**RZ CMR STELLAsc2 16WAP plus (1 – 8 h)**

Positionsnummer: Menge:

Selbstüberwachende LED-Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte mit integriertem Funk-Kommunikationsmodul (CMR – Central Monitoring Radio Controlled) zur drahtlosen Verbindung mit einem zentralen ASC 200 NET CMR Controller als Prüf- und Steuerungssystem für Wandanbaumontage mit zusätzlicher Sicherheitsleuchte.

Ausführung gem. SN EN 60598-1, SN EN 60598-2-22 und SN EN 1838, sowie Einhaltung der Richtlinien 2014/35/EG (Niederspannungsrichtlinie), 2014/30/EU (EMV-Richtlinie), 2014/53/EU (RED-Richtlinie) und 2011/65/EU (RoHS-Richtlinie).

Leuchte aus flammhemmendem, UV-stabilisiertem, halogenfreiem Polycarbonat gem. IEC 61249-2-21. Generell in Dauer-, Bereitschaftsschaltung und geschalteter Ausführung verwendbar. Integrierter HMI-Prüftaster.

Überprüfung der Leuchtenfunktion mittels manueller und automatischer Funktions- und Betriebsdauertests. Leuchtenstatus inkl. Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) werden über eine 3 färbige LED angezeigt.

Automatische Ladeüberwachung und Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperre integriert.

Gleichmässige und normenkonforme Hinterleuchtung des Piktogramms bei Verwendung als Rettungszeichenleuchte. Die angegebenen Erkennungsweiten entsprechen der SN EN 1838 für hinterleuchtete Rettungszeichen. Ausführung der Piktogramme gemäss ISO 7010.

Notlicht-Nennbetriebsdauer: 1 - 8 h (konfigurierbar)

Lichtstrom ΦE/ΦN (1-3h): 125 lm / 59,4 lm (Pikto / SL)

Lichtstrom ΦE/ΦN (8h): 46,2 lm / 22 lm (Pikto / SL)

Batterie: Li-Ion Akku 3,7 V / 2,6 Ah mit Schutzbeschaltung

Lichtquelle: Mid- und High Power-LEDs

Nennleistung Leuchtmittel (1-3h): 0,7 W / 0,3 W (Pikto / SL)

Nennleistung Leuchtmittel (8h): 0,3 W / 0,1 W (Pikto / SL)

Gehäusematerial: Polycarbonat flammhemmend

Gehäusefarbe: RAL 9003

Anschlussklemmen: 2 x 4 x 2,5 mm²

Anschlussspannung: 230 V AC +/- 10%, 50Hz

Anschlussleistung Netzbetrieb (1-8h): 9,45 VA

Schutzklasse: II

Schutzart: IP 20

Zulässige Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C (Dauerlicht)

0°C bis +35°C (Bereitschaftslicht)

Erkennungsweite gemäss SN EN 1838: 32 m

Abmessungen (mm): B = 326, H = 170,4, T = 48

Einbautiefe (mm): > 50

Materialstärke (mm): 1 - 30

Wie Fabrikat: ALMAT AG

Wie Typ: RZ CMR STELLAsc2 16 WAP plus, Leuchtscheibe für Wandanbaumontage mit SL 32 m (1 – 8 h)

Angebotenes Fabrikat: ………………………………  
Angebotene Type: ………………………………

**STELLAsc2 Leuchtenscheiben Zubehör**

Positionsnummer: Menge:

Scheiben:

* STELLA 2 WAP Aufputzdistanzsatz inkl. Distanzelement mit Montagematerial
* STELLA 2 DA/DE Sichtbeton Eingiesskasten Gr.3 aus Edelstahl V2A
* STELLA 2 DA/DE Pendelset 0.5 m hochglanzverchromt
* STELLA 2 DA/DE Pendelset 1.0 m hochglanzverchromt
* STELLA 2 DA/DE Seilmontageset 1.5 m
* STELLA 2 Aufpreis Sonderfarbe – Angabe der RAL Farbe erforderlich
* STELLA 2 Aufpreis Aludesign