

Typenreihe RRG

Einbau Rettungszeichen- bzw. Sicherheitsleuchte 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 und NFPA/Life Safety Code zur Kennzeichnung von Rettungswegen. Ausleuchtung gemäß DIN/EN 1838 & 4844. Weißes Einbaugehäuse mit Prismenabdeckung oder Piktogramm. Inklusive prismatischer Scheibe oder Piktogramm und Leuchtmittel.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 43
Schutzklasse	I
Gehäuse	Kunststoff, weiß



Abbildung mit prismatischer Abdeckung

Typ			Notlicht- brenndauer	Leuchtmittel	Abdeckung	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
Funktions-LED und Prüftaster	Selbsttest	Fernüber- wachung					
RRG803	RRG803-S	RRG803-B	1h bzw. 3h	8 W LL T5	prismatische Scheibe oder Piktogramm	28 m	Gehäuse mit Abdeckung 410 x 170 x 95

Typ			Notlicht- brenndauer	Leuchtmittel	Abdeckung	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
CCFL Kaltkathoden Leuchtmittel mit einer mittleren Lebensdauer von > 60.000 Brennstunden							
Funktions- LED und Prüftaster	Selbsttest	Fernüber- wachung					
RRG401	RRG401-S	RRG401-B	1 h	4,5 W CCFL 300	prismatische Scheibe oder Piktogramm	28 m	Gehäuse mit Abdeckung 410 x 170 x 95
RRG403	RRG403-S	RRG403-B	3 h				

Optionen
Sonderpiktogramm

