# Серия AVG

# Проблесковый маячок диаметром 135 мм











Проблесковый маячок с защищенным от коррозии пластиковым корпусом для широкого спектра применения. Идеально подходит для больших машин, строительных площадок, парковочных систем и пр.







#### Особенности

- Источник света лампа накаливания.
- Цвета плафонов: красный, желтый, зеленый, синий.
- Гладкие плафоны.
- Длительный срок службы.
- Монтаж на шпильках.
- Опционально доступны кронштейны для настенного монтажа.
- Комбинируется со звуковым модулем 80 дБ.

### Информация для заказа



#### 1. Тип свечения

Маячок

110 B~ 220 B~

	В Маячок с зуммером						
2.	2. Источник питания		3. Цв	ета плафонов			
	01	12 B=	R	Красный			
	02	24 B=	Υ	Желтый			

Синий

# Технические характеристики

Режим работы	Маячок (вращение)		
Источник питания	12В=, 24 В=,110 В~,220 В~ 50/60 Гц		
Диаметр плафонов	135 мм		
Цвета плафонов	Красный, желтый, зеленый и синий(гладкий плафон)		
Частота вращения	150 об/мин		
Уровень громкости зуммера	80 дБ		
Температура окружающей среды	-15+40°C		
Температура хранения	-40+70°C		
Влажность	45-85% относительной влажности		
Степень защиты	IP42		
Сертификаты	RoHS		
Провод	VSF, 0,75мм² (только шнур питания)		

## Требования к электропитанию

Источник питания	12B=	24 B=	110 B~	220 B~
Потребляемый ток	2,8 A, 25 Bt	1,04 A, 25 Bt	0,22A, 25 Bt	0,11 А, 25 Вт

# Опции

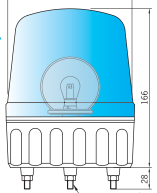
# Запасные лампы накаливания

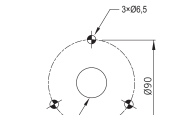
Номинальное напряжение	Лампа накаливания	Номинальное напряжение	Лампа накаливания
12 B=	12 B, 25 BT	110 B~	130 В, 25 Вт
24 B=	24 B, 25 BT	220 B~	240 B, 25 BT

Запасные лампы накаливания см. на стр. 33.

### Размеры <размеры указаны в мм>

Ø135





Монтажные отверстия

Отверстие для вывода провода Ø10

#### Кронштейн для настенного монтажа для ламп серии AVG.

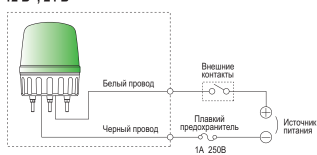


MAM-DS27 Материал — сталь

Принадлежности для монтажа см. на стр. 32-34

# Схема подключения

# ▶ 12 B=, 24 B=



# 110 B~, 220 B~



