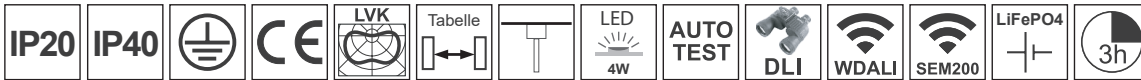
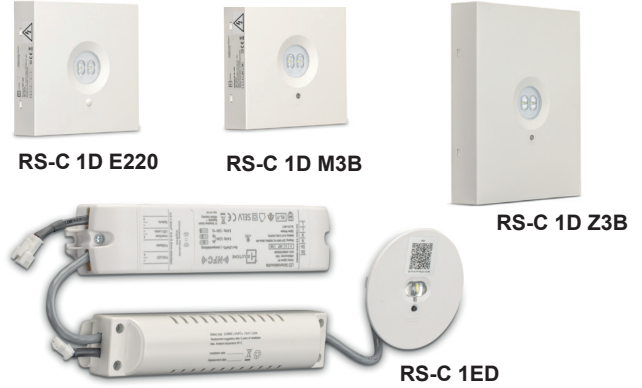


RESCUE RS

Leistungsstarke Sicherheitsleuchte



- stabiles Gehäuse aus langlebigem, weißem Kunststoff,
- zweckmäßiges, zeitloses Design
- 2 leistungsstarke LED Leuchtmittel 2W mit bis zu 500lm
- Linsen-Set für die Ausleuchtung von Flächen- oder Wegen
- Spot Linsen für die Ausleuchtung von Flächen aus großer Höhe
- Anschlussklemmen geeignet für Durchgangsverdrahtung
- Betriebsgeräte für Zentralbatterie (mit und ohne Mischbetrieb)
- AUTOTEST Elektronik mit modernster Ladetechnik für langlebige LiFePO4 Akkus
- Option :
 - Fernüberwachung wahlweise kabellos (Wireless) oder kabelgebunden (DALI)
 - Gehäusefarbe schwarz



Technische Daten

Leuchte

Gehäuse: Polycarbonat
 Farbe: Weiß RAL 9016
 Schutzart: IP40 (D), IP20 (ED)
 Schutzklasse: II
 Schlagfestigkeit: IK08 (D), IK04 (ED)
 Montage: Decke
 Maße: D (HxBxT)
 E220 / M3B / D3B 150 x 150 x 38,5 mm
 Z3B / Z8B 222 x 171 x 41,5 mm

Zentrale Versorgung

Eingangsspannung: 220-240VAC / 176-254VDC 50/60Hz
 Temperaturbereich: 0°C bis +40°C
 Leuchtmittel: 2 * LED 2W
 Anschlussleistung AC: max. 13VA
 Anschlussleistung DC: max. 6,35W

Einzelbatterie-Versorgung

Eingangsspannung: 220-240VAC 50/60Hz
 Akku / Ladezeit: LiFePO4 / <24h
 Temperaturbereich: +0°C bis +40°C
 Leuchtmittel: 2 * LED 1,9W (LED Leistung im Notbetrieb)
 Leistungsaufnahme:
 M3B / D3B AC max. 7,4VA
 Z3B AC max. 6,5VA

Beschreibung	LM	DS	L' Schalt-Eingang	BLF	BS	Option / Akku	Bestellcode
RESCUE Square – Sicherheitsleuchte aus Kunststoff (PC / IP40) weiß, Deckenmontage (5500k); für zentrale Versorgung 230V AC/DC							
SL-leuchte, RAL 9010; Deckenmontage, LED Linsen Set f. Rettungsweg u. Flächenausleuchtung	2 * 2W	490lm	N	100 %	490lm		RS C1 D E220 4W5
Zum Anschluss an LPS260			J				ersetze E220 mit CA220
Mischbetriebsbausteine für den Anschluss an Zentralbatteriegeräte verschiedener Hersteller (z.B. ELC, SET10, Mu05, MSU etc.)							ersetze E220 mit C*220
RESCUE Square – Sicherheitsleuchte aus Kunststoff (PC / IP40) weiß, Deckenmontage (5500k) Einzelbatterie mit Autotest, nur BS, 3h Notbetrieb							
SL-leuchte, RAL 9010; Deckenmontage, LED Linsen Set f. Rettungsweg u. Flächenausleuchtung	2 * 2W	0	N	80 %	>390lm	LiFePO4 6,4V 3,2Ah	RS C1 D M3B 3W5
wie vor jedoch Notbetriebsdauer 8h	2 * 2W	1	N	70 %	350lm	LiFePO4 6,4V 8,0Ah	RS C1 D M8B 3W5
RESCUE Square – SL aus Kunststoff (PC / IP40) weiß, Deckenmontage (5500k) Einzelbatterie mit Autotest, nur BS, 3h Notbetrieb, für Fernüberwachung SEM128 DALI							
SL-leuchte, RAL 9010; Deckenmontage, LED Linsen Set f. Rettungsweg u. Flächenausleuchtung	2 * 2W	0	N	80 %	>390lm	LiFePO4 6,4V 3,2Ah	RS C1 D D3B 3W5
wie vor jedoch Notbetriebsdauer 8h	2 * 2W	1	N	70 %	350lm	LiFePO4 6,4V 8,0Ah	RS C1 D D8B 3W5
Einbaumodul (Wireless-DALI) max. 10 Notleuchten mit DLI2 Interface							WIDA2-M
RESCUE Square – SL aus Kunststoff (PC / IP40) weiß, Deckenmontage (5500k) Einzelbatterie mit Autotest, nur BS, 3h Notbetrieb; für drahtlose Fernüberwachung SEM200							
SL-leuchte, RAL 9010; Deckenmontage, LED Linsen Set f. Rettungsweg u. Flächenausleuchtung	2 * 2W	0	N	80 %	>390lm	LiFePO4 6,4V 3,2Ah	RS C1 D Z3B 3W5
wie vor jedoch Notbetriebsdauer 8h	2 * 2W	0	N	60 %	>290lm	LiFePO4 6,4V 6,4Ah	RS C1 D Z8B 2W5

RESCUE Optionen

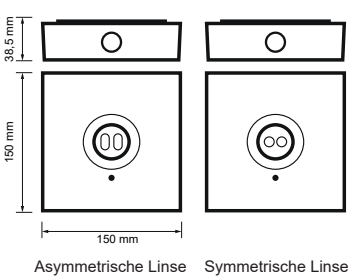
RESCUE Flush Sicherheitsleuchte für Decken-Einbaumontage, IP20, LED 5500K

mit vormontierten Flächenlinsen	ersetze RS-C mit RS-A	mit vormontierten Linsen für Rettungswegbeleuchtung	ersetze -D mit -ED
mit vormontierten tief strahlenden Linsen für Montagehöhen über 7m	ersetze RS-C mit RS-S	Farbe schwarz (RAL7016)	ersetze RS-C mit RS-B
			ersetze 1D mit 9D

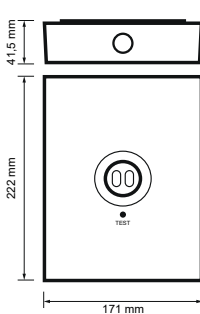
Alle technischen Ausführungen und Preise finden Sie als registrierter Nutzer in unserem Produkt-Konfigurator unter www.er-elektronik.de

Maßzeichnung

RS-C 1D E220 / M3B



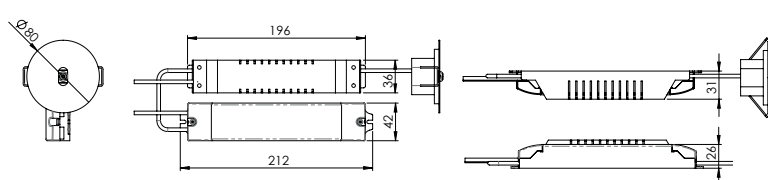
RS-C 1D Z3B



Abstandstabellen Z3B (weitere auf Anfrage)

2* "A" Linse (Flächenausleuchtung)		2* "B" Linse (Rettungswegbeleuchtung)		2* "S" Linse (Fläche tief strahlend)	
RS-A1 WD Z3B 3W5		RS-B1 WD Z3B 3W5		RS-S1 WD Z3B 3W5	
Lichtstrom im Notbetrieb: 390lm		Lichtstrom im Notbetrieb: 390lm		Lichtstrom im Notbetrieb: 360lm	
höhe [m]	2,50 3,00 4,00 5,00 7,00 8,00	höhe [m]	2,50 3,00 4,00 5,00 7,00 8,00	höhe [m]	3,50 5,00 6,50 9,50 11,00 12,50
	5,4 13,7 14,8 15,2 14,4 13,5		2,9 3,0 3,1 2,9 2,0 1,1		4,4 12,5 13,9 15,4 15,3 11,5
	12,1 13,7 14,8 15,2 14,4 13,5		7,5 8,0 8,6 8,9 8,3 7,8		10,1 12,5 13,9 15,4 15,3 11,5
	12,1 13,7 14,8 15,2 14,4 13,5		15,0 16,6 18,9 20,1 17,3 14,9		10,1 12,5 13,9 15,4 15,3 11,5
	5,4 13,7 14,8 15,2 14,4 13,5		20,5 23,3 27,7 31,0 34,7 33,9		4,4 12,5 13,9 15,4 15,3 11,5
	5,4 13,7 14,8 15,2 14,4 13,5		8,4 9,5 11,4 12,7 10,2 6,7		4,4 12,5 13,9 15,4 15,3 11,5

RS-C 1ED



Zubehör

Beschreibung	Bestell Nr.
Stromkreisbezeichnungsschild 40mm (gravirt nach Vorgabe)	SKB-40
Stromkreisbezeichnungsschild 70mm (gravirt nach Vorgabe)	SKB-70