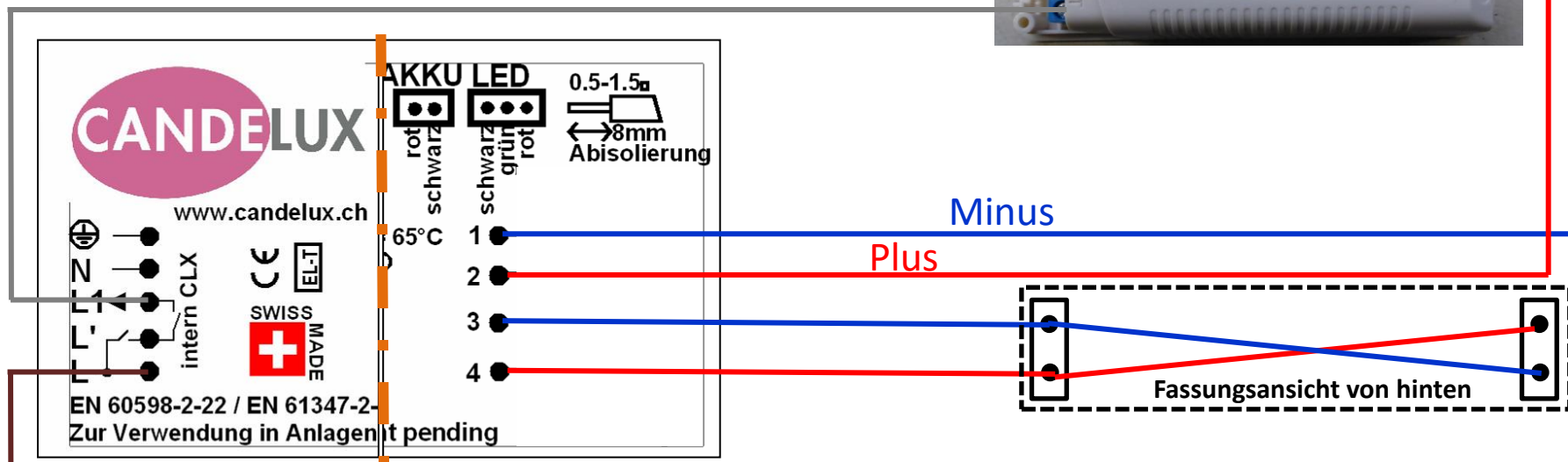


Verdrahtungsschema RFE5 LED xxx D & Notlichtsatz

120er ~500mA, 150er ~600mA Driver

CLX LED SG060-3.1

LED Driver Bild Typähnlich! Polarität ablesen



- «CLX LED» Null & Erde und «LED Driver» Null anschliessen
- Lampendraht L' nach Bedarf

L

Verdrahtungsschema RFE5 LED xxx D & Notlichtsatz

Leuchte beschriften mit

- 1 x Notleuchtenkleber transp. rechts von LED
- 1 x QR Code zum Nachlesen der LED Anzeigebedeutung bei LED links ankleben

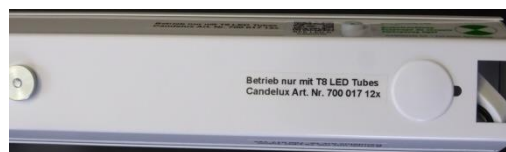


- 4 x Kleber «Betrieb nur mit» 2 x bei Stecksocket und 1mal bei LED und 1x auf anderer Seitenwand. So kleben, dass man es lesen kann, wenn man von unten an die an der Decke montierte Fassung schaut!



Etikette Art. Nr. 700 116 121

120er



Etikette Art. Nr. 700 116 151

150er **Betrieb nur mit T5 LED Tubes
Candelux Art. Nr. 700 116 15x**

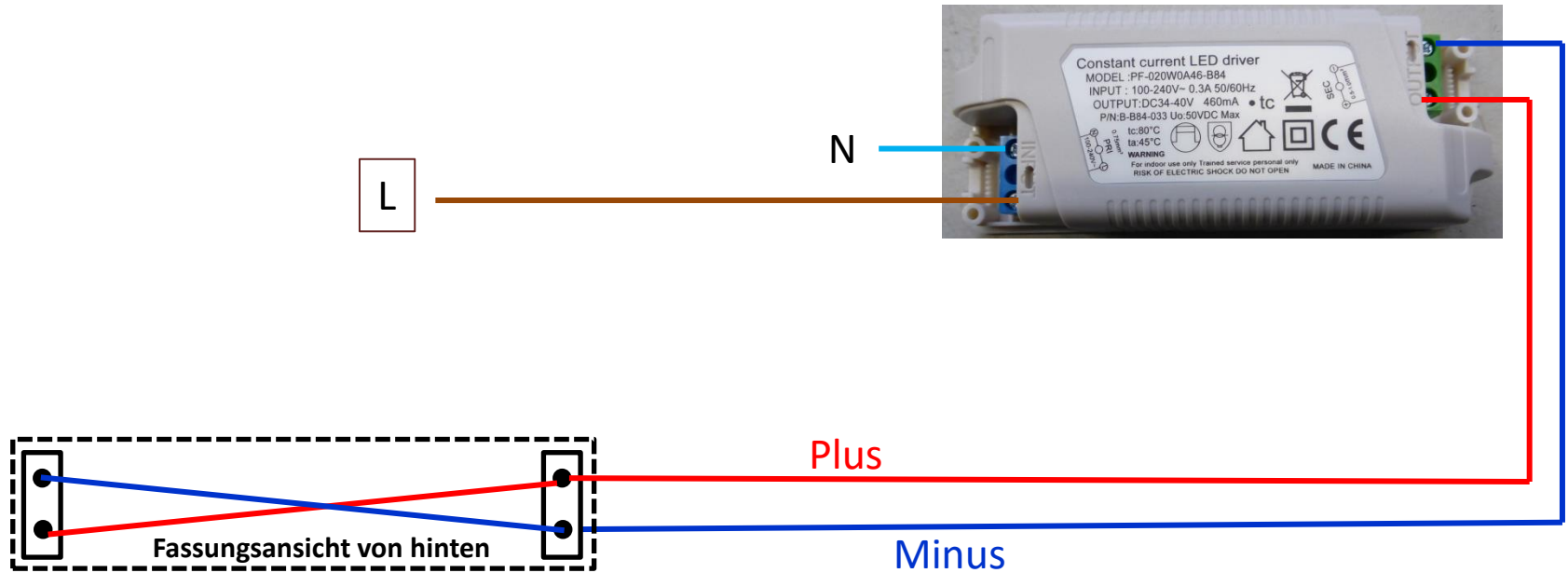
Etikette Art. Nr.
500 171 001
Bei Einbau in
Chassis bauseits



Etikette Art. Nr.
700 116 122

Verdrahtungsschema RFE5 LED xxx D, Netz, Zentralbat.

LED Driver Bild Typähnlich! Polarität ablesen



Verdrahtungsschema RFE5 LED xxx D, Netz, Zentralbat.

Leuchte beschriften mit

- 1 x QR Code zum Nachlesen der Leuchten Spezifikation

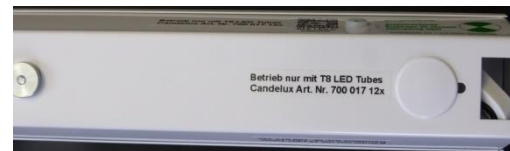


- 4 x Kleber «Betrieb nur mit» 2 x bei Stecksockel und 1mal Seitenwand links und 1x auf Seitenwand rechts. So kleben, dass man es lesen kann, wenn man von unten an die an der Decke montierte Fassung schaut!



Etikette Art. Nr. 700 116 121

120er



Etikette Art. Nr. 700 116 151

150er **Betrieb nur mit T5 LED Tubes
Candelux Art. Nr. 700 116 15x**

Etikette Art. Nr.
700 116 122