



Экономичные многоуровневые сигнальные колонны с превосходной вибростойкостью и длительным сроком эксплуатации.

Характеристики продукции

- Продолжительный срок эксплуатации и высокая надежность
- Призматические плафоны обеспечивают равномерное распределение света
- В моделях MT5/MT8 можно использовать светодиодные источники света (дополнительное оборудование)
- Предусмотрены варианты монтажа на поверхность, на стойку или на стену
- Сертификаты MT4B - CE, UL, RoHS
- Сертификаты MT5B/8B - UL, RoHS

Запасные части

▶ MT4B – запасные лампы

	Мощность: 5 Вт	Напряжение питания	Лампа	Номер детали
	Базовый тип: один контакт (BA9S)	12 В	12 В 5 Вт	MAV-T09-S-012-05
	Цвет/покрытие: бесцветная	24 В	24 В 5 Вт	MAV-T09-S-024-05
	Длина 28 мм	110 В	130 В 5 Вт	MAV-T09-S-130-05
	Ширина: 10 мм	220 В	240 В 5 Вт	MAV-T09-S-240-05

▶ MT5B/8B Запасные лампы

	Мощность: 10 Вт	Напряжение питания	Лампа	Номер детали
	Базовый тип: двойной контакт (BA15D)	12 В	12 В 10 Вт	MAM-T15-D-012-10
	Цвет/покрытие: бесцветная	24 В	24 В 10 Вт	MAM-T15-D-024-10
	Длина: 45 мм	110 В	120 В 10 Вт	MAM-T15-D-120-10
	Ширина: 16 мм	220 В	240 В 10 Вт	MAM-T15-D-240-10

Информация для заказа

MT 4B 3 A L G - RYG

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① Диаметр изделия и режим свечения

- 4B Диаметр 45 мм – непрерывное свечение
- 5B Диаметр 56 мм – непрерывное свечение
- 8B Диаметр 86 мм – непрерывное свечение (*примечание)

* ПРИМЕЧАНИЕ. 8B монтируется только на тип G

② Количество секций

1	1 секция	4	4 секции
2	2 секции	5	5 секций
3	3 секции		

③ Источник питания

A	24 В~/=	C	220 В~
B	110 В~	D	12 В~/=

④ Подключение

L	Выводные провода
---	------------------

⑥ Цвет плафонов (сверху вниз)

R	Красный	B	Синий
Y	Желтый	C	Бесцветный
G	Зеленый		

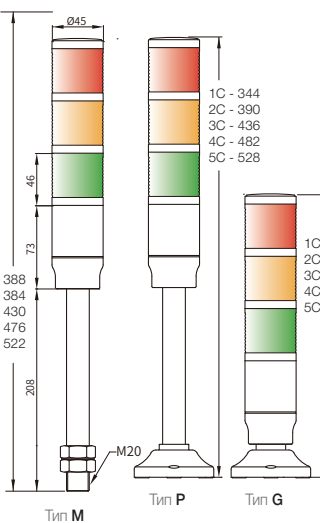
Механизм вибропоглощения – увеличение срока службы лампы накаливания.



Размеры (единица измерения: мм)

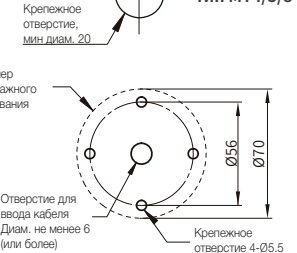
Стандартная стойка Длина: 225 мм

■ Серия MT4B

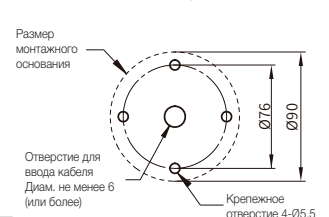


Крепежное отверстие в монтажном основании

Тип MT4/5/8-M



▲ Тип MT4/5-P, MT4/5-G



▲ Тип MT8-P, MT8-G

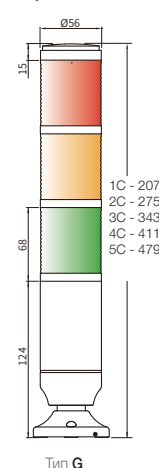
Технические характеристики

Источник питания	12 В~/=, 24 В~/=, 110-120 В~, 220-240 В~			
Функция	Непрерывное свечение			
Максимальное количество секций	Устройство доступно для заказа с 1, 2, 3, 4 или 5 секциями			
Цвет плафонов	Красный, желтый, зеленый, синий и бесцветный			
Степень защиты	IP54			

Источник питания	12 В~/=	24 В~/=	110 В~	220 В~
MT4B Потребляемый ток (±10%)	1 секция	0.4A	0.2A	0.04A
	2 секции	0.8A	0.4A	0.09A
	3 секции	1.2A	0.6A	0.13A
	4 секции	1.6A	0.8A	0.16A
	5 секций	2.0A	1.0A	0.20A

Источник питания	12 В~/=	24 В~/=	110 В~	220 В~
MT5B/8B Потребляемый ток (±10%)	1 секция	0.8A	0.4A	0.08A
	2 секции	1.7A	0.8A	0.16A
	3 секции	2.5A	1.2A	0.24A
	4 секции	3.3A	1.6A	0.32A
	5 секций	4.2A	2.0A	0.4A

■ Серия MT5B



■ Серия MT8B

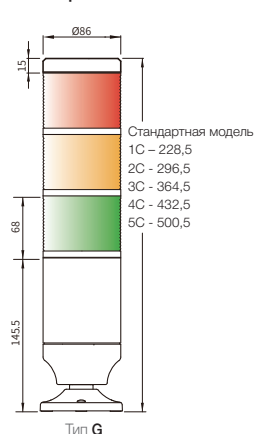
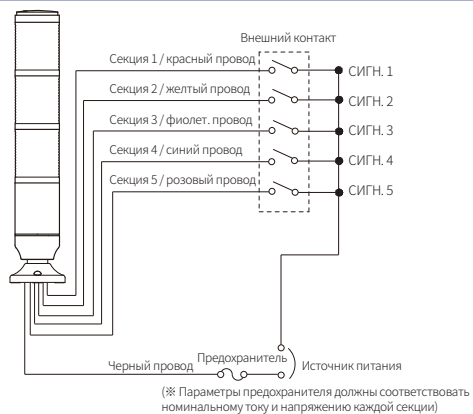


Схема подключения

Серия MT4B/5B/8B

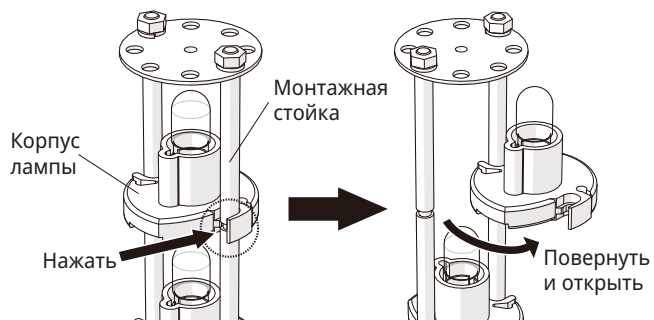
12 В~/=, 24 В~/=, 110 В~ 220 В~

Непрерывное свечение



MT4B – замена лампы

Вручную или с помощью инструмента надавите на фиксатор лампы изнутри. Затем удалите лампу.



Дополнительные части

Кронштейны для крепления на стену



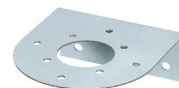
Только для моделей MT4/5-G/P
MAM-DS28
Сталь



Только для моделей MT4/5-M
MAM-DS25
Сталь



Только для моделей MT4/5-G/P
MAP-DS30
Пластик



Только для модели MT8-G
MAM-DS28
Сталь