



# Übersichtsschema: Für den Elektrofachmann



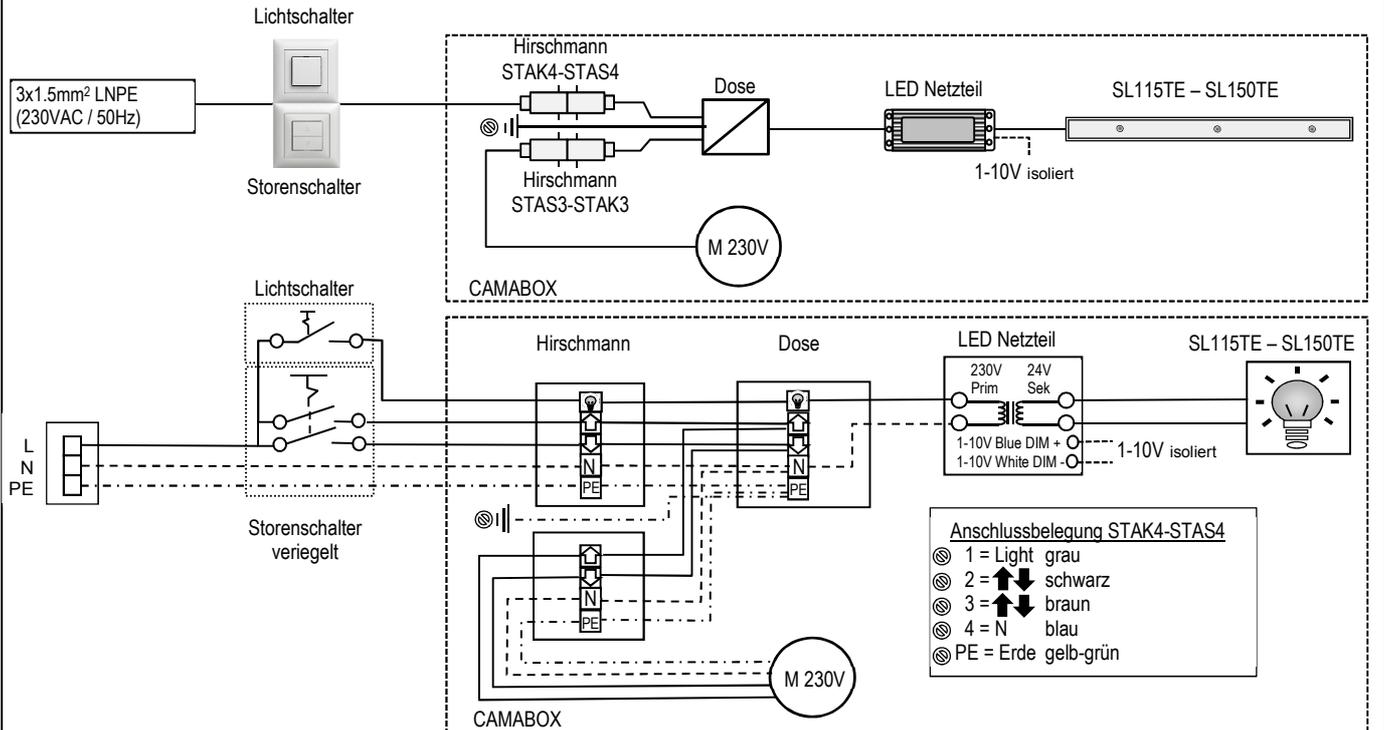
## STOBAG Beleuchtung CAMABOX BX4000

\*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.

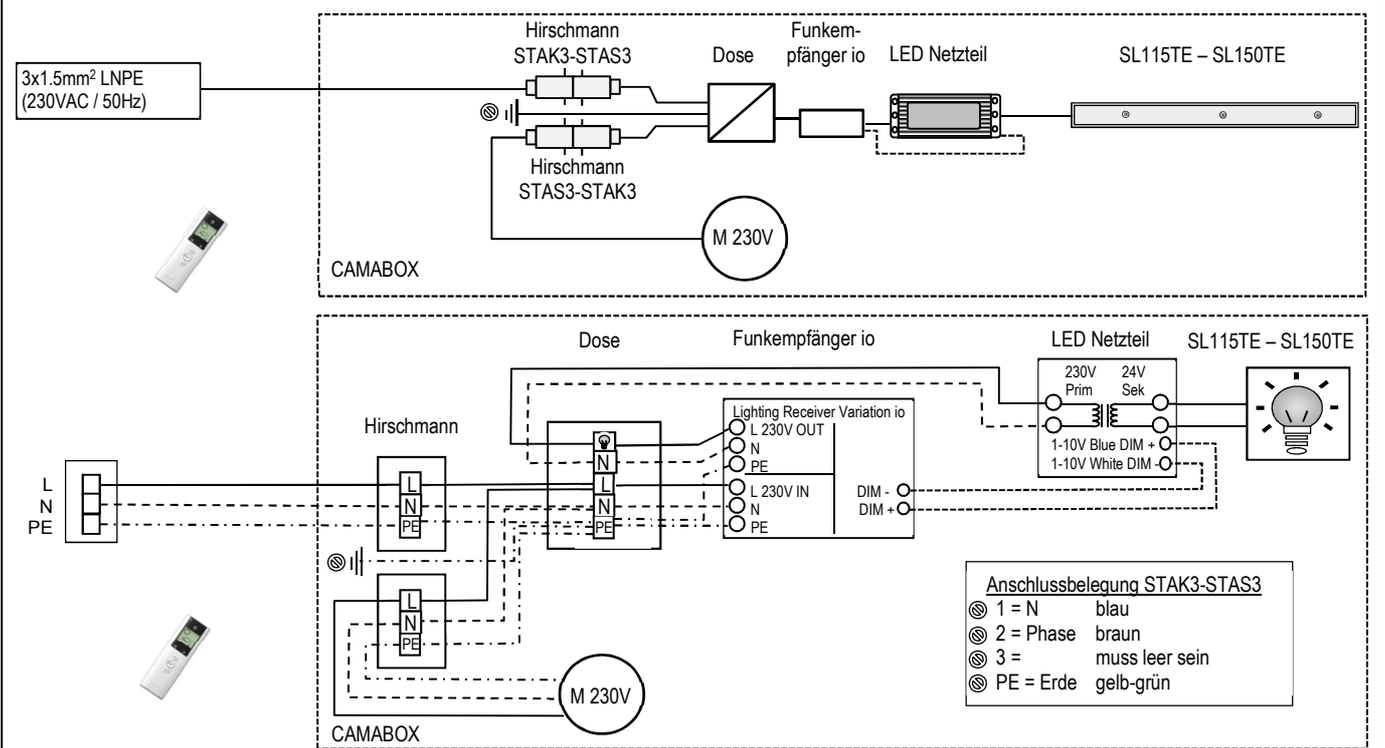
**Vor der Montage müssen die Vorschriften durchgelesen werden. Die Angaben und Anweisungen müssen zur Vermeidung von Gefahren und Schäden beachtet werden.**

Die höchst energieeffiziente STOBAG Beleuchtung ist voll integriert. Die LED Beleuchtung kann über einen ext. Lichtschalter ein- ausgeschaltet werden. Über Funk io kann man die Beleuchtung über den Handsender ein- ausschalten und dimmen.

### Anschlussmöglichkeit 1: ohne Funk LED Weiss



### Anschlussmöglichkeit 2: Funk io LED Weiss





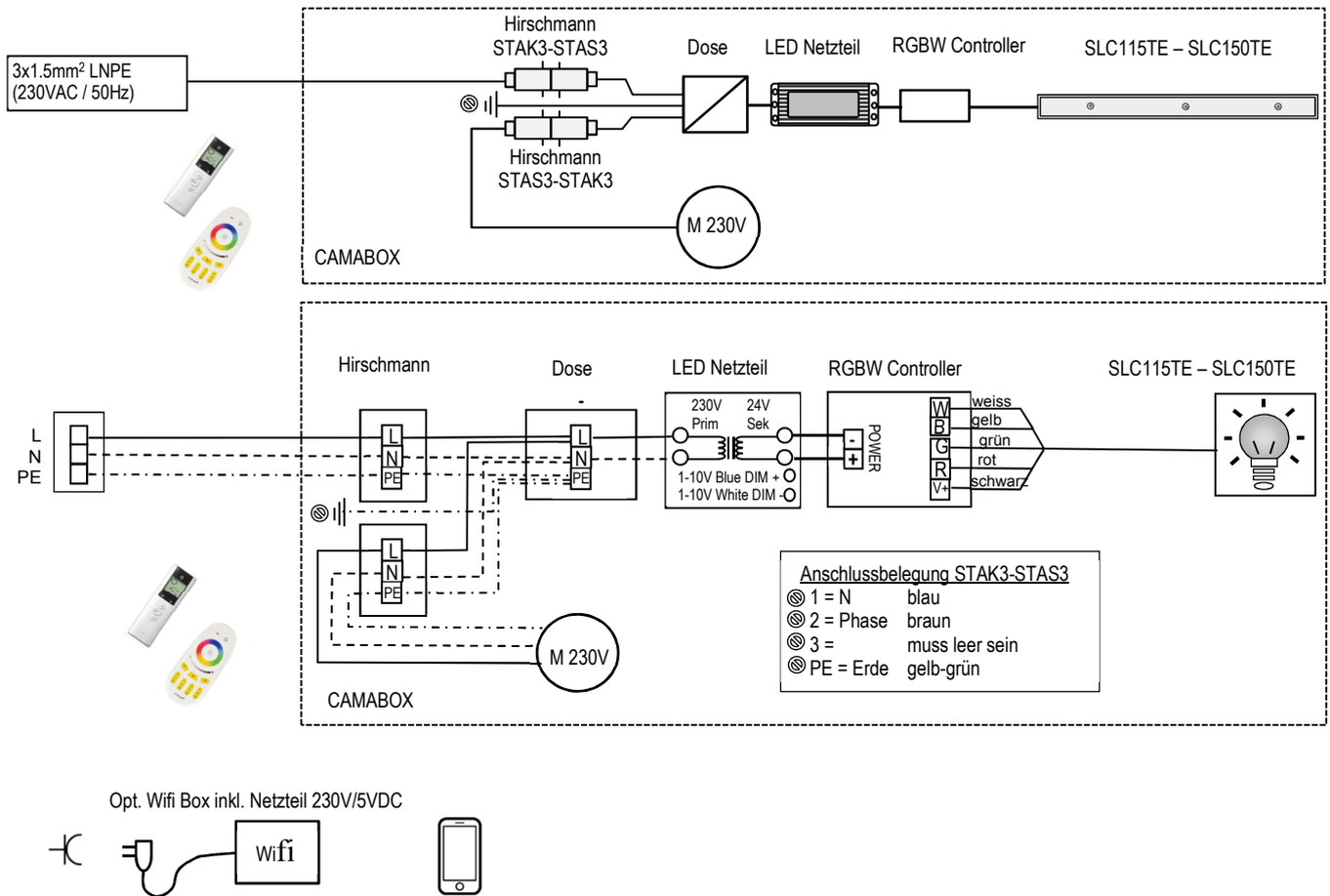
# Übersichtsschema: Für den Elektrofachmann



## STOBAG Beleuchtung CAMABOX BX4000

Mit der energieeffizienten STOBAG RGBW Beleuchtung kann durch die LED Grundfarben Rot, Grün, Blau und Weiss eine eigene Farbstimmung gemischt werden. Die Ambiente Beleuchtung wird über einen Handsender und kann optional zusätzlich über eine App bedient werden.

### Anschlussmöglichkeit 3: Funk LED RGBW



**Wichtig: Für die Bedienung mit App muss ein WLAN Netz zur Verfügung stehen.**

### Sicherheitshinweise:



- Sofort nach dem Auspacken der Einheit 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.
- Betrieb nur mit einem vorgeschalteten FI-Schutzschalter max. 30mA Typ A.
- Die örtlichen Bestimmungen sind zu beachten.
- Allfällige Entsorgung gemäss den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.