

Typenreihe C1-C3

Rettungszeichen- bzw. Sicherheitsleuchte zum Anschluss an Zentral-(CPS) oder Gruppenbatteriesystem (LPS). Technische Ausführung entsprechend der EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22). Zum Einsatz in Anlagen gemäß DIN VDE 0108 und NFPA/Life Safety Code zur Kennzeichnung von Rettungswegen. Ausleuchtung gemäß DIN/EN 1838 & 4844. Aluminium Gehäuse mit „abgerundeten“ Ecken und serienmäßigem Lichtaustritt nach unten. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Werkzeuglos zu öffnendes Gehäuse. Lieferbar in verschiedenen Größen. Inklusive Leuchtmittel und Piktogramm.

Anschluss-Spannung	AC 230V AC 50-60 Hz +6% / -8% DC 216V +30%/-20% (Sonderspannungen auf Anfrage)
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	I
Gehäuse	Aluminium Profil, matt eloxiert



Abbildung Typ C2

Typ			Anschlussspannung	Leuchtmittel	Montage	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
Ohne Überwachung	Mit Adressbaustein	Mit Adressbaustein und MX Technik					
C1-6CW	C1-6CW-Ü	C1-6CW-X	230V AC-DC	6 W LLT5	Wand	21 m	250 x 140 x 105
C1-6CD	C1-6CD-Ü	C1-6CD-X			Decke		
C2-8CW	C2-8CW-Ü	C2-8CW-X		8 W LL T5	Wand	34 m	360 x 195 x 105
C2-8CD	C2-8CD-Ü	C2-8CD-X			Decke		
C3-15CW	C3-15CW-Ü	C3-15CW-X		15 W LL T8	Wand	46 m	500 x 265 x 105
C3-15CD	C3-15CD-Ü	C3-15CD-X			Decke		

MX = Dauerlicht- und Bereitschaftslichtleuchten gemischt in einem Endstromkreis

Optionen
Sonderpiktogramm
Farbe RAL Weiß
Schutzart IP 54
Ösen für Ketten/Seilabhangung
Rohrpendelpaar L500/1000 mm
Wandauslegerwinkel

