

## Светодиодная сигнальная колонна 45 мм

Светосигнальные колонны - это устройства, позволяющие контролировать технологические процессы на производствах с помощью световой и звуковой индикации.

Идеально подходят для автоматизации производства и многих других областей применения благодаря экономичности (энергосбережению) и отсутствием необходимости в техническом обслуживании.

### Указания

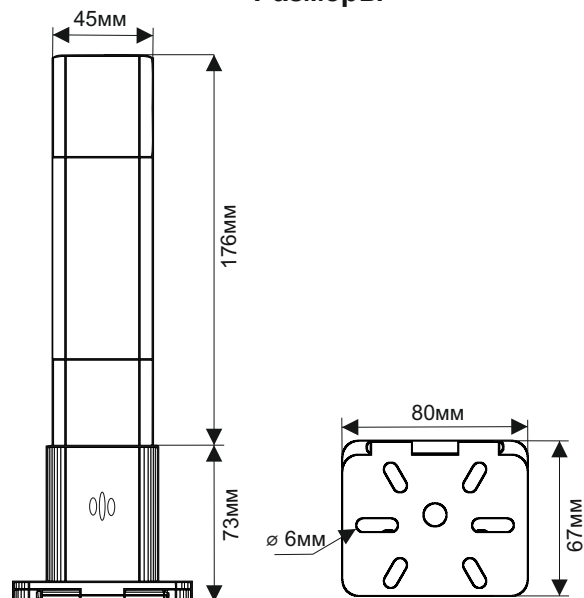
- Выполнять установку, тех. обслуживание и ввод в эксплуатацию имеют право только квалифицированные специалисты.
- Оборудование использовать только в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- Запрещается разбирать изделие, дергать или тянуть за провод.
- Перед включением проверить электрическое соединение, которое должно соответствовать схеме, указанной в данном описании.
- Не устанавливать изделие в местах, где превышены требования по уровню вибрации.
- Недопустимо попадание внутрь изделия воды и моющих средств.
- Не протирать поверхность изделия растворителями и другими едкими химическими веществами или содержащими абразивные составляющие.
- Любые изменения или модификации в конструкции оборудования недопустимы!



### Технические характеристики

Напряжение питания	Постоянный ток: 24В пост. ток +/-10%
Потребляемый ток	Светодиодный модуль: 23мА Звуковой сигнал: 30мА
Режим работы	Постоянное свечение
Уровень громкости	Фиксированный, 80дБ
Класс защиты корпуса	IP 50
Виброустойчивость	0,75 мм при 10-55 Гц
Температура окружающей среды	-10...+45 <sup>0</sup> С
Температура хранения	-40...+70 <sup>0</sup> С
Влажность	45..85% относительной влажности
Общий вес	прибл. 0,5 кг.

### Размеры



## Кодообразование

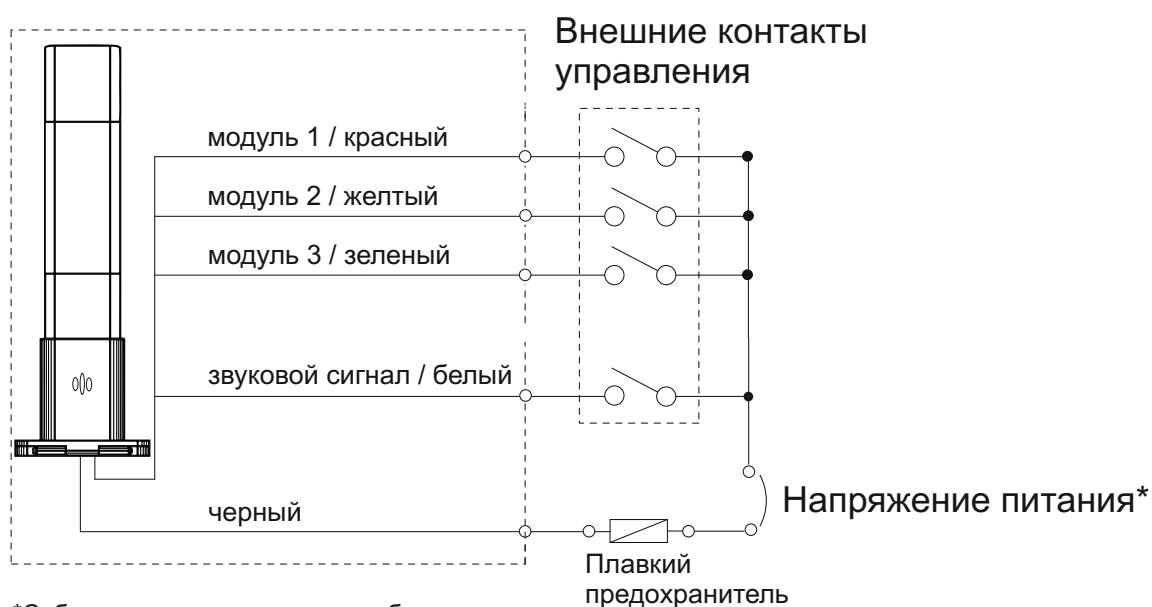
# TL 45 B - 024 - RYG

Цвета свечения. Красный, Желтый, Зеленый.

Напряжение питания.  
Только 24В DC

Светосигнальная колонна. Ширина корпуса 45мм. Звуковой сигнал.

## Электрическое соединение



\*Соблюдение полярности не требуется.