



ALUMIN A

System-Rettungszeichenleuchte der ASE Technik GmbH mit freihängender Piktogrammscheibe in architektonisch ansprechendem schmalen Gehäuse, für ein- oder zweiseitige Betrachtungsrichtung. Geeignet für Wand- und Deckenmontage ohne weiteres Zubehör. Leuchtgehäuse aus Aluminium Druckguß weiß oder optional RAL-Farbe nach Wahl des Bauherren.

Rettungszeichenscheibe mit wechselbarem Piktogrammset. Piktogramme gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN ISO 3864-1.

Technische Ausführung entsprechend DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1883, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstant für weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5 mm².



Eigenschaften

Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Standardfarbe	weiß
Piktogramm	Lichtlenkscheibe mit Piktogrammset
Erkennungsweite	17m / 23m / 30m
Schutzart	IP40
Schutzklasse	II
Gewicht	1,0 kg / 1,2 kg / 1,4 kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-276V
Kabeleinführung	Langloch
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C
Lichtstrom 17m / 23m / 30m	130 lm / 130lm / 190lm

Leuchte

ANZ 17-UM	Wand- Deckenmontage, 17 m
ANZ 23-UM	Wand- Deckenmontage, 23 m
ANZ 30-UM	Wand- Deckenmontage, 30 m

Zubehör

AN-SMS15ws/gg	Seilmontageset inkl. Seil 1,5 m weiß/graphitgrau
AN-SMS50ws/gg	Seilmontageset inkl. Seil 5,0 m weiß/graphitgrau
AN-SMS100ws/gg	Seilmontageset inkl. Seil 10,0 m weiß/graphitgrau
AN-ZPMS1ws/gg	Zentralpendel 10 cm weiß/graphitgrau
AN-ZPMS3ws/gg	Zentralpendel 30 cm weiß/graphitgrau
AN-ZPMS5ws/gg	Zentralpendel 50 cm weiß/graphitgrau
AN-ZPMS10ws/gg	Zentralpendel 100 cm weiß/graphitgrau
UAP-DA	Universalabdeckplatte für Deckenausschnitte
Polycarbonat weiß	min. 285x120 mm / max. 340x140 mm
AN-HBK	Hinterbaukasten seitliche Kabeleinführung

Überwachung

-ü / -üs	SET009 / SET010
-üG	Überwachungsbaustein (CMS NL)
-EL	Überwachungsbaustein (CPS/LPS SIBE)

Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
-LED (17m / 23m)	PowerLED 1W	11mA	5VA
-LED (30m)	PowerLED 1,5W	12mA	5,5VA

Optionen

-sw	Gehäusefarbe schwarz
-----	----------------------

Decken- und Wandmontage 23m

