

Typenreihe KQ/KR/KB

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 Vollkunststoffgehäuse in quadratischer, runder und gewölbter Ausführung. Typ KQ auch geeignet für einseitige Beschriftung bei Wandmontage. Inklusive Leuchtmittel.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 65 (Typ KQ, KR) IP 40 (Typ KB)
Schutzklasse	II
Gehäuse	Kunststoff (weiß)



Abbildung Typ KQ



Abbildung Typ KR

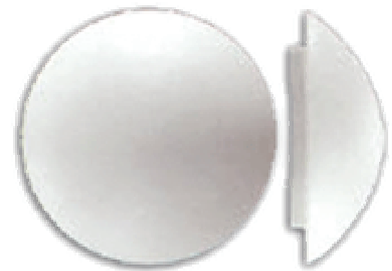


Abbildung Typ KB

Typ			Montage	Notlichtbrenndauer	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]		
Funktions-LED und Prüftaster	Selbsttest	Fernüberwachung							
KQ801W	KQ801W-S	KQ801W-B	Wand/Decke	1 h	8 W LL T5	48 m	300 x 300 x 90		
KQ803W	KQ803W-S	KQ803W-B		3 h					
KQ1801W	KQ1801W-S	KQ1801W-B		1 h	18 W TC-EL				
KQ1803W	KQ1803W-S	KQ1803W-B		3 h					
KR801W	KR801W-S	KR801W-B		1 h	8 W LL T5			-	Durchmesser 360 Tiefe 90 mm
KR803W	KR803W-S	KR803W-B		3 h					
KR1801W	KR1801W-S	KR1801W-B		1 h	18 W TC-EL				
KR1803W	KR1803W-S	KR1803W-B		3 h					
KB801W	KB-801W-S	KB801W-B		1 h	8 W LL T5	-	Durchmesser 390 Tiefe 135 mm		
KB803W	KB-803W-S	KB803W-B		3 h					
KB1801W	KB1801W-S	KB1801W-B		1 h	18 W TC-EL				
KB1803W	KB1803W-S	KB1803W-B		3 h					

Optionen
Sonderpiktogramm

