

## Typenreihe RAK

Design Rettungszeichenleuchte mit Einzelbatterie. Für Dauer- und Bereitschaftsschaltung. Technische Ausführung entsprechend der EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22). Zum Einsatz in Anlagen gemäß DIN VDE 0108 zur Kennzeichnung von Rettungswegen. Ausleuchtung gemäß DIN/EN 1838 & 4844. Quaderförmiges Aluminium Gehäuse mit freistrahlernde Spezielscheibe als Piktogrammträger. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Werkzeuglos zu öffnendes Gehäuse. Inklusive Leuchtmittel und Piktogramm.

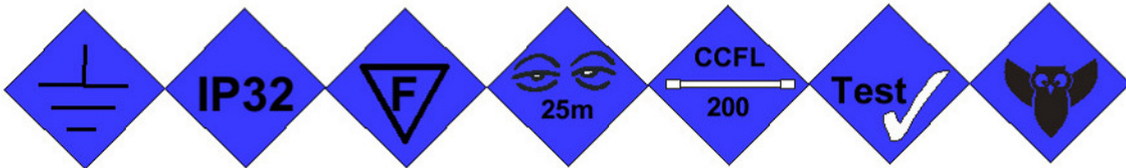
Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 32
Schutzklasse	I
Gehäuse	Aluminium Profil silber eloxiert (Optional weiß)



Abbildung Deckenaufbau

Typ			Montage	Notlichtbrenndauer	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
<b>CCFL Kaltkathoden Leuchtmittel mit einer mittleren Lebensdauer von &gt; 60.000 Brennstunden</b>							
<i>Funktions-LED und Prüftaster</i>	<i>Selbsttest</i>	<i>Fernüberwachung</i>					
RAK301W	RAK301W-S	RAK301W-B	Parallele	1 h	3,5 W CCFL 200	25 m	Gehäuse: 270 x 67 x 73
RAK303W	RAK303W-S	RAK303W-B	Wandmontage	3 h			Sichtbare Scheibe: 240 x 135
RAK301D	RAK301D-S	RAK301D-B	Deckenaufbau	1 h			Gehäuse: 270 x 67 x 61
RAK303D	RAK303D-S	RAK303D-B		3 h			Sichtbare Scheibe: 240 x 135

<b>Optionen</b>
Sonderpiktogramm
Farbe RAL 9016 (Verkehrsweiß)
Ösen für Ketten/Seilabhängung
Rohrpendelpaar L500/1000 mm
Wandauslegerwinkel



Technische und bauliche Änderungen vorbehalten