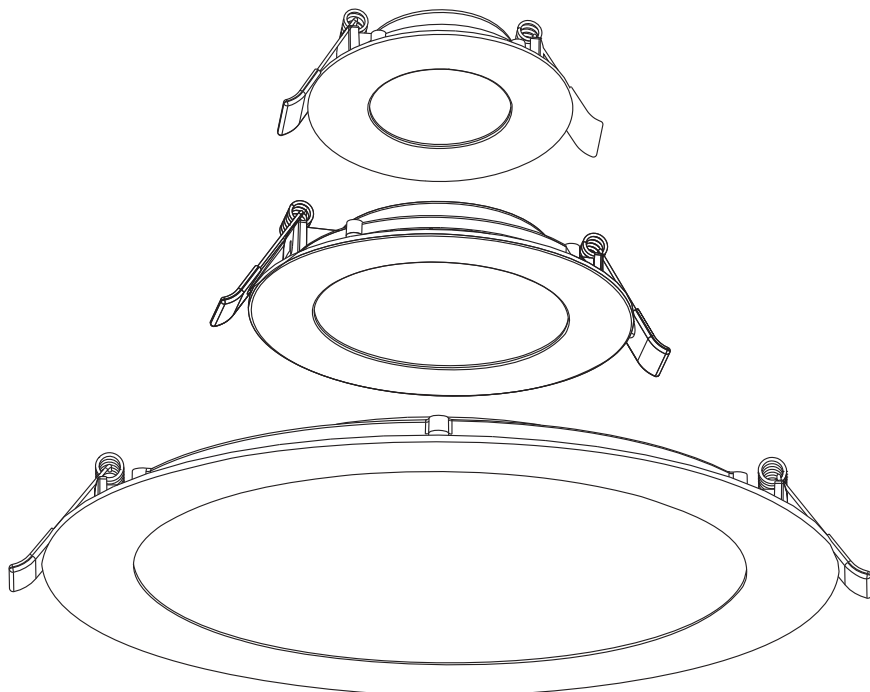
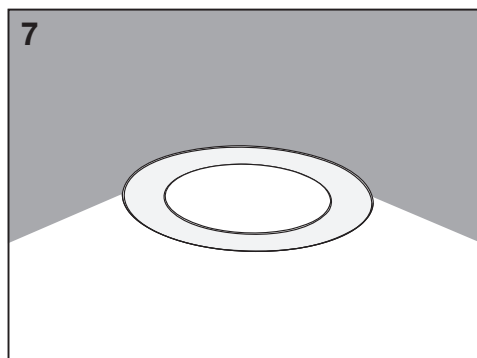
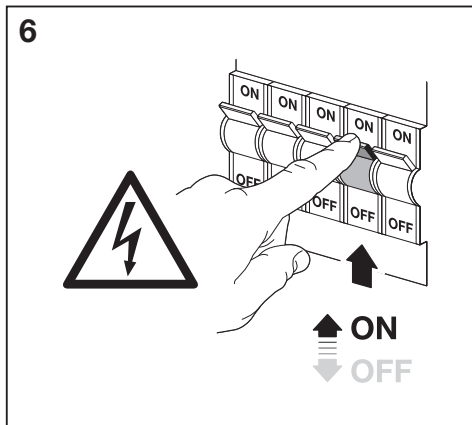
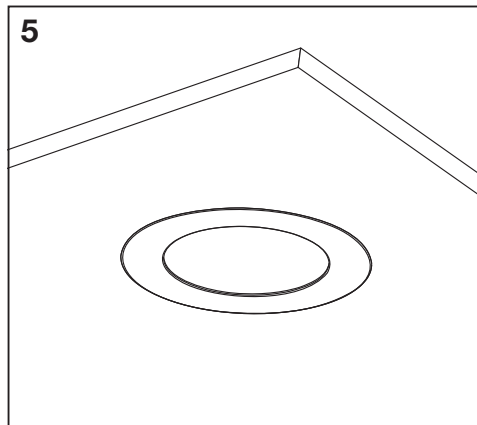





































SUN@HOME DOWNLIGHT

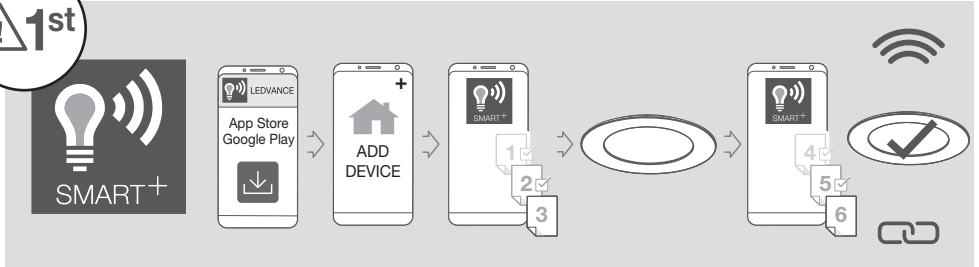


	EAN	W	lm Light Source	lm Output	K	Temp (°C)	V~	mA	Ra	Hz	IP	▽(°)	
SUNATHOME DOWNLIGHT SLIM 85 TW	4058075627000	4.5	400	170	2200- 5000	-20... +40	220- 240	60	>95	50/60	20	110	15000
SUNATHOME DOWNLIGHT SLIM 120 TW	4058075627024	8	700	400	2200- 5000	-20... +40	220- 240	80	>95	50/60	20	110	15000
SUNATHOME DOWNLIGHT SLIM 225 TW	4058075575851	22	1950	1500	2200- 5000	-20... +40	220- 240	150	>95	50/60	20	110	15000

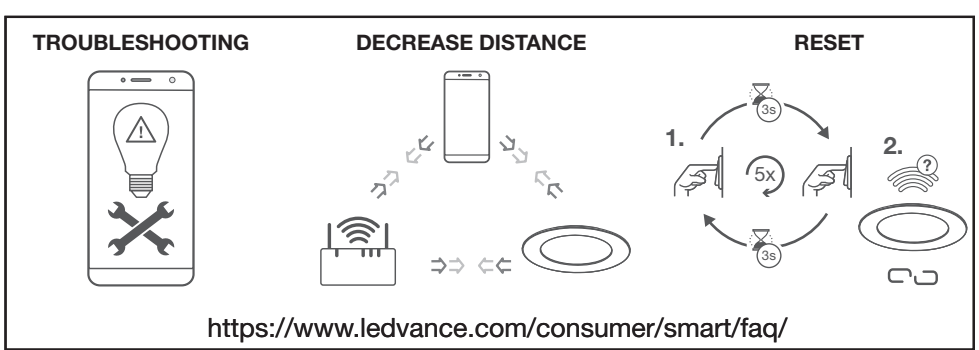
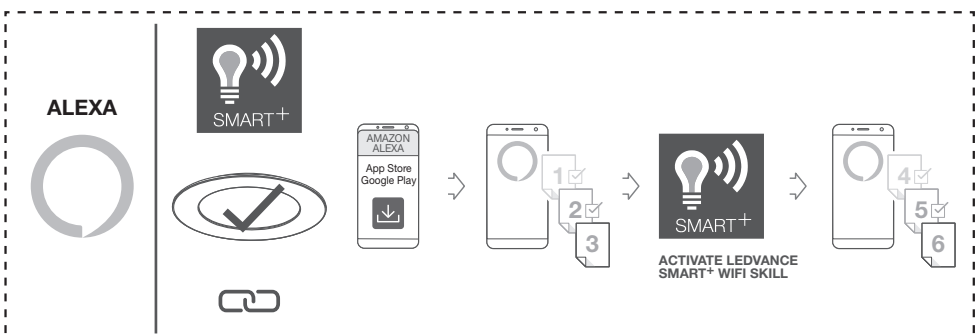
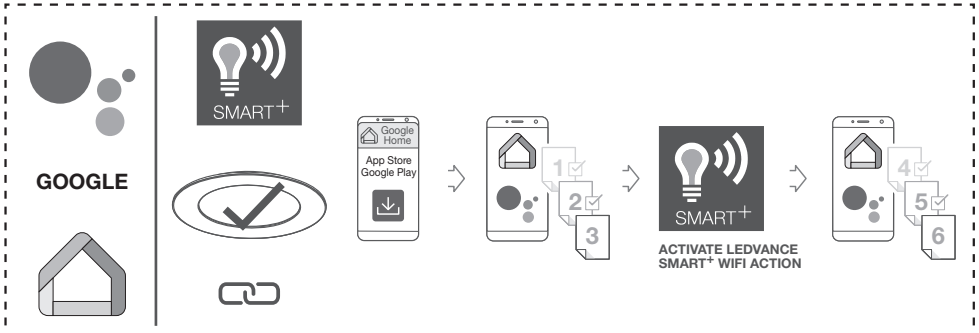


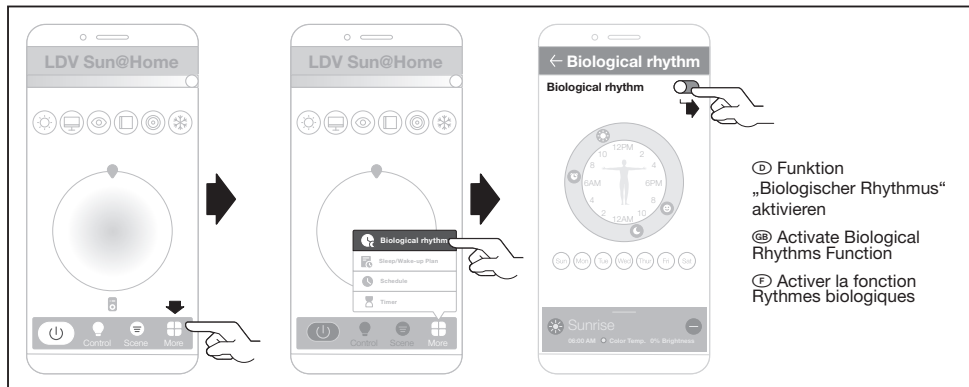
*  Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <X>.  Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique <X>.  Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica <X>.  Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética <X>.  Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética <X>.  Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής απόδοσης <X>.  Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse <X>.  Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass <X>.  Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on <X>.  Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse <X>.  Dette produkt inneholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse <X>.  Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti <X>.  Данный продукт содержит энергосберегающий источник света (класс <X>).  Ez a termék egy <X> energiatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz.  Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <X>.  Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti <X>.  Ia izdelek vsebuje svetlobni vir razreda enerjske učinkovitosti <X>.  Du ürün, enerji verimliliği sınıfında bir ışık kaynağı içerir <X>.  Ovaj proizvod sadržava izvor svetlosti klase energetske učinkovitosti <X>.  Acest produs conține o sursă de lumină cu clasă de eficiență energetică <X>.  Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна ефективност <X>.  Toode sisaldab energiatõhususe klassi <X> valgusallikat.  Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumo klasė <X>.  Šis s ražojums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir <X>.  Ovaj proizvod sadrži izvor svetlosti klase energetske efikasnosti <X>.  Цей виріб містить джерело світла класу енергоефективності <X>.  Бул өнімде <X> энергия тиімділігі класының жарық көзі бар.

	EAN	n		 QR code	 ENERGY * X =
SUNATHOME DOWNLIGHT SLIM 85 TW	4058075627000	1	AC36515		F
SUNATHOME DOWNLIGHT SLIM 120 TW	4058075627024	1	AC36516		F
SUNATHOME DOWNLIGHT SLIM 225 TW	4058075575851	1	AC36517		F

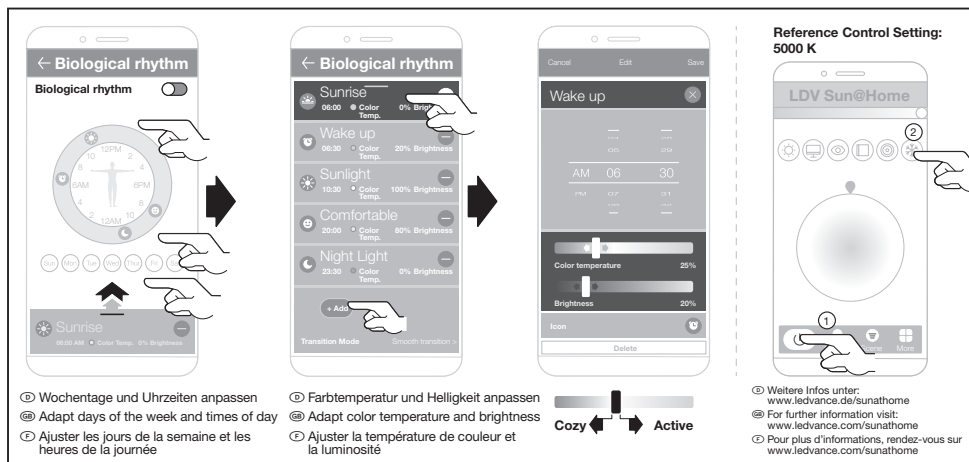


OPTIONAL





- ⓐ Funktion „Biologischer Rhythmus“ aktivieren
- ⓑ Activate Biological Rhythms Function
- ⓒ Activer la fonction Rythmes biologiques



- ⓓ Wochentage und Uhrzeiten anpassen
- ⓔ Adapt days of the week and times of day
- ⓕ Ajuster les jours de la semaine et les heures de la journée
- ⓖ Farbtemperatur und Helligkeit anpassen
- ⓗ Adapt color temperature and brightness
- ⓓ Ajuster la température de couleur et la luminosité

- Reference Control Setting: 5000 K**
- ⓓ Weitere Infos unter: www.ledvance.de/sunathome
 - ⓔ For further information visit: www.ledvance.com/sunathome
 - ⓕ Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.ledvance.com/sunathome

ⓐ Attivazione della funzione Ritmo biologico. Adattamento dei giorni della settimana e delle ore del giorno. Adattamento di temperatura del colore e luminosità. Per maggiori informazioni visitate il sito web: www.ledvance.com/sunathome

ⓑ Activar función "Ritmos biológicos". Adaptar días de la semana y horas del día. Adaptar temperatura cromática y brillo. Para mayor información, visite: www.ledvance.com/sunathome

ⓒ Ativar a Função de Ritmos Biológicos. Ajustar os dias da semana e as horas do dia. Ajustar a temperatura e o brilho da cor. Para mais informações, visite: www.ledvance.com/sunathome

ⓓ Ενεργοποίηση της λειτουργίας Biological Rhythms. Προσαρμογή ημερών της εβδομάδας και ωρών της ημέρας. Προσαρμογή θερμοκρασίας χρωμάτων και φωτεινότητας. Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε: www.ledvance.com/sunathome

ⓔ Activer de fonction "Biological Rhythms". Pas de dagen van de week en de tijden aan. Pas de kleurtemperatuur en de helderheid aan. Bezoek: www.ledvance.com/sunathome

ⓕ Anpassa veckodagarna och tidpunkten på dygnet. Anpassa färgtemperaturen och ljusstyrkan. För ytterligare information besök: www.ledvance.com/sunathome

ⓖ Aktivoi Biological Rhythms-toiminto. Säädä viikopäiviä ja kellonajankoita. Säädä väriämpöläisä ja kirkkautta. Jos kaipaat lisätietoja, käy sivuilla: www.ledvance.com/sunathome

ⓗ Aktivér Biological Rhythms-funktsjón. Tilpass ukedagar og klokkeslætt. Tilpass færgtemperatur og lusstyrke. For ytterligere informasjon vennligst gå inn på: www.ledvance.com/sunathome

ⓓ Aktivira funkcijon Biorythm. Anpassa vektodagarna och tidpunkten på dygnet. Anpassa färgtemperaturen och ljusstyrkan. För ytterligare information besök: www.ledvance.com/sunathome

ⓔ Zaprñite funkciju Biological Rhythms. Nastavite dny v tjednu a denni dobu. Nastavite barevnou teplotu a jas. Pro dalši informace klikñete na: www.ledvance.com/sunathome

ⓕ Aktiviruyte funkciju Biological Rhythms. Nastroyte dni nedeli i vremya суток. Nastroyte temperaturu cvetã i yãrkoctã. Dla polucheniã dopolnitelnoy informacii posetite veb-sayt: www.ledvance.com/sunathome

ⓖ Aktiválja a Biological Rhythms funkciót. Állítsa be a hét napjait és a nap idõszakait. Állítsa be a színõrõmérsékletet és fényerõit. Dõvebb információ: www.ledvance.com/sunathome

ⓗ Włącz funkcje Biological Rhythms. Dostosuj dni tygodnia i godziny. Dostosuj temperaturę koloru i jasność. Aby uzyskać wię-

cej informacji, odwiedź stronę: www.ledvance.com/sunathome

ⓔ Aktivovat funkciju Biological Rhythms. Prispõsobit dni v tjednu a cãsy dña. Prispõsobit teplotu a jas farby. Pre viac informacii navštivte: www.ledvance.com/sunathome

ⓖ Aktivirajte funkciju Biological Rhythms. Prilagodite dan v tednu in uro. Prilagodite temperaturo barve in svetlosti. Veã informacii je na voljo na: www.ledvance.com/sunathome

ⓓ Βιολογικὸν Ριθμικὸν Ἰσχυρισμὸν ἐκτιθεῖσθαι. Ἡaftann gñerlneri ve saatlerini ayarlayin. Renk sicakligi ve parlakligini ayarlayin. Daha fazla bilgi için: www.ledvance.com/sunathome

ⓔ Aktivirajte funkciju Biological Rhythms. Prilagodite dane u tjednu i vrijeme. Prilagodite temperaturu boje i svetlinu. Za dodatne informacije posjetite: www.ledvance.com/sunathome

ⓖ Activati funcia „Biological Rhythms“. Adaptati zilele sãptãmãni si orele zilei. Adaptati temperatura culorii si luminozitatea. Pentru mai multe informatii vizitati: www.ledvance.com/sunathome

ⓓ Aktivirajte funkcijã Biological Rhythms. Adaptirajte dni ot sedmiãtã i casove ot denã. Adaptirajte cjetnãta temperatura i yãrkoctã. Za dopõlnitelna informacija posetete: www.ledvance.com/sunathome

ⓖ Aktivveerige Biological Rhythms funktsioon. Kohandage nãdalapãevi ja kellaõega. Kohandage vãrviõtemperatuuri ja heledust. Tãrpselt teavet: www.ledvance.com/sunathome

ⓓ Nustatykite savaites dienas ir paros laikã. Nustatykite spalvã temperatũrã ir ryškumã. Daugiau informacijos žr. puslapyje: www.ledvance.com/sunathome

ⓔ Aktivizēt funkciju "Biological Rhythms". Korigēt nedēļas dienas un dienas laikus. Korigēt krãsas siltumu un spilgtumu. Sãikãkãi informãcijai skatiet: www.ledvance.com/sunathome

ⓖ Aktivirajte funkciju Biological Rhythms. Prilagodite dane u nedelji i vreme tokom dana. Prilagodite temperaturu boje i nivo osvetljenosti. Za više informacija posetite: www.ledvance.com/sunathome

ⓖ Aktivuyte funkciju Biological Rhythms. Nãlãshuyte dni tjegnyã ta cas doby. Nãlãshuyte temperaturu kolyuru ta yãrkoctã. Dla otrimãnnã dodatkoçoy informãcii vïdãidãite veb-sayt: www.ledvance.com/sunathome

ⓖ Aktivirajte funkciju Biological Rhythms. Prilagodite dane u nedelji i vreme tokom dana. Prilagodite temperaturu boje i nivo osvetljenosti. Za više informacija posetite: www.ledvance.com/sunathome

ⓖ Aktivirajte funkciju Biological Rhythms. Prilagodite dane u nedelji i vreme tokom dana. Prilagodite temperaturu boje i nivo osvetljenosti. Za više informacija posetite: www.ledvance.com/sunathome

ⓖ Aktivirajte funkciju Biological Rhythms. Prilagodite dane u nedelji i vreme tokom dana. Prilagodite temperaturu boje i nivo osvetljenosti. Za više informacija posetite: www.ledvance.com/sunathome

⑥ Hiermit erklärt die LEDVANCE GmbH, dass die Funkanlage vom Typ LEDVANCE SMART+ den Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter der folgenden Adresse: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Drahtlose Funkeinbindung verwendet in WiFi-Lampen-/leuchten/-komponenten 2412-2483,5 MHz, max. HF-Ausgangsleistung 16dBm

⑦ Hereby, LEDVANCE GmbH declares that the radio equipment type LEDVANCE SMART+ 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: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Wireless radio used in WiFi lamps/ luminaires/ components 2412-2483,5 MHz, max. RF output power 16dBm

⑧ LEDVANCE GmbH atteste que le type d'équipement radio du dispositif LEDVANCE SMART+ est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse internet suivante : smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Fréquences radio utilisées dans les lampes/luminaires/composants WiFi 2412 à 2483,5 MHz, puissance de sortie RF max. 16dBm

⑨ Con il presente, LEDVANCE GmbH dichiara che il dispositivo radio LEDVANCE SMART+ è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile all'indirizzo internet che segue: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Radio wireless utilizzata in lampadine/luminari/componenti WiFi 2412-2483,5 MHz, max. potenza uscita RF max. 16dBm

⑩ Por la presente, LEDVANCE GmbH declara que el tipo de equipo de radio SMART+ 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: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Se usa radio inalámbrico usado en lámparas, luminarias y componentes de WiFi 2412-2483,5 MHz, potencia de salida de RF máx. de 16dBm

⑪ Pela presente, a LEDVANCE GmbH declara que o equipamento de rádio tipo LEDVANCE SMART+ 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: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Rádio sem fios utilizado em lâmpadas/luminárias/componentes WiFi 2412-2483,5 MHz, potência de saída máxima de RF 16dBm

⑫ Με το παρόν, η LEDVANCE GmbH δηλώνει ότι η συσκευή ραδιοεπικοινωνίας LEDVANCE SMART+ συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διεύθυνση στο Διαδίκτυο: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Ασύρματο ραδιόφωνο που χρησιμοποιείται ως λαμπτήρες/φωτιστικά/εξαρτήματα WiFi 2412-2483,5 MHz, μέγιστη ισχύς εκδόσης RF 16dBm

⑬ Hierbij verklaart LEDVANCE GmbH dat de radioapparatuur van het type LEDVANCE SMART+ voldoet aan Richtlijn 2014/53/UE. De volledige tekst van de EU-verklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Draadloze radio gebruikt in WiFi lampen/armaturen/onderdelen 2412-2483,5 MHz, max. RF uitgangsvermogen 16dBm

⑭ Härmed deklarerar LEDVANCE GmbH att radioutrustningsenheten av typen LEDVANCE SMART+ uppfyller kraven i Direktiv 2014/53/UE. Hela texten i EU:s deklARATION om översensstämmelse finns tillgänglig på följande internetadress: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådlös radio använd i WiFi lampor/armaturer/komponenter 2412-2483,5 MHz, max. RF utteffekt 16dBm

⑮ LEDVANCE GmbH täten vahvistaa, että LEDVANCE SMART+ -tyypin radioaite täyttää direktiivin 2014/53/UE vaatimukset. Löydät EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kokonaisuudessaan osoitteesta smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. WiFi-lampussa/-valaisimissa/-komponentissa käytettävä langaton radio 2412-2483,5 MHz, maks. RF-lähtöteho 16dBm

⑯ LEDVANCE GmbH erklærer herved at radioudstyret av type LEDVANCE SMART+ er i samsvar med EU-direktiv 2014/53/UE. EU-samsvarserklæringens fulle tekst er tilgjengelig på følgende nettside: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådløs radio benyttes i WiFi-lamper/-armaturer/-komponenter 2412-2483,5 MHz, maks. RF-utgangseffekt 16dBm

⑰ Herved erklærer LEDVANCE GmbH, at det trådløse udstyr type LEDVANCE SMART+ er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/UE. EU overensstemmelseserklæringens fulde tekst findes på følgende internet-adresse: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådløs radio anvendes i WiFi pærer/lysarmaturer/komponenter 2412-2483,5 MHz, max. RF udgangseffekt 16dBm

⑱ Společnost LEDVANCE GmbH prohlašuje, že vysílací vybavení zařízení LEDVANCE SMART+ splňuje požadavky směrnice 2014/53/UE. Celý text ES prohlášení o shodě naleznete na následující internetové adrese: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Vysílač použitý v žárovkách/svítlících/prvcích WiFi využívá frekvenci 2412-2483,5 MHz, maximální výkonový RF výkon 16dBm

⑳ A LEDVANCE GmbH ezenelem kijelenti, hogy a LEDVANCE SMART+ típusú rádió berendezés teljesíti a 2014/53/EU irányelv előírásait. Az EU megfelelője nyilatkozat teljes szövege megtalálható a következő internetes oldalon: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. WiFi izokaband/lámpatestekber/komponensekben használt vezeték nélküli rádió: 2412-2483,5 MHz, max. kimenő RF teljesítmény 16dBm

㉑ Firma LEDVANCE GmbH deklaruje, że urządzenia wykorzystujące fale radiove typu LEDVANCE SMART+ spełniają wymogi dyrektywy 2014/53/UE. Pełen tekst europejskiej deklaracji zgodności dostępny jest pod adresem internetowym: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Moduł sieci bezprzewodowej użyty w lampach/oprawach/elementach WiFi 2412-2483,5 MHz, maks. moc wyjściowa sygnału bezprzewodowego - 16dBm

㉒ Týmto sponuje LEDVANCE GmbH prehlásiť, že rádiové zariadenie typu LEDVANCE SMART+ spĺňa smernicu 2014/53/UE. Celé znenie prehlásenia o zhode EU je dostupné na tejto internetovej adrese: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bezdrôtový rádiový prijímač použitý v žiarovkách/svítlíkoch/komponentoch WiFi 2412-2483,5 MHz, maks. RF výstupný výkon 16dBm

㉓ S tem družba LEDVANCE GmbH izjavlja, da je naprava LEDVANCE SMART+, ki sodi med radijsko opremo, skladna z Direktivo št. 2014/53/UE. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem internetnem naslovu: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Brežični radio, ki se uporablja v svetilkah/sijalkah/komponentah WiFi 2412-2483,5 MHz, maks. RF odajana moč 16dBm

㉔ Burada LEDVANCE GmbH, telisiz ekipman tipi LEDVANCE SMART+ Cihazının 2014/53/UE Direktifine uygun olduğunu beyan eder. EU uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. WiFi lambaları/armatürleri/bileşenlerinde kullanılan kablosuz radyo 2412-2483,5 MHz, maks. RF çıkış gücü 16dBm

㉕ Ovim tvrtka LEDVANCE GmbH izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja LEDVANCE SMART+ u skladu s direktivom 2014/53/UE. Cjelokupni tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežični radiouređaji koji se upotrebljavaju u žaruljama/svijetilkama/komponentama s funkcijom WiFi, frekvencija iznosi 2412-2483,5 MHz, a maks. radiofrekvencijska izlazna snaga 16dBm

㉖ Prin prezenta, LEDVANCE GmbH declară că echipamentul radio Dispozitiv LEDVANCE SMART+ respectă Directiva 2014/53/UE. Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil online la următoarea adresă: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Radio fără fir folosit la lămpi/sisteme de iluminat/componente WiFi 2412-2483,5 MHz, putere rezoluată max. RF 16dBm

㉗ С настоящим декларира, че радиооборудването е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е наличен на следния интернет адрес: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Безжични радиоустройства, използвани в WiFi лампи / осветителни тела/компоненти 2412-2483,5 MHz, макс. P4 изходна мощност 16dBm

㉘ LEDVANCE GmbH kinnitab käesolevaga, et LEDVANCE SMART+ tüüpi raadioseade vastab direktiivile 2014/53/EL. Õla vastavusdeklaratsiooni tekstid on kätesaadavad järgmisel veebiaadressil: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Traadita radio, mida kasutatakse WiFi-lampides/valgustites/komponentides 2412-2483,5 MHz, maks. RF väljundvõimsus 16dBm

㉙ „LEDVANCE GmbH“ pareškia, kad radio įrenginio tipo „LEDVANCE SMART+“ prietaisas atitinka direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas pateiktas šiuo adresu: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežični radijos, naudojami WiFi lempos/sviestuvuose/komponentuose 2412-2483,5 MHz, maks. RF išėjimo galia 16dBm

㉚ Ar šo LEDVANCE GmbH paziņo, ka radio aprīkojums LEDVANCE SMART+ atbilst Direktīvai 2014/53/UE. ES atbilstības deklarācijas pilns teksts pieejams šajā tīmekļa adresē: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bezvadu radio, kas izmantots WiFi lampās/gaismekļos/sastāvdaļās ar 2412-2483,5 MHz, maks. RF izvades jauda 16dBm

㉛ Ovim kompanija LEDVANCE GmbH izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja LEDVANCE SMART+ u saglasnosti sa direktivom 2014/53/UE. Celokupan tekst EU izjave o usaglasnosti dostupan je na sledećoj internet adresi: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežični radio uređaji koji se koriste u sijalicama/svijetilkama/komponentama sa WiFi funkcijom, frekvencija je 2412-2483,5 MHz, a maks. RF izlazna snaga 16dBm

㉜ Цим документом компания LEDVANCE GmbH підтверджує, що радіоприймач типу LEDVANCE SMART+ Device відповідає вимогам Директиви 2014/53/ЕС для радіообладнання. Повний текст Декларації відповідності ЄС можна знайти за адресою: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Який тип бездротового радіоприймача використовується в лампах WiFi/світільниках/компонентах із частотою 2412-2483,5 МГц і вхідною радіочастотною потужністю 16 дБм.

22 PAP

Raccorta Carta

CE UK EAC

LED

FR

Cet appareil se recycle

À DÉPOSER EN MAGASIN

À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE

OU

C10567405

G11169793

22.05.2023

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

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