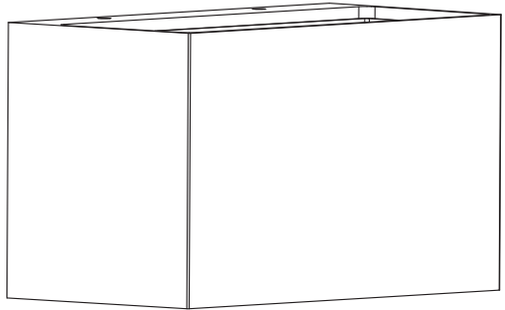
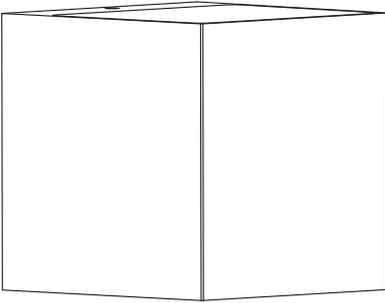


SMART⁺ WIFI BRICK



	EAN	W	lm light source	lm output	K	° (°C)	V~	mA	Hz	PF	▽(°)	
SMART OUTD WIFI BRICK RGBW DG	4099854474729	14	1350	550	3000	-20...+40	220-240	101	50/60	>0.5	275	12500
SMART OUTD WIFI BRICK WIDE RGBW DG	4099854474781	14	1350	600	3000	-20...+40	220-240	101	50/60	>0.5	290	12500

530 g
4099854474729

692 g
4099854474781

1x

2x
2x

4x
4x

mm

	L	W	H
WIFI BRICK	85	85	85
WIFI BRICK WIDE	75	145	85

1

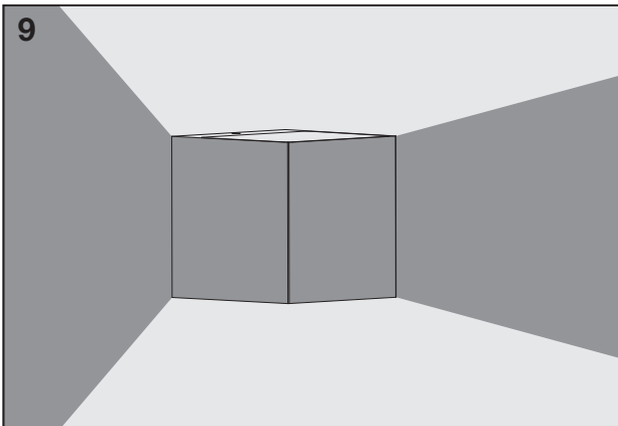
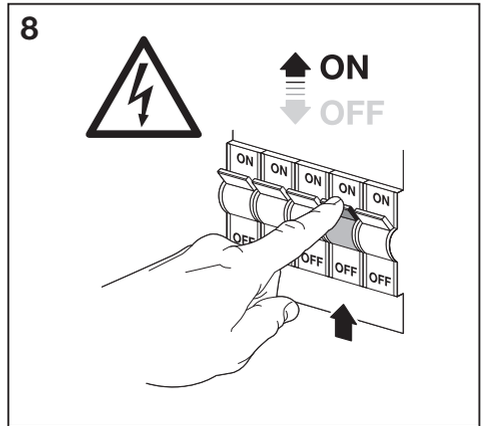
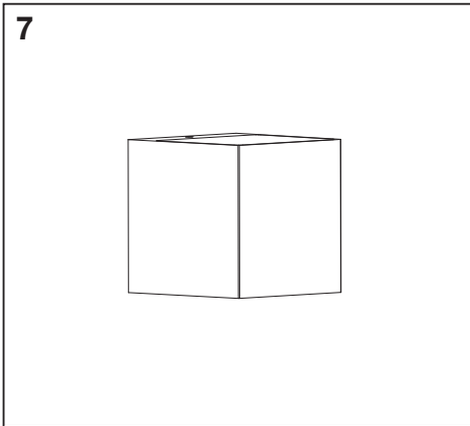
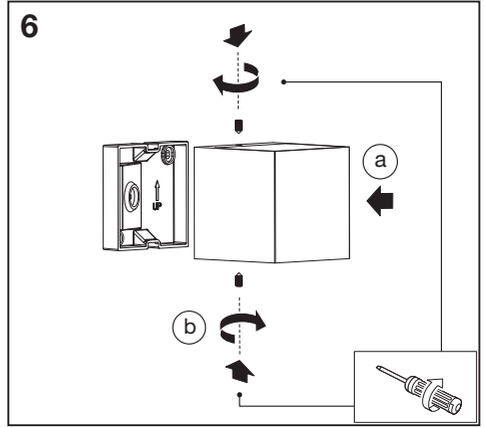
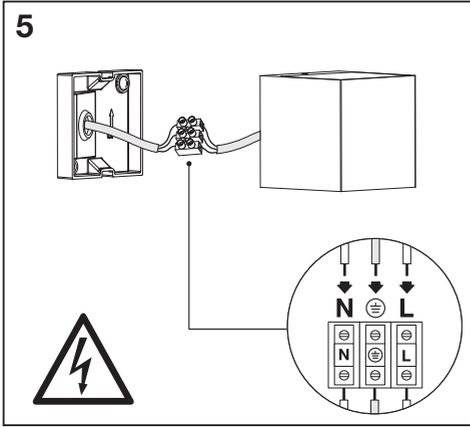
ON

OFF

2

3

4



Ⓢ Hiermit erklärt LEDVANCE, dass die Funkanlage vom Typ OSRAM 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 Funkverbindung verwendet in WiFi-Lampen/-leuchten/-komponenten 2412-2483,5 MHz, max. HF-Ausgangsleistung 20dBm

Ⓢ Hereby, LEDVANCE declares that the radio equipment type OSRAM 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 output power in WiFi lamps/luminaires/components 2412-2483,5 MHz, max. RF output power 20dBm

Ⓢ LEDVANCE atteste que le type d'équipement radio du dispositif OSRAM SMART+ est conforme à la directive 2014/53/EU. 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 2412-2483,5 MHz, puissance de sortie RF max. 20dBm

Ⓢ Con il presente, LEDVANCE dichiara che il dispositivo radio OSRAM 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/impianti di illuminazione/componenti WiFi 2412-2483,5 MHz, potenza uscita RF max. 20dBm

Ⓢ Por la presente, LEDVANCE declara que el tipo de equipo de radio SMART+ de OSRAM 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 20dBm

Ⓢ Pela presente, a LEDVANCE declara que o equipamento de rádio tipo OSRAM 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 20dBm

Ⓢ Με το παρόν, η LEDVANCE δηλώνει ότι η συσκευή ραδιοεξοπλισμού OSRAM 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 σε λαμπτήρες/φωτιστικά/εξαρτήματα WiFi 2412-2483,5 MHz, μέγιστη ισχύς εξόδου RF 20dBm

Ⓢ Hierbij verklaart LEDVANCE dat de radioapparatuur van het type OSRAM SMART+ voldoet aan Richtlijn 2014/53/UE. De volledige tekst van de EU-verklaring van conformiteit 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 20dBm

Ⓢ Härmed deklarerar LEDVANCE att radioutrustningensheten av typen OSRAM SMART+ uppfyller kraven i Direktiv 2014/53/UE. Hela texten i EU:s deklaration om överensstämmelse 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 20dBm

Ⓢ LEDVANCE täten vahvistaa, että OSRAM SMART+ -tyypininen radiolaitte täyttää direktiivin 2014/53/UE vaatimukset. Löydät EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kokonaisuudessaan osoitteesta smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. WiFi-lampuissa/-valaisimissa/-komponenteissa käytettävä langaton radio 2412-2483,5 MHz, maks. RF-lähtöteho 20dBm

Ⓢ LEDVANCE erklærer herved at radioustrøret av type OSRAM SMART+ er i samsvar med EU-direktiv 2014/53/UE. EU-samsvarserklæringens fulle tekst er tilgjengelig på følgende nettsider: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådløs radio benyttet i WiFi-lamper/-armaturer/-komponenter 2412-2483,5 MHz, maks. RF-utgangseffekt 20dBm

Ⓢ Herved erklærer LEDVANCE, at det trådløse udstyr type OSRAM 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 anvendt i WiFi pærer/ lysarmaturer / komponenter 2412-2483,5 MHz, max. RF udgangseffekt 20dBm

Ⓢ Společnost LEDVANCE prohlašuje, že vysílací vybavení zařízení OSRAM SMART+ splňuje požadavky směrnice 2014/53/UE. Celý text ES prohlášení o shodě naleznete na následující internetové adrese: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Vysílací použití v žárovkách/svítilnách/prvcích WiFi využívá frekvenci 2412-2483,5 MHz, maximální výkonový RF výkon 20dBm

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

Ⓢ Firma LEDVANCE deklaruje, że urządzenia wykorzystujące fale radiowe typu OSRAM 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 – 20dBm

Ⓢ Týmto spoločnosť LEDVANCE prehlasuje, že rádiové zariadenie typu OSRAM 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 rádioprijímač použitý v žiarovkách/svítilniach/ komponentoch WiFi 2412-2483,5 MHz, max. RF výstupný výkon 20dBm

Ⓢ S tem družba LEDVANCE izjavlja, da je naprava OSRAM 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/sjalkah/komponentah WiFi 2412-2483,5 MHz, maks. RF oddajana moč 20dBm

Ⓢ Burada, LEDVANCE, telsiz ekipman tipi OSRAM SMART+ Chizinin 2014/53/UE Direktifine uygun olduđunu beyan eder. EU uygunluk beyaninin tam metni aşıđıdaki internet adresinde mevcuttur: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. WiFi lambalar/arımatürler/blıeslenlerinde kullanılan kablosuz radyo 2412-2483,5 MHz, maks. RF çıkış gücü 20dBm

Ⓢ Ovim tvrtka LEDVANCE izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja OSRAM SMART+ u skladu s direktivom 2014/53/UE. Tekst cjelokupni tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežični radioeđuraj koji se upotrebljava u žaruljama/svjetilkama/komponentama s funkcijom WiFi, frekvencija iznosi 2412-2483,5 mHz, a maks. radiofrekvencijska izlazna snaga 20dBm

Ⓢ Prin prezenta, LEDVANCE declară că echipamentul radio Dispozitiv OSRAM 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 folosește la lămpă/sisteme de iluminat/ componente WiFi 2412-2483,5 MHz, putere rezultată max. RF 20dBm

Ⓢ С настоящим LEDVANCE декларирует, что радиосъёмного типа устройство OSRAM SMART+ в соответствии с Директивой 2014/53/ЕС. Полный текст на ЕС декларация за съответствие е наличен на следния интернет адрес: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Безжични радиоустройство, използвани в WiFi лампи / осветелителни тела/компоненти 2412-2483,5 MHz, макс. РЧ изходна мощност 20dBm

Ⓢ LEDVANCE kinnitab käesolevaga, et OSRAM SMART+ tüüpi raadioseadete vastab direktiivile 2014/53/EL. ELi vastavusdeklaratsiooni terviktekst on kättesaadav järgmisel veebiaadressil: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Traadita radio, mida kasutatakse WiFi-lampides/valgustites/ komponentides 2412-2483,5 MHz, maks. RF väljundvõimsus 20dBm

Ⓢ „LEDVANCE“ pareiškia, kad radijo įrangos tipo „OSRAM SMART+“ prietaisas atitinka direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas pateiktas šiuo adresu: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Beleidis radijas, naudojamas WiFi lempos/sviestuvuose/komponentuose 2412-2483,5 MHz, maks. RF išėjimo jėga 20dBm

Ⓢ Ar šo LEDVANCE paziņo, ka radio aprīkojums OSRAM 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 lāmpās/gaismekļos/sastāvdaļās ar 2412-2483,5 MHz, maks. RF izvadzes jauda 20dBm

Ⓢ Ovim kompanija LEDVANCE izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja OSRAM SMART+ u saglasnosti sa direktivom 2014/53/UE. Celokupan tekst EU izjave o uslagšenosti dostupan je na sljedećoj internet adresi: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežični radio uređaj koji se koristi u sjalicama/svjetilkama/komponentama sa WiFi funkcijom, frekvencija je 2412-2483,5 mHz, a maks. RF izlazna snaga 20dBm

Ⓢ Цим документом компания LEDVANCE підтверджує, що радіоприймач типу OSRAM SMART+ відповідає вимогам Директиви 2014/53/ЄС для радіообладнання. Повний текст Декларції відповідності ЄС можна знайти за адресою: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Який тип бездротового радіоприймача використовується в лампах WiFi/ світильниках/ компонентах із частотою 2412-2483,5 МГц і вихідною радіо-енергійною потужністю 20 дБм

