

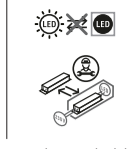


Safety Instructions

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 12, 16, 17,
19, 20, 24, 28, 33, 34



31.08.2021 | 01.09.2021
 ENERGY IEA 874/2012 | ENERG' 2019/2015
 A++ - A | F



Paulmann Licht GmbH

Quezinger Feld 2
31832 Springe
Germany

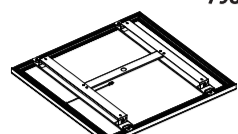


www.paulmann.com

Art.-Nr.: 798.08
798.09
798.10

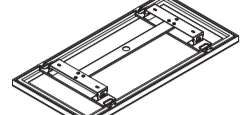


798.09

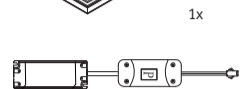


1x

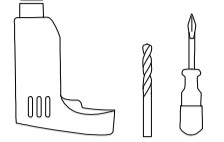
798.08_798.10



1x



1x

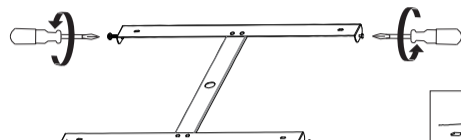


Incl.

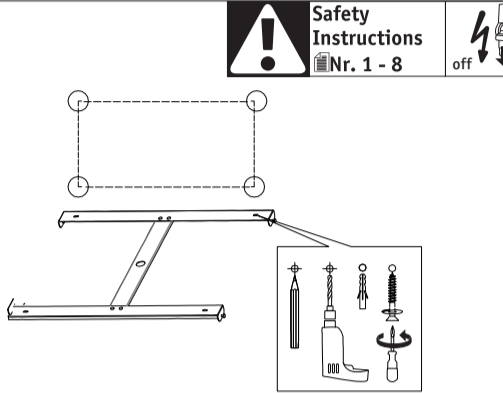
(+MA 0326)PLIR 07/22



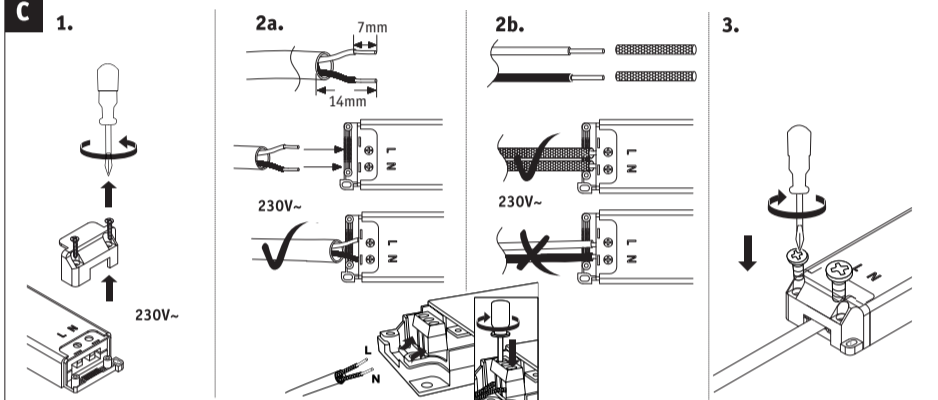
A



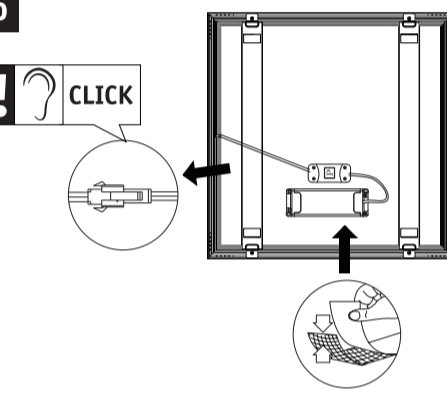
B



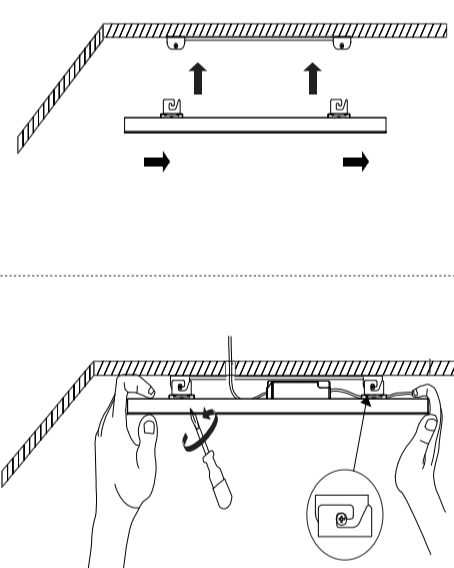
C



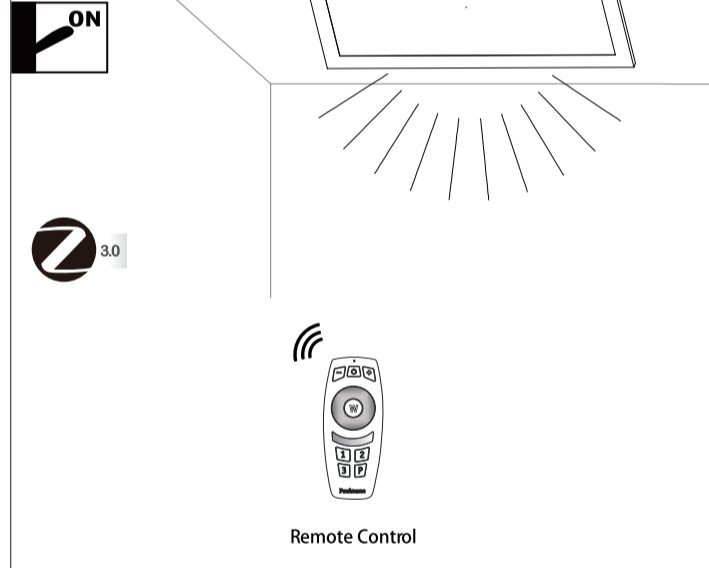
D



E



F

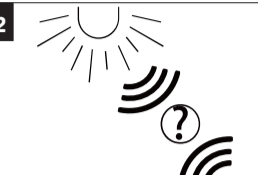


G1 G2



Remote Control

G1 G2

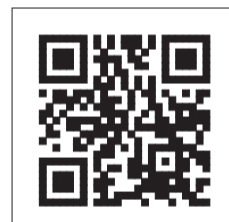


Remote Control

i Factory Reset

i Factory Reset

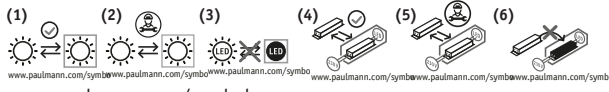
Add more Functions



www.paulmann.com/zb

Hiermit erklärt Paulmann Licht, dass der Funkanlagentyp vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter Funk-Frequenz [2,4 GHz – 2,4835 GHz] Abgestrahlte Ener





www.paulmann.com/symbols

D Austauschbarkeit: (1) Lichtquelle oder (4) Betriebsgerät ist ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar durch Endanwender. (2) Lichtquelle oder (5) Betriebsgerät ist durch eine Elektrofachkraft ohne dauerhafte Beschädigung der Leuchte austauschbar. (3) Lichtquelle oder (6) Betriebsgerät ist nicht austauschbar, die Leuchte muss ersetzt werden.

GB Replaceability: (1) Light source or (4) operating device can be replaced by end users without permanent damage to the luminaire. (2) Light source or (5) operating device can be replaced by a qualified electrician without permanently damaging the luminaire. (3) Light source or (6) operating device is not replaceable, the luminaire must be replaced.

F Interchangeabilité : (1) L'ampoule ou (4) le contrôleur peut être remplacé par l'utilisateur final sans risque de dégradation du luminaire. (2) L'ampoule ou (5) le contrôleur peut être remplacé par un électricien professionnel sans risque de dégradation du luminaire. (3) L'ampoule ou (6) le contrôleur n'est pas remplacable. Le luminaire doit être changé.

AL Ndírrimi: (1) Llampa ose (4) njësie e kontrollit mund të ndërrohet nga përdoruesi fundo rë shkaktuar démtim te përhershëm të abazhurit. (2) Llampa ose (5) njësie e kontrollit mund të ndërrohet nga elektricisti pa shkaktuar démtim te përhershëm të abazhurit. (3) Llampa ose (6) njësie e kontrollit nuk janë të ndërueshme, duhet ndërruar abazhuri.

BG Заменяемость: (1) Источникът на светлина или (4) производственият уред могат да бъдат заменени от краяни потребител без трайна повреда на лампата. (2) Источникът на светлина или (5) производственият уред могат да бъдат заменени от електротехник без трайна повреда на лампата. (3) Источникът на светлина или (6) производственият уред не могат да се заменят, трябва да се сменят лампата.

BIH Mogućnost zamjene: (1) Izvor svjetla ili (4) pogonski uredaj može zamijeniti krajnji korisnik bez trajnog oštećenja svjetiljke. (2) Izvor svjetla ili (5) pogonski uredaj može zamijeniti električar bez trajnog oštećenja svjetiljke. (3) Izvor svjetla ili (6) pogonski uredaj ne može se zamijeniti, svjetiljka se mora zamjeniti.

BY Mogučnosť zámeny: (1) Izvor svetla ili (4) provozní/přístroj může vyměnit koncový uživatel bez trvalého poškozenia svietidla. (2) světelný zdroj nebo (5) provozní/přístroj může vyměnit odborného elektrikáře bez trvalého poškození světítka. (3) světelný zdroj nebo (6) provozní přístroj nelze vyměnit, svítidlo se musí nahradit za nové.

DK Kan utsiktene: (1) Lyskilden eller (4) styreanordningen kan utsiktene avslutbrugeren uden vedvarende at beskadige lysarmaturen. (2) Lyskilden eller (5) styreanordningen kan utsiktene af en el-fagmand uden vedvarende at beskadige lysarmaturen. (3) Lyskilden eller (6) styreanordningen kan ikke utsiktene, lysarmaturet skal erstattes.

E Intercambiabilità: La fuente de luz (1) o la unidad de alimentación (4) es sustituible por el usuario final sin que ello provoque daños permanentes en la lámpara. La fuente de luz (2) o la unidad de alimentación (5) es sustituible por parte de un electricista cualificado sin que ello provoque daños permanentes en la lámpara. La fuente de luz (3) o la unidad de alimentación (6) no es sustituible; es necesario reemplazar la lámpara.

EST Asendatavus: Ilma püsiva kahjustusteta valgustusega (1) valgusalikas või (4) tööseadme vahetab välja lõppkasutaja. Ilma püsiva kahjustusteta valgustusega (2) valgusalikas või (5) tööseadme vahetab välja elektrik. (3) Valgusalikas või (6) tööseade ei ole väljavahetatav; valgustus tuleb asendada.

FIN Vaihtaminen: Käytäjäävottavalla (1) valonlähteenä (4) käytettävällä toisenvalaisinta vahingoittamatta. Sähköasentajavaivoitahallita (2) valonlähteenä (5) käytettävällä toisenvalaisinta vahingoittamatta. (3) Valonlähdettäjä (6) käyttöalittaeta ei voi vaihtaa, kann tarvitessa on koko valaisin vaihdettava.

GR Διανοτήτα αντικατόστασης: Η (1) μηνύ φωτός ή (4) ουσεύ μπροστί υπό την αντικατόστασε χωρίς πόνηση βλάβης της λύχνιας από τον τελικό χρόνο. Η (2) μηνύ φωτός ή η (5) ουσεύ μπροστί να αντικατασταθεί από πλεκτρολόγιο χώρις πόνηση βλάβης της λύχνιας. Δεν είναι διανοτήτα αντικατόστασης της (3) μηνύ φωτός ή της (6) ουσεύς. Απαιτείται αντικατόσταση της λύχνιας.

H Cserélhetőség: A (1) fényforrást vagy az (4) üzemeltető berendezést a vegfelhasználó a lámpa maradandó rongálására nélkül ki tudja cserélni. A (2) fényforrást vagy az (5) üzemeltető berendezést az elektronikai szakember a lámpa maradandó rongálására nélkül ki tudja cserélni. A (3) fényforrás vagy az (6) üzemeltető berendezést nem cserélhető, a lámpát ki kell cserélni.

HR Izmjerenjivost: (1) Izvor svjetla ili (4) pogonski uredaj može se bez trajnog oštećenja svjetiljke zamjeniti od strane krajnjeg korisnika. (2) Izvor svjetla ili (5) pogonski uredaj može se bez trajnog oštećenja svjetiljke zamjeniti od strane stručnog električara. (3) Izvor svjetla ili (6) pogonski uredaj ne može se zamjeniti, svjetiljka se mora zamjeniti.

I Intercambiabilità: (1) fonte luminosa o (4) meccanismo di controllo sostituibile dall'utente finale senza danni permanenti all'apparecchio. (2) fonte luminosa o (5) meccanismo di controllo sostituibile da un elettricista senza danni permanenti all'apparecchio. (3) fonte luminosa o (6) meccanismo di controllo non sostituibile, è necessario sostituire l'apparecchio.

IS Hægt að skipta um: Notandi getur skipt um ljósgerfann (1) eða spenninn/straumfestuna (4) án þess að valda varanleguna skemmdum á ljósini. Rafvirkri getur skipt um ljósgerfann (2) eða spenninn/straumfestuna (5) án þess að valda varanleguna skemmdum á ljósini. EKKI er hægt að skipta um ljósgerfann (3) eða spenninn/straumfestuna (6), heldur verður að skipta ljósini út.

LT Paketiāiamumas: (1) šviesos šaltini arba (4) valdymo ītais nepataisomai nesugadindamas ūsiestu galis paketiāi galutinis naudotojas. (2) šviesos šaltini arba (5) valdymo ītais nepataisomai nesugadindamas ūsiestu galis paketiāi specialistas. (3) šviesos šaltini arba (6) valdymo ītais paketiāi negalima, turi būti keiciamas ūsiestuvas.

LV Nomaņas iespēja: (1) gaismas avotu vai (4) lietošanas ierīci var nomainīt, ja nav radies pastāvīgs gaismekļa bojājums. profesionāls elektriķis (2) gaismas avotu vai (5) lietošanas ierīci var nomainīt, ja nav radies pastāvīgs gaismekļa bojājums. (3) gaismas avotu vai (6) lietošanas ierīci nevar nomainīt, gaismekļi ir jānomaina pret jaunu.

MK Заменявост: (1) Изворот на светлина или (4) работниот уред треба да се замени од страна на крайниот корисник без трайно оштетување на светилката. (2) Изворот на светлина или (5) работниот уред треба да се замени од страна на електротехники стручњак без трайно оштетување на светилката.

NL Uitslippelbaarheid: (1) lichtbron of (4) bedrijfsapparaat is zonder permanente beschadiging van de armatuur te verwisselen door de eindgebruiker. (2) lichtbron of (5) bedrijfsapparaat is zonder permanente beschadiging van de armatuur te verwisselen door een elektronteur. (3) lichtbron of (6) bedrijfsapparaat is niet te verwisselen, de armatuur moet worden vervangen.

RO Posibilitatea de înlocuire: (1) Sursa de lumină sau (4) echipamentul de operare poate fi înlocuit de utilizator final fără a deteriora lampă. (2) Sursa de lumină sau (5) echipamentul de operare poate fi înlocuit de către un electrician specializat fără a deteriora permanent lampă. (3) Sursa de lumină sau (6) echipamentul de operare nu pot fi înlocuite, lampă trebuie înlocuită complet.

RUS Возможность замены: (1) Источник света или (4) устройство управления может заменять потребитель при условии отсутствия необратимых повреждений светильника. (2) Источник света или (5) устройство управления может заменять специалист-электрик при условии отсутствия необратимых повреждений светильника. (3) Источник света или (6) устройство управления замене не подлежат, заменяется весь светильник.

SLO Možnost zamenjevanja: (1) Vir svetlobe ali (4) driftsnetenhet kan bytas ut av slutanvändaren utan bestående men på armaturen. (2) Ljuskällan eller (5) driftsnetenhet kan bytas ut av en behörig elektriker utan bestående men på armaturen. (3) Ljuskällan eller (6) driftsnetenhet kan inte bytas ut; armaturen måste ersättas.

SK Vymeniteľnosť: (1) Svetelný zdroj alebo (4) prevádzkový prístroj môže vymeniť koncový používateľ bez trvalého poškodenia svietidla. (2) Svetelný zdroj alebo (5) prevádzkový prístroj môže vymeniť elektrikár bez trvalého poškodenia svietidla. (3) Svetelný zdroj alebo (6) prevádzkový prístroj sa nedá vymeniť, svietidlo sa musí nahradíť.

SL Možnost zamenjevanja: (1) Vir svetlobe ali (4) krmilnik lahko brez trajnih poškodb svetilke zamenja uporabnik. (2) Vir svetlobe ali (5) krmilnik lahko brez trajnih poškodb svetilke zamenja samo usposobljen električar. (3) Vir svetlobe ali (6) krmilnik ni mogoče zamenjati, svetilko je treba zamenjati v celoti.

SRB Zamenjivost: Krajnji korisnik može zameniti (1) izvor svjetlosti ili (4) radni uredaj bez trajnog oštećenja svjetiljke. Električar može zameniti (2) izvor svjetlosti ili (5) radni uredaj bez trajnog oštećenja svjetiljke. (3) Izvor svjetlosti ili (6) radni uredaj ne može se zameniti, svjetiljka se mora zameniti.

TR Değiştirilebilirlik: (1) İşık kaynağı veya (4) işletme cihazı, lambada kalıcı hasar olmaması kaydıyla son kullanıcılardan değiştirilebilir. (2) İşık kaynağı veya (5) işletme cihazı, lambada kalıcı hasar olmaması kaydıyla uzman bir elektriçici tarafından değiştirilebilir. (3) İşık kaynağı veya (6) işletme cihazı değiştirilemez, lambanın değiştirilmesi gereklidir.

UA Взаємозамінність: (1) Джерело світла чи (4) пристрій керування можна замінити споживачами без незворотного пошкодження освітлювального пристрою. (2) Джерело світла чи (5) пристрій керування можна замінити кваліфікованим електриком без незворотного пошкодження освітлювального пристрою. (3) Джерело світла чи (6) пристрій керування не є взаємозамінним, освітлюванням пристрій має бути замінений.

Altgeräte dürfen nicht in den Restmüll. Sie können bei öffentlichen Sammelstellen von Entsorgungssträgern abgegeben werden. Altbatterien und Akkumulatoren, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, sind vor der Abgabe an eine Erfassungsstelle von dem Altgerät zu trennen. Vertreiber sind im Rahmen von § 17 Absatz 1 und 2 ElektroG zur unentgeltlichen Rücknahme dieses Produktes verpflichtet. Endnutzer von Altgeräten müssen eigenverantwortlich für die Lösung personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten sorgen.



D Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <siehe oben>.

GB This product contains a light source with energy efficiency class <see above>.

F Ce produit comprend une ampoule de la classe d'efficacité énergétique <voir ci-dessus>.

AL Ky produkt përbën një llambë me kategorin e efikasitetit energjetik <shih lart>.

BG Този продукт включва източник на светлина от клас енергийна ефективност <виж горе>.

BY Ovaj proizvod sadrži izvor svjetla klase energetske efikasnosti <vidi gore>.

CZ Tento výrobek obsahuje světelný zdroj třídy energetické účinnosti <viz výše>.

DK Dette produkt indeholder en lyskilde i energiklassen <se foroven>.

E Este producto contiene una fuente de luz de la clase de eficiencia energética <véase arriba>.

EST Toode sisaldab <vaata üles> energiatõhususklassiga valgusalikaita.

FIN Tämä tuote sisältää energiatehokkuuden <yllä> valonlähteitä.

GR Αυτό το προϊόν περιέχει μια πηγή φωτός ενέργειας οποδοσης <βλέπε επάνω>.

H Ez a termék <lásd fent> energiaosztályú fényforrást tartalmaz.

HR Ovaj proizvod sadrži izvor svjetla razreda energetske učinkovitosti <vidi gore>.

I Questo prodotto contiene una fonte luminosa di classe di efficienza energetica <vedi sopra>.

IS Þessi vara inniheldur ljósgerfa fórkunýtniflokki <sjá hér að ofan>.

LT Šis izstrādājums iekļauj noteiktas ūsviesas, kurio energijas efektivumo klasē yra <žr. pirmiau>.

MK Овој производ содржи извор на светлина од класата на енергетска ефикасност <види горе>.

N Dette produktet inneholder en lyskilde i energieffektivitetsklassen <se ovenfor>.

NL Dit product bevat een lichtbron in de energie-efficiëntieklasse <zie hierboven>.

P Este produto contém uma fonte de luz com classe de eficiência energética <ver acima>.

PL Niniejszy produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <patrz u góry>.

RO Acest produs conține o sursă de lumină din clasa de eficiență <vedeți mai sus>.

RUS В данном изделии используется источник света с классом энергосбережения <см. выше>.

S Denne produkt inneholder en ljuskälla i energieffektivitetsklass <se oven>.

SK Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti <pozri vyššie>.

SLO Ta izdelek vsebuje vir svetlobe energijskega razreda <glejte zgoraj>.

SRB Ovaj proizvod sadrži izvor svjetlosti energetske efikasnosti <vidi gore>.

TR Bu ürün, <yukarıya bakın> enerji verimlilik sınıfı bir ışık kaynağı içermir.

UA Цей продукт містить джерело світла класу енергоефективності <див. вище>.



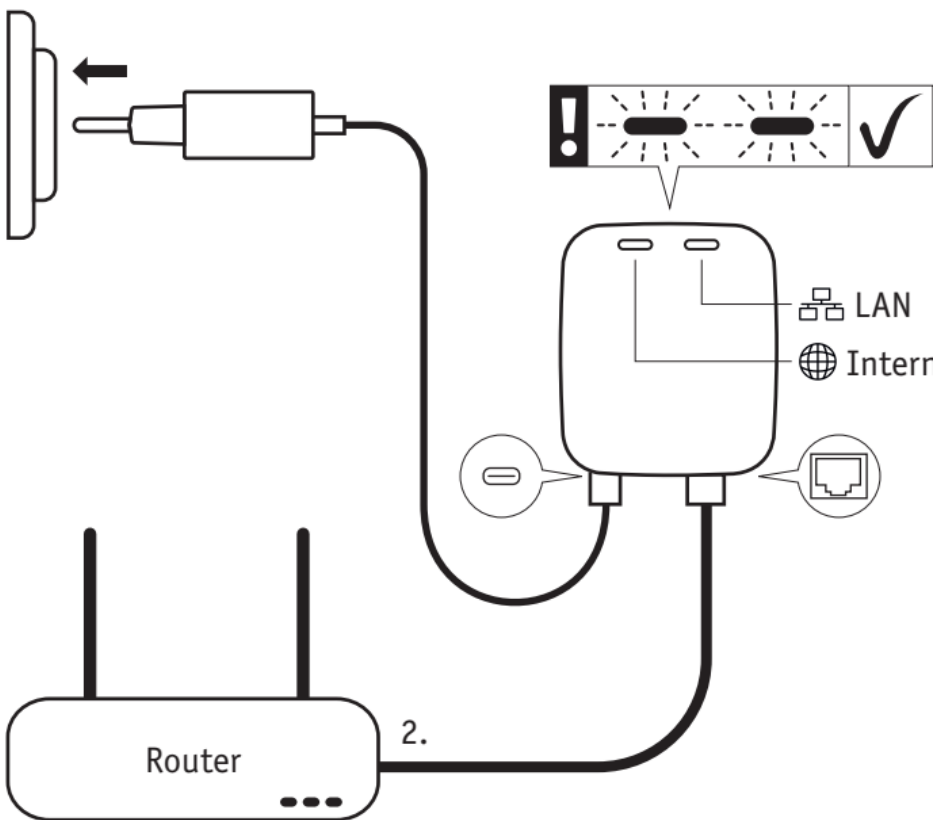
Paulmann

smik Gateway
Quick Guide

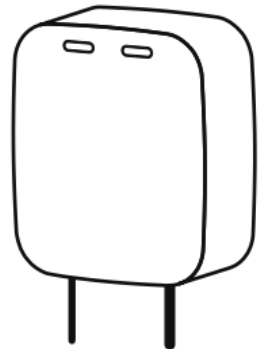
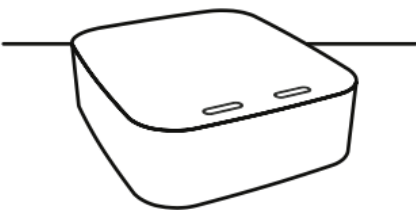
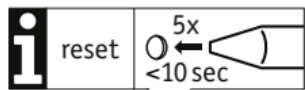
Paulmann Licht GmbH | Quezinger Feld 2 | 31832 Springe | Germany
www.paulmann.com

1

1.



2.



A

B

C