

Dokumentation Unterverteilung: UV Beleuchtung 1.OG

Erstellt am: 11.12.2025, 03:56 Uhr

1. Basisinformationen

Standort:	1. OG links neben Eingang Kino 7
Vorsicherung:	Nicht vorhanden
Dimmer:	1
LED Controller:	8
Netzteile:	25
Sonstige Geräte:	3
Kommentar:	

2. Detaillierte Sicherungsübersicht

2.2 FI-Schutzschalter und Sicherungen

FI-Schutzschalter: F1 - FI-Schutzschalter FI-Schutzschalter UV Beleuchtung 1.OG

Nummer	Typ	Bezeichnung	Zugeordnetes Gerät	Geräteart
F1.1	LS	Sicherung F1.1	T1 - Netzteil	Netzteil
F1.2	LS	Sicherung F1.2	T2 - Netzteil	Netzteil
F1.3	LS	Sicherung F1.3	T3 - Netzteil	Netzteil
F1.4	LS	Sicherung F1.4	T4 - Netzteil	Netzteil
F1.5	LS	Sicherung F1.5	T5 - Netzteil	Netzteil
F1.6	LS	Sicherung F1.6	T6 - Netzteil	Netzteil
F1.7	LS	Sicherung F1.7	T7 - Netzteil	Netzteil
F1.8	LS	Sicherung F1.8	T8 - Netzteil	Netzteil
F1.9	LS	Sicherung F1.9	T9 - Netzteil	Netzteil
F1.10	LS	Sicherung F1.10	T10 - Netzteil	Netzteil
F1.11	LS	Sicherung F1.11	T11 - Netzteil	Netzteil
F1.12	LS	Sicherung F1.12	T12 - Netzteil	Netzteil

FI-Schutzschalter: F2 - FI FI-Schutzschalter F2

Nummer	Typ	Bezeichnung	Zugeordnetes Gerät	Geräteart
--------	-----	-------------	--------------------	-----------

F2.1	LS	Sicherung F2.1	T13 - Netzteil	Netzteil
F2.2	LS	Sicherung F2.2	T14 - Netzteil	Netzteil
F2.3	LS	Sicherung F2.3	T15 - Netzteil	Netzteil
F2.4	LS	Sicherung F2.4	T16 - Netzteil	Netzteil
F2.5	LS	Sicherung F2.5	T17 - Netzteil	Netzteil
F2.6	LS	Sicherung F2.6	T18 - Netzteil	Netzteil
F2.7	LS	Sicherung F2.7	T21 - Netzteil	Netzteil
F2.8	LS	Sicherung F2.11	T25 - Netzteil	Netzteil
F2.9	LS	Sicherung F2.9	T19 - Netzteil	Netzteil

FI-Schutzschalter: F3 - FI FI-Schutzschalter F3

Nummer	Typ	Bezeichnung	Zugeordnetes Gerät	Geräteart
F3.1	LS 3-phasig	Sicherung F3.1	Nicht zugeordnet	-
F3.2	LS 3-phasig	Sicherung F3.2	Nicht zugeordnet	-
F3.3	LS 3-phasig	Sicherung F3.3	Nicht zugeordnet	-
F3.4	LS	Sicherung F3.4	Nicht zugeordnet	-
F3.5	LS	Sicherung F3.5	A1 - Dimmer	Dimmer

2.3 Gesamtübersicht aller Sicherungen

FI	Sicherungs-Nr.	Typ	Bezeichnung	Zugeordnetes Gerät
F1	F1.1	LS	Sicherung F1.1	T1 - Netzteil
F1	F1.2	LS	Sicherung F1.2	T2 - Netzteil
F1	F1.3	LS	Sicherung F1.3	T3 - Netzteil
F1	F1.4	LS	Sicherung F1.4	T4 - Netzteil
F1	F1.5	LS	Sicherung F1.5	T5 - Netzteil
F1	F1.6	LS	Sicherung F1.6	T6 - Netzteil
F1	F1.7	LS	Sicherung F1.7	T7 - Netzteil
F1	F1.8	LS	Sicherung F1.8	T8 - Netzteil
F1	F1.9	LS	Sicherung F1.9	T9 - Netzteil
F1	F1.10	LS	Sicherung F1.10	T10 - Netzteil
F1	F1.11	LS	Sicherung F1.11	T11 - Netzteil
F1	F1.12	LS	Sicherung F1.12	T12 - Netzteil
F2	F2.1	LS	Sicherung F2.1	T13 - Netzteil
F2	F2.2	LS	Sicherung F2.2	T14 - Netzteil
F2	F2.3	LS	Sicherung F2.3	T15 - Netzteil
F2	F2.4	LS	Sicherung F2.4	T16 - Netzteil
F2	F2.5	LS	Sicherung F2.5	T17 - Netzteil

F2	F2.6	LS	Sicherung F2.6	T18 - Netzteil
F2	F2.7	LS	Sicherung F2.7	T21 - Netzteil
F2	F2.8	LS	Sicherung F2.11	T25 - Netzteil
F2	F2.9	LS	Sicherung F2.9	T19 - Netzteil
F3	F3.1	LS 3-phasig	Sicherung F3.1	Nicht zugeordnet
F3	F3.2	LS 3-phasig	Sicherung F3.2	Nicht zugeordnet
F3	F3.3	LS 3-phasig	Sicherung F3.3	Nicht zugeordnet
F3	F3.4	LS	Sicherung F3.4	Nicht zugeordnet
F3	F3.5	LS	Sicherung F3.5	A1 - Dimmer

3. Klemmenübersicht / Klemmenplan

Klemme	Aktor	Aktor-Typ	Kanal	Absicherung
K2 - A2	A1 - Dimmer	Dimmer	Kanal 2	F3.5 - LS Sicherung F3.5
X2.14	A8 - LED Controller	LED Controller	Kanal 1	Keine
X2.15	A8 - LED Controller	LED Controller	Kanal 2	Keine
X2.16	A8 - LED Controller	LED Controller	Kanal 3	Keine
X2.10	A9 - LED Controller	LED Controller	Kanal 1	Keine
X2.11	A9 - LED Controller	LED Controller	Kanal 2	Keine
X2.12	A9 - LED Controller	LED Controller	Kanal 3	Keine
X2.6	A9 - LED Controller	LED Controller	Kanal 4	Keine
X2.7	A9 - LED Controller	LED Controller	Kanal 5	Keine
X2.8	A9 - LED Controller	LED Controller	Kanal 6	Keine
X2.2	A9 - LED Controller	LED Controller	Kanal 7	Keine
X2.3	A9 - LED Controller	LED Controller	Kanal 8	Keine
X2.4	A9 - LED Controller	LED Controller	Kanal 9	Keine
X3.2	A2 - LED Controller	LED Controller	Kanal 1	Keine
X3.3	A2 - LED Controller	LED Controller	Kanal 2	Keine
X3.,4	A2 - LED Controller	LED Controller	Kanal 3	Keine
X3.6	A2 - LED Controller	LED Controller	Kanal 4	Keine
X3.7	A2 - LED Controller	LED Controller	Kanal 5	Keine
X3.8	A2 - LED Controller	LED Controller	Kanal 6	Keine
X3.10	A2 - LED Controller	LED Controller	Kanal 7	Keine
X3.11	A2 - LED Controller	LED Controller	Kanal 8	Keine
X3.12	A2 - LED Controller	LED Controller	Kanal 9	Keine
X3.14	A3 - LED Controller	LED Controller	Kanal 1	Keine
X3.15	A3 - LED Controller	LED Controller	Kanal 2	Keine

X3.16	A3 - LED Controller	LED Controller	Kanal 3	Keine
X3.18	A3 - LED Controller	LED Controller	Kanal 4	Keine
X3.19	A3 - LED Controller	LED Controller	Kanal 5	Keine
X3.20	A3 - LED Controller	LED Controller	Kanal 6	Keine
X3.24	A3 - LED Controller	LED Controller	Kanal 7	Keine
X3.26	A3 - LED Controller	LED Controller	Kanal 8	Keine
X3.27	A3 - LED Controller	LED Controller	Kanal 9	Keine
X4.2	A4 - LED Controller	LED Controller	Kanal 1	Keine
X4.3	A4 - LED Controller	LED Controller	Kanal 2	Keine
X4.4	A4 - LED Controller	LED Controller	Kanal 3	Keine
X4.6	A4 - LED Controller	LED Controller	Kanal 4	Keine
X4.7	A4 - LED Controller	LED Controller	Kanal 5	Keine
X4.8	A4 - LED Controller	LED Controller	Kanal 6	Keine
X4.10	A4 - LED Controller	LED Controller	Kanal 7	Keine
X4.11	A4 - LED Controller	LED Controller	Kanal 8	Keine
X4.12	A4 - LED Controller	LED Controller	Kanal 9	Keine
X4.14	A5 - LED Controller	LED Controller	Kanal 1	Keine
X4.15	A5 - LED Controller	LED Controller	Kanal 2	Keine
X4.16	A5 - LED Controller	LED Controller	Kanal 3	Keine
X4.20	A5 - LED Controller	LED Controller	Kanal 4	Keine
X4.23	A5 - LED Controller	LED Controller	Kanal 5	Keine
X4.26	A5 - LED Controller	LED Controller	Kanal 6	Keine
X4.30	A5 - LED Controller	LED Controller	Kanal 7	Keine
X4.31	A5 - LED Controller	LED Controller	Kanal 8	Keine
X4.32	A5 - LED Controller	LED Controller	Kanal 9	Keine
X5.1	A1 - Dimmer	Dimmer	Kanal 1	F3.5 - LS Sicherung F3.5
X5.6	A6 - LED Controller	LED Controller	Kanal 1	Keine
X5.7	A6 - LED Controller	LED Controller	Kanal 2	Keine
X5.8	A6 - LED Controller	LED Controller	Kanal 3	Keine
X5.10	A6 - LED Controller	LED Controller	Kanal 4	Keine
X5.11	A6 - LED Controller	LED Controller	Kanal 5	Keine
X5.12	A6 - LED Controller	LED Controller	Kanal 6	Keine
X5.14	A6 - LED Controller	LED Controller	Kanal 7	Keine
X5.15	A6 - LED Controller	LED Controller	Kanal 8	Keine
X5.16	A6 - LED Controller	LED Controller	Kanal 9	Keine
X5.18	A7 - LED Controller	LED Controller	Kanal 1	Keine
X5.19	A7 - LED Controller	LED Controller	Kanal 2	Keine
X5.20	A7 - LED Controller	LED Controller	Kanal 3	Keine

X5.22	A7 - LED Controller	LED Controller	Kanal 4	Keine
X5.23	A7 - LED Controller	LED Controller	Kanal 5	Keine
X5.24	A7 - LED Controller	LED Controller	Kanal 6	Keine
X5.26	A7 - LED Controller	LED Controller	Kanal 7	Keine
X5.27	A7 - LED Controller	LED Controller	Kanal 8	Keine
X5.28	A7 - LED Controller	LED Controller	Kanal 9	Keine

4. Aktorenübersicht mit Belegung

4.1 Dimmer

A1 - Dimmer

Absicherung: F3.5 - LS Sicherung F3.5

FI-Schutzschalter: F3 - FI FI-Schutzschalter F3

Kanal	Klemme	Anmerkung
Kanal 1	X5.1	
Kanal 2	K2 - A2	
Kanal 3		
Kanal 4		

4.2 LED Controller

A2 - LED Controller

Spannungsversorgung: Kein Netzteil zugeordnet

Kanal	Klemme	Anmerkung
Kanal 1	X3.2	
Kanal 2	X3.3	
Kanal 3	X3.,4	
Kanal 4	X3.6	
Kanal 5	X3.7	
Kanal 6	X3.8	
Kanal 7	X3.10	
Kanal 8	X3.11	
Kanal 9	X3.12	

A3 - LED Controller

Spannungsversorgung: Kein Netzteil zugeordnet

Kanal	Klemme	Anmerkung
-------	--------	-----------

Kanal 1	X3.14	
Kanal 2	X3.15	
Kanal 3	X3.16	
Kanal 4	X3.18	
Kanal 5	X3.19	
Kanal 6	X3.20	
Kanal 7	X3.24	
Kanal 8	X3.26	
Kanal 9	X3.27	

A4 - LED Controller

Spannungsversorgung: Kein Netzteil zugeordnet

Kanal	Klemme	Anmerkung
Kanal 1	X4.2	
Kanal 2	X4.3	
Kanal 3	X4.4	
Kanal 4	X4.6	
Kanal 5	X4.7	
Kanal 6	X4.8	
Kanal 7	X4.10	
Kanal 8	X4.11	
Kanal 9	X4.12	

A5 - LED Controller

Spannungsversorgung: Kein Netzteil zugeordnet

Kanal	Klemme	Anmerkung
Kanal 1	X4.14	
Kanal 2	X4.15	
Kanal 3	X4.16	
Kanal 4	X4.20	
Kanal 5	X4.23	
Kanal 6	X4.26	
Kanal 7	X4.30	
Kanal 8	X4.31	
Kanal 9	X4.32	

A6 - LED Controller

Spannungsversorgung: Kein Netzteil zugeordnet

Kanal	Klemme	Anmerkung
Kanal 1	X5.6	
Kanal 2	X5.7	
Kanal 3	X5.8	
Kanal 4	X5.10	
Kanal 5	X5.11	
Kanal 6	X5.12	
Kanal 7	X5.14	
Kanal 8	X5.15	
Kanal 9	X5.16	

A7 - LED Controller

Spannungsversorgung: Kein Netzteil zugeordnet

Kanal	Klemme	Anmerkung
Kanal 1	X5.18	
Kanal 2	X5.19	
Kanal 3	X5.20	
Kanal 4	X5.22	
Kanal 5	X5.23	
Kanal 6	X5.24	
Kanal 7	X5.26	
Kanal 8	X5.27	
Kanal 9	X5.28	

A8 - LED Controller

Spannungsversorgung: Kein Netzteil zugeordnet

Kanal	Klemme	Anmerkung
Kanal 1	X2.14	
Kanal 2	X2.15	
Kanal 3	X2.16	
Kanal 4		
Kanal 5		
Kanal 6		
Kanal 7		
Kanal 8		
Kanal 9		

A9 - LED Controller

Spannungsversorgung: Kein Netzteil zugeordnet

Kanal	Klemme	Anmerkung
Kanal 1	X2.10	
Kanal 2	X2.11	
Kanal 3	X2.12	
Kanal 4	X2.6	
Kanal 5	X2.7	
Kanal 6	X2.8	
Kanal 7	X2.2	
Kanal 8	X2.3	
Kanal 9	X2.4	

4.3 Netzteile

T1 - Netzteil

Absicherung: F1.1 - LS Sicherung F1.1
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T2 - Netzteil

Absicherung: F1.2 - LS Sicherung F1.2
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T3 - Netzteil

Absicherung: F1.3 - LS Sicherung F1.3
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T4 - Netzteil

Absicherung: F1.4 - LS Sicherung F1.4
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T5 - Netzteil

Absicherung: F1.5 - LS Sicherung F1.5
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T6 - Netzteil

Absicherung: F1.6 - LS Sicherung F1.6
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T7 - Netzteil

Absicherung: F1.7 - LS Sicherung F1.7
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T8 - Netzteil

Absicherung: F1.8 - LS Sicherung F1.8
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T9 - Netzteil

Absicherung: F1.9 - LS Sicherung F1.9
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T10 - Netzteil

Absicherung: F1.10 - LS Sicherung F1.10
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T11 - Netzteil

Absicherung: F1.11 - LS Sicherung F1.11
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T12 - Netzteil

Absicherung: F1.12 - LS Sicherung F1.12
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T13 - Netzteil

Absicherung: F2.1 - LS Sicherung F2.1
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T14 - Netzteil

Absicherung: F2.2 - LS Sicherung F2.2
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T15 - Netzteil

Absicherung: F2.3 - LS Sicherung F2.3
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T16 - Netzteil

Absicherung: F2.4 - LS Sicherung F2.4
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T17 - Netzteil

Absicherung: F2.5 - LS Sicherung F2.5
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T18 - Netzteil

Absicherung: F2.6 - LS Sicherung F2.6
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T19 - Netzteil

Absicherung: F2.9 - LS Sicherung F2.9
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T20 - Netzteil

Absicherung: Keine Sicherung zugeordnet
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T21 - Netzteil

Absicherung: F2.7 - LS Sicherung F2.7
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T22 - Netzteil

Absicherung: Keine Sicherung zugeordnet
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T23 - Netzteil

Absicherung: Keine Sicherung zugeordnet
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T24 - Netzteil

Absicherung: Keine Sicherung zugeordnet
DC-Ausgang Klemme: None
Versorgt keine Geräte

T25 - Netzteil

Absicherung: F2.8 - LS Sicherung F2.11

DC-Ausgang Klemme: None

Versorgt keine Geräte

4.4 Sonstige Geräte**S1 - Sonstiges Gerät**

Spannungsversorgung: 230V

Kein Anschluss definiert

S2 - Sonstiges Gerät

Spannungsversorgung: 230V

Kein Anschluss definiert

S3 - Sonstiges Gerät

Spannungsversorgung: 230V

Kein Anschluss definiert