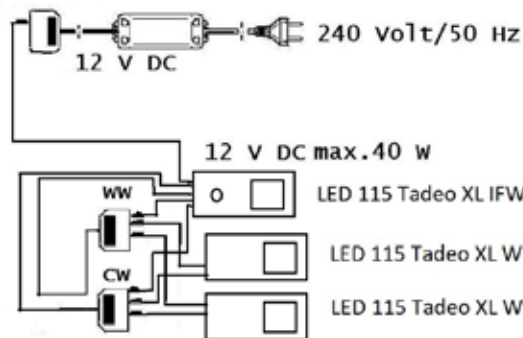
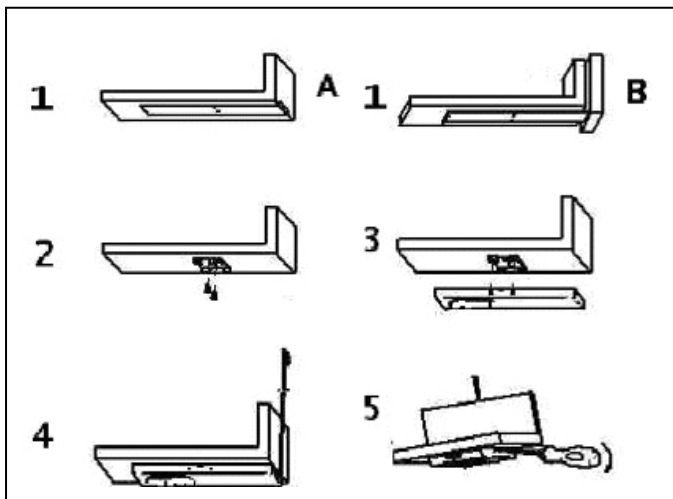
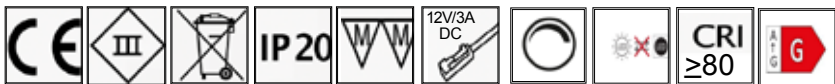


**LED 115 Tadeo ® XL Farbwechsel**



**\* Funktionsweise IF-Farbwechsel:**  
 kurz antippen = an/aus  
 Länger berühren = an-und abschwellen der Farben 3500 K +5000 K  
 Memory-Funktion = durch kurzes antippen = an, der zuletzt eingestellten Farbe

Functionality IF-color changer:  
 Briefly press = on / off  
 Longer touch = on and decongest the colors 3500K +5000 K  
 Memory function = by briefly tapping = on, the last selected color



Lichtquellen sind nicht austauschbar  
 Light sources are not interchangeable

**D**

1. Position der Befestigungslöcher mittels Metallschablone anzeichnen oder vorbohren. Hierzu die Schablone an der Oberschränkrückwand (A) oder an der Wand (B) anlegen.
2. Halter anschrauben
3. Lampengehäuse aufsetzen .
4. Anschlussleitung, Lampenleitungen, Verteilerleitungen hinter dem Oberschrank nach oben führen und gemäß Anschlussschema miteinander verbinden. Es ist darauf zu achten, dass keine Leitungen eingeklemmt werden!  
 LED Steckverbinder der Anschlussleitung in den Verteiler am LED Netzteil 12 V DC einstecken. Netzstecker 240 Volt / AC mit der Netzsteckdose verbinden bzw einstecken
5. Zur Demontage der Leuchte mit einem flachen Schraubendreher in der Einkerbung leicht anheben

**Für alle Elemente gilt:**  
 Anschluß nur an Spannungsstabilisierten geprüften LED Netzteil 230/240 V/12 V/DC wie Thebo LED Konverter 29000 DC, 29009 DC, 29000 DC HS, 29009 DC HS, 29002 DC, 29002 DC HS oder an gleichwertige Fabrikate.

Bei der Leitungsverlegung sind die jeweils gültigen VDE-Vorschriften zu beachten, siehe DIN VDE 0100 Teil 724.  
 Alle Montagearbeiten im spannungslosen Zustand durchführen!  
 Konfektionsänderungen sind nicht zulässig. Gewährleistung kann nur in Anspruch genommen werden, wenn nach Montageanleitung verfahren wurde!

**Reinigungshinweis**  
 Um Beschädigungen an der Oberfläche zu vermeiden. Bitte keine Scheuermittel und Putzschwämme verwenden!!Verwenden Sie nur für Edelstahl geeignete silikonhaltige Reinigungsmittel.

**GB**

1. Position of the mounting holes with a metal stencil or drill For this purpose, to create the metal template against the back wall (B) or back wall of the upper cabinet (A)
2. Fix the mounting plate.
3. Set lamp housing to the mounting plate
4. Route the connection cable, lamp cables and distribution cables upwards behind the wall unit and connect them to each other in accordance with the connection diagram. with each other according to the connection topic. Make sure that no cables are pinched!  
 Plug the LED connector of the connecting cable into the distributor on the LED power supply unit 12 V DC.  
 Connect or plug in the 240 V / AC mains plug to the mains socket.
- 5.To disassemble the lamp with a flat head screwdriver in the notch can easily lift

**For all elements**  
 POINT ONLY from verified stabilized LED Power Supply 230 / 240 V/12 V / DC converter as Thebo LED 29 000 DC  
 29 009 DC, 29000 DC HS, HS 29 009 DC, 29002 DC or DC 29 002 HS or equivalent makes.

When wiring the valid VDE regulations must be observed, see DIN VDE 0100 Part 724th  
 All assembly work in dead state!  
 Clothing changes are not allowed. Guarantee can be invoked only when we followed the installation instructions

**Cleaning instructions**  
 To avoid damage to the surface, please do not use abrasives and sponges!!  
 Only use stainless steel suitable silicone-containing cleaner