

Typenreihe KQ/KR/KB

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, runder und gewölbter Ausführung. Typ KQ 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 65 (Typ KQ, KR) IP 40 (Typ KB)
Schutzklasse	II
Gehäuse	Kunststoff (weiß)



Abbildung Typ KQ



Abbildung Typ KR



Abbildung Typ KB

Typ			Montage	Anschlussspannung	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
Ohne Überwachung	Mit Adressbaustein	Mit Adressbaustein und MX Technik					
KQ8CW	KQ8CW-Ü	KQ8CW-X	Wand Decke	230V AC-DC	8 W LL T5	48 m	300 x 300 x 85
KQ18CW	KQ18CW-Ü	KQ18CW-X			18 W TC-EL		
KR8CW	KR8CW-Ü	KR8CW-X			8 W LL T5	-	Durchmesser 360 Tiefe 90 mm
KR18CW	KR18CW-Ü	KR18CW-X			18 W TC-EL		
KB8CW	KB8CW-Ü	KB8CW-X			8 W LL T5	-	Durchmesser 390 Tiefe 135 mm
KB18CW	KB18CW-Ü	KB18CW-X			18 W TC-EL		

MX = Dauerlicht- und Bereitschaftslichtleuchten gemischt in einem Endstromkreis

Optionen
Sonderpiktogramm

