



Übersichtsschema: Für den Elektrofachmann

STOBAG Beleuchtung SL100 / 200 / 300

STOBAG

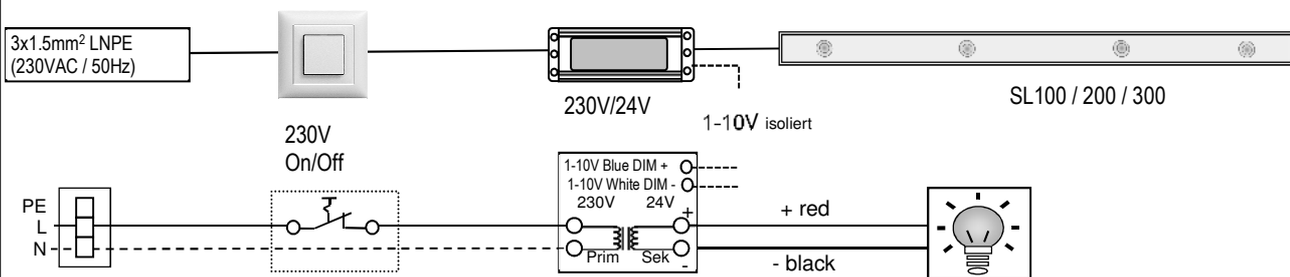
Premium Swiss Quality

*Mit vorliegender Dokumenten- Version verlieren alle früheren ihre Gültigkeit. STOBAG ist bestrebt, diese Unterlagen ständig zu verbessern. Für möglicherweise trotzdem vorhandene Fehler und deren Auswirkung kann keine Haftung übernommen werden.

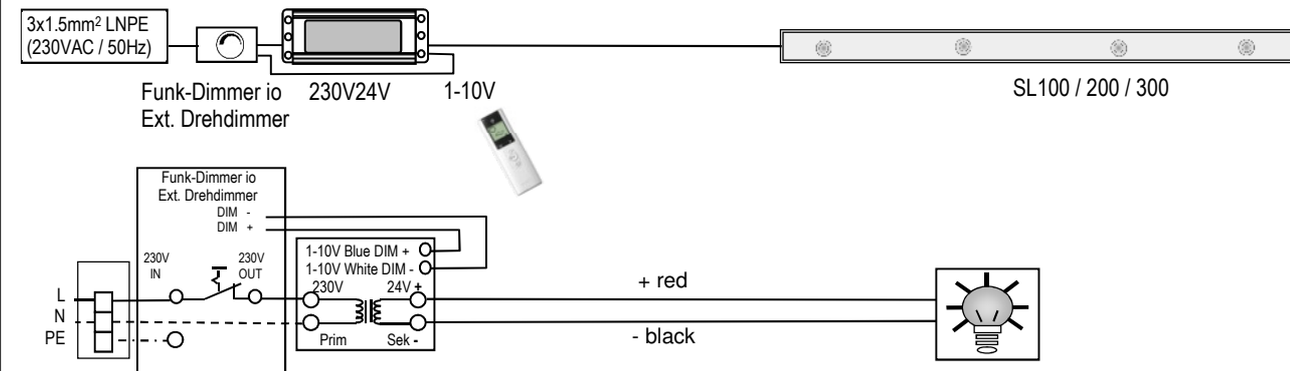
Vor der Montage müssen die Vorschriften durchgelesen werden. Die Angaben und Anweisungen müssen zur Vermeidung von Gefahren und Schäden beachtet werden.

Die höchst energieeffiziente STOBAG Beleuchtung beeindruckt durch die hohe Lichtausbeute. Die LED Beleuchtung kann über einen ext. Lichtschalter / Dimmer ein- und ausgeschaltet und gedimmt werden. Über den io Funkempfänger kann man die Beleuchtung über Funk ein- ausschalten und dimmen.

Anschlussmöglichkeit 1: Ext. Schalter ON/OFF



Anschlussmöglichkeit 2: Funk io oder Ext. Drehdimmer ON/OFF/dimmen



Wichtig: Pro Funkempfänger darf max. 1 Netzeinheit oder Netzgerät angeschlossen werden.

Sicherheitshinweise:



- Sofort nach dem Auspacken der Beleuchtung ist diese auf Beschädigungen zu prüfen.
- Wenn anzunehmen ist, dass ein gefahrloser Betrieb nicht gewährleistet werden kann, so ist diese unverzüglich außer Betrieb zu nehmen und gegen unbeabsichtigten Betrieb zu sichern.
- Die bauseitige Elektroinstallation ist von konzessionierten Elektroinstallateuren vornehmen zu lassen.
- Elektrische Anschlüsse so ausführen, dass sie jederzeit **zugänglich und abschaltbar** bleiben.
- Verdrahtungsarbeiten im spannungslosen Zustand ausführen.
- Die angegebene Schutzart ist nur bei einem unversehrten und vollständigen Gehäuse gegeben.
- Die örtlichen Bestimmungen sind zu beachten.
- Allfällige Entsorgung gemäss den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.