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 moderner Optik mit oben angebrachter extra-schmaler Piktogrammhalterung aus silber-eloxiertem Aluminium (optional weiß). Für 1- und 2-seitige Beschriftung. Abgesetztes, weißes (optional silbernes) Elektronik-Kunststoffgehäuse für Auf- oder Einbaumontage (optional). Komplett mit Zubehör für Wand- und Decken-Aufbaumontage. Baukastensystem: Weitere Montagearten (u.a. Wand-/Deckeneinbau, Seilabhängung, Hochkant-Wandausleger) durch Zubehör möglich. Bei optionaler Seilabhängung, erfolgt die Spannungsversorgung der LED über die Stahlseile. Ebenfalls ist eine Kombinationsleuchte für reine Deckenausführung mit zusätzlicher LED für Flächen- (symmetrisch) oder Fluchtweg-Ausleuchtung (asymmetrisch) lieferbar (integriert im Decken-Elektronikgehäuse). Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Lieferbar in 2 Erkennungsweiten. Inklusive Piktogrammfolien-Set.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%		
Schutzart	IP 32		
Schutzklasse			
Elektronik Gehäuse	Kunststoff, weiß (Optional Silber)		
Piktogrammhalter	Aluminium, silber eloxiert (Optional weiß)		



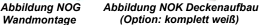


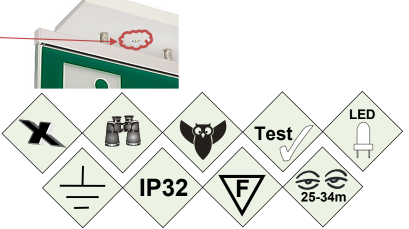


Abbildung NOK mit verlängerten Deckenabstand (100 mm / verlängerbar durch zusätzliche Kurz-Pendel)

Тур					Einzelbatterieleuchte			
Selbsttest serienmäßig	Тур	Typenzusatz		Notlicht-	Leucht-	Montage	Erkennungs- weite	Abmessung LxHxT [mm]
	-S	-IB	-AB	brenndauer	mittel			
NOK-L03U-S	0	<b>✓</b>	, <u> </u>		LED	LED Universell Wand-/Deckenaufbau	25 m	Wand: 242 x 155 x 46 Decke: 242 x 201 x 130 Scheibe mit Halterung: 242 x 151
NOK-18L03U-S	©	- 1	-	3h				
NOG-L03U-S	0	✓	-	311			34 m	Wand: 322 x 200 x 46 Decke: 322 x 246 x 130
NOG-24L03U-S	©		-					Scheibe mit Halterung: 322 x 196
Тур			Für zentrale Versorgung 230V AC-DC					
Ohne Überwachung	Тур	Typenzusatz		Anschluss-	Leucht-	Montage	Erkennungs-	Abmessung LxHxT [mm]
	-,'	Χ	-SX	Spannung	mittel	Wontage	weite	Abiliessung EXTIX I [IIIII]
NOK-LCU		✓	✓	000V A O DO		Universell Wand-/Deckenaufbau	25 m	Wand: 242 x 155 x 46 Decke: 242 x 201 x 130 Scheibe mit Halterung: 242 x 151
NOG-LCU		<b>√</b>	<b>√</b>	230V AC-DC	LED		34 m	Wand: 322 x 200 x 46 Decke: 322 x 246 x 130 Scheibe mit Halterung: 322 x 196

Optionen	
8-stündige Nennbetriebsdauer (nicht alle Versionen	
Ausführung als Kombinationsleuchte (nur für Decke	
mit einer im Deckengehäuse integrierten Zusatz-LE	
für Flächen- (symmetrisch; Typenzusatz -SF) oder	
Fluchtweg-Ausleuchtung (asymmetrisch; Typenzus	tz
-AW) (nicht für alle Versionen)	
Farbe Piktogrammhalterung: Weiß (Typenzsatz: -S'	
Farbe Elektronikgehäuse: Silber (Typenzsatz: -SI)	
Seilabhängung Länge 1500 mm / 3000 mm / 5000 ı	ım / /
(Spannungsversorgung der LED über die Stahlseile	
Verlängerung Deckenabstand 100 mm (erweiterbar	
Piktogramm-Set für	
Wandauslegermontage	
(90° gedreht)	
Zubehör für Hohlwand-bzw.	
Hohldeckeneinbau	$\longrightarrow$ IP32 $\times$ \F/
	_ \ \ IF 32 \ \F/
Betoneinbaukasten	- \ \ \ \ \ /

Abbildung NOK in



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