

## Typenreihe RQG

Würfel-Rettungszeichen- bzw. Sicherheitsleuchte zum Anschluss an Zentral- (CPS) oder Gruppenbatteriesystem (LPS). 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 Vollkunststoffgehäuse in Würfelform mit schwarzem Sockel. Für ein- bis vierseitige Beschriftung. Inklusive Leuchtmittel.

Anschluss-Spannung	AC 230V AC 50-60 Hz +6% / -8% DC 216V +30%/-20% (Sonderspannungen auf Anfrage)
Schutzart	IP 43
Schutzklasse	II
Gehäuse	Kunststoff mit schwarzem Sockel u. opaler Haube



Typ			Montage	Anschlussspannung	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
Ohne Überwachung	Mit Adressbaustein	Mit Adressbaustein und MX Technik					
RQG9CD	RQG9CD-Ü	RQG9CD-X	Decke	230V AC-DC	9 W TC-EL	43 m	250 x 270 x 250

MX = Dauerlicht- und Bereitschaftslichtleuchten gemischt in einem Endstromkreis

<b>Optionen</b>
Sonderpiktogramm
Ösen für Ketten/Seilabhängung
Rohrpendel L500/1000 mm

