

Typenreihe KF

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 mit opaler Haube. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Werkzeuglos zu öffnendes Gehäuse. Inklusive Leuchtmittel und Piktogramm.

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 Wandmontage



Abbildung Deckenmontage

Typ			Montage	Anschlussspannung	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
Ohne Überwachung	Mit Adressbaustein	Mit Adressbaustein und MX Technik					
KF8CW	KF8CW-Ü	KF8CW-X	Wand	230V AC-DC	8 W LL T5	16 m	360 x 92 x 85
KF8CD	KF8CD-Ü	KF8CD-X	Decke				360 x 125 x 92
KF11CW	KF11CW-Ü	KF11CW-X	Wand	11 W TC-EL			360 x 92 x 85
KF11CD	KF11CD-Ü	KF11CD-X	Decke				360 x 125 x 92

MX = Dauerlicht- und Bereitschaftslichtleuchten gemischt in einem Endstromkreis

Typ			Montage	Anschlussspannung	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
Ohne Überwachung	Mit Adressbaustein	Mit Adressbaustein und MX Technik					
LED Leuchtmittel mit einer mittleren Lebensdauer von > 50.000 Brennstunden							
KF-LCW	KF-LCW-Ü	KF-LCW-X	Wand	230V AC-DC	Weiße LED	16 m	360 x 92 x 85
KF-LCD	KF-LCD-Ü	KF-LCD-X	Decke				16 m

MX = Dauerlicht- und Bereitschaftslichtleuchten gemischt in einem Endstromkreis

Optionen
Sonderpiktogramm
Klare flache Abdeckung
Ösen für Ketten/Seilabhängung
Rohrpendelpaar L500/1000 mm
Wandauslegerwinkel
Kinoschaltung (für LED Leuchten)

