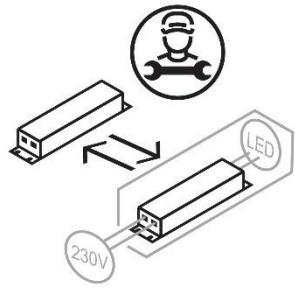
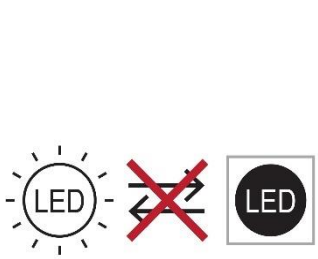
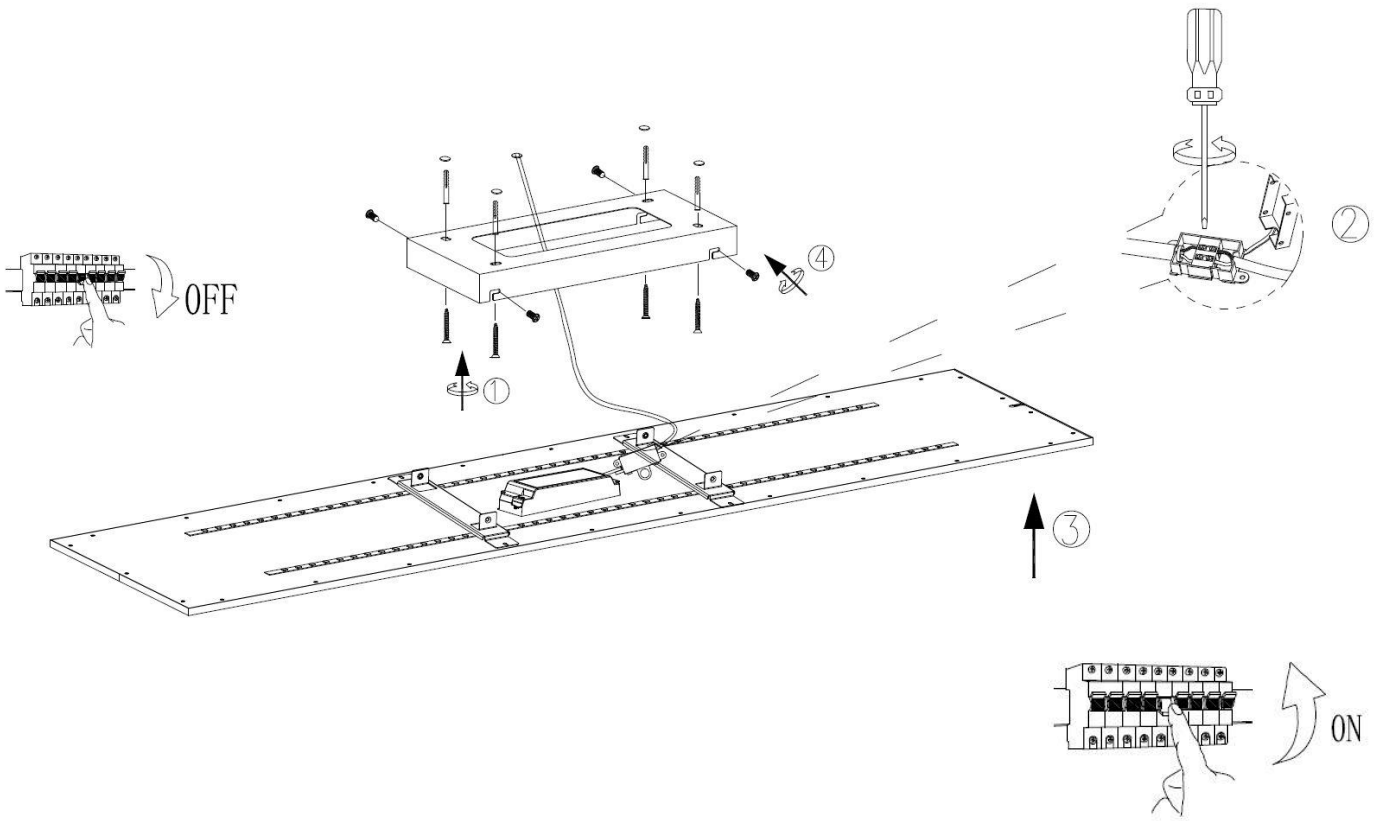


Smart Home LED Backlight Panel

Art-Nr. 1382361





4270lm; 2758K-6959K 30W
96x RGB Led
220-240V~ 50/60Hz
2x AAA 1,5V RF:2,4GHz
IP20 SK2 120x30x6cm

DE: Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle mit der Energieeffizienzklasse "D"
FR: Ce produit comporte des sources de lumière de la classe d'efficacité énergétique "D"
GB: This product contains light sources of energy efficiency class "D"
IT: Questo prodotto contiene sorgenti luminose con classe di efficienza energetica "D"
NL: Dit product bevat lichtbronnen van energie-efficiëntieklasse "D"
CZ: Tento výrobek obsahuje světelné zdroje s třídou energetické účinnosti "D"
ES: Esta luminaria contiene una fuente de luz con eficiencia energética clase "D"
HR: Ovaj proizvod sadrži izvore svjetlosti klase energetske učinkovitosti 'D'.
PL: Ten produkt zawiera źródła światła o klasie efektywności energetycznej "D".
SI: Ta izdelek vsebuje svetlobne vire razreda energijske učinkovitosti "D".
RO: Acest produs conține surse de lumină cu clasa de eficiență energetică "D".
HU: Ez a termék "D" energiatékonysági osztályba tartozó fényforrásokat tartalmaz.
SK: Tento výrobok obsahuje svetelné zdroje triedy energetickej účinnosti "D".
BG: Този продукт съдържа източници на светлина с клас енергийна ефективност "D".
ET: See toode sisaldab valgusallikaid energiatõhususe klassiga "D".
FI: Tämä tuote sisältää energiatehokkuusluokan "D" valonlähteitä.
LT: Šiame gaminyje naudojami „D“ energijos vartojimo efektyvumo klasės šviesos šaltiniai.


DE

Sicherheitshinweise

Elektrische Anschlüsse dürfen nur von fachkundigem Personal ausgeführt werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen oder Schäden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind.

Achtung! Vor Beginn aller Arbeiten an der Leuchte die Netzleitung spannungsfrei machen – Sicherung herausnehmen bzw. Netzstecker ziehen. Dies gilt auch für Reinigungs- und Wartungsarbeiten. Leuchten dürfen nur für den vorbestimmten Zweck verwendet werden. Die Leuchte ist nur für trockene Innenräume geeignet. Innenleuchten dürfen nicht im Außenbereich verwendet werden. Leuchten dürfen nicht von Gegenständen abgedeckt werden. Sie dürfen nicht in der Verpackung ans Netz angeschlossen werden. Leuchten mit Transformatoren dürfen nur mit dem originalen Transformator betrieben werden. Die angegebene Netzspannung darf nicht überschritten werden.

Leuchten sind kein Spielzeug! Kinder erkennen oft nicht die Gefahren, die im Umgang mit elektrischen Artikeln oder deren Verpackung entstehen können. Halten Sie Kinder deshalb davon fern. Bei Weitergabe dieser Leuchte an Dritte ist diese Anleitung mitzugeben. Bei Beschädigungen der Leuchte, insbesondere an Kabel und Fassung, ist die Leuchte unverzüglich außerbetrieb zu nehmen. Bei Funktionsstörungen nur autorisiertes Personal zur Fehlerbeseitigung beauftragen. Niemals selbst Reparaturen durchführen. Durch unsachgemäße Reparaturen können Gefahren für den Benutzer entstehen.

Schutzklasse II . Diese Leuchte ist besonders isoliert und darf nicht an einen Schutzleiter angeschlossen werden. Gefahr der Augenverletzung! Niemals direkt in die LED-Dioden dieser Leuchte schauen. Die LED's können nicht ausgetauscht werden.

Stellen Sie sicher, dass Leitungen bei der Montage nicht beschädigt werden. Bei Weitergabe dieser Leuchte an Dritte ist die Bedienungsanleitung mitzugeben.

Umweltschutz

Entsorgen Sie die Leuchte bei den dafür eingerichteten Sammelstellen für Elektroschrott.




FR

Instructions de Sécurité

Les raccordements électriques ne doivent être exécutés que par du personnel compétent.

Attention! Avant de commencer toute intervention sur la lampe, couper l'alimentation du secteur – retirer le fusible ou débrancher la prise de secteur. Il en va de même pour les opérations de nettoyage et d'entretien. A utiliser uniquement dans des endroits sec. Ne pas utiliser un luminaire d'intérieur pour l'extérieur. Ne pas couvrir un luminaire avec des objets divers. Ne pas brancher un luminaire dans son emballage au réseau. Les lampes comportant des adaptateurs doivent être utilisées uniquement avec leur adaptateur d'origine.

Les lampes ne sont pas des jouets ! Les enfants ne voient bien souvent pas les dangers que peuvent présenter les appareils électriques ou leur emballage. Veuillez tenir les enfants éloignés. Si vous donnez cette lampe à une tierce personne, vous devez lui remettre également cette notice d'utilisation. Si la lampe est abîmée, notamment le câble ou la douille, il faut immédiatement éteindre la lampe. En cas de dysfonctionnements, confier la réparation uniquement au personnel habilité. N'effectuez jamais des réparations vous-même. Toute réparation incorrecte peut présenter des risques pour l'utilisateur.

Classe de protection II . Une telle lampe est particulièrement isolée et elle ne doit pas être raccordée à un fil de protection.

Assurez-vous que les lignes ne soient pas endommagées pendant le montage.

Risque de blessure à l'oeil ! Ne regardez pas directement des diodes LED de cette bande de lumière. Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées. Ne pas dépasser la tension nominale indiquée.

Protection de l'environnement

Jetez la lampe aux points de collecte désignés pour les déchets électroniques.






Safety instructions

Electrical connections may only be carried out by expert staff.

The manufacturer does not accept responsibility for injuries or defects caused by improper use of a luminaire. The lamp is only for indoor use.

Attention! Before beginning any work on the lamp, disconnect it from the mains power line by removing the fuse or unplugging the power plug. This also applies to cleaning and maintenance. Prior to starting installation work, de-energize the power line – remove the fuse and/or set the switch to “OFF”. Lamps with transformers may be operated only with the original transformer.

Lamps are not toys! Children frequently do not recognize the dangers associated with electric appliances or their packaging. Therefore, you should keep them away from children. If you give this lamp to someone else, always include these instructions. If the lamp is damaged, in particular the cord or lamp socket, discontinue use of the lamp immediately. In the event of a malfunction, always have the lamp repaired by a qualified electrician. Never attempt to repair the lamp yourself. Improper repairs can endanger the safety of the user.

Protection class II . This luminaire is particularly isolated and must not be connected to a protective earth-terminal.

Pay attention to the fact that electric lines are not damaged during installation.

Risk of eye injury! Look never directly into the LED diodes of this light. The LED's cannot be replaced in the luminaire. The given mains voltage may not be exceeded.

Plug and connection elements must be free of strain and stress.

Environmental protection

Dispose of the lamp at the collection points designated for electronic waste.




Istruzioni di Sicurezza

Tutti gli allacciamenti elettrici devono essere eseguiti dal solo personale specializzato.

Il fabbricante declina ogni responsabilità di lesioni o danni causati dall'utilizzazione non corretta della lampada.

Attenzione! Prima di iniziare qualsiasi tipo di lavoro sull'apparecchio di illuminazione togliere la tensione sulla linea di allacciamento alla rete – Togliere la protezione o staccare la spina. Questo vale anche per i lavori di pulizia e manutenzione. Prima di cominciare con il montaggio, il cordone di alimentazione deve essere privo di tensione – togliete le valvole di sicurezza o mettete l'interruttore in posizione di fermo. Gli apparecchi di illuminazione con trasformatori devono essere fatti funzionare soltanto con il trasformatore originale.

Gli apparecchi di illuminazione non sono un giocattolo! Sovente i bambini non sanno riconoscere i pericoli, che possono prodursi manipolando articoli elettrici o i loro involucri. Per questo Vi raccomandiamo di tenere lontano i bambini. In caso di inoltro di questi apparecchi di illuminazione a terzi Vi preghiamo di allegare anche le relative istruzioni. In caso di danneggiamenti degli apparecchi di illuminazione, in particolare sui cavi e sul portalamпада, si deve mettere immediatamente fuori servizio l'apparecchio di illuminazione. Nel caso di guasti di funzionamento incaricare soltanto personale autorizzato per l'eliminazione dei difetti. Non eseguire mai da soli le riparazioni. A causa di riparazioni improprie possono prodursi pericoli per l'utente.

Classe di protezione II . Una tale lampada è particolarmente isolata e non deve essere collegata a un filo di protezione. Pericolo per lesioni agli occhi! Mai guardare direttamente nelle Diodi LED di questa striscia. Le lampade di questo dispositivo non sono sostituibili

Rispetto dell'ambiente

Smaltire la lampada nei punti di raccolta designati per i rifiuti elettrici.





BESPEČNOSTI POKYNY

Elektroinstalační práce smí provádět jen odborník.

Vyrobce neručí za zranění nebo závady vzniklé v důsledku neodborného použití svítidla.

POZOR! Před začátkem všech prací na svítidle odpojte síťové vedení od napětí – vyjměte pojistky popř. vytáhněte síťovou zástrčku. To platí i pro čištění a údržbu. Před zahájením montážních prací vypněte pojistky, jističe a vypínače přepněte do polohy „VYPNUTO“.

Svítidla smějí být používána pouze k danému účelu. Vnitřní svítidla nesmějí být používána k venkovnímu osvětlení.

Svítidla nesmějí být překrývána předměty. Nacházejí-li se v obalu, nesmějí být připojena do sítě.

Svítidla s transformátory smí být používána pouze s originálním transformátorem.

Svítidla nejsou hračky! Děti si často neuvědomují nebezpečí, která mohou vzniknout při zacházení s elektrickými výrobky nebo jejich balením. Proto dětem zabraňte v přístupu. Při předání tohoto svítidla třetím osobám je nutné přiložit tento návod. Při poškození svítidla, zvláště kabelu a objímky, je nutné svítidlo neprodleně přestat používat. Při poruchách funkce je odstraněním závady nutné pověřit pouze autorizovaný personál. Nikdy neprovádějte opravy sami. Neodbornými opravami by mohla vzniknout nebezpečí pro uživatele.

Ochranná třída II  toto svítidlo je speciálně izolováno a nesmí být připojeno k ochrannému vodiči.

Při montáži je třeba dbát na to aby při montáži nedošlo k poškození vodičů.

Nebezpečí poškození zraku! Nikdy se nedívejte přímo do LED-diod tohoto světelného pásu.

Uvedené napětí sítě nesmí být překročeno.

Ochrana životního prostředí

Svítidlo zlikvidujte na sběrných místech elektronického odpadu zřízených k tomuto účelu.



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Las conexiones eléctricas solamente deben ser realizadas por personal especializado.


El fabricante no asume responsabilidad alguna por lesiones o daños que se produzcan a causa de un inadecuado uso de la lámpara.

Atencion! Antes de comenzar todos los trabajos en la luminaria cortar la tensión en la línea de alimentación – Extraer el fusible o bien desenchufar la clavija de red. Esto también vale para todos los trabajos de limpieza y de mantenimiento. Desconectar la tensión de la línea de la red antes de iniciar los trabajos de montaje extrayendo el fusible o conectando el interruptor en „DESCON“.

Las lámparas solo se pueden utilizar para el uso pertinente. Lámparas de interior no se pueden utilizar en el exterior. Las lámparas no se pueden cubrir en ningún caso. Las lámparas no se pueden conectar a la red eléctrica en su embalaje. Luminarias con transformadores sólo deben ser operadas con el transformador original.

Luminarias no son juguetes! Los niños muchas veces no reconocen los peligros que pueden generarse al manipular artículos eléctricos o su embalaje. Por ello mantenga a los niños alejados de ellos. Al entregar esta luminaria a terceros también deberán acompañarse estas instrucciones.

En caso de daños a la luminaria, en especial en el cable y en el portalámparas, deberá ponerse inmediatamente fuera de servicio la luminaria. En caso de perturbaciones funcionales sólo encargar la eliminación de la falla a personal autorizado. Jamás efectuar reparaciones por cuenta propia. Por reparaciones inapropiadas pueden causarse peligros al usuario.

Clase de protección II . Esta lámpara dispone de un aislamiento especial y no debe ser conectada a un conductor de protección. Observe que durante el montaje no sea deteriorada ninguna línea.

Riesgo de lesiones oculares! No mire directamente a los diodos LED de luz. Las lámparas de esta luminaria no son recambiables. La tensión eléctrica de no puede sobrepasar.

Protección del medioambiente

Deseche la lámpara en el punto de recogida de residuos electrónicos correspondiente.



PL


Wskazówki zachowania bezpieczeństwa

Podłączenia elektryczne mogą być wykonywane tylko przez fachowców.

Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za obrażenia i szkody, które mogą powstać na skutek niewłaściwego użytkowania lampy.

Uwaga! Przed rozpoczęciem wszelkich prac przy lampie należy odłączyć napięcie sieciowe – wyjąć bezpiecznik wzgl. wtyczkę sieciową. Powyższa zasada dotyczy również prac związanych z czyszczeniem i konserwacją. Przed rozpoczęciem prac montażowych wyłączyć napięcie w sieci – wykręcić bezpiecznik. Lampy z transformatorami mogą być eksploatowane wyłącznie z oryginalnymi transformatorami.

Lampy nie służą do zabawy! Dzieci często nie są świadome niebezpieczeństw, które grożą ze strony urządzeń elektrycznych lub ich opakowań. Dlatego należy utrzymywać je z dala od dzieci. W przypadku przekazania tej lampy osobom trzecim należy dołączyć do niej również niniejszą instrukcję. W przypadku uszkodzenia lampy, w szczególności jej kabla i obudowy, należy lampę niezwłocznie wyłączyć. W przypadku zakłóceń należy wezwać autoryzowany serwis. Napraw nie należy w żadnym wypadku przeprowadzać samodzielnie. W wyniku niefachowych napraw mogą powstać zagrożenia dla użytkownika.

Lampa klasy ochronnej II  jest specjalnie zaizolowana i nie może być do przewodu ochronnego podłączona. Proszę się upewnić, czy przewody podczas montowania nie zostały uszkodzone.

Ryzyko uszkodzenia oczu! Patrzeć bezpośrednio na diodach LED tego pasma światła. Nie można wymieniać lamp w oprawie. Uziemienie. Prosimy o wzięcie pod uwagę fakt, że lampa nadaje się do wskazanego napięcia w sieci.

Ochrona środowiska

W wyznaczonych do tego celu punktach zbierania odpadów elektronicznych należy utylizować oprawę.




HR

Sigurnosne upute

Električna priključivanja smije vršiti samo stručno osoblje. Proizvođač ne preuzima odgovornost za ozljede ili štete koja su posljedica nepropisne uporabe svjetiljke.

Pažnja! Prije rada na svjetiljci uklonite napon iz mrežnog kabla – izvadite osigurač odnosno izvucite utikač iz utičnice. Ovo važi i za poslove čišćenja i održavanja. Svjetiljke se smiju koristiti samo za svrhu za koju su i namijenjene. Svjetiljke namijenjene za unutarnje prostorije ne smiju se koristiti vani. Svjetiljke se ne smiju pokrivati drugim predmetima. Zapakovane svjetiljke se ne smiju priključivati na električnu mrežu. Svjetiljke sa transformatorima smiju raditi samo sa originalnim transformatorom. Navedeni mrežni napon se ne smije prekoračiti.

Svjetiljke nisu igračke! Djeca često ne prepoznaju opasnosti koje mogu nastati pri dodiru sa električnim proizvodima ili njihovim pakovanjem. Zbog toga ih držite udaljene od ovih proizvoda. Ako dajete ovu svjetiljku nekome, uručite mu i ove upute. Pri oštećenju svjetiljke, naročito kabla i grla, potrebno ju je odmah staviti van uporabe. Pri smetnjama pri radu samo stručno ovlašteno osoblje smije izvršiti popravke. Nikada sami ne vršite popravke. Zbog nepropisnih popravki mogu nastati opasnosti za korisnika.

Zaštitna klasa II . Ova svjetiljka je posebno izolirana i ne smije se priključivati na zaštitni provodnik. Opasnost od ozljede očiju! Nikada ne gledajte izravno u LED diode ove LED trake. Budite sigurni da se provodnici ne oštete tokom postavljanja.

Zaštita okoliša

Odložite svjetiljku na mjesta za prikupljanje e-otpada postavljena u tu svrhu.



RO

Instrucțiuni de siguranță


Legăturile electrice nu se fac decât de personal de specialitate. Firma producătoare isideclina orice răspundere pentru accidente sau defecate rezultate ca urmare a manipulării neautorizate a lampii.

Corpurile de iluminat vor fi folosite doar în scopul prevăzut.

Atenție! Înaintea începerii oricărei lucrări la corpul de iluminat, scoateți de sub tensiune cablul de alimentare—îndepărtați siguranța, resp. scoateți ștecherul din priză. Acest lucru este valabil și pentru toate lucrările de curățare și întreținere. Corpuri de iluminat de interior nu vor fi folosite în exterior. Corpurile de iluminat nu vor fi acoperite de obiecte. Corpurile de iluminat nu vor fi puse în funcțiune înainte de a fi scoase din ambalaj. Este permisă exploatarea corpului de iluminat numai prin intermediul transformatorului original.

Tensiunea indicată (230V/50Hz) nu va fi depășită.

Corpurile de iluminat nu sunt jucării! Deseori copiii nu recunosc pericolele care pot să apară în timpul manipulării articolelor electrice sau a ambalajelor acestora. De aceea țineți copiii la distanță de acestea. În cazul transmiterii corpului de iluminat către terți remiteți împreună cu aceste instrucțiuni. În cazul deteriorării corpului de iluminat, în special a deteriorării cablului și a fasungului, se va scoate neîntârziat corpul de iluminat din funcțiune. În cazul defecțiunilor de funcționare solicitați remedierea acestora numai de către personal autorizat. Nu efectuați niciodată singuri reparații. Prin reparații efectuate în mod neprofesionist pot să apară pericole pentru utilizator.

Clasa de protecție II . Aceasta lampa are o izolație specială și nu se leagă la borna de protecție. Trebuie procedat cu atenție ca la montaj să nu se deterioreze cablurile. Pericol de deteriorare a ochilor! Nu priviți niciodată direct înspre becurile LED ale acestei instalații luminoase. Lămpile din acest corp de iluminat nu pot fi schimbate. Ștecherul și elementele de legatură nu vor fi supuse unor forțe de întindere sau răsucire.

Protecția mediului

Se aruncă corpul de iluminat la punctele de colectare a deșeurilor electrice și electronice înființate în acest scop.



SE

Säkerhetsinstruktioner


Elektriska anslutningar får utföras av personal med fackkunskaper.

Tillverkaren övertar inget ansvar för person- eller sakskador, som uppstår till följd av felaktig användning av belysningsarmaturen.

OBS! Innan några som helst arbeten på belysningsarmaturen påbörjas, måste nätledningen göras spänningsfri – säkringen ska tas ur rest nätkontakten dras ut. Detta gäller också vid rengörings- och underhållsarbeten. Belysningsarmaturerna får endast användas för avsett ändamål. Inomhusarmaturer får inte användas utomhus. Armaturerna får inte täckas över av andra föremål. Armaturerna får inte finnas kvar i förpackningen, när de ansluts till elnätet. Armaturer med transformatorer får endast användas tillsammans med en transformator i originalutförande.

Belysningsarmaturer är inga leksaker! Barn känner ofta inte till riskerna, som kan uppstå i samband med elektriska föremål eller tillhörande förpackningar. Håll därför barnen borta från dem.

Om armaturen lämnas vidare till annan person, ska denna instruktion också lämnas över. Vid skador på belysningsarmaturen, i synnerhet på kabeln eller lampfattningen, ska armaturen omedelbart tas ur drift. Vid funktionsstörningar får endast auktoriserad personal arbeta med felsökning och –åtgärder. Försök aldrig själv utföra reparationer. Genom felaktigt utförda reparationer kan faror för användaren uppstå.

Skyddsklass II . Denna armatur måste isoleras särskilt och får inte anslutas till en skyddsledare.

Risk för ögonskador! Titta direkt på LED dioder av detta ljus band. Lamporna i ljusarmaturen kan inte bytas ut. Man måste försäkra sig om, att ledningarna inte skadas i samband med montage. Den angivna nätspänningen får inte överskridas. Insticks- och förbindelseelement får inte belastas av drag- eller vridkrafter.






Varnostna navodila

Električna inštalacijska dela sme izvajati samo strokovno osebje. Proizvajalec ne prevzema nobene odgovornosti za poškodbe ali za škodo, ki so posledica nepravilne uporabe svetilke.

Pozor! Pred začetkom vseh del na svetilki se prepričajte, da luč ni pod napetostjo – odvijte varovalko oziroma izvlecite vtikač. To velja za čiščenje in vzdrževanje. Svetilke smete uporabljati samo za določene namene. Svetilk za notranjo razsvetljavo se ne sme uporabljati na prostem. Svetilk ne smejo prekrivati predmeti. Ne smete jih priključevati na električno mrežo, če so še v embalaži.

Svetilke s transformatorjem smete uporabljati samo skupaj z originalnim transformatorjem.

Luči niso igrača! Otroci pogostoma ne vedo za nevarnosti, katerim se pri rokovanju z električni predmeti in njihovo embalažo izpostavljajo. Zato ne pustite otrok blizu. Če dajete to luč naprej tretji osebi, priložite tudi ta navodila. Če pride do poškodbe luči, posebno kabla in vtikača, jo je treba nemudoma vzeti iz prometa. Z motnjami in njih odpravo naj se ukvarja samo za to pooblaščen osebje. Popravlil se nikoli ne lotevajte sami. Nestrokovna popravila so lahko nov vir nevarnosti za uporabnika. Ne montirajte luči na vlažno ali prevodno podlago.

Varnostni razred II . Ta luč je dodatno izolirana in je zato ne smete priključevati na ozemljitev.

Nevarnost poškodbe vida! Nikoli ne glejte neposredno v LED-diode tega svetlobnega traku. Žarnic v svetilki ni mogoče zamenjati. Prepričajte se pri montaži, da žice niso poškodovane. Nazivne napetosti ne smete prekoračiti. Vtikač in kabel ne smeta biti po težno ali vrtilno obremenitvijo.

Varstvo okolja

Svetilo odvrzite na zbirališčih za zbiranje e-odpadkov, ki so za ta namen določena.



Veiligheidsaanwijzingen

Elektrische verbindingen mogen alleen worden uitgevoerd door vakkundig personeel.

Lampen mogen uitsluitend voor het voorbestemde doel worden gebruikt. Binnenlampen mogen niet buiten worden gebruikt. Lampen mogen niet door voorwerpen worden afgedekt. Zij mogen niet in de verpakking op het net worden aangesloten.

Attentie! Alvorens met de werkzaamheden aan de lamp te beginnen de stroomleiding altijd spanningsvrij maken – de zekering uitdraaien resp. de stekker uit het stopcontact trekken. Dit geldt ook voor reinigungs- en onderhoudswerkzaamheden. Voor montagebegin de netleiding spanningsvrij maken-zekering uitnemen of schakelaar op „UIT“. De lamp mag alleen worden gebruikt in het woongedeelte. Lampen met transformatoren mogen uitsluitend samen met de originele transformator gebruikt worden.

Lampen zijn geen speelgoed! Kinderen zijn vaak niet in staat om de gevaren te zien die de omgang met elektrische artikelen of de verpakkingen daarvan met zich mee kunnen brengen. Houdt deze daarom uit de buurt van kinderen. Wanneer de lamp aan derden wordt doorgegeven, moet deze handleiding meegegeven worden. Bij beschadiging van de lamp, vooral beschadiging aan de kabel en de fitting, moet de lamp onmiddellijk uitgeschakeld worden. Bij functiestoringen mag uitsluitend aan geautoriseerd personeel de opdracht worden gegeven om de storing te verhelpen. Nooit zelf reparaties doorvoeren. Door ondeskundige reparaties kan gevaar voor de gebruiker optreden.

Veiligheidsklasse II . Deze lamp is bijzonder geïsoleerd en mag niet aan de veiligheidsgeleider aangesloten worden.

Verzeker U, dat de leidingen bij de montage niet beschadigt worden.

Gevaar voor oogletsel! Kijk naar de LED-diodes van deze lichte rechtstreeks. In de armatuur kunnen de lampen niet worden vervangen.

Milieubescherming

Gooi de armatuur weg bij de daarvoor bestemde inzamelpunten voor e-waste.





Bezpečnostné pokyny


Pripojenie elektrických vedení smie vykonávať iba odborne spôsobilý personál.

Výrobca nepreberá akúkoľvek zodpovednosť za zranenia alebo škody vzniknuté v prípade, že sa svietidla používali nesprávnym spôsobom.

Pozor! Pred začiatkom všetkých prác so svietidlami treba sieťové vedenie odpojiť od napätia – odstrániť poistku resp. vytiahnuť sieťovú zástrčku. To platí aj pre činnosti súvisiace s čistením a údržbou. Svietidla smú byť používané len na predpísaný účel. Svietidlo je určené len pre suché, vnútorné priestory. Je zakázané používať vnútorné svietidlá vo vonkajších priestoroch.

Svietidlá nie je dovolené zakrývať predmetmi. Nie je dovolené pripojovať ich do siete pokiaľ sú v obale. Svietidlá s transformátormi smú byť prevádzkované iba s originálnym transformátorom.

Svietidlá nie sú hračky! Deti často nerozoznajú nebezpečenstvá vyplývajúce zo zaobchádzania s elektrickým tovarom alebo s jeho obalom. Preto zabráňte deťom, aby sa zdržiavali v blízkosti. Pri odovzdaní svietidiel ďalším osobám je nutné odovzdať aj tento návod. Ak sú svietidlá poškodené, a to predovšetkým kábel a objímka, je nutné ihneď ukončiť prevádzku. Opravami funkčných porúch sa poveruje výhradne oprávnený personál. Opravy nikdy nevykonávajúte sami.

Trieda ochrany II . Toto svietidlo je zvlášť izolované a nesmie sa pripájať na ochranný vodič.

Riziko oškodenia zraku! Nikdy sa nepozerajte priamo do LED diód tohto svetelného pásu.

Je nutné zaistiť, aby pri montáži vedenia neboli poškodené. Prekročenie sieťového napätia nie je dovolené. Nie je prípustné, aby na zástrčku a spojovacie prvky pôsobili ťažné alebo otáčavé sily.

Ochrana životného prostredia

Svietidlo zlikvidujte na zberných miestach elektronického odpadu, ktoré sú na tento účel zriadiť.



Drošības norādes

Elektriskos instalācijas darbus atļauts veikt tikai atbilstošajiem speciālistiem.


Izgatavotājs neuzņemas atbildību par defektiem vai bojājumiem, kas radušies neatbilstošas gaismekļa ekspluatācijas dēļ.

Uzmanību! Pirms jebkādu darbu veikšanas, kas saistīti ar gaismekli, atvienot elektrisko spriegumu – izņemt drošinātājus, atvienot spriegumu savienojuma ligzdā. Tas attiecas arī uz gaismekļa tīrīšanas un apkopes darbiem. Gaismekļus atļauts lietot tikai tiem paredzētajiem nolūkiem. Gaismeklis paredzēts ekspluatācijai sausās iekštelpās. Iekštelpu gaismekļus nav atļauts lietot ārpus telpām.

Gaismekļus nav atļauts apsegt ar citiem priekšmetiem. Tos nedrīkst pieslēgt spriegumam pirms izņemšanas no iepakojuma. Gaismekļus, kuru komplektācijā iekļauts transformators, atļauts izmantot tikai sasaistē ar oriģinālo transformatoru.

Spuldzes ekspluatācijas brīdī izdala augstu karstumu! Neaizskariet ieslēgtu vai vēl karstu spuldzi.

APDEDZINĀŠANĀS DRAUDI! Gaismekļa elementus nomainīt atļauts tikai attiecīgajiem speciālistiem. Izmantot tikai spuldzes ar tādu pašu jaudu un spriegumu. Spuldzes nav rotaļlietas. Bērni neapzinās draudus, kādi var rasties, rīkojoties ar elektriskiem priekšmetiem vai to iesaiņojuma materiāliem. Atturiet bērnus no šiem priekšmetiem. Nododot šo gaismekli trešajai personai, šī instrukcija jāpievieno komplektācijai. Spuldzes bojājuma gadījumā, īpaši ja tas ir kabeļa vai patronas defekts, spuldze nekavējoties jāizņem no ekspluatācijas. Funkcionalitātes traucējumu gadījumā to novēršanai pieaicināt sertificētus speciālistus. Nekādā gadījumā labošanas darbus neveikt pašrocīgi. Neatbilstošas rīcības gadījumā var rasties draudi veselībai.

Drošības klase II . Šis gaismeklis ir īpaši izolēts, to nedrīkst pievienot drošības kabelim.

Pārliecinieties, ka pievadi montāžas laikā netiek bojāti. Norādīto spriegumu nedrīkst pārsniegt.

Kontaktdakša un savienojuma elementi nedrīkst būt nosprigoti vai sagrieztā stāvoklī.

Aplinkos apsarga

Šviestuvā išmeskite šiam tikslui įsteigtuose e. atliekų surinkimo punktuose.



DE

Knopf

Funktion / Smart Home / Internet



Einschalten

kurz drücken

1.) Erstmaliges Einschalten; verbinden, ON Taste 3-mal kurz drücken innerhalb von 5 Sekunden, das Licht blinkt 3-mal, Fernbedienung erfolgreich verbunden. 2.) Kurzes Drücken, um das Licht einzuschalten.



Ausschalten

kurz drücken

1.) Kurz drücken, um das Licht auszuschalten.
2.) ON Taste innerhalb von 5 Sekunden 3-mal kurz drücken, wenn das Licht 3-mal blinkt, Fernbedienung nicht verbunden; war erfolgreich.



Rote Farbe

langes drücken

Rote Beleuchtung



Blaue Farbe

langes drücken

Blaue Beleuchtung



Grüne Farbe

langes drücken

Grüne Beleuchtung



CW+WW

langes drücken

6500K~2700K Wechsel der Farbtemperatur



Lumen höher

langes drücken

Helligkeit bis zu 100% Licht



Lumen geringer

langes drücken

Geringe Helligkeit bis zu 5% Licht



Nacht Licht

kurz drücken

Kurzer Druck in den Nachtlichtmodus, 10% Lumen 2700K.



Zeitliches Ausschalten

kurz drücken

Kurz drücken, einmal Lichtblitz und nach 1 Minute wird ausgeschaltet. Drücken Sie in diesem Modus eine andere Taste, das Licht wird sofort ausschaltet und nicht verzögert.



RGB sanfter Wechsel

kurz drücken

Drücken Sie eine andere Taste, RGB-Änderung wird gestoppt.



Einstellungen

kurz drücken
oder langes drücken

Nachdem Sie Ihre Favoriteneinstellung eingestellt haben, drücken Sie diese Taste 2 Sekunden lang, Die Einstellung wird gespeichert. Drücken Sie beim nächsten Mal diese Taste wechselt die Leuchte direkt in diese Einstellung.

1.) Licht könnte mit max.8 Fernbedienung gesteuert werden.

Wenn die 9. Fernbedienung angeschlossen ist, wird die erste getrennt.

2.) Die Fernbedienung funktioniert nach dem erfolgreichen Verbinden wenn das Licht leuchtet.

3.) Fernbedienungsfrequenz : RF2.4GHz

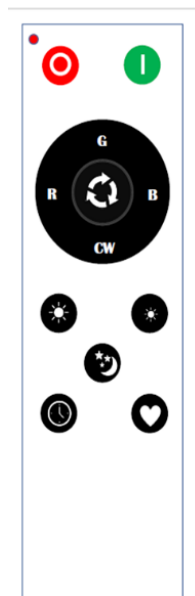
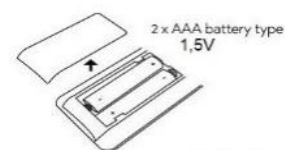
4.) Fernbedienungsentfernung: Max.12m

5.) Arbeitstemperatur. : -20°C~60°C

6.) Ausschaltzustand "Stand-by current" Licht aus : <10uA

7.) Arbeitsstrom : 1~30mA

Bemerkung





Button

Funktion / Smart Home / Internet



Turn on Short press

1.) First time use , short press 3 times ON button within 5 seconds ,if the light flash 3times , remote control connected successful.
2.) Short press to turn on the light.



Turn off Short press

1.) short press to turn off the light.
2.) short press 3 times ON button within 5 seconds, if the light flash 3times, remote control. Dis-connected successful



Red color Long press

Red Light



Blue color Long press

Blue Light



Green color Long press

Green Light



CW+WW Long press

6500K~2700K smooth change and recycle



Lumen up Long press

smooth lumen up to 100% light



Lumen down Long press

smooth lumen down to 5% light



Night light Short press

short press turn to night light mode, 10% Lumen 2700K.



Delay turn off Short press

short press, light flash one time and turn off after 1min.
In this mode, press any other button, the light won't delay turn off.



RGB smooth change Short press

press other button, RGB change will stop.

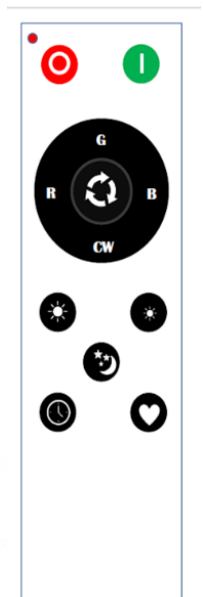
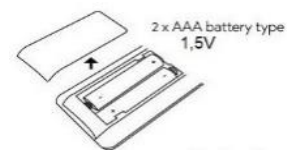


preferences Long press/
short press

after set your favor mode, long press 2 secs, the light will memory this mode, and next time press this button directly to this mode.

- 1.) Light could get controlled by Max.8 remote control.
When the 9th remote control connected, the first one will be disconnected.
- 2.) Remote control could work with any quantity of light after connected successful.
- 3.) Remote control signal : RF 2.4G
- 4.) remote control working distance:Max.12m
- 5.) working temperature. : -20°C~60°C
- 6.) Stand by current after turn off the light : <10uA
- 7.) Light working current : 1~30mA

Remarks





activer

Appuyer
brièvement

1.) Connectez-vous pour la première fois, appuyez sur le bouton ON 3 fois brièvement dans les 5 secondes, le voyant clignote 3 fois, la télécommande est connectée avec succès.



éteindre

Appuyer
brièvement

2.) Appuyez brièvement pour allumer la lumière.
1.) Appuyez brièvement pour éteindre la lumière.
2.) Appuyez brièvement 3 fois sur le bouton ON en 5 secondes si le voyant clignote 3 fois, télécommande non connectée ; était un succès.



Couleur rouge

appuyer
longtemps

Choisir la couleur rouge



Couleur bleue

appuyer
longtemps

Choix de couleur bleue



Couleur verte

appuyer
longtemps

Choix de couleur verte



CW + WW

appuyer
longtemps

6500K ~ 2700K changement de température de couleur



Lumens plus élevés

appuyer
longtemps

Luminosité 100 % lumière



Lumens inférieurs

appuyer
longtemps

faible luminosité 5 % de lumière



Veilleuse

Appuyer
brièvement

Appui bref en mode veilleuse, 10 % lumen 2700K.



Arrêt temporaire

Appuyer
brièvement

Appuyez brièvement, une lumière clignote et après 1 minute, elle s'éteint.
Dans ce mode, appuyez sur un autre bouton, la lumière s'éteindra immédiatement et sans retard.

Changement en
douceur RVBAppuyer
brièvement

Appuyez sur une autre touche, le changement RVB s'arrêtera.



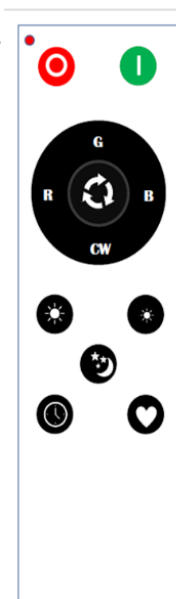
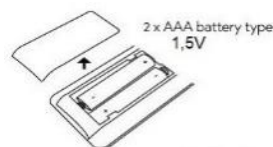
Paramètres

appui court ou
appui long

Après avoir défini votre mode préféré, maintenez enfoncé pendant 2 secondes, la lumière enregistre ce mode et la prochaine fois que vous appuyez sur ce bouton, la lumière passe directement à ce mode.

- 1.) La lumière peut être contrôlée avec un maximum de 8 télécommandes.
Lorsque la 9ème télécommande est connectée, la première est déconnectée.
- 2.) La télécommande fonctionne après la connexion réussie lorsque la lumière est allumée.
- 3.) Fréquence de la télécommande RF2.4GHz
- 4.) Distance de contrôle à distance : Max.12m
- 5.) Température de fonctionnement. -20°C~60°C
- 6.) État d'arrêt voyant "Stand by current" éteint : <10uA
- 7.) Courant de travail 1 ~ 30mA

Remarques





Pulsante

Funzione / Smart Home / Compatibile con internet



accendere

premere brevemente

1.) Effettuare il collegamento per la prima accensione, premere brevemente il pulsante ON 3 volte entro 5 secondi, la luce lampeggerà 3 volte, telecomando collegato correttamente. 2.) Premere brevemente per accendere la luce.



spegnere

premere brevemente

1.) Premere brevemente per spegnere la luce. 2.) Premere brevemente il pulsante ON 3 volte entro 5 secondi se la spia lampeggia 3 volte, telecomando non connesso; ha funzionato.



Colore rosso

premere a lungo

Selezionare il colore rosso



Colore blu

premere a lungo

Selezionare il colore blu



Colore verde

premere a lungo

Selezionare il colore verde



CW + WW

premere a lungo

6500K ~ 2700K cambiamento della temperatura di colore



Numero di lumen più alto

premere a lungo

Luminosità 100% di luce



Numero di lumen più basso

premere a lungo

bassa luminosità 5% di luce



Luce notturna

premere brevemente

Pressione breve in modalità luce notturna, 10% lumen 2700K.



Spegnimento ritardato

premere brevemente

premere brevemente, una spia lampeggia e dopo 1 minuto si spegne. In questa modalità, premere qualsiasi altro pulsante, la luce si spegnerà immediatamente e senza ritardo.



Cambio dolce RGB

premere brevemente

Premere un altro tasto, il cambio RGB si arresta.



Impostazioni

premere brevemente o premere a lungo

Dopo aver impostato la modalità preferita, premere per 2 secondi, la luce salva questa modalità e la prossima volta che si preme questo pulsante, la luce passa direttamente a questa modalità.

1.) La luce può essere controllata con un massimo di 8 telecomandi.

Quando viene collegato il 9° telecomando, il primo viene disconnesso.

2.) Il telecomando funziona dopo la connessione riuscita quando la luce è accesa.

3.) Frequenza del telecomando: RF2.4GHz

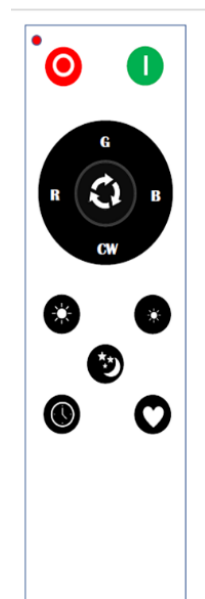
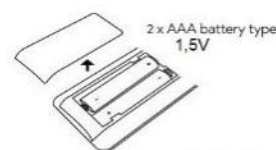
4.) Distanza del telecomando: max.12 m

5.) Temperatura di lavoro -20°C ~ 60°C

6.) Stato di spegnimento "Stand by current" luce spenta: <10uA

7.) Corrente di lavoro: 1~30 mA

Remarks





inschakelen kort drukken

1.) Verbind voor de eerste inschakeling, druk binnen 5 seconden 3 keer kort op de AAN-knop, het lampje knippert 3 keer, de afstandsbediening is succesvol aangesloten.

2.) Kort indrukken om het licht aan te doen.



uitschakelen kort drukken

1.) Kort indrukken om het licht uit te doen.

2.) Druk binnen 5 seconden 3 keer kort op de AAN-knop als: het lampje 3 keer knippert, afstandsbediening niet aangesloten; was succesvol.



Rode kleur lang indrukken

Rode kleur kiezen



Blauwe kleur lang indrukken

Blauwe kleur kiezen



Groene kleur lang indrukken

Groene kleur kiezen



CW+WW lang indrukken

6500K~2700K Verandering van kleurtemperatuur



Lumen hoger lang indrukken

Helderheid 100% licht



Lumen lager lang indrukken

lage helderheid 5% licht



Nachtlichtje kort drukken

Kort indrukken in nachtlichtmodus, 10% lumen 2700K.



Tijdelijke uitschakeling kort drukken

Kort indrukken, één lampje knippert en na 1 minuut gaat het uit. Druk in deze modus op een andere knop, het licht gaat onmiddellijk en niet vertraagd uit.



RGB vloeiende verandering kort drukken

Druk op een andere toets, de RGB-verandering stopt.

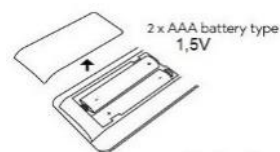


Instellingen kort indrukken of lang indrukken

Nadat u uw voorkeursmodus hebt ingesteld, houdt u deze 2 seconden ingedrukt. Het licht slaat deze modus op en de volgende keer dat u op deze knop drukt, schakelt het licht direct naar deze modus.

Opmerkingen

- 1.) Licht was te bedienen met maximaal 8 afstandsbedieningen. Wanneer de 9e afstandsbediening wordt aangesloten, wordt de eerste losgekoppeld.
- 2.) De afstandsbediening werkt na de succesvolle verbinding wanneer het licht aan is.
- 3.) Frequentie van afstandsbediening : RF2.4GHz
- 4.) Afstand van afstandsbediening: max.12m
- 5.) Werktemperatuur. : -20°C~60°C
- 6.) Uitschakelstatus "Stand by current" Licht uit : <10uA
- 7.) Werkstroom : 1~30mA





Tlačítko

Funkce / Chytrá domácnost / Připojení k internetu



zapnout

krátce stisknout

1.) Při prvním spuštění připojte, během 5 sekund stiskněte 3krát krátce tlačítko ON, kontrolka 3x zabliká a dálkové ovládání je úspěšně připojeno.

2.) Krátkým stisknutím zapnete světlo.



vypnout

krátce stisknout

1.) Krátkým stisknutím zhasnete světlo.

2.) Během 5 sekund stiskněte 3krát krátce tlačítko ON, pokud kontrolka 3x zabliká, dálkové ovládání není připojeno; operace proběhla úspěšně.



Červená barva

dlouhé stisknutí

Výběr červené barvy



Modrá barva

dlouhé stisknutí

Výběr modré barvy



Zelená barva

dlouhé stisknutí

Výběr zelené barvy



CW+WW

dlouhé stisknutí

6500 K–2700 K změna teploty barvy



Vyšší počet lumenů

dlouhé stisknutí

Jas 100 % světla



Nižší počet lumenů

dlouhé stisknutí

nízký jas 5 % světla



Noční světlo

krátce stisknout

Krátké stisknutí v režimu nočního světla, 10 % lumenů, 2700 K.



Časované vypnutí

krátce stisknout

krátce stiskněte, jednou zabliká kontrolka a po 1 minutě se vypne. V tomto režimu stiskněte další tlačítko, světlo se okamžitě vypne a nedojde k odložení.



Plynulá změna RGB

krátce stisknout

Stiskněte další tlačítko, změna RGB se zastaví.



Nastavení

krátké nebo dlouhé stisknutí

Poté, co jste nastavili preferovaný režim, stiskněte a podržte po dobu 2 sekund. Světlo tento režim uloží a při příštím stisknutí tohoto tlačítka se světlo přepne přímo do vybraného režimu.

1.) Světlo je možné ovládat maximálně 8 dálkovými ovladači.

Když je poté připojeno 9. dálkové ovládání, první bude odpojeno.

2.) Dálkové ovládání funguje po úspěšném připojení, když se rozsvítí kontrolka.

3.) Frekvence dálkového ovládání : RF 2,4 GHz

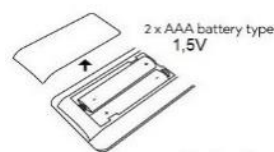
4.) Vzdálenost dálkového ovládání: max. 12 m

5.) Pracovní teplota. –20–60 °C

6.) Vypnutý stav, „pohotovostní režim“, kontrolka nesvítí : <10 uA

7.) Pracovní proud : 1–30 mA

Poznámky.



ES

Botón

Función / Hogar inteligente / Conexión a internet



encender pulsación corta

1.) Para encenderlo por primera vez, pulse el botón ON 3 veces brevemente en 5 segundos, la luz parpadeará 3 veces, el mando a distancia se ha conectado correctamente.

2.) Pulse brevemente para encender la luz.



apagar pulsación corta

1.) Pulse brevemente para apagar la luz.

2.) Pulse brevemente el botón ON 3 veces en 5 segundos, si la luz parpadea 3 veces, el mando a distancia no está conectado y se ha apagado correctamente.



Color rojo pulsación larga

Selección del color rojo



Color azul pulsación larga

Selección del color azul



Color verde pulsación larga

Selección del color verde



CW+WW pulsación larga

6500 K~2700 K Cambio de temperatura de color



Lumen más alto pulsación larga

Luz de brillo al 100 %



Lumen más bajo pulsación larga

Luz de bajo brillo al 5 %



Luz nocturna pulsación corta

Pulsación corta en el modo de luz nocturna, 10 % lúmenes 2700 K.



Apagado temporizado pulsación corta

Pulse brevemente, la luz parpadea una vez y se apaga después de 1 minuto.

Si se pulsa otro botón en este modo, la luz se apaga inmediatamente y no se retrasa.



Cambio suave de RGB pulsación corta

Si se pulsa otra tecla, el cambio de RGB se detendrá.



Configuración pulsación corta o pulsación larga

Una vez haya configurado su modo preferido, pulse prolongadamente durante 2 segundos, la luz guardará ese modo y la próxima vez que pulse este botón la luz cambiará directamente a ese modo.

1.) La luz se puede controlar con un máximo de 8 mandos a distancia. Cuando se conecta un 9º mando, el primero se desconectará.

2.) El mando a distancia funciona cuando la luz está encendida tras conectarlo correctamente.

3.) Frecuencia del mando a distancia : RF2.4 GHz

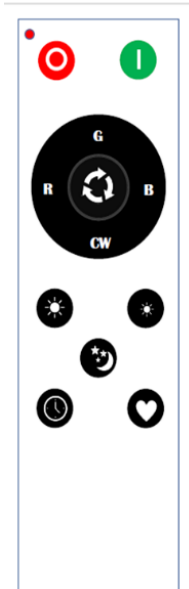
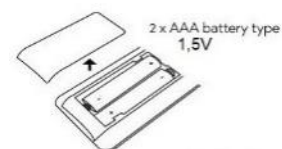
4.) Distancia del mando a distancia: Máx. 12m

5.) Temperatura de trabajo. : -20 °C~60 C

6.) Estado de apagado «Stand by current» con luz apagada : <10 uA

7.) Corriente de trabajo : 1~30 mA

Observaciones



PL

Przycisk

Funkcja/Inteligentny dom/połączenie z Internetem



włącz

naciśnij

1.) Włączenie zasilania i połączenie, naciśnij przycisk ON 3 razy w ciągu 5 sekund, światło zamiga 3 razy, pilot został pomyślnie połączony.

2.) Naciśnij, aby włączyć światło.



wyłącz

naciśnij

1.) Naciśnij, aby wyłączyć światło.

2.) Naciśnij przycisk ON 3 razy w ciągu 5 sekund, jeśli: światło zamiga 3 razy, oznacza to poprawne odłączenie pilota.



Kolor czerwony

naciśnij i przytrzymaj

Wybór koloru czerwonego



Kolor niebieski

naciśnij i przytrzymaj

Wybór koloru niebieskiego



Kolor zielony

naciśnij i przytrzymaj

Wybór koloru zielonego



CW+WW

naciśnij i przytrzymaj

6500K~2700K Zmiana temperatury barwy



Lumen wyżej

naciśnij i przytrzymaj

Jasność 100% światła



Lumen niżej

naciśnij i przytrzymaj

niska jasność 5% światła



Światło nocne

naciśnij

Krótkie naciśnięcie w trybie oświetlenia nocnego, 10% lumenów 2700K.



Czasowe wyłączenie

naciśnij

Naciśnij, światło mignie raz i po 1 minucie wyłączy się. Naciśnij inny przycisk w tym trybie, światło wyłączy się bezzwłocznie bez opóźnienia.



Płynna zmiana RGB

naciśnij

Naciśnij inny przycisk, zmiana RGB zatrzyma się.



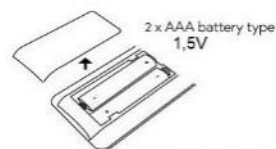
Ustawienia

naciśnięcie lub naciśnięcie i przytrzymanie

Po ustawieniu preferowanego trybu, naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy, światło zapisze ten tryb i następnym razem, gdy ten przycisk zostanie ponownie naciśnięty, światło przejdzie bezpośrednio do trybu preferowanego.

- 1.) Światłem można sterować za pomocą maksymalnie 8 pilotów.
Po podłączeniu dziewiątego pilota, pierwszy zostanie odłączony.
- 2.) Pilot działa po pomyślnym połączeniu przy włączonym świetle.
- 3.) Częstotliwość działania pilota: RF2,4 GHz
- 4.) Odległość działania pilota: maks. 12 m
- 5.) Temperatura robocza: -20°C ~60°C
- 6.) Stan odłączenia „Stand by current” światła: <10uA
- 7.) Prąd roboczy: 1 ~ 30mA

Uwagi



RO

Buton

Funcție / Smart Home / cu conexiune la internet



activare

apăsăți scurt

1.) Conectați-vă pentru prima dată la pornire, apăsați butonul ON de 3 ori scurt timp de 5 secunde, lumina va clipi de 3 ori, telecomanda este conectată cu succes.

2.) Apăsăți scurt pentru a aprinde lumina.

1.) Apăsăți scurt pentru a stinge lumina.

2.) Apăsăți scurt butonul ON de 3 ori în 5 secunde dacă lumina clipește de 3 ori, telecomanda nu este conectată; cu succes.



dezactivare

apăsăți scurt



Culoare roșie

apăsare prelungită

Alegerea culorii roșii



Culoarea albastră

apăsare prelungită

Alegerea culorii albastre



Culoare verde

apăsare prelungită

Alegerea culorii verzi



CW+WW

apăsare prelungită

6500K~2700K schimbarea temperaturii culorii



Lumeni mai mulți

apăsare prelungită

Luminozitate 100% lumină



Lumeni mai puțini

apăsare prelungită

luminozitate scăzută 5% lumină



Lumina nocturnă

apăsăți scurt

Apăsare scurtă în modul lumină nocturnă, 10% lumen 2700K.



Oprire temporizată

apăsăți scurt

Apăsăți scurt, o lumină se aprinde intermitent și după 1 minut se stinge. În acest mod, apăsați un alt buton, lumina se va stinge imediat și fără decalare.



Schimbare lină RGB

apăsăți scurt

Apăsăți o altă tastă, schimbarea RGB se va opri.



Setări

apăsare scurtă sau apăsare lungă

După ce ați setat modul preferat, țineți apăsat timp de 2 secunde, lumina salvează acest mod și data viitoare când apăsați acest buton, lumina se schimbă direct în acest mod.

1.) Lumina poate fi controlată cu maximum 8 telecomenzi.

Când a 9-a telecomandă este conectată, prima este deconectată.

2.) Telecomanda funcționează după conectarea reușită atunci când lumina este aprinsă.

3.) Frecvența telecomenzii : RF2,4GHz

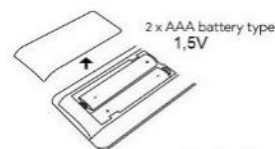
4.) Distanța telecomenzii: max. 12m

5.) Temperatura de lucru: -20°C~60°C

6.) Starea de oprire „Stand by current” lumină stinsă : <10uA

7.) Curent de lucru : 1~30mA

Observații





Gomb

Funkció / Smart Home / internetes használatra alkalmas



bekapcsolás rövid megnyomás

1.) A távirányítót az első bekapcsolásakor csatlakoztatnia kell a készülékhez. Nyomja meg röviden háromszor egymás után a bekapcsológombot 5 másodpercen belül. A fényforrás ekkor háromszor felvillan, ami azt jelenti, hogy a távirányító csatlakoztatása sikeres volt.

2.) Röviden nyomja meg, hogy bekapcsoljon a fény.

1.) Röviden nyomja meg, hogy kikapcsoljon a fény.

2.) Nyomja meg röviden háromszor egymás után a bekapcsológombot 5 másodpercen belül. Ha a fény háromszor felvillan, a távirányító sikeresen csatlakoztatva van.



kikapcsolás rövid megnyomás

A piros szín kiválasztása



Piros hosszú megnyomás



Kék hosszú megnyomás

A kék szín kiválasztása



Zöld hosszú megnyomás

A zöld szín kiválasztása



CW + WW hosszú megnyomás

6500 K ~ 2700 K – a színhőmérséklet megváltoztatása



Fényerő növelése hosszú megnyomás

Fényerő 100%-os fénnel



Fényerő tompítása hosszú megnyomás

Alacsony fényerő 5%-os fénnel



Éjszakai fény rövid megnyomás

Röviden nyomja meg éjszakai fény módban; 10%-os fényerő, 2700 K színhőmérséklet.



Idővezérelt kikapcsolás rövid megnyomás

Röviden nyomja meg, a fény egyszer felvillan, és a fényforrás 1 perc múlva kikapcsol.

Ha ebben a módban megnyom egy másik gombot, a fény azonnal kialszik.



RGB – folyamatos színváltás rövid megnyomás

Nyomjon meg egy másik gombot, és az RGB-színváltás leáll.



Beállítások rövid vagy hosszú megnyomás

A kívánt üzemmód beállítása után nyomja hosszan, 2 másodpercig. A fényforrás elmenti a kiválasztott üzemmódot, és amikor legközelebb megnyomja ezt a gombot, a fény máris a mentett üzemmódra vált.

1.) A fény legfeljebb 8 távirányítóval vezérelhető.

Ha csatlakoztat egy kilencedik távirányítót, az első leválasztásra kerül.

2.) A távirányító a sikeres csatlakoztatás után működik, amikor a lámpa világít.

3.) A távirányító frekvenciája: RF 2,4 GHz

4.) A távirányító hatótávolsága: legfeljebb 12 m

5.) Üzemi hőmérséklet: -20 °C ~ 60 °C

6.) Kikapcsolt állapot, „készenléti áramerősség”, fényforrás kikapcsolva: < 10 uA

7.) Üzemi áramerősség: 1 ~ 30 mA

Megjegyzések

