

Pluraluce

Rettsungszeichenleuchte: Gehäuse im Flat-Design aus Stahlblech oder Polycarbonat und Frame-Display mit Rahmen aus Aluminium und integriertem Light-Guide-Panel aus opalem Kunststoff. Homogene Lichtverteilung zur Realisierung einer optimalen Beleuchtung des Rettungszeichens. 1- oder 2-seitige Rettungswegkennzeichnung durch wechselbare Folien.

Versionen für Wandanbau, Deckenanbau oder Ausleger und mit Zubehör für Wandeinbau, Deckeneinbau oder Pendel. Version Sicuro24 auch für Einbau in Brandschutzwänden/ Brandschutzdecken der Feuerwiderstandsklasse F30 oder F90.



Montagearten



Montagearten mit Zubehör



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
Scheibe: Light-Guide-Panel
Folie: PMMA, bedruckt
Schutzart: IP40 (Wand), IP41 (Decke, Pendel, Ausleger)

Einzelbatterie

Schutzklasse: I
Netzversorgung:
198V-254V/50Hz
Umgebungstemperatur:
0 bis +40°C
Schaltung:
Dauer oder Bereitschaft

Dezentrale Versorgung

Schutzklasse: III
Netzversorgung:
24 V +/- 20% DC
Batterieversorgung:
24 V +/- 20% DC
Umgebungstemperatur:
-10 bis +40 °C

Zentrale Versorgung

Schutzklasse: I
Netzversorgung:
198V-254V/50Hz
Batterieversorgung:
EVG: 110V - 276V
Sleb/Alog: 176V - 276V
Umgebungstemperatur:
-10 bis +40 °C

Bestellnummer Einzelbatterie

AutoTest		LOGICA SOLUTION		LOGICA SOLUTION fm		E	LED	P	t		Batterie	
Wandanbau / -einbau (1-seitige Rettungswegkennzeichnung) ¹												
NB16707	NB16709	NB16711	20m	16	1,0W	1h / 3h					NiCd 7,2V 0,75Ah	NiMH 7,2V 1,2Ah
NB16707-8H	NB16709-8H	NB16711-8H	20m	16	1,0W	8h					NiMH 7,2V 1,2Ah	NiMH 7,2V 1,2Ah
NB16706	NB16708	NB16710	30m	24	1,6W	1h / 3h					NiCd 7,2V 0,75Ah	NiMH 7,2V 1,2Ah
NB16706-8H	NB16708-8H	NB16710-8H	30m	24	1,6W	8h					NiMH 7,2V 1,2Ah	NiMH 7,2V 1,2Ah
Deckenanbau / -einbau, Pendel, Ausleger (2-seitige Rettungswegkennzeichnung) ²												
NB16701	NB16703	NB16705	20m	32	2,1W	1h / 3h					NiCd 7,2V 0,75Ah	NiMH 7,2V 1,2Ah
NB16700	NB16702	NB16704	30m	48	3,2W	1h / 3h					NiMH 7,2V 1,2Ah	NiMH 7,2V 1,2Ah

Dezentrale Versorgung / Zentrale Versorgung

SICURO S24		EVG		SLEB		ALOG		E	LED	P	P =	S ~	P =
Wandanbau / -einbau (1-seitige Rettungswegkennzeichnung) ¹													
TB16731-S24 ³	TB16723	TB16729	TB16731	20m	16	1,0W					1,7W		4,5VA / 2,5W
TB16730-S24 ³	TB16722	TB16728	TB16730	30m	24	1,6W					2,2W		5,0VA / 3,0W
Deckenanbau / -einbau, Pendel, Ausleger (2-seitige Rettungswegkennzeichnung) ²													
TB16721-S24 ³	TB16713	TB16719	TB16721	20m	32	2,1W					2,9W		6,0VA / 3,8W
TB16720-S24 ³	TB16712	TB16718	TB16720	30m	48	3,2W					4,3W		7,0VA / 5,4W

¹ Für Wandeinbaumontage in Massiv- oder Hohlwände ist die erforderlichen Einzel- oder Doppel-Gerätedose nach DIN 49073, z. B. Fabrikat Kaiser-Elektro, Artikel-Nr. 9062-02, 1056-04 bzw. 1556-04 (Massivwand) oder 1656-02, 9063-01 bzw. 9064-01 (Hohlwand), nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte bauseitig beistellen.

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

³ Für Wand-/ Deckeneinbau oder -anbau in oder an Brandschutzwänden oder -decken mit der Feuerwiderstandsklasse F30 oder F90 nach DIN 4102-4 ist die erforderliche vom DIBt bauaufsichtlich zugelassene Gerätedose, z. B. Fabrikat Kaiser-Elektro, Artikel-Nr. 9463-01, 9463-02, 9464-01, 9464-02 bzw. 1564-01 (Wand) oder 9463-50 bzw. 9464-50 (Decke), nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte bauseitig beistellen.

Montage-Zubehör bitte separat bestellen

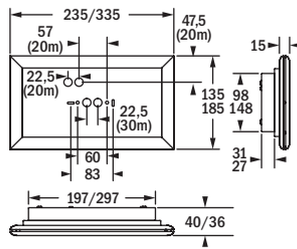
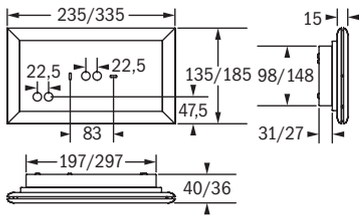
Bestell-Nr.		Beschreibung
EW 20m	EW 30m	
FB19384	FB19386	Deckeneinbauset
FB19380	FB19380	Rohrpendel 250mm
FB19381	FB19381	Rohrpendel 500mm
FB19382	FB19382	Rohrpendel 1000mm
FB19383	FB19383	Seilpendel 2000mm
FB19385	FB19387	Betoneingießgehäuse (Massivdecken)

Rettungszeichen-Zubehör bitte separat bestellen

Bestell-Nr.		Beschreibung	
EW 20m	EW 30m		
E16772M	E16781M	Rettungszeichenfolie	
E16773M	E16782M	Rettungszeichenfolie	
E16774M	E16783M	Rettungszeichenfolie	
E16775M	E16784M	Rettungszeichenfolie	
E16776	E16785	Rettungszeichenfolie	EXIT▶
E16777	E16786	Rettungszeichenfolie	◀EXIT
E16778	E16787	Rettungszeichenfolie	EXIT

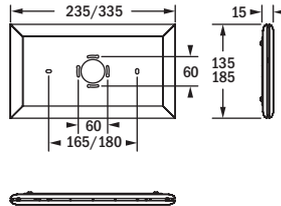
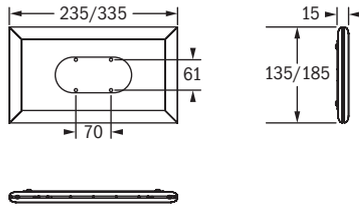
Im Lieferumfang enthalten

Bestell-Nr.		Beschreibung	
EW 20m	EW 30m		
E16770M	E16779M	Rettungszeichenfolienset 1-seitige Kennzeichnung	  
E16771M	E16780M	Rettungszeichenfolienset 2-seitige Kennzeichnung	<input type="checkbox"/>   



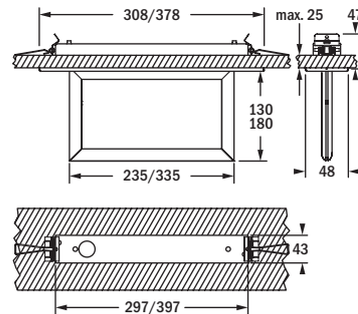
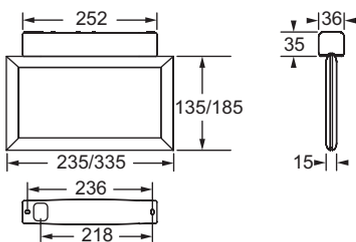
Wandanbau (EB / ZV)¹

Wandanbau (DV)¹



Wandeinbau (EB / ZV)¹

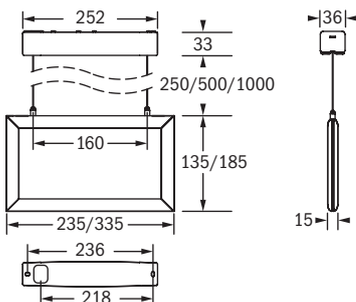
Wandeinbau (DV)¹



Deckenanbau (EB / DV / ZV)¹

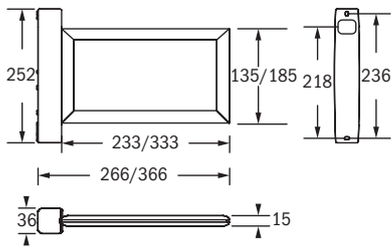
Deckeneinbau (Hohldecke) (EB / DV / ZV)¹

Decken-Öffnung:
 20 m: 300 mm x 45 mm
 30 m: 370 mm x 45 mm

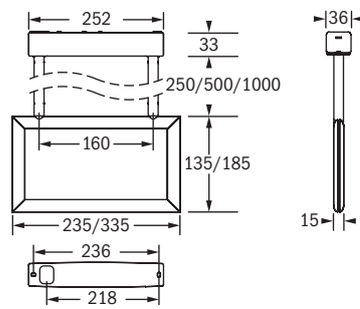


Seilpendel (EB / DV / ZV)¹

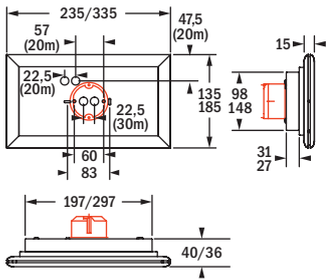
¹ EB = Einzelbatterie ZV= Zentrale Versorgung DV = Dezentrale Versorgung



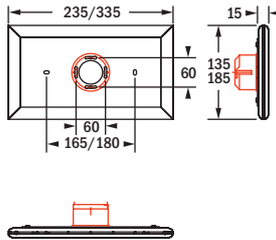
Ausleger (EB / DV / ZV)¹



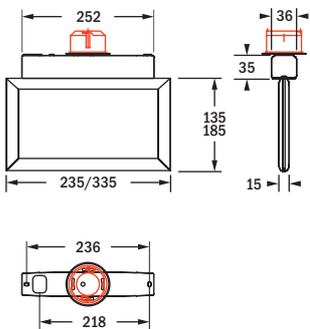
Rohrpendel, rund (EB / DV / ZV)¹



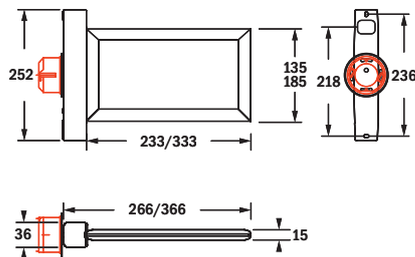
Wandanbau (DV)¹ in F30 / F90
Gerätedose (in rot dargestellt)



Wandeinbau (DV)¹ in F30 / F90
Gerätedose (in rot dargestellt)



Deckenanbau (DV)¹ in F30 / F90
Gerätedose (in rot dargestellt)



Ausleger (DV)¹ in F30 / F90
Gerätedose (in rot dargestellt)