

# *AustroModell*

## Lichtdraht 0,8mm

### Beschreibung:

- Lichtdraht mit 0.8mm Dicke, verschiedene Farben
- 1 Meter Länge
- Für :
  - Hausbeleuchtungen
  - Prater/Kirmes Beleuchtung
  - Wagonbeleuchtungen
  - Schriftzugbeleuchtung
  - Bahnsteigbeleuchtungen
  - Tunnelbeleuchtungen (Handlauf)
  - usw.
- Konverter Größe : 40 x 19 x 24mm (LxBxH). Zwei Montagelöcher vorhanden.

### Anschluss :

- Konverter Eingang : 4-5V Gleichspannung. **ROT** ist PLUS, Schwarz ist MINUS. Stromverbrauch ca. 115mA (1 Meter Lichtdraht)
- Ausgangsspannung für Lichtdraht : 110V

### ACHTUNG :

- Das Abstecken des Lichtdrahtes darf nur in abgeschalteten Zustand erfolgen
- Das Kürzen des Lichtdrahtes darf nur in abgeschalteten Zustand erfolgen
- Falls der Lichtdraht gekürzt wird, muss das Ende mit einem Schrumpfschlauch luftdicht verschlossen werden.
- Ein leises Pfeifen der Elektronik ist normal
- Die Elektronik darf nicht an die geregelte Gleichstromseite eines Modellbahn-Trafos angeschlossen werden, da es hier keine Garantie für die passende Stromversorgung gibt.  
Bitte verwenden Sie hierfür den AustroModell Spannungswandler Nr.: 294.
- Das Verlängern des Anschlussdrahtes der 110V Seite wird aus Sicherheitsgründen nicht empfohlen.
- Es dürfen maximal 2x 1 Meter angeschlossen werden. Hierzu verwenden Sie bitte das AustroModell Y-Kabel.

# AustroModell