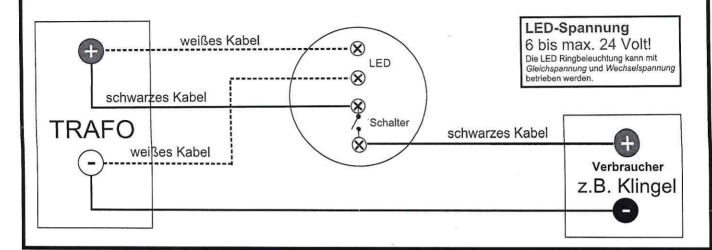
## Anschluss der Klingel & LED Ringbeleuchtung

Verwenden Sie diesen Anschlussplan, wenn Ihnen für die LED Ringbeleuchtung eine eigene Stromversorgung zur Verfügung steht

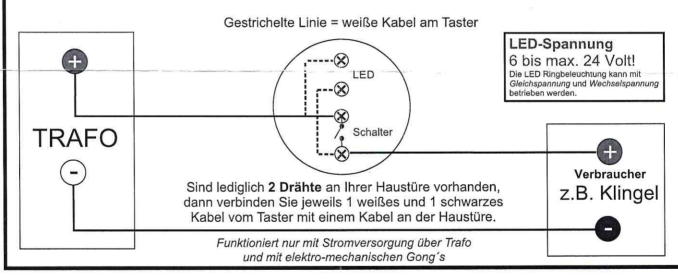
# Verbraucher / Klingel ist beim Drücken des Tasters eingeschaltet



## 2-Draht Anschluss der Klingel & LED Ringbeleuchtung

Funktioniert nur mit Stromversorgung über Trafo und mit elektro-mechanischen Gong's

#### Verbraucher / Klingel ist beim Drücken des Tasters eingeschaltet





Dieses Infoschreiben ist nur ein Beispiel, wie der Taster angeschlossen werden kann. Bitte haben Sie Verständnis dafür, das wir keinerlei Haftung oder Garantie darauf geben können! Sie sind für den richtigen und sachgemäßen Anschluss verantwortlich! Bitte lassen Sie stets alle elektrischen Bauteile nur durch qualifizierte Fachleute anschließen!

#### **Technische Daten:**

Taster max. Schaltleistung 18V / 0,5A

Schutz Level: IP67 Strahlwasser & Staubgeschützt

Montagebohrung: 19mm Ø

Bedienung Typ: "Taster" (nicht rastend)

Material: Edelstahl

LED Spannung: 6 - 18V DC/AC Kontakt-Widerstand: ≤ 50MΩ

Betriebstemperatur: -20 ° bis +55 ° C

LED Ringbeleuchtung auf keinen Fall mit mehr als 18 Volt betreiben!

Lassen Sie stets alle elektrischen Bauteile von einem qualifizierten Fachmann anschließen!