

Typenreihe QK/QG/QX

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 Gehäuse in Würfelform. Für ein- bis vierseitige Beschriftung. Lieferbar in verschiedenen Größen. Inklusive Leuchtmittel.

Anschluss-Spannung	AC 230V AC 50-60 Hz +6% / -8% DC 216V +30%/-20% (Sonderspannungen auf Anfrage)
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Gehäuse	Unterteil Stahlblech (weiß) mit Kunststoffhaube



Abbildung Typ QG

Typ			Montage	Anschlussspannung	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
Ohne Überwachung	Mit Adressbaustein	Mit Adressbaustein und MX Technik					
QK4CD	QK4CD-Ü	QK4CD-X	Decke	230V AC-DC	4 W LL T5	36 m	195 x 195 x 195
QG9CD	QG9CD-Ü	QG9CD-X			9 W TC-EL	48 m	237 x 237 x 237
QX26CD	QX26CD-Ü	QX26CD-X			26 W TC-EL	100 m	500 x 500 x 500

MX = Dauerlicht- und Bereitschaftslichtleuchten gemischt in einem Endstromkreis

Optionen
Sonderpiktogramm
Ösen für Ketten/Seilabhängung
Rohrpendelpaar L500/1000 mm

