

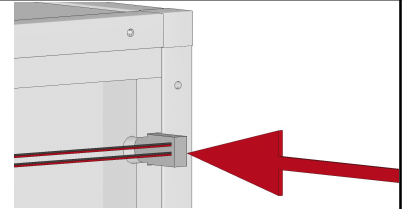
Aufbauanleitung: Anschluss Beleuchtung mit Touch Light Schalter TAGENA

VENJAKOB

Service Hotline: Tel. +49 5209/592-0
Internet: www.venjakob-moebel.de (Weitere Aufbauanleitungen)

1. Euroflachstecker von LED-Konverter an Spannungsnetz anschließen.
2. Touch Light Schalter (maximale Belastung 36 Watt!) mit LED-Konverter verbinden.

3. Der Touch Light Schalter reagiert auf Berührung über ein Magnetfeld, welches maximal 30 mm abgedeckt sein darf (je weniger, desto besser). Auf der Rückseite des Möbels sind werksseitig in den Außenseiten Aufnahmen eingelassen, in die der Schalter eingeschoben werden kann. Gegebenenfalls Schalter mit einem Streifen Klebeband sichern.



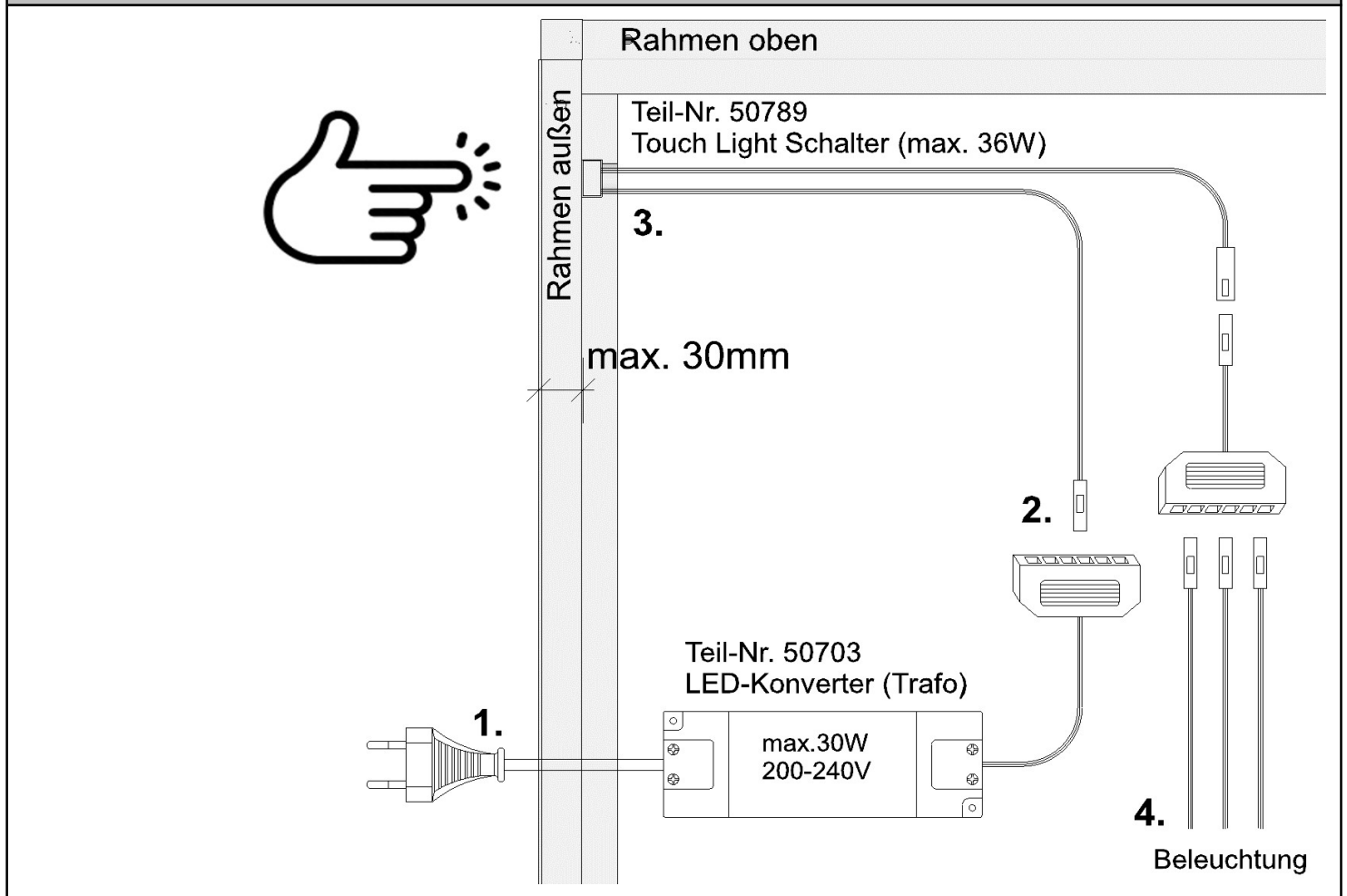
4. Beleuchtung(en) anschließen. Die maximale Belastung von 30 Watt je LED-Konverter (Trafo) nicht überschreiten! Es dürfen keine elektrischen Geräte, welche das Magnetfeld stören, sich in unmittelbarer Nähe vom Touch Schalter befinden. Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen! Elektrische Impulse (Störungen aus dem Stromnetz, wie z. B. Jalousie-Motoren) können ebenfalls das Magnetfeld stören!

5. Die Kabelführung kann in den dafür vorgesehenen Flächen/Aussparungen auf der Rückseite des Möbels erfolgen.

6. Bei Verwendung eines Funkdimmers entfällt der Touchschalter.

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse F.
Verbrauch LED-Beleuchtung: Einbaustrahler offenes Fach: 1,2 Watt je Stück; Rückwandbeleuchtung: 9,6W je Laufmeter; schwenkbarer Strahler: 1,0W je Stück; Reelingbeleuchtung: 6W je Laufmeter

Abbildung 1: Beispiel für Montage hinter dem Möbel



Assembly instructions:

Lighting connection with Touch Light switch

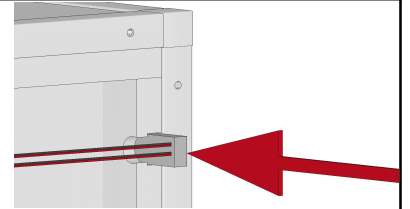
TAGENA

VENJAKOB

Service hotline: Tel. +49 5209/592-0
 Internet: www.venjakob-moebel.de (further assembly instructions)

1. Connect the Euro plug of the LED converter to the power supply.
2. Connect the Touch Light switch (maximum load 36 watts!) to the LED converter.

3. The Touch Light switch responds to contact via a magnetic field, of which up to 30 mm may be covered (the less the better). At the factory, receptacles have been added to the outside at the back of the furniture into which the switch can be inserted. If necessary, secure the switch with a strip of adhesive tape.



4. Connect the lighting. Do not exceed the maximum load of 30 watts per LED converter (transformer)! Keep electrical equipment which may interfere with the magnetic field away from the touch switch. Failure to do so may result in malfunction! Electric pulses (disturbances from the mains, such as sunblind motors) can also disturb the magnetic field!

5. Cable routing can be done in the intended areas/recesses at the back of the furniture.
6. If a radio-controlled dimmer is used, the touch switch is not included.

This product contains light sources classified as energy efficiency class F.
 Consumption LED lighting: recessed spotlight, open compartment: 1.2 watts per unit; backlight: 9.6 watts per running meter; rotatable spot 1.0 watts per unit; Railing lighting: 6 watts per running meter

Figure 1: Example of assembly behind the furniture

