



Junges Licht

Junges Licht
Inhaber: Andre Jung
Westfalenstraße 8
58455 Witten
WEEE Nummer: DE7790456
E-Mail: service@jungeslicht.de
Service: 02302 / 8790111
Shop: www.jungeslicht.de



55mm - 58mm



Installation
Für die LED Möbeleinbauleuchten wird ein Lochschnitt von 55mm bis max. 58mm benötigt.

Zusammenbau

Die Artikel **2 m**

werden wie abgebildet zusammen gesteckt. An einem AMP Verteiler können max. 6X LED Möbeleinbauleuchten angeschlossen werden. Die Artikel können mit entsprechenden Komponenten erweitert werden.



2 m

Anschluss 12V
An Plus wird das rote gestrichelte Kabel angeschlossen. An Minus wird das schwarze Kabel angeschlossen.



Anschluss LED Trafo
Zuerst wird das 12V Anschlusskabel an dem Trafo angeschlossen. Anschließend wird der Trafo an das 230V Kabel angeschlossen und verstaubt. Es ist auf 12V und 230V zu achten! Je nach Ausführung liegen unterschiedliche Trafos bei. Auf den Trafos ist der 12V Ausgang sowie der 230V Anschluss beschriftet. Die Trafoanschlüsse können von der Anleitung abweichen.



Der Strom muss bei der Installation sowie bei Austausch einzelner Komponenten abgeschaltet werden.



Wird der Strom nicht abgeschaltet besteht Lebensgefahr! Die Installation oder Wartung muss durch eine Fachkraft vorgenommen werden.



Anschluss 230V:

An dem Kontakt L wird die Phase angeschlossen (Schwarzes Kabel). An dem Kontakt N wird der Neutralleiter angeschlossen (Blaues Kabel)

Sollten alle LEDs nicht Leuchten muss die Polung getauscht werden. Bei einem falschen Anschluss zwischen + und - entsteht kein Schaden.