

Информация для заказа

SL G F - 3 20 - RYG

① ② ③ ④ ⑤

① Способ монтажа

G	Непосредственное крепление корпуса
P	Алюминиевая стойка + опорное основание из алюминия

④ Источник питания

01	12 В~	20	220 В~
02	24 В~	FF	110/220 В~
10	110 В~ - кроме модели с мигающим свечением (функция F)		

② Режим свечения

Без обозн.	Вращение
F	Мигающее свечение – (только с питанием постоянного тока)
K	(Вращающееся зеркало – комбинированные устройства 220 В~, 110 В~) 1 секция-110 В, 220 В~ 2 секция – 110 В, 220 В~

③ Количество секций

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

⑤ Цвет плафонов (сверху вниз)

R	Красный	B	Синий
Y	Желтый	C	Бесцветный

Технические характеристики

Функция	Вращение, мигающее свечение
Источник питания	12 В~/=, 24 В~/=, 110 В~, 220 В~
Максимальное количество секций	Доступны для заказа модели с 1, 2 или 3 секциями
Цвет плафонов	Красный, желтый, зеленый, синий
Частота вращения	130±10 об/мин
Частота мигания	80±5 раз/мин
Температура окр. среды	-15°C~40°C
Температура при хранении	-25°C~70°C
Отн. влажность окр. среды	45 - 85%
Степень защиты	IP42
Виброустойчивость	0,75 мм при 10~55 Гц
Кабель	110, 220 В~-: VSF/0,75 мм (только цепь питания) 12/24 В~/=: 1007UL/220AWG

Потребляемый ток (среднекв. значение ±10%)

	12 В~/=	24 В~/=	110 В~	220 В~
1 секция	0.4А	0.2А	0.04А	0.02 А
2 секции	0.8А	0.4А	0.08А	0.04А
3 секции	1.2А	0.6А	0.12А	0.06А

► Серия SL Запасные лампы (только для модели с мигающим свечением)

	Мощность: 8 Вт	Напряжение питания	Лампа	Номер детали
	Базовый тип: один контакт (BA15S)			
	Цвет/покрытие: бесцветная	12 В	12 В 8 Вт	MAM-T15-S-012-08
	Длина: 45 мм	24 В	24 В 8 Вт	MAV-T15-S-024-08
Ширина: 16 мм	110 В	130 В 8 Вт	MAV-T15-S-130-08	
	220 В	240 В 8 Вт	MAV-T15-S-240-08	

Сигнальные колонны для одновременной передачи нескольких световых сигналов.

Характеристики продукции

- Вращающаяся колонна с мигающим свечением и диаметром плафона 86 мм
- Степень защиты: IP42
- Плафоны 4 цветов и различные варианты электрического питания
- Возможность обработки нескольких сигналов одновременно и разделять их

► Серия SL Запасные лампы (только для вращающейся модели)

	Мощность: 8 Вт	Напряжение питания	Лампа	Номер детали
	Базовый тип: один контакт (BA15S)			
Длина: 45 мм	Ширина: 16 мм	12 В	12 В 8 Вт	MAM-T15-S-012-08
		24 В	24 В 8 Вт	MAV-T15-S-024-08
Мощность: 8 Вт	Базовый тип: один контакт (BA15S)	Напряжение питания	Лампа	Номер детали
Длина: 45 мм	Ширина: 16 мм	220 В	12 В 5 Вт	MAV-T15-S-012-05

Размеры

(единица измерения: мм)

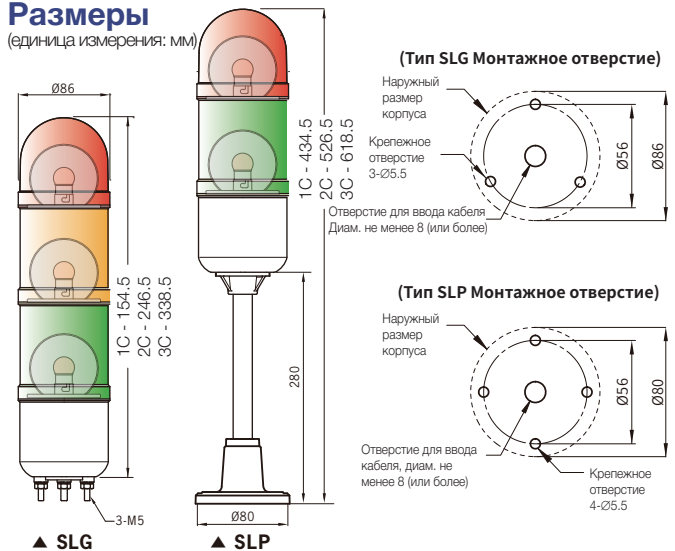
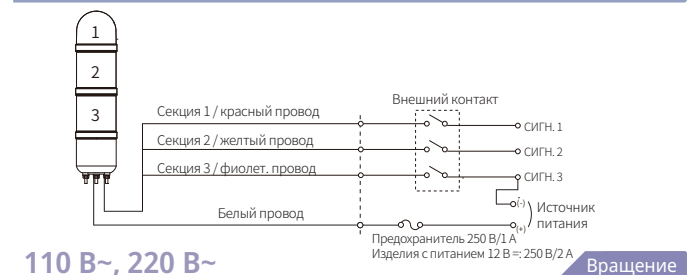


Схема подключения

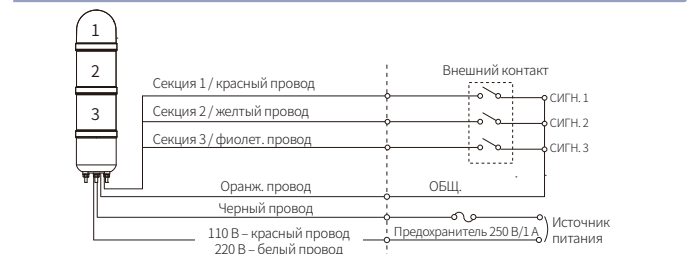
12 В~/=, 24 В~/=

Вращение



110 В~, 220 В~

Вращение



12 В~/=, 24 В~/=, 110 В~, 220 В~

Вращение

