



V2A

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte der ASE GmbH mit freihängender Piktogrammscheibe in architektonisch ansprechendem schmalen Gehäuse, für ein- oder zweiseitige Betrachtungsrichtung. Leuchtengehäuse aus Edelstahl V2A als Decken-, Seil- oder Einbaumontage.

Piktogramme gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN ISO 3864.

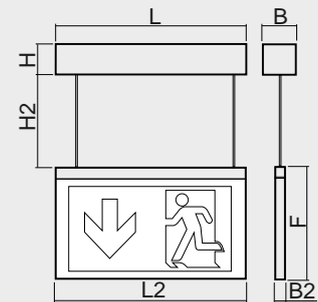
Technische Ausführung entsprechend DIN EN 60598.2.22 und DIN EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstant für weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm².



Eigenschaften

Gehäuse	V2A
Standardfarbe	Edelstahl gebürstet
Piktogramm	Acrylglas
Erkennungsweite	22m/30m
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I
Gewicht	1,6kg/1,8kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Kabeleinführung	4
Temperaturbereich	+5°C bis +40°C
Überbrückungszeit	3h
Batterietyp	NiMH, 4,8V/2,0Ah

Seilmontage



Decke

	B	B2	F	H	H2	L	L2
VHE 22	47	12	148	38	1500	236	236
VHE 30	47	12	212	38	1500	236	312

Leuchte

VHE 22-3-D	Deckenmontage, 3h, 22m
VHE 30-3-D	Deckenmontage, 3h, 30m
VHE 22-3-S15	Seilmontage 1,5m, 3h, 22m
VHE 30-3-S15	Seilmontage 1,5m, 3h, 30m

Zubehör

VH-EK	Einbaukasten
VH-BEG	Betoneingießkasten

Überwachung

-Sü	automatische Selbstüberwachung
-WLC	Funkmodul (Wireless Control)

Leuchtmittel	Leistung	Anschlussleistung AC
-LED	LEDline22	10,5VA (DS)
-LED	LEDline30	10,5VA (DS)