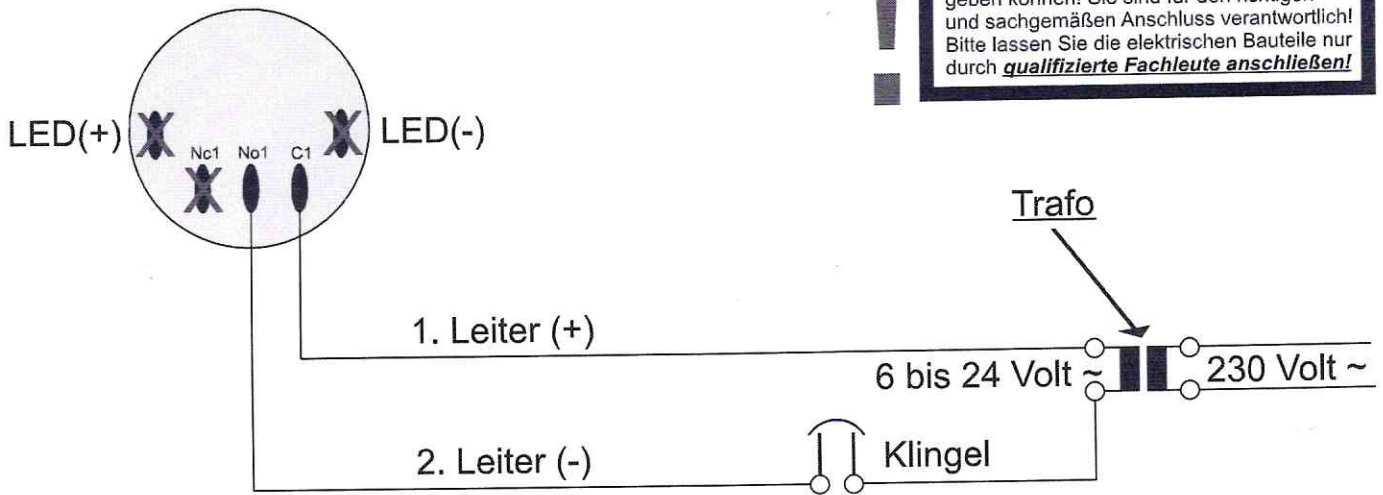


➔ Anschluss als Klingeltaster an 2 Kabel:

Betrieb ohne LED!

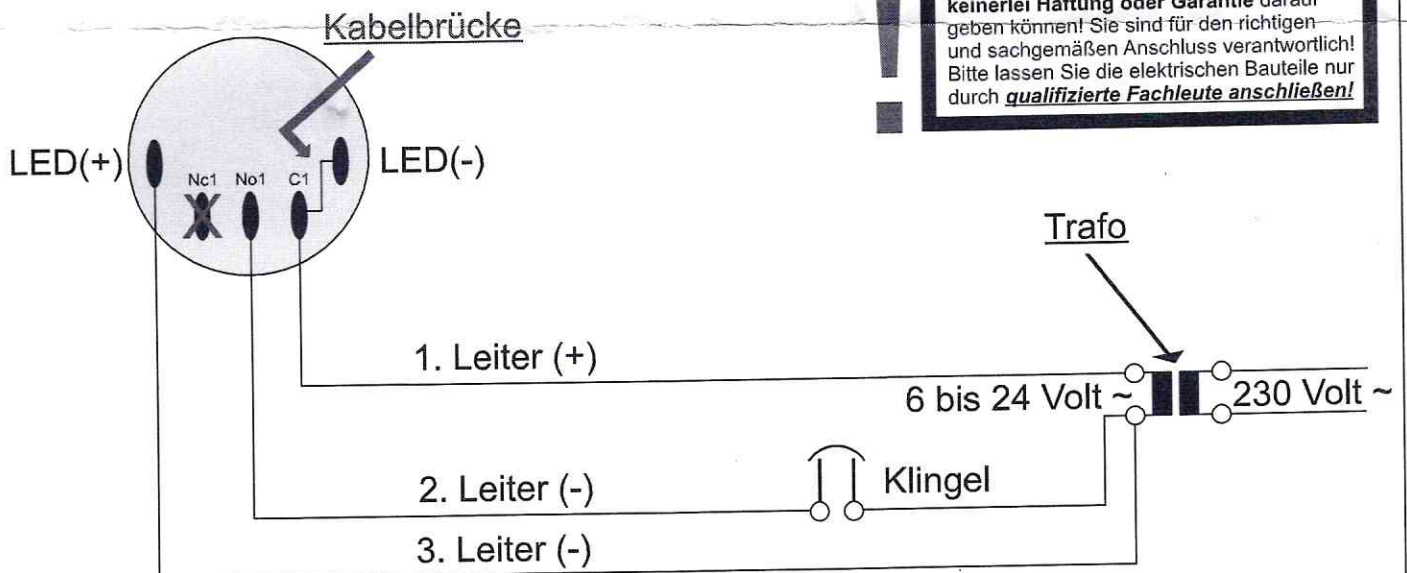


X=nicht belegt

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

➔ Anschluss als Klingeltaster an 3 Kabel:

LED leuchtet dauerhaft!



X=nicht belegt

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

Das sollten Sie unbedingt vor der Montage / Verkabelung beachten!

Schließen Sie auf keinen Fall die LED mit mehr Spannung an als wie hier angegeben! Die Lebensdauer der LED beträgt ca. > 40.000 Stunden bei max: 24 Volt. Die LED kann an Gleich- oder Wechselspannung (6 - max 24 Volt) ohne zusätzlichen Vorwiderstand oder Gleichrichterdiode angeschlossen werden.

ACHTUNG:

Eine Überspannung führt zu deutlicher Verkürzung der Lebensdauer bis hin zum Totalausfall. Die Garantie sowie Rückgaberecht ist somit erloschen!

Material Oberfläche:	Edelmetall / Chrom poliert
Einbau-Durchmesser:	16mm
Gesamt-Durchmesser:	18mm
Einbautiefe: ca:	36mm
Schallleistung:	230 Volt / 3A
Taster Schaltkontakt:	Wechselschaltung (1Schließer- & 1 Öffner-Kontakt)
Anschlusskontakte:	2 Stück / LED und 3 Stück / Taster (Lötkontakte)
Kontakt Material:	Silber
LED-Beleuchtung:	6 bis max. 24 Volt AC/DC (Gleich- oder Wechselspannung)

Lassen Sie bitte alle elektronischen Bauteile von einem Fachmann anschließen!