

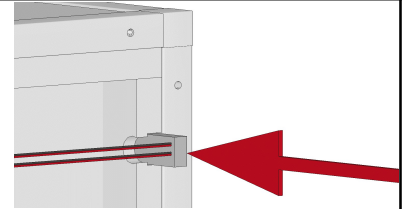
Aufbauanleitung: Anschlussplan Beleuchtung mit Touch Light Schalter

VENJAKOB
PLAN X6

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

Abbildung 1: Beispiel für Montage hinter dem Möbel

