Typenreihe KI

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 Industrieausführung mit hoher Schutzart. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Auch als Einbauleuchte erhältlich. Inklusive Leuchtmittel.

Anschluss-Spannung	AC 230V AC 50-60 Hz +6% / -8%				
	DC 216V +30%/-20%				
	(Sonderspannungen auf Anfrage)				
Schutzart	IP 65				
Schutzklasse	II				
Gehäuse	Kunststoff (weiß)				









Abbildung Wandmontage

Abbildung Deckenmontage

Abbildung Einbaumontage

Тур			Montage	Anschlussspannung	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
Ohne Überwachung	Mit Adressbaustein	Mit Adressbaustein und MX Technik					
KI8CW	KI8CW-Ü	KI8CW-X	Wand		8 W LL T5		
KI11CW	KI11CW-Ü	KI11CW-X			11 W TC-EL		370 x 152 x 105
KI18CW	KI18CW-Ü	KI18CW-X			18 W TC-EL	24 m	1
KI8CD	KI8CD-Ü	KI8CD-X	Decke		8 W LL T5		370 x 180 x 152
KI11CD	KI11CD-Ü	KI11CD-X		230V AC-DC	11 W TC-EL		
KI18CD	KI18CD-Ü	KI18CD-X			18 W TC-EL		
KI8CE	KI8CE-Ü	KI8CE-X	Mit Einbaurahmen		8 W LL T5		Lochausschnitt: 380 x 165 x 40
KI11CE	KI11CE-Ü	KI11CE-X			11 W TC-EL]	Blende: 410 x 190
KI18CE	KI18CE-Ü	KI18CE-X			18 W TC-EL		Lichtaustritt: 368 x 152

Optionen
Sonderpiktogramm
Ösen für Ketten/Seilabhängung
Rohrpendelpaar L500/1000 mm
Wandauslegerwinkel
Prismatik Abdeckung

