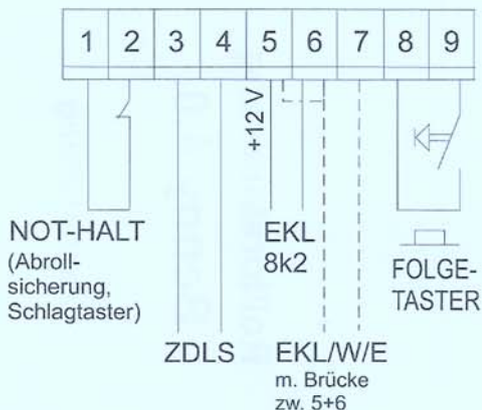


Sicherheitseinrichtungen

Motor, Spannungsversorgung, Beleuchtung

X101

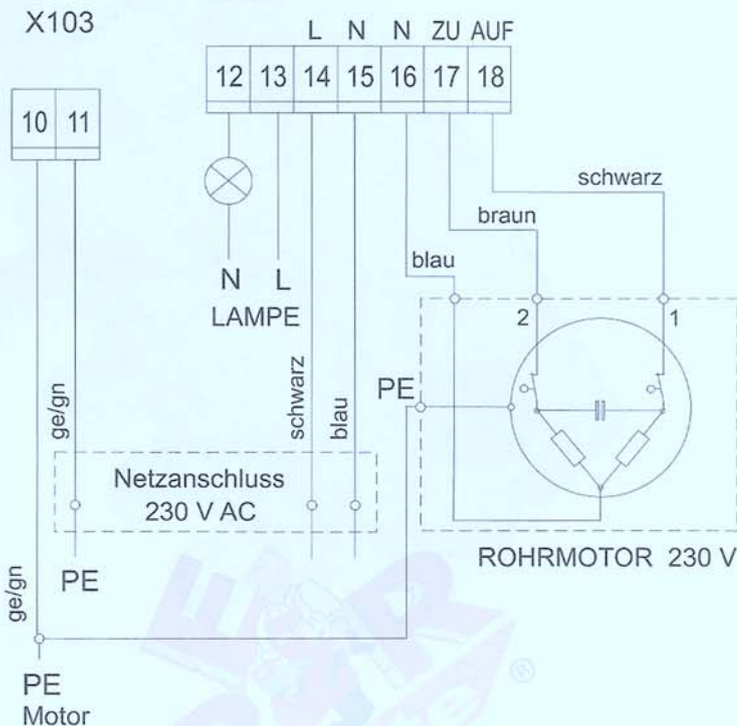


Anschlussvarianten Schaltleiste/Lichtschanke:

- EKL 8k2 an 5 und 6
- Drahtlose EKL an 6 und 7 sowie Brücke zw. 5 und 6
- Optionale Zwei-Draht-Lichtschanke (ZDLS) an 3 und 4 (Anschluss kann offen bleiben)

X103

X102



Erstinbetriebnahme

ALULUX



Rolltorsteuerung Benny 4.0

Kurzanleitung

**Spannungsversorgung anschließen**

Bei Störung: Bedienelemente deaktivieren!

Betrieb	Sicher	1	2	3	4	A	B	LED "Betrieb" leuchtet GELB
○	○	○	○	○	○	○	○	○
■	■	■	■	■	■	■	■	LED 1-B blinken ROT

automatischer Durchlauf

Betrieb	Sicher	1	2	3	4	A	B	LED „Betrieb“ und „Sicher“ AUS
○	○	○	○	○	○	○	○	○
●	○	○	○	○	○	○	○	LED 1 leuchtet ROT
○	○	○	○	○	○	○	○	LED 2 leuchtet ROT
○	○	○	○	○	○	○	○	LED 3 leuchtet ROT

Interne Prüfung abgeschlossen

Betrieb	Sicher	1	2	3	4	A	B	Alle LEDs leuchten für ca. 2 Sekunden
●	●	●	●	●	●	●	●	○

Warteschleife Erstinbetriebnahme

Betrieb	Sicher	1	2	3	4	A	B	LED „Betrieb“ leuchtet GELB
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	LED 1-B leuchten schrittweise ROT

**AUF**

Kontaktleiste - Automatische Erkennung

Betrieb	Sicher	1	2	3	4	A	B	LED „Betrieb“ leuchtet GELB
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	LED A blinkt ROT

Lichtschanke - Automatische Erkennung

Betrieb	Sicher	1	2	3	4	A	B	LED „Betrieb“ leuchtet GELB
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	LED B blinkt ROT

Lernfahrt - Ermittlung Torlaufzeit

Betrieb	Sicher	1	2	3	4	A	B	LED „Betrieb“ leuchtet GELB, LED „Sicher“ leuchtet GRÜN
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	LED 1+2 blinken GELB
○	○	○	○	○	○	○	○	LED 4 blinkt ROT

Programmiermenü Funk

Betrieb	Sicher	1	2	3	4	A	B	LED „Betrieb“ leuchtet GELB
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	LED 1 blinkt ROT

**F**

Sender einlernen

Blinkt die LED A GELB, drücken Sie innerhalb von 15 Sekunden die Sendertaste. Der Sendecode wurde übertragen und die LED 1 leuchtet ca. 2 Sekunden GELB.

**M**

Betriebsmodus