



APOLLO

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte der ASE Technik GmbH aus einem Polycarbonat-Gehäuse IP65 mit klarer Leuchtenhaube. Anwendung erfolgt in Objekten mit erhöhten Umgebungsbedingungen. Die Leuchte ist ballwurfsicher und entspricht dem IFS (International Food Standard). Für den Einsatz im Außenbereich gibt es eine externe Versorgungseinheit oder eine integrierte Akkuheizung. Standardmäßig ist dann ein Druckausgleichsventil eingebaut. 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 2,5 mm².



Eigenschaften

Gehäuse	Polycarbonat
Standardfarbe	weiß
Piktogramm	Folienset
Erkennungsweite	23 m/32 m
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II
Gewicht	1,4 kg
Anschlussspannung AC	230 V 50/60 Hz
Kabeleinführung	8
Temperaturbereich	-5 °C bis +30 °C (DS) / 0 °C bis +35 °C (BS)
Überbrückungszeit	3 h/8 h
Batterietyp	NiMH 4,8 V/0,8 Ah
Schlagfestigkeit	IK10

Leuchte

APE 23-3-W	Wandmontage, 23 m, 3 h
APE 23-8-W	Wandmontage, 23 m, 8 h
APE 32-3-UM	Universalmontage (Decke), 32 m, 3 h
APE 32-8-UM	Universalmontage (Decke), 32 m, 8 h

Zubehör

AP-SMS2-25	Seilmontageset inkl. Seil 2,5 m
AP-SMS2-75	Seilmontageset inkl. Seil 7,5 m
AP-KMS2	Kettenmontageset (Ösen)
AP-PMS-3	Pendelmontageset Zentral 30 cm vorverdrahtet
AP-PMS-5	Pendelmontageset Zentral 50 cm vorverdrahtet
AP-PMS-10	Pendelmontageset Zentral 100 cm vorverdrahtet
AP-AMS30	Auslegermontageset
AP-MWH	Mast- und Wandhalterung, schwenkbar

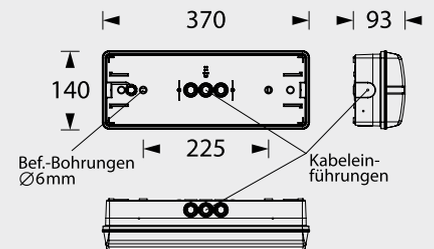
Überwachung

-Sü	automatische Selbstüberwachung
-SL	Busüberwachung
-SWX	Wireless-Überwachung

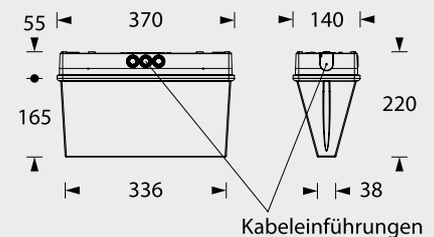
Leuchtmittel	Leistung	Anschlussleistung AC
-LED	PowerLED 1,5 W	6 VA

Optionen

-AX	externe Elektronik
-HZ	mit Akkuheizung (bis -20 °C)
-AXHZ	externe Elektronik mit Akkuheizung (bis -20°C)



Wand



Decke