Typenreihe HSL

LED-Notlichtstrahler mit Einzelbatterie. In Bereitschaftsschaltung. 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 Ausleuchtung von Rettungswegen. Ausleuchtung gemäß DIN/EN 1838 & 4844. Graues, robustes Stahlblechgehäuse mit aufgesetzten 10W-LED-Scheinwerfern oder Ausführungen mit 30W- bzw. 50W-LED-Scheinwerfen für abgesetzte Montage (max. 1m entfernt). Inkl. wartungsfreien, verschlossenen Pb-Akku. Für Wandbefestigung.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 54
Schutzklasse	
Gehäuse	Stahlblechgehäuse, RAL7035





Abbildung Typ HSL-2001... / HSL-2003... / HSL-2008...

Тур					Einzelbatterieleuchte				
Selbsttest serienmäßig	Typenzusatz		Notlicht- brenndauer	Lichtstrom	Leuchtmittel LED-Strahler-Kopf	Pb-Batterie (wartungsfrei, verschlossen)	Abmessung LxHxT [mm] (zzgl. LED-Strahlerköpfe)		
	-S	-IB	-AB				verscriiosserij		
HSL-2001-S	\odot	-	✓	1h	2 x 900lm		OGiV 12V / 9Ah	300 x 300 x 120	
HSL-2003-S	\odot	-	✓	3h		2 x 900lm 2 x 10W LED (montiert auf dem Elektronikgehäuse)			
HSL-2008-S	0	-	✓	8h		(Inontiert auf dem Elektronikgenause)			
HSL-6001-S	\odot	-	✓	1h	2 x 2500lm	2x 30W LED	OGiV 12V / 17Ah		
HSL-6003-S	0	-	✓	3h		(zur externen Montage in max. 1m Entfernung)			
HSL-3008-S	()	-	✓	8h	1x 2500lm	1x 30W LED (zur externen Montage in max. 1m Entfernung)	OGiV 12V / 28Ah	400 x 300 x 210	
HSL-10001-S	0	-	✓	1h	2x 4100lm	2x 50W LED	OGiV 12V / 40Ah		
HSL-10003-S	\odot	-	✓	3h		(zur externen Montage in max. 1m Entfernung)			
Typenzusätze (© = serienmäßig ✓= möglich -= nicht möglich a.A. = auf Anfrage)									

Einzelbatterie: -S = Selbstüberwacht -IB = für ILAD Zentrale -AB = für AIR... Zentrale
Zentralversorgt: -X = Adress-/Mischbetriebsbaustein LIP/VIP/BIP/XIP/GIP/TED -SX = Adress-/Mischbetriebsbaustein LPS260

