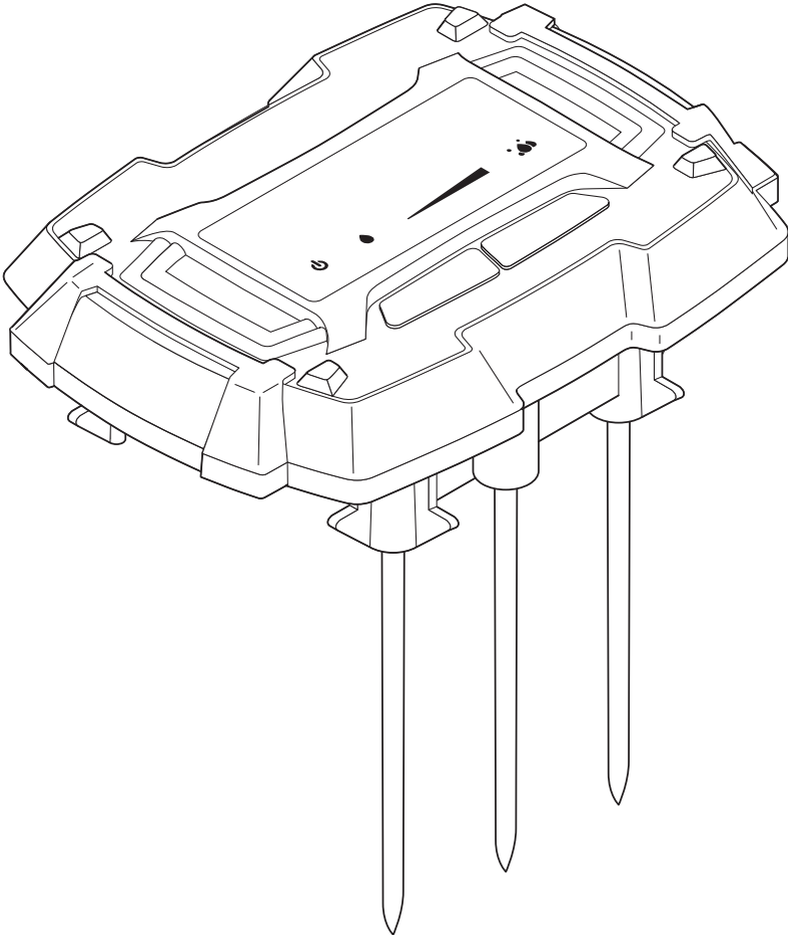


OSRAM

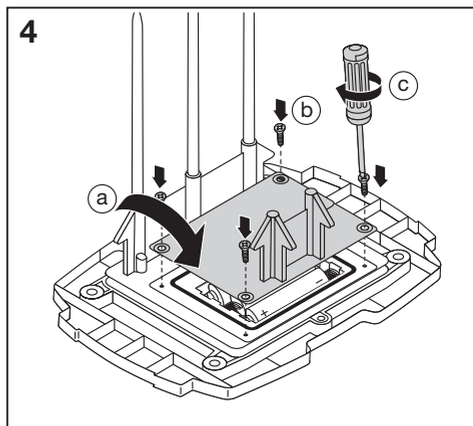
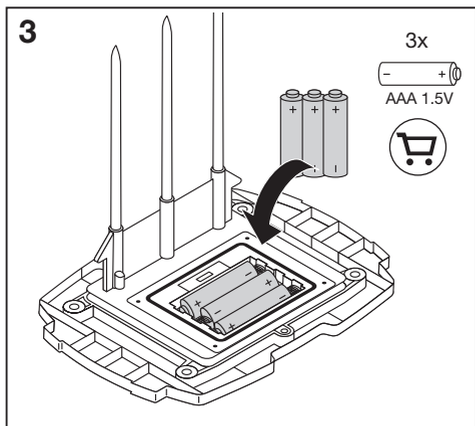
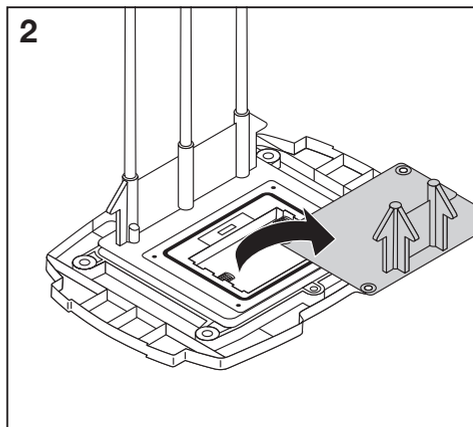
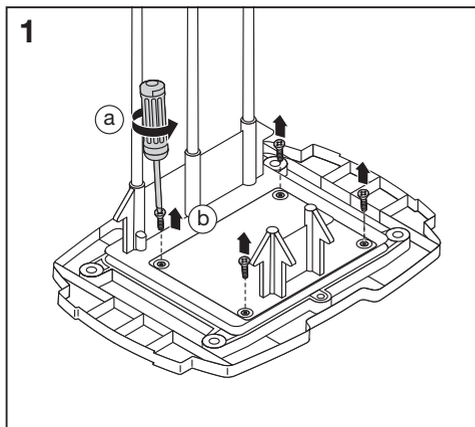
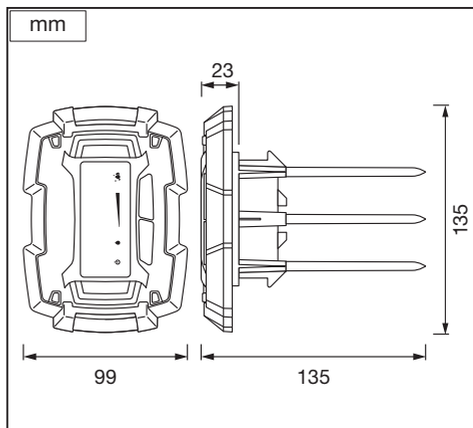
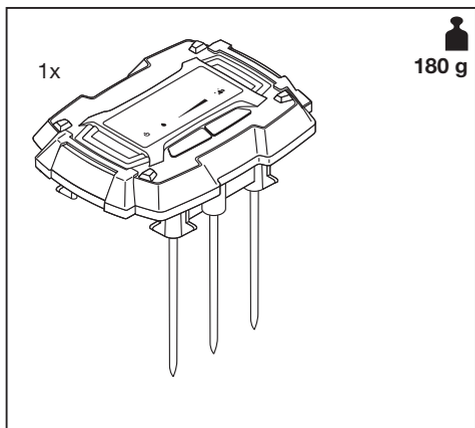


SMART⁺ RF SOIL MOISTURE SENSOR



	EAN	IP	Temp. range (°C)	V _{DC}
SMART RF SOIL MOISTURE SENSOR	4058075849426	67	0...+50	3.3~4.5

SMART⁺ RF SOIL MOISTURE SENSOR



SMART⁺ RF SOIL MOISTURE SENSOR



5

WIFI IRRIGATION CONTROL
EAN 4058075849402

6

7

max. 15cm

8

max. 50m

9

PUSH
>5s

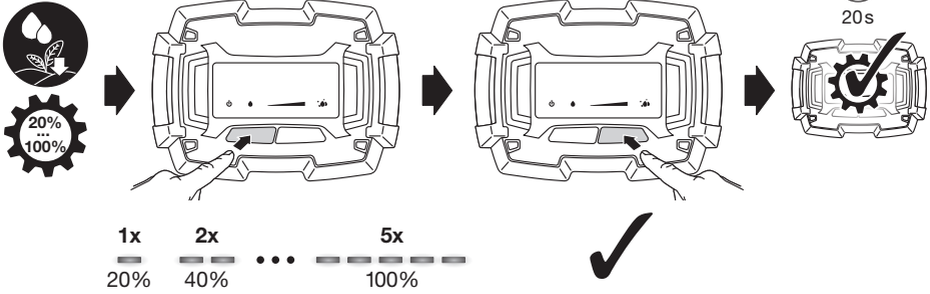
20% 40% 60% 80% 100%

0-50%: ≤5% 51-100%: ≤10%

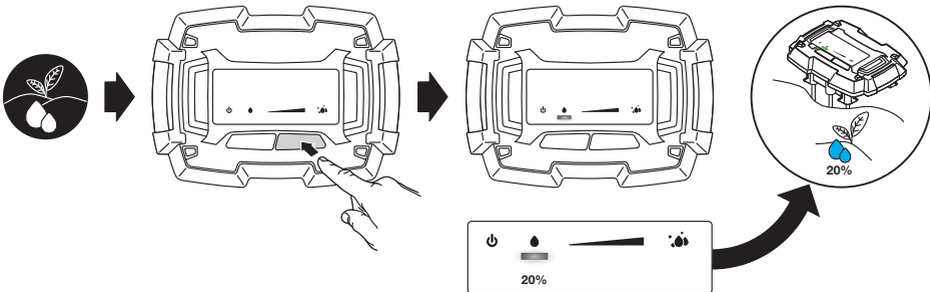
SMART⁺ RF SOIL MOISTURE SENSOR



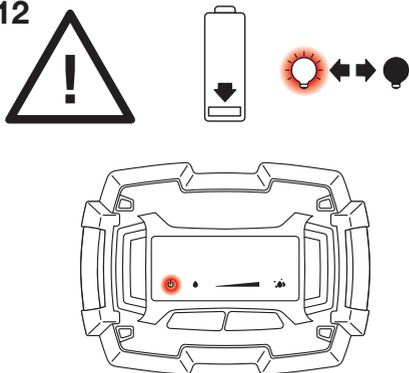
10



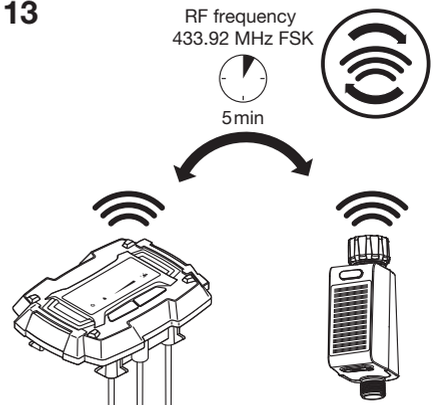
11



12



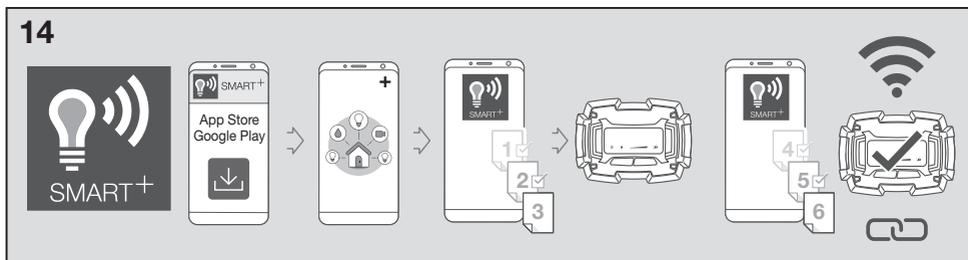
13



SMART⁺ RF SOIL MOISTURE SENSOR



14



CUSTOMER SUPPORT



<https://www.ledvance.com/consumer/smart/faq>

FAQ



<https://smartplus.ledvance.com/faq>

Ⓔ Hiermit erklärt LEDVANCE, dass die Funkanlage vom Typ OSRAM 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 Lampen/Leuchten/Komponenten 433,050MHz-434,790MHz, max. HF-Ausgangsleistung 100dBm

Ⓕ Hereby, LEDVANCE declares that the radio equipment type OSRAM 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 lamps/luminaires/components 433.050MHz-434.790MHz, max. RF output power 100dBm.

Ⓖ Par la présente, LEDVANCE déclare que le dispositif de type équipement radio OSRAM 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. Radio sans fil utilisée dans les lampes/luminaires/composants à 433,050 MHz - 434,790 MHz, max. Puissance de sortie RF 10 dBm.

Ⓗ Con la presente, LEDVANCE dichiara che l'apparecchiatura radio tipo OSRAM 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 lampade/apparecchi di illuminazione/componenti a 433,050 MHz - 434,790 MHz, potenza di uscita RF massima 100dBm.

Ⓙ Por la presente, LEDVANCE declara que el dispositivo OSRAM de tipo de equipo de radio cumple con 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. Radio inalámbrica utilizada en lámparas, luminarias o componentes en la frecuencia de 433,050 MHz-434,790 MHz, máx. potencia de salida de RF máx.: 10 dBm.

Ⓚ Por esta vía, a LEDVANCE declara que o tipo de equipamento de rádio do dispositivo OSRAM 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 usado em candeeiros/luminárias/componentes a 433,050 MHz-434,790 MHz, máx. potência de saída RF 10 dBm.

Ⓛ Δια της παρούσης, η LEDVANCE δηλώνει ότι η συσκευή ραδιοεξοπλισμού τύπου OSRAM 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. Ασύρματα ραδιοκύματα που χρησιμοποιούνται σε λαμπτήρες/φωτιστικά/εξαρτήματα σε συχνότητες 433,050 MHz - 434,790 MHz, μέγ. ισχύς εκδόθου ραδιοκύματος 10 dBm.

Ⓜ Hierbij verklaart LEDVANCE dat het radioapparatuurtypе OSRAM-APPARAAT voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU. 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 lampen/armaturen/componenten in 433,050 MHz-434,790 MHz, max. RF-uitgangsvermogen 100dBm.

Ⓝ Härmed försäkrar LEDVANCE att radioutrustningstypen OSRAM-ENHET överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Hela texten i EU:s deklARATION om överensstämmelse finns tillgänglig på följande internetadress: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådlös radio som används i lampor/armaturer/komponenter i 433,050 MHz - 434,790 MHz, max. RF-utgångseffekt 10 dBm.

Ⓞ LEDVANCE vakuuttaa täten, että radiolaitetyypin OSRAM-laitte on direktiivin 2014/53/EU mukainen. Löydät EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kokonaisuudessaan osoitteesta smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Langattomia radioita käytetään lampussa/valaisimissa/komponenteissa 433,050-434,790 MHz:ssä. RF-lähtöteho enintään 10 dBm.

Ⓟ LEDVANCE erklærer herved at radioustrusningen af OSRAM-type samsvare med forordning 2014/53/EU. EU-samsvarserklæringens fulle tekst er tilgængelig på følgende nettside: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådløs radio som bruges i lamper/armaturer/komponenter i 433,050 MHz-434,790 MHz, maks. RF-udgangseffekt 10 dBm.

Ⓠ LEDVANCE erklærer herved, at radioustrust af typen OSRAM 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 lamper/armaturer/komponenter i området 433,050-434,790 MHz, maks. RF-udgangseffekt 10 dBm.

Ⓡ Spoločnosť LEDVANCE tímto prohlašuje, že radiové zariadenie typu OSRAM je v súlade so smernicou 2014/53/EU. Celý text ES prohlásení o shodě naleznete na následující internetové adrese: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bezdrátové rádio používané v lampách/svítilnách/komponentech v pásmu 433,050 MHz - 434,790 MHz, max. RF výstupní výkon 10 dBm.

Ⓔ A LEDVANCE ezenel kijelenti, hogy az OSRAM típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege megtalálható a következő internetes oldalon: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Lámpákban/lámpatestekekben/alkatrészekben használt vezeték nélküli rádió 433,050 MHz - 434,790 MHz, max. RF kimeneti teljesítmény 100dBm.

Ⓕ LEDVANCE ninieszym oświadcza, że urządzenie radiowe typu OSRAM jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełen tekst europejskiej deklaracji zgodności dostępny jest pod adresem internetowym: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. W lampach/oprawach/komponentach zastosowano radio bezprzewodowe pracujące w zakresie częstotliwości 433,050-434,790 MHz, maks. moc wyjściowa RF to 10 dBm.

Ⓖ Spoločnosť LEDVANCE týmto vyhlasuje, že zariadenie OSRAM, ktoré je druhom rádiového zariadenia, je v súlade so smernicou 2014/53/UE. Celé znenie prehlásenia o zhode EU je dostupné na tejto internetovej adrese: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bezdrôtové rádio používané v lampách/svítilniach/komponentoch v rozmedzí 433,050 MHz až 434,790 MHz, maks. výkon výstupnej RF 10 dBm.

Ⓗ LEDVANCE izjavlja, da je naprava OSRAM tipa radijska oprema skladna z Direktivo 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 svetilnih/svetilnikah/sestavnih delih v frekvenčnem območju med 433,050 MHz in 434,790 MHz z najv. izhodno močjo radijske frekvence 10 dBm.

Ⓙ Işbu belge ile LEDVANCE, telsiz ekipmanı tipi OSRAM cihazının 2014/53/EU sayılı Direktife uygun olduğunu beyan etmektedir. EU uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Lambalarda, aydınlatmalarda ve bileşenlerde kullanılan kablosuz radio, maksimum 433,050 MHz-434,790 MHz frekans aralığında çalışır. RF çıkış gücü 10 dBm.

Ⓚ Društvo LEDVANCE ovime izjavljuje da je radiofrekvencijska oprema tipa OSRAM u skladu s odredbama Direktive 2014/53/EU. Cjelokupni tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežični radiouređaj koji se upotrebljava u svjetiljkama / rasvjetnim tijelima / komponentama u rasponu 433,050 MHz - 434,790 MHz, maks. RF izlazna snaga 10 dBm.

Ⓛ Prin prezenta, LEDVANCE declară că echipamentul radio de tip OSRAM este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil online la următoarea adresă: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Radio wireless utilizat în lămpă/corpur de iluminat/componente în 433,050 MHz - 434,790 MHz, putere max. de ieșire RF 10 dBm.

Ⓜ С нашоюшто LEDVANCE декларира, че радиосъоръжението тип устройство 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. Безжично радио, използвано при лампи/осветелителни тела/компоненти с 433,050 MHz - 434,790 MHz, макс. Радиочестотна изходна мощност 10 dBm.

Ⓝ LEDVANCE kinnitab käesolevaga, et raadioseadme tüüp OSRAM on direktiivi 2014/53/EU kohane. EU vastusdeklaratsiooni tekst on kättesaadav järgmisel veebiadressil: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Juhtmevaba raadio, mida kasutatakse lampides/valgustusseadmetes/sagedusvahemikus 433,050 MHz kuni 434,790 MHz, maksimaalselt. RF-väljundvõimsus on 10 dBm.

Ⓞ Šuo dokumentu LEDVANCE pareišikia, kad radijo ryšio įrenginio tipo OSRAM prietaisas atitinka Direktivą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas pateiktas šiuo adresu: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Be laidis radijas, naudojamas lempos/sviestuvuose/komponentuose 433,050MHz-434,790MHz dažniu, maks. PD išėjimo galia - 10 dBm.

Ⓟ Ar šo LEDVANCE apliecina, ka radioiekvėntis tipo OSRAM atbilsti Direktivai 2014/53/ES. ES atbilstības deklarācijas pilns teksts pieejams šajā tiešsaistes adresē: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bezvadu radio, ko izmanto lampās/apgaismes ķermeņos/komponentēs frekvencē 433,050 MHz - 434,790 MHz, maksimāli. RF iezaisa jauda 10 dBm.

Ⓠ Ovim putem, LEDVANCE izjavljuje da je OSRAM uređaj tipa radio-opreme u skladu sa Direktivom 2014/53/UE. Celokupan tekst EU izjave u usaglašenosti dostupan je na sledećoj internet adresi: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežični radio koji se koristi u lampama/svetiljkama/komponentama u opsegu 433,050 MHz - 434,790 MHz, maks. RF izlazna snaga 10 dBm.

Ⓡ Цим документом компанія LEDVANCE заявляє, що пристрій OSRAM (радіообладнання) відповідає Директиві 2014/53/ЄС. Повний текст Декларації відповідності ЄС можна знайти за адресою: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Бездротовий радіопередавач, що використовується в лампах/світільниках/компонентах у частотному діапазоні 433,050 МГц - 434,790 МГц, макс. вихідна радіочастотна потужність: 10 dBm.

RECICLA Al Azul

22 PAPER RACCOLTA CARTA

Verifica le disposizioni del tuo comune.

FR

CE UK CA ENEC

IP67

FR

Cet appareil se recycle

À DÉPOSER EN MAGASIN

À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE

OU

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

G11209454 27.01.2025

LEDVANCE SASU

CQM, 5 rue d'Alfort

67120 Molsheim France

www.ledvance.com

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