

## Typenreihe RBM

Einbau Downlight als 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. Weißes Stahlblechgehäuse mit Aluminiumreflektor, hochglanzpoliert. Horizontale Lampenstellung. Inklusive Leuchtmittel.

Anschluss-Spannung	AC 230V AC 50-60 Hz +6% / -8% DC 216V +30%/-20% (Sonderspannungen auf Anfrage)
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Gehäuse	Stahlblech (weiß) mit Aluminium Reflektor hochglanzpoliert



Typ			Montage	Anschlussspannung	Leuchtmittel	Deckenausschnitt	Abmessung [mm]
<i>Ohne Überwachung</i>	<i>Mit Adressbaustein</i>	<i>Mit Adressbaustein und MX Technik</i>					
RBM10C	RBM10C-Ü	RBM10C-X	Deckeneinbau	230V AC-DC	10 W TC-DE	200 mm	Durchmesser 220 Einbautiefe 135
RBM13C	RBM13C-Ü	RBM13C-X			13 W TC-DE		

MX = Dauerlicht- und Bereitschaftslichtleuchten gemischt in einem Endstromkreis

