

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 |

