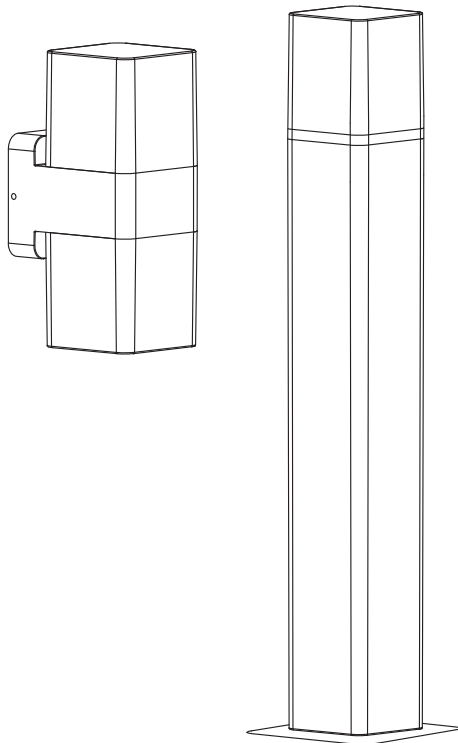


SMART⁺ WIFI CUBE

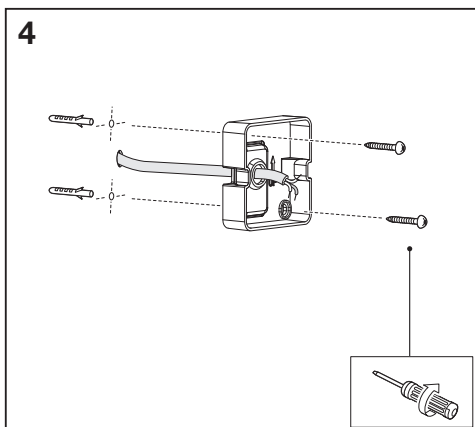
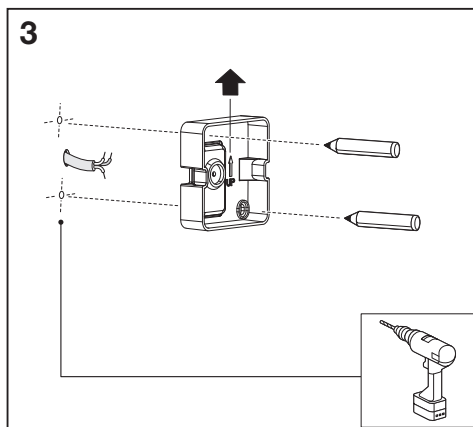
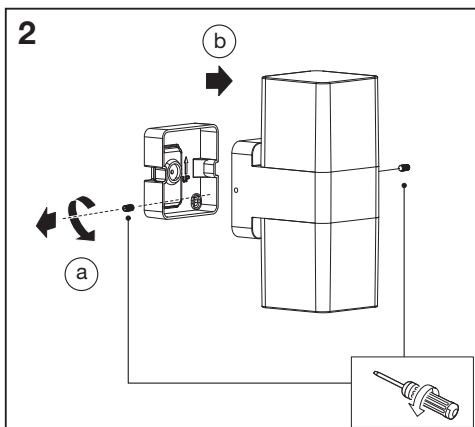
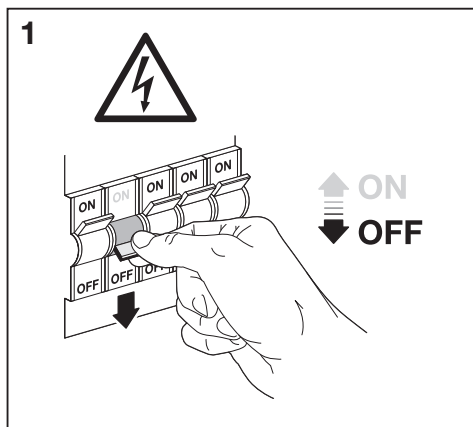
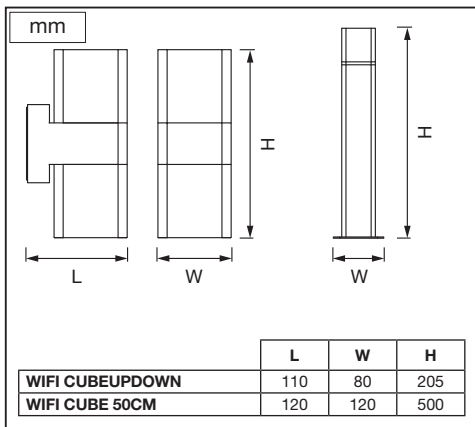
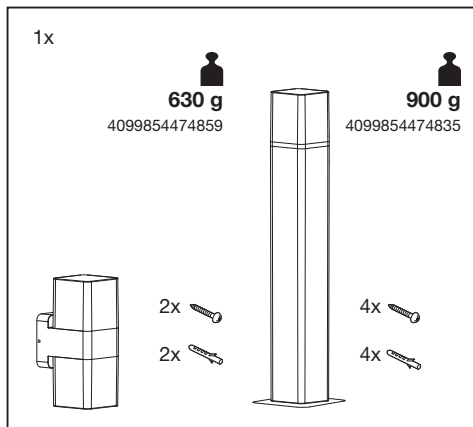
 **WIFI**

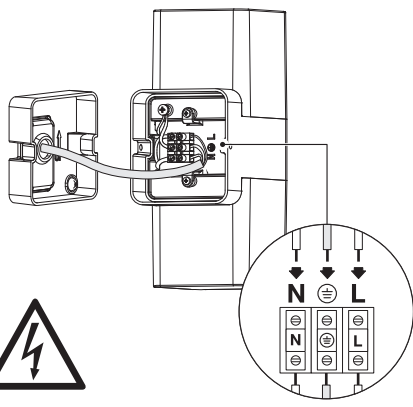
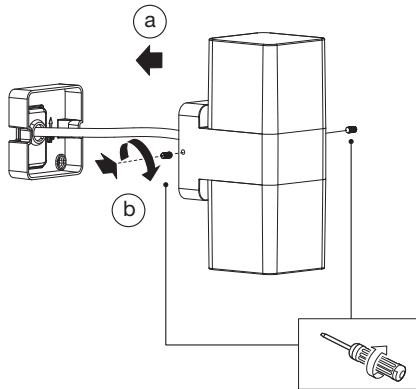
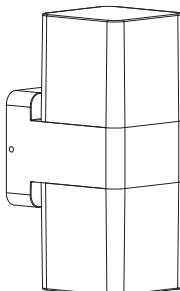
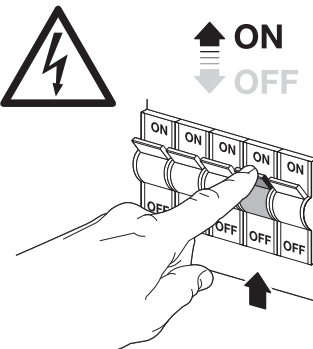
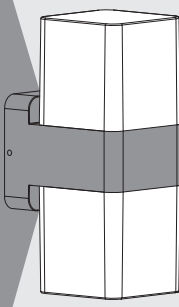


	EAN	W	lm light source	lm output	K	°C (°C)	V-	mA	Hz	DF	▽ (°)	□ (°)
SMART OUTD WIFI CUBEUPDOWN RGBW DG	4099854474859	14	1200	950	3000	-20...+40	220-240	96	50/60	≥0.7	315	12500
SMART OUTD WIFI CUBE 50CM RGBW DG	4099854474835	10	800	500	3000	-20...+40	220-240	70	50/60	≥0.7	205	12500

SMART⁺ WIFI CUBE

OSRAM OSRAM



5**6****7****8****9**

© 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 used 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/EU. 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/EU. 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 τη συσκευή ραδιοεξοπλισμού OSRAM SMART+ συμφέρουμεται με την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην οποίαθη διεύθυνση στο Διαδίκτυο: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Αυτήματα ραδιόφωνο που χρησιμοποιείται σε λαμπτήρες/φωτιστικά/έξαρτη- ματα WiFi 2412–2483,5 MHz, μέγιστη ισχύ εξόδου RF 20dBm

© Η μετατόπιση, η LEDVANCE izjavljuje da je radioapparaturom van het type OSRAM SMART+ voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU. Te 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 declarerar LEDVANCE att radioutrustningarna av typen OSRAM SMART+ uppfyller kraven i Direktiv 2014/53/EU. Hela texten i EU:s deklaration om överensstämmande 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 tåveri vahvistaa, että OSRAM SMART+ -typpinen radioapparatyyppi täyttää direktiivin 2014/53/EU vaatimukset. Löydät EU-vaatimustenmukaisuusvaatukseen kokonaisuudessaan osoitteesta smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. WiFi-lampaussa-/valaisimissa-/komponenteissa käytettävä langaton radio 2412–2483,5 MHz, maks. RF-lähtöteho 20dBm

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

© Hermed erklærer LEDVANCE, at det trådløse udstyrt type OSRAM SMART+ er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. 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 zářízení OSRAM SMART+ splňuje požadavky směrnice 2014/53/EU. Celý text ES prohlášení o shodě naleznete na následující internetové adrese: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Vysílač používá v žárovkách/ svítidlech/prvnicích WiFi využívá frekvenci 2412–2483,5 MHz, maximální využívaný RF výkon 20dBm

© A LEDVANCE ezennel kijelenti, hogy a OSRAM SMART+ típusú rádió berendezés teljesít a 2014/53/EU irányelv előírásait. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege megtalálható a következő internetes oldalon: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. WiFi izzókban/lámpatestekben/ komponensekben használt vezeték nélküli rádió: 2412–2483,5 MHz, max. kinérő RF teljesítmény 20dBm

© Firma LEDVANCE deklaruje, że urządzenie wykorzystujące fale radiowe typu OSRAM SMART+ spełniają wymogi dyrektywy 2014/53/UE. Pełny tekst europejskiej deklaracji zgodności dostępny jest pod adresem internetowym: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Moduł sieci bezprzewodowej użyty w lampach/oprawkach/elementach WiFi: 2412–2483,5 MHz, maks. moc wyjściowa sygnału bezprzewodowego – 20dBm

© Tymto spoločnosti LEDVANCE prehľaduje, že rádiovo zariadenie typu OSRAM SMART+ spĺňa smernicu 2014/53/EU. Celý znenie prehľašenia o zhode EÚ je dostupné na tejto internetovej adrese: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bezdrobný radioprijímac použitý v žiarovkach/svetidlach/ komponentoch WiFi 2412–2483,5 MHz, max. RF výstupný výkon 20dBm

© S tem družbo LEDVANCE izjavlja, da je naprava OSRAM SMART+, ki sodi med radijsko opremo, skladna z Direktivo št. 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave o skladnosti je na voljo na naslednjem internethom naslovu: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Brezžični radio, ki se uporablja v svečilkah/sjalkah/komponentah WiFi 2412–2483,5 MHz, maks. RF oddajana moč 20dBm

© Burada, LEDVANCE, telsiz ekipman tipi OSRAM SMART+ Cihazının 2014/53/EU Direktifine uygun olduğunu beyan eder. EÜ 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 20dBm

© Ovom tvrtka LEDVANCE izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja OSRAM SMART + u skladu s direktivom 2014/53/EU. Cjelokupni tekst EU izjave o skladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežični radiouređaj koji se upotrebljava u žaruljama/svjjetiljkama/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/EU. Textul complet al declaratiei de conformitate UE este disponibil online la următoarea adresă: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Radio fară fir folosit la lămpi/sisteme de iluminat/ componente WiFi 2412–2483,5 MHz, putere rezultată max. RF 20dBm

© С настоящото LEDVANCE декларира, че радиоизворъкето тип устройство OSRAM SMART+ 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. РЧ изходна мощност 20dBm

© LEDVANCE kinnitat kääsolevaga, et OSRAM SMART+ tüüp radioideuse vabast direktiivile 2014/53/EU. EÜ vastavusdeklaratsiooni terviktekst on kätte saadav järgmiselt veebiadressil: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Traadita radio, mida kasutatakse WiFi-lampides/valgusites/ komponentides 2412–2483,5 MHz, maks. RF väljundvõimsus 20dBm

© Ar što LEDVANCE paži, ka radio aprijojums OSRAM SMART+ atbilst Direktīvi 2014/53/EU. ES atbilstības deklarācijas pilns teksts pieejams šajā tiešsaistes adresē: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bezvadu radio, kas izmanto WiFi lampās/gaismekļos/sastāvdaiļas ar 2412–2483,5 MHz, maks. RF izvades jaudu 20dBm

© Ovrim kompanija LEDVANCE izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja OSRAM SMART+ u saglasnosti sa direktivom 2014/53/EU. Celokupan tekst EU izjave o usaglašenosti dostupan je na sledećoj internet adresi: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežični radio uređaj koji se koristi u sjajicama/svetiljkama/komponentama sa WiFi funkcijom, frekvencija je 2412–2483,5 MHz, a maks. RF izlazna snaga 20dBm

© Цим документом компанія LEDVANCE підтверджує, що радіопристрій типу OSRAM SMART+ Device відповідає вимогам Директиви 2014/53/ЄС 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/світильниках/ компонентах із частотою 2412–2483,5 МГц і вихідною радіочастотною по- тужністю 20 дБм

					ENERG⁺ * X =
SMART OUTD WIFI CUBEUPDOWN RGBW DG	4099854474859	1	AC34554		F
SMART OUTD WIFI CUBE 50CM RGBW DG	4099854474835	1	AC34551		F

* © Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <X>. © This product contains a light source of energy efficiency class <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 luminescente de la clase de eficiencia energética <X>. © Este producto 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-efficiëntieklaasse <X>. © Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass <X>. © Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on <X>. © Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklass <X>. © Dette produktet indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklass <X>. © Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti <X>. © Данный продукт содержит энергосберегающий источник света (класса <X>). © Ez a termék egy <X> energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz. © Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <X>. © Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti <X>. © Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti <X>. © Bu ürün, enerji verimliliği sınıfında bir ışık kaynağı içeriş <X>. © Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti <X>. © Acest produs conține o sursă de lumină cu clasa de eficiență energetică <X>. © Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна ефективност <X>. © Toode sisaldab energiatõhususe klassi <X> valgusalikat. © Siame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumas klasė <X>. © Sí es razojums satur gaismas avotu, kura energoefektivitetas klase ir <X>. © Ovaj proizvod sadrži izvor svjetlosti klase energetske efikasnosti <X>. © Цей вироб містить джерело світла класу енергоефективності <X>. © Бул ёнимде <X> энергия тиимдлігі клаcсының жарық көзі бар.



G11219156
18.03.2025



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