

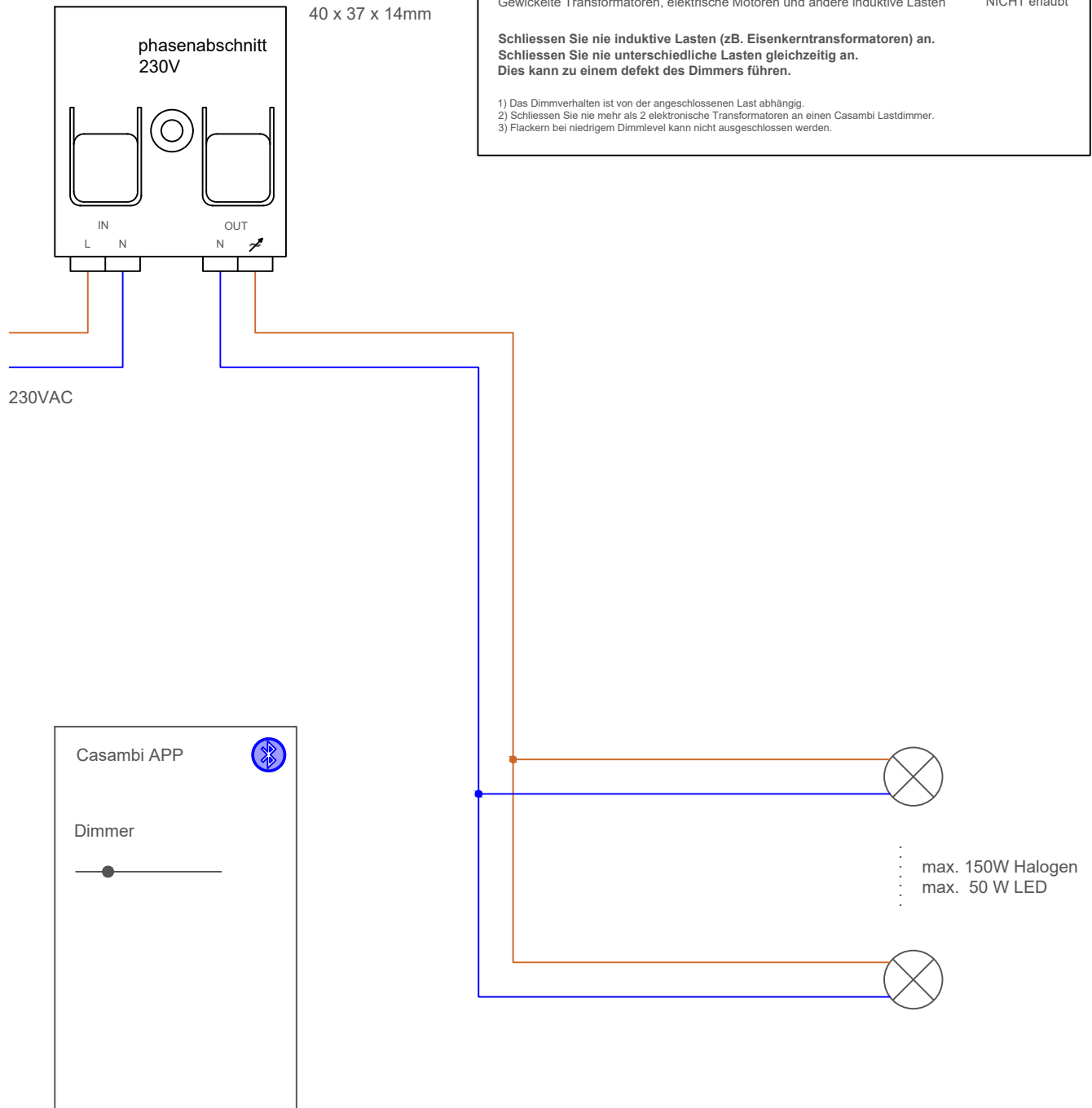
Zulässige Lasten

Lastcharakteristik	Max. Last
Glüh- und Hochvolt-Halogenlampen	150W
Hochwertige, dimmbare LED Retrofitlampen ¹⁾	50W
Hochwertige, dimmbare Kompaktleuchtstofflampen ¹⁾	50W
LED Konverter dimmbar phasenabschnitt ^{1) 2)}	50W
Niedervolt-Halogenlampen mit elektronischem Transformator ^{1) 2)}	50W
Hochvolt AC LED Module ³⁾	150W

Leuchtstofflampen, nicht dimmbare LED Retrofit- und Kompaktleuchtstofflampen NICHT erlaubt
 Gewickelte Transformatoren, elektrische Motoren und andere induktive Lasten NICHT erlaubt

**Schliessen Sie nie induktive Lasten (zB. Eisenkerntansformatoren) an.
 Schliessen Sie nie unterschiedliche Lasten gleichzeitig an.
 Dies kann zu einem defekt des Dimmers führen.**

- 1) Das Dimmverhalten ist von der angeschlossenen Last abhängig.
 2) Schliessen Sie nie mehr als 2 elektronische Transformatoren an einen Casambi Lastdimmer.
 3) Flackern bei niedrigem Dimmlevel kann nicht ausgeschlossen werden.



Anschlusschema: LIGA air Baustein 230V
 Leuchtenmodell: ...
 Steuerung: ON / OFF / DIM phasenabschnitt

LIGA.AIR.DIM.CBU-TED
 V1.6 / 02.08.2022



LIGA AIR

LICHTTEAM AG
 Stationsstrasse 89
 6023 Rothenburg

+41 41 280 57 57
 mail@ligaair.ch
 www.ligaair.ch

