



## COPA Aufbau

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte der ASE Technik GmbH in architektonisch ansprechendem Aluminium-Stranggussgehäuse für Wand- oder Deckenmontage, frei hängende randlose Piktogrammscheibe für ein- oder zweiseitige Betrachtungsrichtung.

Piktogramme als wechselbares Piktogrammset gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN ISO 3864-1.

Technische Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1/2-22 und DIN EN 1838 zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß DIN VDE V 0108-100-1 und DIN EN 50172, vollelektronisches Betriebsgerät, spannungskonstante weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5 mm<sup>2</sup>.



Eigenschaften		Deckenmontage	
Gehäuse	Aluminium-Strangguss	<p>Wand</p>	<p>Decke</p>
Standardfarbe	Aluminium eloxiert		
Piktogramm	Acrylglas mit Piktogrammset		
Erkennungsweite	23 m/30 m		
Schutzart	IP40		
Schutzklasse	I		
Gewicht	1,2 kg/1,6 kg		
Anschlussspannung AC	230 V 50/60 Hz		
Kabeleinführung	3		
Temperaturbereich	-5 °C bis +30 °C (DS) / 0 °C bis +35 °C (BS)		
Überbrückungszeit	3 h/8 h		
Batterietyp	NiMH, 4,8 V/800 mAh		
Leuchte			
CPE 23-3-UM	Universalmontage (Wand/Decke), 23 m, 3 h		
CPE 23-8-UM	Universalmontage (Wand/Decke), 23 m, 8 h		
CPE 30-3-UM	Universalmontage (Wand/Decke), 30 m, 3 h		
CPE 30-8-UM	Universalmontage (Wand/Decke), 30 m, 8 h		
Zubehör			
CP-KMS2	Kettenmontageset (nur Ösen)		
CP-SMS25	Seilmontageset inkl. Seil 2,5 m		
CP-SMS75	Seilmontageset inkl. Seil 7,5 m		
CP-PMS3	Zentralpendel 30 cm unverdrahtet		
CP-PMS5	Zentralpendel 50 cm unverdrahtet		
CP-PMS10	Zentralpendel 100 cm unverdrahtet		
CP-BSK	Ballschutzkorb für Wandmontage		
Überwachung			
-Sü	automatische Selbstüberwachung		
-SL	Busüberwachung		
-SWX	Wireless-Überwachung		
Leuchtmittel		Anschlussleistung AC	
-LED	1 W	4,5 VA	
-LED	1,5 W	5 VA	