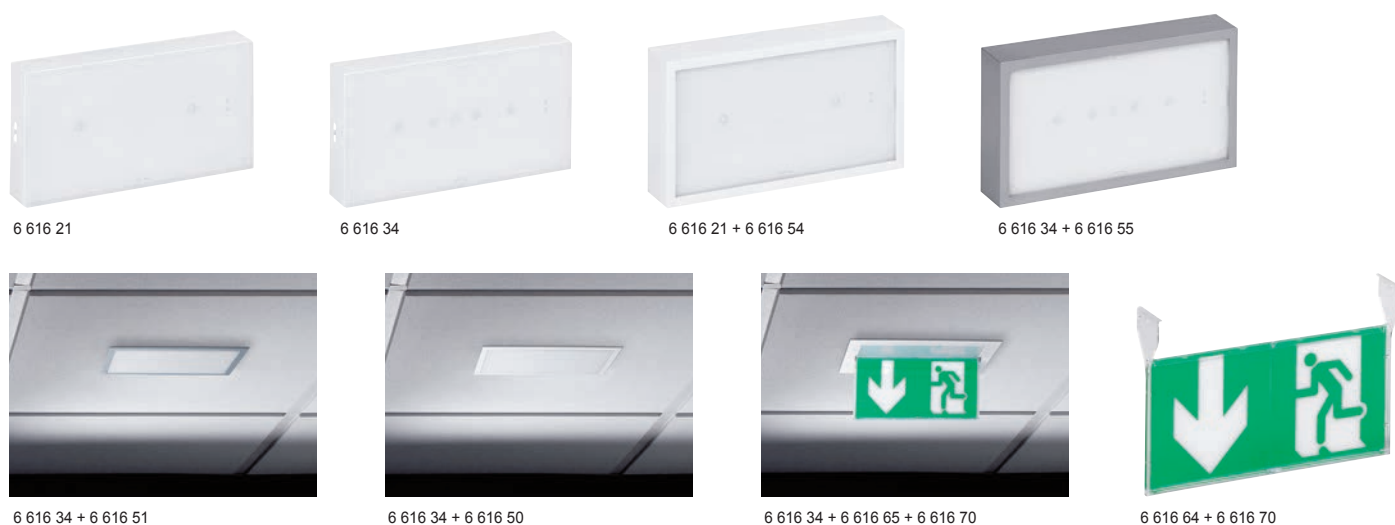



URA ONE

автономные светодиодные эвакуационные светильники внутренней установки



 Технические характеристики **стр. 1100**
Информационные таблички **стр. 1109**

Светодиодные блоки постоянного/непостоянного действия
Соответствуют МЭК и EN 60598-2-22
Светодиоды большой мощности с рассеивателем, обеспечивающим оптимальное распределение света
Очень низкий уровень потребления от электроэнергии
Срок службы >100 000 ч
Полностью подлежит вторичной переработке
Задняя часть втычного присоединения с надрезанными отверстиями для облегчения монтажа и обслуживания
Пружинные зажимы для подключения проводов большого сечения: 2 x 2,5 мм². IP 42; IK 07
Работа в аварийном режиме: 1 до 3 ч. Ni-Cd или Ni-MH аккумуляторы.
Время зарядки: 24 ч
Контроль зарядки по зеленому светодиоду. Рассеиватель из молочного стекла
Электропитание: 230 В ~ ± 10% - 50/60 Гц
Класс защиты II ▢
Скрытый монтаж в потолке или стене с рамкой для скрытого монтажа Кат. № 6 616 50/51
Декоративная рамка для накладного монтажа Кат. № 6 616 54/55

Упак.	Кат. №	Стандартные светильники непостоянного действия (N)
1	6 616 20	Стандартные светильники, для проверки которых требуется выключить обычное освещение
1	6 616 21	Непостоянного действия, 70 Лм, 1 ч, 2 LED
1	6 616 22	Непостоянного действия, 100 Лм, 1 ч, 2 LED
1	6 616 22	Непостоянного действия, 160 Лм, 1 ч, 4 LED
1	6 616 23	Непостоянного действия, 200 Лм, 1 ч, 4 LED
1	6 616 24	Непостоянного действия, 350 Лм, 1 ч, 4 LED

Упак.	Кат. №	Стандартные светильники постоянного/непостоянного действия (M)
1	6 616 31	Стандартные светильники, для проверки которых требуется выключить обычное освещение
1	6 616 32	Эти светильники могут также работать в непостоянном режиме при соответствующем подключении к системе обычного освещения
1	6 616 32	Пост./непост. действия, 100 Лм, 1 ч, 4 LED
1	6 616 33	Пост./непост. действия, 160 Лм, 1 ч, 4 LED
1	6 616 33	Пост./непост. действия, 200 Лм, 1 ч, 4 LED
1	6 616 34	Пост./непост. действия, 350 Лм, 1 ч, 4 LED
1	6 616 40	Пост./непост. действия, 100 Лм, 3 ч, 4 LED
1	6 616 42	Пост./непост. действия, 200 Лм, 2 ч, 4 LED

Упак.	Кат. №	Светильники с адресуемым/автоматическим тестированием
1	6 626 31	Светильники с адресуемым/автоматическим тестированием включают систему автоматического самотестирования
1	6 626 33	Результаты тестов видны на двух сигнальных светодиодах (зеленый – все хорошо и желтый – есть неисправность)
1	6 626 34	Адресная функция активируется путем установки ID на каждый светильник при помощи инфракрасного инструмента конфигурации (Кат. № 0 626 10) и подключения дополнительной линии BUS
1	6 626 40	Рабочее состояние всех адресных светильников может быть направлено на интерфейс системы управления (Кат. № 0 626 00), и контролироваться местным контроллером с сенсорным экраном (Кат. № 0 626 01), либо при помощи плана здания в программном обеспечении для ПК Legrand Vision System (L.V.S. 2)
1	6 626 42	Пост./непост. действия, 100 Лм, 1 ч, 4 LED
1	6 626 33	Пост./непост. действия, 200 Лм, 1 ч, 4 LED
1	6 626 34	Пост./непост. действия, 350 Лм, 1 ч, 4 LED
1	6 626 40	Пост./непост. действия, 100 Лм, 3 ч, 4 LED
1	6 626 42	Пост./непост. действия, 200 Лм, 2 ч, 4 LED

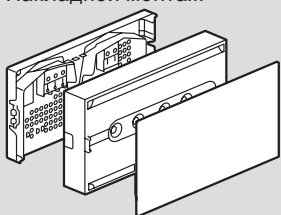
Упак.	Кат. №	Аксессуары
1	6 616 54	Декоративная рамка для накладного монтажа Белый цвет
1	6 616 55	Цвет алюминия
1	6 616 50	Тонкая рамка для скрытого монтажа в подвесном потолке и сухих перегородках Белый цвет
1	6 616 51	Цвет алюминия
1	6 616 58	Аксессуар для монтажа перпендикулярно стене Белый цвет
1	6 616 59	Цвет алюминия
1	6 616 62	Аксессуар для подвесного монтажа Белый цвет
1	6 616 63	Цвет алюминия
1	6 616 64	Сигнальная пластина Вертикальная прозрачная пластина для обозначения пути эвакуации (используется с информационной табличкой)
1	6 616 65	Рамка для скрытого монтажа Специальная рамка для вертикальной сигнальной пластины

URA ONE, U21^{LED} и U21

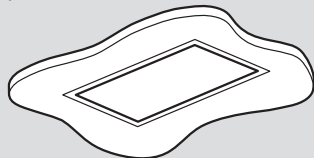
автономные эвакуационные светильники внутренней установки

URA ONE

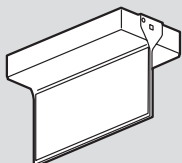
Монтаж
Накладной монтаж



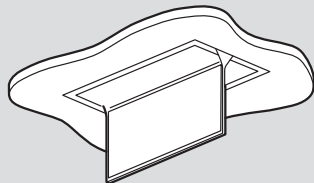
Скрытый монтаж с тонкой рамкой Кат. № 6 616 50/51



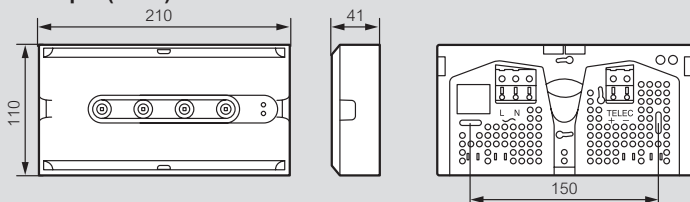
Накладной монтаж с вертикальной сигнальной пластиной Кат. № 6 616 64



Скрытый монтаж с вертикальной сигнальной пластиной Кат. № 6 616 65

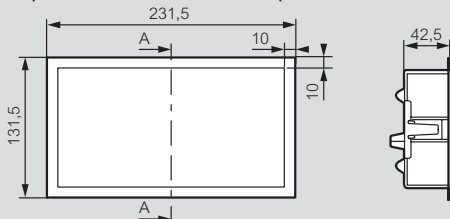


Размеры (в мм)

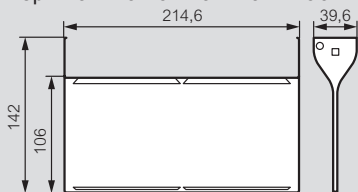


Аксессуары

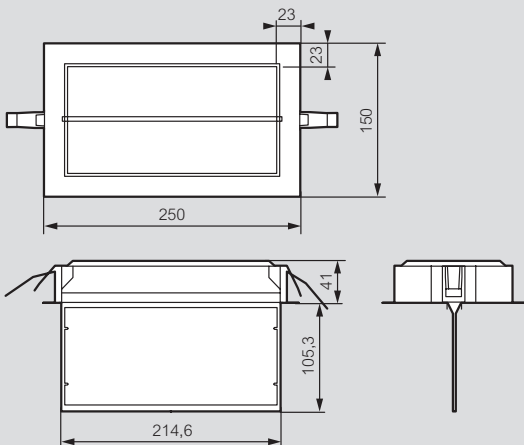
Скрытый монтаж с тонкой рамкой Кат. № 6 616 50/51



Вертикальная сигнальная пластина Кат. № 6 616 64

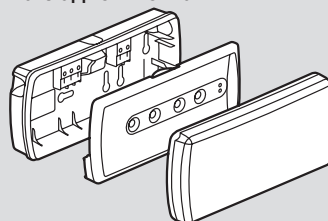


Специальный скрытый монтаж с вертикальной сигнальной пластиной Кат. № 6 616 65

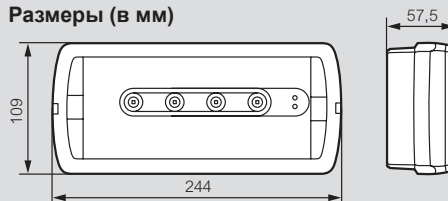


U21^{LED}

Накладной монтаж

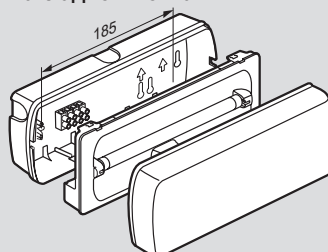


Размеры (в мм)

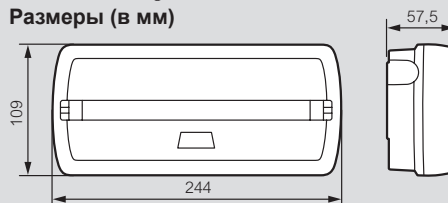


U21

Накладной монтаж

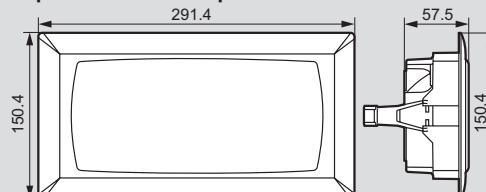


Размеры (в мм)

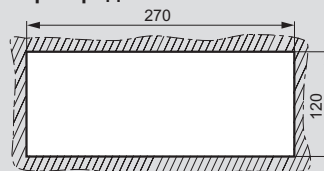


Аксессуары для U21^{LED} и U21

Скрытый монтаж с рамкой Кат. № 6 617 20



Скрытый монтаж с рамкой Кат. № 6 617 20 в вырезе в сухой перегородке



Скрытый монтаж в капитальной стене с рамкой Кат. № 6 617 20 и коробкой Кат. № 0 617 21

