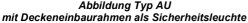
Universelle, modular aufgebaute Sicherheits-/ Rettungszeichenleuchte in hoher Schutzart (IP65) mit Einzelbatterie oder zum Anschluss an Zentral- (CPS) oder Gruppenbatteriesystemen (LPS). Technische Ausführung entsprechend der EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22). Zum Einsatz in Anlagen gemäß DIN VDE 0108 und NFPA/Life Safety Code zur Kennzeichnung von Rettungswegen. Ausleuchtung gemäß DIN/EN 1838 & 4844. Formschönes, schmales, weißes Kunststoff-Grundgehäuse als Sicherheitsleuchte für Wand- und Deckenmontage mit klarem Lichtaustritt. Erweiterbar zu einer kombinierten Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte für ein- oder zweiseitige Beschriftung mittels Design-Piktogrammscheiben in verschiedenen Erkennungsweiten (14m, 22m oder 30m). Durch einen separat erhältlichen Einbaurahmen, sind die Leuchten ebenfalls für Hohldeckeneinbau geeignet. Zentralversorgte Leuchten sind auch mit hoch effizienten ERT-LEDs lieferbar, welche durch eine hohe Helligkeit Ausleuchtung des Rettungsweges mit großen (500 lm) eine Leuchtenabständen möglich macht. Ebenfalls erhältlich: Spezial Ausführung mit DUO-LED Technik: Netzbetrieb mit 5x Highpower-LED u.a. zur Beleuchtung eines optionalen Piktogramms (inkl. Dimm-Funktionen). Im Notbetrieb erfolgt eine Umschaltung auf 4x **ERT-LEDs** mit Streulinsentechnik leistungsstarke (Leuchten-Montageabstände: >20m bei Lichtpunkthöhe 4m für 1 Lux) zur optimalen Lichtverteilung auf dem Rettungsweg. Inklusive Leuchtmittel.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	II
Gehäuse	Kunststoff, weiß







Hohldeckeneinbaurahmen



Abbildung Typ AU mit 30m Piktogrammscheibe und Deckeneinbaurahmen



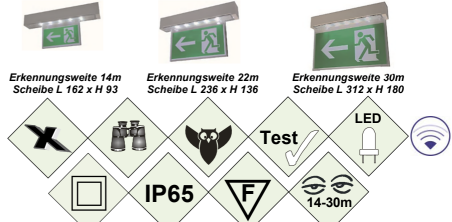
Abbildung Typ AU Grundgehäuse als Sicherheitsleuchte



Abbildung Typ AU Deckenaufbau mit 30m Piktogrammscheibe

		-									
Тур						Einzelbatterieleuchte					
Funktions-LED und Prüftaster	-S	Typenzusatz			-AB	Notlicht- brenndauer	Leuchtmittel	Montage	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT Grundgehäuse [mm]	
AU-L03U	✓	✓	-	-	✓	3h	LED	Universell	Optional erhältliche	226 × 50 × 50	
AU-L08U	✓	✓	-	-	✓	8h		Wand-/ Deckenaufbau	3	326 x 50 x 50	
Тур						Für zentrale Versorgung 230V AC-DC					
Ohne	Typenzusatz			Anschluss-	Leuchtmittel	Montage	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT			
Überwachung	-Ü	'	-X	-3	SX	Spannung	2000.idilitto	c.nago		Grundgehäuse [mm]	
AU-LCU	-		✓	a.	Α.	230V AC-DC	LED	Universell Wand-/ Deckenaufbau	Optional erhältliche Piktogrammscheibe: 14, 22 oder 30 m	326 x 50 x 50	
AU-ELCU	-		✓	a.	Α.		5x1W ERT LED (500 lm) mit Streulinse				
AU-DUOLCU-X	-		☺		-		Netz-Betrieb: mit 5x High-Power LED (dimmbar 20% bzw. 50% im Netzbetrieb) Not-Betrieb: mit 4x1W ERT LED (400 lm) (Streulinsen für große Leuchten-Abstände) Integrierte Blinkfunktion im Notbetrieb				
Typenzusätze (©							ht möglich a.A. = auf Anfrage)			•	
							e -B-UA = für UA-Zentrale -IB = für ILAD Zent				
Zentralversorat.	-11 =	Adre	eehauet	ain I	ID/\/II	D/RID/CID/TED	-Y = Adress_/Mischhetriehshaustein LIP/\/IP/RI	DICIDITED -CY	<ul> <li>Adroce_/Micchhatriahe</li> </ul>	haustain I DS200	

Zentrarversorgt: -0 - Adressbadstein Ein / VII / Bin / Gin / TE					
Optionen					
Sonderpiktogramm					
Ösen für Ketten/Seilabhängung (dann Schutzart IP54)					
Rohrpendel (dann Schutzart IP54)					
Wandauslegerwinkel (dann Schutzart IP54)					
Hohldeckeneinbaurahmen					
Piktogrammscheiben-Set Erkennungsweite 14 m					
Piktogrammscheiben-Set Erkennungsweite 22 m					
Piktogrammscheiben-Set Erkennungsweite 30 m					
Cool: Abgesetzte Einzelbatterieversorgungsbox (3m)					



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