

G5

автономные эвакуационные светильники



0 617 30



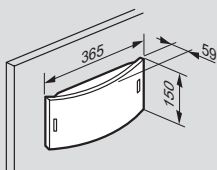
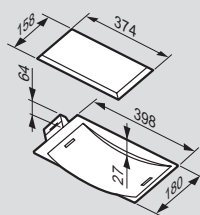
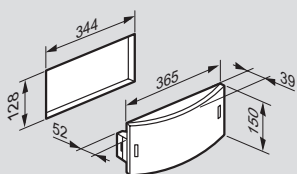
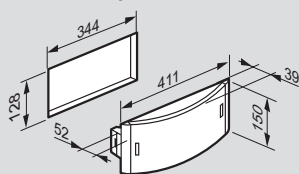
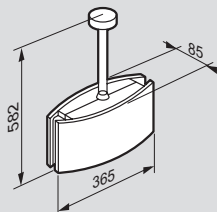
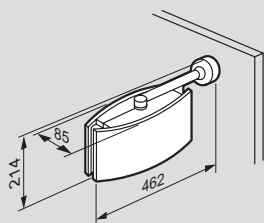
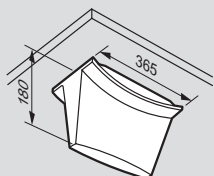
0 617 46 + 0 617 92 + 6 608 66



0 617 46 + 0 617 92 + 6 608 75

Упак.	Кат. №	8 и 11 Вт люминесцентные светильники
		<p>Суперплоские эстетичные светильники для любых интерьеров. Питание: 220 В~ +/- 10% – 50/60 Гц IP42 класс II □</p> <p>Время перезарядки: 24 ч Ni-Cd аккумуляторные батареи Возможность выключения на ночь при помощи блока Кат. № 0 039 01</p> <p>Светильники 8 Вт и 11 Вт непостоянные с двумя яркими светодиодами Два ярких светодиода (срок службы 100000 часов) обеспечивают 1 люкс по центру пути эвакуации Одновременное отключение обоих светодиодов означает: • отсутствие напряжения в сети • отказ аккумуляторных батарей</p>
1	0 617 30	8 Вт 1 час – 90 лм
1	0 617 31	1 час – 210 лм
1	0 617 33	1 час – 345 лм
1	0 617 32	3 часа – 160 лм
1	0 617 34	11 Вт 1 час – 500 лм
		8 Вт и 11 Вт непостоянные люминесцентные светильники с одним зеленым светодиодным индикатором зарядки
1/6	0 617 41	8 Вт 1 час – 210 лм
1/6	0 617 42	3 часа – 155 лм
1/6	0 617 44	11 Вт 1 час – 500 лм
		8 Вт комбинированные постоянные люминесцентные светильники с одним зеленым светодиодным индикатором зарядки
1/6	0 617 36	1 час – 200 лм
1/6	0 617 38	1 час – 310 лм
1/6	0 617 37	3 часа – 120 лм
		8 Вт комбинированные постоянные люминесцентные светильники для монтажа «флажком» или подвешенного монтажа
1/6	0 617 46	1 час – 235 лм
1/6	0 617 47	3 часа – 145 лм

Упак.	Кат. №	Аксессуары
1	0 617 91	Набор для подвешенного монтажа Для подвески светильников на высоте 40 см от потолка Цвет хромовый металллик
1	0 617 92	Набор для монтажа на кронштейне Для крепления светильников Кат. № 0 617 46/47 на кронштейне Цвет хромовый металллик
1	0 617 82	Двухсторонний рассеиватель Заменяет рассеиватель, поставляемый со светильником
		Рамка для полускрытого монтажа Для установки светильника на стене или на подвесном потолке, глубина: 52 мм
1	0 617 83	Белый
1	0 617 85	Алюминий
		Рамка для скрытого монтажа Для установки светильника на стене или на подвесном потолке, глубина: 64 мм
1	0 617 87	Белый
1	0 617 89	Алюминий
		Информационные таблички
5	6 608 65	310 x 112 мм
5	6 608 66	310 x 112 мм
5	6 608 67	310 x 112 мм
5	6 608 68	310 x 112 мм
5	6 608 64	310 x 112 мм
5	6 608 69	310 x 112 мм
5	6 608 74	EXIT 310 x 112 мм
5	6 608 75	310 x 112 мм
5	6 608 76	310 x 112 мм

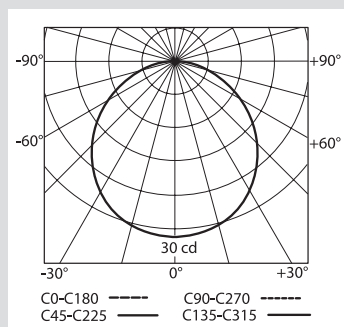
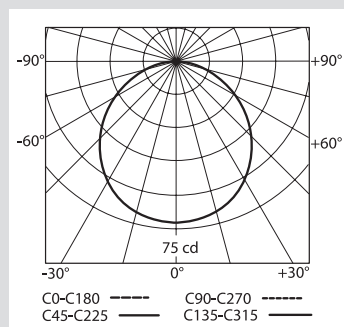
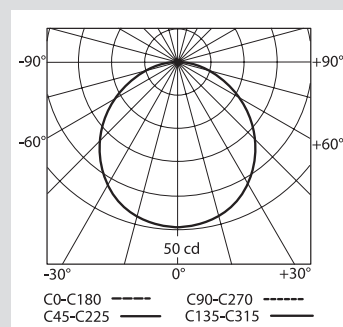
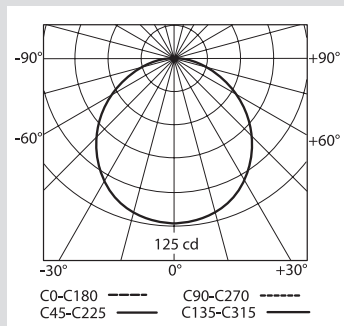
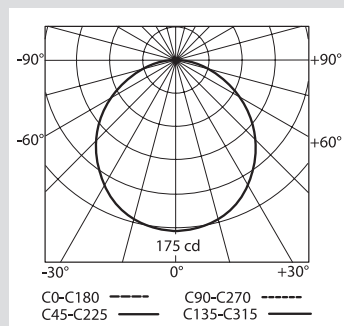
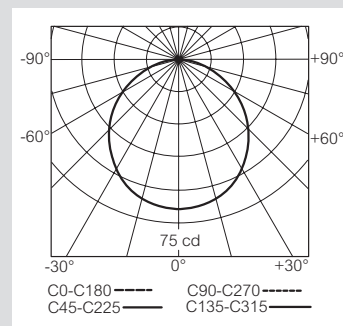
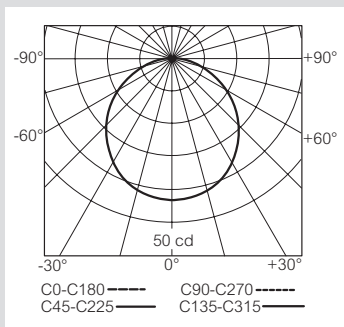
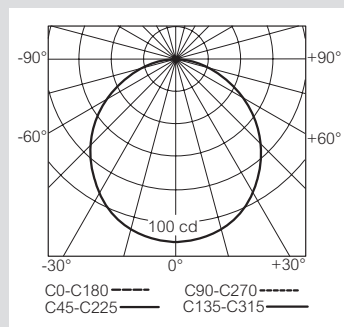
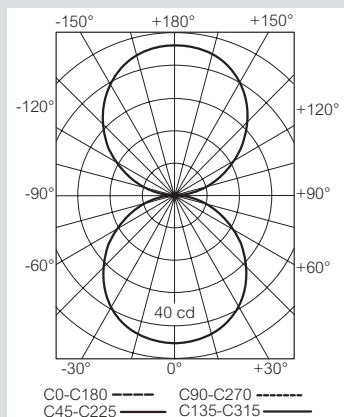
■ Размеры (в мм)
Накладной монтаж

Скрытый монтаж

Полускрытый монтаж

Полускрытый монтаж с цветной рамкой

Монтаж на подвеске

Монтаж на кронштейне

Двусторонний монтаж

■ Батареи

Кат. №	Лампы аварийного освещения	Батареи
0 617 30	0 609 41	0 618 92
0 617 31/60	0 609 41	0 618 84
0 617 32/61	0 609 41	0 617 99
0 617 33	0 609 41	0 618 86
0 617 34/63		0 617 99
0 617 36/64	0 609 41	0 618 84
0 617 37/65	0 609 41	0 617 99
0 617 38	0 609 41	0 618 86
0 617 41/70	0 609 41	0 618 84
0 617 42/71	0 609 41	0 617 99
0 617 44/73		0 617 99
0 617 46/74	0 609 41	0 618 84
0 617 47	0 609 41	0 617 99

■ Светометрические характеристики

Расстояние до светильника в метрах для обеспечения минимального уровня освещенности 1 люкс

Высота установки светильника (м)	Уровень освещенности непосредственно под светильником (люкс)	Продольное расстояние от стены	Продольное расстояние между светильниками	Поперечное расстояние между светильниками	Поперечное расстояние от стены
0 617 30					
2.5	5.0	2.7	7.0	7.0	2.7
3.0	3.5	2.7	7.4	7.4	2.7
4.0	2.0	2.0	7.6	7.6	2.5
5.0	1.3	1.7	7.4	7.4	1.7
0 617 31/41/60/70					
2.5	11.6	3.7	9.2	9.2	3.7
3.0	8.0	3.9	10.0	10.0	3.9
4.0	4.5	4.1	10.8	10.8	4.1
5.0	2.9	4.1	10.3	10.3	4.1
6.0	2.0	3.8	11.6	11.6	3.8
0 617 32/42/61/71					
2.5	8.9	3.4	8.6	8.6	3.4
3.0	6.2	3.5	9.0	9.0	3.5
4.0	3.5	3.6	9.8	9.8	3.6
5.0	2.2	3.4	10.2	10.2	3.4
6.0	1.5	2.8	10.2	10.2	2.8
0 617 33/62/72					
2.5	19.1	4.4	10.6	10.6	4.4
3.0	13.3	4.7	11.6	11.6	4.7
4.0	7.5	5.0	12.8	12.8	5.0
5.0	4.8	5.2	13.8	13.8	5.2
6.0	3.3	5.2	14.4	14.4	5.2
0 617 34/44/63/73					
2.5	29.0	4.9	12.0	12.0	4.9
3.0	20.0	5.3	13.0	13.0	5.3
4.0	11.3	5.9	14.6	14.6	5.9
5.0	7.3	6.2	16.0	16.0	6.2
6.0	5.0	6.4	16.8	16.8	6.4
0 617 36/64					
2.5	11.2	3.6	9.2	9.2	3.6
3.0	7.8	3.8	9.8	9.8	3.8
4.0	4.4	4.0	10.6	10.6	4.0
5.0	2.8	4.0	11.2	11.2	4.0
6.0	2.0	3.6	11.4	11.4	3.6
0 617 37/65					
2.5	7.8	3.2	8.2	8.2	3.2
3.0	5.5	3.3	8.6	8.6	3.3
4.0	3.0	3.3	9.4	9.4	3.3
5.0	2.0	3.0	9.5	9.5	3.0
6.0	1.3	2.4	9.4	9.4	2.4
0 617 38/66					
2.5	17.4	4.3	10.4	10.4	4.3
3.0	12.1	4.5	11.2	11.2	4.5
4.0	6.8	4.9	12.4	12.4	4.9
5.0	4.3	5.0	13.4	13.4	5.0
6.0	3.0	5.0	14.0	14.0	5.0
0 617 46/74					
2.5	6.2	3.0	7.6	7.6	3.0
3.0	4.3	3.0	8.0	8.2	3.0
4.0	2.4	2.9	8.4	8.6	3.0
5.0	1.5	2.4	8.4	8.6	2.5
6.0	1.0	1.2	8.0	8.2	1.3
0 617 47					
2.5	3.9	2.4	6.4	6.6	2.5
3.0	2.7	2.3	6.6	6.8	2.4
4.0	1.5	1.9	6.8	6.8	2.0
5.0	1.0	-	6.2	6.4	-

Кривые распределения силы света, в кд/1000 лм
Кат. № 0 617 30

Кат. № 0 617 31/41/60/70

Кат. № 0 617 32/42/61/71

Кат. № 0 617 33/62/72

Кат. № 0 617 34/44/63/73

Кат. № 0 617 36/64

Кат. № 0 617 37/65

Кат. № 0 617 38/66

Кат. № 0 617 46/74

Кат. № 0 617 47
