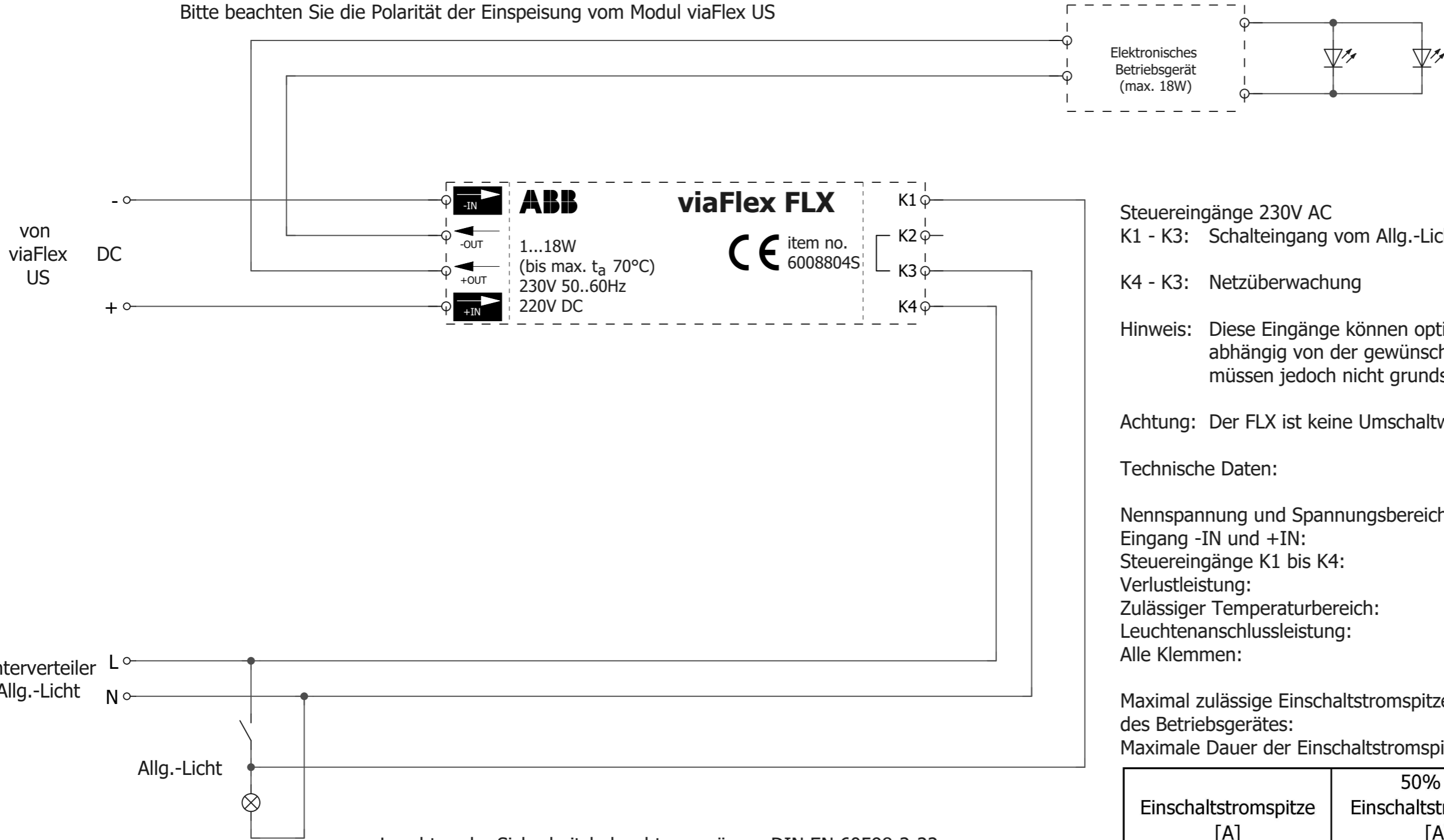


Bitte beachten Sie die Polarität der Einspeisung vom Modul viaFlex US



Leuchten der Sicherheitsbeleuchtung müssen DIN EN 60598-2-22 entsprechen und für den Einsatz gemäß DIN EN 50172 geeignet sein.

Steuereingänge 230V AC
K1 - K3: Schalteingang vom Allg.-Licht

K4 - K3: Netzüberwachung

Hinweis: Diese Eingänge können optional beschaltet werden, abhängig von der gewünschten FLX-Funktionalität, müssen jedoch nicht grundsätzlich belegt werden.

Achtung: Der FLX ist keine Umschaltweiche !

Technische Daten:

Nennspannung und Spannungsbereich:
Eingang -IN und +IN: DC 220V +25/-20%,
Steuereingänge K1 bis K4: AC 230V 50 ... 60Hz +10/-15%
Verlustleistung: <1W
Zulässiger Temperaturbereich: -25 ... +70°C
Leuchtenanschlussleistung: 1 ... 18W
Alle Klemmen: 1,5mm² (Abisolierlänge 9mm)

Maximal zulässige Einschaltstromspitze des Betriebsgerätes: 23A
Maximale Dauer der Einschaltstromspitze: siehe Tabelle

Einschaltstromspitze [A]	50% der Einschaltstromspitze [A]	max. Dauer bei 50% der Einschaltstromspitze [ms]
23	11,5	0,5
20	10	1
14	7	1,5
8	4	2

Technische Änderungen vorbehalten