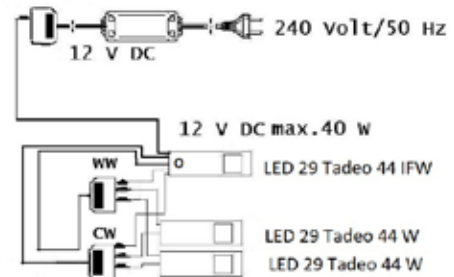
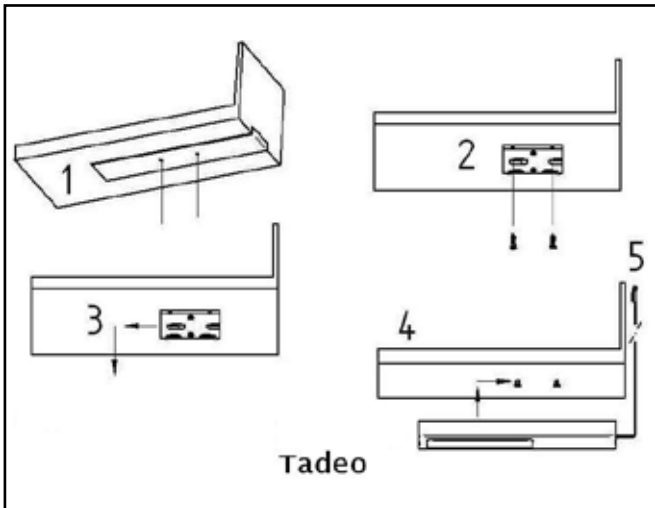


LED 29 Tadeo® 44 W Farbwechsel / colour control



*** 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 Metallschablone an der Rückwand oder an der Oberschranksrückwand anlegen.
 2. Kunststoffschablone auf die vorgebohrten oder angezeichneten Befestigungslöcher legen und Befestigungsschrauben eindrehen
 3. Kunststoffschablone in Pfeilrichtung abziehen.
 4. Lampengehäuse aufsetzen und in Pfeilrichtung bis zum Anschlag schieben.
 5. Alle Leitungen hinter dem Oberschrank zum LED Netzteil führen. Es ist darauf zu achten, dass keine Leitungen eingeklemmt werden!
 6. LED Steckverbinder in den entsprechenden Verteiler am LED Netzteil 12 V DC, bzw. in den Verteiler der einzelnen Lichtfarben (WW/CW) einstecken.
 7. Netzstecker 240 Volt / AC mit der Netzsteckdose verbinden.

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 or back wall of the upper cabinet
 2. Plastic template on the pre-drilled mounting holes or the marked place and the screw
 3. Plastic template in the direction of pull.
 4. Lamp housing and slide it in the arrow direction until it stops
 5. All cable lead behind the furniture wall to the LED power supply . It is important to ensure that no lines are jammed!
 6. connect the LED connector of the main cable in the distributor of the LED power supply 12 V DC and lighting cables in the distributor of the right light colour (WW/CW)
 7. 240 volt power cord / AC connect to an outlet or socket 240 V/50 Hz.

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 brands.
 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