

LED-KIT FÜR HOLZPANEELE

Alle LED-Kits für Holzpaneele enthalten schwarze Aluminiumschienen mit einer durchgehenden schwarz-matten Abdeckung, LED-Streifen in 3.000 oder 4.000 Kelvin / warm- oder kaltweiß (je nach Bestellung), Treiber und die notwendigen Montageteile.

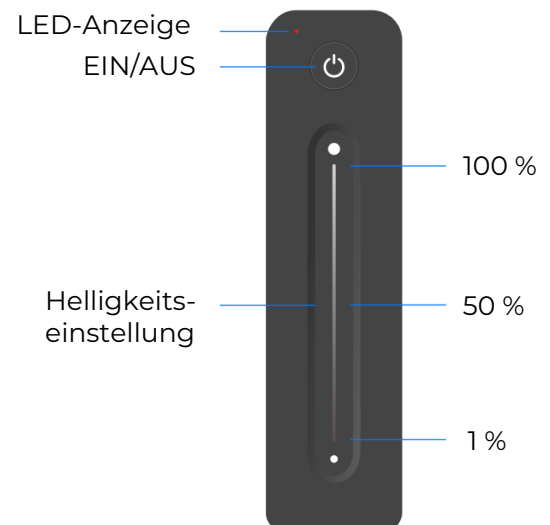
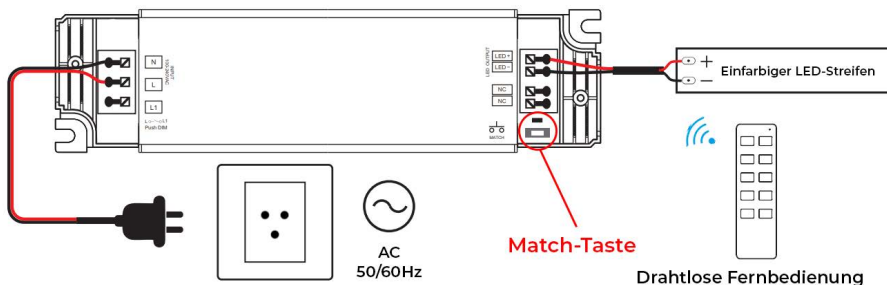
1. Die schwarzen Aluminiumschienen werden mit den mitgelieferten Schrauben an der Holzplatte befestigt.
2. Die LED-Streifen werden ausgerollt und mit dem Klebeband auf der Rückseite an den Aluminiumschienen befestigt. Den überschüssigen LED-Streifen bei Bedarf an der nächstgelegenen Schnittlinie abschneiden.
3. Das mitgelieferte Endstück wird an dem Ende der Aluminiumschiene angebracht, an dem sich der Draht des LED-Streifens befindet.
4. Die schwarze, matte Kunststoffabdeckung wird auf die Schienen geklickt.
5. Das Kabel des LED-Streifens wird in den mitgelieferten Treiber eingesteckt. Wenn das Kit mehrere LED-Streifen enthält, werden die Kabel der LED-Streifen in die mitgelieferte Splitterbox gesteckt.
6. Den LED-Streifen mit dem Treiber verbinden und das 230-Volt-Netz Kabel in die Steckdose stecken. Bei mehreren LED-Schienen wird der Treiber an die mitgelieferte Verteilerdose angeschlossen.

VERPACKUNGSIHALT

- | | |
|---|---|
| 1 schwarze Aluminiumschienen | 4 230V-Treiber |
| 2 LED-Streifen | 5 Fernbedienung ODER einen Touch-Dimmschalter (muss separat gekauft werden) |
| 3 schwarz-mattierte Kunststoffabdeckung | 6 Montageschrauben, Endstück und Schaumstoffblöcke für den Fall, dass der LED-Streifen in der Schiene gekürzt werden soll |

FERNBEDIENUNG KOPPELN

Öffne die Abdeckung des Treibers auf der LED-Seite und drücke die schwarze "Match"-Taste und dann sofort die "ON"-Taste auf der Fernbedienung. Wenn die LED-Leuchte an der Fernbedienung konstant leuchtet, ist sie einsatzbereit. Wenn die PUSH-Dimmung über einen Schalter verwendet werden soll, muss dieser gemäß der Zeichnung auf der nächsten Seite eingerichtet werden.



AUFBAU (HINWEIS: DIE BILDER SIND REIN EXEMPLARISCH)

KIT FÜR HOLZPANELE MIT 1X LED STREIFEN

Vom Treiber geht ein 230-Volt-Kabel ab, das in die Steckdose gesteckt werden muss. Am anderen Ende kommt ein Gleichstromstecker heraus, der in die Buchse am LED-Streifen eingesteckt werden muss. Wenn das Kit mit einem Touch-Dimmer ausgestattet ist, muss der Dimmer zwischen dem Treiber und dem LED-Streifen angebracht werden.

Einbau OHNE Touch-Dimmer



Installation MIT Touch-Dimmer

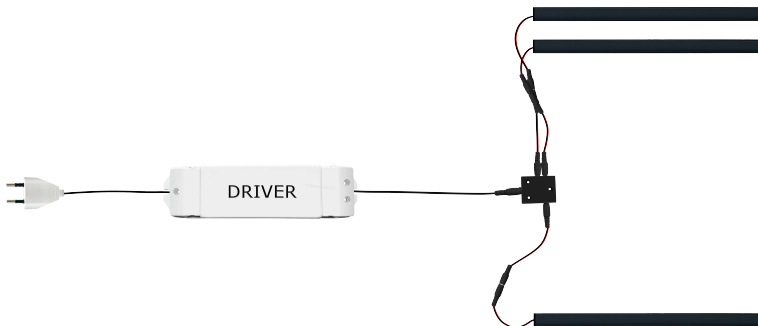


PANEEL-LED-BAUSÄTZE MIT 2X ODER MEHR LED-STREIFEN (MAX. 3 LED-STREIFEN)

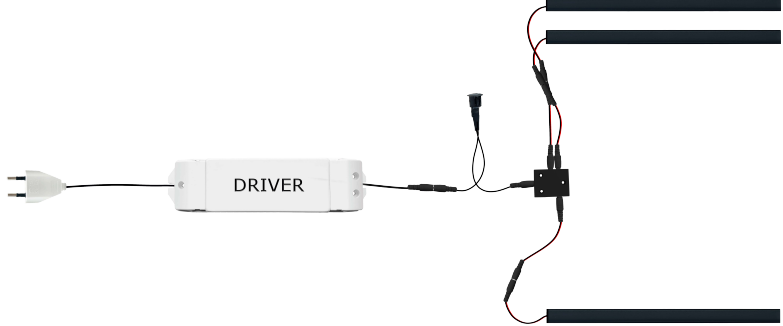
Vom Treiber geht ein 230-Volt-Kabel ab, das in die Steckdose gesteckt werden muss. Am anderen Ende kommt ein male DC-Stecker heraus, der in den mitgelieferten Verteilerkasten mit 4+1 Buchsen eingesteckt werden muss.

Stecke den DC-Stecker des Treibers in die mittlere Buchse am Ende des Verteilerkastens und die male-male Verlängerungskabel der LED-Streifen in eine der vier verfügbaren DC-Buchsen an den Seiten des Verteilerkastens. Wenn du einen Bausatz mit einem Touch-Dimmer gekauft hast, muss der Dimmer zwischen dem Treiber und dem Verteilerkasten angebracht werden.

Einbau OHNE Touch-Dimmer



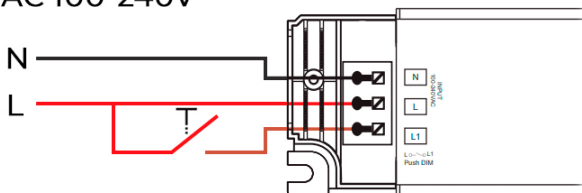
Installation MIT Touch-Dimmer



PUSH SETUP

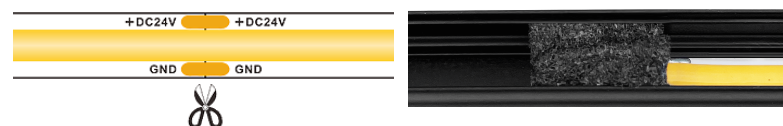
In der Zeichnung unten wird die Einstellung der PUSH-Funktion dargestellt (Dimmen über Druckschalter).

AC 100-240V



SO KÜRZEN SIE DEN LED-STREIFEN

Der LED-Streifen kann alle 5 cm an den Schnittlinien gekürzt werden, um ein anderes Aussehen zu erzielen. Mit einem der beiliegenden Schaumstoffblöcke entsteht ein schöneres Finish.



Installation des Touch-Dimmers

QR-Code scannen, um das Installationsvideo auf YouTube

