

## Typenreihe RFL

Design Rettungszeichenleuchte mit Einzelbatterie. Für Dauer- und Bereitschaftsschaltung. Technische Ausführung entsprechend der EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22). Zum Einsatz in Anlagen gemäß DIN VDE 0108 zur Kennzeichnung von Rettungswegen. Ausleuchtung gemäß DIN/EN 1838 & 4844. Klare Spezial-Acrylglascheibe als Piktogrammträger mit polierten und geschliffenen Kanten für zusätzlichen Lichtaustritt nach unten. Piktogrammrahmen aus Edelstahl. In die Scheibe eingepasste CCFL Longlife Leuchtstofflampe. Abgesetztes Elektronikgehäuse aus anodisiertem Aluminium für Auf- oder Einbau. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Inklusive Leuchtmittel und Piktogramm.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%
Schutzart	IP 32
Schutzklasse	I
Gehäuse	Aluminium



Abbildung Deckenaufbau mit variabler Seilabhängnauna



Abbildung Wandaufbau

Typ		Montage	Notlicht-brenndauer	Leuchtmittel	Erkennungsweite	Abmessung LxHxT [mm]	
<b>CCFL Kaltkathoden Leuchtmittel mit einer mittleren Lebensdauer von &gt; 60.000 Brennstunden</b>							
Funktions-LED und Prüftaster	Selbsttest	Fernüber-wachung					
RFL301W	RFL301W-S	RFL301W-B	Parallele Wandmontage	3,5 W CCFL 200	24 m	280 x 160 x 48	
RFL303W	RFL303W-S	RFL303W-B				1 h	280 x 160 x 48
RFL301WE	RFL301WE-S	RFL301WE-B	Wandeinbaumontage			3 h	Gehäuse: 300 x 160 x 39 Scheibe: 280 x 160 x 10
RFL303WE	RFL303WE-S	RFL303WE-B				1 h	Gehäuse: 300 x 160 x 39 Scheibe: 280 x 160 x 10
RFL301D	RFL301D-S	RFL301D-B	Deckenaufbau mit variabler Seilabhängung			3 h	
RFL303D	RFL303D-S	RFL303D-B				1 h	
RFL301DE	RFL301DE-S	RFL301DE-B	Deckeneinbau mit variabler Seilabhängung	3 h			
RFL303DE	RFL303DE-S	RFL303DE-B		1 h			

<b>Optionen</b>
Sonderpiktogramm

