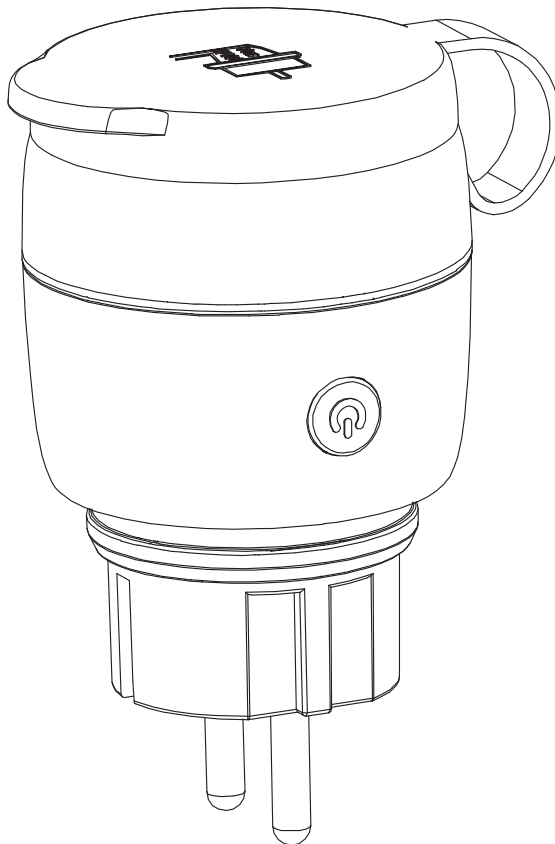


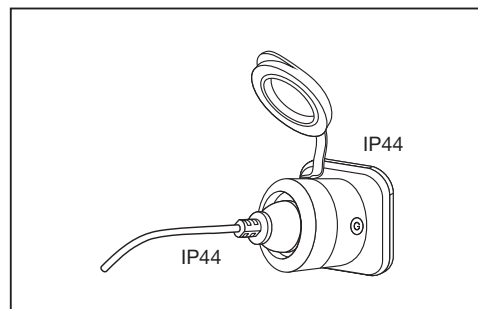
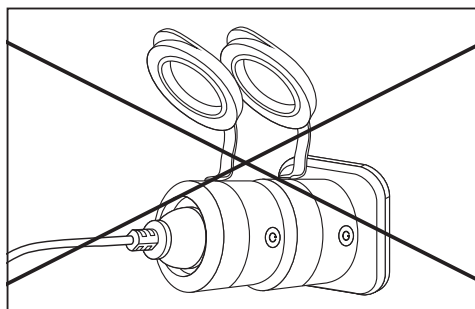
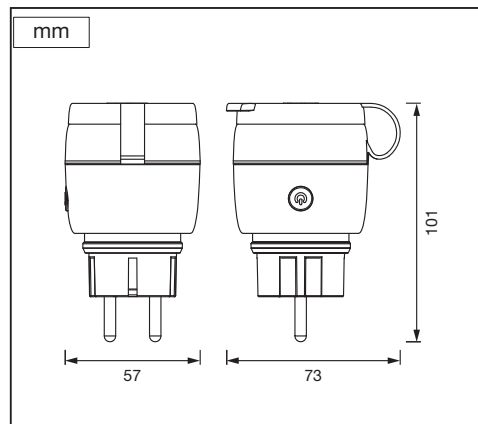
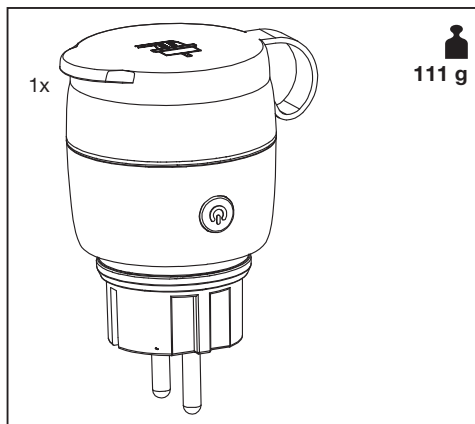
SMART⁺ ZIGBEE COMPACT OUTDOOR PLUG EU



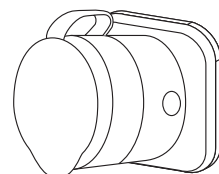
	BC	EAN	W _{max.}	V~	A	Hz	
ZIGBEE COMPACT OUTDOOR PLUG EU	AC61274	4099854419317	3680	230	16	50	≥10000

SMART⁺ ZIGBEE COMPACT OUTDOOR PLUG EU

OSRAM 



TROUBLESHOOTING



FAQ



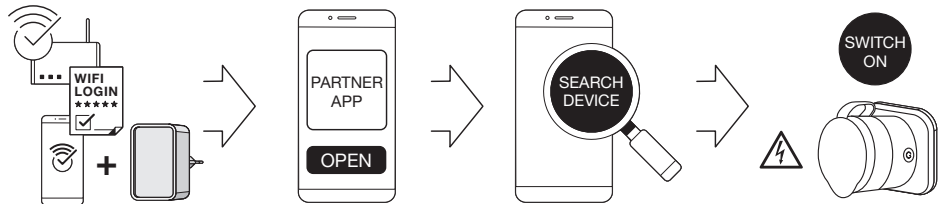
CUSTOMER SUPPORT



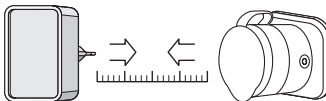
SMART⁺ ZIGBEE COMPACT OUTDOOR PLUG EU

OSRAM

PAIRING WITH PARTNER APP

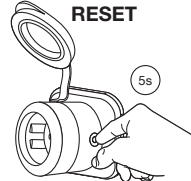


DECREASE DISTANCE



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

RESET



© 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 Zigbee-Lampen-/Leuchten-/Komponenten 2400–2483,5 MHz, max. HF-Ausgangsleistung 20 dBm. Der SMART+ Plug/Plug Outdoor schaltet angeschlossene Geräte, ohne diese vom Stromnetz zu trennen. Sehr große kapazitive und induktive Lasten können in ungünstigen Fällen zur Zerstörung des Gerätes führen oder die Zahl der Schaltzyklen reduzieren. Geräte mit Wärmeentwicklung nach Benutzung vom Netz, d.h. vom SMART+ Plug/Plug Outdoor, trennen, um versehentliches Einschalten zu vermeiden. Vor Wartungsarbeiten SMART+ Plug/Plug Outdoor von der Netzspannung trennen. Nach Trennung vom Stromnetz (z.B. Stromausfall) bleibt der SMART+ Plug/Plug Outdoor im Standby-Modus. Verwenden Sie den SMART+ Plug/Plug Outdoor nicht in Verbindung mit medizinischen Geräten. Die Steckdose muss nah der Einrichtung angebracht und leicht zugänglich sein. Nur zur Verwendung in trockenen Räumen. Spannungsfrei nur bei gezeigtem Stecker. Nicht abgedeckt betreiben. Warnung: Nicht hintereinander stecken

© Herby, 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 Zigbee lamps/luminaires/components 2400–2483,5 MHz, max. RF output power 20 dBm. The SMART+ Plug/Plug Outdoor switches connected appliances without separating them from the mains. Under adverse conditions, very high capacitive and inductive loads may lead to destruction of the device or may reduce the number of switching cycles. Devices building up heat must be separated from the mains, i.e. from SMART+ Plug/Plug Outdoor to avoid accidental activation. Please make sure to disconnect SMART+ Plug/Plug Outdoor from the mains voltage before undertaking any maintenance works. In case of disconnection of the mains (i.e. power outage) the SMART+ Plug/Plug Outdoor will remain in stand-by mode. Please do not use the SMART+ Plug/Plug Outdoor together with medical devices. The plug is to be installed near the device and must be readily accessible. Intended for use in dry rooms only. De-energised only with plug disconnected. Do not operate when covered. Warning: Do not insert in a row

© 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 ZigBee 2 400 à 2 483,5 MHz, puissance de sortie RF max. 20 dBm. Le dispositif SMART+ Plug/Plug Outdoor commute les appareils con-

nectés sans les séparer du réseau électrique. Dans certaines conditions difficiles, des charges capacitives et inductives très élevées sont susceptibles d'entraîner la destruction de l'appareil ou de réduire le nombre de cycles de commutation. Les dispositifs émettant de la chaleur doivent être séparés du réseau électrique, c.-à-d. du dispositif SMART+ Plug/Plug Outdoor, afin d'éviter toute mise en marche accidentelle. Assurez-vous bien de débrancher le dispositif SMART+ Plug/Plug Outdoor du secteur avant toute opération d'entretien. En cas de déconnexion du réseau électrique (panne de courant par ex.) le dispositif SMART+ Plug/Plug Outdoor restera en mode veille. Veillez à ne pas utiliser le dispositif SMART+ Plug/Plug Outdoor en association avec des appareils médicaux. La fiche doit être montée à proximité du dispositif et rester aisément accessible. Exclusivement destiné à un usage dans des locaux secs. Hors tension seulement lorsque la fiche est débranchée. Ne pas utiliser si couvert. Avertissement : Ne pas insérer en enfilade

© 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 Zigbee 2400–2483,5 MHz, potenza uscita RF max. 20 dBm. La SMART+ Plug/Plug Outdoor commuta gli apparecchi collegati, senza staccarli dalla rete elettrica. In determinate circostanze i carichi capacittivi ed induttivi elevati possono causare un guasto dell'apparecchio o ridurre il numero di cicli di attivazione. Dopo l'uso staccare dalla rete gli apparecchi che generano calore, cioè dalla SMART+ Plug/Plug Outdoor, per evitare l'attivazione accidentale. Prima di svolgere lavori di manutenzione, staccare la SMART+ Plug/Plug Outdoor dalla rete elettrica. Dopo la separazione dalla rete elettrica (ad es. in caso di blackout) la SMART+ Plug/Plug Outdoor resta in modalità di standby. Non utilizzare la SMART+ Plug/Plug Outdoor in collegamento con apparecchi medici. La presa deve essere collocata nei pressi del dispositivo e facilmente accessibile. Solo per l'uso in ambienti asciutti. Assenza di tensione solo a spina staccata. Non correre durante il funzionamento. Upozorenje: ne vršiti uzastopno ukopčavanje u struju

© 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 Zigbee 2400–2483,5 MHz, potencia de salida de RF máxima de 20 dBm. Los interruptores SMART+ Plug/Plug Outdoor cambian los dispositivos conectados sin desconectarlos de la red. En condiciones adversas, las cargas muy capacitivas e inductivas pueden provocar

SMART⁺ ZIGBEE COMPACT OUTDOOR PLUG EU



la destrucción del dispositivo o reducir el número de ciclos de conmutación. Los dispositivos que generan calor se deben desconectar de la red, desde SMART+ Plug/Plug Outdoor, para evitar un encendido accidental. Por favor asegúrese de desconectar SMART+ Plug/Plug Outdoor de la red. En caso de desconexión de la red (es decir apagón eléctrico) el SMART+Plug/Plus permanecerá en modo stand-by. Por favor no utilice SMART+ Plug/Plug Outdoor junto con dispositivos médicos. La toma de corriente debe estar instalada cerca del equipo y ser fácilmente accesible. Para uso en lugares secos. Sin voltaje solo cuando se desenchufa. Hacer funcionar sin estar cubierto. Advertencia: No conectar en fla

© La 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 Zigbee 2400–2483,5 MHz, potência de saída máxima de RF 20 dBm. O dispositivo SMART+ Plug/Plug Outdoor comuta dispositivos conectados sem desconectá-los da rede elétrica. Sob condições adversas, cargas muito induutivas e capacitivas podem destruir o dispositivo ou reduzir o número de ciclos de ligação. Os dispositivos que acumulam calor devem ser separados da rede elétrica, ou seja, do SMART+ Plug/Plug Outdoor para evitar a ativação acidental. Por favor, certifique-se de que desconecta o SMART+ Plug/Plug Outdoor da rede elétrica antes de executar quaisquer trabalhos de manutenção. Em caso de desconexão da rede (ou seja, falta de energia), o SMART+ Plug/Plug Outdoor permanecerá em modo de espera. Por favor, não use o SMART+ Plug/Plug Outdoor em conjunto com dispositivos médicos. A toma de corrente deve ser instalada perto do dispositivo e estar facilmente acessível. A sua utilização deve ser apenas em espaços secos. Só não tem tensão com a ficha desconectada. Não utilizar quando estiver tapado. Aviso: Não inserir em sucessão

© Με το παρόν, η LEDVANCE δηλώνει ότι η συσκευή ραδιοεξοπλισμού OSRAM SMART+ συμφέρουμεται 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. Αυτόματα πραϊδίου που χρησιμοποιείται σε λαμπτήρες/φωτιστικά/έξπριτάματα Zigbee 2400–2483,5 MHz, μέγιστης ισχύς εξόδου RF 20 dBm. Το SMART+ Plug/Plug Outdoor εναλλάσσει τα συνδεβέμενές συσκευές, χωρίς να τις ξεχωρίζει από το ηλεκτρικό δίκτυο. Σε διαφορετικές, πολύ υψηλή χωρητικά και επαγγελματικά φορτία μπορεί να οδηγήσουν σε κατάσταση της συσκευής η οποία μπορεί να πρέπει να αφανίσεται από το ηλεκτρικό δίκτυο, π.χ. από το SMART+ Plug/Plug Outdoor για να αποφεύγει τυχαία ενεργοτοίχη. Βεβαιωθείτε ότι έχετε αποσύνεσε το SMART+ Plug/Plug Outdoor από την τάση του ηλεκτρικού δίκτυου πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε εργασία συντήρησης. Σε περίπτωση διακοπής του ηλεκτρικού δίκτυου (t.χ. διακοπή ρεύματος) το SMART+ Plug/Plug Outdoor θα προσερνείται σε κατάσταση αναμονής. Μην χρησιμοποιείτε το SMART+ Plug/Plug Outdoor με ιατρικές συσκευές. Η έξοδος πρέπει να βρίσκεται κοντά στον εξοπλισμό και να είναι εύκολα προσβάσιμη. Για χρήση μόνο σε έργους χώρους. Χωρίς τάση μόνο με τραβήγμενο βύσμα. Μην λειτουργείτε σταν υπάρχει κάλυψη. Προειδοποίηση: Μην κολάστε με σε οιστρά

© Hierbij verklaart LEDVANCE dat de radioapparatuur van het type OSRAM SMART+ 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 Zigbee lampen/armaturen/onderdelen 2400–2483,5 MHz, max. RF uitgangsvermogen 20 dBm. De SMART+ Plug/Plug Outdoor schakelt de aangesloten apparaten, zonder ze van het lichtnet te ontkoppelen. Onder ongunstige omstandigheden kunnen zeer hoge capacitive en inductive belastingen leiden tot vernietiging van het apparaat of kan het aantal schakelyclci verminderd worden. Apparaten die warmte genereren, moeten van het lichtnet, d.w.z. van de SMART+ Plug/Plug Outdoor, ontkoppeld worden om onbedoeld activering te voorkomen. Zorg ervoor dat u SMART+ Plug/Plug Outdoor van het lichtnet loskoppelt. Bij afkoppeling van het lichtnet (d.w.z. bij stroomuitval) blijft de SMART+ Plug/Plug Outdoor in stand-by-modus. Gebruik de SMART+ Plug / Plug Outdoor niet samen met medische apparaten. De contactdoos moet zich in de buurt van de apparatuur bevinden en goed bereikbaar zijn. Alleen voor gebruik in droge ruimtes. Alleen met uitgetrokken stekker spanningsvrij. Niet afgedekt gebruiken. Waarschuwing: niet achter elkaarkлаistaanplaatsen.

© Härdmed declarerar LEDVANCE att radioutrustningarna av typen OSRAM SMART+ uppfyller kraven i 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 använd i Zigbee lampor/armaturer/komponenter 2400–2483,5 MHz, max. RF utefter 20 dBm. SMART+Plug/Plug Outdoor kopplar anslutna apparater utan att separera dem från elnätet. Under negativa förhållanden kan väldigt höga kapacitiva och induktiva belastningar leda till att enheten förtörs eller att antalet tändcykler begränsas. Enheter som bygger upp värme måste separeras från elnätet, t.ex. från SMART+ Plug/Plug Outdoor för att undvika aktivering av misstag. Se till att de kopplar bort SMART+Plug/Plug Outdoor från elnätet innan hållbarhetsperioden vridtas. Om anslutningen till elnätet bryts (t.ex. vid strömbrott) kommer SMART+Plug/Plug Outdoor att förblif i stand-by-läge. Använd inte SMART+ Plug/Plug Outdoor till sammans med medicinsk apparatur. Kontakter ska installeras nära enheten och måste vara lättillgänglig. Endast avsedd för bruk i torra rum. Spänningsfri endast

med kontakten utdragen. Använd inte när den är övertäckt. Varning: För inte in i en rad

© LEDVANCE täten varvhista, että OSRAM SMART+ -typpinen radiojälde täyttää direktiivin 2014/53/EU vaativuksien. Löydät EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kokonaisuudessaan osoitteesta smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Zigbee-lampuissa-/valaisimissa-/komponenteissa käytettävä langaton radio 2400–2483,5 MHz, maks. RF-lähtöteho 20 dBm. SMART+Plug/Plug Outdoor ohja niihin kytkettyjä laitteita irrottamalla niitä verkkovirrasta. Epäsuotuisissa olosuhteissa hyvin kapasitiiviset ja induktiiviset kuormat saatavat johtaa laitteen tuhotumiseen tai saattavat vähentää kytkentäsyklien määrää. Tahattoman aktivoimisen väittämiseksi laitteita, jotka kuumentevat, on irrotettava verkkovirrasta, ts. SMART+Plug/Plug Outdoor -laitteesta. Varmista, että SMART+Plug/Plug Outdoor on irrotettu verkkovirrasta ennen kuin huoltotiedon aloittamista. Jos laite irrotetaan verkkovirrasta (t.s. Sähkökatkota), SMART+Plug/Plug Outdoor pysyy valmiustilassa. Älä käytä SMART+Plug/Plug Outdoor -laitetta yhdessä lääkinäniläistä laitteiden kanssa. Virtapistoke on asennettava läheille laitetta ja siihen täytyy päästä helposti käsiksi. Tarkoitettu käytettäväksi vain kuivissa tiloissa. Jännitteenvaihdon vain kun virtapistoke on irrotettu verkkovirrasta. Älä käytä peitetynä. Varoitus: älä kytki sarjan

© LEDVANCE erklærer herved at radioutstyret av type OSRAM SMART+ er i samsvar med EU-direktiv 2014/53/EU. EU-samsvarsverklæringens fulle tekst er tilgjengelig på følgende nettsider: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådløs radio benyttes i Zigbee-lamper/-armaturer/-komponenter 2400–2483,5 MHz, maks. RF-utgangseffekt 20 dBm. SMART+Plug/Plug Outdoor kobles om tilkobles apparater uten å koble dem fra strømnettet. Under ugunstige forhold vil svært høye kapasitive og induktive belastninger kunne føre til at enheten blir ødelagt eller vil kunne redusere antall koblingssykluser. Enheter som bygger opp varme må kobles fra strømnettet, dvs. fra SMART+Plug/Plug Outdoor for å unngå uløstikket aktivering. Pass på at du kobler SMART+Plug/Plug Outdoor fra nettspenningen. Ved utkobling fra strømnettet (som f.eks. ved strømbrudd), så bruk ikke SMART+Plug/Plug Outdoor sammen med medisinsk utstyr. Bruk ikke SMART+Plug/Plug Outdoor sammen med medisinsk utstyr. Uttalet må være nært utstyr og lett tilgjengelig. Kun beregnet på bruk i torre rom. Spenningsfritt kun med uttrukket stopsel. Får ikke brukes i tildekket tilstand. Advarsel: Får ikke stikkes inn bak hvorpå

© Hermed erklærer LEDVANCE, at det trådløse utstyret type OSRAM SMART+ er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU overensstemmelseserklæringens fulle tekst findes på følgende internett-adresse: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådløs radio anvendt i Zigbee-pærer/lysarmaturer/komponenter 2400–2483,5 MHz, max. RF udgangseffekt 20 dBm. SMART+Plug/Plug Outdoor kobles tilsluttet utstyr uden at afbryde dem fra el-nettet. Under ugunstige forhold, kan meget høje kapasitive og induktive belastninger medføre, at enheden ødelægges eller kan mindskes antallet af koblingscykler. Enheder, der udvikler varme, skal holdes adskilt fra el-nettet, dvs. fra SMART+Plug/Plug Outdoor for at undgå uløstikket aktivering. Sorg for at afbryde SMART+Plug/Plug Outdoor fra el-nettet, før der udøres vedligeholdelse. I tilfælde af frakobling af el-nettet (stromafbrydelse) forbiver SMART+Plug/Plug Outdoor i standby-tilstand. SMART+Plug/Plug Outdoor må ikke anvendes sammen med medicinsk utstyr. Stikdåsen skal anbringes i nærheden af inventaret og skal være let tilgængeligt. Må kun anvendes i torre rum. Er kun spændingsfrit, når stikket er taget ud. Må ikke betjenes nær tildekket. Advarsel: Må ikke stikkes ind i hinanden

© Společnost LEDVANCE prohlaší, že vysílací vybavení zařízení 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 Zárovkách/svítildech/prvcích Zigbee frekvenci 2400–2483,5 MHz, maximální výzvárení RF výkon 20 dBm. Zásvuka SMART-/venkovní zásvuka spináž zařízení bez jejich oddělení od síťového napětí. V opačném případě může dojít vlivem vysoké kapacitní nebo indukční zátěže k zničení zařízení nebo snížení počtu spinacích cyklu. Pro zabránění nechtěné aktivaci musí být zařízení vyjíjeti teplo odpojena od síťového napětí, tj. zásvuky SMART+/venkovní zásvuky. Před prováděním jakýchkoli úkonů souvisejících s údržbou se ujistěte, že jste odpojili zásvuku SMART+/venkovní zásvuky od síťového napětí. V případě přerušení světelného napájení (t.j. výpadku proudu) zůstane zásvuka SMART+/venkovní zásvuka v pochozovém režimu. Zásvuku SMART+/venkovní zásvuky nepoužívejte pro napájení zdrojovnických zařízení. Zásvuku musí být připravena v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupná. Určeno pouze pro použití v suchých místnostech. Bez napětí pouze s vytáženou zástrčkou. Neprovozujte bez zakrytí. Výstraha: Nezapojujte do sítě.

© A LEDVANCE ezzenei 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. Zigbee-izzókban/lámpákban/testekben/komponensekben használt vezeték nélküli rádió 2400–2483,5 MHz, max. kimeneti RF teljesítmény 20 dBm. A SMART+Plug/Plug Outdoor úgy kapcsolja a csatlakoztatott készülékeket, hogy közben nem választja le azokat az áramellátásról, t.i. a SMART+Plug/Plug Outdoor a véletlen bekapcsolás elérésében. Gondoskodjan ról, hogy leválasszta a SMART+Plug/Plug Outdoor az áramellátásról, mielőtt bármily-

SMART⁺ ZIGBEE COMPACT OUTDOOR PLUG EU



lyen karbantartást végezne. Az áramlástartásról leválasztva (t.i. áramkimaradás esetén) a SMART+ Plug/Plug Outdoor készletnél módban marad. Ne használja a SMART+ Plug/Plug Outdoor orvos eszközökkel. A csatlakozó/záratnak a berendezéshez közel felszerelhetnek és könnyen hozzáérhetőnek kell lenni. Csak száraz helyiségekben valós használatra. Csak kihúzott csatlakozó esetén feszültségmenete. Ne működtesse letakarva. Figyelmeztetés: ne dugja be egymás után

© Firma LEDVANCE deklaruje, že urządzenie wykorzystujące fale radiowe typu OSRAM SMART+ spełnia wymogi dyrektywy 2014/53/EU. Pelen tekst europejskiej deklaracji zgodności dostępny jest pod adresem internetowym: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Model sieci bezprzewodowej użyty w lampach/oprawach/elementach Zigbee: 2400-2483,5 MHz, maks. moc wyjściowa sygnału bezprzewodowego – 20 dBm. Wtyczki SMART+ Plug/Plug Outdoor umożliwiają włączanie urządzeń bez odłączania ich od sieci zasilającej. W skrajnych warunkach środowiskowych bardziej wysokie obciążenia pojemnościowe i impendencji mogą prowadzić do zniszczenia urządzenia lub zmniejszenia liczby cykliów przekształcania. Urządzenia nagrzewające się należy odłączyć od sieci zasilającej, tj. do wtyczki SMART+ Plug/Plug Outdoor, aby uniknąć przypadkowego włączenia. Odłączając wtyczkę SMART+ Plug/Plug Outdoor od sieci zasilającej. W przypadku odłączenia sieci zasilającej (tj. awarii zasilania) wtyczka SMART+ Plug/Plug Outdoor pozostanie w trybie czuwania. Nie wolno używać wtyczki SMART+ Plug/Plug Outdoor do zasilania urządzeń medycznych. Gniazdko musi znajdować się w pobliżu urządzenia i być łatwo dostępne. Używać tylko w suchych pomieszczeniach. Brak napięcia wyłącznie po wyciągnięciu wtyczki. Nie należy używać urządzenia, kiedy jest zakryte. Uwaga: Nie umieszczać jednego za drugim

© Tymto spółcości LEDVANCE prelhasuje, że rádiové zariadenie typu OSRAM SMART+ splňa smernicu 2014/53/EÚ. Celé znenie prelhasenia o zhode EÚ je dostupné na tejto internetovej adrese: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bezdrôtový rádioprijímač používajte v žiarovkách/svetidlách/komponentoch Zigbee 2400-2483,5 MHz, max. RF výstupný výkon 20 dBm. Zástrčka SMART+ Plug/Plug Outdoor zapina pripojenie zariadenia bez ich odpojenia od elektrickej siete. Veľmi veľké kapacitné a induktívne zátlačenie môže v nevhodných prípadoch k poruchie zariadenia alebo zníži počet spinacích cyklov. Zariadenia, ktoré generujú teplo, po ich použíti odpojte od siete, t. j. byverte zo zástrčky SMART+ Plug/Plug Outdoor, aby ste predišli neusmernýmu zapnutiu. Pred udržbou zástrčky SMART+ Plug/Plug Outdoor ju odpojte zo siete. Po odpojení od elektrickej siete (napr. vypadok prúdu) zostane zástrčka SMART+ Plug/Plug Outdoor v pohovostnom režime. Zástrčku SMART+ Plug/Plug Outdoor nepoužívajte s leárskymi prístrojmi. Zásuvku sa musí nachádzať v blízkosti zariadenia a musí byť ľahko prístupná. Používajte len v suchých priestoroch. Napátie nie je prítomné len pri vytiahnutej zástrčke. Nepoužívajte zakryté. Upozornenie: neprijaďte za sebou

© S ten družba LEDVANCE izjavila, da je naprava OSRAM SMART+, ki sodi med radijsko opremo, skladna z Direktivo št. 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem Internethem naslovu: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bezdrôtový rádio, ki so uporabljajo v svetilkah/sijalkah/komponentah Zigbee 2400-2483,5 MHz, maks. RF oddajana moc 20 dBm. Vtič SMART+ Plug/vtič za uporabo na prostem Plug Outdoor pripravljen priključenje naprave, ne da bi jih ločil od električnega omrežja. Neugodnih razmerah lahko zelo močne kapacitivne in induktivne obremenitev povzročijo uničenje naprave ali zmanjšanje števila preklpnih ciklov. Naprave, pri katerih prihaja do kopiranja topote po uporabi, odklepite od omrežja, tj. vtič SMART+ Plug/Plug Outdoor, da preprečite nenamerno vklop. Pred vzdrezovalnimi deli ločite vtič SMART+ Plug/Plug Outdoor od omrežne napetosti. Po ločitvi od električnega omrežja (npr. pri izpadu elektrike) ostane vtič SMART+ Plug/Plug Outdoor v načinu pripravljenosti. Vtič SMART+ Plug/Plug Outdoor ne uporabljajte z medicinskimi pripomočki. Vtičnica mora biti v bližini naprave in zlahka dostopna. Izdelek se uporablja le v suhih prostorih. Napetost je onemogočena le, če je vtic izkorenjen iz vtičnice. Izdelek med delovanjem ne sme biti pokrit. Opozorilo: Ne priključujte zaporedno

© Drukáč, LEDVANCE, telisz ekipman tipi OSRAM SMART+ Cihazinin 2014/53/EU Direktifine uygun olduğunu beyan eder. EU uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Zigbee lambaları/armatürlerin/bileşenlerinde kullanılan kablosuz radyo 2400-2483,5 MHz, maks. RF çıkış gücü 20 dBm. SMART+ Plug/Plug Outdoor bağlı cihazları elektrik şebekesinden ayrılmadan çalıştırır. Büyüklük kapasiteli ve endüktif yükler bazı elervisiz koşullarda cihazın arızalanmasına veya devre çevrimi sayısını artıtabilir. Elektrik şebekesinden, başka bir devreye SMART+ Plug/Plug Outdoor'dan yapılan kullanım sonrasında hatları bir etkinleşmeyi engellemek için isınan cihazları ayırm. Bakım çalışmalarına başlamadan önce SMART+ Plug/Plug Outdoor'u elektrik şebekesinden ayırm. Elektrik şebekesinden ayrıldıktan sonra (örn. Elektrik kesintisinde) SMART+ Plug/Plug Outdoor standby modunda kalır. SMART+ Plug/Plug Outdoor'ın tıbbi cihazlarla beraber kullanılmamın. Priz, tertibatın yakınında yer almazı ve kolay erişilebilir olmalıdır. Sadece kuru mekanlarda kullanım içindir. Gerilimsiz, sadece fış çokiliyken. Kapalı vaziyette çalışmamın. Uyarı: Arka arkaya sokmayın

© Ovir tvrtka LEDVANCE izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja LEDVANCE 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/svetiljkama/komponentama sa standardom Zigbee, frekvencija iznosi 2400-2483,5 mHz, a maks. radiofrekvenčna izlazna snaga 20 dBm. Uticnica SMART+

Plug/Plug Outdoor uklapa priključene uređaje bez njihova odvajanja od električne mreže. U nepovoljnijim prilikama vrlo velika kapacitivna i induktivna opterećenja mogu uzrokovati uništenje uređaja ili smanjiti broj ciklusa uključivanja/isključivanja. Uredaje u kojima se akumulira toplina potrebno je nakon korištenja odvojiti od električne mreže, odnosno od utičnice SMART+ Plug/Plug Outdoor kako bi se izbjeglo nenamjerno uključivanje. Prije radova održavanja odvojite utičnicu SMART+ Plug/Plug Outdoor od mrežnog napona. Nakon odvajanja s električne mreže (npr. u slučaju nestanka struje), utičnica SMART+ Plug/Plug Outdoor nalaziće se u stanju pripravnosti. Ne upotrebljavajte utičnicu SMART+ Plug/Plug Outdoor zajedno s medicinskim uređajima. Uticnica se mora montirati u blizini opreme i biti lako dostupna. Samo za upotrebu u suhim prostorima. Napon nije prisutan samo kad je utičak izvuci. Ne pokrećite pokriveno. Upozorenje: ne vršite uzastopno ukopčavanje u struju

© Prin prezenta, LEDVANCE declară că echipamentul radio Dispozitiv OSRAM SMART+ respectă Directiva 2014/53/UE. 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 2400-2483,5 MHz, putere rezultată max. RF 20 dBm. Înterupătoarele SMART + Plug/Plug Outdoor conectează aparatul fară să le separe de rețea. În condiții nefavorabile, sarcini capacitive șiductive foarte mari pot produce de distrugeră dispozitivul sau pot reduce numărul de cicluri de comutare. Aparatul care se încâștează trebuie separate de rețea de alimentare, și anume de la SMART + Plug/Plug Outdoor pentru a evita activarea accidentală. Asigurați-vă că ati deconectat SMART + Plug/Plug Outdoor de la tensiunea rețelei. În cazul deconectării alimentării (de ex. pară cu curent) dispozitivul SMART + Plug/Plug Outdoor va rămâne în modul stand-by. Nu utilizați dispozitivul SMART + Plug/Plug Outdoor împreună cu dispozitive medicale. Priza trebuie să se afle în apropierea dispozitivului și să fie ușor accesibilă. Se utilizează numai în spații uscate. Fară tensiune numai la stârcele conecțat. A nu se opera acoperit. Avertizare: a nu se monta unul în spațele celulat

© С настоящето декларация, 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 Zigbee лампи / осветителни тела / компоненти 2400-2483,5 MHz, макс. РЧ изходна мощност 20 dBm. Превключвателите SMART+/превключватели за външен монтаж сървърят устройствата, без да ги изключват от електрическата мрежа. При неблагоприятни условия много високите капацитетни и индуктивни товари могат да доведат до повреда в устройството или да намалят броя на циклите на превключване. Устройството, в които се нарушава топлината, трябва да се изключват от електрическата мрежа, т.е. от превключвателите SMART+/превключвателите за работа на открыто, с цен изявлен на случаено активиране. Превключвателите SMART+/превключватели за външен монтаж трябва да се изключват от електрическата мрежа преди започнатото на дейността по поддръжка. При изключване от електрическата мрежа (т.е. спиране на електроподхранването) превключвателите SMART+/превключвателите за външен монтаж остават в режим на готовност. Превключвателите SMART+/превключватели за външен монтаж не трябва да се използват заедно с медицинска апаратура. Електрическият контакт трябва да е близо до уреда и да е леснодостъпен. Да се използва само в суhi помещения. Без напрежение е само с изведен штекер. Да не се използва покрито. Предупреждение: Не свръзвайте последователно

© LEDVANCE kinnitat käesolevaga, et OSRAM SMART+ tüüp radioidease vastab direktiivile 2014/53/EL. Elu vastavusdeklaratsiooni terviktest on kättesaadaval järgmisel veebiadressil: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Traadita raadio, mida kasutatakse Zigbee lampides/välgustuses/komponentides 2400-2483,5 MHz, maks. RF väljundvõimsus 20 dBm. SMART+ Plug/Plug Outdoor lätlubat hõrendatud seadmeele linea riidi vooluvõrgust lahti ühendamata. Ebasoodlates tingimustes võivad väga suured mahtuvustulud ja induktiivsed kuumuseid viia seadme hävinemiseni või vähendada lätlustustsükrite arvu. Soojust eraldavad seadmed tuleb vooluvõrgust, si SMART+ Plug/Plug Outdoor-st lahti ühendada, et vältida juhuslikku aktiveerumist. Palun ärge unustage SMART+ Plug/Plug Outdoor vooluvõrgust lahti ühendada. Vooluvõrgust lahti ühendamise korral (nt voolukatkustest) jaab SMART+ Plug/Plug Outdoor standy-režimini. Palun ärge katutage SMART+ Plug/Plug Outdoor-st koos meditsiiniseadmetega. Pistik tuleb paigaldada seadme lähedale ja see peab olema lugemisega ligipääsetav. Mõeldud kasutamiseks ainult kuivades ruumides. Pingevaba ainult lahti ühendatud pistikuga. Mitte kasutada kinni kaetuna. Hoiatus: ärge sisestage järjestikk

© „LEDVANCE“ pareiška, kad radio įrangos tipo „OSRAM SMART+“ prietaisais atitinkama direktyva 2014/53/ES. Visas ES atitinkame deklaracijos tekstas patiekamas šiuo adresu: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Belaidis radijas, naudojamas Zigbee lemposei/sviestuviuose/komponentuose 2400-2483,5 MHz, maks. RF išejimo galia 20 dBm. SMART+ kištukas/lauko kištukas perjungia pri-jungtus prietaisus, neatjungiant ju nu matinimo ciklui. Esant nepalanikioms sąlygom labai didelės talpos ir induktivumo apkrovos gali sugadinti prietaisą arba sumazinti perjungimo ciklu skaičių. Prietaisai, kurie kaupia sūlimą, turėt būti atjungti kad būty išengiamas atsitsikinti įjungimo. Prieš atlikdami bet kokius techninės priežiūros darbus atjunkite SMART + kištukas/lauko kištuką iš elektros tinklo. Matinimo tinklo atjungimo atveju (pvz., nutraukus matinimą) SMART + kištukas/ lauko kištukas veiks parengties režimu. Nenaudokite SMART + kištuku/lauko

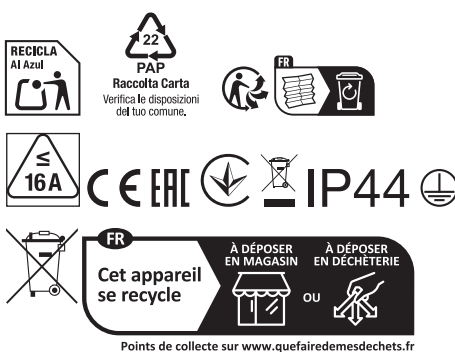
kištu su medicinos prietaisais. Maitinimo lizdas turi būti arti įrenginio ir lengvai prieinamas. Naudoti tik sausose patalpose. Nejstampingas tik ištraukus iš lizdo. Nedirbkite uždaromis sąjungomis. Ispėjimas: nejunkite į vieną elę

⑩ Ar šo LEDVANCE pazino, ka radio aprikojums OSRAM SMART+ atbilst Direktīvi 2014/53/EU. ES atbilstības deklarācijas pilns teksts pieejams šajā tiešsaistes adresē: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bezvadu māks. izmanto Zigbee lampās/gaismekļos/sastavdaļas ar 2400–2483,5 MHz, maks. RF izvades jaudu 20 dBm. SMART+ Plug/Plug Outdoor slēdzi savieno lekārtas, nenovalot tās nu tiks spriguma. Nelabveiligos apstākļos (tai augstas jaudas un induktīvitas slodzes) var noviest pie iekārtas iznīcīnāšanas vai var samazināt pārslēgšanās ciklu skaitu. lekārtas, kuras uzkrāj karstumu, jānodaļa no tiksla spriguma, proti, no SMART+ Plug/Plug Outdoor, lai nepieļautu neujaunu aktivizāciju. Lūdz, atvienojiet SMART+ Plug/Plug Outdoor no tiksla spriguma, pirms uzsākat jebkādus labošanas darbus. Ja atvienotu no tiksla spriguma (proti, strāvas paderves traucējumi), SMART+ Plug/Plug Outdoor paliek gaidīšanas režīmā. Lūdz, neizmantojet SMART+ Plug/Plug Outdoor kopā ar medicīniskām iekārtām. Strāvas rozežet jāatrodas lericies tuvumā un jābūt viegli pieejamai. Lietošana tikai sausās telpās. Bez sprieguma, kad izvilkta kontaktakāša. Nedarbināt nosēgtā stāvoklī. Brīdinājums: Nepieslēgt pie vienai strāvas vada

⑩ Ovir kompanija LEDVANCE izjavljuje da je radio oprema tipa uređaju 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 uređaji koji se koristi u sijalicama/svetlijkama/komponentama sa Zigbee standardom, frekvencija je 2400–2483,5 MHz, a maks. RF izlazna snaga 20 dBm. SMART+ Plug/Plug Outdoor utičnica uključuje i isključuje povezane uređaje bez da ih odvaja od električne mreže. Jako velika kapacitivna i induktīvna opterećenja mogu u nepovoljnim prilikama dovesti do uništenja uređaja ili smanjiti broj ciklusa uključivanja/isključivanja. Uredaje u kojima se akumuliše toplota nakon korišćenja treba odvojiti od električne mreže odnosno od SMART+ Plug/Plug Outdoor utičnice da bi se izbeglo nenamerno uključivanje. Pre radova održavanja odvojite SMART+ Plug/Plug Outdoor utičnicu

od napajanja. Nakon odvajanja od električne mreže (npr. nestanak struje), SMART+ Plug/Plug Outdoor utičnica blīce u stanju pripravnosti. Ne upotrebavajte SMART+ Plug/Plug Outdoor utičnicu zajedno sa medicīniskim uređajima. Utičnica mora da se montira blīzū oreime i da bude lako dostupna. Samo za upotrebu u svim prostorijama. Nema napona samo kad je utikas izvučen. Ne puščajte u rad dok je pokriveno. Upozorenje: ne ukopčavajte uzastopce u struju

⑩ 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 радіоприйма використовується в ламах Zigbee/світильниках/ компонентах Із частотою 2400–2483,5 МГц і вихідною радіочастотною потужністю 20 дБм. Перш ніж піклуйтесь пристрій до електромережі, потрібно з'еднати його з перемикачем SMART+ Plug/Plug Outdoor. У несприятливих умовах високі емісії та індуктивні навантаження можуть привести до пошкодження пристрію або зменшення кількості комутаційних циклів. Пристрій, що випромінюють тепло, потрібно відключати від електромережі (наприклад, від SMART+ Plug/Plug Outdoor), щоб уникнути випадкового спрацьовування. Перш ніж виконувати будь-які роботи з обслуговування пристрію, обов'язково відключіть SMART+ Plug/Plug Outdoor від електромережі. У разі відключення електроенергії (наприклад, аварійного відключення живлення), SMART+ Plug/Plug Outdoor залишатиметься в режимі очікування. Не можна підключати SMART+ Plug/Plug Outdoor до медичних пристрій. Необхідно передбачити наявність розетки недалеко від пристрію та простий доступ до неї. Можна використовувати лише в сухих приміщеннях. Виріб не передбачатиме під напругою, тільки якщо витягнути штепсельну вилку з розетки. Під час експлуатації потрібно забезпечити належну вентиляцію. Уバル! Забороняється вмикати вироби поспільно



G11215493
10.01.2025



LEDVANCE SASU
CQM, 5 rue d'Altorf
67120 Molsheim France
www.ledvance.com

⑩ LEDVANCE Ltd, Sterling House,
810 Mandarin Court, Warrington,
Cheshire, WA1 1GG, United Kingdom