



APOLLO

System-Rettungszeichenleuchte der ASE Technik GmbH aus einem Polycarbonat-Gehäuse mit längsprismenstrukturierter, klarer Leuchtenhaube (Wand) bzw. opaler Haube (Decke), für Bereiche mit erhöhten Anforderungen, diverse Optionen möglich.

Piktogramme gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN EN 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	Kunststoff
Standardfarbe	weiß
Piktogramm	Folienset
Erkennungsweite	23m/32m
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II
Gewicht	0,6kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-275V
Kabeleinführung	2
Temperaturbereich	-20°C bis +40°C
Schlagfestigkeit W/UM	IK08/IK10
Lichtstrom	190lm

Leuchte

APZ 23-W	Wandmontage, 23m
APZ 32-UM	Universalmontage Wand/Decke, 32m

Zubehör

AP-KMS	Kettenmontageset
AP-PMZ30	Pendelmontageset Zentral 300mm
AP-PMZ50	Pendelmontageset Zentral 500mm
AP-PMZ100	Pendelmontageset Zentral 1000mm
AP-SMS25	Seilmontageset 2x2,5m
AP-SMS75	Seilmontageset 2x7,5m
AP-AMS	Auslegermontageset
AP-DAV	Druckausgleichsventil Zubehör-Set

Überwachung

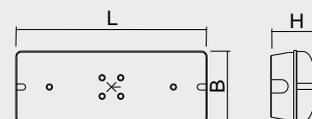
-ü / üS	SET009 / SET010
-EL	Überwachungsbaustein (CPS/LPS SIBE)
-DALI	DALI (LED)

Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
-LED	LEDline16	12mA	5,5VA

Optionen

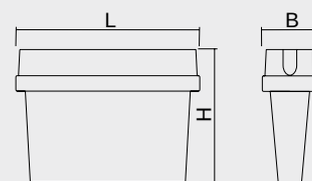
-IFS	International Food Standard
-35°C-	bis -35°C (unüberwacht)

Universal- und Wandmontage



Wand

	B	H	L
APZ 23-W	140	90	370



Decke

	B	H	L
APZ 32-D	140	217	370