Design Rettungszeichenleuchte mit Einzelbatterie oder zum Anschluss an Zentral- (CPS) oder Gruppenbatteriesystemen (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. Weißes, quaderförmiges Aufbaugehäuse mit freistrahlender Spezialscheibe als Piktogrammträger. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Werkzeuglos zu öffnendes Gehäuse. Erhältlich in 2 Erkennungsweiten. Inklusive Leuchtmittel und Piktogramm-Set.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 32
Schutzklasse	I
Gehäuse	Stahlblech, weiß (RAL 9016)



Abbildung Typ COG mit Rohr-Zentralpendel



Abbildung Typ COK Wand

Тур						Einzelbatterieleuchte					
Funktions-LED	Typenzusatz					Notlicht-	Leucht-	Montage	Erkennungs-	Abmessung LxHxT [mm]	
und Prüftaster	-S	-В	-B-UA	-IB	-AB	brenndauer	mittel	9	weite	<u> </u>	
COK-L03W	✓	-	-	✓	-	3h	LED	Parallele Wandmontage	25 m	258 x 205 x 53	
COK-L03D	>	ı	-	✓	-			Deckenaufbau		258 x 207 x 51	
COG-L03W	✓	-	-	✓	-			Parallele Wandmontage	34 m	338 x 250 x 53	
COG-L03D	\	1	-	✓	-			Deckenaufbau		338 x 252 x 51	
Тур						Für zentrale Versorgung 230V AC-DC					
Ohne	Typenzusatz					Anschluss- Leucht-	Montage	Erkennungs-	Abmessung LxHxT [mm]		
Überwachung	-Ü	'	-X	-;	SX	Spannung	mittel	Montage	weite	Abiliessuring Extrix [[IIIII]	
COK-LCW	✓		✓		✓	230V AC-DC	LED	Parallele Wandmontage	25 m	258 x 205 x 53	
COK-LCD	✓		✓		✓			Deckenaufbau		258 x 207 x 51	
COG-LCW	~		✓		✓			Parallele Wandmontage	34 m	338 x 250 x 53	
COG-LCD	✓		✓		✓			Deckenaufbau		338 x 252 x 51	
	<u>「ypenzusätze</u> (☺ = serienmäßig ✔= möglich grade - = nicht möglich grade a.A. = auf Anfrage)										
Einzelbatterie: -S = Selbstüberwacht -B = für ÜB-Zentrale -B-UA = für UA-Zentrale -IB = für ILAD Zentrale -AB = für AR200 Zentrale											
Zentralversorgt:	Zentralversorgt: -Ü = Adressbaustein LIP/VIP/BIP/GIP/TED -X = Adress-/Mischbetriebsbaustein LIP/VIP/BIP/GIP/TED -SX = Adress-/Mischbetriebsbaustein LPS200										

Optionen			
Ösen für Ketten/Seilabhängung			
Rohrpendel			
Wandauslegerwinkel			
Zentralversorgte Leuchten mit 6W bzw. 8W T5			
Sonderpiktogramm			

