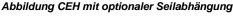
Design-Rettungszeichenleuchte mit Einzelbatterie oder zum Anschluss an Zentral- (CPS) oder Gruppenbatteriesystemen (LPS). Technische Ausführung entsprechend der EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22). Zum Einsatz in Anlagen gemäß DIN VDE 0108 und NFPA/Life Safety Code zur Kennzeichnung von Rettungswegen. Ausleuchtung gemäß DIN/EN 1838 & 4844. Mit einem in der Piktogrammhalterung eingepassten LED-Leuchtmittel. Spezial-Acrylglasscheibe als Wechselpiktogramm-Träger in Optik angebrachter moderner mit oben extra-schmaler Piktogrammhalterung aus weißem Aluminium. Ebenfalls erhältlich ist eine Ausführung mit trapezförmiger Kunststoffhaube anstelle einer Piktogrammscheibe (als Baureihe CEH, Erkennungsweite 25m), Für 1und 2-seitige Beschriftung. Abgesetztes, quaderförmiges Polycarbonat-Grundgehäuse (Weiß, RAL 9010). Schutzart IP54. Universell einsetzbar für Wand- und Deckenaufbaumontage. Baukastensystem: Weitere Montagearten (u.a. Deckeneinbau, Rohrpendel, Seilabhängung, Hochkant-Wandausleger) durch Zubehör möglich. Bei optionaler Seilabhängung, erfolgt die Spannungsversorgung der LED über die Stahlseile. Lieferbar in 3 Erkennungsweiten (17m/25m/34m). Inklusive Piktogrammfolien-Set (DIN ISO 7010).

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 54
Schutzklasse	II
Gehäuse	Grundgehäuse (Polycarbonat), weiß (RAL9010)
	Scheibenhalterung (Aluminium), weiß (RAL9010)
	Kunststoff-Trapez-Haube (Baureihe CEH), opal, weiß



Abbildung CEM Wand-/Deckenmontage



Grundgehäuse: 244 x 60 x 53



Option: Piktogramm-Set für Rettungsweg auf-/abwärts

Тур					Einzelbatterieleuchte						
Funktions-LED und Prüftaster	-S	ypenzusatz -IB -DB -AB			Notlicht- brenndauer	Leucht- mittel	Montage	Erkennungs- weite	Akku	Abmessung LxHxT [mm]	
CEK-L03U-S CEK-L08U-S	© ©	√	√	-	3h 8h	LED	Universell Wand-/Deckenaufbau	17 m	LiFePO4	Grundgehäuse: 244 x 60 x 53 Scheibe mit Halterung: 178 x 130 x 17	
CEM-L03U-S CEM-L08U-S	© ©	✓	√	-	3h 8h			25 m		Grundgehäuse: 244 x 60 x 53 Scheibe mit Halterung: 240 x 170 x 17	
CEG-L03U-S CEG-L08U-S	© ©	√	√	-	3h 8h			34 m		Grundgehäuse: 244 x 60 x 53 Scheibe mit Halterung: 320 x 210 x 17	
CEH-L03U-S CEH-L08U-S	© ©	✓	✓	-	3h 8h			25 m		Grundgehäuse: 244 x 60 x 53 Trapez-Haube mit Halterung: 230 x 155 x 46	
Typ Für zentrale Versorgung 230V AC-DC									V AC-DC		
Ohne Überwachung	Typenzusatz -X -SX		Anschluss- Spannung	Leucht- mittel	Montage	Erkennungs- weite		Abmessung LxHxT [mm]			
CEK-10LCU		✓	,	/				17 m		Grundgehäuse: 244 x 60 x 53 Scheibe mit Halterung: 178 x 130 x 17	

Universell Scheibe mit Halterung: 240 x 170 x 17 230V AC-DC LED Wand-/Deckenaufbau Grundgehäuse: 244 x 60 x 53 CEG-24LCU 34 m Scheibe mit Halterung: 320 x 210 x Grundgehäuse: 244 x 60 x 53 CEH-18LCU 25 m Trapez-Haube mit Halterung: 230 x 155 x 46

Typenzusätze (© = serienmäßig √= möglich -= nicht möglich a.A. = auf Anfrage)

Einzelbatterie: -S = Selbstüberwacht -IB = für ILAD Zentrale -DB = für DLA128 Zentrale -AB = für AIR...-Zentrale

Zentralversorgt: -X = Adress-/Mischbetriebsbaustein LIP/VIP/BIP/XIP/GIP/TED -SX = Adress-/Mischbetriebsbaustein LPS260

Optionen
Seilabhängung Länge 1500 mm / 3000 mm / 5000 mm (Spannungsversorgung der LED über die Stahlseile)
Verlängerung Deckenabstand 100 mm (erweiterbar)
Zentral-Rohrpendel
Zubehör für Hohldeckeneinbau Blende: L 300 x B 100 mm
Deckenausschnitt: L 275 x B 60 mm

Piktogramm-Set für Hochkant-Wandauslegermontage (90° aedreht)

CEM-18LCU





25 m

HSU Notlichtwelt e.K. Bauhofstr. 28 68623 Lampertheim Telefon +49 (0) 6206/90998-0 Fax +49 (0) 6206/90998-29 Email info@notlichtwelt.de www.hsu-notlichtwelt.de