

Typenreihe RKI

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

Typ			Montage	Anschlussspannung	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
<i>Ohne Überwachung</i>	<i>Mit Adressbaustein</i>	<i>Mit Adressbaustein und MX Technik</i>					
RKI8CW	RKI8CW-Ü	RKI8CW-X	Wand	230V AC-DC	8 W LL T5	28 m	370 x 145 x 90
RKI8CD	RKI8CD-Ü	RKI8CD-X	Decke				370 x 190 x 145

MX = Dauerlicht- und Bereitschaftslichtleuchten gemischt in einem Endstromkreis

Typ			Montage	Anschlussspannung	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]
CCFL Kaltkathoden Leuchtmittel mit einer mittleren Lebensdauer von > 60.000 Brennstunden							
<i>Ohne Überwachung</i>	<i>Mit Adressbaustein</i>	<i>Mit Adressbaustein und MX Technik</i>					
RKI4CW	RKI4CW-Ü	RKI4CW-X	Wand	230V AC-DC	4,5 W CCFL 300	28 m	370 x 145 x 90
RKI4CD	RKI4CD-Ü	RKI4CD-X	Decke				370 x 190 x 145

MX = Dauerlicht- und Bereitschaftslichtleuchten gemischt in einem Endstromkreis

Optionen
Sonderpiktogramm
Ösen für Ketten/Seilabhängung
Rohrpendelpaar L500/1000 mm
Wandauslegerwinkel
Ballschutzkorb für Wandleuchte

