

(DE) ACHTUNG!

Vor Beginn der Montagearbeiten lesen Sie bitte aufmerksam die Sicherheitshinweise!

(EN) WARNING!

Before assembling, please read carefully the safety instructions!

(NL) LET OP!

Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u met de montage begint!

(FR) ATTENTION!

Avant le début des travaux de montage, prière de lire attentivement les consignes de sécurité

(IT) ATTENZIONE!

Prima di installare leggere attentamente l'avviso di sicurezza!

(ES) ATENCIÓN!

Antes de comenzar con los trabajos de montaje leer detenidamente los avisos de seguridad!

(PL) UWAGA!

Przed przystąpieniem do prac montażowych uważnie należy przeczytać wskazówki bezpieczeństwa!

(FI) HUOMIO!

Ennen asennuksen aloittamista pyydämme Teitä lukemaan turvaohjeet huolellisesti!

(CZ) POZOR!

Než začnete provádět montážní práci, přečtěte si důkladně bezpečnostní pokyny!

(RU) ВНИМАНИЕ!

До начала монтажных рабт внимательно прочтите эти указания по технике безопасности!

(GR) ΠΡΟΣΟΧΗ!

Πριν την διεξαγωγή της συναρμολόγησης διαβάστε προσεκτικά τις υποδείξεις ασφαλείας!

(RO) ATENȚIUNE!

A se citi cu atenție îndicațiile privind siguranța, înainte de începerea montării!

(BG) ВНИМАНИЕ!

Преди Да Започнете работите по монтажа прочете Те Внимате 7 Но уиВпаТВаиТе За безопасност!

(TR) DİKKAT!

Montajı başlamadan önce güvenlik talimatnamesini titizlikle okuyunuz!

(HU) FLGYELEM!

A szerelési munkát megkezdésé előtt figyelmesen olvassa el a biztonsági útmutatókat!

(SV) OBS!

Läs säkerhetsanvisningarna nog innan du börjar med monteringsarbetena!

(HR) POZOR!

Prije početka montaže molimo pozorno pročitajte sigurnosne naputke!

(SL) POZOR!

Primo, da pred začetkom montaže, zaradi varnosti preberete vas navodila, ki so prilazena!

(SK) POZOR!

Pred tým ako začnete robiť montážne práce, prečítajte si dôkladne bezpečnostné pokyny!

(PT) CUIDADO!

Antes de iniciar os trabalhos de montagem por favor leia atentamente os avisos de segurança!

(BA) POZOR!

Prije početka montaže molimo pažljivo pročitajte sigurnosne upute!

(LT) DĖMESIO!

Norėdami saugiai ir teisingai sumontuoti šviestuvą vadovaukitės šia instrukcija!

(ET) HOIATUS!

Enne monteerimist lugege ohutusjuhised tähelepanelikult läbi!

(DA) OBS!

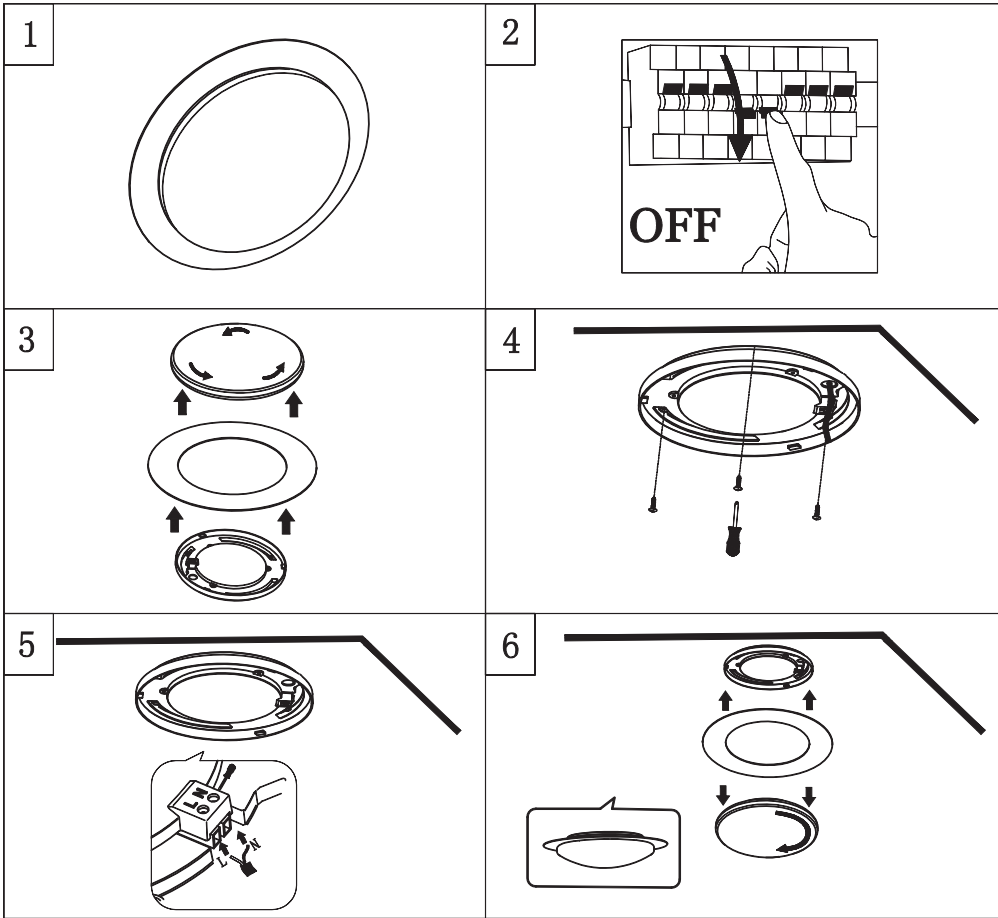
Læs sikkerhedsinformationen nøje, før du monterer produktet!

(NO) ADVARSEL!

Les sikkerhetsinformasjonen nøye før du monterer produktet!

(LV) UZMANĪBU!

Pirms montāžas uzmanīgi izlasiet drošības norādījumus!



230V~ 50Hz, 1 x LED 13W



DE Funktionsbeschreibung ohne Fernbedienung

Die Leuchte über den Hauptschalter/Wandschalter eingeschalt wird sich das zuletzt mit der Fernbedienung eingestellte Lichtszenario ein (Memory Effect).

Achtung! Würde die Leuchte mit der Fernbedienung zuletzt ausgeschaltet, fällt sie sich über den Wandschalter auf Grund des Memory-Effekts nicht wieder einschalten.

Funktionsbeschreibung mit Fernbedienung

Die beigefügte Fernbedienung ist universell für alle Leuchten dieser Typen konstruiert. Dies bedeutet auch, dass mehrere Leuchten mit derselben Fernbedienung gesteuert werden können. Das synchrone Steuern von mehreren Leuchten ist nicht vorgesehen.

Bedienung der Fernbedienung

1. EIN/AUS: Die Leuchte wird komplett ein- bzw. ausgeschaltet und stellt sich nach dem Wiederanschalten auf 100% Helligkeit. Alle vorherigen Einstellungen werden verworfen.

2. Nachtlicht: Das Nachtlicht wird eingeschaltet, die Hauptbeleuchtung erlischt langsam, wenn diese vorher eingeschalt war.

3. & 4. Helligkeitserhöhe: Die Regulierung erfolgt stufenweise. Durch kurzes Drücken lassen sich die einzelnen Stufen ansteuern. Durch dauerhaftes Drücken der Taste wird das Maximum bzw. Minimum an Helligkeit erreicht.

Achtung! Würde eine Mittelstufe über die Tasten 5 bzw. 6 eingeählt, kann diese Einstellung beim Regulieren der Helligkeit verloren gehen.

5 & 6. White: Farbeneinstellung Kaltweiß

Warm: Farbeneinstellung Warmweiß

Die Regulierung erfolgt stufenweise. Durch kurzes Drücken lassen sich die 7. Mode: Zyklische Modus Schaltung

Die Funktionen „100% Helligkeit“ - „Aus“ - „Nachtlicht“ können zw. der Reihe

EN Description of the how light works without the remote control unit

If the light is switched on via the main switch / wall switch, it will provide the lighting scenario which was last set using the remote control unit (memory effect).

Attention! If the light was last switched off using the remote control unit, it cannot be switched on again via the wall switch due to the memory effect.

Description of how the light works with the remote control unit

The enclosed remote control unit can be used universally for all lights of this type. This also means that several lights can be controlled with the same remote control unit.

The synchronous controlling of several lights is not intended.

Operation of the remote control

1. ON/OFF: The light is switched off/on completely.

After being switched on again it switches to 100% brightness. All previous settings are reset.

2. Nightlight: The night light is switched on. The main light slowly fades if it was switched on previously.

3 & 4. Brightness regulator: The adjustment takes place in stages. By pressing for a short period, it is possible to control the individual stages. Pressing the button permanently results in the maximum or minimum brightness being reached.

Attention! If a mixed choice has been set via buttons 5 and/or 6, this setting may be lost when adjusting the brightness.

5 & 6. White: Colour setting - cold white

Warm: Colour setting - warm white

The adjustment takes place in stages. By pressing for a short period, it is possible to select the individual stages. Pressing the button permanently results in the maximum or minimum brightness being reached.

7. Mode: Cyclical modes switch

Here, the „100% brightness“ - „off“ - „night light“ settings are inter-connected and

FR Description of the how light works without the remote control unit

If the light is switched on via the main switch / wall switch, it will provide the lighting scenario which was last set using the remote control unit (memory effect).

Attention! If the light was last switched off using the remote control unit, it cannot be switched on again via the wall switch due to the memory effect.

Description of how the light works with the remote control unit

The enclosed remote control unit can be used universally for all lights of this type. This also means that several lights can be controlled with the same remote control unit.

The synchronous controlling of several lights is not intended.

Operation of the remote control

1. ON/OFF: La lampe est complètement allumée ou éteinte et se règle à nouveau sur une luminosité à 100 % lors du rallumage. Tous les réglages effectués auparavant sont alors remis à zéro.

2. Nuit/clair: Une lumière est allumée, l'éclairage principal s'éteint lentement s'il était allumé avant.

3 & 4. Régulateur de luminosité: Le réglage se fait par paliers. Les différents degrés se réglent par une légère pression sur la touche. En appuyant en continu sur la touche, on atteint la luminosité maximale ou minimale.

Attention! Si un réglage mixte a été effectué via les touches 5 ou 6, ce paramétrage peut être perdu lors du réglage de la luminosité.

5 & 6. Blanc: Régime de la couleur blanc froid

Warm: Régime de la couleur blanc chaud

Le réglage se fait par paliers. Les différents degrés se réglent par une légère pression sur la touche. En appuyant en continu sur la touche, on atteint la luminosité maximale ou minimale.

7. Mode: Sélection des modes cycliques

Les fonctions « Luminosité à 100 % - Eteint - Nuit/clair » sont actives les unes

RU Описание работы светильника без пульта дистанционного управления

Если включение светильника производится с помощью главного выключателя или выключателя, автоматически настроенной освещенности, заданной в последний раз на пульте дистанционного управления (эффект памяти).

Внимание! Если светильник в последний раз был выключен с помощью пульта дистанционного управления, его нельзя включить с помощью настенного выключателя сразу после завершения предыдущей операции.

Описание работы светильника с пультом дистанционного управления

Включая в комплект поставки универсальный дистанционный пульт управления, мы предоставляем возможность контролировать работу нескольких светильников. Синхронное управление несколькими осветительными приборами не предусмотрено.

1. ON/OFF: Выключая и включая устройство. После включения устройство управляет освещением прибора в соответствии с настройками на 100%. Все предыдущие настройки сбрасываются.

2. Ночное освещение: Включение ночного освещения. Интенсивность освещения основной лампы постепенно уменьшается в случае, если она была включена до момента включения ночного режима.

3 & 4. Регулятор яркости: Установка яркости производится в несколько этапов. Для каждой ступени требуется нажатие кнопки. Если нажать кнопку постоянно, достигаются максимальная или минимальная яркость.

Внимание! При установке смешанного режима (сочетание с помощью кнопок 5 и / или 6 данных уровней яркости и ночного освещения) эти настройки могут быть потеряны в случае 5 & 6. Белый: Установка цвета - холодный белый

Теплый: Установка цвета - теплый белый

В данном устройстве предусмотрена возможность ступенчатого и непрерывного управления яркостью. Для каждого ступенчатого изменения яркости требуется нажатие кнопки. Если нажать кнопку постоянно, достигаются максимальная или минимальная яркость.

7. Режим: Циклическое переключение режимов

Здесь функции «100% яркость» - «выкл.» - «ночное освещение» соединены

GR Περιγραφή του τρόπου λειτουργίας του φωτιστικού σώματος χωρίς την χρήση τηλεχειριστήριου ελεγκτή

Εάν το φωτιστικό σώμα ενεργοποιείται μέσω του γενικού διακόπτη ή настенного διακόπτη, η μονάδα παύσει το ελεγχόμενο φωτιστικό που είχε οριστεί από τον φωτιστικό σώματος (εφέτος μνήμης).

Προσοχή! Εάν το φωτιστικό σώμα ελεγχόταν προηγουμένως μέσω της συσκευής τηλεχειριστήριου ελεγκτή, δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί (πάλι) μέσω του γενικού διακόπτη ή του τοίχου διακόπτη.

Περιγραφή του τρόπου λειτουργίας του φωτιστικού σώματος με την χρήση τηλεχειριστήριου ελεγκτή

Η συνοδευτική μονάδα τηλεχειριστήριου ελεγκτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να ελεγχθεί ο φωτισμός ενός ή περισσοτέρων φωτιστικών σώματος.

Η συγχρονισμένη λειτουργία περισσότερων φωτιστικών σώματος δεν είναι επιθυμητή.

1. ON/OFF: Το φωτιστικό σώμα ανάβει/σβήνει πλήρως. Αφού ενεργοποιηθεί, εκ νέου προσαρμόζεται σε φωτιστικό 100%. Όλες οι προηγούμενες ρυθμίσεις επαναφέρονται.

2. Νυχτερινό φως: Το φως γίνεται πιο αχνό. Η φωτεινότητα του φωτιστικού σώματος μειώνεται σταδιακά, εάν πριν από την ενεργοποίησή του είχε ενεργοποιηθεί.

3 & 4. Ρυθμιστής φωτεινότητας: Η ρύθμιση πραγματοποιείται σε στάδια. Με κάθε κλικ απαιτείται να πατηθεί η κουμπί για μερικά δευτερόλεπτα. Με πατεριστήριο πλήρως ελεγχόμενα, η μέγιστη ή η ελάχιστη φωτεινότητα επιτυγχάνεται.

Προσοχή! Εάν έχει οριστεί να μην αλλάξει ο μέγιστος φωτισμός 5 και/ή 6, οι ρυθμίσεις μπορεί να χαθούν κατά τη ρύθμιση της φωτεινότητας.

5 & 6. Λευκό: Ρύθμιση χρώματος - κρύο λευκό

Τεπλό: Ρύθμιση χρώματος - ζεστό λευκό

Η ρύθμιση γίνεται σε στάδια. Για κάθε στάδιο απαιτείται να πατηθεί η κουμπί για μερικά δευτερόλεπτα. Με πατεριστήριο πλήρως ελεγχόμενα, η μέγιστη ή η ελάχιστη φωτεινότητα επιτυγχάνεται.

7. Λειτουργία: Εναλλακτική λειτουργία

Εδώ οι λειτουργίες «100% φωτεινότητα» - «OFF» - «νυχτερινό φως» συνδέονται

RO Descrierea modului în care funcționează lampa fără unitatea de control la distanță

Dacă lumina este aprinsă de la interuptorul principal/pereții, unitatea va furniza scenariul de iluminare care a fost setat la ultima folosire a telecomenzii (efect de memorie).

Atenție! Dacă lumina a fost stinsă din urmă ultimă dată folosind o telecomandă, nu poate fi reluată din nou de la interuptorul de perete datorită efectului de memorie.

Descrierea modului în care funcționează lampa cu unitatea de control la distanță (telecomandă)

Telecomanda inclusă poate fi utilizată universal, pentru toate lampile de acest tip. Aceasta înseamnă și că se pot opera mai multe lampi cu aceeași telecomandă.

Nu este destinat controlul sincronizat al mai multor lampi.

Utilizarea telecomenzii

1. ON/OFF: Lampa este pornită/oprirea completă. Când o pornim din nou, ajustată la luminanță 100%. Toate setările anterioare sunt resetate.

2. Lumini pe timp de noapte - Lumina de noapte este pornită. Lumina principală slăbește încet, dacă a fost pornită anterior.

3 & 4. Regulator de lumini: Nastavene sa usuktohuje v stupocch. Kriznym stadiem je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

Je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

5 & 6. Belez Nastavene farbe - studena bela

Topla Nastavene farbe - topla bela

Nastavene sa usuktohuje v stupocch, kriznym stadiem je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

7. Rezhim: Sposobnosc ciklicheskogo peremenu

Here sa funkcie „100% svetlo“ - „vypn.“ - „nochno svetlo“ prepoyazneno a

SK Opisovanje modula in care funkcioneaza lampa fara unitatea de control la distanta

Dacă lumina este aprinsă de la interuptorul principal/pereții, unitatea va furniza scenariul de iluminare care a fost setat la ultima folosire a telecomenzii (efect de memorie).

Atenție! Dacă lumina a fost stinsă din urmă ultimă dată folosind o telecomandă, nu poate fi reluată din nou de la interuptorul de perete datorită efectului de memorie.

Descrierea modului în care funcționează lampa cu unitatea de control la distanță (telecomandă)

Telecomanda inclusă poate fi utilizată universal, pentru toate lampile de acest tip. Aceasta înseamnă și că se pot opera mai multe lampi cu aceeași telecomandă.

Nu este destinat controlul sincronizat al mai multor lampi.

Utilizarea telecomenzii

1. ZAP/VIP: Svetlo sa iskljucno potpuno.

Posle iskljucno svetlo se nastavlja na 100% ja. Vse predhodne nastavitve so resetirane.

2. Nochno svetlo: To svetlo se zapne na nochno. Glavno svetlo se polahno gasi, ak bo predhodno zapneno.

3 & 4. Regulator jasote: Nastavene sa usuktohuje v stupocch. Kriznym stadiem je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

Je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

5 & 6. Belez Nastavene farbe - studena bela

Topla Nastavene farbe - topla bela

Nastavene sa usuktohuje v stupocch, kriznym stadiem je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

7. Rezhim: Sposobnosc ciklicheskogo peremenu

Here sa funkcie „100% svetlo“ - „vypn.“ - „nochno svetlo“ prepoyazneno a

PT Descrição de como a luz funciona sem a unidade de controlo remoto

Dacă lumina este aprinsă de la interuptorul principal/pereții, unitatea va furniza scenariul de iluminare care a fost setat la ultima folosire a telecomenzii (efect de memorie).

Atenție! Dacă lumina a fost stinsă din urmă ultimă dată folosind o telecomandă, nu poate fi reluată din nou de la interuptorul de perete datorită efectului de memorie.

Descrição de como a luz funciona com a unidade de controlo remoto

Telecomanda inclusă poate fi utilizată universal, pentru toate lampile de acest tip. Aceasta înseamnă și că se pot opera mai multe lampi cu aceeași telecomandă.

Nu este destinat controlul sincronizat al mai multor lampi.

Utilizarea telecomenzii

1. ZAP/VIP: Svetlo sa iskljucno potpuno.

Posle iskljucno svetlo se nastavlja na 100% ja. Vse predhodne nastavitve so resetirane.

2. Nochno svetlo: To svetlo se zapne na nochno. Glavno svetlo se polahno gasi, ak bo predhodno zapneno.

3 & 4. Regulator jasote: Nastavene sa usuktohuje v stupocch. Kriznym stadiem je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

Je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

5 & 6. Belez Nastavene farbe - studena bela

Topla Nastavene farbe - topla bela

Nastavene sa usuktohuje v stupocch, kriznym stadiem je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

7. Rezhim: Sposobnosc ciklicheskogo peremenu

Here sa funkcie „100% svetlo“ - „vypn.“ - „nochno svetlo“ prepoyazneno a

PT Descrição de como a luz funciona sem a unidade de controlo remoto

Dacă lumina este aprinsă de la interuptorul principal/pereții, unitatea va furniza scenariul de iluminare care a fost setat la ultima folosire a telecomenzii (efect de memorie).

Atenție! Dacă lumina a fost stinsă din urmă ultimă dată folosind o telecomandă, nu poate fi reluată din nou de la interuptorul de perete datorită efectului de memorie.

Descrição de como a luz funciona com a unidade de controlo remoto

Telecomanda inclusă poate fi utilizată universal, pentru toate lampile de acest tip. Aceasta înseamnă și că se pot opera mai multe lampi cu aceeași telecomandă.

Nu este destinat controlul sincronizat al mai multor lampi.

Utilizarea telecomenzii

1. ZAP/VIP: Svetlo sa iskljucno potpuno.

Posle iskljucno svetlo se nastavlja na 100% ja. Vse predhodne nastavitve so resetirane.

2. Nochno svetlo: To svetlo se zapne na nochno. Glavno svetlo se polahno gasi, ak bo predhodno zapneno.

3 & 4. Regulator jasote: Nastavene sa usuktohuje v stupocch. Kriznym stadiem je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

Je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

5 & 6. Belez Nastavene farbe - studena bela

Topla Nastavene farbe - topla bela

Nastavene sa usuktohuje v stupocch, kriznym stadiem je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

7. Rezhim: Sposobnosc ciklicheskogo peremenu

Here sa funkcie „100% svetlo“ - „vypn.“ - „nochno svetlo“ prepoyazneno a

BA Opisovanje modula in care funkcioneaza lampa fara unitatea de control la distanta

Dacă lumina este aprinsă de la interuptorul principal/pereții, unitatea va furniza scenariul de iluminare care a fost setat la ultima folosire a telecomenzii (efect de memorie).

Atenție! Dacă lumina a fost stinsă din urmă ultimă dată folosind o telecomandă, nu poate fi reluată din nou de la interuptorul de perete datorită efectului de memorie.

Descrição de como a luz funciona com a unidade de controlo remoto

Telecomanda inclusă poate fi utilizată universal, pentru toate lampile de acest tip. Aceasta înseamnă și că se pot opera mai multe lampi cu aceeași telecomandă.

Nu este destinat controlul sincronizat al mai multor lampi.

Utilizarea telecomenzii

1. ZAP/VIP: Svetlo sa iskljucno potpuno.

Posle iskljucno svetlo se nastavlja na 100% ja. Vse predhodne nastavitve so resetirane.

2. Nochno svetlo: To svetlo se zapne na nochno. Glavno svetlo se polahno gasi, ak bo predhodno zapneno.

3 & 4. Regulator jasote: Nastavene sa usuktohuje v stupocch. Kriznym stadiem je mozhno izvestiti svetlo na maximum.

Je mozhno izvestiti svet