



LBOARD Einbau

System-Rettungszeichenleuchte der ASE Technik GmbH in architektonisch ansprechendem Stahlblechgehäuse, frei hängende randlose Piktogrammscheibe für ein- oder zweiseitige Betrachtungsrichtung. Piktogramme als wechselbares Piktogrammset gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN EN ISO 3864.

Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22) und EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, spannungskonstante weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm².



Eigenschaften

Gehäuse	Stahlblech
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Piktogramm	Acrylglas mit Piktogrammset
Erkennungsweite	23m/30m
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I
Gewicht	1,4kg/2,4kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	3
Temperaturbereich	-5°C bis +40°C

Leuchte

LDZ 23-E	Einbaumontage 23m
LDZ 30-E	Einbaumontage 30m

Zubehör

LD23-BEG	Betoneingießgehäuse LDZ 23
LD30-BEG	Betoneingießgehäuse LDZ 30

Überwachung

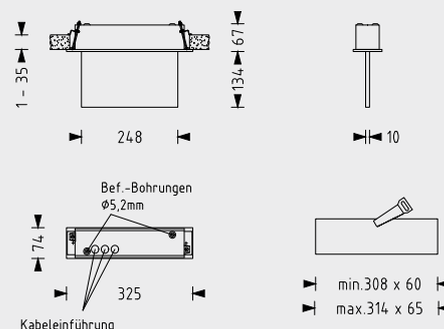
-ü / üS	SET009 / SET010
-EL	ELC
-üG	MSü3

Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
-LED	LEDline18	11mA	23mA
-LED	LEDline18	12mA	25mA

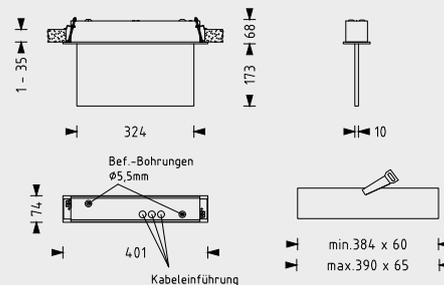
Optionen

-RALxxxx	Gehäusefarbe RALxxxx
----------	----------------------

Einbaumontage



Einbau 23m



Einbau 30m