

Светосигнальные колонны Tower Lights: предварительно собранные
с вмонтированным кабелем
Модульное исполнение - от одного до пяти модулей



Уровень 1		Уровень 2		Уровень 3		Уровень 4	№ по кат. *
Модуль	Цвет	Модуль	Цвет	Модуль	Цвет	Модуль	
10 см алюминиевая опорная труба, 24В AC/DC							
Светодиод пост. свеч.	Янтарный	Светодиод, пост. свечение	Красный	—	—	—	855F-P10SC20B24Y5Y4
	Зеленый		Янтарный	Светодиод пост. свечение	Красный	—	855F-P10SC20B24Y3Y5Y4
10 см опорная труба с резьбой, 24В AC/DC							
Светодиод пост. свеч.	Янтарный	Светодиод, пост. свечение	Красный	—	—	—	855F-T10SC20B24Y5Y4
	Зеленый		Янтарный	Светодиод пост. свечение	Красный	—	855F-T10SC20B24Y3Y5Y4
10 см алюминиевая опорная труба,							
Светодиод пост. свеч.	Зеленый	Светодиод, пост. свечение	Янтарный	Светодиод пост.свечение	Красный	100 дБ двухцепн., пьезо-сирена	855F-P10SC20B24Y3Y5Y4Q1
	Красный	100 дБ пьезо-сирена, пульсир. сигнал	—	—	—	—	855F-P10SC20B24Y4P1

* Минимальная партия заказа = 10 шт.

См. 855F-PP001... - подробное описание продукта.

855F **P10** – **SC20** **B** **24** **Y** **3** **Y** **4** **Y** **5** **L** **7** **P** **1**

a *b* *c* *d* *e* *f* *e* *f* *e* *f* *e* *f* *e* *f*

(Уровень 1, e+f) (Уровень 2, e+f) (Уровень 3, e+f) (Уровень 4, e+f) (Уровень 5, e+f)

a

Тип базового элемента	
Код	Описание
SB	Монтаж на гориз. поверхность – поср. 1/2" NPT резьб. содинитель и крепежн. гайки
P10	10 см алюминiev. опорн. труба с основой
P25	25 см алюминiev. опорн. труба с основой
T10	10 см труба с резьбой для прямого крепления
T25	25 см труба с резьбой для прямого крепления
VM	Монтаж на вертик. поверхность

b

Кабельный соединитель, длина	
Код	Описание
SC20	многожильный провод, 2 м, желт.оболочка

c

Цвет корпуса	
Код	Описание
B	Черный
G	Серый

d

Напряжение	
Код	Описание
24	24В AC/DC
20	240В AC

e

Тип модуля ‡§	
Код	Описание
Y	СИД, пост. свечения
L	СИД, мигающ. свечения
C	100 дБ пьезо-сирена, непрерывный сигнал
P	100 дБ пьезо-сирена, пульсирующ. сигнал
Q	100 дБ двухцепн. пьезо-сирена ♣

f

Цвет линзы / Звук	
Код	Описание
1	звуковой модуль
3	Зеленый
4	Красный
5	Янтарный
6	Синий
7	Прозрачный
8	Желтый

‡ Звуковые модули типов **C**, **P**, **Q** должны быть самого высокого уровня, необходимо выбрать код **1** в позиции "Цвет линзы/Звук", разрешается использовать только один звуковой модуль на сборочную единицу.

§ Для световых модулей типов **Y**, **L** возможно следующее конфигурирование - коды **3**, **4**, **5**, **6**, **7**, или **8** в позиции "Цвет линзы/Звук".

♣ При выборе звукового модуля (код **Q**), максимально-допустимое количество световых модулей - три.