

## Typenreihe RTF/RTP

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. Graues Kunststoffgehäuse, als freistrahlende Leuchte bzw. mit prismatischer oder opaler Haube. Ohne 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 (grau)



Abbildung Typ RTF



Abbildung Typ RTP

Typ			Montage	Anschlussspannung	Leuchtmittel (nicht enthalten)	Abdeckung	Abmessung LxHxT [mm]
Ohne Überwachung	Mit Adressbaustein	Mit Adressbaustein und MX Technik					
RTF18C	RTF18C-Ü	RTF18C-X	Wand Decke	230V AC-DC	18 W LL T8	freistrahlend	646 x 125 x 65
RTF218C	RTF218C-Ü	RTF218C-X		230V AC-DC	2 x 18 W LL T8		646 x 125 x 125
RTF36C	RTF36C-Ü	RTF36C-X		230V AC-DC	36 W LL T8		1257 x 125 x 65
RTF236C	RTF236C-Ü	RTF236C-X		230V AC-DC	2 x 36 W LL T8		1257 x 125 x 125
RTF58C	RTF58C-Ü	RTF58C-X		230V AC-DC	58 W LL T8		1557 x 125 x 65
RTF258C	RTF258C-Ü	RTF258C-X		230V AC-DC	2 x 58 W LL T8		1557 x 125 x 125
RTP18C	RTP18C-Ü	RTP18C-X		230V AC-DC	18 W LL T8	klare Prismatik Haube	673 x 105 x 113
RTP218C	RTP218C-Ü	RTP218C-X		230V AC-DC	2 x 18 W LL T8		673 x 105 x 170
RTP36C	RTP36C-Ü	RTP36C-X		230V AC-DC	36 W LL T8		1283 x 105 x 113
RTP236C	RTP236C-Ü	RTP236C-X		230V AC-DC	2 x 36 W LL T8		1283 x 105 x 170
RTP58C	RTP58C-Ü	RTP58C-X		230V AC-DC	58 W LL T8		1583 x 105 x 113
RTP258C	RTP258C-Ü	RTP258C-X		230V AC-DC	2 x 58 W LL T8		1583 x 105 x 170

MX = Dauerlicht- und Bereitschaftslichtleuchten gemischt in einem Endstromkreis

