Typenreihe QK/QG/QX

Würfelförmige Rettungszeichenleuchte mit Einzelbatterie oder zum Anschluss an Zentral- (CPS) oder Gruppenbatteriesystemen (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. Stahlblech Unterteil mit aufgesetzter opalen Kunststoffhaube in Würfelform für ein- bis vierseitige Beschriftung. Erhältlich in 3 Erkennungsweiten. Inklusive Standard-3er-Piktogramm-Set (MTL/MTU/MTR) und Leuchtmittel.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Gehäuse	Unterteil Stahlblech mit opaler Kunststoffhaube





Abbildung Typ QX

Тур						Einzelbatterieleuchte					
Funktions-LED	Typenzusatz					Notlichtbrenndauer	Leuchtmittel	Montage	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT	
und Prüftaster	-S	-B	-B-UA	-IB	-AB	Hothontbichhaaaci	Loudininitoi	montago	Likelillungsweite	[mm]	
QG-L03D	✓	✓	-	-	✓	2h	1.50	150	46 m	237 x 237 x 237	
QX-L03D	✓	✓	-	-	-	3h	LED	Decke	90 m	500 x 500 x 500	
	Тур)					Für	zentrale Ve	rsorgung 230V AC-DC		
Ohne	Typenzusatz					Anschluss- Leuchtmittel	Montage	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT		
Überwachung	-Ú	<i>i</i>	-X	-5	SX	Spannung	Loudinimite	Montage	(Seitenverhältnis Höhe : Länge)	[mm]	
QK-LCD	-		✓	a.	Α.	230V AC-DC	LED	Decke	36 m	195 x 195 x 195	
QG-LCD	-		✓	a.	Α.				46 m	237 x 237 x 237	
QC LOD					Α.				90 m	500 x 500 x 500	

Zentralversorgt: -Ü = Adressbaustein LIP/VIP/BIP/GIP/TED	-X = Adress-/Mischbetriebsbaustein LIP/VIP/BIP/GIP/TED	-SX = Adress-/Mischbetriebsbaustein LPS200

Optionen
Sonderpiktogramm
Ausführung für Wandmontage
Ösen für Ketten/Seilabhängung
Einzelpendel

