

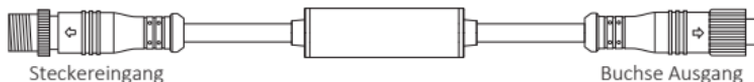
## DMX Ursprünglicher Adress-Editor

Modell Nr: FIR-DMX-XL

### 1. Funktionen

Bitte installieren Sie den Originaladressen-Editor vor dem Originallicht, der Editor sendet die Adresse 1 an das Originallicht. (nur kompatibel mit der DMX512-Adressserie mit automatischer Bearbeitung).

Der Benutzer kann den Editor entfernen und ihn mit Restlichtern verbunden halten, sobald die ursprüngliche Lichtadresse eingerichtet wurde. Dies hat keine Auswirkungen auf die Arbeit für andere Lichter.



### 2. Parameter

Modell Nr: FIR-DMX-XL

Arbeitstemperatur: -20~45°C

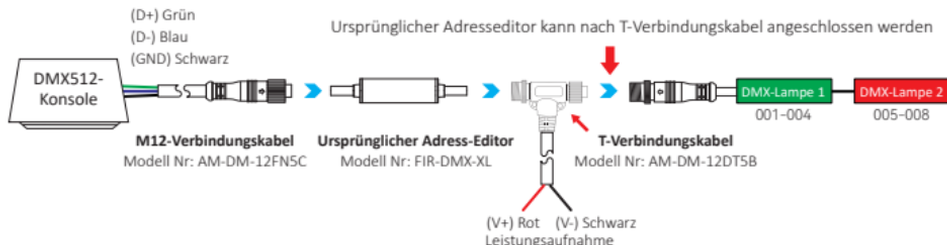
Betriebsspannung: DC12V~24V

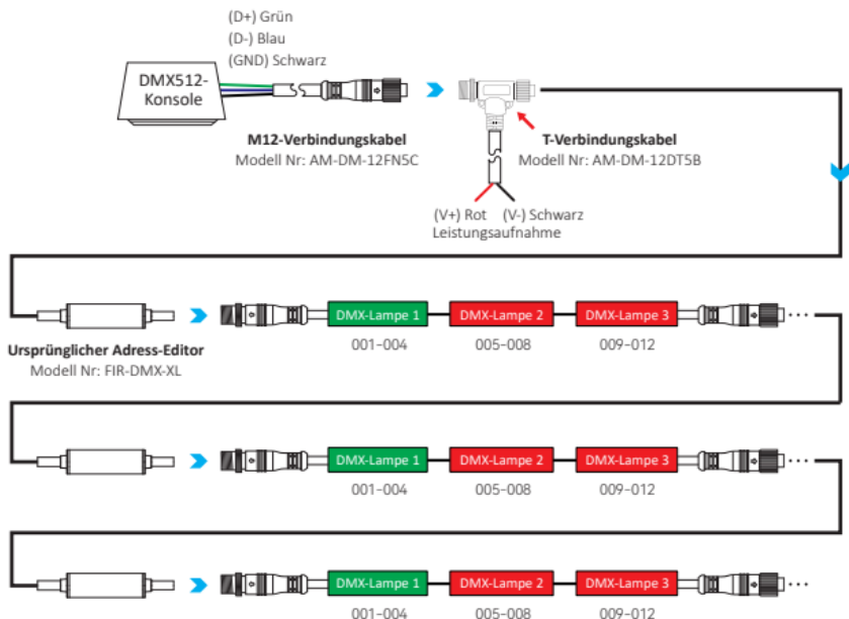
IP Bewertung: IP66

### 3. Instruction

1. Schließen Sie den Originaladressen-Editor zwischen der DMX512-Konsole und dem Originallicht an
2. Die ursprüngliche Lichtadresse wird auf 1 eingestellt, sobald das anfängliche Licht grün ist, die restlichen Lichter sind rot, während der Strom 3 Sekunden lang eingeschaltet ist

Die folgenden angeschlossenen DMX512-Leuchten sind vom Typ RGBW, jede Leuchte benötigt 4 Adressen





## 4. Achtung

1. Bitte überprüfen Sie, ob die Spannung des Netzteils mit der des Verstärkers übereinstimmt, sonst geht das Gerät kaputt.
2. Nicht-professionelle Benutzer können das Gerät nicht direkt demontieren, da sonst das Gerät beschädigt wird.
3. Der ursprüngliche Adresseditor muss mit der DMX512-Konsole funktionieren, der Benutzer muss das T-Verbindungskabel mit der Stromversorgung verbinden, sobald viele Lichter verdrahtet werden müssen.



Scannen Sie den QR-Code oder sehen Sie sich den folgenden Link an, um weitere Details zu erfahren  
[https://miboxer.com/light/video/dmx\\_2.html](https://miboxer.com/light/video/dmx_2.html)



In China hergestellt