

AVG Проблесковый маячок с зуммером серии AVG, диаметр плафона 135 мм



СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ



- Используются лампы накаливания
- Цвет плафонов: красный, желтый, зеленый и синий
- Гладкие плафоны
- Большой вращающийся отражатель
- Долгий срок службы
- Монтаж на штифты
- Скобы для настенного монтажа (MAM-DS27) по дополнительному заказу
- Модель со встроенным зуммером (80 дБ)

Информация для заказа

AVG	B	-	012	-	R
Цвета плафонов					
R	Красный				
Y	Желтый				
G	Зеленый				
B	Синий				
Количество секций					
01	12 В=				
02	24 В=				
10	110 В~				
20	220 В~				
Источник питания					
	Rotating Light				
B	Rotating Light with Buzzer				

Заказ дополнительных компонентов

Запасные части

Лампа	MAB-T15-D-012-25	12 В=, 25 Вт
	MAB-T15-D-024-25	24 В=, 25 Вт
	MAB-T15-D-130-25	110 В~, 25 Вт
	MAB-T15-D-240-25	220 В~, 25 Вт
Плафоны	Плафоны -AVG-(□)	Гладкие плафоны для проблесковых ламп

(□): обозначает цвет плафона; R (красный), Y (желтый), G (зеленый), B (синий) или C (прозрачный)

Скобы для настенного монтажа



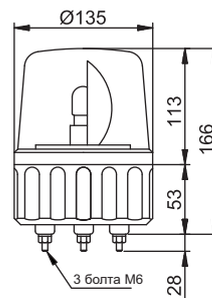
MAM-DS27

ПРИМЕЧАНИЕ: габариты см. на стр. 14

Характеристики

Модель	AVG	AVGB
Тип лампы	Лампа накаливания	
Источник питания	12 В=, 24 В=, 110 В~, 220 В~	
Потребляемый ток/мощность	12 В=	2.08А, 25 Вт
	24 В=	1.04А, 25 Вт
	110 В~	0.22А, 25 Вт
	220 В~	0.11А, 25 Вт
Уровень громкости	—	80 дБ
Скорость вращения	150 раз/мин	

Габариты



Ед. измерения: мм

Схема установочных отверстий для штифтов

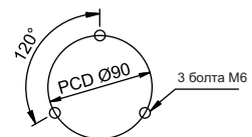
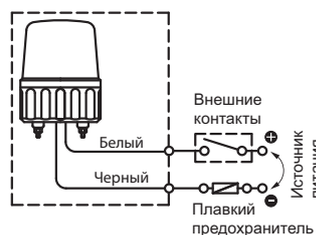


Схема подключений

DC 12V & DC 24V

AVG-01-□ AVG-01-□
AVG-02-□ AVG-02-□



AC 110V & AC 220V

AVG-10-□ AVG-10-□
AVG-20-□ AVG-20-□

