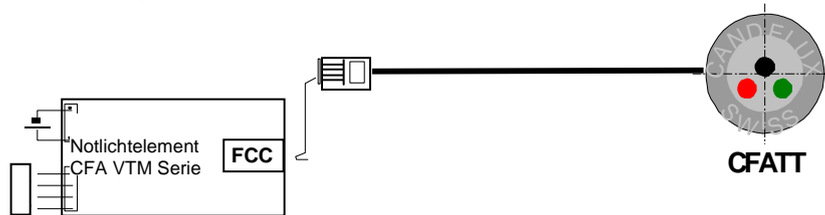


Für Notlichtelemente mit integriertem Selbsttest

Betriebsanleitung zu CFATT Statusanzeige und Taster für manuellen Selbsttest für Candelux Notlichtelemente mit FCC Buchse

- Notlichtelement mit dem **CFATT** verbinden
- Netz, Lampe und Akku anschliessen



A. Automatische Auslösung des Akku Kapazitätstests

- Durch den eingebauten automatischen Selbsttest wird ca. alle 8 Tage die Funktionstauglichkeit des Notlichtelementes, der Lichtquelle und des Akkus automatisch während ca. 30s geprüft.
- 1x jährlich wird durch den eingebauten automatischen Selbsttest ein Akku Kapazitätstests durchgeführt.
- Falls während dieser Tests ein Fehler erkannt wird, wird der Fehler via Statusanzeige auf dem CFATT angezeigt.
- Ein laufender Akku Kapazitätstest kann durch Drücken (während >15s) der Taste auf dem CFATT zurückgestellt werden.
- Der erste Kapazitätstest erfolgt 8 Tage nach der Inbetriebnahme, respektive Neuinbetriebnahme nach einer Fehlerbehebung. Die folgenden Kapazitätstests erfolgen im Abstand von 12 Monaten, frühestens aber eine Woche nach einem allfälligen Netzausfall.
- Tritt während des Selbsttestes ein Netzausfall ein, so wird in den Notbetrieb umgeschaltet. Nach einem Netzausfall werden alle Testresultate zurückgesetzt.

B. Statusanzeigen

- LED **leuchtet grün** Alles OK, Test war erfolgreich
- LED **blinkt grün** Ladegerät defekt, Akku ist nicht angeschlossen
- LED **blinkt rot** Defektes Leuchtmittel (Leuchtmittel ersetzen)
- LED **rot, grün blinken abwechselnd** Akku Kapazitätstest wird durchgeführt
- LED **rot, grün blinken gleichzeitig** Ladegerät und Leuchtmittel defekt

C. Manuelle Auslösung des Akku Kapazitätstests / Notlicht Brenndauertest

- Vor dem manuellen Batterietest muss der Akku mindestens 36 Stunden geladen werden.
- Taster kurz drücken > Akku Kapazitätstests / Notlicht Brenndauertest beginnt
- Kurzes drücken des Tasters während des Selbsttests > Selbsttest wird abgebrochen
- Während dem Akku Kapazitätstest blinken die rote und die grüne LED abwechslungsweise