

DEUTSCH


Mit dem Bluetooth Dimmer Modul können Leuchten und Leuchtmittel geschaltet und gedimmt werden, die über einen Phasenabschrittdimmer dimmbar sind. Das Modul kann über einen externen Taster (nicht im Lieferumfang) und / oder die SLV Bluetooth Control App angesteuert werden.

Technische Daten

Schutzklasse: II
 Bemessungsspannung: 220-240V AC
 Frequenz: 50/60Hz
 Last: 2-300W
 Sendefrequenz: 2,4GHz
 Sendeleistung: 6,3mW
 Reichweite: 20 m
 Schutzart: IP 20

Installation

Das Produkt darf nur in trockenen Räumen verwendet werden. Installations-, Montagearbeiten und Arbeiten am elektrischen Anschluss darf nur eine zugelassene Elektrofachkraft durchführen.

 Schalten Sie die Stromversorgung bzw. die Anschlussleitung spannungsfrei, bevor Sie jegliche Arbeiten vornehmen! Erstellen Sie die Installation gemäß dem Anschlussschema. Es wird empfohlen das Modul in einer geeigneten Einbadose zu installieren. Die angeschlossenen Leitungen dürfen nicht mechanisch belastet werden.

Bedienung über externen Taster

Kurzer Druck: An- und Ausschalten der angeschlossenen Beleuchtung.
 Langer Druck: Dimmen der angeschlossenen Beleuchtung.

Bedienung über die Bluetooth Control App

Siehe Anleitung der Bluetooth Control App: <https://bluetooth-control.slv.com>

Entsorgung (Europäische Union) 

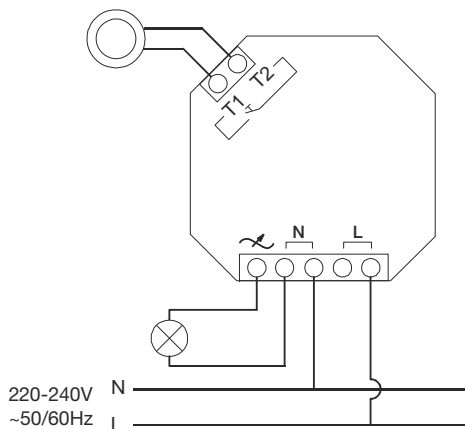
- Produkt nicht im Hausmüll entsorgen! Produkte mit diesem Symbol sind entsprechend der Richtlinie(WEEE, 2012/19) über Elektro- und Elektronik-Altgeräte über die örtlichen Sammelstellen für Elektro-Altgeräte zu entsorgen!

Hiermit erklärt die SLV GmbH, dass der hier beschriebene Funkanlagentyp der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.slv.com/jump/1000826
 Das Produkt darf in allen EU-Staaten vertrieben werden.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0 Technische Änderungen vorbehalten.
 Made in China.

ENGLISH

Using the Bluetooth Dimmer Module luminaires and lamps may be switched and dimmed which are capable to be dimmed by a trailing edge dimmer. The module may be controlled by an external touch button (not supplied) and / or the SLV Bluetooth Control App.




Technical Data

Safety class: II
 Operating voltage: 220-240V AC
 Frequency: 50/60Hz
 Load: 2-300W
 Transmitting frequency: 2,4GHz
 Transmitting power: 6,3mW
 Transmitting range: 20 m
 Protection class: IP 20

Installation

The product may only be used in dry rooms. Installation, mounting or works on the electrical connection may only be carried out by an approved electrician.

 Switch off the mains or respectively the connection lead before doing any works! It is recommended to install the module in a suitable flush-mounting box. The connected wires may not be stressed mechanically.

Operation via an external touch button

Short push: On and off switching
 Long Push: Dimming

Operation via the Bluetooth Control App

Please see the manual of the Bluetooth Control App: <https://bluetooth-control.slv.com>

Disposal (European Union) 

- Do not dispose the product with the regular household waste! Products marked with this sign must be disposed according to the directive(WEEE, 2012/19) on electrical and electronic devices at local collection points for such devices!

Hereby, SLV GmbH declares that the radio equipment described here is in compliance with Directive 2014/53/EC. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

www.slv.com/jump/1000826

This radio equipment may be distributed in all countries of the EU.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0. Technical Details are subject to change.

FRANÇAIS

Le module variateur bluetooth permet de commuter et de varier l'éclairage de luminaires et de sources variables via un variateur en fin de phase. Ce module peut être commandé via un bouton externe (non fourni) et / ou l'application SLV Bluetooth Control.


Caractéristiques techniques

Classe de protection : II
 Tension nominale : 220-240V AC
 Fréquence : 50/60Hz
 Charge : 2 – 300W
 Fréquence d'émission : 2,4GHz
 Puissance d'émission : 6,3mW
 Portée : 20 m
 Indice de protection : IP 20

Installation

Ce produit doit uniquement être utilisé en zones sèches.

- L'installation, le montage et les travaux de branchement doivent être effectués seulement par un personnel professionnellement qualifié et agréé.


 Coupez l'interrupteur général de votre installation reps. la ligne de rattachement concernée, avant de commencer tout travail! Effectuez l'installation conformément au schéma de raccordement. Il est conseillé d'installer le module dans une boîte d'encastrement adaptée. Les câbles raccordés ne doivent pas être soumis à une charge mécanique.

Contrôle via bouton externe

Pression brève : permet d'allumer et d'éteindre l'éclairage connecté.
 Pression prolongée : permet de varier l'éclairage connecté.
 Le bouton est aussi utilisé pour réinitialiser l'appareil aux paramètres d'usine. Pour cela, appuyer 5 fois sur le bouton en l'espace de 2 secondes.

Contrôle via l'application Bluetooth Control

Voir le guide de l'application Bluetooth Control:
<https://bluetooth-control.slv.com>

Information de recyclage (Union européenne) 

- Ne recyclez pas le produit avec les ordures ménagères ! Les produits qui présentent ce symbole sont à recycler suivant la directive (WEEE, 2012/19) relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques, via des points de collecte pour appareils électriques usagés !

SLV GmbH déclare par la présente que le type de dispositif radio décrit ici satisfait à la directive 2014/53/CE. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante:

www.slv.com/jump/1000826

Le produit peut être distribué dans tous les états membres de l'UE.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0. Les détails techniques sont sujet à des changements.

ESPAÑOL

Con el módulo de dimerizado Bluetooth podrá conectar y regular luminarias y lámparas, regulables mediante un Dimmer trailing edge. El módulo puede activarse desde un interruptor externo (no incluido en el volumen de suministro) o bien desde una SLV Bluetooth Control App.

Datos técnicos

Clase de protección: II
Tensión asignada: 220-240V AC
Frecuencia: 50/60Hz
Carga: 2-300W
Frecuencia de emisión: 2,4GHz
Potencia de emisión: 6,3mW
Cobertura: 20 m
Tipo de protección IP: IP 20

Instalación

El producto solo debe utilizarse en estancias secas.

- Los trabajos de instalación, montaje y de conexión sólo deben ser realizados por un electricista autorizado.

⚠ ¡Antes de empezar con cualquier tipo de trabajo, desconecte la fuente de alimentación resp. el cable de alimentación!
Realice la instalación siguiendo las indicaciones del esquema de conexiones. Se recomienda instalar el módulo en una caja de instalación adecuada. Los cables conectados no deben ser sometidos a cargas mecánicas.

Manejo a través interruptor externo

Breve presión: encender y apagar la iluminación conectada.

Larga presión: regular la iluminación conectada.

El interruptor también se utiliza para restablecer la configuración de fábrica del aparato. Para ello debe pulsarse 5 veces en el intervalo de 2 segundos.

Manejo desde la Bluetooth Control App

Véase el manual de la aplicación Bluetooth Control App.

<https://bluetooth-control.slv.com>

Indicaciones para la eliminación (Unión Europea) 

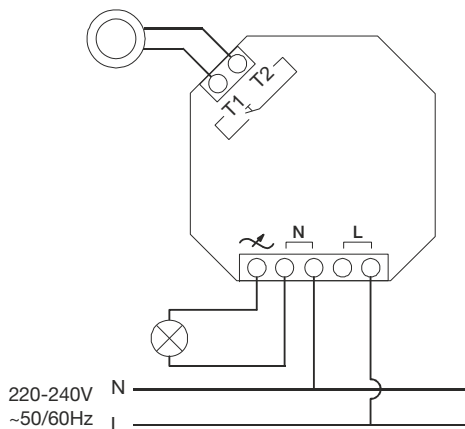
- ¡No tirar el producto con la basura doméstica! Los productos con este símbolo deben eliminarse, de acuerdo con la directiva (WEEE, 2012/19) sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, llevándolos a los puntos de recogida selectiva de aparatos eléctricos y electrónicos locales.

Por la presente, la empresa SLV GmbH declara que el modelo de equipo radioeléctrico aquí descrito cumple con la normativa 2014/53/CE. El texto completo de la declaración de conformidad europea está disponible en la siguiente página web:

www.slv.com/jump/1000826

El uso del producto está permitido en todos los estados europeos.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0. Nos reservamos el derecho a modificaciones técnicas.



ITALIANO

Con il modulo dimmer Bluetooth si possono azionare e regolare lampade e lampadine, dimmerabili tramite un dimmer a parzializzazione. Il modulo è controllabile attraverso un tasto esterno (non in dotazione) e/o l'app SLV Bluetooth Control.

Dati tecnici

Classe di protezione: II
Tensione nominale: 220-240V AC
Frequenza: 50/60Hz
Carico: 2-300W
Frequenza di trasmissione: 2,4GHz
Potenza di trasmissione: 6,3mW
Portata: 20 m
Grado di protezione: IP 20

Installazione

Il prodotto può essere usato solo in locali asciutti.

- I lavori di installazione, montaggio e collegamento possono venir eseguiti esclusivamente da un elettricista professionista autorizzato.

⚠ Tolga la tensione dall'approvvigionamento della corrente ovvero del cavo di alimentazione, prima di eseguire un lavoro!
Esegui l'installazione seguendo lo schema di collegamento. Si raccomanda di installare il modulo in una presa da incasso adeguata. Non caricare in modo meccanico i cavi collegati.

Comandi tramite il tasto esterno

Pressione breve: Accensione e spegnimento dell'apparecchio connesso.

Pressione lunga: Dimmerazione dell'apparecchio connesso.

Si usa il tasto anche per resettare il dispositivo alle impostazioni di fabbrica. A tale scopo premere il tasto 5 volte entro 2 secondi.

Comandi tramite l'app Bluetooth Control

Vedi guida dell'app Bluetooth Control.

<https://bluetooth-control.slv.com>

Istruzioni per lo smaltimento (Unione Europea) 

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici! I prodotti con questo simbolo devono essere smaltiti, nel rispetto della Direttiva (WEEE, 2012/19) sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, nei punti di raccolta locale ad essi adibiti! Verificare sul sito www.slvitalia.it il corretto metodo di smaltimento del presente materiale.

La SLV GmbH dichiara con la presente che il tipo di apparecchiatura radio qui descritto è conforme alla direttiva 2014/53/CE. Il testo integrale della dichiarazione di conformità europea è disponibile al seguente indirizzo internet: www.slv.com/jump/1000826

Il prodotto può essere utilizzato in tutti i paesi dell'Unione Europea.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0. Modifiche tecniche riservate.

NEDERLANDS

Met de Bluetooth-dimmodule kunnen armaturen en lichtbronnen worden geschakeld en gedimd, die met een fase-afsnijdingsdimmer dimbaar zijn. De module kan met een externe knop (wordt niet meegeleverd) en/of de SLV Bluetooth Control App bediend worden.

Technische gegevens

Veiligheidsklasse: II
Nominale spanning: 220-240V AC
Frequentie: 50/60Hz
Belasting: 2-300W
Zendfrequentie: 2,4GHz
Zendvermogen: 6,3mW
Reikwijdte: 20 m
IP-klasse: IP 20

Installatie:

Het product mag uitsluitend in droge ruimtes gebruikt worden.

- Installatie, montage en aansluitingen mogen slechts gebeuren door een erkend electricien.

⚠ Stroomvoorziening / aansluitingsleiding spanningsvrij schakelen voordat enig werk uit wordt gevoerd!

Installeer het product volgens het aansluitschema. We raden aan de module in een geschikte inbouwdoos te monteren. De aangesloten kabels mogen niet mechanisch belast worden.

Bediening met een externe knop

Kort indrukken: aan- en uitschakelen van de aangesloten verlichting.

Lang indrukken: dimmen van de aangesloten verlichting.

De knop wordt ook gebruikt om het toestel te resetten naar fabriekinstellingen. Druk de knop hiervoor 5 keer binnen 2 seconden in.

Bediening via de Bluetooth Control App

Zie handleiding van de Bluetooth Control App

<https://bluetooth-control.slv.com>

Afvalverwijdering (Europese Unie) 

- Het product niet via het huishoudelijk afval weggooien! Producten met dit symbool dienen in overeenstemming met richtlijn (WEEE, 2012/19) via

elektrische en elektronische apparatuur bij de plaatselijke inzamelpunten voor elektrisch afval te worden verwijderd!

Hiermee verklaart SLV GmbH, dat het hier beschreven radiografische type voldoet aan de richtlijn 2014/53/EG. De volledige tekst van de EG-conformiteitsverklaring staat ter beschikking via het volgende internetadres:
www.slv.com/jump/1000826
Het product mag in alle EU-lidstaten worden gedistribueerd.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0. Behoudens technische wijzigingen.

DANSK

Med Bluetooth dæmpermodulet kan lamper og lyskilder, der kan dæmpes ved hjælp af en bagkants fasedæmper, styres og dæmpes. Modulet kan styres med en ekstern tast (følger ikke med leveringen) og / eller SLV Bluetooth Control appen.


Tekniske specifikationer

Beskyttelsesklasse: II
Dimensioneringsspænding: 220-240V AC
Frekvens: 50/60Hz
Effekt: 2-300W
Sendefrekvens: 2,4GHz
Sendeeffekt: 6,3mW
Rækkevidde: 20 m
Beskyttelsesgrad: IP 20

Installation

Produktet må kun anvendes i tørre lokaler.

- Kun en anerkendt elektrontør må gennemføre installations-, montage- og tilslutningsarbejder.

 Før du gør noget arbejde, omkabler strømforsyningen og den forbindelse fører spændingsfri!
Installationen skal gennemføres i overensstemmelse med tilslutningsdiagrammet. Det anbefales at installere modulet i en egnet indbygningsdåse. De tilsluttede ledninger må ikke udsættes for mekanisk belastning.

Betjening via ekstern tast


Kort tryk: Tænd og sluk af den tilsluttede belysning.

Langt tryk: Dæmpning af den tilsluttede belysning.

Tasten benyttes også til at nulstille apparatet til fabriksindstilling. Tryk hertil tasten fem gange i træk i løbet af to sekunder.

Betjening via Bluetooth Control appen

Se vejledningen til Bluetooth Control appen. <https://bluetooth-control.slv.com>

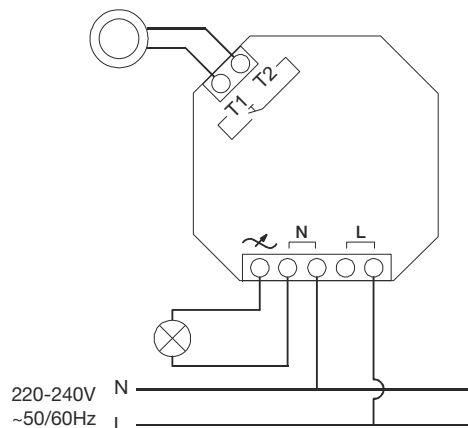
Henvielse om bortskaffning (EU) 

- Produktet må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet! Produkter med dette symbol skal i henhold til direktivet (WEEE, 2012/19) om affald af elektrisk og elektronisk udstyr bortskaffes via de lokale indsamlingssteder for gamle el-apparater!

Hermed erklærer SLV GmbH, at den her beskrevne funktionsanlægstype svarer til retningslinjen 2014/53/EG. EU-konformitetserklæringens fuldstændige tekst kan fås under følgende internetadresse:
www.slv.com/jump/1000826

Produktet må sælges i alle EU-lande.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0. Ret til tekniske ændringer forbeholdes.



JĘZYK POLSKI

Moduł ściemniający Bluetooth służy do włączania i przyciemniania lamp oraz źródeł światła, które są obsługiwane ściemniaczem fazowym sterowanym malejąco. Moduł można obsługiwać za pomocą przycisku zewnętrznego (brak w komplecie) oraz / lub za pośrednictwem aplikacji SLV Bluetooth Control.


Dane techniczne

Klasa ochronności: II
Napięcie znamionowe: 220-240V AC
Częstotliwość: 50/60Hz
Obciążenie: 2-300W
Częstotliwość nadawcza: 2,4GHz
Moc nadawcza: 6,3mW
Zasięg: 20 m
Stopień ochrony: IP 20

Instalacja

Produkt można stosować wyłącznie w suchych pomieszczeniach.

- Prace instalacyjne i montażowe oraz prace przy elektrycznym łączu mogą być tylko wykonane przez fachowca.

 Przed rozpoczęciem jakichkolwiek czynności należy odłączyć urządzenie od zasilania!

Podczas dokonywania instalacji należy postępować zgodnie ze schematem podłączenia. Zalecamy zamontować moduł w odpowiedniej puszcze podtynkowej. Podłączonych przewodów nie wolno poddawać obciążeniom mechanicznym.

Obsługa za pomocą przycisku zewnętrznego

Krótkie przyciśnięcie – powoduje włączenie i wyłączenie podłączonego oświetlenia.

Długie przyciśnięcie – powoduje przyciemnianie podłączonego oświetlenia.

Za pomocą przycisku można również zresetować urządzenie do ustawień fabrycznych. W tym celu należy przycisnąć przycisk pięć razy w ciągu dwóch sekund.

Obsługa za pomocą aplikacji Bluetooth Control

Patrz instrukcja dotycząca aplikacji Bluetooth Control.
<https://bluetooth-control.slv.com>



Wskazówka dotycząca utylizacji (Unia Europejska)

- Nie wolno wyrzucać produktu do śmieci domowych! Produkty oznakowane tym symbolem należy utylizować zgodnie z wytycznymi (WEEE, 2012/19) dotyczącymi starych urządzeń elektrycznych i elektronicznych w miejscowych punktach gromadzenia odpadów elektrycznych!

Niniejszym SLV GmbH oświadcza, że opisany tutaj typ urządzenia radiowego odpowiada wytycznej 2014/53/EG. Pełen tekst deklaracji zgodności WE jest dostępny pod poniższym adresem internetowym:

www.slv.com/jump/1000826

Produkt może być rozprowadzany we wszystkich krajach UE.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0. Zmiany techniczne zastrzeżone.

РУССКИЙ

С помощью Bluetooth-диммера можно переключать и регулировать их яркость светильников и источников света, которые допускают диммирование с использованием диммеров, работающих с фазовой отсечкой по заднему фронту. Управлять модулем можно с помощью внешней кнопки (не входит в комплект поставки) и/или приложения SLV Bluetooth Control App.


Технические характеристики

Класс защиты: II
Номинальное напряжение: 220-240V AC
Частота: 50/60Hz
Нагрузка: 2-300W
Частота передачи: 2,4GHz
Мощность передачи: 6,3mW
Радиус действия: 20 м
Род защиты: IP 20

Установка

Продукт разрешается применять только в сухих помещениях.

- Установка, монтаж и электрическое подключение может проводиться только квалифицированными электротехниками.

 Перед выполнением любых работ обесточьте систему электропитания!
Произведите установку в соответствии со схемой подключения. Рекомендуется устанавливать модуль в подходящую монтажную коробку. Подключаемые провода не должны испытывать механических нагрузок.

Управление с помощью внешней кнопки

Короткое нажатие: Включение и выключение подключенных световых приборов.

Длинное нажатие: Диммирование подключенных световых приборов.

Кнопка используется также для возврата устройства к заводским настройкам.

Для этого необходимо 5 раз нажать кнопку в течение 2 секунд.

Управление из приложения Bluetooth Control App

Смотрите инструкцию на приложение Bluetooth Control App.

<https://bluetooth-control.slv.com>



Указание по утилизации (Европейский Союз)

- Не утилизировать прибор вместе с бытовыми отходами! Продукты с подобным обозначением в соотв. с Положением (WEEE, 2012/19) по утилизации старых электрических и электронных приборов необходимо утилизировать через специальные пункты сбора старых электроприборов!

Nастоящим компания SLV GmbH подтверждает, что описанный тип радиооборудования соответствует Директиве ЕС 2014/53/EG. Полный текст Декларации соответствия ЕС можно найти на сайте:

www.slv.com/jump/1000826

Продукт может продаваться во всех странах ЕС.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0. Сохраняется право на внесение технических изменений.

SVENSKA

Med bluetooth dimmermodul kan armaturer och ljuskällor, som är dimbara med en bakkantsdimmer, kopplas och dimras. Modulen kan styras med en extern brytare (ingår inte i leveransen) och/eller med appen SLV Bluetooth control.

Tekniska data

Skyddsklass: II

Nominell spänning: 220-240V AC

Frekvens: 50/60Hz

Belastning: 2-300W

Sändningsfrekvens: 2,4GHz

Sändningseffekt: 6,3mW

Räckvidd: 20 m

Kapslingsklass: IP 20

Installation

Produkten får endast användas i torra utrymmen.

- Installations-, monteringsarbeten och arbeten på den elektriska anslutningen får endast utföras av auktoriserad elektriker.

⚠ Koppla bort strömförsörjningen och se till att ledningen är spänningsfri innan du börjar arbeta!

Installationen skall utföras enligt kopplingsdiagram. Vi rekommenderar att installera modulen i en passande inbyggnadsdos. Anslutna kablar får inte belastas mekaniskt.

Manövrering med hjälp av extern brytare

Snabb tryckning: På- och frånkoppling av ansluten belysning.

Lång tryckning: Dimning av ansluten belysning.

Brytaren kan även användas för att återställa produkten till fabriksinställningar. Tryck då 5 gånger inom 2 sekunder.

Manövrering med hjälp av appen Bluetooth Control

Se anvisningen för appen Bluetooth Control. <https://bluetooth-control.slv.com>



Anvisningar för sophantering (Europeiska Unionen)

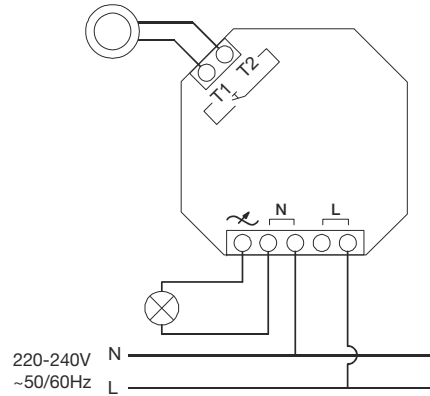
- Produkten får ej kastas i hushållssoptorna! Produkter som är märkta med denna symbolen ska kastas i enlighet med riktlinjerna (WEEE, 2012/19) för elektriska och elektroniska apparater på de lokala uppsamlingsställen för el- och elektronikskrot.

Härmed förklarar SLV GmbH, att den här beskrivna typen av radiostyrning motsvarar direktiv 2014/53/EG. Den fullständiga texten för denna EG-försäkran om överensstämmelse är tillgänglig på följande internetadress:

www.slv.com/jump/1000826

Produkten får marknadsföras i alle EU-länder.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0. Tekniska ändringar kan förekomma.



TÜRKÇE

Bluetooth kısma modüllüyle lambalar ve aydınlatma araçları faz kontrol kısıcısı üzerinden kapatılıp kısılabılır. Modül, harici bir düğme (teslimata dahil değildir) ve / veya SLV Bluetooth Kontrol Uygulaması aracılığıyla kontrol edilebilir.

Teknik bilgiler

Koruma sınıfı: II

Nominal gerilim: 220-240V AC

Frekans: 50/60Hz

Yük: 2-300W

Verici frekansı: 2,4GHz

Gönderim gücü: 6,3mW

Ulaşım mesafesi: 20 m

Koruma türü: IP 20

Kurulum

Ürün sadece kuru alanlarda kullanılabilir.

- Kurulum ve montaj işlerini ve elektrik bağlantısında yapılacak işleri sadece yetkili elektrik teknisyeni gerçekleştirebilir.

⚠ Herhangi bir işe başlamadan önce elektrik beslemesini ya da kablo bağlantısını kesin!

Kurulumu bağlantı şemasına göre yapın. Modülün uygun bir kurulum kutusuna takılması önerilir. Bağlanan kablolar mekanik zorlamaya maruz kalmamalıdır.

Harici düğme ile çalıştırma

Kısa basma: Bağlı aydınlatma cihazını açma ve kapatma.

Uzun basma: Bağlı aydınlatma cihazını kısma.

Düğme, cihazı fabrika ayarlarına döndürmek için de kullanılır. Bunun için 2 saniye içinde düğmeye 5 kez basın.

Çalıştırma Bluetooth Kontrol Uygulaması üzerinden

Bkz. Bluetooth Kontrol Uygulaması kılavuzu.

<https://bluetooth-control.slv.com>



Tasfiye açıklaması (Avrupa Birliği)

- Ürünü ev çöprüyle birlikte atmayın! Bu sembolü taşıyan ürünler, elektroteknik ve elektronik eski aletlerin yerel elektronik eski aletler toplama yerinde tasfiye edilmesi (WEEE, 2012/19) yönetmeliğine bağlıdır.

İşbu SLV GmbH şirketi, burada açıklanan telsiz cihazı tipinin 2014/53/EG yönetmeliğine uygun olduğunu açıklar. AB Uygunluk Beyanının tam metni aşağıdaki internet adresi altında mevcuttur:

www.slv.com/jump/1000826

Ürünün tüm AB ülkelerinde satışı yapılabilir.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0. Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır.

MAGYAR

A Bluetooth dimmer modullal a lámpák és a lámpatestek ki- és bekapcsolhatók és szabályozhatóak, amely egy fázisszakasz dimmerrel szabályozható. A modul egy külső gombon (nem a szállítási terjedelemhez tartozik) és / vagy az SLV Bluetooth Control App-on keresztül vezérelhető.

Műszaki adatok

Védelmi osztály: II

Névleges feszültség: 220-240V AC

Frekvencia: 50/60Hz

Teher: 2-300W

Adófrekvencia: 2,4GHz

Adóteljesítmény: 6,3mW

Hatósugár: 20 m

Védelmi típus: IP 20

Telepítés

A termék csak száraz térben szabad használni.

- A termék beszerelését, hálózatra történő csatlakoztatását bízva szakemberre.

⚠ Áramtalanítsa a hálózatot, vagy húzza ki a hálózatból, mielőtt bármilyen munkába belekezdene!

Végezze el a telepítést a bekötési rajz szerint. Javasoljuk, hogy a modult egy megfelelő beépítési dobozba telepítse. A csatlakoztatott kábeleket nem szabad mechanikai igénybevételnek alávetni.

Kezelés a külső gombon keresztül

Rövidebb nyomás: A csatlakoztatott világítás be- és kikapcsolása.

Hosszabb nyomás: A csatlakoztatott világítás szabályozható.

A gomb a készülék gyári beállításának visszaállítására is használható. Ehhez nyomja meg a gombot 5-ször 2 másodpercen belül.

Kezelés a Bluetooth Control App-on keresztül

Lásd a Bluetooth Control alkalmazás kézikönyvét.

<https://bluetooth-control.slv.com>



Hulladékkezelés (Európai Unió)

- A terméket ne a hagyományos háztartási hulladékkal együtt dobja ki! A fenti jellel ellátott termékeket a WEEE, 2012/19 irányelv szerint az elektromos és elektronikus termékek számára kihelyezett hulladékgyűjtőbe tegye!

Az SLV GmbH kijelentni, hogy ez a rádiófrekvenciás eszköz megfelel a 2014/53/EG direktívának. Az EU konformitásról szóló nyilatkozat teljes szövege megtalálható a www.slv.com/jump/1000826 internet címen.

Ez az eszköz az EU valamennyi tagállamában forgalmazható.

1000826 23.10.2017 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0. A technikai részletek termékenként változhatnak.