

Typenreihe RSQ/RKQ/RKR

Funktionelle 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 quadratischer oder runder Ausführung. Typ RSQ und RKQ auch geeignet für einseitige Beschriftung bei Wandmontage. Inklusive Leuchtmittel.

Anschluss-Spannung	AC 230V AC 50-60 Hz +6% / -8% DC 216V +30%/-20% (Sonderspannungen auf Anfrage)
Schutzart	IP 54
Schutzklasse	II
Gehäuse	Kunststoff (weiß)



Abbildung Typ RKQ



Abbildung Typ RKR

Typ			Montage	Anschlussspannung	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
Ohne Überwachung	Mit Adressbaustein	Mit Adressbaustein und MX Technik					
RSQ11CW	-	-	Wand Decke	230V AC-DC	11 W TC-DE	34 m	200 x 200 x 55
RKQ13CW	RKQ13CW-Ü	RKQ13CW-X			13 W TC-DE	48 m	300 x 300 x 80
RKR13CW	RKR13CW-Ü	RKR13CW-X				-	Durchmesser 360 Tiefe 90 mm

MX = Dauerlicht- und Bereitschaftslichtleuchten gemischt in einem Endstromkreis

Optionen
Sonderpiktogramm

