝ Voorzichtig, kans op elektrische schok! Ⓝ Varning, risk för elstöt! Ⓝ Varoitus, sähköiskuvaara! Ⓝ Advarsel, fare for elektrisk støt! Ⓝ Forsigtig! Fare for elektrisk støt! Ⓝ Pozor, nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Ⓝ Осторожно! Риск поражения электрическим током! Ⓝ Vigyázat! Áramütés veszélye! Ⓝ Ostrožnje, ryziko porazenja prądem! Ⓝ Pozor, hrozí nebezpečenstvo záhau elektrickým prúdom! Ⓝ Pozor, nevarnost električnega šoka! Ⓝ Dikkat, elektrik çarpması riski! Ⓝ Pozor, opasnost od strujnog udara! Ⓝ Atenție, risc de șoc electric! Ⓝ Внимание, опасность от электрически удар! Ⓝ Ettevaatus, elektrilöögiht! Ⓝ Dėmesio, elektros smūgio pavojus! Ⓝ Uzmanīgi, elektrošoka risks! Ⓝ Oprez, opasnost od strujnog udara! Ⓝ Увара, можливе ураження струмом! Ⓝ Электр тогының!



Ⓜ Nur für die Verwendung im Innenbereich. Ⓜ For indoor use only. Ⓝ Pour une utilisation en intérieur uniquement. Ⓝ Solo per uso interno. Ⓝ Solo para uso en interiores. Ⓝ Apenas para utilização em espaços interiores. Ⓝ Για χρήση μόνο σε εσωτερικό χώρο. Ⓝ Alleen voor gebruik binnenshuis. Ⓝ Endast för inomhusbruk. Ⓝ Vain sisäkäyttöön. Ⓝ Kun til innendørs bruk. Ⓝ Kun til indendørs brug. Ⓝ Pouze pro vnitřní použití. Ⓝ Использовать только в помещениях. Ⓝ Kizárolag beltéri használatra. Ⓝ Przeznaczony wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń. Ⓝ Len na použitie vnútri. Ⓝ Samo za uporabo v zaprtih prostorih. Ⓝ Sadece ev içi kullanım için. Ⓝ Samo za upotrebu u unutarnjim prostorima. Ⓝ Numai pentru utilizare la interior. Ⓝ За използване само на закрито. Ⓝ Ainult sise-ruumides kasutamiseks. Ⓝ Naudoti tik patalpose. Ⓝ Paredzēts lietošanai tikai iekšējās. Ⓝ Samo za unutrašnju upotrebu. Ⓝ Використовувати лише в приміщенні. Ⓝ Тек үйде пайдалануға арналған.



Ⓜ Das flexible Außenkabel dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden; wenn das Kabel beschädigt ist, muss die Leuchte entsorgt werden. Ⓜ The external flexible cable or cord of this luminaire cannot be replaced; if the cord





is damaged, the luminaire shall be destroyed. ☞ Le câble flexible externe ou le cordon de ce luminaire ne peut pas être remplacé; si le cordon est endommagé, le luminaire sera détruit. ☞ Non è possibile sostituire il cavo flessibile o il filo esterno di questo apparecchio di illuminazione; se il filo è danneggiato, non utilizzare l'apparecchio di illuminazione. ☞ El cordón o cable flexible de esta luminaria no puede ser sustituido; si el cordón está dañado, la luminaria será destruida. ☞ O cabo ou fio flexível externo desta luminária não pode ser substituído; se o fio estiver danificado, a luminária não terá reparação. ☞ Το εξωτερικό εύκαμπτο καλώδιο αυτής της λυχνίας δεν μπορεί να αντικατασταθεί. Εάν το καλώδιο υποστεί βλάβη, η λυχνία πρέπει να καταστραφεί. ☞ De uitwendige flexibele kabel of het snoer van deze armatuur kan niet worden vervangen; als het snoer is beschadigd, zal de armatuur kapot zijn. ☞ Denna armaturs flexibla kabel eller ledning kan inte bytas ut; om kabeln skadas måste armaturen bortskaffas. ☞ Tämän valaisimen ulkoista joustavaa johtoa tai kaapelia ei voi korvata toisella; jos kaapeli on vaurioitunut, valaisin tulee hävittää. ☞ Den eksterne, fleksible kabelen eller ledningen til denne lampen kan ikke byttes ut. Hvis ledningen er ødelagt, må lampen kastes. ☞ Det eksterne fleksible kabel eller ledning til denne lyskilde kan ikke udskiftes. Hvis ledningen bliver beskadiget, skal lyskilden destrueres. ☞ Externí pružný napájecí kabel tohoto svítidla nelze vyměnit. Je-li kabel poškozen, je třeba svítidlo zlikvidovat. ☞ Гибкий кабель или провод для наружной прокладки этого светильника не подлежит замене; повреждение провода приведет к разрушению светильника. ☞ A világítótest külső flexibilis kábele, vagy vezetéké nem cserélhető, ha a vezeték megsérül, a világítótest használatatlanná válik. ☞ Nie można wymienić zewnętrznego elastycznego kabla lub przewodu tej oprawy oświetleniowej; jeżeli przewód jest uszkodzony, oprawę oświetleniową należy zniszczyć. ☞ Externý pružný kabel alebo šnúra tohto svietidla sa nedajú vymeniť; ak je šnúra poškodená, svietidlo sa musí zlikvidovať. ☞ Zunanjega upogljivega kabla ali vrvice svetilke ni mogoče zamenjati; če je vrvica poškodovana, je svetilka uničena. ☞ Bu lambanın harici esnek kablosu veya kordonu değiştirilemez; kordonu hasar görürse lamba imha edilmelidir. ☞ Vanjski gibljivi kabel ili vlakno ove svjetiljke ne mogu se mijenjati; u slučaju da se vlakno ošteti, svjetiljku treba uništiti. ☞ Cabul flexibil extern sau șnurul acestui corp de iluminat nu poate fi înlocuit; dacă acesta este deteriorat, produsul trebuie distrus. ☞ Вышнний гъвкав кабел или шнур на това осветително тяло не може да се смени; ако шнурът се повреди, осветителното тяло трябва да се изхвърли. ☞ Selle valgusti välist painduvat kaablit või juhet ei saa asendada; kui juhe on kahjustunud, tuleb valgusti hävitada. ☞ Šio šviestuvo išorinio lanksciojo kabelio arba laido negalima pakeisti – jei laidas pažeidžiamas, šviestuvas yra nebepataisomas. ☞ Gaismas kermena ārējo elastigo kabeli vai vadu nevar nomainīt; ja vads ir bojāts, gaismas kermenis ir jānīcināta. ☞ Spoljašnji savitljivi kabl ili vlakno ove svjetiljke se ne mogu menjati; ako se vlakno ošteti, svjetiljku je potrebno uništiti. ☞ Зовнішній гнучкий кабель або провід даного світильника не можливо замінити; у випадку пошкодження проводу світильник слід знищити. ☞ Шамдалдың кабелин ауыстыруға болмайды; егер ол зақымданса, оны жою керек.



☞ Die Leuchten sind nicht für die Abdeckung mit wärmedämmendem Material bestimmt. ☞ The luminaires are not suitable for covering with thermally insulated material. ☞ Les luminaires ne sont pas conçus pour être recouverts par un matériau d'isolation thermique. ☞ Gli impianti di illuminazione non sono idonei ad essere coperti con materiale per isolamento termico. ☞ Las luminarias no son adecuadas para cubrirse con material de aislamiento térmico. ☞ As luminárias não são adequadas para serem cobertas com material termicamente isolado. ☞ Τα φωτιστικά δεν πρέπει να καλύπτονται με υλικό θερμοκλής μόνωσης. ☞ De armaturen zijn niet geschikt om bedekt te worden met thermisch geïsoleerd materiaal. ☞ Armaturerna lämpar sig inte för övertäckning med värmeisolerat material. ☞ Valaisimia ei tule peittää lämpöeristetyllä materiaalla. ☞ Armaturene er ikke egnet til å dekkes med varmeisoleret materiale. ☞ Belysningsanordningerne er ikke egnede til tildækning med termisk isoleret materiale. ☞ Svítidla nejsou vhodná pro zakrytí tepelněizolačními materiály. ☞ Светильники непригодны для работы под покрытием из теплоизоляционного материала. ☞ A lámpatesteket nem lehet hőszigetelő anyaggal letakarni. ☞ Opraw oświetleniowych nie należy okrywać materiałem termoizolującym. ☞ Pre svietidlá nie je vhodný kryt s tepelne izolovaným materiálom. ☞ Svetilke ne prekrivajte s toplotno izoliranimi materiali. ☞ Armatürler isi yalıtımı malzeme ile kaplanmaya uygun değildir. ☞ Rasvjetna tijela ne smiju se pokrivati toplinski izoliranim materijalom. ☞ Corpurile de iluminat nu sunt adecvate pentru acoperirea cu izolație termică. ☞ Осветителните тела не са подходящи за покриване с термоизолиращ материал. ☞ Valgustid ei ole sobivad katmiseks soojusisolaatsioonimaterjaliga. ☞ Šviestuvas negalima dengti termiška izoliuota medžiaga. ☞ Gaismekļi nav piemēroti pārklāšanai ar siltumizolurīgiem materiāliem. ☞ Svjetiljke ne smiju da se pokrivaju termički izolovanim materijalom. ☞ Світьльники не придатні для роботи під накриттям із теплоізоляційного матеріалу. ☞ Бұл шамдар термалдық оқшаулауышпен қаптауға жарамайды.



☞ Diese Kennzeichnung zeigt an, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderen Haushaltsabfällen ent-





sorgt werden darf. Senden Sie das abgenutzte Gerät zurück, verwenden Sie das Rücksende- und Abholssystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt erstanden haben. (E) This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. Return the used device, please use the return and collection system or contact the retailer where the product was purchased. In compliance with the laws in force, this product, at the end of its life span, must be disposed of separately from urban waste (as shown by the "crossed bin" on the product). Therefore, at the end of its life span, the user must take the product to an appropriate differentiated collection centre or give it to the retailer when a new product is bought. Differentiated collection is indispensable for limiting the potential impact on the Environment and Health caused by incorrect disposal of electric and electronic appliances at the end of their life. LEDVANCE takes an active part in operations encouraging the correct reuse, recycling and recovery of electric and electronic appliances. Contact the local waste disposal service or the product's retailer for further information. (E) Ce marquage indique que, dans l'ensemble de l'Union européenne, ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les autres déchets ménagers. Veuillez retourner le dispositif usagé, en utilisant le système de retour et de collecte ou en contactant le revendeur chez qui le produit a été acheté.

(E) Questo contrassegno indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici nella UE. Restituire il dispositivo usato; servirsi il sistema di restituzione e raccolta o contattare il rivenditore presso cui è stato acquistato. Secondo le Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE e, in Italia, il D. Lgs. 151/2005, questa apparecchiatura elettrica a fine vita deve essere smaltita in modo differenziato dai rifiuti urbani (come indicato dal simbolo costituito da un contenitore di spazzatura su ruote barrato, o "bidone barrato", presente sul prodotto). Pertanto, al termine dell'utilizzo, l'utente dovrà farsi carico di conferire il prodotto ad un idoneo centro di raccolta differenziata, istituito secondo le citate norme, oppure di consegnarlo al rivenditore all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto. La raccolta differenziata è indispensabile per limitare il potenziale impatto sull'Ambiente e sulla Salute derivante dalla presenza di sostanze pericolose nell'apparecchiatura o dall'uso improprio dell'apparecchiatura stessa o di parti di essa. In caso di smaltimento abusivo di questa apparecchiatura sono applicabili le sanzioni previste all'art. 16 del citato D. Lgs. 151/2005. LEDVANCE partecipa attivamente alle operazioni che favoriscono il corretto reimpiego, riciclaggio e recupero delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Per maggiori informazioni rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti o al rivenditore del prodotto. (E) Esta marca indica que el producto no debe eliminarse junto con otros residuos domésticos (en la UE). Para devolver los dispositivos usados, utilice el sistema de devoluciones y recogidas o consulte en el punto de venta donde lo haya adquirido. (E) Este sinal indica que este produto não deve ser deixado fora juntamente com o lixo doméstico em toda a UE. Devolva o dispositivo usado, por favor use o sistema de recolha e devolução ou contacte o retalhista onde o produto foi comprado. (E) Η σήμανση σημαίνει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με οικιακά απόβλητα σε ολόκληρη την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Επιτρέψτε τη χρησιμοποιούμενη συσκευή. Χρησιμοποιήστε το σύστημα συλλογής ή επικοινωνήστε με το μεταπωλητή από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. (E) De markinging geeft aan dat dit product in de gehele EU niet weggegooid mag worden met het overige huishoudelijke afval. Retourneer het gebruikte apparaat door gebruik te maken van het retourneer- en inzamelsysteem of neem contact op met deverkoper bij wie het product aangekocht is. (E) Denna markering indikerar att denna produkt inte bör slängas i hushållssoporna någonstans i EU. Lämna i stället tillbaka den använda enheten, antingen genom att använda retur- och insamlingsssystemet eller genom att kontakta försäljaren från vilken du köpte produkten. (E) Tämä merkintä ilmaisee, että tätä tuotetta ei tule hävittää muiden kotitalousjätteiden mukana EU:n alueella. Palauta käytetty laite, käytä palautus- ja keräysjärjestelmää tai ota yhteyttä siihen jälleenmyyjään, jolta tuote on ostettu. (E) Denne merkingen viser at dette produktet i EU ikke skal kastes sammen med husholdningsaffald. Lever tilbage en brukt enhet, vennligst benytt deg av retur- og innsamlingsssystemet eller kontakt forhandleren der produktet ble kjøpt. (E) Denne markering angiver, at dette produkt ikke må bortskaffes med andet husholdningsaffald over hele EU. Den brugte enhed skal returneres til et opsamlingspunkt, eller du kan kontakte forhandleren hvor du købte produktet. Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt. Produkter, der er mærket med nedenstående 'overkrydsede skraldespand', er elektrisk og elektronisk udstyr. Den krydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med sorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt. Til dette formål har alle kommuner etableret indsamlingsordninger, hvor affald af elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer eller andre indsamlingssteder eller hentes direkte fra husholdningerne. Nærmere information skal indhentes hos kommunens tekniske forvaltning. Brugere af elektrisk og elektronisk udstyr må ikke bortskaffe affald af elektrisk og elektronisk udstyr sammen med husholdningsaffald. Brugere skal benytte de kommunale indsamlingsordninger for at mindske den miljømæssige belastning i forbindelse med bortskaffelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr og øge mulighederne for genbrug, genanvendelse og nyttiggørelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr. (E) Toto označení signalizuje, že tento výrobek nesmí být v rámci EU likvidován společně s domovním odpadem. Použitá zařízení, prosím, odevzdejte do sběrného dvora nebo se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili. (E) Эта маркировка указывает на то, что данное изделие запрещается утилизировать вместе с бытовыми отходами на территории стран ЕС. Для утилизации изделия воспользуйтесь системой сбора и возврата или обратитесь к продавцу, у которого было приобретено изделие. (E) Ez a jel azt jelenti, hogy a termék nem szabad háztartási hulladékkal dobni az EU-ban. A használt készüléket különre vissza, használja a visszagyjűrtési rendszert, vagy lépjen kapcsolatba az üzlettel, ahol a terméket vásárolta. (E) To oznaczenie wskazuje, że na terenie UE tego produktu nie wolno wyrzucać wraz z odpadami z gospodarstwa domowego. Należy zwrócić zużyty produkt, oddać go do zakładu selektywnej zbiórki odpadów lub skontaktować się ze sprzedawcą, od którego produkt został zakupiony. Obowiązkiem każdego z nas jest dbanie o środowisko naturalne. Odpowiednie segregowanie odpadów w gospodarstwie domowym znacznie upraszcza realizację odzysku i recyklingu. Materiały odzyskiwane ze zużytych źródeł światła stanowią surowiec do produkcji nowych źródeł światła lub innych urządzeń gospodarstwa domowego. Specjalne symbole znajdujące się na produktach lub ich opakowaniach informują nas o konieczności recyklingu i zawartych w nich szkodliwych substancjach. Symbol przekreślonego kosza oznacza, że zużyte źródło światła nie powinno być umieszczane wraz z innymi odpa-

den användningsenheten, antingen genom att använda retur- och insamlingsssystemet eller genom att kontakta försäljaren från vilken du köpte produkten. (E) Tämä merkintä ilmaisee, että tätä tuotetta ei tule hävittää muiden kotitalousjätteiden mukana EU:n alueella. Palauta käytetty laite, käytä palautus- ja keräysjärjestelmää tai ota yhteyttä siihen jälleenmyyjään, jolta tuote on ostettu. (E) Denne merkingen viser at dette produktet i EU ikke skal kastes sammen med husholdningsaffald. Lever tilbage en brukt enhet, vennligst benytt deg av retur- og innsamlingsssystemet eller kontakt forhandleren der produktet ble kjøpt. (E) Denne markering angiver, at dette produkt ikke må bortskaffes med andet husholdningsaffald over hele EU. Den brugte enhed skal returneres til et opsamlingspunkt, eller du kan kontakte forhandleren hvor du købte produktet. Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt. Produkter, der er mærket med nedenstående 'overkrydsede skraldespand', er elektrisk og elektronisk udstyr. Den krydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med sorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt. Til dette formål har alle kommuner etableret indsamlingsordninger, hvor affald af elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer eller andre indsamlingssteder eller hentes direkte fra husholdningerne. Nærmere information skal indhentes hos kommunens tekniske forvaltning. Brugere af elektrisk og elektronisk udstyr må ikke bortskaffe affald af elektrisk og elektronisk udstyr sammen med husholdningsaffald. Brugere skal benytte de kommunale indsamlingsordninger for at mindske den miljømæssige belastning i forbindelse med bortskaffelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr og øge mulighederne for genbrug, genanvendelse og nyttiggørelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr. (E) Toto označení signalizuje, že tento výrobek nesmí být v rámci EU likvidován společně s domovním odpadem. Použitá zařízení, prosím, odevzdejte do sběrného dvora nebo se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili. (E) Эта маркировка указывает на то, что данное изделие запрещается утилизировать вместе с бытовыми отходами на территории стран ЕС. Для утилизации изделия воспользуйтесь системой сбора и возврата или обратитесь к продавцу, у которого было приобретено изделие. (E) Ez a jel azt jelenti, hogy a termék nem szabad háztartási hulladékkal dobni az EU-ban. A használt készüléket különre vissza, használja a visszagyjűrtési rendszert, vagy lépjen kapcsolatba az üzlettel, ahol a terméket vásárolta. (E) To oznaczenie wskazuje, że na terenie UE tego produktu nie wolno wyrzucać wraz z odpadami z gospodarstwa domowego. Należy zwrócić zużyty produkt, oddać go do zakładu selektywnej zbiórki odpadów lub skontaktować się ze sprzedawcą, od którego produkt został zakupiony. Obowiązkiem każdego z nas jest dbanie o środowisko naturalne. Odpowiednie segregowanie odpadów w gospodarstwie domowym znacznie upraszcza realizację odzysku i recyklingu. Materiały odzyskiwane ze zużytych źródeł światła stanowią surowiec do produkcji nowych źródeł światła lub innych urządzeń gospodarstwa domowego. Specjalne symbole znajdujące się na produktach lub ich opakowaniach informują nas o konieczności recyklingu i zawartych w nich szkodliwych substancjach. Symbol przekreślonego kosza oznacza, że zużyte źródło światła nie powinno być umieszczane wraz z innymi odpa-

den användningsenheten, antingen genom att använda retur- och insamlingsssystemet eller genom att kontakta försäljaren från vilken du köpte produkten. (E) Tämä merkintä ilmaisee, että tätä tuotetta ei tule hävittää muiden kotitalousjätteiden mukana EU:n alueella. Palauta käytetty laite, käytä palautus- ja keräysjärjestelmää tai ota yhteyttä siihen jälleenmyyjään, jolta tuote on ostettu. (E) Denne merkingen viser at dette produktet i EU ikke skal kastes sammen med husholdningsaffald. Lever tilbage en brukt enhet, vennligst benytt deg av retur- og innsamlingsssystemet eller kontakt forhandleren der produktet ble kjøpt. (E) Denne markering angiver, at dette produkt ikke må bortskaffes med andet husholdningsaffald over hele EU. Den brugte enhed skal returneres til et opsamlingspunkt, eller du kan kontakte forhandleren hvor du købte produktet. Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt. Produkter, der er mærket med nedenstående 'overkrydsede skraldespand', er elektrisk og elektronisk udstyr. Den krydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med sorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt. Til dette formål har alle kommuner etableret indsamlingsordninger, hvor affald af elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer eller andre indsamlingssteder eller hentes direkte fra husholdningerne. Nærmere information skal indhentes hos kommunens tekniske forvaltning. Brugere af elektrisk og elektronisk udstyr må ikke bortskaffe affald af elektrisk og elektronisk udstyr sammen med husholdningsaffald. Brugere skal benytte de kommunale indsamlingsordninger for at mindske den miljømæssige belastning i forbindelse med bortskaffelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr og øge mulighederne for genbrug, genanvendelse og nyttiggørelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr. (E) Toto označení signalizuje, že tento výrobek nesmí být v rámci EU likvidován společně s domovním odpadem. Použitá zařízení, prosím, odevzdejte do sběrného dvora nebo se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili. (E) Эта маркировка указывает на то, что данное изделие запрещается утилизировать вместе с бытовыми отходами на территории стран ЕС. Для утилизации изделия воспользуйтесь системой сбора и возврата или обратитесь к продавцу, у которого было приобретено изделие. (E) Ez a jel azt jelenti, hogy a termék nem szabad háztartási hulladékkal dobni az EU-ban. A használt készüléket különre vissza, használja a visszagyjűrtési rendszert, vagy lépjen kapcsolatba az üzlettel, ahol a terméket vásárolta. (E) To oznaczenie wskazuje, że na terenie UE tego produktu nie wolno wyrzucać wraz z odpadami z gospodarstwa domowego. Należy zwrócić zużyty produkt, oddać go do zakładu selektywnej zbiórki odpadów lub skontaktować się ze sprzedawcą, od którego produkt został zakupiony. Obowiązkiem każdego z nas jest dbanie o środowisko naturalne. Odpowiednie segregowanie odpadów w gospodarstwie domowym znacznie upraszcza realizację odzysku i recyklingu. Materiały odzyskiwane ze zużytych źródeł światła stanowią surowiec do produkcji nowych źródeł światła lub innych urządzeń gospodarstwa domowego. Specjalne symbole znajdujące się na produktach lub ich opakowaniach informują nas o konieczności recyklingu i zawartych w nich szkodliwych substancjach. Symbol przekreślonego kosza oznacza, że zużyte źródło światła nie powinno być umieszczane wraz z innymi odpa-

den användningsenheten, antingen genom att använda retur- och insamlingsssystemet eller genom att kontakta försäljaren från vilken du köpte produkten. (E) Tämä merkintä ilmaisee, että tätä tuotetta ei tule hävittää muiden kotitalousjätteiden mukana EU:n alueella. Palauta käytetty laite, käytä palautus- ja keräysjärjestelmää tai ota yhteyttä siihen jälleenmyyjään, jolta tuote on ostettu. (E) Denne merkingen viser at dette produktet i EU ikke skal kastes sammen med husholdningsaffald. Lever tilbage en brukt enhet, vennligst benytt deg av retur- og innsamlingsssystemet eller kontakt forhandleren der produktet ble kjøpt. (E) Denne markering angiver, at dette produkt ikke må bortskaffes med andet husholdningsaffald over hele EU. Den brugte enhed skal returneres til et opsamlingspunkt, eller du kan kontakte forhandleren hvor du købte produktet. Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt. Produkter, der er mærket med nedenstående 'overkrydsede skraldespand', er elektrisk og elektronisk udstyr. Den krydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med sorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt. Til dette formål har alle kommuner etableret indsamlingsordninger, hvor affald af elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer eller andre indsamlingssteder eller hentes direkte fra husholdningerne. Nærmere information skal indhentes hos kommunens tekniske forvaltning. Brugere af elektrisk og elektronisk udstyr må ikke bortskaffe affald af elektrisk og elektronisk udstyr sammen med husholdningsaffald. Brugere skal benytte de kommunale indsamlingsordninger for at mindske den miljømæssige belastning i forbindelse med bortskaffelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr og øge mulighederne for genbrug, genanvendelse og nyttiggørelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr. (E) Toto označení signalizuje, že tento výrobek nesmí být v rámci EU likvidován společně s domovním odpadem. Použitá zařízení, prosím, odevzdejte do sběrného dvora nebo se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili. (E) Эта маркировка указывает на то, что данное изделие запрещается утилизировать вместе с бытовыми отходами на территории стран ЕС. Для утилизации изделия воспользуйтесь системой сбора и возврата или обратитесь к продавцу, у которого было приобретено изделие. (E) Ez a jel azt jelenti, hogy a termék nem szabad háztartási hulladékkal dobni az EU-ban. A használt készüléket különre vissza, használja a visszagyjűrtési rendszert, vagy lépjen kapcsolatba az üzlettel, ahol a terméket vásárolta. (E) To oznaczenie wskazuje, że na terenie UE tego produktu nie wolno wyrzucać wraz z odpadami z gospodarstwa domowego. Należy zwrócić zużyty produkt, oddać go do zakładu selektywnej zbiórki odpadów lub skontaktować się ze sprzedawcą, od którego produkt został zakupiony. Obowiązkiem każdego z nas jest dbanie o środowisko naturalne. Odpowiednie segregowanie odpadów w gospodarstwie domowym znacznie upraszcza realizację odzysku i recyklingu. Materiały odzyskiwane ze zużytych źródeł światła stanowią surowiec do produkcji nowych źródeł światła lub innych urządzeń gospodarstwa domowego. Specjalne symbole znajdujące się na produktach lub ich opakowaniach informują nas o konieczności recyklingu i zawartych w nich szkodliwych substancjach. Symbol przekreślonego kosza oznacza, że zużyte źródło światła nie powinno być umieszczane wraz z innymi odpa-





dami. Zużyte źródła światła podlegają procesowi odzysku i recyklingu, dlatego powinny być przekazywane do punktów zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. (33) Toto označenie znamená, že výrobok sa nesmie v rámci EU vyhadzovať do komunálneho odpadu. Použitie zariadenie odovzdajte do zberného dvora alebo kontaktujte maloobchodného predajcu, u ktorého ste výrobok zakúpili. (34) S to oznako je nakazano, da tega izdelka po vsej EU ni dovoljeno zavreči med druge gospodinjске odpadke. Rabljeno napravo vrnite in uporabite sisteme vračanja in zbiranja ali pa stopite v stik s trgovcem na drobno, pri katerem ste izdelek kupili. (35) Bu işareti, bu ürünün AB çapında diğer ev atıklarıyla birlikte atılmaması gerektigini gösterir. Kullanılmış cihazı iade edin, lütfen iade ve toplama sistemini kullanın veya ürünün satıldığı perakende satıcı ile iletişime geçin. (36) Oznaka ukazuje na to da se proizvod ne smije odlagati u otpad s ostalim kućanskim otpadom diljem EU-a. Vratite rabljeni uređaj, upotrijebite sustav za vraćanje i prikupljanje ili se obratite prodavaču kod kojeg ste kupili proizvod. (37) Acest marcaj indică faptul că produsul nu trebuie eliminat împreună cu reziduurile menajere pe teritoriul UE. Returnați dispozitivul folosit, vă rugăm să folosiți sistemul de retur și colectare sau să contactați distribuitorul de la care ați cumpărat produsul. (38) Маркировката означава, че този продукт не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци никъде на територията на ЕС. Върнете стария уред, като използвате системата за връщане и събиране на отпадъци, или се свържете с търговеца, от когото сте закупили продукта. (39) See märgistus näitab, et antud toodet ei tohi ära visata koos muude olmejäätmetega kogu EL-s. Kasutatud seade tuleb tagastada, kasutades selleks tagastus- ja kokkukogumissüsteemi või võtke ühendust seadme müünud edasimüüjaga. (40) Šis ženklīnīmas nurodo, kad gaminio negalima šalinti kartu su kitomis buitineimis atliekomis visoje Europos Sąjungoje. Gražindami prietaisą, pasinaudokite prietaisų gražinimo ir surinkimo sistema arba kreipkitės į parduotuvę, kurioje buvo įsigytas prietaisas. (41) Šis markėjums liecina, ka visā ES šo produktu nav atļauts izmest atkritumos kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Atgrieziet izmantoto ierīci, izmantojot atgriešanas un pieņemšanas sistēmu vai sazinoties ar mazumtirgotāju, no kura produkts tika nopirkts. (42) Ova oznaka ukazuje da se ovaj proizvod ne sme odlagati sa ostalim kućnim otpadom širom EU. Vratite korišćeni uređaj, koristite sistem povratka i sabiranja ili se obratite maloprodajnom objektu u kome ste kupili proizvod. (43) Ця маркування вказує на заборону утилізації цього виробу разом з іншими побутовими відходами на території країн ЄС. Для утилізації скористайтеся системою повернення та збору подібних виробів або зверніться до продавця, у якого було придбано цей виріб. (44) Бул белгт осы өнімнің ЕО аймағында кәдімгі үй қоқысымен бірге тасталмауы керектігін білдіреді. Қолдану мерзімі шегіне жеткен өнімді қайтары жөне жинау орнына өткізіңіз немесе өнім сатып алынған дүкенмен хабарласыңыз.



(D) Achtung: der Installateur ist verantwortlich, die elektrische, mechanische und thermische Verträglichkeit zwischen dem Stromschienensystem und den daran angebrachten Leuchten sicherzustellen. Hiermit erklärt die LEDVANCE GmbH, dass die Funkanlage vom Typ LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT den Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter der folgenden Adresse: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Drahtlose Funkverbindung verwendet in LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT -Lampen/-leuchten/-komponenten 13,559 - 13,560 MHz, max. HF-Ausgangsleistung -29,71 dBm. (E) Hereby, LEDVANCE GmbH declares that the radio equipment type LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT 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: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Wireless radio used in LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT lamps/luminaires/components 13,559 – 13,560 MHz, max. RF output power -29,71 dBm. (F) LEDVANCE GmbH ateste que le type d'équipement radio du dispositif LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse internet suivante: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Fréquences radio utilisées dans les lampes/luminaires/composants LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT 13,559 à 13,560 MHz, puissance de sortie RF max. -29,71 dBm. (G) Con il presente, LEDVANCE GmbH dichiara che il dispositivo radio LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile all'indirizzo internet che segue: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Radio wireless utilizzata in lampadine/impianti di illuminazione/componenti LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT 13,559 - 13,560 MHz, potenza uscita RF max. -29,71 dBm. (H) Por la presente, LEDVANCE GmbH declara que el tipo de equipo de radio BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT de LEDVANCE 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: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Se usa radio inalámbrico usado en lámparas, luminarias y componentes de LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT 13,559 - 13,560 MHz, potencia de salida de RF max. de -29,71 dBm. (I) Pela presente, a LEDVANCE GmbH declara que o equipamento de radio tipo LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT Device está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de internet: [#2020-11-10-#](https://www.ledvance.com/professional/pro-</p>
</div>
<div data-bbox=)





ducts/electronics-and-modules/light-management-systems/. Radio sem fios utilizado em lampadas/luminarias/ componentes LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT 13,559 - 13,560 MHz, potencia de saída máxima de RF -29,71 dBm. ☞ Με το παρόν, η LEDVANCE GmbH δηλώνει ότι η συσκευή ραδιοεξοπλισμού LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διεύθυνση στο Διαδίκτυο: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Ασύρματο ραδιόφωνο που χρησιμοποιείται σε λαμπτήρες/φωτιστικά/ εξαρτήματα LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT 13,559 - 13,560 MHz, μέγιστη ισχύς εξόδου RF -29,71 dBm. ☞ Hierbij verklaart LEDVANCE GmbH dat de radioapparatuur van het type LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-verklaring van conformiteit is beschikbaar op het volgende internetadres: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Draadloze radio gebruikt in LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT lampen/armaturen/onderdelen 13,559-13,560 MHz, max. RF uitgangsvermogen -29,71 dBm. ☞ Harmed deklarerar LEDVANCE GmbH att radioutrustningsenheten av typen LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT uppfyller kraven i Direktiv 2014/53/EU. Hela texten i EU:s deklARATION om överensstämelse finns tillgänglig på följande internetadress: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Tradlos radio anvand i LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT lampor/armaturer/komponenter 13,559 - 13,560 MHz, maks. RF uteffekt -29,71 dBm. ☞ LEDVANCE GmbH taten vahvistaa, etta LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT -tyyppinen radiolaitte taittaa direktiivin 2014/53/EU vaatimukset. Loydat EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kokonaisuulessaan osoitteesta <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT-lampuissa/-valaisimissa/-komponenteissa kaytettava langaton radio 13,559 - 13,560 MHz, maks. RF-lahtoteho -29,71 dBm. ☞ LEDVANCE GmbH erklarer herved at radioutsyret av type LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT er i samsvar med EU-direktiv 2014/53/EU. EU-samsvarserklaringens fulle tekst er tilgjengelig pa folgende nettsider: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Tradlos radio benyttet i LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT -lamper/-armaturer/-komponenter 13,559 - 13,560 MHz, maks. RF-utgangseffekt -29,71 dBm. ☞ Hermed erklarer LEDVANCE GmbH, at det tradlose udstyr type LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU overensstemmelseserklaringens fulde tekst findes pa folgende internet-adresse: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Tradlos radio anvendt i LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT parer/lysamaturer/komponenter 13,559 - 13,560 MHz, max. RF udgangseffekt -29,71 dBm. ☞ Spoločnosť LEDVANCE GmbH prohlašuje, že vysilaci vybavení zařízení LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT splňuje požadavky směrnice 2014/53/EU. Cely text ES prohlášení o shodě naleznete na nasledující internetové adrese: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Vysilací použity v žárovkách/svitlidlech/prvcich LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT využiva frekvenci 13,559 - 13,560 MHz, maximalní vyzařovaný RF výkon -29,71 dBm. ☞ Настоящим компания LEDVANCE GmbH заявляет, что устройство LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT, которое классифицируется как радиооборудование, соответствует требованиям Директивы 2014/53/ЕС. Полный текст декларации о соответствии требованиям норм ЕС доступен на странице <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Диапазон радиочастот для ламп/светильников/компонентов LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT составляет 13,559 - 13,560 МГц, макс. выходная радиочастотная мощность -29,71 дБм. ☞ A LEDVANCE GmbH ezenelet kijelenti, hogy a LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT típusu radio berendezes teljesíti a 2014/53/EU irányelv előírásait. Az EU megfelelősegi nyilatkozat teljes szövege megtalálható a következő internetes oldalon: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT izzokban/lampatestekben/komponensekben hasznalt vezetek nélküli radio: 13,559 - 13,560 MHz, max. kimenő RF teljesítmény -29,71 dBm. ☞ Firma LEDVANCE GmbH deklaruje, że urzadzenia wykorzystujące fale radiowe typu LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT spełniają wymogi dyrektywy 2014/53/UE. Pełen tekst europejskiej deklaracji zgodności dostępny jest pod adresem internetowym: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Moduł sieci bezprzewodowej użyty w lampach/oprawach/elementach LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT: 13,559- 13,560 MHz, maks. moc wyjściowa sygnału bezprzewodowego -29,71 dBm. ☞ Tymto spoločnosť LEDVANCE GmbH prehlasuje, že radiové zariadenie typu LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT spĺňa smernicu 2014/53/EU. Cele znenie prehlásenia o zhode EU je dostupne na tejto internetovej adrese: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Bezdrôtový radioprijímač použitý v žiarovkách/svietidlach/komponentoch LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT 13,559 - 13,560 MHz, max. RF výstupný výkon -29,71 dBm. ☞ S tem družba LEDVANCE GmbH izjavlja, da je naprava LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT, ki sodi med radijsko opremo, skladna z Direktivo št. 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem internetnem naslovu: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Brežični radio, ki se uporablja v svetilkah/sijalkah/komponentah LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT 13,559 - 13,560 MHz, maks. RF oddajana





moć -29,71 dBm. ⁽¹⁶⁾ Burada, LEDVANCE GmbH, telsiz ekipman tipi LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT Cihazının 2014/53/EU Direktifine uygun olduğunu beyan eder. EU uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT lambaları/armatürleri/biçenlerinde kullanılan kablosuz radyo 13,559 - 13,560 Mhz, maks. RF çıkış gücü -29,71 dBm. ⁽¹⁷⁾ Ovim tvrtka LEDVANCE GmbH izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT u skladu s direktivom 2014/53/EU. Cjelokupni tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Bežični radiouređaj koji se upotrebljava u žaruljama/svjetiljkama/komponentama sa standardom LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT, frekvencija iznosi 13,559 - 13,560 mHz, a maks. radiofrekvencijska izlazna snaga -29,71 dBm. ⁽¹⁸⁾ Prin prezenta, LEDVANCE GmbH declarā ca echipamentul radio Dispozitiv LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT respectā Directiva 2014/53/UE. Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil online la următoarea adresă: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Radio fără fir folosit la lămpi/sisteme de iluminat/componente LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT 13,559- 13,560 MHz, putere rezultat max. RF -29,71 dBm. ⁽¹⁹⁾ С настоящото декларира, че радиооборудването LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е наличен на следния интернет адрес: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Безжични радиоустройства, използвани в LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT лампи / осветителни тела / компоненти 13,559 - 13,560 MHz, макс. РЧ изходна мощност - 29,71 dBm. ⁽²⁰⁾ LEDVANCE GmbH kinnitab kaesolevaga, et LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT tuupi raadioseade vastab direktiivile 2014/53/EL. ELi vastavusdeklaratsiooni teraviktekst on kattesaadav jargmisel veebiaadressil: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Traadita radioo, mida kasutatatakse LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT lampides / valgustites / komponentides 13,559 - 13,560 MHz, maks. RF väljundvoimsus -29,71 dBm. ⁽²¹⁾ „LEDVANCE GmbH“ pareiškia, kad radijo įrangos tipo „LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT“ prietaisas atitinka direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas pateiktas šiuo adresu: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Belaidis radijas, auđojamas LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT lempose / švietuvuose / komponentuose 13,559 - 13,560 MHz, maks. RF išėjimo galia -29,71 dBm. ⁽²²⁾ Ar šo LEDVANCE GmbH pazino, ka radio aprikojums LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT atbilst Direktīvai 2014/53/EU. ES atbilstības deklarācijas pilns teksts pieejams šajā tiešsaistes adresē: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Bezvadu radio, kas izmantots LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT lampās/gaismekļos/sastāvdaļās ar 13,559 - 13,560 MHz, maks. RF izvades jaudu -29,71 dBm. ⁽²³⁾ Ovim kompanija LEDVANCE GmbH izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja LEDVANCE BIOLUX HCL TW DALI / LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT u saglasnosti sa direktivom 2014/53/EU. Celokupan tekst EU izjave o usaglašenosti dostupan je na sledećoj internet adresi: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Bežični radio uređaj koji se koristi u sijalicama/svjetiljkama/komponentama sa LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT, frekvencija je 13,559 - 13,560 mHz, a maks. RF izlazna snaga -29,71 dBm. ⁽²⁴⁾ Цим документом компания LEDVANCE GmbH підтверджує, що радіопристрій типу LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT Device відповідає вимогам Директиви 2014/53/ЄС для радіобладнання. Повний текст Декларації відповідності ЄС можна знайти за адресою: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Який тип бездротового радіоприймача використовується в лампах LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT /світільниках/компонентах Із частотою 13,559 - 13,560 МГц і вихідною радіочастотною потужністю -29,71 дБм. ⁽²⁵⁾ Осымен LEDVANCE GmbH компаниясы LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT құрылғысы түріндегі радиожабдық 2014/53/EU директивасына сәйкес келетінін мәлімдейді. ЕО-тың сәйкестік туралы мәлімдемесінің толық мәтінін мына Интернет мекенжайынан көруге болады: <https://www.ledvance.com/professional/products/electronics-and-modules/light-management-systems/>. Сымсыз радиобайланыс 13,559 - 13,560 МГц, максимум РЖ шығу қуаты -29,71 дБм болатын LEDVANCE BIOLUX HCL LED STRIP TW ZB KIT / BIOLUX HCL LED STRIP TW IP67 ZB KIT шамдарында/шамдалдарында/компоненттерінде қолданылады.

C10449057
G1125193
2021-07-08



LEDVANCE GmbH
Steinerne Furt 62
86167 Augsburg, Germany
www.ledvance.com

