

Pluraluce

Rettungszeichenleuchte im Flat-Design als Frame-Display mit integrierten LED und Light-Guide-Panel zur Realisierung einer hohen Leuchtdichte (> 500cd/m²) und eines optimierten Leuchtdichten-Verhältnisses. 1- oder 2-seitige Rettungswegkennzeichnung durch wechselbare Folien, werkzeuglos zu handeln. Quick-System für einfache Montage und Installation.

Lieferbare Versionen: Wandanbau/-einbau (1-seitige Kennzeichnung), Deckenanbau/-einbau, Pendel und Ausleger (2-seitige Kennzeichnung)

Vorteile:

- High-Efficiency-Technologie zur Optimierung des Leuchtenwirkungsgrades und Energieverbrauches
- reduzierte Batteriekapazität durch geringe Leistungsaufnahme im DC-Betrieb
- minimale Wartungskosten durch lange Lampenlebensdauer
- wählbare Lichtstromreduzierung im DS-Modus (Einzelbatterie) für betriebsmäßig verdunkelte Versammlungsstätten
- 2 Erkennungsweiten



Technische Daten

Montage:
Wandanbau/-einbau, Deckenanbau/-einbau, Pendel, Ausleger

Gehäuse:
Stahlblech, grau (RAL 7035) (Wand)
Polycarbonat, grau (RAL 7035) (Decke, Pendel, Ausleger)

Rahmen:
Aluminium, eloxiert

Folie:
PMMA, bedruckt

Schutzart:
IP40 (Wand)
IP41 (Decke, Pendel, Ausleger)

Klemmen:
Steckkontakt, 2,5mm², 2-fach

Einzelbatterie

Netzversorgung:
198V-254V/50Hz

Umgebungstemperatur:
0 bis +40°C

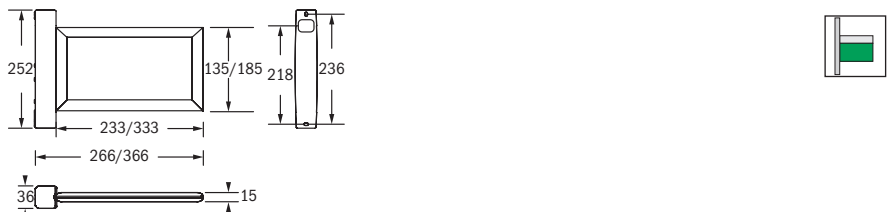
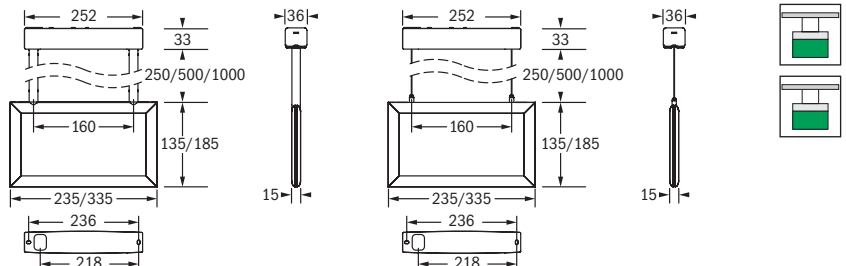
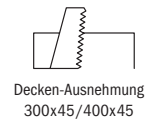
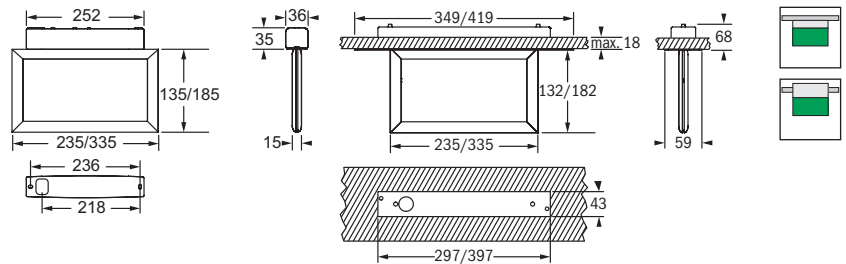
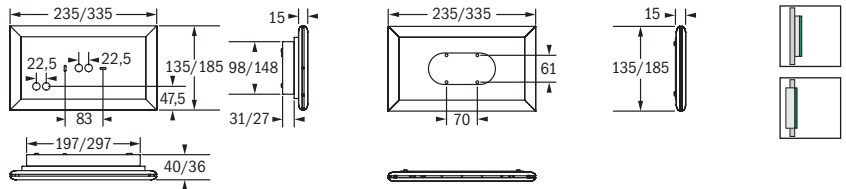
Schaltung:
Dauer oder Bereitschaft

Zentrale Versorgung

Netzversorgung:
198V-254V/50Hz

Batterieversorgung:
176V-254V

Umgebungstemperatur:
-10 bis +40°C



Bestellnummer	EW	Lampe	Betriebsdauer	Batterietyp	Batteriespannung	Batteriekapazität	Auto- test	Logica FM
Wandanbau / -einbau (1-seitige Rettungswegkennzeichnung) ¹								
NB16707	20m	LED 1,0W (16)	1h/3h	NiCd	7,2V	0,75Ah	x	
NB16709	20m	LED 1,0W (16)	1h/3h	NiMH	7,2V	1,20Ah		x
NB16711	20m	LED 1,0W (16)	1h/3h	NiMH	7,2V	1,20Ah		x
NB16706	30m	LED 1,6W (24)	1h/3h	NiCd	7,2V	0,75Ah	x	
NB16708	30m	LED 1,6W (24)	1h/3h	NiMH	7,2V	1,20Ah		x
NB16710	30m	LED 1,6W (24)	1h/3h	NiMH	7,2V	1,20Ah		x
Deckenanbau / -einbau, Pendel, Ausleger (2-seitige Rettungswegkennzeichnung) ²								
NB16701	20m	LED 2,1W (32)	1h/3h	NiMH	7,2V	0,60Ah	x	
NB16703	20m	LED 2,1W (32)	1h/3h	NiMH	7,2V	0,60Ah		x
NB16705	20m	LED 2,1W (32)	1h/3h	NiMH	7,2V	0,60Ah		x
NB16700	30m	LED 3,2W (48)	1h/3h	NiMH	7,2V	0,60Ah	x	
NB16702	30m	LED 3,2W (48)	1h/3h	NiMH	7,2V	0,60Ah		x
NB16704	30m	LED 3,2W (48)	1h/3h	NiMH	7,2V	0,60Ah		x

¹ Für Wandeinbaumontage zusätzlich erforderliche Doppel-Gerätedose nach DIN 49073 in Unterputz- oder Hohlwandausführung (nicht im Lieferumfang), z. B.: Fabrikat Kaiser-Elektro, Artikel-Nr. 1656-02 oder 9062-02, bauseitig bestellen.

² Für Deckeneinbau- und Pendelmontage zusätzlich erforderliches Zubehör bitte separat bestellen.

Zentrale Versorgung

Bestellnummer	EW	Lampe	Leistungsaufnahme		
			AC	DC	EVG Sleb Alog
Wandanbau / -einbau (1-seitige Rettungswegkennzeichnung) ¹					
TB16723	20m	LED 1,0W (16)	4,5VA	2,5W	x
TB16729	20m	LED 1,0W (16)	4,5VA	2,5W	x
TB16731	20m	LED 1,0W (16)	4,5VA	2,5W	x
TB16722	30m	LED 1,6W (24)	5,0VA	3,0W	x
TB16728	30m	LED 1,6W (24)	5,0VA	3,0W	x
TB16730	30m	LED 1,6W (24)	5,0VA	3,0W	x
Deckenanbau / -einbau, Pendel, Ausleger (2-seitige Rettungswegkennzeichnung) ²					
TB16713	20m	LED 2,1W (32)	6,0VA	3,8W	x
TB16719	20m	LED 2,1W (32)	6,0VA	3,8W	x
TB16721	20m	LED 2,1W (32)	6,0VA	3,8W	x
TB16712	30m	LED 3,2W (48)	7,0VA	5,4W	x
TB16718	30m	LED 3,2W (48)	7,0VA	5,4W	x
TB16720	30m	LED 3,2W (48)	7,0VA	5,4W	x

¹ Für Wandeinbaumontage zusätzlich erforderliche Doppel-Gerätedose nach DIN 49073 in Unterputz- oder Hohlwandausführung (nicht im Lieferumfang), z. B.: Fabrikat Kaiser-Elektro, Artikel-Nr. 1656-02 oder 9062-02, bauseitig bestellen.

² Für Deckeneinbau- und Pendelmontage zusätzlich erforderliches Zubehör bitte separat bestellen.

Im Lieferumfang enthalten

Bestellnummer	Beschreibung
EW 20m EW 30m	
E16770 E16779	Rettungszeichenfoliensatz (1-seitige Kennzeichnung)
E16771 E16780	Rettungszeichenfoliensatz (2-seitige Kennzeichnung)

Zubehör bitte separat bestellen

Bestellnummer	Beschreibung
EW 20m EW 30m	
FB19384 FB19386	Deckeneinbausatz
FB19380 FB19380	Rohrpendel 250mm
FB19381 FB19381	Rohrpendel 500mm
FB19382 FB19382	Rohrpendel 1000mm
FB19383 FB19383	Seilpendel 2000mm
FB19385 FB19387	Betoneingießgehäuse (Deckeneinbau)
E16772 E16781	Rettungszeichenfolie
E16773 E16782	Rettungszeichenfolie
E16774 E16783	Rettungszeichenfolie
E16775 E16784	Rettungszeichenfolie
E16776 E16785	Rettungszeichenfolie
E16777 E16786	Rettungszeichenfolie
E16778 E16787	Rettungszeichenfolie