Funktionelle Rettungszeichen- bzw. Sicherheitsleuchte 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 zur Kennzeichnung und Ausleuchtung von Rettungswegen. Ausleuchtung gemäß DIN/EN 1838 & 4844. Robustes weißes Polycarbonat-Gehäuse mit klarer Haube. Inkl. klappbaren Kunststoff-Reflektor. Schlagfestigkeit IK8. Serienmäßig vorbereitet für rückseitige und seitliche Kabeleinführung. Geeignet als Sicherheitsleuchte für Wand/Deckenmontage sowie als Rettungszeichenleuchte (nur 1-seitige Beschriftung bei Wandmontage). Inklusive Piktogrammfolien-Set.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	II
Gehäuse	Sockel: Polycarbonat, weiß
	Haube: Polycarbonat, klar



Abbildung Typ JU
Deckenaufbaumontage als Sicherheitsleuchte



Abbildung Typ JU Wandmontage als Rettungszeichenleuchte



Abbildung Typ JU geöffnet, ohne Haube

											•	<u> </u>		
Тур				Einzelbatterieleuchte										
Selbsttest serienmäßig	Typenzusatz		usatz	Notlicht-	Leucht-	Montogo	Erkennungs-		Akku		Schaltbar		Abmessung	
	-s	-IB	-AB	brenndauer	mittel	Montage		weite			Schaltbar		LxHxT [mm]	
JU-L03WD	-	-	-	3h (150 lm)					NiCd . 3,6V/1		neir (DS/BS w			
JU-28L03LIWD-S	☺	-	-	2h (120 lm)	28 x	Wand		20m (nur bei Wandmontage)	LiFePo4 Akku 3,2V/1,6Ah		(D3/B3 W	ariibar)	350 x 110 x 60	
JU-L03LIWD-S	0	✓	-	3h (120 lm)	LED à	Decke (ohne	(1							
JU-L08LIWD-S	0	✓	-	8h (50 lm)	0,1W	Piktogramm)	,							
JU-3L03LIWD-S	☺	✓	-	3h (240 lm)					LiFePo	4 Akku	ja		I	
JU-3L08LIWD-S	0	✓	-	8h (100 lm)					3,2V/3	3,2Ah				
Тур						Für ze	ntrale	Versor	gung 2	30V A	C-DC			
Ohne Überwachung	Typenzusatz		usatz	Anschluss-		Lichtstr		m		Erkennungs-			Ahmossung	
	-X		-SX	Spannung	Leuchtmitt	, , , , ,	(Netz- und Notbetrieb)		itage	weite		Abmessung LxHxT [mm]		
JU-LCWD	✓		✓	230V AC-DC	28 x LED à 0,1\	N 330	330 lm		Wand Decke (ohne Piktogramm)		20m iur bei 3 Imontage)		0 x 110 x 60	

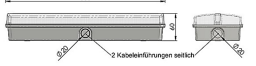
<u>Iypenzusatze</u> (© = serienmaisig ✓ = moglich -= nicht moglich a.A. = auf Anfrage)

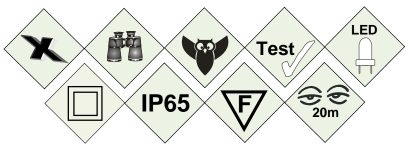
<u>Einzelbatterie</u>: -S = Selbstüberwacht -IB = für ILAD Zentrale -AB = für AIR...-Zentrale

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









Technische und bauliche Änderungen vorbehalten