

Световые колонны Ø70мм



8 LT7 EL ...
8 LT7 GL ...
8 LT7 FL ...

Код заказа	Описание	Кол-во в упак.	Вес
		шт.	[кг]

Световые модули непрерывного свечения. Цоколь BA15d .
Лампа (8 LT7 ALB... и 8 LT7 ALL...) не входит в комплект поставки.

8 LT7 EL1	Оранжевый	1	0,082
8 LT7 EL3	Зеленый	1	0,082
8 LT7 EL4	Красный	1	0,082
8 LT7 EL5	Желтый	1	0,082
8 LT7 EL6	Синий	1	0,082
8 LT7 EL8	Белый	1	0,082

Световые модули мигающего свечения. Цоколь BA15d .
Лампа (8 LT7 ALB... и 8 LT7 ALL...) не входит в комплект поставки.

8 LT7 GL B1	Оранжевый, 24В пер./пост. тока	1	0,083
8 LT7 GL B3	Зеленый, 24В пер./пост. тока	1	0,083
8 LT7 GL B4	Красный, 24В пер./пост. тока	1	0,083
8 LT7 GL B5	Желтый, 24В пер./пост. тока	1	0,083
8 LT7 GL B6	Синий, 24В пер./пост. тока	1	0,083
8 LT7 GL B8	Белый, 24В пер./пост. тока	1	0,083
8 LT7 GL E1	Оранжевый, 110...120В пер. тока	1	0,083
8 LT7 GL E3	Зеленый, 110...120В пер. тока	1	0,083
8 LT7 GL E4	Красный, 110...120В пер. тока	1	0,083
8 LT7 GL E5	Желтый, 110...120В пер. тока	1	0,083
8 LT7 GL E6	Синий, 110...120В пер. тока	1	0,083
8 LT7 GL E8	Белый, 110...120В пер. тока	1	0,083
8 LT7 GL M1	Оранжевый, 230...240В пер. тока	1	0,083
8 LT7 GL M3	Зеленый, 230...240В пер. тока	1	0,083
8 LT7 GL M4	Красный, 230...240В пер. тока	1	0,083
8 LT7 GL M5	Желтый, 230...240В пер. тока	1	0,083
8 LT7 GL M6	Синий, 230...240В пер. тока	1	0,083
8 LT7 GL M8	Белый, 230...240В пер. тока	1	0,083

Световые модули со вспышкой. С лампой Хепоп мощностью 4 Джоуля .

8 LT7 FL B1	Оранжевый, 24В пер./пост. тока	1	0,092
8 LT7 FL B3	Зеленый, 24В пер./пост. тока	1	0,092
8 LT7 FL B4	Красный, 24В пер./пост. тока	1	0,092
8 LT7 FL B5	Желтый, 24В пер./пост. тока	1	0,092
8 LT7 FL B6	Синий, 24В пер./пост. тока	1	0,092
8 LT7 FL B8	Белый, 24В пер./пост. тока	1	0,092
8 LT7 FL E1	Оранжевый, 110...120В пер. тока	1	0,092
8 LT7 FL E3	Зеленый, 110...120В пер. тока	1	0,092
8 LT7 FL E4	Красный, 110...120В пер. тока	1	0,092
8 LT7 FL E5	Желтый, 110...120В пер. тока	1	0,092
8 LT7 FL E6	Синий, 110...120В пер. тока	1	0,092
8 LT7 FL E8	Белый, 110...120В пер. тока	1	0,092
8 LT7 FL M1	Оранжевый, 230...240В пер. тока	1	0,092
8 LT7 FL M3	Зеленый, 230...240В пер. тока	1	0,092
8 LT7 FL M4	Красный, 230...240В пер. тока	1	0,092
8 LT7 FL M5	Желтый, 230...240В пер. тока	1	0,092
8 LT7 FL M6	Синий, 230...240В пер. тока	1	0,092
8 LT7 FL M8	Белый, 230...240В пер. тока	1	0,092

В отношении других принадлежностей и запчастей см. стр. 8-7 и 8.

Общие характеристики

Световые колонны используются главным образом на производстве для световой и звуковой сигнализации состояния оборудования в ходе технологического процесса.

Световые колонны могут состоять из 7 установленных друг над другом модулей в следующем порядке, считая сверху: красный, желтый, оранжевый, синий, зеленый, белый.

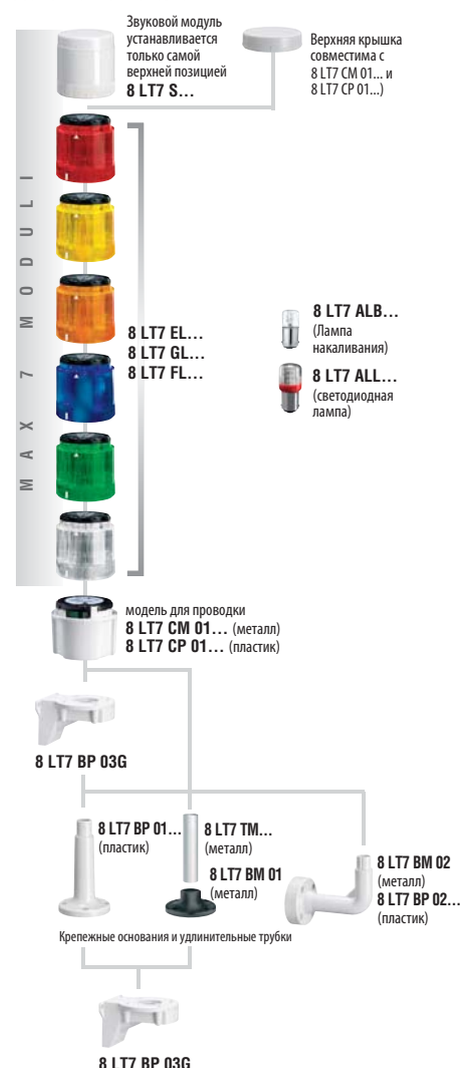
Технические характеристики

- макс. рабочее напряжение: 250В пер./пост. тока
- потребляемый ток световых модулей со вспышкой и звуковых модулей:
 - 8 LT7 FL B... с питанием напряжением пер. тока: 135мА
 - 8 LT7 FL B... с питанием напряжением пост. тока: 75мА
 - 8 LT7 FL E... 20мА
 - 8 LT7 FL M... 15А
- материал: поликарбонат или анодированный алюминий
- число модулей, которые можно устанавливать друг над другом в колонне: 7
- соединения: винтовые клеммы и зажимы, макс. сечение 1,5мм²
- момент затяжки: 0,5Нм
- рабочая температура: -20...+50°C
- класс защиты: IP65.

Сертификация и соответствие стандартам

Полученные сертификаты: cULus, EAC.
Соответствие стандартам: IEC/EN 60947-5-1, IEC/EN 60947-1, UL508, CSA C22.2 № 14.

Возможная компоновка



В отношении принадлежностей и запчастей см. стр. 8-7 и 8.

Световые колонны Ø70мм



8 LT7 S... G



8 LT7 S...



8 LT7 CM 01 G
8 LT7 CP 01 G



8 LT7 CM 01
8 LT7 CP 01

Код заказа	Описание	Кол-во в упак.	Вес
		шт.	[кг]

Звуковые модули с прерыв. или непрер. звуковым сигналом, серого цвета ❶.

8 LT7 S0 BG	24В пер./пост. тока, прерывистый звуковой сигнал (90 дБ). IP54	1	0,240
8 LT7 S1 BG	24В пер./пост. тока, 16 тональностей по выбору. (макс. 80 дБ). IP65	1	0,240
8 LT7 S2 BG	24В пер./пост. т. прерывистый (78 дБ) ❷ или непрерывный звуковой сигнал	1	0,240
8 LT7 S2 EG	110...120В пер. т.	1	0,240
8 LT7 S2 MG	230...240В пер. т. (75 дБ) ❸. IP65	1	0,240

Звуковые модули с прерыв. или непрер. звуковым сигналом, черного цвета ❶.

8 LT7 S0 B	24В пер./пост. тока, прерывистый звуковой сигнал (90 дБ). IP54	1	0,240
8 LT7 S1 B	24В пер./пост. тока, 16 тональностей по выбору. (макс. 80 дБ). IP65	1	0,240
8 LT7 S2 B	24В пер./пост. т. прерывистый (78 дБ) ❷ или непрерывный звуковой сигнал	1	0,240
8 LT7 S2 E	110...120В пер. т.	1	0,240
8 LT7 S2 M	230...240В пер. т. (75 дБ) ❸. IP65	1	0,240

Модули для проводки и крышка (ввод снизу).

8 LT7 CP 01G	Для пластиковых трубок, серого цвета	1	0,110
8 LT7 CM 01G	Для металлических трубок, серого цвета	1	0,120
8 LT7 CP 01	Для пластиковых трубок, черного цвета	1	0,110
8 LT7 CM 01	Для металлических трубок, черного цвета	1	0,120

❶ В отношении других принадлежностей и запчастей см. стр. 8-7 и 8.

❷ Для 8 LT7 S2 B... = 84,5 дБ.

❸ Для 8 LT7 S2 B... = 82,6 дБ.

Технические характеристики

- звуковой модуль всегда должен монтироваться последним, на самом веру колонны (его установка невозможна при наличии многоцветного модуля 8 LT7 3...).
- потребляемый ток звуковых модулей:
 - 8 LT7 S0 B...: 25мА
 - 8 LT7 S1 B...: 40мА
 - 8 LT7 S2 B...: 200мА
 - 8 LT7 S2 E...: 40мА
 - 8 LT7 S2 M...: 30мА
- материал: поликарбонат
- макс. число звуковых модулей: 1 на колонну
- соединения: винтовые клеммы и зажимы, макс. сечение 1,5мм²
- момент затяжки: 0,5Нм
- рабочая температура: -20...+50°C
- Класс защиты IP65 (IP54, если используется звуковой модуль 8 LT7 S0 B...).

Сертификация и соответствие стандартам

Полученные сертификаты: cULus, EAC.
Соответствие стандартам: IEC/EN 60947-5-1, IEC/EN 60947-1, UL508, CSA C22.2 № 14.

Возможная компоновка

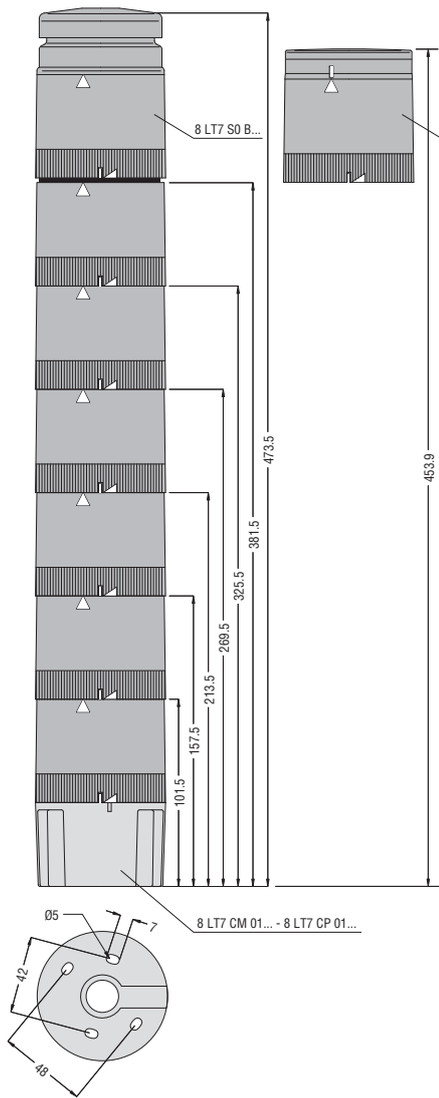


В отношении принадлежностей и запчастей см. стр. 8-7 и 8.

8 Световые колонны и маяки

Размеры [мм]

МНОГОЦВЕТНЫЕ СВЕТОВЫЕ КОЛОННЫ Ø70 MM И СВЕТОВЫЕ КОЛОННЫ Ø70 MM



Световые модули

- 8 LT7 EL...
- 8 LT7 GL...
- 8 LT7 FL...
- 8 LT7 3B...

Звуковые модули

- 8 LT7 S0 B...
- 8 LT7 3B S2...

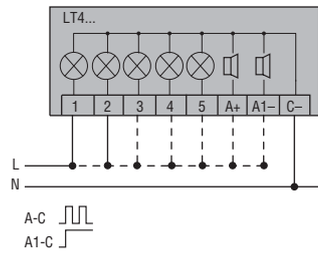
- 8 LT7 S1...
- 8 LT7 S2...

Основания

- 8 LT7 CM 01...
- 8 LT7 CP 01...

Электрические схемы

СОБРАННЫЕ СВЕТОВЫЕ КОЛОННЫ Ø45 мм
8 LT4...



МНОГОЦВЕТНЫЕ СВЕТОВЫЕ КОЛОННЫ Ø70 мм
И СВЕТОВЫЕ КОЛОННЫ Ø70 мм
8 LT7...



СВЕТОВЫЕ МАЯКИ Ø62 мм
8 LB6...

