



- › **Schlichtes und modernes Design, gefertigt aus hochwertigem Aluminium-Druckguss**
- › **Versorgungsspannung 230 VAC/DC**
- › **Zentrale Stromversorgung nach EN 60598-1/2-22 und EN 1838**
- › **Wandeinbaumontage**
- › **Piktogrammset ist im Lieferumfang enthalten**
- › **Einzelleuchtenüberwachung**



Die Rettungszeichenleuchte mit zentraler Stromversorgung ist nach EN 60598-1/-22 und EN 1838 ausgeführt und wird in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172 eingesetzt. Das Gehäuse in schlichtem, modernem Design ist aus hochwertigem Aluminium-Druckguss gefertigt.

Durch ein Adressmodul ist die Leuchte in Zusammenhang mit den Zentralen-Serien INC/TNC für die Einzelleuchtenüberwachung, Mischbetrieb wie Dauerschaltung/ Bereitschaftsschaltung sowie geschaltetes Dauerlicht in einem Kreis ohne zusätzliche Datenleitung geeignet.

Hohlwand-Installation:

Kaiser Art.Nr. 9062-02 oder anderes Fabrikat mit Wandausnehmung $2 \times \varnothing 68\text{mm}$

Unterputz-Installation:

Kaiser Art.Nr. 1656-21 oder anderes Fabrikat mit Wandausnehmung $2 \times \varnothing 60\text{mm}$

Ortbeton:

Kaiser Nr. 1269-01 oder anderes Fabrikat mit Wandausnehmung $60 \times 131\text{mm}$

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	230 VAC, 50/60 Hz 220 VDC +25/-20%
Anschlussleistung	4,5 VA
Anschlüsse	$2 \times 2,5 \text{ mm}^2$ für Doppelbelegung
Schutzart	IP40
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	von -10 °C bis 40 °C
Stromaufnahme aus Batterie typ.	11 mA
Art der Leuchte	Rettungszeichenleuchte

Leuchtmittel	LED
Erkennungsweite	10 m
LED-Leistung	1 W
Montageart	Wandeinbau
Scheibenmaß	191 × 97 mm
Gehäusematerial	Aluminium-Druckguss
RAL-Farbe	verkehrsweiß, RAL 9016
Abmessungen B × H × T	191 × 93 × 27 mm
Artikelnummer	385774
Bestellbezeichnung	RZ-Leuchte 230V Alu, EKW 10m, IP40, weiß ALINE100-WEWH-ELC