



## ALUMIN E

System-Rettungszeichenleuchte der ASE Technik GmbH mit freihängender Piktogrammscheibe in architektonisch ansprechendem schmalen Gehäuse, für ein- oder zweiseitige Betrachtungsrichtung. Geeignet für Wand- und Deckeneinbaumontage, Einbaudose und Installations-Container im Lieferumfang enthalten. 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 mm<sup>2</sup>.



### 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-WE/ -DE	Wand- Deckeneinbaumontage, 17m
ANZ 23-WE/ -DE	Wand- Deckeneinbaumontage, 23m
ANZ 30-WE/ -DE	Wand- Deckeneinbaumontage, 30m

### Zubehör

AN-EWws	Einbauwinkel für Hohlwände weiß
AN-EWgg	Einbauwinkel für Hohlwände graphitgrau
UAP-DA	Universalabdeckplatte für Deckenausschnitte
Polycarbonat weiß	min. 285x120 mm / max. 340x140 mm

### 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 Wandeinbaumontage 23m

