

# VALENA™

## LIFE/ALLURE



МИРОВОЙ СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
И ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ ЗДАНИЙ



Valena Life



Valena Allure



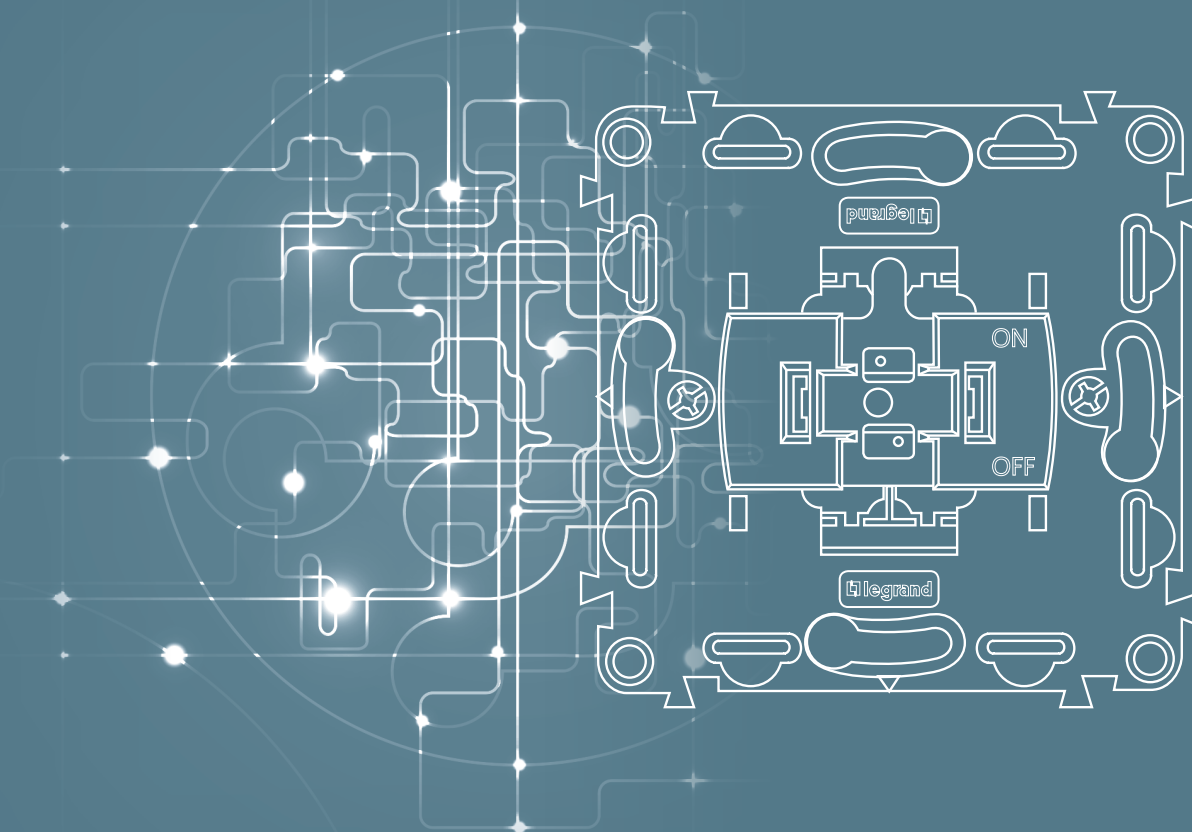
## СОДЕРЖАНИЕ

|  |    |
|--|----|
| - Valena Life/Allure: Инновации в развитии                                       | 4  |
| - Один механизм, два дизайна   | 6  |
| - Дизайн Valena Life   | 8  |
| - Valena Life: Классические цветовые оттенки                                     | 10 |
| - Valena Life: Орнамент и экспрессия   | 12 |
| - Valena Life: Тренд обязывает   | 14 |
| - Дизайн Valena Allure   | 16 |
| - Valena Allure: Реверанс классике   | 18 |
| - Valena Allure: Утонченный шик  | 20 |
| - Valena Allure: Нюансы авангарда  | 22 |
| - IN'MATIC: новый механизм и его преимущества                                    | 26 |
| - Распределение электроэнергии   | 30 |
| - Выключатели  | 32 |
| - Управление освещением  | 34 |
| - Радиоуправляющие устройства  | 36 |
| - Мультимедиа решения  | 40 |
| - Комфорт в любой ситуации   | 42 |
| - Безопасность и спокойствие   | 44 |
| - Система домашней автоматизации Valena MyHOME                                   | 46 |
| - Гибкие технологии для офиса  | 50 |
| - Система управления гостиничным номером   | 52 |
| - Механизмы Valena IN'MATIC  | 54 |
| - Valena Life/Allure: Система радиуправления<br>MyHome Play с технологией Zigbee | 66 |
| - Таблицы выбора лицевых панелей Valena Life                                     | 70 |
| - Таблицы выбора лицевых панелей Valena Allure                                   | 74 |
| - Valena Life: Механизмы с лицевыми панелями                                     | 78 |
| - Valena Allure: Механизмы с лицевыми панелями                                   | 86 |
| - Таблицы выбора рамок Valena Life/Allure  | 89 |
| - Valena™ Life/Allure - система домашней<br>автоматизации MyHOME SCS             | 93 |

VALENA™ LIFE/ALLURE

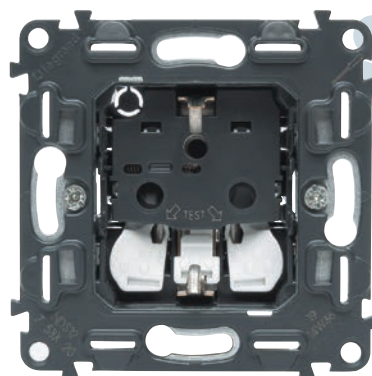
# ИННОВАЦИИ

В РАЗВИТИИ



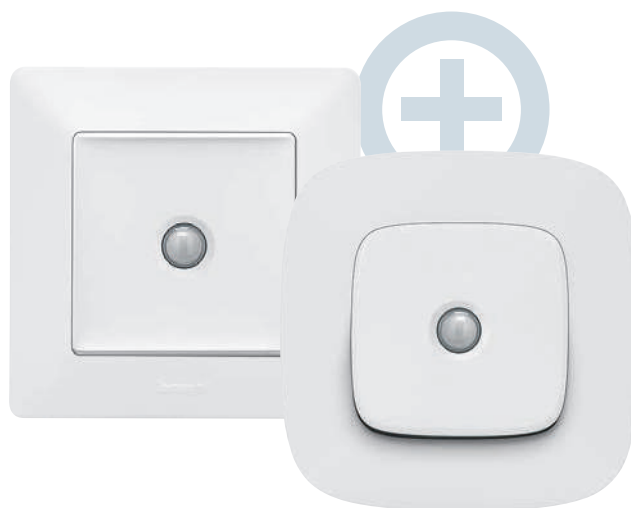
## Механизм Valena IN'MATIC

- Безопасно
- Надежно
- Эффективно



## Новые функции

- Комфорт
- Связь
- Безопасность
- Беспроводные соединения

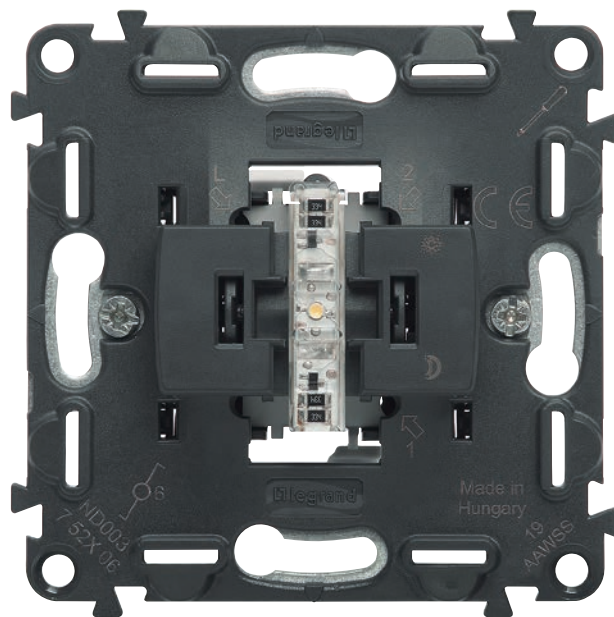


## MyHOME

Система домашней автоматизации



# Один механизм два дизайна



## Valena IN'MATIC

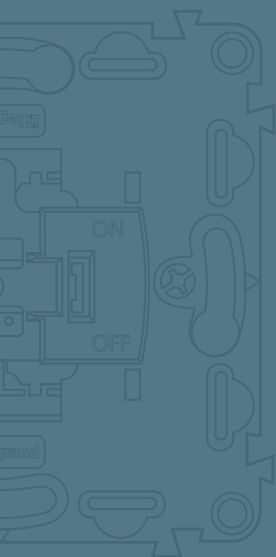
Электроустановочные изделия серии Valena Life/Allure комплектуются новым механизмом Legrand – In'Matic. Valena In'Matic является результатом многолетних исследований, изучения потребностей рынка и тщательных испытаний, подтвердивших простоту монтажа и обслуживания, а также высокие электротехнические характеристики и удобство эксплуатации.



Valena Life



Valena Allure



конструкция  
«квадрат в квадрате»

рационализм

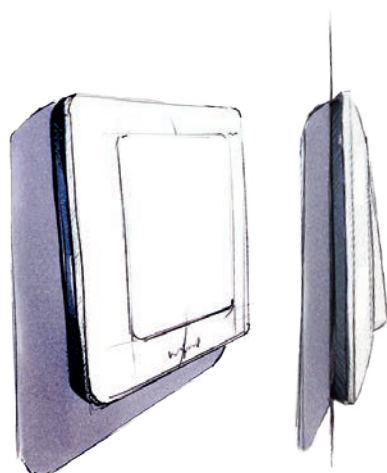
актуальность

ИЗЯЩНОСТЬ

баланс

# Дизайн

## Valena Life



### Актуальность в деталях

Современный дизайн Valena Life отражает актуальные тренды: рациональная форма конструкции «квадрат в квадрате» легко вписывается в любой интерьер.







## Включение освещения легким прикосновением

Изящная изогнутая клавиша

## Изящный нюанс

Рамка «парит»  
над поверхностью стены



Valena Life

# Классические ЦВЕТОВЫЕ ОТТЕНКИ – вне времени

Простота и утонченность  
в полной гармонии  
с Вашим интерьером



БЕЛЫЙ

СЛОНОВАЯ КОСТЬ



ЖЕМЧУГ



БЕЛЫЙ

Valena Life

# Орнамент

## и экспрессия

Не бойтесь экспериментировать.  
Новые, динамичные цветовые темы  
сделают Вашу жизнь еще ярче!



ЭЛ ГРЭЙ



Valena Life

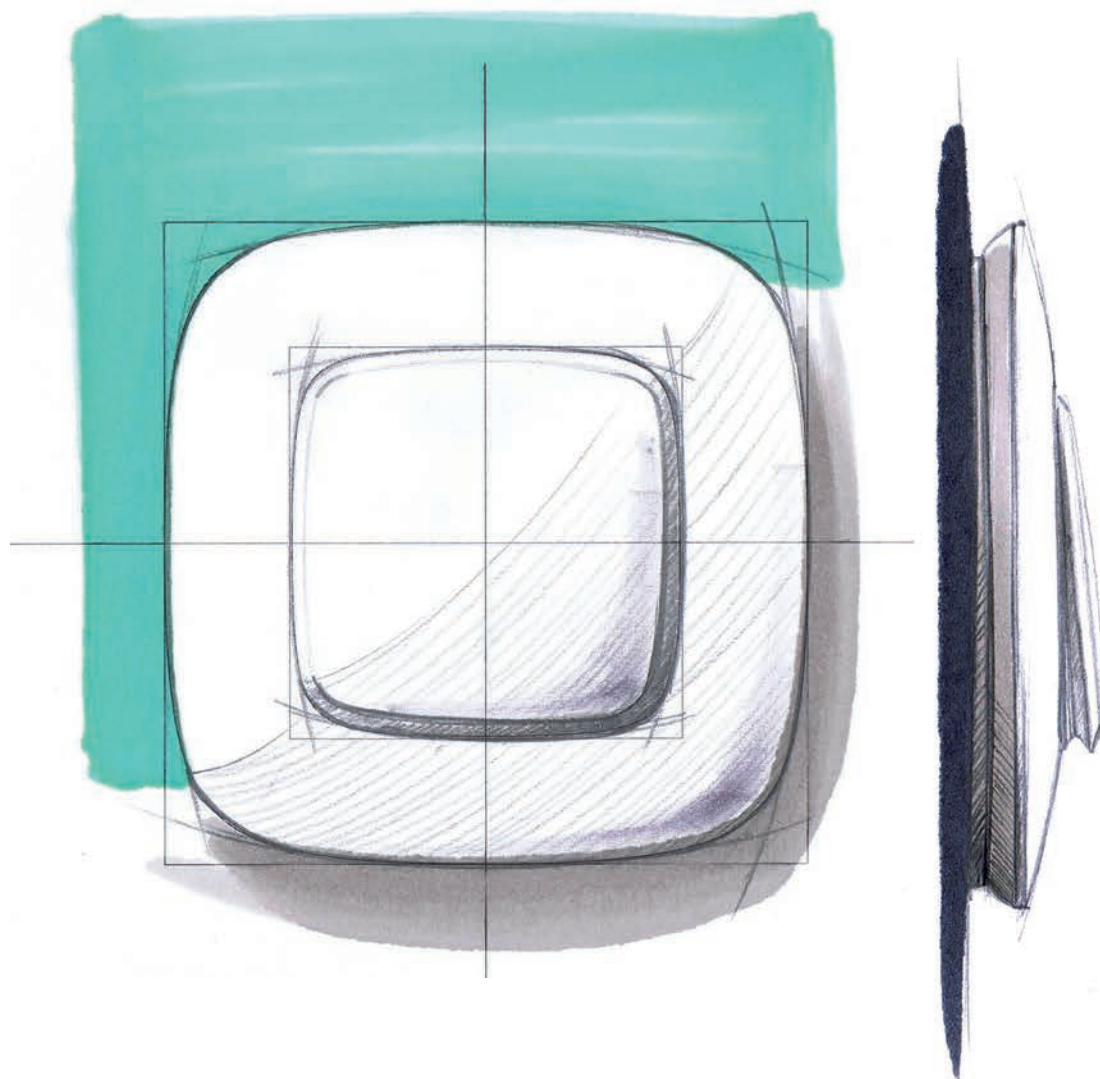
# Тренд обязывает

Современная коллекция – смелое сочетание  
натурального и индустриального стилей



МЕДЬ





# Valena Allure

# Дизайн

НОВЫЙ  
ОРИГИНАЛЬНЫЙ  
РЕВОЛЮЦИОННЫЙ  
ИННОВАЦИОННЫЙ

## Изысканный стиль

«Серия Valena Allure – это по-настоящему инновационные форма и дизайн. Изогнутые линии соблазнительно сочетают деликатность и новизну. Это демонстративный отказ от классических форм».

**Флоран Глениссон,**  
дизайнер серии Valena Life/Allure, Группа Legrand





## Неординарное решение

Valena Allure: инновационный дизайн для современных декоративных решений.

## Подсветка

Контурная подсветка клавиши позволяет легко обнаружить выключатель в темноте.



Valena Allure

# Реверанс

## классике

Изысканность плавных форм подчеркивается не только классическими цветами, но и изящными принтами



Рамка округлой формы – контраст двух материалов.



Valena Allure

# Утонченный ШИК

Изысканные натуральные материалы «расшиты» орнаментом и обрамлены хромированными или золотистыми окантовками



Внутренняя и внешняя металлическая окантовка вокруг рамки



Золотистая  
металлическая  
окантовка



Хромированная  
металлическая  
окантовка



Valena Allure

# Нюансы авангарда

Широкая гамма роскошных  
натуральных материалов и смелый  
декор для неординарных интерьеров



Респектабельность  
натуральных материалов



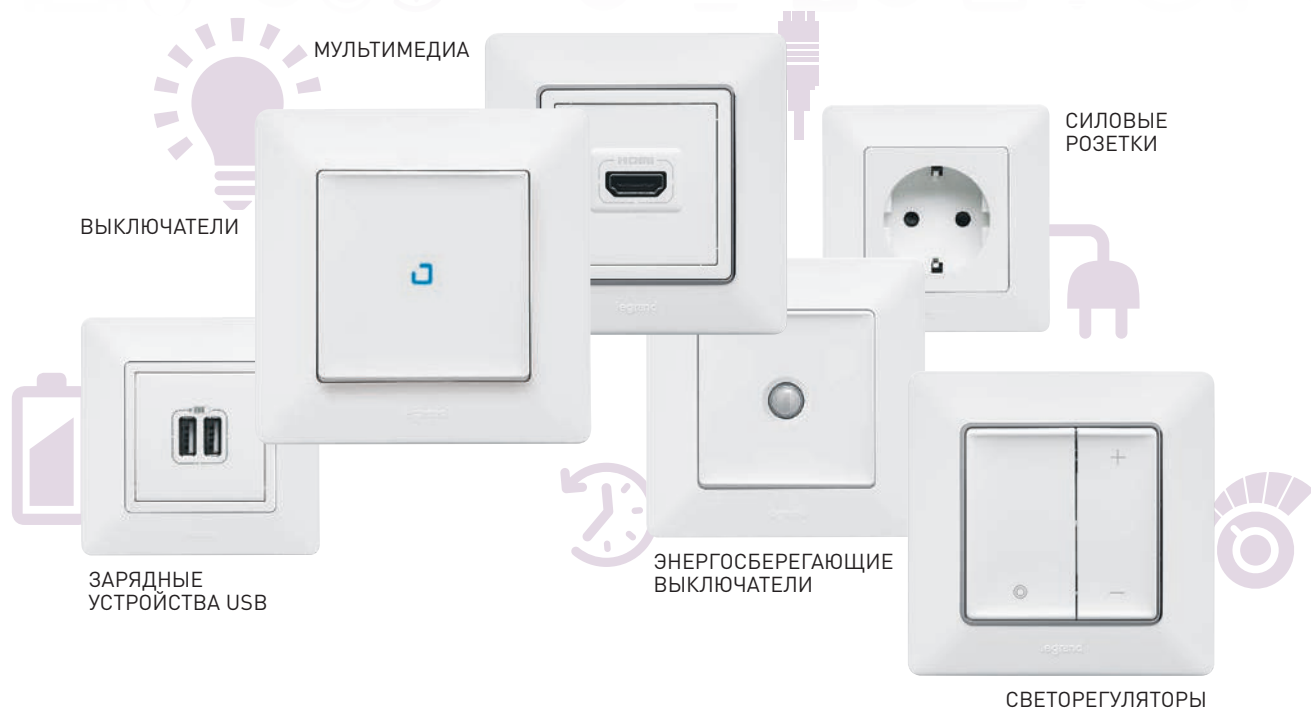


VALENA™ LIFE/ALLURE

Идеальное решение  
для любого  
интерьера

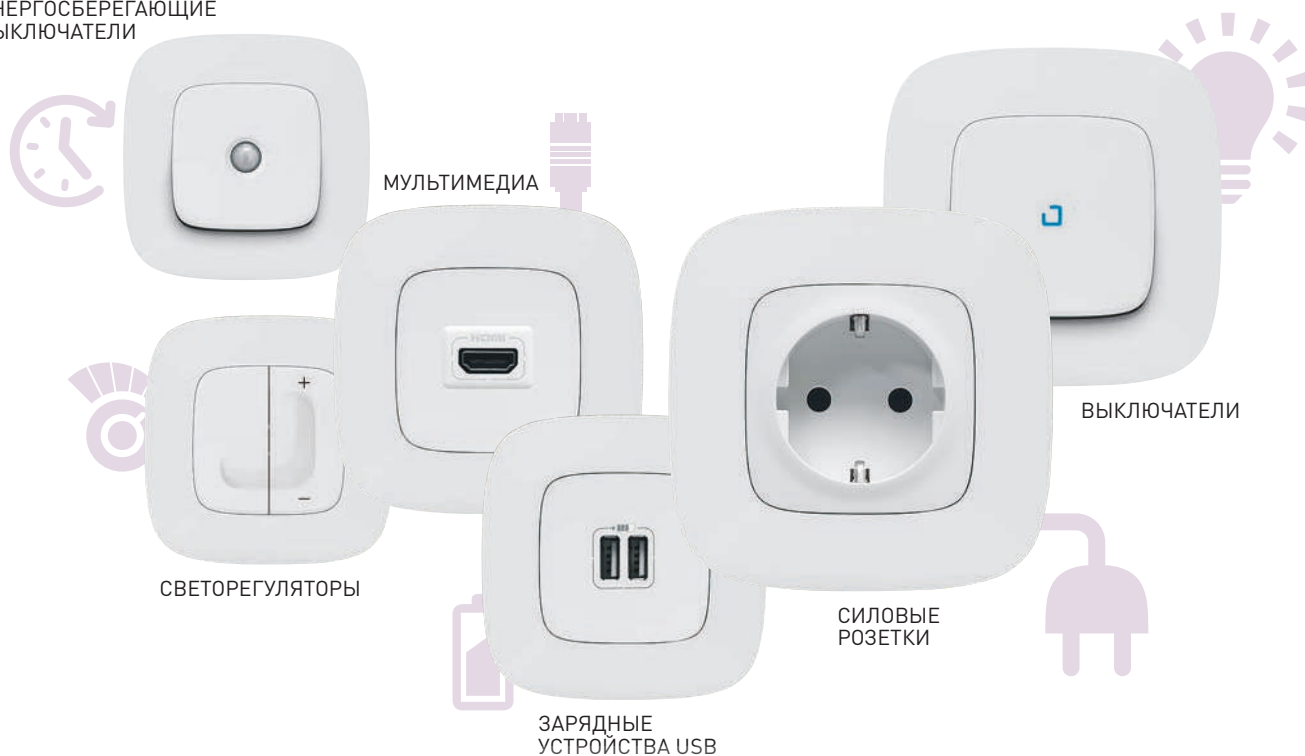
Широкий ассортимент превосходит любые ожидания, обеспечивая удобство и комфорт современной электроинсталляции.





Два дизайна  
и более 150 функций:  
функциональная элегантность  
для всех интерьеров.

ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ  
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ



# Valena

# IN'MATIC

## Безопасность

## Надежность

## Прочность

### МАКСИМАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Конструкция закрытого типа исключает прикосновения к токоведущим частям.

### ЭРГОНОМИЧНЫЕ ТОЛКАТЕЛИ ЗАЖИМОВ

Извлекать провода из безвинтовых зажимов стало ещё удобнее.

### ИЗОЛИРОВАННЫЙ СУППОРТ

Сталь + поликарбонат. Дополнительная жесткость и электробезопасность.

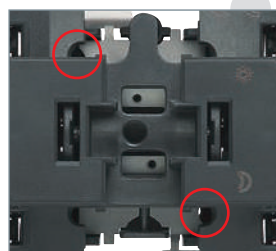
innovation

### ЗАЩИТНЫЕ ШТОРКИ

Интегрированы в механизм. Высокая надежность и электробезопасность при эксплуатации.

### КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ

Подключение тестера без демонтажа изделия.



Контрольные точки на выключателе.

### Захваты с двумя зубцами



- 1 - Надежная фиксация механизма в монтажной коробке
- 2 - Зажимы полностью скрыты, что исключает возможность повреждения проводов и получения травм во время монтажа.

# IN'MATIC: максимальное качество и наилучшие характеристики.

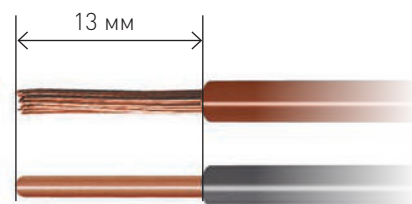
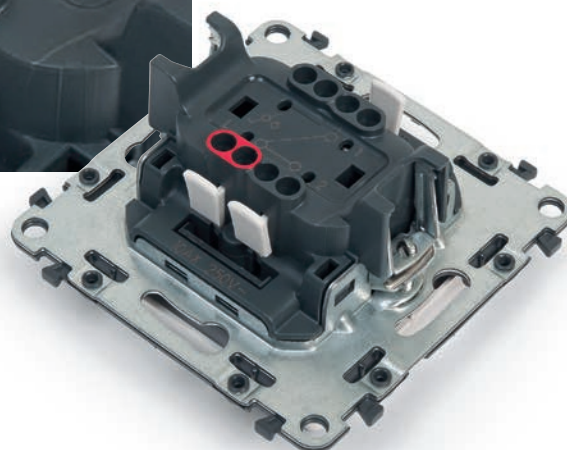
## Безвинтовые зажимы с цветной маркировкой кабельных вводов



**Быстрый монтаж без использования инструментов:** подключение проводов за несколько секунд

**Надежность:** гарантированная долговечность соединения

**Выполнение отводов:** быстрее и проще, чем в винтовых зажимах



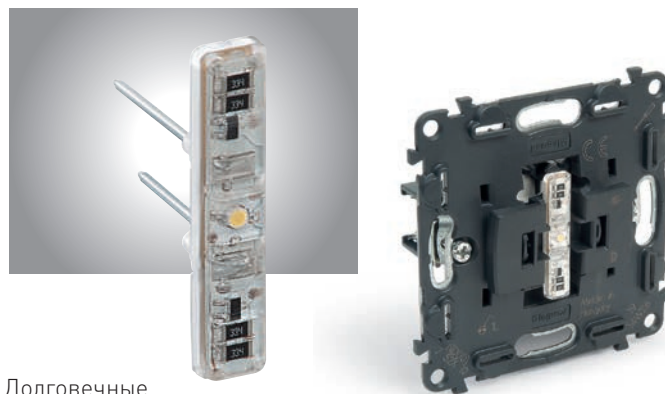
Для жестких и гибких жил

## Защитная крышка



Защита механизмов от повреждений и загрязнений при монтаже и отделочных работах. Основные механизмы поставляются с откидными защитными крышками.

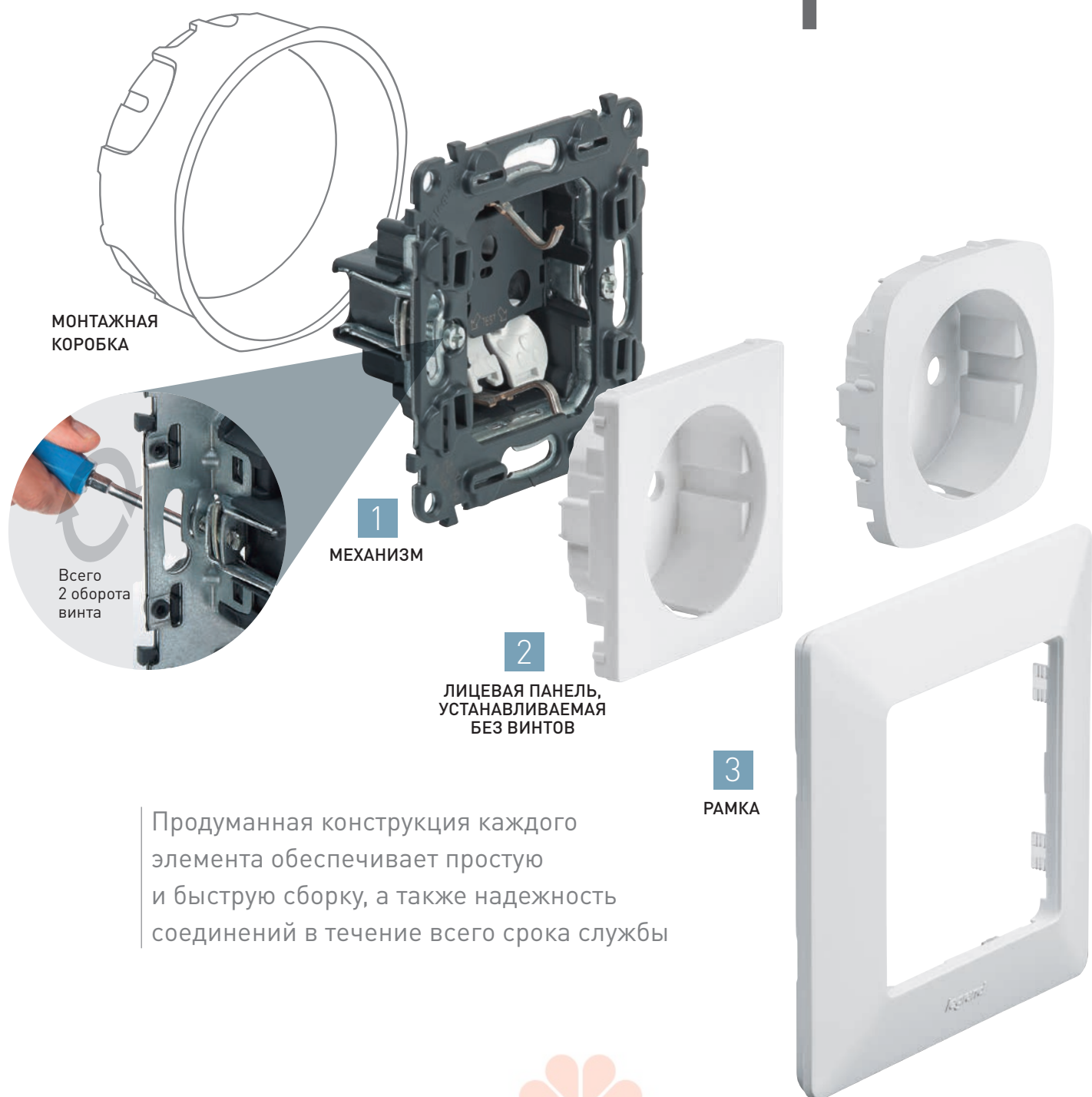
## Светодиодная лампа



Долговечные энергосберегающие светодиодные лампы подсветки и индикации.

Valena IN'MATIC

# Проще и быстрее

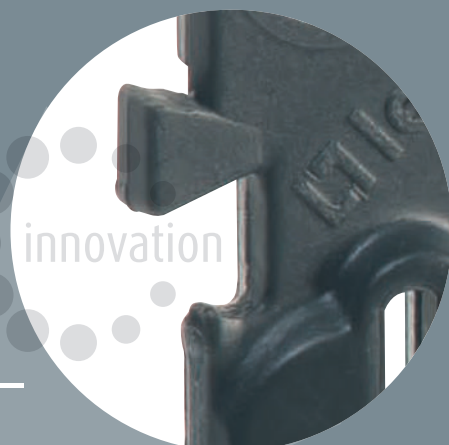


## ПОРЯДОК МОНТАЖА

- 1 Вставьте механизм в монтажную коробку
- 2 Установите лицевую панель на механизм и закрепите на защелках (без использования отвертки)
- 3 Закрепите рамку на лицевой панели таким же образом (пазы в панели будут направлять ваши движения)



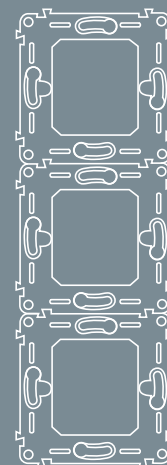
## Инновационная система установки механизмов в ряд – «ласточкин хвост»



Быстрая и точная сборка  
многопостовых комбинаций.

Инновационная система стыковки  
суппортов легко соединяет  
механизмы в идеально ровный ряд.

Такая система монтажа  
обеспечивает устойчивость  
и прочность конструкции  
при установке лицевых панелей  
и рамок механизмов.



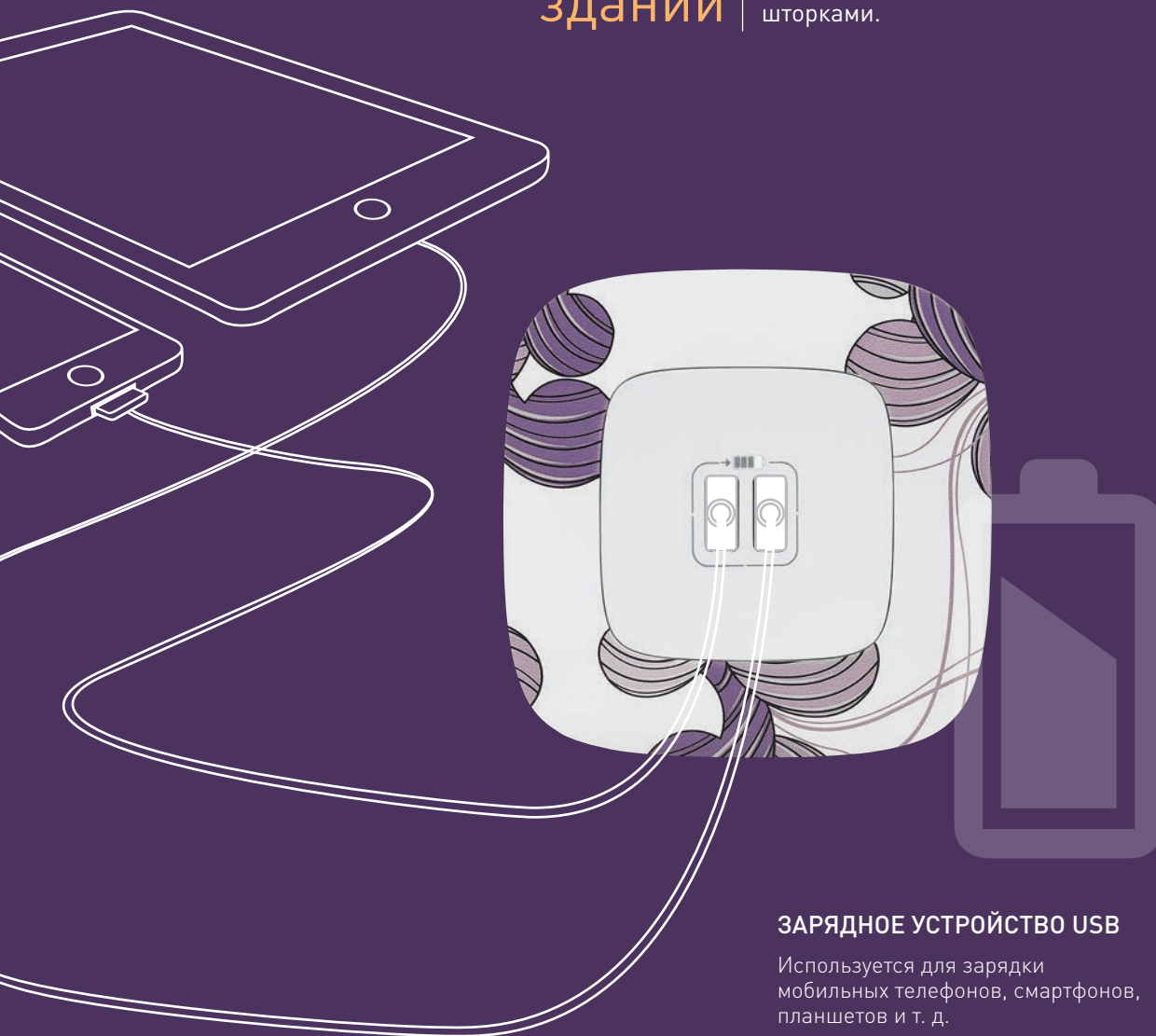
При многопостовом  
монтаже устанавливать  
механизмы можно  
как в горизонтальном,  
так и в вертикальном  
направлении.

# РАСПРЕДЕЛЕНИЕ электроэнергии

Широкий ассортимент  
продукции для новых  
и реконструируемых  
зданий

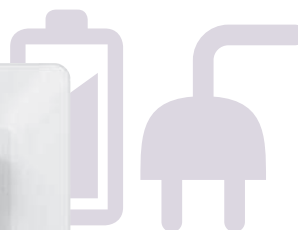
Полная номенклатура силовых розеток позволяет создать качественные решения по электропитанию в жилых и общественных зданиях.

- Розетки оснащены винтовыми и безвинтовыми зажимами для безопасного и быстрого монтажа.
- Доступны механизмы, оборудованные защитными шторками.



## ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО USB

Используется для зарядки мобильных телефонов, смартфонов, планшетов и т. д.



**КОМБИНИРОВАННАЯ РОЗЕТКА:  
СИЛОВАЯ + ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО USB  
ЭКОНОМИЯ МЕСТА**



Устанавливается вместо обычной розетки в однополюсную монтажную коробку.



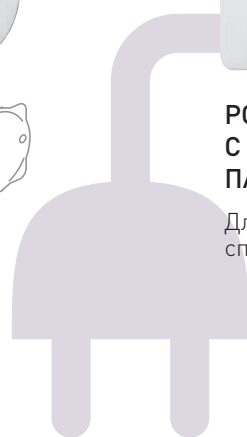
**ДВОЙНЫЕ  
СИЛОВЫЕ  
РОЗЕТКИ**

Монтируются в однополюсные коробки для компактной и быстрой установки.



**РОЗЕТКИ  
С ЦВЕТНЫМИ  
ПАНЕЛЯМИ**

Для применения в цепях специального назначения.



**РОЗЕТКИ  
С ИНДИКАТОРОМ**

Все одинарные 2-полюсные розетки с заземляющим контактом можно оборудовать светодиодным индикатором наличия напряжения.

# Выключатели

Полное предложение для жилых и общественных зданий

Широкий ассортимент продукции для удовлетворения любых требований заказчика.







ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ  
С ИНДИКАЦИЕЙ



ДВУХКЛАВИШНЫЙ  
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ  
НА ДВА НАПРАВЛЕНИЯ  
С ПОДСВЕТКОЙ



КНОПКА СО ШНУРОМ

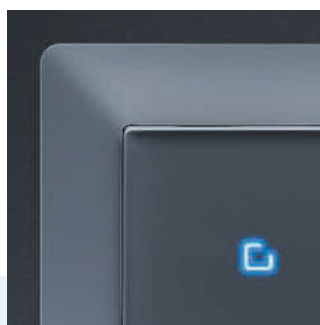


ДВУХКЛАВИШНЫЙ  
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



## ВСТРАИВАЕМАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА

Светодиоды характеризуются высокой надежностью, длительным сроком службы и экономией электроэнергии



### VALENA LIFE

Элегантный голубой цвет индикации и подсветки.



### VALENA ALLURE

Для выключателей с дизайном ALLURE предусмотрена контурная подсветка клавиши.

# Управление освещением

Широкий ассортимент изделий, совместимых с любым типом ламп

Различные решения для повышения комфорта, безопасности и энергосбережения.



## ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

Выключатель автоматически отключит освещение если Вы забыли это сделать сами.

## Новые светорегуляторы для эффективного управления любыми типами ламп



### КНОПОЧНЫЙ СВЕТОРЕГУЛЯТОР

Универсальный двухпроводной светорегулятор для управления любыми лампами (включая светодиодные и компактные люминесцентные).



### СВЕТОРЕГУЛЯТОР ПОВОРОТНО-НАЖИМНОГО ТИПА

Может использоваться совместно с кнопочными выключателями. Запоминает последний установленный уровень яркости.

## Освещение только по необходимости



### ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ

Для максимально эффективного управления освещением в жилых домах и общественных зданиях.



### СВЕТОВОЙ УКАЗАТЕЛЬ С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ

При обнаружении движения в помещении автоматически включается подсветка препятствий (ступени, пороги).



### РЕЛЕ ВРЕМЕНИ

Выключает освещение по истечении установленного времени.

# Радиоуправляющие устройства

Радиоуправление  
электрооборудованием  
позволяет сократить  
количество  
прокладываемых кабелей  
и повысить гибкость  
инсталляции

Радиоуправляющие устройства легко  
интегрируются в инфраструктуру  
традиционной электрической системы,  
не требуя дополнительной прокладки  
кабелей.



УСТРОЙСТВО  
РАДИОУПРАВЛЕНИЯ

# Радиосистема домашней автоматизации MyHome Play с технологией ZigBee

## Управление домом из любой точки помещения



ПРИЛОЖЕНИЕ MyHome Play ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ



ШЛЮЗ Wi-Fi/РАДИО



РАДИОУПРАВЛЯЮЩИЕ УСТРОЙСТВА



### ТРИ ВИДА УСТРОЙСТВ:

- активаторы, подключенные к электросети
- радиоуправляющие устройства с автономным питанием, устанавливаемые в любом месте
- шлюз Wi-Fi/РАДИО, позволяющий управлять системой, находясь вне дома.



АКТИВАТОР ДЛЯ РОЛЬСТАВНЕЙ И ЖАЛЮЗИ



АКТИВАТОР ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ



СЦЕНАРНЫЙ РАДИОВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

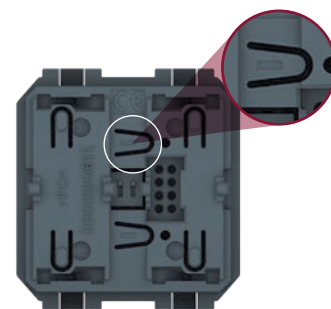
### ТЕХНОЛОГИЯ РАДИОУПРАВЛЕНИЯ ZigBee

Обмен данными между устройствами производится по технологии радиопередачи ZigBee без проводов.



### ПРОСТОЕ И БЫСТРОЕ КОНФИГУРИРОВАНИЕ

Конфигурирование системы управления выполняется без инструментов и дополнительного ПО. Чтобы включить в состав радиосистемы и связать между собой все устройства, достаточно просто нажать соответствующие кнопки на панелях управления.



# Устройства радиуправления: Примеры применения

Добавление  
второй точки  
управления  
освещением

Обычный выключатель, соединенный с лампой, заменяется на радиовыключатель (активатор). Радиовыключатель управляется радиуправляющим устройством (ВКЛ/ОТКЛ), устанавливаемым возле кровати.



ОБЫЧНЫЙ  
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

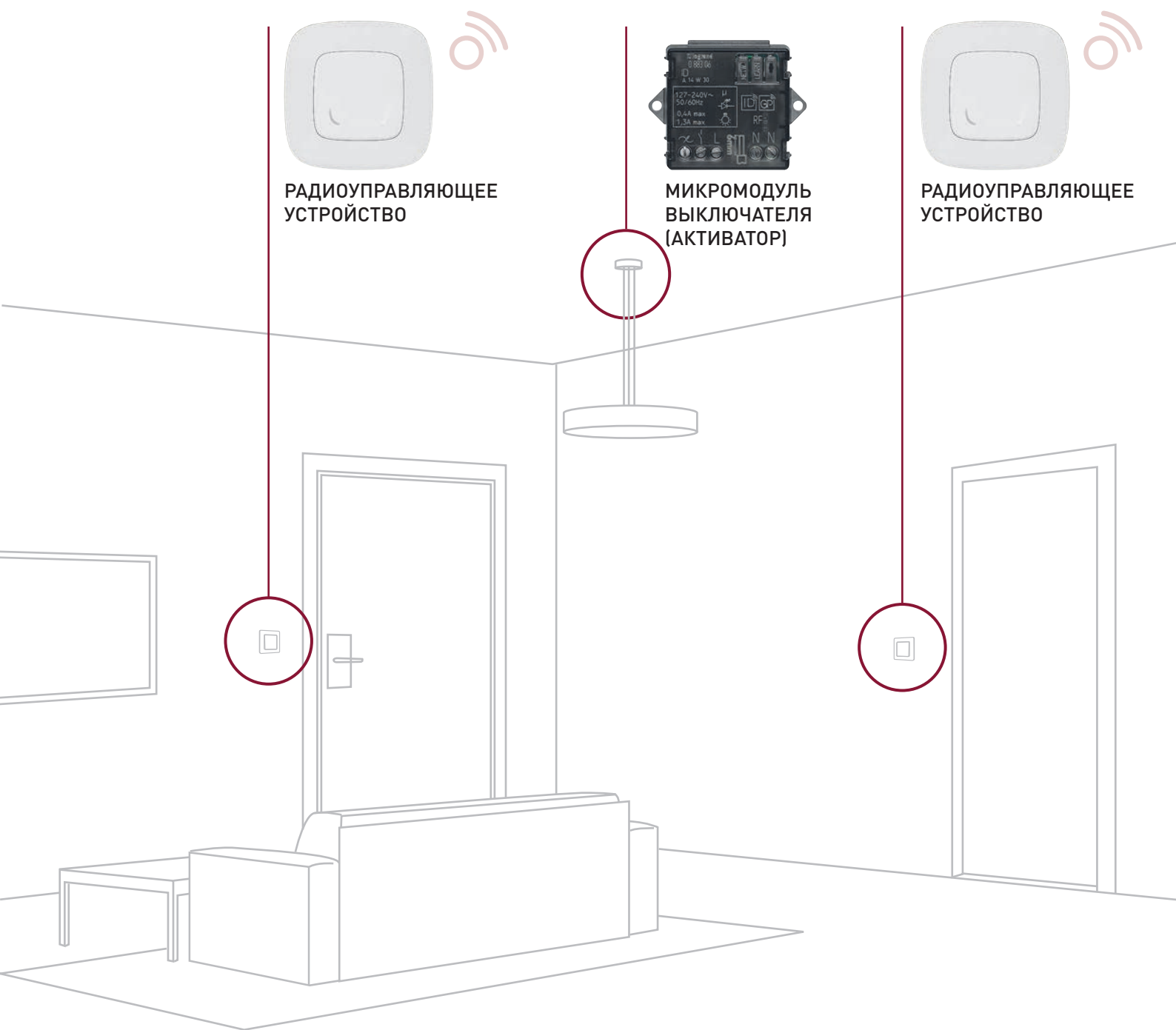


РАДИОВЫКЛЮЧАТЕЛЬ  
(АКТИВАТОР)



РАДИОУПРАВЛЯЮЩЕЕ  
УСТРОЙСТВО





## Система с двумя выключателями

Можно создать систему освещения без монтажа выключателей в стену. Вместо этого в корпус светильника устанавливается специальный микромодуль выключателя, управляемый радиоуправляемыми устройствами, которые можно прикрепить в любом удобном месте.

# Мультимедиа решения

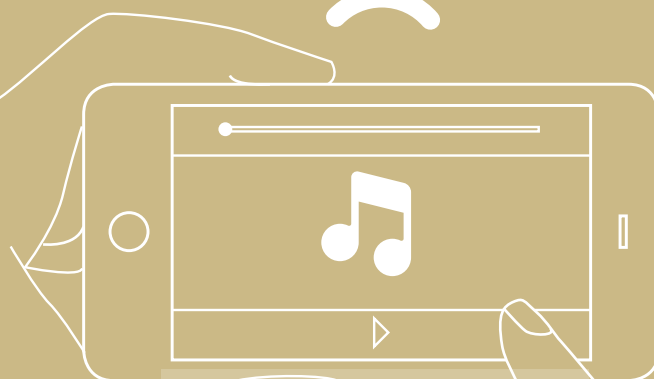
Включите музыку легким  
прикосновением

Простое,  
универсальное решение.



## МОДУЛЬ BLUETOOTH

С помощью модуля Bluetooth  
можно передавать музыку  
со смартфона на систему  
звуковой трансляции







## ИНФОРМАЦИОННЫЕ, ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ, АУДИО И ВИДЕО РОЗЕТКИ

### АУДИО И ВИДЕО РОЗЕТКИ

Широкий ассортимент аудио и видео розеток способствует повышению уровня комфорта.



РОЗЕТКА С ТРЕМЯ РАЗЪЕМАМИ RCA



РОЗЕТКА RJ 11 + RJ 45



РОЗЕТКА HDMI 1.3



РОЗЕТКА HD 15 + ГНЕЗДО Ø 3,5 ММ



РОЗЕТКА TV - SAT

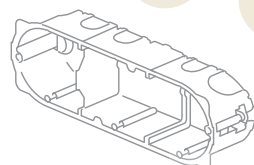
## СИСТЕМА ЗВУКОВОЙ ТРАНСЛЯЦИИ

Готовое решение: от одной комнаты до нескольких помещений.



### ЗВУКОВАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ ДЛЯ ОДНОЙ ЗОНЫ

Тюнер с дисплеем для установки в монтажную коробку.



### МНОГОЗОННАЯ ЗВУКОВАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ

Выбор источника воспроизведения. Встроенный микрофон для внутренней связи.



### ДИНАМИК

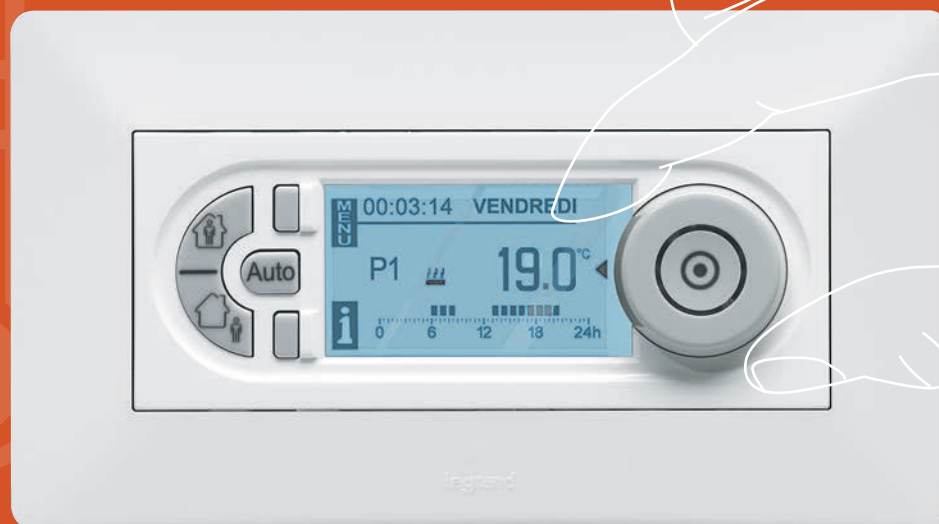
Монтаж в подвесном потолке.

# Комфорт в любой ситуации

Простое и удобное  
управление  
климатом помещений

Благодаря управляющим  
устройствам Вы сможете  
обеспечить необходимый комфорт  
в любое время года.

12 08 22.0°C 28  
DAY 1 23



## ПРОГРАММИРУЕМЫЙ ТЕРМОСТАТ

Недельная программа.  
Постоянное отображение текущей программы.

## УПРАВЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРОЙ

Готовые решения, адаптированные к любому типу системы отопления.



### ЭЛЕКТРОННЫЙ КОМНАТНЫЙ ТЕРМОСТАТ

Регулирование температуры в каждой комнате.



### ТЕРМОСТАТ ДЛЯ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ

Регулирование температуры теплого пола.



## УПРАВЛЕНИЕ РОЛЬСТАВНЯМИ И ЖАЛЮЗИ

Эргономичное интуитивное управление подъемом, опусканием и остановкой рольставней и жалюзи.



### ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ РОЛЬСТАВНЯМИ И ЖАЛЮЗИ



### РАДИОАКТИВАТОР ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ РОЛЬСТАВНЯМИ И ЖАЛЮЗИ



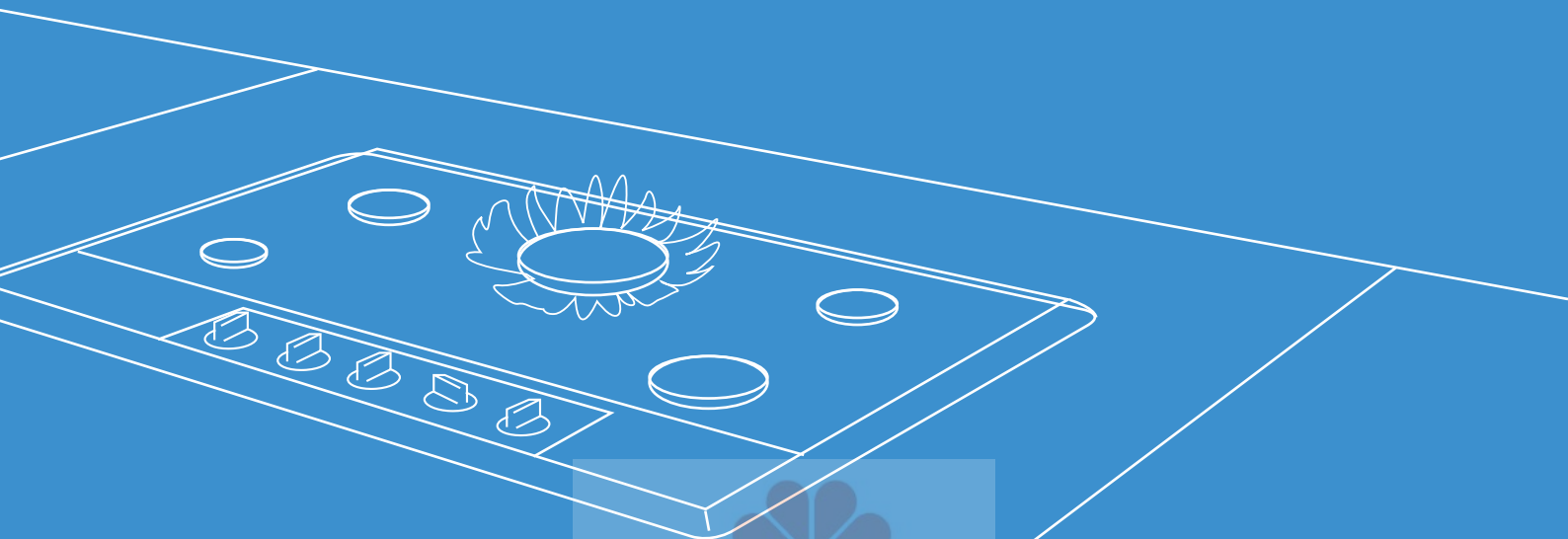
# Безопасность и СПОКОЙСТВИЕ

Забота о Вашем доме | Датчики газа и протечки воды (со степенью защиты IP44).



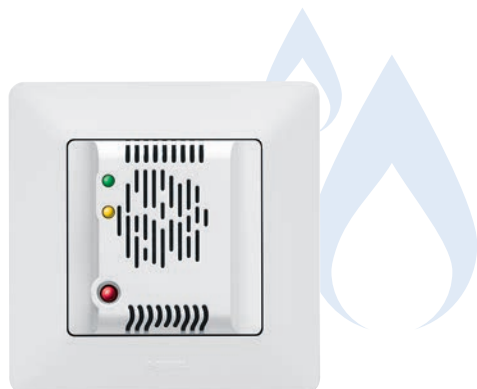
**ДАТЧИКИ ГАЗА**

Для обнаружения метана



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

Защита дома от утечек газа и протечек воды обеспечивается датчиками, управляющими электроклапанами, перекрывающими подачу газа или воды в аварийной ситуации.



**ДАТЧИК ГАЗА**  
Для пропана/бутана



**ДАТЧИК  
ПРОТЕЧКИ ВОДЫ**

## Степень защиты IP44

Полная линейка продуктов со степенью защиты IP 44



**ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ**



**ДАТЧИК  
ДВИЖЕНИЯ**



**РАМКА IP 44  
С ОТКИДНОЙ КРЫШКОЙ**

Для всех механизмов In'Matic

\* Все устройства технической сигнализации доступны только в дизайне Valena Life

Система домашней  
автоматизации

# Valena™ MyHOME®

Широкая номенклатура продукции MyHOME позволяет создавать простые и эффективные решения, обеспечивающие комфорт, безопасность, энергосбережение и обмен данными в частных коттеджах и общественных зданиях. С помощью интеллектуальных программируемых устройств MyHOME можно легко реализовать персонализированные функции, практически недоступные для традиционных электрических систем.

Кроме того, модульное построение и функциональная совместимость различных устройств позволяют выбирать, какие функции следует реализовать немедленно, а какие – в будущем, без выполнения серьезных строительных работ, что ведет к значительному сокращению расходов.

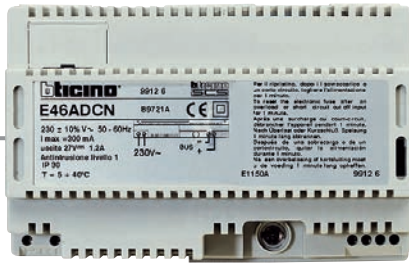
В дополнение к указанным функциям, система MyHOME может соединяться с сетями других коммуникационных протоколов, например KNX и DALI. Используя соответствующий интерфейс и протокол TCP/IP, система MyHOME может контролировать и управлять домашним бытовым оборудованием дистанционно: через стационарный или мобильный телефон, а также интернет.



## MyHOME ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ С СЕНСОРНЫМ ЭКРАНОМ 10"

Благодаря сенсорному экрану 10" 16/9 пользователь может управлять системой электроснабжения, функциями мультимедиа (фото-, аудио-, видео-файлы), а также подключением к интернету.

БЛОК ПИТАНИЯ



# Функции

## КОМФОРТ

- Автоматическое управление освещением
- Управление приводами рольставней и жалюзи, домашней автоматизацией
- Активация сценариев

ТЕРМОСТАТ



УСТРОЙСТВО УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ И ЖАЛЮЗИ



2-ПРОВОДНАЯ ШИНА



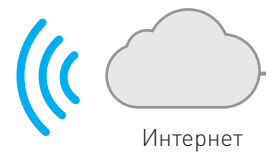
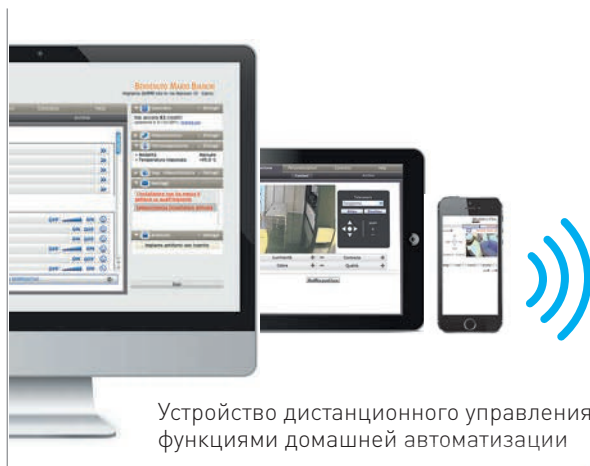
СЦЕНАРНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОСВЕЩЕНИЯ



8-КНОПЧНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



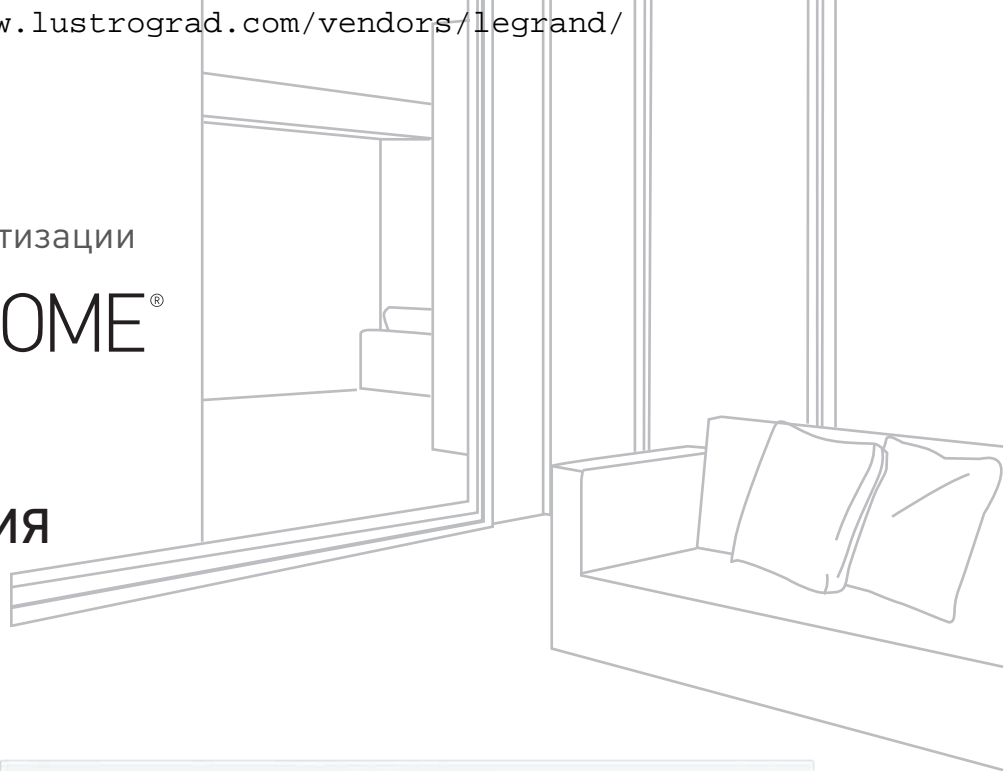
## Функции

Системы домашней автоматизации

# Valena™ MyHOME®

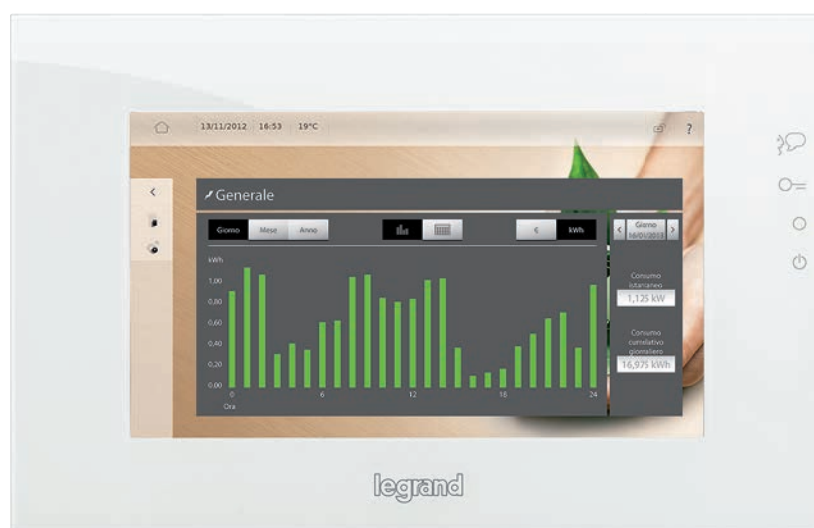
## ИЗМЕРЕНИЕ И РЕГУЛИРОВАНИЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ

- Контроль температуры
- Кондиционирование воздуха
- Управление нагрузками
- Отображение энергопотребления



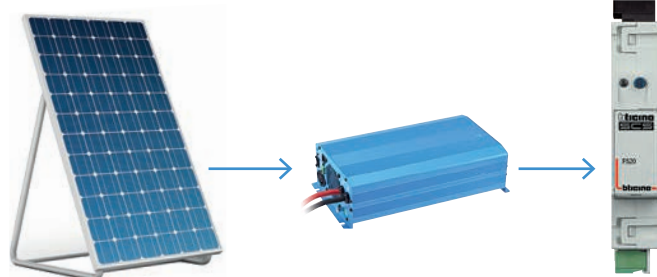
ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ

С дисплеем



ОТОБРАЖЕНИЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ  
MyHOME ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ  
С СЕНСОРНЫМ ЭКРАНОМ 10"

## Измерение количества генерируемой энергии



Солнечная батарея

Инвертор

Устройство измерения электроэнергии

## Измерение количества потребляемой энергии и расхода воды



Счетчик газа с импульсным выходом

Счетчик импульсов для измерения потребления воды и газа



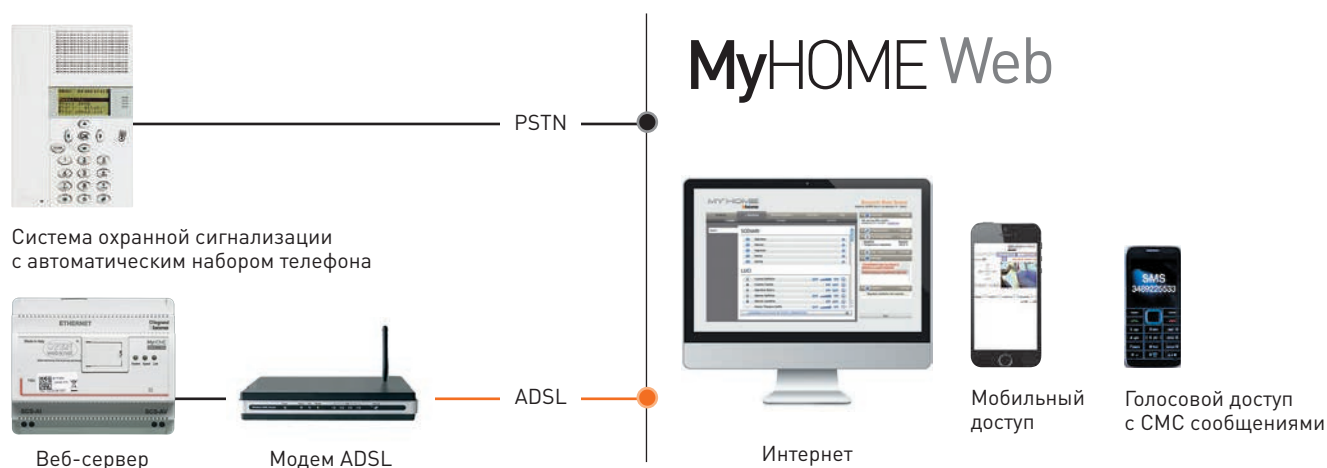
## УПРАВЛЕНИЕ И МОНИТОРИНГ

Устройства MyHOME обеспечивают мониторинг и полностью безопасное общее и выборочное управление интегрированными функциями домашней автоматизации.

Управление может быть местным и дистанционным. Дистанционное управление осуществляется с ПК, планшета, стационарного или мобильного телефона, с помощью веб-платформы

через интернет-соединение. Местное управление осуществляется с сенсорной панели MyHOME 10" или планшета с бесплатным приложением My Home.

### Дистанционное управление



### Местное управление



MyHOME ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ С СЕНСОРНЫМ ЭКРАНОМ 10"



ПЛАНШЕТ с установленным приложением MyHome



НОВЫЕ РАЗЪЕМЫ RJ45.  
ПОДКЛЮЧЕНИЕ  
БЕЗ ИНСТРУМЕНТОВ



ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО  
USB

# Гибкие ТЕХНОЛОГИИ для офиса

Во многих современных офисах сотрудники не имеют постоянно закрепленных рабочих мест. Такие офисы нуждаются в более гибкой электрической инфраструктуре, позволяющей подключать электрооборудование в нужных точках.



## Розеточный блок для общественных зданий

В линейку Mosaic входят более 200 электроустановочных изделий, которые можно установить в рамки дизайна Valena Life.

### СПЕЦИАЛЬНЫЕ РАМКИ НА 8 И 2x8 МОДУЛЕЙ

С лицевыми панелями Valena Life цвета «Белый» и «Алюминий».

## Система автоматизации

Линейка продуктов Valena включает в себя устройства, соответствующие международному стандарту KNX – наиболее широко распространенной шинной технологии для интеллектуальных систем управления зданиями.

### ОСНОВНЫЕ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Управление освещением
- Управление приводами рольставней и жалюзи



### СВЕТОРЕГУЛЯТОР 1-10 В

Для светильников с ЭПРА, управляемых сигналом 1-10 В



### ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ KNX

Эстетика и функциональность.

# Система управления гостиничным номером

Полное предложение  
для современных  
электрических систем  
гостиничных номеров

Линейка продукции Valena Life  
и Valena Allure обеспечивает комфортное  
пребывание постояльцев в гостинице,  
позволяя им чувствовать себя как дома.



ИНДИКАТОР «НЕ БЕСПОКОИТЬ -  
УБРАТЬ НОМЕР», ДВЕРНОЙ ЗАМОК  
И СЧИТЫВАТЕЛЬ БЕЙДЖА ДЛЯ ДОСТУПА  
К ФУНКЦИЯМ УПРАВЛЕНИЯ НОМЕРОМ

## Быстро и просто

С помощью карты-бейджа  
постоялец может воспользоваться  
всем сервисом, предоставляемым  
гостиницей.



ВНУТРИ НОМЕРА: КНОПКИ  
«НЕ БЕСПОКОИТЬ -  
УБРАТЬ НОМЕР»  
И ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ  
СО СЧИТЫВАТЕЛЕМ КАРТЫ-  
БЕЙДЖА

## Связь, мультимедиа и развлечения

Широкий ассортимент аудио и видео розеток для более комфортного отдыха.



**ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО USB**



**РОЗЕТКА HDMI**

Для подключения источников HD-сигнала



**МуНОМЕ ТЕРМОСТАТ**



**МуНОМЕ 8-КНОПЧНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ**

## Управление микроклиматом одним касанием

Благодаря новому управляющему устройству МуНОМЕ с 8 кнопками и цифровому термостату, устанавливаемому около кровати, можно легко отрегулировать освещение, температуру, положение жалюзи.

## Максимум безопасности

Максимальный уровень безопасности достигается благодаря световым указателям с датчиками движения, съемным лампам аварийного освещения.



## Диспетчерское программное обеспечение

Контролирует состояние номеров, рассылает соответствующие оповещения и управляет всеми доступными функциями автоматизации. Кроме того, программа программирует карты-бейджи.

ПРЕДЛАГАЕТСЯ ДВЕ ВЕРСИИ:

- Управление не более 20 помещениями или местами общего пользования
- Управление более 20 помещениями или местами общего пользования



## Механизмы Valena™ IN'MATIC

### ВЫКЛЮЧАТЕЛИ



7 520 01 + 7 550 00  
+ 7 540 07



7 520 16 + 7 550 07  
+ 7 543 91



7 520 07 + 7 552 72  
+ 7 541 37



7 520 65 + 7 547 10  
+ 7 541 21

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками и лицевыми панелями Valena Life или Valena Allure. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Выключатели 10 AX - 250 В~   | Упак. | Кат. №   | Выключатели 10 AX - 250 В~ (продолжение)  |
|-------|----------|--|-------|----------|---|
| 10    | 7 520 01 | <b>Выключатель</b><br>Безвинтовые зажимы<br>Для подсветки использовать лампы Кат. № 0 676 84<br>Для индикации использовать лампы Кат. № 6 650 91   | 1     | 7 520 61 | <b>Выключатель без нейтрали, с задержкой отключения</b><br>Винтовые зажимы<br>Номинальная мощность нагрузки:<br>- галогенные лампы СНН с ферромагнитным или электронным трансформатором: 400 ВА<br>- галогенные лампы и лампы накаливания 230 В: 1000 Вт<br>- люминесцентные лампы с балластом: 400 ВА<br>- электродвигатель (напр. вентилятора): 250 ВА<br>Регулировка задержки отключения освещения от 25 с до 15 мин<br>Встроенная подсветка для обнаружения в темноте |
| 10    | 7 520 16 | <b>Переключатель на два направления</b><br>Безвинтовые зажимы<br>Для подсветки использовать лампы Кат. № 0 676 86 или Кат. № 7 520 57 (контурная подсветка в серии Valena Allure)  | 10    | 7 520 05 | <b>Выключатель двухклавишный</b><br>Безвинтовые зажимы<br>Для подсветки использовать две лампы Кат. № 0 676 84<br>Для индикации использовать две лампы Кат. № 6 650 91  |
| 5     | 7 520 10 | <b>Переключатель на два направления с жазимом нейтрали</b><br>Безвинтовые зажимы<br>Для подсветки использовать лампы Кат. № 0 676 86 Кат. № 7 520 57 (контурная подсветка в серии Valena Allure)<br>Для индикации использовать лампы Кат. № 0 676 88 или 7 520 58 (контурная индикация в серии Valena Allure)  | 5     | 7 520 28 | <b>Переключатель двухклавишный на два направления</b><br>Безвинтовые зажимы<br>Для подсветки использовать лампы Кат. № 0 676 86 или 7 520 57 (контурная подсветка в серии Valena Allure)<br>Для индикации использовать лампы Кат. № 6 650 91  |
| 1     | 7 520 23 | <b>Переключатель на два направления со шнуром</b><br>Безвинтовые зажимы<br>Возможные аксессуары: шнур 1,5 м Кат. № 0 898 05. Используется с рамками Valena Allure (см. таблицу выбора на стр. 90)  | 5     | 7 520 03 | <b>Выключатель трехклавишный</b><br>Винтовые зажимы   |
| 1     | 7 520 65 | <b>Переключатель со встроенным датчиком движения</b><br>Безвинтовые зажимы<br>Устанавливается и работает как обычный выключатель или переключатель на два направления. Кроме того, автоматически отключает освещение, если встроенный ИК датчик не обнаруживает движение в течение 10 мин<br>Угол обнаружения 160°. Дальность обнаружения 8 м<br>Совместим с лампами любого типа<br>- 12-150 Вт: лампы накаливания и галогенные 230 В<br>- 12-150 ВА: лампы с ферромагнитным или электронным трансформатором<br>- 8-30 Вт (или 650 мА): светодиодные и компактные люминесцентные лампы<br>Все типы ламп можно использовать в одной цепи<br>Идеально подходит для помещений, где часто забывают выключить освещение (детские, кладовые) | 5     | 0 898 05 | <b>Шнур для механизма</b><br>Длина 1,5 м  |
| 5     | 7 520 07 | <b>Промежуточный переключатель</b><br>Винтовые зажимы<br>Для подсветки использовать лампы Кат. № 6 650 90<br>Для индикации использовать лампы Кат. № 6 650 91  |       |          |   |
| 1     | 7 520 32 | <b>Выключатель с выдержкой времени, с нейтралью для санузлов</b><br>Винтовые зажимы<br>Для управления освещением и вентиляцией<br>При вкл. освещения, вентиляция вкл. с 2 минутной задержкой. После отключения освещения вентилятор продолжает работать в течение заданного времени (от 25 с до 15 мин)<br>Мощность ламп:<br>- галогенные лампы СНН с ферромагнитным или электронным трансформатором: 250 ВА<br>- галогенные лампы и лампы накаливания 230 В: 250 Вт<br>- люминесцентные лампы с балластом: 100 ВА<br>Мощность вентилятора: 250 ВА. Встроенная подсветка для обнаружения в темноте.  |       |          |   |

## Механизмы Valena™ IN'MATIC

### выключатели и кнопки



7 520 27 + 7 550 00  
+ 7 540 91



7 520 10 + 7 550 85  
+ 7 543 41

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с лицевыми панелями и рамками Valena Life и Valena Allure. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Выключатели 16 АХ - 250 В~   |
|-------|----------|--|
| 1     | 7 520 27 | <b>Переключатель на два направления</b><br>Безвинтовые зажимы<br>Для подсветки использовать лампы Кат. № 7 520 57 (контурная подсветка в серии Valena Allure)  |
| 5     | 7 520 02 | <b>Выключатель двухполюсный</b><br>Винтовые зажимы   |
| 10    | 7 520 11 | <b>Кнопки 6 А - 250 В~</b><br><b>Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом</b><br>Безвинтовые зажимы<br>Для подсветки использовать лампы Кат. № 0 676 86 или 7 520 57 (контурная подсветка в серии Valena Allure)<br>Может комплектоваться клавишей с символом "звонок" или прозрачным держателем маркировки |
| 1     | 7 520 24 | ЯНВ 2017<br><b>Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом со шнуром</b><br>Безвинтовые зажимы<br>Возможные аксессуары: шнур 1,5 м Кат. № 0 898 05. Используется с рамками Valena Allure (см. таблицу выбора на стр. 90)   |
| 1     | 7 520 18 | <b>Двухклавишный кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактами</b><br>Безвинтовые зажимы<br>Для подсветки использовать лампы Кат. № 0 676 86 или 7 520 57 (контурная подсветка в серии Valena Allure)   |

## УПАКОВКА LEGRAND

# Valena In'Matic

## ПРАКТИЧНАЯ профессиональная упаковка

### УДОБНО ДЛЯ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ

Прямоугольная коробка для удобного хранения механизмов. Для большей сохранности и простоты подсчета механизмы лежат в ячеистой упаковке и поставляются с прозрачными защитными крышками.



### УДОБНО ДЛЯ МОНТАЖНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

- Код Сорутрасег на запечатанной коробке с изделиями для проверки подлинности продукта
- Дополнительная информация при сканировании QR-кода
- Упаковка, идеально подходящая для крупных проектов
- Наличие инструкций по монтажу



## Механизмы Valena™ IN'MATIC

### светорегуляторы





7 520 67 + 7 520 87  
+ 7 543 91



7 520 62 + 7 548 92  
+ 7 541 37

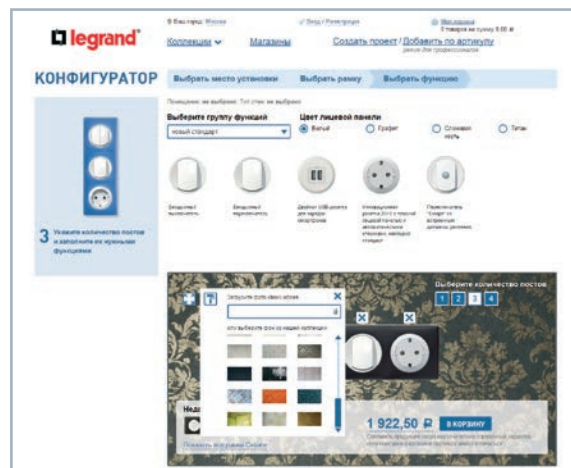
Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с лицевыми панелями и рамками Valena Life и Valena Allure. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Светорегуляторы 240 В~ - 50 Гц  |
|-------|----------|---|
| 1     | 7 520 60 | <p>Со встроенной защитой от перегрузок и коротких замыканий<br/>При включении устанавливается уровень освещенности, который был перед последним отключением<br/>Возможно дистанционное управление и регулирование с помощью кнопок без подсветки (Кат. № 7 520 11).</p> <p><b>Светорегулятор с поворотной ручкой, без нейтрали</b></p> <p> Винтовые зажимы<br/>Для всех типов ламп:<br/>- диммируемые светодиодные: от 5 до 75 Вт (макс. 10 ламп)<br/>- диммируемые компактные люминесцентные: от 5 до 75 Вт (макс. 10 ламп)<br/>- галогенные лампы с ферромагнитным или электронным трансформатором: от 5 до 300 ВА<br/>- диммируемые люминесцентные лампы с балластом: от 5 до 300 ВА<br/>- галогенные и лампы накаливания 240 В~: от 5 до 300 Вт<br/>При включении постепенно (в течение 2 с) устанавливается уровень освещенности, который был перед последним отключением</p> |
| 1     | 7 520 62 | <p><b>Кнопочный светорегулятор без нейтрали</b></p> <p> Винтовые зажимы<br/>Для всех типов ламп:<br/>- диммируемые светодиодные от 5 до 75 Вт (макс. 10 ламп)<br/>- диммируемые компактные люминесцентные с регулируемой яркостью: от 5 до 75 Вт (макс. 10 ламп)<br/>- галогенные лампы СНН с ферромагнитным или электронным трансформатором: от 3 до 400 ВА<br/>- диммируемые люминесцентные лампы с балластом: от 3 до 200 ВА<br/>- галогенные и лампы накаливания 240 В~: от 3 до 400 Вт<br/>При включении в течение 2 с постепенно устанавливается уровень освещенности, который был перед последним отключением<br/>Основные режимы:<br/>- режим диммирования<br/>- предустановленные уровни яркости (0 %, 33 %, 66 % и 100 %)<br/>- режим ночного освещения: постепенное отключение в течение 1 часа</p>   |
| 1     | 7 520 67 | <p><b>Светорегулятор с нейтралью, для балласта 1-10 В</b></p> <p> Винтовые зажимы<br/>Для управления светотехнической нагрузкой (например люминесцентные лампы) с балластом типа 1-10 В: 600 ВА</p>  |

# КОНФИГУРАТОР

Создайте уникальный интерьер, где продумано всё до мелочей!

WWW.CONFIGURATOR.LEGRAND.RU



За не- сколько- кликов Вы можете подобрать цвет, материал и функции электроустановочного оборудования и увидеть результат на фоне, выбранном из коллекции сайта, или прямо на Вашей стене, если сфотографируете и загрузите её фрагмент в Конфигуратор. Из выбранных решений формируется список оборудования, который можно передать в один из офисов продаж дистрибьюторов и партнеров Группы Legrand, указанных на сайте.

Скоро!

VALENA™

LIFE/ALLURE

Серия Valena Life/Allure доступна в Конфигураторе с апреля 2016 г.



Универсальный доступ





## Механизмы Valena™ IN'MATIC датчики движения, устройства для освещения, устройства управления рольставнями и жалюзи, выключатели с ключом-картой



7 520 70 + 7 548 84  
+ 7 540 71



7 521 78 + 7 543 01



7 520 69 + 7 541 21



7 520 25 + 7 543 91



7 520 29 + 7 551 45  
+ 7 543 01

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками и лицевыми панелями Valena Life или Valena Allure. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Датчики движения  | Упак. | Кат. №   | Указатель световой с датчиком движения  |
|-------|----------|---|-------|----------|---|
| 1     | 7 520 70 | <p>Все датчики движения совместимы с любым типом ламп<br/>Угол обнаружения 180°<br/>Дальность обнаружения 8 м<br/>Встроенная защита от перегрузки и коротких замыканий</p> <p><b>Датчик движения без нейтрали</b><br/>Винтовые зажимы<br/>Номинальная нагрузка по типам ламп:<br/>- Светодиодные*: от 3 до 100 Вт<br/>- Компактные люминесцентные*: от 3 до 100 Вт<br/>- Светодиодные, компактные люминесцентные, галогенные лампы с ферромагнитным или электронным балластом: от 3 до 250 ВА<br/>- Галогенные и лампы накаливания 230 В: от 3 до 250 Вт<br/>Можно подключить 2 датчика параллельно.<br/>Регулировка задержки отключения освещения от 10 с до 10 мин. Регулировка уставки уровня освещенности от 5 до 1275 люкс. Потребляемая мощность в пассивном режиме: 0,035 Вт</p> | 1     | 7 521 74 | <p>Винтовые зажимы<br/>Позволяет ориентироваться в темноте, служит для подсветки препятствий (пороги, ступени)<br/>Оснащен ИК-датчиком движения и светодиодной лампой<br/>Угол обнаружения 180°<br/>Дальность обнаружения 6 м<br/>Отключаемый звуковой сигнал</p> <p><b>Механизм с лицевой панелью</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Allure</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure</li> </ul> |
| 1     | 7 520 73 | <p><b>Датчик движения с нейтралью</b><br/>Винтовые зажимы<br/>Номинальная нагрузка по типам ламп:<br/>- Светодиодные: от 0 до 50 Вт<br/>- Компактные люминесцентные: от 0 до 50 Вт<br/>- Светодиодные, компактные люминесцентные, галогенные с ферромагнитным или электронным балластом: от 0 до 200 ВА<br/>- Люминесцентные лампы с ферромагнитным или электронным балластом: от 0 до 150 ВА<br/>- Галогенные и лампы накаливания 230 В~: от 0 до 400 Вт<br/>В цепь нельзя включать более одного датчика.<br/>Без возможности подключения кнопки дистанционного управления<br/>Регулировка задержки отключения освещения от 10 с до 10 мин<br/>Уставка освещенности регулируется от 5 до 1275 люкс<br/>Потребляемая мощность в пассивном режиме: 0,035 Вт</p>                          | 1     | 7 520 69 | <p><b>Съемная лампа аварийного освещения</b><br/>Автоматически включается при нарушении электроснабжения<br/>Система "нажать и вытащить" позволяет легко извлечь лампу из монтажного основания и использовать ее в качестве переносного фонарика<br/>Время автономной работы: 2 ч</p> <p><b>Механизм с лицевой панелью</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</li> </ul>   |
|       |          |   | 1     | 7 520 29 | <p><b>Устройства управления для жалюзи и рольставней</b><br/><b>Выключатель управления для жалюзи и рольставней 6 AX - 250 В~</b><br/>Безвинтовые зажимы<br/>Для прямого управления электродвигателем<br/>Управление жалюзи, рольставнями и тентами</p>   |
|       |          |   | 1     | 7 520 30 | <p><b>Кнопочный выключатель управления для жалюзи и рольставней 6 A - 250 В~</b><br/>Безвинтовые зажимы<br/>Для управления через электронный блок привода мотора</p>  |
|       |          |   | 1     | 7 520 25 | <p><b>Выключатели с ключом-картой</b><br/><b>Выключатель электронный с ключом - картой</b><br/>Винтовые зажимы<br/>Для включения напряжения необходимо вставить карту в держатель<br/>Устройство отключает через 30 секунд после извлечения карты из держателя.<br/>Встроенная подсветка. Нагрузка - контактор управления с обмоткой, потребляющей не более 30 ВА<br/>Используется с картами Кат. № 0 898 06<br/>Максимальная ширина карты 54 мм<br/>Карты в комплект не входят</p>   |
|       |          |   | 1     | 0 898 06 | <p><b>Ключ-карта</b><br/>Используется с выключателем Кат. № 7 520 25<br/>Оснащен держателем этикеток</p>  |

\* При параллельном включении двух датчиков значение минимальной нагрузки удваивается (см. техническую инструкцию).

Все датчики движения совместимы с любым типом ламп, технология обнаружения - ИК

## Механизмы Valena™ IN'MATIC

выключатели с ключом



7 521 25 + 7 540 07

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Механизмы поставляются с лицевой панелью. Используются с рамками Valena Live и Valena Allure. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак.   | Кат. №   | Выключатель с ключом на 2 положения   |
|---|----------|---|
| 1   | 7 521 25 | <p>Оснащается европейским цилиндром Кат. № 0 697 95 (заказывается отдельно)<br/>2 Н.О. контакта - 10 А - 230 В~</p> <p><b>Механизм с лицевой панелью</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Allure</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure</li> </ul> |
| 1   | 7 522 25 |   |
| 1   | 7 523 25 |   |
| 1   | 7 552 35 |   |
| 1   | 7 552 36 |   |
| 1   | 7 552 37 |   |
| 1   | 7 552 38 |   |
| <b>Переключатель кнопочный с ключом на 3 положения</b>  |          |   |
| 3 положения с самовозвратом. 10 А - 230 В~<br>Ключ можно извлечь, только когда переключатель находится в положении ОТКЛ.<br>Оснащается европейским цилиндром Кат.№ 0 697 95 (заказывается отдельно) |          |   |
| <b>Механизм с лицевой панелью</b>   |          |   |
| 1   | 7 521 19 | <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Allure</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure</li> </ul>  |
| 1   | 7 522 19 |   |
| 1   | 7 523 19 |   |
| 1   | 7 552 45 |   |
| 1   | 7 552 46 |   |
| 1   | 7 552 47 |   |
| 1   | 7 552 48 |   |
| <b>Цилиндр евростандарта</b>  |          |   |
| 1   | 0 697 95 | Европейский цилиндр поставляется с комплектом из 3 ключей   |

## Механизмы Valena™ IN'MATIC

термостаты и устройства управления вентиляцией



7 521 35 + 7 543 06



7 521 32 + 7 540 07

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками и лицевыми панелями Valena Life или Valena Allure. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак.  | Кат. №   | Термостаты  |
|--|----------|---|
| 1  | 7 520 33 | <p><b>Комнатный электронный термостат</b></p> <p>Винтовые зажимы<br/>Диапазон регулирования 5–30 °С (+/- 0,5 °С)<br/>Электропитание: 230 В~, 50/60 Гц<br/>Выход с одним переключающим сухим контактом<br/>Нагрузка до 8 А<br/>Два режима: «Нагрев», «Охлаждение»</p> <p><b>Термостат с датчиком для теплых полов</b></p> <p>Винтовые зажимы<br/>С одним сухим Н.О. контактом и светодиодом<br/>16 А - 230 В~<br/>Диапазон регулирования: от 10 до 60 °С<br/>Поставляется с выносным датчиком длиной 4 м (макс. Длина 20 м). Автоматическая защита от замерзания при температуре ниже 7 °С</p> <p><b>Термостат комнатный программируемый</b></p> <p>Механизм поставляется с лицевой панелью<br/>Регулирует температуру масляных, газовых и электрических нагревателей в режимах "комфорт", "экономичный" и "защита от замерзания"<br/>Недельная программа<br/>Постоянное отображение текущей программы<br/>4 предустановленные программы,<br/>1 пользовательская программа, не более 4-х интервалов времени в день, 2 регулируемых уровня температуры. Возможно ручное переключение режимов<br/>Диапазон регулирования: 7–30 °С<br/>Точность: ± 0,5 °С<br/>Постоянное резервное копирование программ<br/>Время автономной работы: 100 ч.<br/>Выход с одним переключающим контактом<br/>Нагрузка: макс. 8 А<br/>В комплекте с суппортом на 5 модулей и монтажной коробкой Batibox Кат. № 0 801 02 (глубина 40 мм)</p> |
| 1  | 7 520 34 |   |
| 1  | 7 521 35 | <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Life / Valena Allure (общий Кат. №)</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life / Valena Allure (общий Кат. №)</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life / Valena Allure (общий Кат. №)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure</li> <li><input type="checkbox"/> Жемчуг Valena Allure</li> </ul>  |
| 1  | 7 522 35 |   |
| 1  | 7 523 35 |   |
| 1  | 7 553 38 |   |
| 1  | 7 553 39 |   |
| <b>Устройства управления вентиляцией</b>   |          |   |
| <b>Выключатель вентилятора (0, 1, 2, 3)</b>  |          |   |
| Для управления приточной/вытяжной вентиляцией для трехскоростных двигателей. Поставляется с лицевой панелью. Винтовые зажимы.<br>Нагрузка: АС 23 А – 2,5 кВт, АС 21 А – 20 А |          |   |
| 1  | 7 521 32 | <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</li> </ul>  |
| 1  | 7 522 32 |   |
| 1  | 7 523 32 |   |
| 1  | 7 551 75 | <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Allure</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure</li> <li><input type="checkbox"/> Жемчуг Valena Allure</li> </ul>   |
| 1  | 7 551 76 |   |
| 1  | 7 551 77 |   |
| 1  | 7 551 78 |   |
| 1  | 7 551 79 |   |

# Механизмы Valena™ IN'MATIC

## розетки TV



7 530 55 + 7 548 30  
+ 7 540 91












7 530 59 + 7 548 20  
+ 7 540 81



7 530 66 + 7 547 65  
+ 7 543 41

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками и лицевыми панелями Valena Life или Valena Allure. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Розетка TV с топологией "звезда"   |
|-------|----------|--|
| 1     | 7 530 57 | <p>Топология "звезда" (1 розетка = 1 антенный кабель) обеспечивает передачу ТВ сигнала с качеством HD<br/>Для распределения сигналов ТВ и радио<br/>Все операторы (DVB-T, спутниковые и кабельные)<br/>Соответствует EN 50083-4 и EM 50083-2<br/>Совместимость с HDTV: низкое затухание (&lt;1,5 дБ)<br/>Экранированные розетки от помех, вызванных сигналами мобильной связи 3G и 4G<br/>Рекомендуемый коаксиальный кабель: 17/19 VATC<br/>Визуальный контроль подключения</p> <p><b>Розетка TV-SAT</b><br/>                     ТВ: 5-862 МГц<br/>                     SAT: 950-2400 МГц</p>  |
| 10    | 7 530 51 | <p><b>Розетка TV</b><br/>                     ТВ: 0-2400 МГц</p>   |
| 1     | 7 530 90 | <p><b>Розетка TV с разъемом типа "F"</b><br/>                     ТВ: 0-2400 МГц</p>    |
| 1     | 7 530 53 | <p><b>Розетка TV - R без фильтра</b><br/>                     ТВ: 5-862 МГц<br/>                     R : 5-862 МГц<br/>                     Затухание - 3 дБ</p>    |
| 1     | 7 530 55 | <p><b>Розетка TV с топологией "звезда" + RJ 45</b><br/> <b>Розетка TV + RJ45 Кат. 6 UTP</b><br/>                     ТВ: от 0 до 2400 МГц. Розетка RJ 45 для подключения внешнего устройства (игровая консоль, мультимедийный сервер), интернета и услуги "видео по запросу"<br/>                     Для подключения коаксиального кабеля + кабеля компьютерной сети Кат. 5е UTP или Кат. 6</p>    |

| Упак. | Кат. №   | Проходные розетки   |
|-------|----------|---|
| 5     | 7 530 71 | <p>Рекомендуется использовать усилитель<br/>                     Рекомендуемый коаксиальный кабель: 17/19 VATC<br/>                     Визуальный контроль подключения<br/>                     Затухание на проход - 1,5 дБ<br/>                     Затухание на отвод - 14 дБ</p> <p><b>Розетка TV -SAT</b><br/>                     ТВ: 5-862 МГц<br/>                     SAT: 950-2400 МГц</p>       |
| 5     | 7 530 67 | <p><b>Розетка TV</b><br/>                     ТВ: 0-2400 МГц</p>    |
| 5     | 7 530 59 | <p><b>Оконечные розетки</b><br/>                     Устанавливаются в конце линии после проходных розеток<br/>                     Рекомендуемый коаксиальный кабель: 17/19 VATC<br/>                     Визуальный контроль подключения<br/>                     Затухание - 10 дБ</p> <p><b>Розетка TV-SAT</b><br/>                     ТВ: 5-862 МГц<br/>                     SAT: 950-2400 МГц</p>  |
| 5     | 7 530 66 | <p><b>Розетка TV</b><br/>                     ТВ: от 0 до 862 МГц</p>   |

## Механизмы Valena™ IN'MATIC

информационные, оптоволоконные и телефонные розетки



7 530 42 + 7 554 12  
+ 7 541 37



7 530 39 + 7 554 25  
+ 7 543 01



7 531 30 + 7 541 41

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками и лицевыми панелями Valena Life или Valena Allure. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | <b>Информационные розетки Кат. 6 А</b>  |
|-------|----------|---|
| 5     | 7 530 44 | Быстрое подключение благодаря коннектору LCS <sup>2</sup> со встроенным устройством прокалывания изоляции<br>Одножильные кабели и многожильные кабели AWG 22–AWG 26<br>Контакты маркируются двухцветной кодировкой и схемами подключения 568 А и 568 В<br>Соответствуют стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, испр. 2, EN 50173-1 и TIA/EIA 568 C2<br>Розетка RJ 45 Кат. 6 А UTP |
| 5     | 7 530 48 | Розетка RJ 45 Кат. 6 А STP  |
| 5     | 7 530 45 | Двойная розетка RJ 45 Кат. 6 А UTP  |
| 5     | 7 530 49 | Двойная розетка RJ 45 Кат. 6 А STP  |

| Упак. | Кат. №   | <b>Информационные розетки Кат. 6</b>  |
|-------|----------|---|
| 10    | 7 530 42 | Быстрое подключение благодаря коннектору LCS <sup>2</sup> со встроенным устройством прокалывания изоляции<br>Одножильные кабели и многожильные кабели AWG 22–AWG 26<br>Контакты маркируются двухцветной кодировкой и схемами подключения 568 А и 568 В<br>Соответствуют стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, испр. 2, EN 50173-1 и TIA/EIA 568 C2<br>Розетка RJ 45 Кат. 6 UTP |
| 5     | 7 530 46 | Розетка RJ 45 Кат. 6 STP  |
| 10    | 7 530 43 | Двойная розетка RJ 45 Кат. 6 UTP  |
| 5     | 7 530 47 | Двойная розетка RJ 45 Кат. 6 STP  |
| 5     | 7 530 32 | Розетка RJ 11 + RJ 45 Кат. 6 UTP  |

| Упак. | Кат. №   | <b>Информационные розетки Кат. 5е</b>   |
|-------|----------|---|
| 10    | 7 530 70 | Быстрое подключение благодаря коннектору LCS <sup>2</sup> со встроенным устройством прокалывания изоляции<br>Одножильные кабели AWG 22–AWG 26 и многожильные кабели AWG<br>Контакты маркируются двухцветной кодировкой и схемами подключения 568 А и 568 В<br>Соответствуют стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, ред. 2, EN 50173-1 и TIA/EIA 568 C2<br>Розетка RJ 45 Кат. 5е UTP |
| 10    | 7 530 41 | Двойная розетка RJ 45 Кат. 5е UTP   |

| Упак. | Кат. №   | <b>Оптические розетки для подключения оптоволоконных кабелей SC/APC</b>   |
|-------|----------|---|
| 1     | 7 531 30 | Механизм поставляется с лицевой панелью<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life |
| 1     | 7 532 30 |   |
| 1     | 7 533 30 |   |

| Упак. | Кат. №   | <b>Телефонные розетки</b>  |
|-------|----------|--|
| 10    | 7 530 68 | Оборудованы зажимами на 1/4 оборота для быстрого подключения. Возможность подключения шлейфом<br>Розетка RJ 11 |
| 5     | 7 530 39 | Двойная розетка RJ 11  |

# Механизмы Valena™ IN'MATIC

аудио-, видео- и USB-розетки



7 547 15 + 7 544 21



7 531 70 + 7 541 21



7 530 75 + 7 547 25  
+ 7 555 41



7 530 78 + 7 553 70  
+ 7 540 07



7 531 73 + 7 540 91

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками и лицевыми панелями Valena Life или Valena Allure. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Розетки HDMI тип A для аудио и видео устройств  |
|-------|----------|---|
|       |          | Механизм поставляется с лицевой панелью. Используется для передачи потоков цифровых аудио/видео данных высокой четкости от источника (ПК, HD-DVD и т.д.) к совместимому с ним приемному устройству (видеопроектор, телевизор). Максимальная длина HDMI-кабеля между двумя HDMI-розетками - 5 метров |
|       |          | <b>Розетки HDMI 1.3 с винтовыми клеммами</b>  |
| 1     | 7 531 71 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 1     | 7 532 71 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 1     | 7 533 71 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |
| 1     | 7 547 15 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 547 16 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 547 17 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure   |
|       |          | <b>Розетка с разъемами HD 15 + гнездо 3,5 мм</b>  |
|       |          | Механизм поставляется с лицевой панелью. Используется для передачи аналоговых сигналов от источника (ПК, HD-DVD и т.д.) к совместимому с ним приемному устройству (видеопроектор, телевизор). Разрешение видео VGA – UXGA   |
|       |          | Розетка с разъемами HD 15 + гнездо 3,5 мм (винтовые клеммы)   |
| 1     | 7 531 70 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 1     | 7 532 70 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 1     | 7 533 70 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |
| 1     | 7 547 05 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 547 06 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 547 07 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure   |
| 1     | 7 530 75 | <b>Розетка с тремя разъемами RCA</b><br>Для подключения видео- и аудиокабелей (стерео) от любого усилителя, DVD-привода, внешнего видеорекордера  |
|       |          | <b>Розетки USB для передачи данных</b>  |
|       |          | Позволяют разместить разъем USB ближе к пользователю. Служат для подключения устройств USB (внешний жесткий диск, сканер, принтер)<br>Макс. длина кабеля: 5 м. Рекомендуемый кабель: USB A  |
| 1     | 7 530 82 | <b>С предварительно подключенным разъемом USB 3.0.</b> Оборудована шнуром длиной 15 см  |

| Упак. | Кат. №   | Акустические розетки Клеммы 4 мм <sup>2</sup>  |
|-------|----------|--|
| 5     | 7 530 72 | <b>Розетка двойная с пружинными зажимами</b>   |
| 5     | 7 530 78 | <b>Розетка двойная с пружинными зажимами</b>   |
| 1     | 7 530 76 | <b>Розетка с винтовыми зажимами "банан"</b><br>Обеспечивает высококачественную передачу звука<br>Латунь с золотым напылением 1,5 микрона         |
| 1     | 7 530 77 | <b>Розетка двойная с винтовыми зажимами "банан"</b><br>Обеспечивает высококачественную передачу звука<br>Латунь с золотым напылением 1,5 микрона |
|       |          | <b>Аудио розетки</b>   |
|       |          | <b>Механизм с 3-контактным гнездом XLR</b>   |
|       |          | Механизм поставляется с лицевой панелью. Для подключения стереокабелей от внешних устройств, микрофонов и микшеров                               |
| 1     | 7 531 73 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 1     | 7 532 73 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 533 73 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 547 35 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 547 36 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 547 37 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
|       |          | <b>Механизм с 3-контактной вилкой XLR</b>  |
|       |          | Механизм поставляется с лицевой панелью. Для подключения стереокабелей от внешних устройств, микрофонов и микшеров                               |
| 1     | 7 531 74 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 1     | 7 532 74 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 533 74 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 547 45 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 547 46 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 547 47 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |

# Механизмы Valena™ IN'MATIC

## силовые розетки



7 530 30 + 7 552 07  
+ 7 543 91



7 531 29 + 7 540 07



7 531 10 + 7 543 06



7 530 31 + 7 549 50  
+ 7 542 21



7 530 31 + 7 549 55

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортом для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Степень защиты IP2X. Используются с рамками и лицевыми панелями Valena Life или Valena Allure. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак. | Кат. №    | 2К силовая розетка 16 А - 250 В <sup>~</sup>   | Упак. | Кат. №    | Силовые розетки 16 А - 250 В <sup>~</sup> немецкого стандарта (продолжение)  |
|-------|-----------|--|-------|-----------|--|
| 10    | 7 530 16  | <b>С защитными шторками</b><br>Безвинтовые зажимы  | 1     | 7 533 29  | <b>2К+3 с защитными шторками, зеленая</b><br>Поставляются с лицевой панелью. Безвинтовые зажимы<br>■ Дизайн Valena Life  |
| 10    | 7 530 30* | <b>Силовые розетки 16 А - 250 В<sup>~</sup> немецкого стандарта</b><br><b>2К+3 с защитными шторками. Безвинтовые зажимы</b><br>Для подсветки/индикации использовать лампу Кат. № 0 676 64 и специальную лицевую панель: см. таблицу выбора лицевых панелей Valena Life и Valena Allure   | 1     | 7 549 82  | ● Дизайн Valena Allure   |
| 10    | 7 530 29* | <b>2К+3 с защитными шторками. Винтовые зажимы</b><br>Для подсветки/индикации использовать лампу Кат. № 0 676 64 и специальную лицевую панель: см. таблицу выбора лицевых панелей Valena Life и Valena Allure   | 10    | 7 530 21* | <b>2К+3 без шторок. Безвинтовые зажимы</b><br>Для подсветки/индикации использовать лампу Кат. № 0 676 64 и специальную лицевую панель: см. таблицу выбора лицевых панелей Valena Life и Valena Allure  |
| 5     | 7 530 28  | <b>2К+3 с защитными шторками со специальными винтовыми зажимами 6 мм<sup>2</sup></b><br>Специальные винтовые зажимы увеличенной емкости позволяют подключить проводники: 1x6 мм <sup>2</sup> , 2x4 мм <sup>2</sup> или 3x2,5 мм <sup>2</sup> для ответвления линии<br>Может устанавливаться в монтажные коробки глубиной 30 мм при ремонте помещений | 10    | 7 530 25* | <b>2К+3 без шторок. Винтовые зажимы</b><br>Для подсветки/индикации использовать лампу Кат. № 0 676 64 и специальную лицевую панель: см. таблицу выбора лицевых панелей Valena Life и Valena Allure   |
| 5     | 7 531 31  | <b>2К+3 с защитными шторками, красная, с механической блокировкой</b><br>Поставляется с лицевой панелью. Безвинтовые зажимы. Для использования необходим ключ Кат. № 0 502 99 крепящийся к вилке.  | 1     | 7 531 10  | <b>Комбинированная розетка: силовая 2К+3 + зарядное устройство USB</b><br>В ходе ремонта помещения можно установить вместо обычной розетки, не изменяя проводку. Устанавливается в однополюсную коробку скрытого монтажа глубиной мин. 40 мм. USB 1000 mA Для быстрой зарядки планшетов, смартфонов, MP3, часов и т.д.<br>Потребление в режиме ожидания < 0,1 Вт, класс II, SELV, механизм с лицевой панелью |
| 5     | 7 531 32  | ■ Дизайн Valena Life   | 1     | 7 532 10  | □ Белый Valena Life / Valena Allure (общий Кат. №)<br>■ Слоновая кость Valena Life / Valena Allure (общий Кат. №)  |
| 5     | 7 531 29  | ● Дизайн Valena Allure   | 5     | 7 530 31  | <b>Двойные силовые розетки 16 А - 250 В<sup>~</sup> немецкого стандарта</b><br><b>2x2К+3 с защитными шторками</b><br>Безвинтовые зажимы. Монтаж в однополюсную монтажную коробку   |
| 1     | 7 549 80  | ■ Дизайн Valena Life   | 5     | 7 530 27  | <b>2x2К+3 без шторок</b><br>Безвинтовые зажимы. Монтаж в однополюсную монтажную коробку  |
| 1     | 7 532 29  | ● Дизайн Valena Allure   | 10    | 0 502 99  | <b>Ключ для розетки с блокировкой</b><br>Крепится на вилке 2К+3 с помощью клеящего элемента  |
| 1     | 7 549 81  | ■ Дизайн Valena Life   | 5     | 7 530 34  | <b>Механизмы для вывода кабеля</b><br>Механизм без клемм<br>Макс. диаметр кабеля: 12 мм<br>С зажимом для фиксации кабеля   |
| 1     | 7 549 81  | ● Дизайн Valena Allure   |       |           |  |

\* Предусмотрены лицевые панели с откидными крышками, а также панели для подсветки/индикации см. таблицу выбора лицевых панелей Valena Life и Valena Allure



Многополюстные рамки для розеток 2x2К+3 можно выбрать в таблице на стр. 89

# Механизмы Valena™ INMATIC

## зарядные устройства USB



7 534 12 + 7 540 71



7 549 95 + 7 543 61

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортом для монтажа на захватах или винтах. Степень защиты IP2X. Упакованы в профессиональную упаковку (кроме зарядного устройства Valena Life с 2 USB разъемами – в индивидуальной упаковке)

| Упак. | Кат. №   | Зарядные устройства USB  |
|-------|----------|--|
|       |          | <b>Зарядное устройство с двумя USB разъемами</b><br>100-240 В~, 50-60 Гц, 5 В - 1500 мА<br>Соответствует стандарту МЭК 62684-2011-01<br>Для быстрой зарядки мобильных телефонов, планшетов, MP3 и MP4 плееров. Потребление в режиме ожидания < 0,1 Вт, класс II, SELV<br>Соответствует директиве ЕЕС о стандартах зарядки для мобильных устройств и унификации зарядных устройств для мобильных телефонов<br>Устанавливается в коробку скрытого монтажа глубиной мин. 40 мм. Поставляется без шнуров В комплекте с лицевой панелью   |
| 5     | 7 534 12 | Белый Valena Life  |
| 5     | 7 535 12 | Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 536 12 | Алюминий Valena Life   |
| 1     | 7 549 95 | Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 549 96 | Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 549 97 | Алюминий Valena Allure   |
| 1     | 7 549 98 | Антрацит Valena Allure   |
| 1     | 7 549 99 | Жемчуг Valena Allure   |
|       |          | <b>Зарядная станция Micro USB</b><br>Механизм поставляется с лицевой панелью 100-240 В, 50-60 Гц, 5 В - 1500 мА<br>С подставкой для смартфона или планшета<br>Во время зарядки экран мобильного устройства остается на виду. Устанавливается в монтажной коробке глубиной мин. 40 мм. Соответствует стандарту МЭК 62684-2011-01<br>Для быстрой зарядки мобильных телефонов, планшетов, MP3 и MP4 плееров<br>Потребление в режиме ожидания < 0,1 Вт, класс II, SELV<br>Соответствует директиве ЕЕС о стандартах зарядки для мобильных устройств и унификации зарядных устройств для мобильных телефонов |
|       |          | <b>СЕНТ 2016</b>   |
| 1     | 7 530 11 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 530 12 | Слоновая кость Valena Life   |
|       |          | <b>Подставки для смартфона</b><br>Предназначены для безопасного хранения смартфона. Смартфон надежно закрепляется в держателе подставки, и может быть использован для считывания данных или зарядки<br>Устанавливаются на стене с помощью прилагаемого суппорта для накладного монтажа, не требуя монтажной коробки<br>Не имеют токопроводящих частей<br>Рекомендуется устанавливать рядом с имеющейся силовой розеткой 2К+3 или зарядным устройством, для использования их в качестве источника энергии для зарядки смартфона<br>Поставляются с суппортом и лицевой панелью                           |
|       |          | <b>ЯНВ 2017</b>  |
| 1     | 7 549 10 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 549 11 | Слоновая кость Valena Life   |

# Механизмы Valena™ INMATIC

## аксессуары



7 521 45



7 521 46

| Упак. | Кат. №   | Аксессуары   |
|-------|----------|--|
|       |          | <b>Одноместная коробка для накладного монтажа</b><br>Размеры: 89 x 89 x 44,8 мм, поставляется с крепежными винтами   |
| 10    | 7 541 91 | Белый Valena Life  |
| 10    | 7 542 01 | Слоновая кость Valena Life   |
| 10    | 7 542 11 | Алюминий Valena Life   |
|       |          | Размеры: 94 x 94 x 44,8 мм, поставляется с крепежными винтами  |
| 10    | 7 555 51 | Белый Valena Allure  |
| 10    | 7 555 61 | Слоновая кость Valena Allure   |
| 10    | 7 555 71 | Алюминий Valena Allure   |
|       |          | <b>Двухместная коробка для накладного монтажа</b><br>Размеры: 160 x 89 x 44,8 мм, поставляется с крепежными винтами  |
| 5     | 7 541 92 | Белый Valena Life  |
| 5     | 7 542 02 | Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 542 12 | Алюминий Valena Life   |
|       |          | Размеры: 166 x 95,5 x 44,8 мм, поставляется с крепежными винтами   |
| 5     | 7 555 52 | Белый Valena Allure  |
| 5     | 7 555 62 | Слоновая кость Valena Allure   |
| 5     | 7 555 72 | Алюминий Valena Allure   |
|       |          | <b>Рамка 4x2 для модульных устройств Mosaic™</b><br>Обеспечивает совместимость устройств Программы Mosaic™ с монтажными коробками Batibox глубиной 40 мм (Кат. № 0 801 03) и 50 мм (Кат. № 0 801 23) |
| 1     | 7 521 45 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 523 45 | Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Рамка 2x4x2 для модульных устройств Mosaic™</b><br>Обеспечивает совместимость модульных устройств Программы Mosaic™ с монтажными коробками Batibox Кат. № 0 801 26                                |
| 1     | 7 521 46 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 523 46 | Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Заглушка</b><br>С суппортом для монтажа на захватах или винтах. Поставляется с лицевой панелью и прозрачным экраном для защиты от пыли  |
| 1     | 7 551 80 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 551 81 | Слоновая кость Valena Life   |
| 1     | 7 551 82 | Алюминий Valena Life   |
| 1     | 7 551 85 | Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 551 86 | Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 551 87 | Алюминий Valena Allure   |
|       |          | <b>Адаптер для механизмов 50x50 мм в соответствии с DIN 49075</b><br>Используется для реализации специальных функций, с лицевой панелью 50x50 мм   |
| 5     | 7 521 43 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 522 43 | Слоновая кость Valena Life   |
| 1     | 7 523 43 | Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Адаптер для механизмов Mosaic™</b><br>Используется для механизмов Mosaic™ размером 2 модуля, кроме специальных механизмов накладного монтажа  |
| 1     | 7 521 44 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 523 44 | Слоновая кость Valena Life   |

## Механизмы Valena™ IN'MATIC

### светодиодные лампы



7 520 01 + 7 550 02  
+ 7 541 37 + 0 676 84



7 520 05 + 7 550 20  
+ 7 540 07 + 2 x 0 676 84



7 520 16 + 0 676 86  
+ 7 550 85 + 7 543 01

Все лампы для электроустановочных изделий Valena Life и Valena Allure выполнены по энергосберегающей светодиодной технологии. Цвет свечения - синий.

| Упак. | Кат. №   | Светодиодные лампы подсветки  |
|-------|----------|---|
| 10    | 0 676 84 | <b>Втычная светодиодная лампа подсветки для выключателя</b><br>230 В~ - потребление 0,15 мА   |
| 10    | 0 676 86 | <b>Втычная светодиодная лампа подсветки для переключателя на два направления и кнопки</b><br>230 В~ - потребление 0,15 мА   |
| 10    | 6 650 90 | <b>Светодиодная лампа проводного подключения к промежуточному переключателю</b><br>230 В~ - потребление 0,15 мА   |
| 10    | 0 676 88 | <b>Светодиодные лампы индикации</b><br><b>Втычная светодиодная лампа для переключателя на два направления с индикацией и зажимом нейтрали</b><br>230 В~ - потребление 3 мА                                      |
| 10    | 6 650 91 | <b>Светодиодная лампа, проводного подключения</b><br>230 В~ - потребление 3 мА  |
| 10    | 0 676 64 | <b>Светодиодная лампа для проводного подключения к розетке с индикацией</b><br>230 В~ - потребление 3 мА  |
| 5     | 7 520 57 | <b>Светодиодные лампы специально для Valena Allure</b><br>Для контурной подсветки/индикации<br><b>Втычная светодиодная лампа подсветки для переключателя на два направления</b><br>230 В~ - потребление 0,15 мА |
| 5     | 7 520 58 | <b>Втычная светодиодная лампа для переключателя на два направления с индикацией и зажимом нейтрали</b><br>230 В~ - потребление 3 мА   |

## Механизмы Valena™ IN'MATIC

### техническая сигнализация



7 521 41  
+ 7 540 71



7 522 37 + 7 541 81

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками и лицевыми панелями Valena Life. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Техническая сигнализация  |
|-------|----------|---|
| 1     | 7 521 36 | <b>Детектор газа (пропан, бутан)</b><br>Обнаруживает наличие газа и подает световые и звуковые сигналы громкостью 85 дБ на расстоянии 1 м<br>Механизм с лицевой панелью<br>Использовать совместно с блоком питания 12 В~, Кат. № 7 521 39, 7 522 39, 7 523 39   |
| 1     | 7 522 36 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 1     | 7 523 36 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 521 37 | <b>Детектор газа (метан)</b><br>Обнаруживает наличие газа и подает световые и звуковые сигналы громкостью 85 дБ на расстоянии 1 м<br>Механизм с лицевой панелью<br>Использовать совместно с блоком питания 12 В~, Кат. № 7 521 39, 7 522 39, 7 523 39   |
| 1     | 7 522 37 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 1     | 7 523 37 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 521 41 | <b>Датчик протечки воды</b><br>Обнаруживает протечки электропроводящей жидкости и подает световые и звуковые сигналы громкостью 85 дБ на расстоянии 1 м<br>Определяемый уровень затопления зависит от высоты установки выносного датчика<br>Потребляемый ток:<br>- 0,1 мА в режиме ожидания<br>- 25 мА в рабочем режиме<br>В комплект входят датчик и кабель длиной 2 м<br>Механизм с лицевой панелью<br>Использовать совместно с блоком питания 12 В~, Кат. № 7 521 39, 7 522 39, 7 523 39 |
| 1     | 7 522 41 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 1     | 7 523 41 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 521 40 | <b>Релейный повторитель технической сигнализации</b><br>Для управления электроклапанами (газ, вода) при срабатывании датчиков технической сигнализации.<br>«Сухой» переключающий контакт 6 А<br>Световая и звуковая сигнализация. Уровень звукового сигнала 85 дБ<br>Механизм с лицевой панелью<br>Использовать совместно с блоком питания 12 В~, Кат. № 7 521 39, 7 522 39, 7 523 39   |
| 1     | 7 522 40 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 1     | 7 523 40 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 521 39 | <b>Блок питания технической сигнализации</b><br>Вход 230 В~, выход 12 В~ (4 ВА)<br>Устанавливается вместе с датчиком и/или релейным повторителем<br>Механизм с лицевой панелью  |
| 1     | 7 522 39 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 1     | 7 523 39 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |



# Механизмы Valena™ IN'MATIC

система звуковой трансляции



7 521 42 + 7 543 06



7 520 38 + 7 554 50  
+ 7 540 91



7 520 37 + 7 554 40  
+ 7 541 21



7 520 39 + 7 554 62  
+ 7 541 37



7 520 36 + 7 554 35  
+ 7 555 41

Механизмы Valena In'Matic поставляются с металлическими суппортами для монтажа на захватах или винтах. Механизмы поставляются с лицевой панелью. Используются с рамками Valena Life или Valena Allure. Поставляются с прозрачной крышкой для защиты от загрязнений. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Звуковая трансляция  |
|-------|----------|--|
|       |          | <b>FM-тонер с RDS, с ЖК-дисплеем и блоком питания</b><br>Механизм поставляется с лицевой панелью Встроенный блок питания 230 В. Ручная и автоматическая настройка станций (поиск RDS). Запоминание 10 радиостанций. Встроенная антенна. Настройка громкости, баланса, НЧ и ВЧ. Дополнительный вход (гнездо Ø 3,5 мм) для подключения MP3 плеера (кабель не поставляется). Совместим с динамиками 4/8 или 16 Ом. Stereo или моно выход. Выходная мощность 2 x 3 Вт. Отображение названия станции, создание 2 списков любимых станций (по 8 в каждом). Функция будильника (2 настройки времени). Выбор динамиков (левый или правый) для каждой настройки будильника. Функция таймера. Вкл/Откл. (ручное/автоматическое), индикация электропитания. Поставляется с универсальной двухместной монтажной коробкой Fatibox Кат. № 0 801 02 (глубина 40 мм). Устанавливается в рамке на пять модулей. |
| 1     | 7 521 42 | Белый Valena Life / Valena Allure (общий Кат. №)   |
| 1     | 7 522 42 | Слоновая кость Valena Life / Valena Allure (общий Кат. №)  |
| 1     | 7 523 42 | Алюминий Valena Life / Valena Allure (общий Кат. №)  |
| 1     | 7 554 08 | Антрацит Valena Allure   |
| 1     | 7 554 09 | Жемчуг Valena Allure   |
| 1     | 7 520 38 | <b>Аудио-вход с блоком питания</b><br>Используется для подключения воспроизводящего устройства в качестве основного источника звука (смартфон, планшет, Hi-Fi система, ПК и т.д.) через гнездо Ø 3,5 мм (кабель не поставляется). Обеспечивает электропитанием локальный модуль управления Кат. № 7 520 37 для трансляции музыки в помещении (по 1 модулю на помещение) Поставляется с модульным блоком питания 15 В, 60 Вт шириной 4,5 DIN модуля   |
| 1     | 7 520 37 | <b>Локальный модуль управления с ЖК-дисплеем</b><br>Оснащен ЖК-дисплеем, для выбора источника воспроизведения: основного (например Hi-Fi система) или портативного (напр. MP3 плеер), подключенного к модулю через кабель с разъемом Ø 3,5 мм (не поставляется). Stereo-выход 2 x 1,5 Вт. Настройка громкости, баланса, низких и высоких частот. Отображает время. Встроенный будильник (звуковой сигнал или музыка). Встроенный микрофон позволяет отвечать на входящие вызовы внутренней связи. Совместим с динамиками 4-8 или 16 Ом.  |
| 1     | 7 520 39 | <b>Модуль расширения с функцией внутренней связи</b><br>Используется с локальным модулем стерео управления, не требует дополнительного электромонтажа. Может использоваться для трансляции радио на один модуль управления. Автоматическая или ручная настройка станции. Функция домофона (вызов в одно или несколько помещений имеет приоритет над трансляцией музыки). Функция радионяни. Упрощенный доступ к функциям местного управления через соответствующие переключатели.  |

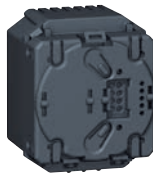
| Упак. | Кат. №   | Звуковая трансляция Bluetooth   |
|-------|----------|---|
|       |          | <b>Модуль Bluetooth</b><br>Предназначен для беспроводного приёма и трансляции музыки от смартфонов и т.п. Дополнительный НЧ вход (разъем 3,5 мм) Выход стерео или моно. Мощность каналов 2x1 Вт Питание 15 В Блок питания Кат. № 0 673 22 (заказывается отдельно)   |
| 1     | 7 520 36 | <b>Блок питания модуля Bluetooth для монтажа за подвесным потолком</b><br>Электропитание 230 В~ Выход 15 В= 3,5 Вт Устанавливается в монтажную коробку Рlехо Кат. № 0 896 52  |
| 1     | 0 673 22 | <b>Динамики</b><br>Подключаются к соответствующим устройствам системы звуковой трансляции <b>Для монтажа в подвесном потолке</b><br>Белый Глубина 27 мм Диаметр отверстия: 65 мм Выступает на высоту: 11 мм Мощность: 2 Вт - 16 Ом - 2"<br>Оборудован защелками для крепления Динамик 8 Ом для монтажа в подвесном потолке и гипсокартоне L = 100 мм - мощность 20 Вт - белый |
| 1     | 0 673 27 |   |
| 1     | L4566/10 |   |

# Valena Life/Allure - система радиуправления MyHome Play с технологией Zigbee

активаторы (приемники) для управления освещением и жалюзи, лицевые панели



0 672 34



0 672 63



7 547 70 + 7 540 07



7 547 38 + 7 543 91

Используются с лицевыми панелями и рамками Valena Life или Valena Allure. Устанавливаются в монтажной коробке глубиной мин. 40 мм. Дооборудуются 2-модульными суппортами Кат. № 7 520 44. Подключаются к нагрузке и могут дистанционно управляться радиоуправляемыми устройствами, сценарными выключателями, мобильными пультами управления и датчиками. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Выключатели  |
|-------|----------|--|
| 1     | 0 672 33 | <b>Выключатель-приемник (радио), с нейтралью, 1 канал, 2500 Вт</b><br>Оснащается лицевой панелью, рамкой и суппортом<br>Светодиод индикации состояния  |
| 1     | 0 672 34 | <b>Двойной выключатель-приемник (радио), с нейтралью, 2 канала, 1000 Вт</b><br>Оснащается лицевой панелью, рамкой и суппортом  |
| 1     | 0 672 21 | <b>Выключатель-приемник (радио), без нейтрали, 1 канал, ON/OFF, 300 Вт</b><br>Для управления нагрузками всех типов, включая энергосберегающие (светодиодные и компактные люминесцентные лампы)<br>Светодиодные лампы: 5-60 Вт<br>Галогенные лампы и лампы накаливания: 7-300 Вт<br>Оснащается лицевой панелью, рамкой и суппортом                |
| 1     | 0 672 27 | <b>Светорегулятор</b><br><b>Светорегулятор-приемник (радио), без нейтрали, 1 канал, 8-300 Вт</b><br>Оснащается лицевой панелью, рамкой и суппортом. Для регулирования яркости всех ламп, включая светодиодные и компактные люминесцентные<br>Светодиодные регулируемые: 5-60 Вт<br>Галогенные лампы и лампы накаливания: 7-300 Вт                |
| 1     | 0 672 63 | <b>Выключатель-приемник (радио), с нейтралью, для приводов жалюзи/ рольставен, 1 x 500 ВА</b><br>Оснащается лицевой панелью, рамкой и суппортом. Для управления одним электродвигателем  |
| 5     | 7 520 44 | <b>Суппорт Valena In'Matic для радиоустройств управления и механизмов MyHOME</b><br>Для механизмов размером 2 модуля   |
| 1     | 5 738 62 | <b>Выключатель-приемник (радио) для установки в подвесной потолок - 1 канал 2500 Вт</b><br>Питание 230 В пер. тока, фаза + нейтраль<br>Управляется посредством других (радио) управляющих устройств (передатчиков), как одинарных, так и двойных (радио), сценарных выключателей для 4 сценариев, ИК-датчиков, пультов дистанционного управления |
| 1     | 5 738 64 | <b>Светорегуляторы-приемники (радио) для установки в подвесной потолок</b><br>1 канал 60-600 ВА лампы накаливания/ галогенные 230 В, галогенные сверхнизкого напряжения с электронным трансформатором<br>Питание 230 В~, без нейтрали  |
| 1     | 5 738 66 | Для балласта 0-10 В мощностью не более 1000 ВА<br>Питание 230 В~, фаза + нейтраль  |

| Упак. | Кат. №   | Лицевые панели для активаторов (приемников)*   |
|-------|----------|--|
| 1     | 7 547 09 | <b>Выключатель-приемник (радио), с нейтралью, 1 канал, 2500 Вт</b><br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 1     | 7 547 13 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 547 02 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 547 03 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 547 19 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 547 23 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 547 70 | <b>Выключатель-приемник (радио), с нейтралью, 2 канала, 1000 Вт</b><br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 1     | 7 547 71 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 547 72 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 547 75 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 547 76 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 547 77 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 547 40 | <b>Светорегулятор-приемник (радио), без нейтрали, 1 канал, 8-300 Вт</b><br>Маркировка: "+" сверху справа, "-" снизу справа<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 1     | 7 547 41 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 547 42 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 547 43 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 547 44 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 547 48 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 547 24 | <b>Выключатель-приемник (радио), с нейтралью, для приводов жалюзи/ рольставен, 1 x 500 ВА</b><br>Маркировка: квадрат – снизу слева<br>стрелка "вверх" – сверху справа<br>стрелка "вниз" – снизу справа<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life |
| 1     | 7 547 28 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 547 29 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 547 33 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 547 34 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 547 38 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |

\* Доступность лицевых панелей Valena Allure - Июль 2016



# Valena Life/Allure - система радиуправления MyHome Play с технологией Zigbee

устройства дистанционного радиуправления



5 738 70



0 883 07



0 882 32



7 547 49 + 7 540 07



7 547 64 + 7 543 01



7 547 58 + 7 543 91

Настенные устройства используются с лицевыми панелями и рамками Valena Life или Valena. Могут устанавливаться непосредственно на стене без суппорта и коробки скрытого монтажа. Для дистанционного управления активатором или группой активаторов. Упакованы в профессиональную упаковку.

| Упак.                                       | Кат. №   | Настенные беспроводные управляющие устройства   |
|---|----------|---|
| 1   | 7 520 82 | <b>Двухклавишные управляющие устройства (радио) для управления освещением ON/OFF</b><br>  |
| 1   | 7 520 80 | <b>Управляющие устройства для светорегуляторов (радио)</b><br>  |
| 1   | 7 520 81 | <b>Одноклавишные управляющие устройства (радио) для управления освещением ON/OFF, 1 функция</b><br>   |
| 1   | 7 520 83 | <b>Сценарные выключатели (радио) для 4 сценариев</b><br>  |
| 1   | 7 520 84 | <b>Управляющие устройства (радио) для радиуправления приводами жалюзи/рольставен</b><br>  |
| <b>Пульты дистанционного радиуправления</b> |          |   |
| 1   | 5 738 70 | Обеспечивают управление сценариями. Сценарий может контролировать несколько функций: регулировка уровня освещенности, управление приводом жалюзи/рольставен, общее отключение...<br>Пульт - брелок с 4 кнопками. Предназначен для настройки и запуска 4 сценариев. Питание от литиевых батареек 3В CR 2032, входящих в комплект поставки. |
| 1   | 0 883 07 | Пульт настольный с 6 кнопками. Позволяет осуществлять независимое управление релейными активаторами и светорегуляторами, а также сценарное управление (до 6 сценариев). Питание от 2 батареек типа AAA 1,5 В (в комплекте).   |
| 1   | 0 882 32 | Пульт ручной с 5 кнопками. Работает только со сценариями (до 5 сцен). Питание от двух батареек 1,5 В LR03 (AAA).  |

| Упак.   | Кат. №   | Лицевые панели для управляющих устройств*   |
|---|----------|---|
| 1   | 7 547 49 | <b>Одноклавишные управляющие устройства (радио) для управления освещением ON/OFF, 1 функция</b><br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life |
| 1   | 7 547 59 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1   | 7 547 63 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 547 64 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1   | 7 547 73 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 547 74 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| <b>Двухклавишные управляющие устройства (радио) для управления освещением ON/OFF</b>              |          |   |
| 1   | 7 547 78 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 547 79 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1   | 7 547 83 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 547 84 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1   | 7 547 93 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 547 94 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| <b>Управляющие устройства для светорегуляторов (радио)</b>  |          |   |
| Маркировка: "+" сверху справа, "-" снизу справа   |          |   |
| 1   | 7 547 39 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 547 51 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1   | 7 547 53 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 547 54 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1   | 7 547 56 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 547 58 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| <b>Управляющие устройства (радио) для радиуправления приводами жалюзи/рольставен</b>              |          |   |
| Маркировка: квадрат – снизу слева, стрелка "вверх" – сверху справа, стрелка "вниз" – снизу справа |          |   |
| 1   | 7 548 24 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 548 33 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1   | 7 548 34 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 548 43 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1   | 7 548 44 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 548 53 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| <b>Сценарные выключатели (радио) для 4 сценариев</b>  |          |   |
| 1   | 7 548 03 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 548 04 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1   | 7 548 13 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 548 14 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1   | 7 548 19 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1   | 7 548 23 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |

\*Доступность лицевых панелей Valena Allure - Июль 2016

# Valena Life/Allure - система радиуправления MyHome Play с технологией Zigbee

активаторы и прочие функции управления



Таблицы выбора нагрузок см. на стр. 69

| Упак. | Кат. №   | Описание   | Упак. | Кат. №   | Описание  |
|-------|----------|--|-------|----------|---|
| 1     | 0 883 06 | <b>Микромодуль выключателя с нейтралью, 1 канал, ON/OFF, 300 Вт</b><br>Может быть установлен рядом с нагрузкой Управляется беспроводными (радио) управляющими устройствами, как одинарными, так и двойными, сценарными выключателями для 4 сценариев, ИК-датчиками, пультами дистанционного управления Питание 230 В~, фаза + нейтраль   |       |          |   |
| 1     | 0 883 33 | <b>Съемная розетка с приемником (радио) 1 канал 2500 Вт</b><br>Для коммутации переносных источников света с лампами различных типов, включая светодиодные и компактные люминесцентные Включается непосредственно в уже имеющуюся розетку 2К+3 Управляется посредством других (радио) управляющих устройств (передатчиков), как одинарных, так и двойных (беспроводных), сценарных выключателей для 4 сценариев, ИК-датчиков, пультов дистанционного управления   | 1     | 0 883 39 | <b>Многофункциональные активаторы в корпусе IP55 приемники (радио)</b><br>Для управления 1 или 2 каналами, подсоединенными к клеммам, или выполнения функции 1 или 2 сухих контактов (например, для автоматики ворот) 3 режима работы: померизованный, моностабильный, с задержкой на отключение. Управляется посредством других (радио) управляющих устройств (передатчиков), как одинарных, так и двойных (радио), сценарного выключателя для 4 сценариев, ИК-датчика, пульта дистанционного управления Питание 230 В пер.тока, фаза-нейтраль |
| 1     | 0 883 34 | <b>Съемная розетка с приемником (радио) и диммером, для 1 канала с регулировкой яркости, 5–300 Вт</b><br>Для переносных источников света со светодиодными лампами 230 В пер. тока с регулируемой яркостью, компактными люминесцентными лампами 230 В~ с регулируемой яркостью, галогенными лампами 230 В~, с электронными или ферромагнитными трансформаторами Включается непосредственно в уже имеющуюся розетку 2К+3 Управляется посредством беспроводных (радио) управляющих устройств (передатчиков), например, устройств для управления светорегуляторами, сценарных выключателей для 4 сценариев, ИК-датчиков, пультов дистанционного управления | 1     | 5 738 60 | 1 канал 2500 Вт или выход с сухим НО/НЗ контактом<br>2 канала 2500 Вт или 2 выхода с сухими НО/НЗ контактами  |
| 1     | 0 695 03 | <b>Релейный клавишный активатор в пыле/влагозащищенном корпусе Plexo</b><br>1 канал 2500 Вт<br>Питание 220 В~<br>3-проводное подключение, установка  | 1     | 0 883 09 | <b>Беспроводной датчик движения (радио)</b><br>Питание от 2 батарей типа АА, 1,5 В (входят в комплект поставки)<br>Обеспечивает включение осветительных приборов, подключенных к приемникам (радио), во время обнаружения движущегося объекта и в течение заданной выдержки времени<br>Регулируемая дальность действия датчика от 2 до 10 м, регулируемая выдержка времени от 1 до 30 мин<br>Возможно проведение теста с выдержкой 5 с<br>Регулируемый предельный уровень освещенности от 1 до 1000 люкс  |
| 1     | 0 883 26 | <b>Приемники (радио) для приводов жалюзи/рольставен, для монтажа в коробку</b><br>Управление двигателями (4-проводными) электрических приводов жалюзи/рольставен 230 В, обеспечивает подъем, опускание и остановку привода жалюзи/рольставен<br>Устанавливается в монтажную коробку или полость стены при проведении модернизации эксплуатируемых жалюзи/рольставен<br>Управляется беспроводным выключателем для управления приводом жалюзи/рольставен (передатчику)<br>Максимальная допустимая нагрузка при 230 В~: 1 x 500 ВА  | 1     | 0 883 31 | <b>Контактные интерфейсы (радио)</b><br><b>Для прямого управления освещением</b><br>Интерфейс с двумя независимыми сухими входными контактами<br>Обеспечивает передачу радиоконанд с электромеханического выключателя или датчика движения<br>Обеспечивает передачу команды одному или группе выключателей-приемников (радио)<br>Исполнение basic для установки в монтажную коробку   |
| 1     | 0 883 10 | <b>Шлюз WiFi/радио</b><br>Интерфейс Wi-Fi/радио для локального или дистанционного управления беспроводной системой домашней автоматизации MyHOME Play со смартфона<br>Бесплатно доступны приложения для ОС iOS и Android   | 1     | 0 883 32 | <b>Для управления сценариями</b><br>Обеспечивает запуск двух сценариев замыкания или размыкания одного из двух "сухих" контактов. Обеспечивает управление сценариями в системе MyHOME Play с датчиков (датчик влажности, датчик ветра/солнца и др.) или детектора дыма  |
| 1     | 0 883 28 | <b>Радиошлюз Open Web Net/Zigbee</b><br>Интерфейс Open/ZigBee для централизованного управления функциями через различные устройства по протоколу связи Open Web Net  |       |          |   |

# Valena Life/Allure - система радиоуправления MyHome Play с технологией Zigbee

выключатели и светорегуляторы в режиме максимальных нагрузок при 230 В  
(для напряжения 110 В все указанные значения разделите пополам)

Универсальные




| Кат. №№                            | Универсальные     |                  |   |  |                      |  |   |   |                           |  |
|------------------------------------|-------------------|------------------|---|--|----------------------|--|---|---|---------------------------|--|
|                                    | Лампа накаливания | Галогенная лампа | Галогенные лампы СНН с ферромагнитным трансформатором | Галогенные лампы СНН с электронным трансформатором | Люминесцентная лампа | Компактная люминесцентная лампа              | Светодиодная лампа                      | Люминесцентная лампа с балластом 0-10 В | Мотор-редуктор для жалюзи |  |
| <b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ</b><br>0 672 21     | 7 - 300 Вт        | 7 - 300 Вт       | 35 - 300 ВА   | 10 - 300 ВА  | -                    | 9 - 60 Вт                                    | 5 - 60 Вт                               | -                                       |                           |  |
| 0 672 33                           | 2500 Вт           | 2500 Вт          | 2500 ВА   | 2500 ВА  | 1250 ВА              | 1250 Вт                                      | 1250 Вт                                 | -                                       |                           |  |
| 0 672 34                           | 2x1000 Вт         | 2x1000 Вт        | 2 x 1000 ВА   | 2 x 1000 ВА  | 2 x 500 ВА           | 2 x 500 Вт                                   | 2 x 500 Вт                              | -                                       |                           |  |
| 0 672 63                           | -                 | -                | -   | -  | -                    | -  | -                                       | -                                       | 500 ВА                    |  |
| 0 883 26                           | -                 | -                | -   | -  | -                    | -  | -                                       | -                                       |                           |  |
| 0 883 34                           | 2500 Вт           | 2500 Вт          | 2500 ВА   | 2500 ВА  | 1250 ВА              | 1250 Вт                                      | 1250 Вт                                 | -                                       |                           |  |
| 0 695 03                           | 2500 Вт           | 2500 Вт          | 2500 ВА   | 2500 ВА  | 1250 Вт              | 1250 Вт                                      | 1250 Вт                                 | -                                       |                           |  |
| 0 883 06                           | 300 Вт            | 300 Вт           | 250 ВА  | 250 ВА   | 150 Вт               | 150 Вт                                       | 100 Вт                                  | -                                       |                           |  |
| 0 883 39                           | 2500 Вт           | 2500 Вт          | 2500 ВА   | 2500 ВА  | 1250 ВА              | 1250 Вт                                      | 1250 Вт                                 | да                                      |                           |  |
| 5 738 60                           | 2x 2500 Вт        | 2x 2500 Вт       | 2 x 2500 ВА   | 2 x 2500 ВА  | 2 x 1250 ВА          | 2 x 1250 Вт                                  | 2 x 1250 Вт                             | да                                      |                           |  |
| <b>СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ</b><br>0 672 27 | 7 - 300 Вт        | 7 - 300 Вт       | 35 - 300 ВА со светорегулир. тр-ром                   | 10 - 300 ВА со светорегулир. тр-ром                | -                    | 9 - 60 Вт компактн. люмин. лампы светорегул. | 5 - 60 Вт светодиодн. лампы светорегул. | -                                       |                           |  |
| 0 883 33                           | 7 - 300 Вт        | 7 - 300 Вт       | 35 - 300 ВА со светорегулир. тр-ром                   | 10 - 300 ВА со светорегулир. тр-ром                | -                    | 9 - 60 Вт люмин. лампы светорегул.           | 5 - 60 Вт светодиодн. лампы светорегул. | -                                       |                           |  |

■ Локальное и дистанционное радиоуправление с помощью мобильного приложения от Legrand



## Valena™ Life

### таблицы выбора лицевых панелей Valena Life

| Функции  | МЕХАНИЗМЫ<br>Valena™ IN'MATIC | ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ VALENA LIFE  |   |   |
|--|-------------------------------|---|---|---|
|  |                               | Белый<br> | Слоновая кость<br> | Алюминий<br> |
| <b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 10 АХ - 250 В<sub>~</sub></b>                                     |                               |   |   |   |
| Выключатель  | 7 520 01                      |   |   |   |
| Переключатель на два направления   | 7 520 16                      | 7 550 00  | 7 550 01  | 7 550 02  |
| Переключатель на два напр. с зажимом нейтрали                                    | 7 520 10                      |   |   |   |
| Переключатель на два напр. с зажимом нейтрали и индикатором                      | 7 520 10+0 676 88             | 7 551 00  | 7 551 01  | 7 551 02  |
| Переключатель со встроенным датчиком движения                                    | 7 520 65                      | 7 547 10  | 7 547 11  | 7 547 12  |
| Выключатель с выдержкой времени, с нейтралью для санузлов                        | 7 520 32                      | 7 552 10  | 7 552 11  | 7 552 12  |
| Выключатель без нейтрали, с задержкой отключения                                 | 7 520 61                      |   |   |   |
| Промежуточный переключатель  | 7 520 07                      | 7 550 70  | 7 550 71  | 7 550 72  |
| Выключатель с подсветкой   | 7 520 01+0 676 84             | 7 551 00  | 7 551 01  | 7 551 02  |
| Выключатель с индикатором  | 7 520 01+6 650 91             |   |   |   |
| Переключатель на два напр. с подсветкой  | 7 520 16+0 676 86             |   |   |   |
| Промежуточный переключатель с подсветкой   | 7 520 07+6 650 90             | 7 552 70  | 7 552 71  | 7 552 72  |
| Выключатель двухклавишный  | 7 520 05                      | 7 550 20  | 7 550 21  | 7 550 22  |
| Переключатель двухклавишный на два направления                                   | 7 520 28                      |   |   |   |
| Выключатель двухклавишный с подсветкой   | 7 520 05 + 2 x 0 676 84       | 7 552 20  | 7 552 21  | 7 552 22  |
| Переключатель двухклавишный на два направления с подсветкой                      | 7 520 28 + 2 x 0 676 86       |   |   |   |
| Выключатель трехклавишный  | 7 520 03                      | 7 550 30  | 7 550 31  | 7 550 32  |
| <b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 16 АХ - 250 В<sub>~</sub></b>                                     |                               |   |   |   |
| Переключатель на два направления   | 7 520 27                      | 7 550 00  | 7 550 01  | 7 550 02  |
| Выключатель двухполюсный   | 7 520 02                      | 7 551 20  | 7 551 21  | 7 551 22  |
| <b>КНОПКИ 6 А - 250 В<sub>~</sub></b>  |                               |   |   |   |
| Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом                                      | 7 520 11                      | 7 550 00  | 7 550 01  | 7 550 02  |
| Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом с символом "звонок"                  | 7 520 11                      | 7 550 10  | 7 550 11  | 7 550 12  |
| Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом с подсветкой                         | 7 520 11+0 676 86             | 7 551 00  | 7 551 01  | 7 551 02  |
| Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом с подсветкой и символом "звонок"     | 7 520 11+0 676 86             | 7 550 50  | 7 550 51  | 7 550 52  |
| Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом с подсветкой и держателем маркировки | 7 520 11+0 676 86             |   | 7 551 10*   |   |
| Двухклавишный кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактами                       | 7 520 18                      | 7 550 20  | 7 550 21  | 7 550 22  |
| Двухклавишный кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактами с подсветкой          | 7 520 18 + 2 x 0 676 86       | 7 552 20  | 7 552 21  | 7 552 22  |
| Промежуточный переключатель с индикацией   | 7 520 07 + 6 650 91           | 7 552 70  | 7 552 71  | 7 552 72  |

\* прозрачная клавиша с тремя различными вставками (белая, слоновая кость, алюминий)

## Valena™ Life

### таблицы выбора лицевых панелей Valena Life

| Функции  | МЕХАНИЗМЫ<br>Valena™ IN'MATIC | ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ VALENA LIFE |                    |              |
|--|-------------------------------|----------------------------|--------------------|--------------|
|  |                               | Белый<br>                  | Слоновая кость<br> | Алюминий<br> |
| <b>СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ 230 В<sup>~</sup> - 50 ГЦ</b>                           |                               |                            |                    |              |
| Светорегулятор с поворотной ручкой, без нейтрали                           | 7 520 60                      | 7 548 80                   | 7 548 81           | 7 548 82     |
| Кнопочный светорегулятор без нейтрали                                      | 7 520 62                      | 7 548 90                   | 7 548 91           | 7 548 92     |
| Светорегулятор с нейтралью, для балласта 1-10 В                            | 7 520 67                      |                            |                    |              |
| <b>ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ</b>  |                               |                            |                    |              |
| Датчик движения без нейтрали   | 7 520 70                      | 7 548 84                   | 7 548 93           | 7 548 94     |
| Датчик движения с нейтралью  | 7 520 73                      |                            |                    |              |
| Датчик движения без нейтрального зажима, с принудительным вкл/откл.        |                               | 7 521 72*                  | 7 522 72*          | 7 523 72*    |
| <b>МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ РОЛЬСТАВНЯМИ И ЖАЛЮЗИ 10 А – 250 В<sup>~</sup></b> |                               |                            |                    |              |
| Выключатель управления для жалюзи и рольставней                            | 7 520 29                      | 7 551 40                   | 7 551 41           | 7 551 42     |
| Кнопочный выключатель управления для жалюзи и рольставней                  | 7 520 30                      |                            |                    |              |
| <b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С УПРАВЛЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОЙ КАРТОЙ</b>                        |                               |                            |                    |              |
| Выключатель электронный с ключом - картой                                  | 7 520 25                      | 7 551 60                   | 7 551 61           | 7 551 62     |
| <b>ТЕРМОСТАТЫ</b>  |                               |                            |                    |              |
| Электронный комнатный термостат  |                               | 7 521 33*                  | 7 522 33*          | 7 523 33*    |
| Термостат с датчиком для теплых полов                                      |                               | 7 521 34*                  | 7 522 34*          | 7 523 34*    |
| <b>РОЗЕТКИ TV-SAT С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ "ЗВЕЗДА"</b>                              |                               |                            |                    |              |
| Розетка TV-SAT   | 7 530 57                      | 7 548 20                   | 7 548 21           | 7 548 22     |
| <b>РОЗЕТКИ TV , TV-R С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ "ЗВЕЗДА"</b>                           |                               |                            |                    |              |
| Розетка TV   | 7 530 51                      | 7 547 60                   | 7 547 61           | 7 547 62     |
| Розетка TV с разъемом типа "F"   | 7 530 90                      |                            |                    |              |
| Розетка TV-R без фильтра   | 7 530 53                      | 7 548 20                   | 7 548 21           | 7 548 22     |
| <b>РОЗЕТКА TV С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ "ЗВЕЗДА" + RJ 45</b>                          |                               |                            |                    |              |
| Розетка TV + RJ45 Кат. 6 УТП   | 7 530 55                      | 7 548 30                   | 7 548 31           | 7 548 32     |
| <b>ПРОХОДНЫЕ РОЗЕТКИ</b>   |                               |                            |                    |              |
| Розетка TV   | 7 530 67                      | 7 547 60                   | 7 547 61           | 7 547 62     |
| Розетка TV-SAT   | 7 530 71                      | 7 548 20                   | 7 548 21           | 7 548 22     |
| <b>ОКОНЕЧНЫЕ РОЗЕТКИ</b>   |                               |                            |                    |              |
| Розетка TV   | 7 530 66                      | 7 547 60                   | 7 547 61           | 7 547 62     |
| Розетка TV-SAT   | 7 530 59                      | 7 548 20                   | 7 548 21           | 7 548 22     |

\* поставляется в комплекте с механизмом

## Valena™ Life




### таблицы выбора лицевых панелей Valena Life

| Функции  | МЕХАНИЗМЫ<br>Valena™<br>IN'MATIC | ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ VALENA LIFE                                  |   |   |
|--|----------------------------------|---|---|---|
|  |                                  | Белый<br>   | Слоновая кость<br>  | Алюминий<br>  |
| <b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ Кат. 6</b>               |                                  |   |   |   |
| Розетка RJ 45 Кат. 6 UTP                           | 7 530 42                         | 7 554 10<br>или<br>7 554 70<br>(с держателем<br>маркировки) | 7 554 11<br>или<br>7 554 71<br>(с держателем<br>маркировки) | 7 554 12<br>или<br>7 554 72<br>(с держателем<br>маркировки) |
| Розетка RJ 45 Кат. 6A UTP                          | 7 530 44                         |   |   |   |
| Розетка RJ 45 Кат. 6 STP                           | 7 530 46                         |   |   |   |
| Розетка RJ 45 Кат. 6A STP                          | 7 530 48                         |   |   |   |
| Двойная розетка RJ 45 Кат. 6 UTP                   | 7 530 43                         | 7 554 20<br>или<br>7 554 80<br>(с держателем<br>маркировки) | 7 554 21<br>или<br>7 554 81<br>(с держателем<br>маркировки) | 7 554 22<br>или<br>7 554 82<br>(с держателем<br>маркировки) |
| Двойная розетка RJ 45 Кат. 6A UTP                  | 7 530 45                         |   |   |   |
| Двойная розетка RJ 45 Кат. 6 STP                   | 7 530 47                         |   |   |   |
| Двойная розетка RJ 45 Кат. 6A STP                  | 7 530 49                         |   |   |   |
| Розетка RJ 11 + RJ 45 Кат. 6 UTP                   | 7 530 32                         |   |   |   |
| <b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ Кат. 5е</b>              |                                  |   |   |   |
| Розетка RJ 45 Кат. 5е UTP                          | 7 530 70                         | 7 554 10<br>или<br>7 554 70<br>(с держателем<br>маркировки) | 7 554 11<br>или<br>7 554 71<br>(с держателем<br>маркировки) | 7 554 12<br>или<br>7 554 72<br>(с держателем<br>маркировки) |
| Двойная розетка RJ45 Кат. 5е UTP                   | 7 530 41                         | 7 554 20<br>или<br>7 554 80<br>(с держателем<br>маркировки) | 7 554 21<br>или<br>7 554 81<br>(с держателем<br>маркировки) | 7 554 22<br>или<br>7 554 82<br>(с держателем<br>маркировки) |
| Лицевая панель Rutenbeck для двойной розетки RJ45  |                                  | 7 553 80  | 7 553 81  | 7 553 82  |
| Двойной адаптер Keystone                           |                                  | 7 553 90  |   | 7 553 92  |
| <b>ТЕЛЕФОННЫЕ РОЗЕТКИ</b>                          |                                  |   |   |   |
| Розетка RJ 11                                      | 7 530 68                         | 7 554 10  | 7 554 11  | 7 554 12  |
| Двойная розетка RJ 11                              | 7 530 39                         | 7 554 20  | 7 554 21  | 7 554 22  |
| <b>АКУСТИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ</b>                        |                                  |   |   |   |
| Розетка с пружинными зажимами                      | 7 530 72                         | 7 553 60  | 7 553 61  | 7 553 62  |
| Розетка двойная с пружинными зажимами              | 7 530 78                         | 7 553 70  | 7 553 71  | 7 553 72  |
| Розетка с винтовыми зажимами "банан"               | 7 530 76                         | 7 552 80  |   | 7 552 82  |
| Розетка двойная с винтовыми зажимами "банан"       | 7 530 77                         | 7 552 90  |   | 7 552 92  |
| <b>АУДИО И ВИДЕО РОЗЕТКИ</b>                       |                                  |   |   |   |
| Розетка с тремя разъемами RCA                      | 7 530 75                         | 7 547 20  | 7 547 21  | 7 547 22  |
| Розетка USB с предварительно подключенным разъемом | 7 530 82                         | 7 547 50  |   | 7 547 52  |



## Valena™ Life

### таблицы выбора лицевых панелей Valena Life

| Функции  | МЕХАНИЗМЫ Valena™ IN'MATIC | ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ VALENA LIFE   |   |   |
|--|----------------------------|--|---|---|
|  |                            | Белый<br> | Слоновая кость<br> | Алюминий<br> |
| <b>2К СИЛОВАЯ РОЗЕТКА 16 А - 250 В~</b>                          |                            |  |   |   |
| 2К с защитными шторками, безвинтовые зажимы                      | 7 530 16                   | 7 549 70   | 7 549 71  | 7 549 72  |
| <b>СИЛОВЫЕ РОЗЕТКИ НЕМЕЦКОГО СТАНДАРТА 16 А - 250 В~</b>         |                            |  |   |   |
| 2К+3, с защитными шторками, безвинтовые зажимы                   | 7 530 30                   | 7 552 00 или 7 548 40 (с откидной крышкой) или 7 548 50 (с индикатором)                    | 7 552 01 или 7 548 41 (с откидной крышкой) или 7 548 51 (с индикатором)                               | 7 552 02 или 7 548 42 (с откидной крышкой) или 7 548 52 (с индикатором)                         |
| 2К+3, с защитными шторками, винтовые зажимы                      | 7 530 29                   |  |   |   |
| 2К+3, с защитными шторками, со специальными винтовыми зажимами   | 7 530 28                   | 7 552 50   | 7 552 51  | 7 552 52  |
| 2К+3, безвинтовые зажимы   | 7 530 21                   | 7 552 00 или 7 548 40 (с откидной крышкой) или 7 548 50 (с индикатором)                    | 7 552 01 или 7 548 41 (с откидной крышкой) или 7 548 51 (с индикатором)                               | 7 552 02 или 7 548 42 (с откидной крышкой) или 7 548 52 (с индикатором)                         |
| 2К+3, винтовые зажимы  | 7 530 25                   |  |   |   |
| <b>ДВОЙНЫЕ СИЛОВЫЕ РОЗЕТКИ НЕМЕЦКОГО СТАНДАРТА 16 А - 250 В~</b> |                            |  |   |   |
| 2x2К+3, с защитными шторками, безвинтовые зажимы                 | 7 530 31                   | 7 549 50   | 7 549 51  | 7 549 52  |
| 2x2К+3, безвинтовые зажимы                                       | 7 530 27                   |  |   |   |
| Адаптер для розетки 2x2К+3                                       |                            | 7 542 25   | 7 542 35  | 7 542 45  |
| <b>АКСЕССУАРЫ</b>  |                            |  |   |   |
| Механизм для вывода кабеля, без клемм                            | 7 530 34                   | 7 547 30   | 7 547 31  | 7 547 32  |
| Одноместная коробка для накладного монтажа                       |                            | 7 541 91   | 7 542 01  | 7 542 11  |
| Двухместная коробка для накладного монтажа                       |                            | 7 541 92   | 7 542 02  | 7 542 12  |
| Рамка 4x2 для модульных устройств                                |                            | 7 521 45   |   | 7 523 45  |
| Рамка 2x4x2 для модульных устройств                              |                            | 7 521 46   |   | 7 523 46  |
| Заглушка   |                            | 7 551 80   | 7 551 81  | 7 551 82  |
| <b>ЗВУКОВАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ</b>                                       |                            |  |   |   |
| Аудио-вход с блоком питания                                      | 7 520 38                   | 7 554 50   | 7 554 51  | 7 554 52  |
| Локальный модуль управления с ЖК-дисплеем                        | 7 520 37                   | 7 554 40   | 7 554 41  | 7 554 42  |
| FM-тюнер с функцией внутренней связи                             | 7 520 39                   | 7 554 60   | 7 554 61  | 7 554 62  |
| Модуль Bluetooth   | 7 520 36                   | 7 554 30   | 7 554 31  | 7 554 32  |

## Valena™ Life

### Таблица выбора лицевых панелей устройств системы радиуправления

| Устройство   | Механизм Кат. № | ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ VALENA LIFE |                |          |
|--|-----------------|----------------------------|----------------|----------|
|  |                 | Белый                      | Слоновая кость | Алюминий |
| Выключатель-приемник (радио), без нейтрали, 1 канал, ON/OFF, 300 Вт                    | 0 672 21        | 7 547 09                   | 7 547 13       | 7 547 02 |
| Светорегулятор-приемник (радио), без нейтрали, 1 канал, 8–300 Вт                       | 0 672 27        | 7 547 40                   | 7 547 41       | 7 547 42 |
| Двойной выключатель-приемник (радио), с нейтралью, 2 канала, 1000 Вт                   | 0 672 34        | 7 547 70                   | 7 547 71       | 7 547 72 |
| Выключатель-приемник (радио), с нейтралью, 1 канал, 2500 Вт                            | 0 672 33        | 7 547 09                   | 7 547 13       | 7 547 02 |
| Выключатель-приемник (радио), с нейтралью, для приводов жалюзи/ рольставен, 1 x 500 ВА | 0 672 63        | 7 547 24                   | 7 547 28       | 7 547 29 |
| Радиовыключатель светорегулятора   | 7 520 80        | 7 547 39                   | 7 547 51       | 7 547 53 |
| Радиовыключатель для одной цепи  | 7 520 81        | 7 547 49                   | 7 547 59       | 7 547 63 |
| Радиовыключатель для двух цепей  | 7 520 82        | 7 547 78                   | 7 547 79       | 7 547 83 |
| Сценарный четырехкнопочный радиовыключатель  | 7 520 83        | 7 548 03                   | 7 548 04       | 7 548 13 |
| Радиовыключатель для рольставней   | 7 520 84        | 7 548 24                   | 7 548 33       | 7 548 34 |

## Valena™ Allure

### таблицы выбора лицевых панелей Valena Allure

| Функции  | МЕХАНИЗМЫ Valena™ IN'MATIC                          | ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ VALENA ALLURE |                            |                         |                         |                         |                    |              |
|--|---|------------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------|--------------|
|  |   | Белый                        | Слоновая кость             | Алюминий                | Антрацит                | Жемчуг                  | Полированная сталь | Черная сталь |
| <b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 10 АХ - 250 В</b>   |   |                              |                            |                         |                         |                         |                    |              |
| Выключатель  | 7 520 01  |                              |                            |                         |                         |                         |                    |              |
| Переключатель на два направления   | 7 520 16  |                              |                            |                         |                         |                         |                    |              |
| Переключатель на два напр. с зажимом нейтрали                                    | 7 520 10  | 7 550 05                     | 7 550 06                   | 7 550 07                | 7 550 08                | 7 550 09                | 7 550 13           | 7 551 13     |
| Переключатель на два напр. с зажимом нейтрали и индикатором                      | 7 520 10+7 520 58*                                  |                              |                            |                         |                         |                         |                    |              |
|  | 7 520 10+0 676 88                                   | 7 550 85**                   | 7 550 86**                 | 7 550 87**              | 7 550 88**              | 7 550 89**              |                    |              |
| Переключатель на два направления со шнуром                                       | 7 520 23  | 7 550 65 <sup>(1)</sup>      | 7 550 66 <sup>(1)</sup>    | 7 550 67 <sup>(1)</sup> | 7 550 68 <sup>(1)</sup> | 7 550 69 <sup>(1)</sup> |                    |              |
| Переключатель со встроенным датчиком движения                                    | 7 520 65  | 7 520 75**                   | 7 520 76**                 | 7 520 77**              | 7 520 78**              | 7 520 79**              |                    |              |
| Выключатель с выдержкой времени, с нейтралью для санузлов                        | 7 520 32  |                              |                            |                         |                         |                         |                    |              |
| Выключатель без нейтрали, с задержкой отключения                                 | 7 520 61  | 7 552 15                     | 7 552 16                   | 7 552 17                | 7 552 18                | 7 552 19                |                    |              |
| Промежуточный переключатель  | 7 520 07  | 7 550 75                     | 7 550 76                   | 7 550 77                | 7 550 78                | 7 550 79                |                    |              |
| Выключатель с подсветкой   | 7 520 01+0 676 84                                   |                              |                            |                         |                         |                         |                    |              |
| Выключатель с индикатором  | 7 520 01+6 650 91                                   | 7 550 85**                   | 7 550 86**                 | 7 550 87**              | 7 550 88**              | 7 550 89**              |                    |              |
| Переключатель на два напр. с подсветкой  | 7 520 16+7 520 57*                                  | 7 550 05                     | 7 550 06                   | 7 550 07                | 7 550 08                | 7 550 09                | 7 550 13           | 7 551 13     |
|  | 7 520 16+0 676 86                                   | 7 550 85**                   | 7 550 86**                 | 7 550 87**              | 7 550 88**              | 7 550 89**              |                    |              |
| Промежуточный переключатель с подсветкой   | 7 520 07+6 650 90                                   | 7 552 75**                   | 7 552 76**                 | 7 552 77**              | 7 552 78**              | 7 552 79**              |                    |              |
| Выключатель двухклавишный  | 7 520 05  |                              |                            |                         |                         |                         |                    |              |
| Переключатель двухклавишный на два направления                                   | 7 520 28  | 7 550 25                     | 7 550 26                   | 7 550 27                | 7 550 28                | 7 550 29                | 7 550 23           | 7 551 23     |
| Выключатель двухклавишный с подсветкой   | 7 520 05 + 2 x 0 676 84                             | 7 552 25**                   | 7 552 26**                 | 7 552 27**              | 7 552 28**              | 7 552 29**              |                    |              |
| Переключатель двухклавишный на два направления с подсветкой                      | 7 520 28 + 2 x 7 520 57*<br>7 520 28 + 2 x 0 676 86 | 7 550 25<br>7 552 25**       | 7 550 26<br>7 552 26**     | 7 550 27<br>7 552 27**  | 7 550 28<br>7 552 28**  | 7 550 29<br>7 552 29**  |                    |              |
| Выключатель трехклавишный  | 7 520 03  | 7 550 35                     | 7 550 36                   | 7 550 37                | 7 550 38                | 7 550 39                |                    |              |
| <b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 16 АХ - 250 В</b>   |   |                              |                            |                         |                         |                         |                    |              |
| Переключатель на два направления + контурная подсветка                           | 7 520 27  | 7 550 05                     | 7 550 06                   | 7 550 07                | 7 550 08                | 7 550 09                | 7 550 13           | 7 551 13     |
| Выключатель двухполюсный   | 7 520 02  | 7 551 25                     | 7 551 26                   | 7 551 27                | 7 551 28                | 7 551 29                |                    |              |
| <b>КНОПКИ 6 А - 250 В</b>  |   |                              |                            |                         |                         |                         |                    |              |
| Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом                                      | 7 520 11  | 7 550 05                     | 7 550 06                   | 7 550 07                | 7 550 08                | 7 550 09                | 7 550 13           | 7 551 13     |
| Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом с символом "звонок"                  | 7 520 11  | 7 550 15                     | 7 550 16                   | 7 550 17                | 7 550 18                | 7 550 19                |                    |              |
| Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом со шнуром                            | 7 520 24  | 7 550 65                     | 7 550 66                   | 7 550 67                | 7 550 68                | 7 550 69                |                    |              |
| Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом с подсветкой                         | 7 520 11+0 676 86                                   | 7 550 85**                   | 7 550 86**                 | 7 550 87**              | 7 550 88**              | 7 550 89**              |                    |              |
| Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом с подсветкой и символом "звонок"     | 7 520 11+0 676 86                                   | 7 550 90**                   | 7 550 91**                 | 7 550 92**              | 7 550 93**              | 7 550 94**              |                    |              |
| Кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактом с подсветкой и держателем маркировки | 7 520 11+0 676 86                                   |                              | 7 551 15*** <sup>(2)</sup> |                         |                         |                         |                    |              |
| Двухклавишный кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактами                       | 7 520 18  | 7 550 25                     | 7 550 26                   | 7 550 27                | 7 550 28                | 7 550 29                | 7 550 23           | 7 551 23     |
| Двухклавишный кнопочный выключатель с Н.О./Н.З. контактами с подсветкой          | 7 520 18 + 2 x 0 676 86                             | 7 552 25**                   | 7 552 26**                 | 7 552 27**              | 7 552 28**              | 7 552 29**              |                    |              |
| Промежуточный переключатель с индикацией   | 7 520 07 + 6 650 91                                 | 7 552 75                     | 7 552 76                   | 7 552 77                | 7 552 78                | 7 552 79                |                    |              |

\* специальные лампы для контурной подсветки/индикации (используется обычная клавиша)

\*\* клавиша с голубой линзой в центре

\*\*\* прозрачная клавиша с тремя различными вставками (белая, слоновая кость, алюминий)

\*\*\*\* включая светодиод LED 6 650 91

<sup>(1)</sup> Доступность - Январь 2017

<sup>(2)</sup> Доступность - Июль 2016

## Valena™ Allure

### таблицы выбора лицевых панелей Valena Allure

| Функции   | МЕХАНИЗМЫ Valena™ IN'MATIC | ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ VALENA ALLURE |                    |              |              |            |
|---|----------------------------|------------------------------|--------------------|--------------|--------------|------------|
|   |                            | Белый<br>                    | Слоновая кость<br> | Алюминий<br> | Антрацит<br> | Жемчуг<br> |
| <b>СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ 240 В - 50 ГЦ</b>                                |                            |                              |                    |              |              |            |
| Светорегулятор с поворотной ручкой, без нейтрали                    | 7 520 60                   | 7 520 45                     | 7 520 46           | 7 520 47     | 7 520 48     | 7 520 49   |
| Кнопочный светорегулятор без нейтрали                               | 7 520 62                   | 7 520 85                     | 7 520 86           | 7 520 87     | 7 520 88     | 7 520 89   |
| Светорегулятор с нейтралью, для балласта 1-10 В                     | 7 520 67                   |                              |                    |              |              |            |
| <b>ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ</b>   |                            |                              |                    |              |              |            |
| Датчик движения без нейтрали  | 7 520 70                   | 7 521 79                     | 7 522 79           | 7 523 79     |              |            |
| Датчик движения с нейтралью   | 7 520 73                   |                              |                    |              |              |            |
| Датчик движения без нейтрального зажима, с принудительным вкл/откл. | 7 520 70                   | 7 521 80                     | 7 522 80           | 7 523 80     | 7 521 81     | 7 522 81   |
| <b>МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ РОЛЬСТАВНЯМИ И ЖАЛЮЗИ</b>                   |                            |                              |                    |              |              |            |
| Выключатель управления для жалюзи и рольставней                     | 7 520 29                   | 7 551 45                     | 7 551 46           | 7 551 47     | 7 551 48     | 7 551 49   |
| Кнопочный выключатель управления для жалюзи и рольставней           | 7 520 30                   |                              |                    |              |              |            |
| <b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С УПРАВЛЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОЙ КАРТОЙ</b>                 |                            |                              |                    |              |              |            |
| Выключатель электронный с ключом-картой                             | 7 520 25                   | 7 551 60                     | 7 551 61           | 7 551 62     | 7 551 68     | 7 551 69   |
| <b>ТЕРМОСТАТЫ</b>   |                            |                              |                    |              |              |            |
| Электронный комнатный термостат                                     | 7 520 33                   | 7 553 15                     | 7 553 16           | 7 553 17     | 7 553 18     | 7 553 19   |
| Термостат с датчиком для теплых полов                               | 7 520 34                   | 7 553 25                     | 7 553 26           | 7 553 27     | 7 553 28     | 7 553 29   |
| <b>РОЗЕТКИ TV-SAT С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ «ЗВЕЗДА»</b>                       |                            |                              |                    |              |              |            |
| Розетка TV-SAT  | 7 530 57                   | 7 548 25                     | 7 548 26           | 7 548 27     | 7 548 28     | 7 548 29   |
| <b>РОЗЕТКИ TV, TV-R С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ «ЗВЕЗДА»</b>                     |                            |                              |                    |              |              |            |
| Розетка TV  | 7 530 51                   | 7 547 65                     | 7 547 66           | 7 547 67     | 7 547 68     | 7 547 69   |
| Розетка TV с разъемом типа "F"                                      | 7 530 90                   |                              |                    |              |              |            |
| Розетка TV-R без фильтра  | 7 530 53                   | 7 548 25                     | 7 548 26           | 7 548 27     | 7 548 28     | 7 548 29   |
| <b>РОЗЕТКА TV С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ «ЗВЕЗДА» + RJ 45</b>                   |                            |                              |                    |              |              |            |
| Розетка TV + RJ45 Кат. 6 UTP  | 7 530 55                   | 7 548 35                     | 7 548 36           | 7 548 37     | 7 548 38     | 7 548 39   |
| <b>ПРОХОДНЫЕ РОЗЕТКИ</b>  |                            |                              |                    |              |              |            |
| Розетка TV  | 7 530 67                   | 7 547 65                     | 7 547 66           | 7 547 67     | 7 547 68     | 7 547 69   |
| Розетка TV-SAT  | 7 530 71                   | 7 548 25                     | 7 548 26           | 7 548 27     | 7 548 28     | 7 548 29   |
| <b>ОКОНЕЧНЫЕ РОЗЕТКИ</b>  |                            |                              |                    |              |              |            |
| Розетка TV  | 7 530 66                   | 7 547 65                     | 7 547 66           | 7 547 67     | 7 547 68     | 7 547 69   |
| Розетка TV-SAT  | 7 530 59                   | 7 548 25                     | 7 548 26           | 7 548 27     | 7 548 28     | 7 548 29   |

## Valena™ Allure

### таблицы выбора лицевых панелей Valena Allure

| Функции  | МЕХАНИЗМЫ Valena™ IN'MATIC | ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ VALENA ALLURE                             |  |  |  |  |
|--|----------------------------|--|--|--|--|--|
|  |                            | Белый<br>  | Слоновая кость<br>                                       | Алюминий<br>   | Антрацит<br>   | Жемчуг<br>   |
| <b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ Кат. 6</b>               |                            |  |  |  |  |  |
| Розетка RJ45 Кат. 6 UTP                            | 7 530 42                   | 7 554 15<br>или<br>7 554 75<br>(с держателем маркировки) | 7 554 16<br>или<br>7 554 76<br>(с держателем маркировки) | 7 554 17<br>или<br>7 554 77<br>(с держателем маркировки) | 7 554 18<br>или<br>7 554 78<br>(с держателем маркировки) | 7 554 19<br>или<br>7 554 79<br>(с держателем маркировки) |
| Розетка RJ45 Кат. 6A UTP                           | 7 530 44                   |  |  |  |  |  |
| Розетка RJ45 Кат. 6 STP                            | 7 530 46                   |  |  |  |  |  |
| Розетка RJ45 Кат. 6A STP                           | 7 530 48                   |  |  |  |  |  |
| Двойная розетка RJ45 Кат. 6 UTP                    | 7 530 43                   | 7 554 25<br>или<br>7 554 85<br>(с держателем маркировки) | 7 554 26<br>или<br>7 554 86<br>(с держателем маркировки) | 7 554 27<br>или<br>7 554 87<br>(с держателем маркировки) | 7 554 28<br>или<br>7 554 88<br>(с держателем маркировки) | 7 554 29<br>или<br>7 554 89<br>(с держателем маркировки) |
| Двойная розетка RJ45 Кат. 6A UTP                   | 7 530 45                   |  |  |  |  |  |
| Двойная розетка RJ45 Кат. 6 STP                    | 7 530 47                   |  |  |  |  |  |
| Двойная розетка RJ45 Кат. 6A STP                   | 7 530 49                   |  |  |  |  |  |
| Розетка RJ11 + RJ45 Кат. 6 UTP                     | 7 530 32                   |  |  |  |  |  |
| <b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ Кат. 5е</b>              |                            |  |  |  |  |  |
| Розетка RJ45 Кат. 5е UTP                           | 7 530 70                   | 7 554 15<br>или<br>7 554 75<br>(с держателем маркировки) | 7 554 16<br>или<br>7 554 76<br>(с держателем маркировки) | 7 554 17<br>или<br>7 554 77<br>(с держателем маркировки) | 7 554 18<br>или<br>7 554 78<br>(с держателем маркировки) | 7 554 19<br>или<br>7 554 79<br>(с держателем маркировки) |
| Двойная розетка RJ45 Кат. 5е UTP                   | 7 530 41                   | 7 554 25<br>или<br>7 554 85<br>(с держателем маркировки) | 7 554 26<br>или<br>7 554 86<br>(с держателем маркировки) | 7 554 27<br>или<br>7 554 87<br>(с держателем маркировки) | 7 554 28<br>или<br>7 554 88<br>(с держателем маркировки) | 7 554 29<br>или<br>7 554 89<br>(с держателем маркировки) |
| <b>ТЕЛЕФОННЫЕ РОЗЕТКИ</b>                          |                            |  |  |  |  |  |
| RJ 11 socket                                       | 7 530 68                   | 7 554 15<br>или<br>7 554 75<br>(с держателем маркировки) | 7 554 16<br>или<br>7 554 76<br>(с держателем маркировки) | 7 554 17<br>или<br>7 554 77<br>(с держателем маркировки) | 7 554 18<br>или<br>7 554 78<br>(с держателем маркировки) | 7 554 19<br>или<br>7 554 79<br>(с держателем маркировки) |
| Двойная розетка RJ11                               | 7 530 39                   | 7 554 25<br>или<br>7 554 85<br>(с держателем маркировки) | 7 554 26<br>или<br>7 554 86<br>(с держателем маркировки) | 7 554 27<br>или<br>7 554 87<br>(с держателем маркировки) | 7 554 28<br>или<br>7 554 88<br>(с держателем маркировки) | 7 554 29<br>или<br>7 554 89<br>(с держателем маркировки) |
| <b>АКУСТИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ</b>                        |                            |  |  |  |  |  |
| Розетка с пружинными зажимами                      | 7 530 72                   | 7 553 65   | 7 553 66   | 7 553 67   |  |  |
| Розетка двойная с пружинными зажимами              | 7 530 78                   | 7 553 75   | 7 553 76   | 7 553 77   |  |  |
| Розетка с винтовыми зажимами                       | 7 530 76                   | 7 552 85   |  | 7 552 87   |  |  |
| Розетка двойная с винтовыми зажимами               | 7 530 77                   | 7 552 95   |  | 7 552 97   |  |  |
| <b>АУДИО И ВИДЕО РОЗЕТКИ</b>                       |                            |  |  |  |  |  |
| Розетка с тремя разъемами RCA                      | 7 530 75                   | 7 547 25   | 7 547 26   | 7 547 27   |  |  |
| Розетка USB с предварительно подключенным разъемом | 7 530 82                   | 7 547 55   |  | 7 547 57   |  |  |

## Valena™ Allure

### таблицы выбора лицевых панелей Valena Allure

| Функции  | МЕХАНИЗМЫ Valena™ IN'MATIC | ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ VALENA ALLURE                        |   |   |   |   |
|--|----------------------------|---|---|---|---|---|
|  |                            | Белый   | Слоновая кость                                      | Алюминий  | Антрацит  | Жемчуг  |
| <b>2К СИЛОВАЯ РОЗЕТКА 16 А - 250 В</b>                             |                            |   |   |   |   |   |
| 2К с защитными шторками, безвинтовые зажимы                        | 7 530 16                   | 7 549 75  | 7 549 76  | 7 549 77  | 7 549 78  | 7 549 79  |
| <b>СИЛОВЫЕ РОЗЕТКИ НЕМЕЦКОГО СТАНДАРТА 16 А - 250 В</b>            |                            |   |   |   |   |   |
| 2К+3, с защитными шторками, безвинтовые зажимы                     | 7 530 30                   | 7 552 05<br>или 7 548 45***<br>(с откидной крышкой) | 7 552 06<br>или 7 548 46***<br>(с откидной крышкой) | 7 552 07<br>или 7 548 47***<br>(с откидной крышкой) | 7 552 08<br>или 7 548 48***<br>(с откидной крышкой) | 7 552 09<br>или 7 548 49***<br>(с откидной крышкой) |
| 2К+3, с защитными шторками, винтовые зажимы                        | 7 530 29                   | или 7 548 55<br>(с индикатором)                     | или 7 548 56<br>(с индикатором)                     | или 7 548 57<br>(с индикатором)                     | или 7 548 58<br>(с индикатором)                     | или 7 548 59<br>(с индикатором)                     |
| 2К+3, с защитными шторками, винтовые зажимы, простой электромонтаж | 7 530 28                   | 7 552 55  | 7 552 56  | 7 552 57  | 7 552 58  | 755259  |
| 2К+3, безвинтовые зажимы   | 7 530 21                   | 7 552 05<br>или 7 548 45***<br>(с откидной крышкой) | 7 552 06<br>или 7 548 46***<br>(с откидной крышкой) | 7 552 07<br>или 7 548 47***<br>(с откидной крышкой) | 7 552 08<br>или 7 548 48***<br>(с откидной крышкой) | 7 552 09<br>или 7 548 49***<br>(с откидной крышкой) |
| 2К+3, винтовые зажимы  | 7 530 25                   | или 7 548 55<br>(с индикатором)                     | или 7 548 56<br>(с индикатором)                     | или 7 548 57<br>(с индикатором)                     | или 7 548 58<br>(с индикатором)                     | или 7 548 59<br>(с индикатором)                     |
| <b>ДВОЙНЫЕ СИЛОВЫЕ РОЗЕТКИ НЕМЕЦКОГО СТАНДАРТА 16 А - 250 В</b>    |                            |   |   |   |   |   |
| 2x2К+3, с защитными шторками, безвинтовые зажимы                   | 7 530 31                   | 7 549 55*   | 7 549 56*   | 7 549 57*   | 7 549 58*   | 7 549 59*   |
| 2x2К+3, безвинтовые зажимы   | 7 530 27                   |   |   |   |   |   |
| <b>АКСЕССУАРЫ</b>  |                            |   |   |   |   |   |
| Механизм для вывода кабеля, без клемм                              | 7 530 34                   | 7 550 55  | 755056  | 755057  |   |   |
| Одноместная коробка для накладного монтажа                         |                            | 7 555 51  | 7 555 61  | 7 555 71  |   |   |
| Двухместная коробка для накладного монтажа                         |                            | 7 555 52  | 7 555 62  | 7 555 72  |   |   |
| Заглушка   |                            | 7 551 85  | 7 551 86  | 7 551 87  |   |   |
| <b>ЗВУКОВАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ</b>   |                            |   |   |   |   |   |
| Аудио-вход с блоком питания  | 7 520 38                   | 7 554 55  | 7 554 56  | 7 554 57  | 7 554 58  | 7 554 59  |
| Локальный модуль стерео управления с ЖК-дисплеем                   | 7 520 37                   | 7 554 45  | 7554 46   | 7 554 47  | 7 554 48  | 7 554 49  |
| FM-тюнер с функцией внутренней связи                               | 7 520 39                   | 7 554 65  | 7 554 66  | 7 554 67  | 7 554 68  | 7 554 69  |
| Модуль Bluetooth**   | 7 520 36                   | 7 554 35  | 7 554 36  | 7 554 37  | 7 554 38  | 7 554 39  |

\* Моноблок лицевая панель + рамка

\*\*\* Доступность - Сентябрь 2016

## Valena™ Allure

### Таблица выбора лицевых панелей устройств системы радиуправления\*

| Устройство  | Механизм Кат. № | ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ VALENA ALLURE |                |          |
|---|-----------------|------------------------------|----------------|----------|
|   |                 | Белый                        | Слоновая кость | Алюминий |
| Выключатель-приемник (радио), без нейтрали, 1 канал, ON/OFF, 300 В                    | 0 672 21        | 7 547 03                     | 7 547 19       | 7 547 23 |
| Светорегулятор-приемник (радио), без нейтрали, 1 канал, 8-300 Вт                      | 0 672 27        | 7 547 43                     | 7 547 44       | 7 547 48 |
| Двойной выключатель-приемник (радио), с нейтралью, 2 канала, 1000 Вт                  | 0 672 34        | 7 547 75                     | 7 547 76       | 7 547 77 |
| Выключатель-приемник (радио), с нейтралью, 1 канал, 2500 Вт                           | 0 672 33        | 7 547 03                     | 7 547 19       | 7 547 23 |
| Выключатель-приемник (радио), с нейтралью, для приводов жалюзи/рольставен, 1 x 500 ВА | 0 672 63        | 7 547 33                     | 7 547 34       | 7 547 38 |
| Радиовыключатель светорегулятора  | 7 520 80        | 7 547 54                     | 7 547 56       | 7 547 58 |
| Радиовыключатель для одной цепи   | 7 520 81        | 7 547 64                     | 7 547 73       | 7 547 74 |
| Радиовыключатель для двух цепей   | 7 520 82        | 7 547 84                     | 7 547 93       | 7 547 94 |
| Сценарный четырехкнопочный радиовыключатель   | 7 520 83        | 7 548 14                     | 7 548 19       | 7 548 23 |
| Радиовыключатель для рольставней  | 7 520 84        | 7 548 43                     | 7 548 44       | 7 548 53 |

\* Доступность лицевых панелей Valena Allure для устройств системы радиуправления - Июль 2016

## Valena™ Life

### выключатели с лицевой панелью



7 524 01 + 7 540 31



7 525 06 + 7 541 11



7 521 65 + 7 541 21



7 524 10 + 7 540 71



7 524 08 + 7 540 91

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Life, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Life. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Выключатели 10 АХ - 250 В~   |
|-------|----------|--|
|       |          | <b>Выключатель</b><br>Безвинтовые зажимы   |
| 15    | 7 524 01 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 15    | 7 525 01 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 15    | 7 526 01 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
|       |          | <b>Переключатель на два направления</b><br>Безвинтовые зажимы  |
| 15    | 7 524 06 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 15    | 7 525 06 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 15    | 7 526 06 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
|       |          | <b>Переключатель со встроенным датчиком движения</b><br>Безвинтовые зажимы   |
|       |          | Устанавливается и работает как обычный выключатель или переключатель на два направления                            |
|       |          | Кроме того, автоматически отключает освещение, если встроенный ИК датчик не обнаруживает движение в течение 10 мин |
|       |          | Угол обнаружения 160°  |
|       |          | Дальность обнаружения 8 м  |
|       |          | Совместим с лампами любого типа  |
|       |          | - 12-150 Вт: лампы накаливания и галогенные 230 В  |
|       |          | - 12-150 ВА: лампы с ферромагнитным или электронным балластом  |
|       |          | - 8-30 Вт (или 650 мА): светодиодные и компактные люминесцентные лампы   |
|       |          | Все типы ламп можно использовать в одной цепи  |
|       |          | Идеально подходят для помещений, где освещение часто оставляют непогашенным (детские, кладовые)                    |
| 1     | 7 521 65 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 1     | 7 522 65 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 523 65 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
|       |          | <b>Промежуточный переключатель</b><br>Винтовые зажимы  |
| 5     | 7 524 07 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 5     | 7 525 07 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 5     | 7 526 07 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
|       |          | <b>Выключатель с подсветкой</b><br>С установленной лампой 0,15 мА (Кат. № 0 676 84)                                |
| 5     | 7 524 10 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 5     | 7 525 10 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 5     | 7 526 10 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |

| Упак. | Кат. №   | Выключатели 10 АХ - 250 В~<br>(продолжение)                                 |
|-------|----------|---|
|       |          | <b>Выключатель, с индикацией</b><br>Безвинтовые зажимы                      |
|       |          | С установленной лампой 3 мА (Кат. № 6 650 91)                               |
| 5     | 7 521 04 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                                  |
| 5     | 7 522 04 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life                         |
| 5     | 7 523 04 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                               |
|       |          | <b>Переключатель на два направления, с подсветкой</b><br>Безвинтовые зажимы |
|       |          | С установленной лампой 0,15 мА (Кат. № 0 676 86)                            |
| 5     | 7 524 26 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                                  |
| 5     | 7 525 26 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life                         |
| 5     | 7 526 26 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                               |
|       |          | <b>Переключатель промежуточный, с подсветкой</b><br>Винтовые зажимы         |
|       |          | С установленной лампой 0,15 мА (Кат. № 6 650 90)                            |
| 5     | 7 524 48 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                                  |
| 5     | 7 525 48 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life                         |
| 5     | 7 526 48 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                               |
|       |          | <b>Выключатель двухклавишный</b><br>Безвинтовые зажимы                      |
| 15    | 7 524 05 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                                  |
| 15    | 7 525 05 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life                         |
| 15    | 7 526 05 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                               |
|       |          | <b>Переключатель двухклавишный на два направления</b><br>Безвинтовые зажимы |
| 15    | 7 524 08 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                                  |
| 15    | 7 525 08 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life                         |
| 15    | 7 526 08 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                               |

## Valena™ Life

### выключатели с лицевой панелью



7 524 28 + 7 540 07



7 526 28 + 7 541 37



7 524 03 + 7 541 21

## Valena™ Life

### кнопочные выключатели с лицевой панелью



7 521 24 + 7 540 81

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Life, защитными прокладками, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Life. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Выключатели 10 АХ - 250 В <sup>~</sup><br>(продолжение)   |
|-------|----------|---|
|       |          | <b>Выключатель двухклавишный, с подсветкой</b><br>Безвинтовые зажимы<br>С двумя установленными лампами 0,15 мА каждая (Кат. № 0678 84)                      |
| 5     | 7 524 28 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 525 28 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 526 28 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Переключатель двухклавишный на два направления, с подсветкой</b><br>Безвинтовые зажимы<br>С двумя установленными лампами 0,15 мА каждая (Кат. № 0678 86) |
| 5     | 7 524 09 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 525 09 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 526 09 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Выключатель трехклавишный</b><br>Винтовые зажимы   |
| 1     | 7 524 03 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 1     | 7 525 03 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 1     | 7 526 03 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Выключатели 16 АХ - 250 В<sup>~</sup></b>  |
|       |          | <b>Выключатель двухполюсный</b><br>Винтовые зажимы  |
| 5     | 7 524 02 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 525 02 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 526 02 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |

| Упак. | Кат. №   | Кнопки 6 А - 250 В <sup>~</sup>  |
|-------|----------|--|
|       |          | <b>Кнопка с переключающим контактом</b><br>Безвинтовые зажимы  |
| 15    | 7 524 11 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 15    | 7 525 11 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 15    | 7 526 11 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
|       |          | <b>Кнопочный переключатель со шнуром</b><br>Безвинтовые зажимы   |
| 1     | 7 521 24 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 1     | 7 522 24 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 523 24 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
|       |          | <b>Кнопка с переключающим контактом с подсветкой</b><br>Безвинтовые зажимы<br>С установленной лампой 0,15 мА (Кат. № 0 676 86)             |
| 5     | 7 524 12 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 5     | 7 522 12 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 5     | 7 523 12 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
|       |          | <b>Кнопка с переключающим контактом с подсветкой и символом "звонок"</b><br>Безвинтовые зажимы<br>С установленной лампой (Кат. № 0 676 86) |
| 5     | 7 521 16 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 5     | 7 522 16 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 5     | 7 523 16 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |

## Valena™ Life

светорегуляторы с лицевой панелью



7 521 60 + 7 540 07



7 526 62 + 7 541 37

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Life, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Life. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Светорегуляторы 250 В $\sim$ - 50 Гц  |
|-------|----------|---|
|       |          | <p>Со встроенной защитой от перегрузок и короткого замыкания</p> <p>При включении устанавливается уровень освещенности, который был перед последним отключением. Возможно дистанционное управление и регулирование с помощью кнопок без подсветки (Кат.№ 7 520 11)</p> <p><b>Светорегулятор с поворотной ручкой, без нейтрали</b></p> <p>Для всех моделей ламп:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- диммируемые светодиодные с регулируемой яркостью: от 5 до 75 Вт (макс. 10 ламп)</li> <li>- диммируемые компактные люминесцентные с регулируемой яркостью: от 5 до 75 Вт (макс. 10 ламп)</li> <li>- галогенные с ферромагнитным или электронным трансформатором: от 5 до 300 ВА</li> <li>- диммируемые люминесцентные лампы с балластом: от 5 до 300 ВА</li> <li>- галогенные и накаливания 230 В пер.тока: от 5 до 300 Вт</li> </ul> <p>При включении постепенно (в течение 2 с) достигается уровень освещенности, установленный перед последним отключением</p> |
| 1     | 7 524 60 |  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</li> </ul>  |
| 1     | 7 525 60 |   |
| 1     | 7 526 60 |   |
|       |          | <p><b>Кнопочный светорегулятор без нейтрали</b></p> <p>Для всех типов ламп:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- диммируемые светодиодные с регулируемой яркостью: от 3 до 75 Вт (макс. 10 ламп)</li> <li>- диммируемые компактные люминесцентные с регулируемой яркостью: от 3 до 75 Вт (макс. 10 ламп)</li> <li>- галогенные с ферромагнитным или электронным трансформатором: от 3 до 400 ВА</li> <li>- диммируемые люминесцентные лампы с балластом: от 3 до 200 ВА</li> <li>- галогенные и накаливания 230 В: от 3 до 400 Вт</li> </ul> <p>При включении постепенно (в течение 2 с) достигается уровень освещенности, установленный перед последним отключением</p> <p>Основные режимы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- режим диммирования</li> <li>- предустановленные уровни яркости (0 %, 33 %, 66 % и 100 %)</li> <li>- режим ночного освещения: постепенное отключение в течение 1 часа</li> </ul>   |
| 1     | 7 524 62 |  <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</li> </ul>  |
| 1     | 7 525 62 |   |
| 1     | 7 526 62 |   |

## УПАКОВКА LEGRAND

# Продукция всегда ЗАЩИЩЕНА

Благодаря индивидуальной упаковке изделия легко идентифицируются и надежно защищены до начала монтажа.



### УДОБНО ДЛЯ ОПТОВОЙ И РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

- изделия имеют индивидуальную защитную упаковку и могут раскладываться на полках или развешиваться на крючках
- изделия видны сквозь прозрачную пленку

### УДОБНО ДЛЯ КОНЕЧНОГО ПОКУПАТЕЛЯ

- упаковка защищает устройство в ходе всего процесса доставки вплоть до начала монтажа
- вся необходимая информация об устройстве напечатана на упаковке
- дополнительная информация при сканировании QR-кода





## Valena™ Life

датчики движения, устройства управления рольставнями и жалюзи, термостаты с лицевой панелью



7 521 70 + 7 540 71



7 522 70 + 7 541 11



7 523 73 + 7 541 71



7 524 29 + 7 541 21



7 523 33 + 7 541 37

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Life, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Life. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Датчики движения   | Упак. | Кат. №   | Управление рольставнями и жалюзи 10 А – 250 В ~   |
|-------|----------|--|-------|----------|---|
|       |          | <p>Все датчики движения совместимы с любым типом ламп<br/>Угол обнаружения 180°<br/>Дальность обнаружения 8 м<br/>Встроенная защита от перегрузки и коротких замыканий</p> <p><b>Датчики движения без нейтрали</b><br/>Номинальная нагрузка для каждого типа ламп:<br/>- светодиодные лампы*: от 3 до 100 Вт<br/>- компактные люминесцентные лампы*: от 3 до 100 Вт<br/>- светодиодные, люминесцентные, галогенные с ферромагнитным или электронным балластом: от 3 до 250 ВА<br/>- галогенные и накаливания 230 В: от 3 до 250 Вт<br/>Можно подключить 2 датчика параллельно<br/>Регулировка задержки отключения от 10 с до 10 мин<br/>Регулировка уставки уровня освещенности от 5 до 1275 люкс<br/>Потребляемая мощность в пассивном режиме: 0,035 Вт</p> |       |          | <p><b>Выключатель для рольставней и жалюзи</b><br/>Безвинтовые зажимы<br/>Для прямого управления электродвигателем<br/>Управление рольставнями/жалюзи/навесами</p> <p><input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br/><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br/><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</p> <p><b>Кнопка управления рольставнями и жалюзи</b><br/>Безвинтовые зажимы<br/>При использовании электронного блока управления</p> <p><input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br/><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br/><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</p>   |
| 1     | 7 521 70 |  | 5     | 7 524 29 |   |
| 1     | 7 522 70 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   | 5     | 7 525 29 |   |
| 1     | 7 523 70 |  | 5     | 7 526 29 |   |
|       |          | <p><b>Датчики движения без нейтрали, с принудительным переключением режима работы</b><br/>Датчик можно принудительно перевести в режим ВКЛ, ОТКЛ и АВТО с помощью 3-позиционного ползунка.<br/>Номинальная нагрузка по типам ламп:<br/>- Светодиодные*: от 3 до 100 Вт<br/>- Компактные люминесцентные*: от 3 до 100 Вт<br/>- Светодиодные, люминесцентные, галогенные лампы с ферромагнитным или электронным балластом: от 3 до 250 ВА<br/>- Галогенные и лампы накаливания 230 В: от 3 до 250 Вт<br/>Можно подключить 2 датчика параллельно.<br/>Регулировка задержки отключения освещения от 10 с до 10 мин. Регулировка уставки уровня освещенности от 5 до 1275 люкс. Потребляемая мощность в пассивном режиме: 0,035 Вт</p>                            |       |          | <p><b>Термостаты</b><br/><b>Электронный комнатный термостат</b><br/>Винтовые зажимы<br/>Диапазон регулирования 5–30 °C (+/- 0,5 °C)<br/>Электропитание: 230 В~, 50/60 Гц<br/>Выход с одним переключающим сухим контактом<br/>Нагрузка до 8А<br/>Два режима: «Нагрев», «Охлаждение»</p> <p><input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br/><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br/><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</p> <p><b>Термостат с датчиком для теплых полов</b><br/>Винтовые зажимы<br/>С одним сухим Н.О. контактом 16 А - 230 В и светодиодом<br/>Диапазон регулирования: от 10 до 60 °C<br/>Поставляется с выносным датчиком длиной 4 м (макс. Длина 20 м). Автоматическая защита от замерзания при температуре ниже 7 °C</p> <p><input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br/><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br/><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</p> |
| 1     | 7 521 72 |  | 1     | 7 521 33 |   |
| 1     | 7 522 72 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   | 1     | 7 522 33 |   |
| 1     | 7 523 72 |  | 1     | 7 523 33 |   |
|       |          | <p><b>Датчики движения с нейтралью</b><br/>Номинальная нагрузка по типам ламп:<br/>- светодиодные: от 0 до 50 Вт<br/>- компактные люминесцентные: от 0 до 50 Вт<br/>- светодиодные, компактные люминесцентные, галогенные с ферромагнитным или электронным балластом: от 0 до 200 ВА<br/>- люминесцентные лампы с ферромагнитным или электронным балластом: 0–150 ВА<br/>- галогенные и накаливания 230 В: от 0 до 400 Вт<br/>В цепь нельзя включать более одного датчика<br/>Отсутствует дистанционное управление с помощью кнопки<br/>Регулировка задержки отключения от 10 с до 10 мин<br/>Регулировка уставки уровня освещенности от 5 до 1275 люкс<br/>Потребляемая мощность в режиме ожидания: 0,035 Вт</p>  |       |          |   |
| 1     | 7 521 73 |  | 1     | 7 521 34 |   |
| 1     | 7 522 73 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life<br><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life<br><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   | 1     | 7 522 34 |   |
| 1     | 7 523 73 |  | 1     | 7 523 34 |   |

\* При параллельном включении двух датчиков значение минимальной нагрузки удваивается (см. тех. инструкцию).

## Valena™ Life

телевизионные розетки с лицевыми панелями



7 536 51 + 7 541 37



7 534 61 + 7 540 07

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Life, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Life. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | TV розетки с топологией "звезда"   |
|-------|----------|--|
|       |          | <p>Топология звезда (1 розетка = 1 антенный кабель) обеспечивает уровень качества HD стандарта телевидения</p> <p>Для распределения сигналов ТВ и радио</p> <p>Все операторы (DVB-T, спутниковые и кабельные)</p> <p>Соответствует стандарту EN 50083-4 и Европейской Директиве CEM 50083-2. Совместимость с HDTV: низкое затухание (&lt;1,5 дБ)</p> <p>Экранирование розетки от помех, вызванных сигналами мобильной связи 3G и 4G</p> <p>Рекомендуемый коаксиальный кабель: 17/19 VATC</p> <p>Визуальный контроль подключения</p> <p><b>Розетки TV</b></p> <p>ТВ: 0-2400 МГц</p> <p> <input type="checkbox"/> Белый Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</p> <p><b>Розетка TV-SAT</b></p> <p>Механизм с лицевой панелью</p> <p>ТВ: 5-862 МГц</p> <p>SAT: 950-2400 МГц</p> <p> <input type="checkbox"/> Белый Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</p> <p><b>Розетка TV-SAT двухкабельная</b></p> <p>Два независимых входа позволяют добавлять спутниковые каналы без изменения существующей структуры эфирного ТВ</p> <p>Механизм с лицевой панелью</p> <p> <input type="checkbox"/> Белый Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</p> |
| 5     | 7 534 51 |  |
| 5     | 7 535 51 |  |
| 5     | 7 536 51 |  |
| 5     | 7 534 64 |  |
| 5     | 7 535 64 |  |
| 5     | 7 536 64 |  |
| 5     | 7 534 58 | <b>ДЕК 2016</b>  |
| 5     | 7 535 58 |  |
| 5     | 7 536 58 |  |

| Упак. | Кат. №   | Проходные розетки   |
|-------|----------|---|
|       |          | <p>Рекомендуется использовать усилитель</p> <p>Рекомендуемый коаксиальный кабель: 17/19 VATC</p> <p>Визуальный контроль подключения</p> <p>Затухание на проход -1,5 дБ</p> <p>Затухание на отвод - 14 дБ</p> <p><b>Розетка TV</b></p> <p>ТВ: 0-2400 МГц</p> <p> <input type="checkbox"/> Белый Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</p> <p><b>Розетка TV-SAT</b></p> <p>Механизм с лицевой панелью</p> <p>ТВ: 5-862 МГц</p> <p>SAT: 950-2400 МГц</p> <p> <input type="checkbox"/> Белый Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</p> <p><b>Оконечные розетки</b></p> <p>Устанавливаются в конце линии после проходных розеток</p> <p>Рекомендуемый коаксиальный кабель: 17/19 VATC</p> <p>Визуальный контроль подключения</p> <p>Затухание -10 дБ</p> <p><b>Розетка TV</b></p> <p>ТВ: 0-2400 МГц</p> <p> <input type="checkbox"/> Белый Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</p> <p><b>Розетка TV-SAT</b></p> <p>Механизм с лицевой панелью</p> <p>ТВ: 5-862 МГц</p> <p>SAT: 950-2400 МГц</p> <p> <input type="checkbox"/> Белый Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life</p> <p> <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life</p> |
| 5     | 7 534 61 |   |
| 5     | 7 535 61 |   |
| 5     | 7 536 61 |   |
| 5     | 7 534 63 | <b>ДЕК 2016</b>   |
| 5     | 7 535 63 |   |
| 5     | 7 536 63 |   |
| 5     | 7 534 60 |   |
| 5     | 7 535 60 |   |
| 5     | 7 536 60 |   |
| 5     | 7 534 62 | <b>ДЕК 2016</b>   |
| 5     | 7 535 62 |   |
| 5     | 7 536 62 |   |

## Valena™ Life

информационные, телефонные, аудио и USB розетки с лицевой панелью



7 533 48 + 7 541 37



7 534 43 + 7 540 71



7 532 39 + 7 540 47



7 534 78 + 7 540 07



7 534 72 + 7 540 81



7 534 12 + 7 540 71

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Life, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Life. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Информационные розетки Кат. 6   |
|-------|----------|---|
|       |          | Быстрое подключение благодаря коннектору LCS <sup>2</sup> со встроенным устройством заделки кабеля<br>Одножильные кабели и многожильные кабели AWG 22–AWG 26<br>Контакты помечены двухцветной маркировкой и схемами 568 A и 568 B<br>Соответствуют стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, испр. 2, EN 50173 1 и TIA/EIA 568 C2<br><b>Розетка RJ 45 Кат. 6 UTP</b> |
| 5     | 7 534 42 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 535 42 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 536 42 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Двойная розетка RJ 45 Кат. 6 UTP</b>   |
| 5     | 7 534 43 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 535 43 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 536 43 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |

| Упак. | Кат. №   | Информационные розетки Кат. 5e  |
|-------|----------|---|
|       |          | Быстрое подключение благодаря коннектору LCS <sup>2</sup> со встроенным устройством прокалывания изоляции<br>Одножильные кабели и многожильные кабели AWG 22–AWG 26<br>Контакты маркируются двухцветной кодировкой и схемами подключения 568 A и 568 B<br>Соответствуют стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, испр. 2, EN 50173 1 и TIA/EIA 568 C2<br><b>Розетка RJ 45 Кат. 5e UTP</b> |
| 5     | 7 534 40 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 535 40 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 536 40 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Двойная розетка RJ45 Кат. 5e UTP</b>   |
| 5     | 7 534 41 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 535 41 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 536 41 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |

| Упак. | Кат. №   | Телефонные розетки  |
|-------|----------|---|
|       |          | Оборудованы зажимами на 1/4 оборота для быстрого подключения<br>Возможность подключения шлейфом<br><b>Розетка RJ 11</b> |
| 5     | 7 534 38 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 535 38 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 536 38 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Двойная розетка RJ 11</b>  |
| 5     | 7 531 39 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 532 39 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 533 39 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |

| Упак. | Кат. №   | Акустические розетки  |
|-------|----------|---|
|       |          | Пружинные зажимы 4 мм <sup>2</sup><br><b>Розетка с пружинными зажимами</b>  |
| 5     | 7 534 72 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 535 72 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 536 72 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Розетка двойная с пружинными зажимами</b>  |
| 5     | 7 534 78 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 535 78 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 536 78 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Зарядное устройство USB</b>  |
|       |          | Вход: 100–240 В, 50–60 Гц. Выход: 5 В, 1500 мА.<br>Винтовые зажимы.<br>Соответствует стандарту МЭК 62684-2011-01.<br>Для быстрой зарядки мобильных телефонов, планшетов, MP3 и MP4 плееров. Потребление в режиме ожидания < 0,1 Вт, класс II, SELV.<br>Соответствует директиве ЕЕС о стандартах зарядки для мобильных устройств и унификации зарядных устройств для мобильных телефонов.<br>Установка в коробку скрытого монтажа глубиной мин. 40 мм.<br>Поставляется без шнуров. |
| 5     | 7 534 12 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 535 12 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 536 12 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |
|       |          | <b>Аксессуары</b>   |
|       |          | <b>Механизм для вывода кабеля без клемм</b><br>Максимальный диаметр кабеля: 12 мм<br>С зажимом для фиксации кабеля  |
| 5     | 7 534 34 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 535 34 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life   |
| 5     | 7 533 34 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life   |

## Valena™ Life

силовые розетки с лицевыми панелями



7 536 20 + 7 541 37



7 534 20 + 7 540 71

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Life, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Life. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | 2К силовые розетки 16 А - 250 В~                              |
|-------|----------|---|
|       |          | <b>2К с защитными шторками</b><br><b>Безвинтовые зажимы</b>   |
| 15    | 7 534 16 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                    |
| 15    | 7 535 16 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life           |
| 15    | 7 536 16 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                 |
|       |          | <b>Силовые розетки немецкого стандарта 16 А - 250 В~</b>      |
|       |          | <b>2К+3 с защитными шторками</b><br><b>Безвинтовые зажимы</b> |
| 15    | 7 534 20 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                    |
| 15    | 7 535 20 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life           |
| 15    | 7 536 20 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                 |
|       |          | <b>Винтовые зажимы</b>  |
| 15    | 7 534 24 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                    |
| 15    | 7 535 24 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life           |
| 15    | 7 536 24 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                 |
|       |          | <b>2К+3 без шторок</b><br><b>Безвинтовые зажимы</b>           |
| 15    | 7 534 21 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                    |
| 15    | 7 535 21 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life           |
| 15    | 7 536 21 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                 |
|       |          | <b>Винтовые зажимы</b>  |
| 15    | 7 534 25 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                    |
| 15    | 7 535 25 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life           |
| 15    | 7 536 25 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                 |

## Valena™ Life

двойные силовые розетки с лицевой панелью



7 534 26 + 7 542 21



7 536 26 + 7 542 41

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Life, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Life. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Двойные силовые розетки немецкого стандарта 16 А - 250 В~  |
|-------|----------|--|
|       |          | <b>Безвинтовые зажимы. Монтаж в однополюсные монтажные коробки. Используются со специальными рамками Valena Life для двойных силовых розеток (стр. 89)</b> |
|       |          | <b>2x2К+3 с защитными шторками</b>   |
| 5     | 7 534 26 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 5     | 7 535 26 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 5     | 7 536 26 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
|       |          | <b>2x2К+3 без шторок</b>   |
| 5     | 7 531 27 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 5     | 7 532 27 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 5     | 7 533 27 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |

## Valena™ Life

устройства с лицевыми панелями со степенью защиты IP44



7 521 61 + 7 540 71



7 521 59 + 7 540 81



7 531 19 + 7 540 07



7 521 77 + 7 540 07



7 540 21

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Life, защитными прокладками, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Life. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Выключатели 10 AX - 250 В~  | Упак. | Кат. №   | Кнопки 6 А - 250 В~  |
|-------|----------|---|-------|----------|--|
| 5     | 7 521 51 | <b>Выключатель</b><br>Безвинтовые зажимы<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life  | 5     | 7 521 71 | <b>Кнопка с переключающим контактом</b><br>Безвинтовые зажимы<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |
| 5     | 7 521 56 | <b>Переключатель на два направления</b><br>Безвинтовые зажимы<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |       |          | <b>Силовые розетки немецкого стандарта 16 А - 250 В~</b><br><b>2К+3 IP 44, с защитными шторками и откидной крышкой</b><br>Безвинтовые зажимы<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 5     | 7 521 61 | <b>Выключатель с подсветкой</b><br>Безвинтовые зажимы<br>С установленной лампой 0,15 мА<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life   | 5     | 7 531 19 |  |
| 5     | 7 521 67 | <b>Переключатель на два направления, с подсветкой</b><br>Безвинтовые зажимы<br>С установленной лампой 0,15 мА<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |       |          | <b>Датчик движения 250 Вт без нейтрали, степень защиты IP 44</b><br>Белый Valena Life<br>Винтовые зажимы<br>Номинальная нагрузка по типам ламп:<br>- светодиодные*: от 3 до 100 Вт<br>- компактные люминесцентные*: от 3 до 100 Вт<br>- светодиодные, компактные люминесцентные, галогенные с ферромагнитным или электронным балластом: от 3 до 250 ВА<br>- галогенные и накаливания 230 В: от 3 до 250 Вт<br>Можно подключить 2 датчика параллельно<br>Регулировка задержки отключения от 10 с до 10 мин<br>Регулировка уставки уровня освещенности от 5 до 1275 люкс<br>Потребляемая мощность в пассивном режиме: 0,035 Вт<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life |
| 5     | 7 521 55 | <b>Выключатель двухклавишный</b><br>Безвинтовые зажимы<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life  | 1     | 7 521 77 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 5     | 7 521 58 | <b>Переключатель двухклавишный на два направления</b><br>Безвинтовые зажимы<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |       |          | <b>Рамка IP 44 с откидной крышкой</b><br>Совместима со всеми механизмами Valena In'Matic<br>Крепится к суппорту винтами.<br>IP 44 / IK 07, стойкая к УФ  |
| 1     | 7 521 59 | <b>Переключатель двухклавишный на два направления, с подсветкой</b><br>Безвинтовые зажимы<br>С двумя установленными лампами 0,15 мА каждая<br>Светодиод<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life | 1     | 7 540 21 |  |
|       |          | <b>Выключатели 16 AX - 250 В~</b>   |       |          |  |
| 5     | 7 521 64 | <b>Выключатель двухполюсный</b><br>Винтовые зажимы<br><input type="checkbox"/> Белый Valena Life  |       |          |  |

\* При параллельном включении двух датчиков значение минимальной нагрузки удваивается (см. тех. инструкцию).

## Valena™ Allure

выключатели, переключатели, светорегуляторы с лицевой панелью



7 527 01 + 7 543 01



7 529 05 + 7 543 91



7 529 62 + 7 544 21

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Allure, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Allure. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Выключатели 10 AX - 250 ВА  |
|-------|----------|---|
|       |          | <b>Выключатель</b><br>Безвинтовые зажимы  |
| 1     | 7 527 01 | Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 528 01 | Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 529 01 | Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 529 11 | Антрацит Valena Allure  |
|       |          | <b>Выключатель двухклавишный</b><br>Безвинтовые зажимы  |
| 1     | 7 527 05 | Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 528 05 | Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 529 05 | Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 529 15 | Антрацит Valena Allure  |
|       |          | <b>Переключатели 10 AX - 250 ВА</b>   |
|       |          | <b>Переключатель на два направления</b><br>Безвинтовые зажимы   |
| 1     | 7 527 06 | Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 528 06 | Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 529 06 | Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 529 16 | Антрацит Valena Allure  |
|       |          | <b>Переключатель двухклавишный на два направления, с подсветкой</b><br>Безвинтовые зажимы<br>С двумя установленными лампами 0,15 мА каждая (Кат. № 0678 86) |
| 1     | 7 527 09 | Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 528 09 | Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 529 09 | Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 529 19 | Антрацит Valena Allure  |
|       |          | <b>Переключатель двухклавишный на два направления</b><br>Безвинтовые зажимы   |
| 1     | 7 527 08 | Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 528 08 | Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 529 08 | Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 529 18 | Антрацит Valena Allure  |
|       |          | <b>Переключатель на два направления, с подсветкой</b><br>Безвинтовые зажимы<br>С установленной лампой 0,15 мА (Кат. № 0 676 86)                             |
| 1     | 7 527 26 | Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 528 26 | Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 529 26 | Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 529 36 | Антрацит Valena Allure  |

| Упак. | Кат. №   | Светорегуляторы 250 ВА - 50 Гц   |
|-------|----------|--|
|       |          | Со встроенной защитой от перегрузок и короткого замыкания. При включении устанавливается уровень освещенности, который был перед последним отключением. Возможно дистанционное управление и регулирование с помощью кнопок без подсветки (Кат. № 7 520 11)   |
|       |          | <b>Кнопочный светорегулятор без нейтрали</b><br>Для всех типов ламп:<br>- диммируемые светодиодные с регулируемой яркостью: от 3 до 75 Вт (макс. 10 ламп)<br>- диммируемые компактные люминесцентные с регулируемой яркостью: от 3 до 75 Вт (макс. 10 ламп)<br>- галогенные с ферромагнитным или электронным трансформатором: от 3 до 400 ВА<br>- диммируемые люминесцентные лампы с балластом: от 3 до 200 ВА<br>- галогенные и накаливания 230 В: от 3 до 400 Вт<br>При включении постепенно (в течение 2 с) достигается уровень освещенности, установленный перед последним отключением<br>Основные режимы:<br>- режим диммирования<br>- предустановленные уровни яркости (0 %, 33 %, 66 % и 100 %)<br>- режим ночного освещения: постепенное отключение в течение 1 часа |
| 1     | 7 527 62 | Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 528 62 | Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 529 62 | Алюминий Valena Allure   |
|       |          | <b>Светорегулятор с поворотной ручкой, без нейтрали</b><br>Для всех моделей ламп:<br>- диммируемые светодиодные с регулируемой яркостью: от 5 до 75 Вт (макс. 10 ламп)<br>- диммируемые компактные люминесцентные с регулируемой яркостью: от 5 до 75 Вт (макс. 10 ламп)<br>- галогенные с ферромагнитным или электронным трансформатором: от 5 до 300 ВА<br>- диммируемые люминесцентные лампы с балластом: от 5 до 300 ВА<br>- галогенные и накаливания 230 В пер.тока: от 5 до 300 Вт<br>При включении постепенно (в течение 2 с) достигается уровень освещенности, установленный перед последним отключением   |
| 1     | 7 527 60 | Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 528 60 | Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 529 60 | Алюминий Valena Allure   |
| 1     | 7 529 80 | Антрацит Valena Allure   |

# Valena™ Allure

телевизионные розетки, датчики движения, розетки HDMI с лицевыми панелями



7 537 60 + 7 543 61

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Allure, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Allure. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | <b>Оконечные TV розетки</b>   |
|-------|----------|---|
|       |          | Устанавливаются в конце линии после проходных розеток<br>Рекомендуемый коаксиальный кабель: 17/19 VATC<br>Визуальный контроль подключения<br>Затухание -10 дБ |
|       |          | <b>Розетка TV</b><br>ТВ: 0-2400 МГц   |
| 1     | 7 537 60 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 538 60 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 539 60 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure   |
| 1     | 7 539 70 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure  |

| Упак. | Кат. №   | <b>Проходные TV розетки</b>   |
|-------|----------|---|
|       |          | Рекомендуется использовать усилитель<br>Рекомендуемый коаксиальный кабель: 17/19 VATC<br>Визуальный контроль подключения<br>Затухание на проход -1,5 дБ<br>Затухание на отвод - 14 дБ |
|       |          | <b>Розетка TV</b><br>ТВ: 0-2400 МГц   |
| 1     | 7 537 61 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 538 61 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 539 61 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure   |
| 1     | 7 539 81 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure  |

| Упак. | Кат. №   | <b>TV розетки с топологией "звезда"</b>   |
|-------|----------|---|
|       |          | Топология звезда (1 розетка = 1 антенный кабель) обеспечивает уровень качества HD стандарта телевидения<br>Для распределения сигналов ТВ и радио<br>Все операторы (DVB-T, спутниковые и кабельные)<br>Соответствует стандарту EN 50083-4 и Европейской Директиве CEM 50083-2<br>Совместимость с HDTV:<br>низкое затухание (<1,5 дБ)<br>Экранированные розетки от помех, вызванных сигналами мобильной связи 3G и 4G<br>Рекомендуемый коаксиальный кабель: 17/19 VATC<br>Визуальный контроль подключения |
|       |          | <b>Розетка TV</b><br>ТВ: 0-2400 МГц   |
| 1     | 7 537 51 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 538 51 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 539 51 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure   |
| 1     | 7 539 71 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure  |
|       |          | <b>Розетка TV-SAT двухкабельная</b><br>Два независимых входа позволяют добавлять спутниковые каналы без изменения существующей структуры эфирного ТВ<br>Механизм с лицевой панелью  |
|       |          | <b>ДЕК 2016</b>   |
| 1     | 7 537 58 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 538 58 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 539 58 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure   |
| 1     | 7 539 68 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure  |

| Упак. | Кат. №   | <b>Датчики движения</b>  |
|-------|----------|--|
|       |          | Все датчики движения совместимы с любым типом ламп. Угол обнаружения 180°<br>Дальность обнаружения 8 м. Встроенная защита от перегрузки и коротких замыканий   |
|       |          | <b>Датчики движения без нейтрали</b><br>Номинальная нагрузка для каждого типа ламп:<br>- светодиодные лампы*: от 3 до 100 Вт<br>- компактные люминесцентные лампы*: от 3 до 100 Вт<br>- светодиодные, компактные люминесцентные, галогенные с ферромагнитным или электронным балластом: от 3 до 250 ВА<br>- галогенные и накаливания 230 В: от 3 до 250 Вт<br>Можно подключить 2 датчика параллельно<br>Регулировка задержки отключения от 10 с до 10 мин<br>Регулировка уставки уровня освещенности от 5 до 1275 люкс<br>Потребляемая мощность в пассивном режиме: 0,035 Вт |
| 1     | 7 527 70 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 528 70 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 529 70 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |

\* При параллельном включении двух датчиков значение минимальной нагрузки удваивается (см. тех. инструкцию).

## Valena™ Allure

информационные, телефонные, силовые розетки с лицевыми панелями



7 537 43 + 7 543 41



7 539 21 + 7 543 91



7 537 26

Механизмы Valena In'Matic, поставляемые с лицевыми панелями Valena Allure, суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками Valena Allure. Упакованы в индивидуальную упаковку.

| Упак. | Кат. №   | Информационные розетки Кат. 6  |
|-------|----------|--|
|       |          | Быстрое подключение благодаря коннектору LCS <sup>2</sup> со встроенным устройством заделки кабеля<br>Одножильные кабели и многожильные кабели AWG 22–AWG 26<br>Контакты помечены двухцветной маркировкой и схемами 568 А и 568 В<br>Соответствуют стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, испр. 2, EN 50173 1 и TIA/EIA 568 C2 |
|       |          | <b>Розетка RJ 45 Кат. 6 UTP</b>  |
| 1     | 7 537 42 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 538 42 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 539 42 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 539 52 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure   |
|       |          | <b>Двойная розетка RJ 45 Кат. 6 UTP</b>  |
| 1     | 7 537 43 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 538 43 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 539 43 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 539 53 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure   |

| Упак. | Кат. №   | Информационные розетки Кат. 5е  |
|-------|----------|---|
|       |          | Быстрое подключение благодаря коннектору LCS <sup>2</sup> со встроенным устройством прокалывания изоляции<br>Одножильные кабели и многожильные кабели AWG 22–AWG 26<br>Контакты маркируются двухцветной кодировкой и схемами подключения 568 А и 568 В<br>Соответствуют стандартам ISO/МЭК 11801 ред. 2.0, испр. 2, EN 50173 1 и TIA/EIA 568 C2 |
|       |          | <b>Розетка RJ 45 Кат. 5е UTP</b>  |
| 1     | 7 537 40 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 538 40 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 539 40 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure   |
| 1     | 7 539 50 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure  |

| Упак. | Кат. №   | Телефонные розетки  |
|-------|----------|---|
|       |          | Оборудованы зажимами на 1/4 оборота для быстрого подключения. Возможность подключения шлейфом |
|       |          | <b>Розетка RJ 11</b>  |
| 1     | 7 537 38 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 538 38 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 539 38 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure   |
| 1     | 7 539 48 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure                                    |

| Упак. | Кат. №   | Силовые розетки немецкого стандарта 16 А - 250 ВА  |
|-------|----------|--|
|       |          | <b>2К+3 без шторок</b><br><b>Безвинтовые зажимы</b>  |
| 1     | 7 537 21 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 538 21 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 539 21 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 539 31 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure   |
|       |          | <b>2К+3 без шторок</b><br><b>Винтовые зажимы</b>   |
| 1     | 7 537 25 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 538 25 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 539 35 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 539 45 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure   |
|       |          | <b>2К+3 с защитными шторками</b><br><b>Безвинтовые зажимы</b>  |
| 1     | 7 537 20 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 538 20 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 539 20 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 539 30 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure   |
| 1     | 7 549 80 | <input checked="" type="checkbox"/> Красный  |
| 1     | 7 549 81 | <input checked="" type="checkbox"/> Оранжевый  |
| 1     | 7 549 82 | <input checked="" type="checkbox"/> Зеленый  |
|       |          | <b>2К+3 с защитными шторками</b><br><b>Винтовые зажимы</b>   |
| 1     | 7 537 24 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 538 24 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 539 24 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 539 34 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure   |
|       |          | <b>2К+3 с защитными шторками, красная, с механической блокировкой</b><br>Поставляется с лицевой панелью. Безвинтовые зажимы. Для использования необходим ключ Кат. № 0 502 99 крепящийся к вилке |
| 1     | 7 531 32 | <input checked="" type="checkbox"/> Красный  |

| Упак. | Кат. №   | Двойные силовые розетки немецкого стандарта 16 А - 250 ВА                              |
|-------|----------|--|
|       |          | Безвинтовые зажимы. Монтаж в однополюсные монтажные коробки<br>Лицевая панель с рамкой |
|       |          | <b>2x2К+3 с защитными шторками</b>   |
| 1     | 7 537 26 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 538 26 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure                                  |
| 1     | 7 539 26 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
| 1     | 7 539 36 | <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure                             |

| Упак. | Кат. №   | Силовые розетки немецкого стандарта 16 А - 250 ВА                                 |
|-------|----------|---|
|       |          | <b>2К+3 IP 44, с защитными шторками и откидной крышкой</b><br>Безвинтовые зажимы. |
| 1     | 7 552 04 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure                                      |



# Valena™ Life

## таблица выбора рамок

Рамки для универсальной установки (горизонтально или вертикально)

| VALENA LIFE                                    |  |          |           |           |          |          |                           |  |                                  |
|--|--|----------|-----------|-----------|----------|----------|---------------------------|--|----------------------------------|
| РАМКИ  |  | 1 пост   | 2 поста   | 3 поста   | 4 поста  | 5 постов | 5 модулей без перегородок | Специальная рамка для розетки 2x2K+3 (двойной) |                                  |
|  |  |          |           |           |          |          |                           | одинарная рамка                                | двойная рамка<br><b>АПР 2016</b> |
| Белый  |  | 7 540 07 | 7 540 02  | 7 540 03  | 7 540 04 | 7 540 05 | 7 540 06                  | 7 542 21                                       | 7 542 22**                       |
| Белый с держателем для маркировки              |  | 7 540 11 | 7 540 12* | 7 540 13* |          |          |                           |  |                                  |
| Белый IP 44, с откидной крышкой                |  | 7 540 21 |           |           |          |          |                           |  |                                  |
| Слоновая кость                                 |  | 7 540 47 | 7 540 42  | 7 540 43  | 7 540 44 | 7 540 45 | 7 540 46                  | 7 542 31                                       | 7 542 32**                       |
| Слоновая кость, с держателем для маркировки    |  | 7 540 51 | 7 540 52* | 7 540 53* |          |          |                           |  |                                  |
| Терракота                                      |  | 7 540 71 | 7 540 72  | 7 540 73  | 7 540 74 | 7 540 75 |                           |  |                                  |
| Лайм   |  | 7 540 81 | 7 540 82  | 7 540 83  | 7 540 84 | 7 540 85 |                           |  |                                  |
| Лазурь   |  | 7 540 91 | 7 540 92  | 7 540 93  | 7 540 94 | 7 540 95 |                           |  |                                  |
| Ампир белый                                    |  | 7 541 01 | 7 541 02  | 7 541 03  | 7 541 04 | 7 541 05 |                           |  |                                  |
| Ампир бежевый                                  |  | 7 541 11 | 7 541 12  | 7 541 13  | 7 541 14 | 7 541 15 |                           |  |                                  |
| Эл Грей  |  | 7 541 21 | 7 541 22  | 7 541 23  | 7 541 24 | 7 541 25 |                           |  |                                  |
| Алюминий                                       |  | 7 541 37 | 7 541 32  | 7 541 33  | 7 541 34 | 7 541 35 | 7 541 36                  | 7 542 41                                       | 7 542 42**                       |
| Жемчуг   |  | 7 541 41 | 7 541 42  | 7 541 43  | 7 541 44 | 7 541 45 |                           |  |                                  |
| Сталь  |  | 7 541 51 | 7 541 52  | 7 541 53  | 7 541 54 | 7 541 55 |                           |  |                                  |
| Медь   |  | 7 541 61 | 7 541 62  | 7 541 63  | 7 541 64 | 7 541 65 |                           |  |                                  |
| Темное дерево                                  |  | 7 541 71 | 7 541 72  | 7 541 73  | 7 541 74 | 7 541 75 |                           |  |                                  |
| Светлое дерево                                 |  | 7 541 81 | 7 541 82  | 7 541 83  | 7 541 84 | 7 541 85 |                           |  |                                  |
| КОРОБКИ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА                 |  |          |           |           |          |          |                           |  |                                  |
| Коробка для накладного монтажа, белая          |  | 7 541 91 | 7 541 92  |           |          |          |                           |  |                                  |
| Коробка для накладного монтажа, слоновая кость |  | 7 542 01 | 7 542 02  |           |          |          |                           |  |                                  |
| Коробка для накладного монтажа, алюминий       |  | 7 542 11 | 7 542 12  |           |          |          |                           |  |                                  |

\* Для горизонтальной установки

\*\* Доступность - Сентябрь 2016

## Valena™ Allure

### таблица выбора рамок

Рамки для универсальной установки (горизонтально или вертикально)

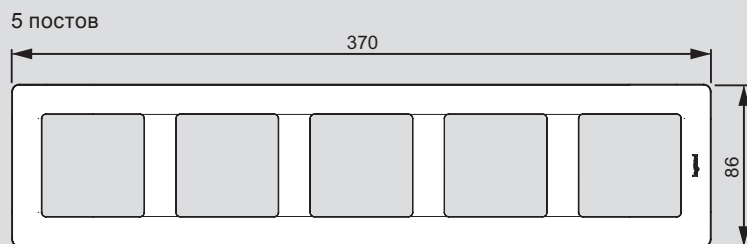
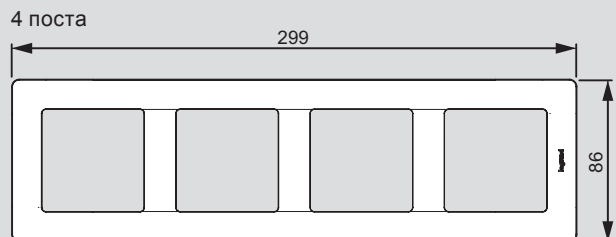
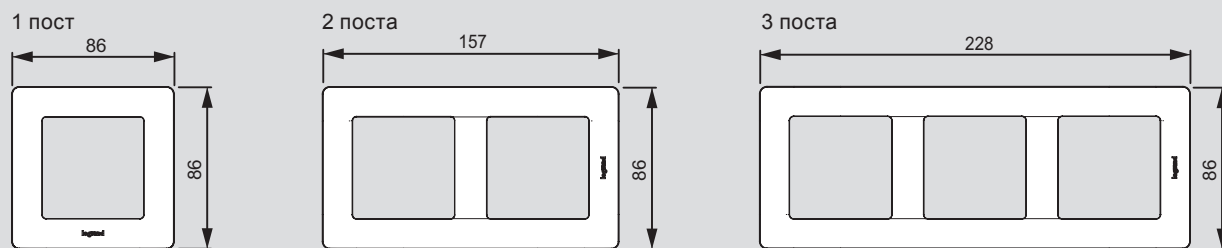
| VALENA ALLURE                                  |  |          |            |          |           |           |           |
|--|--|----------|------------|----------|-----------|-----------|-----------|
| РАМКИ  |  | 1 пост   | 2 поста    | 3 поста  | 4 поста   | 5 постов  | 5 модулей |
|  |  |          |            |          |           |           |           |
| Белый  |  | 7 543 01 | 7 543 02   | 7 543 03 | 7 543 04  | 7 543 05  | 7 543 06  |
| Слоновая кость                                 |  | 7 543 11 | 7 543 12   | 7 543 13 | 7 543 14  | 7 543 15  | 7 543 16  |
| Нарцисс хром                                   |  | 7 543 41 | 7 543 42   | 7 543 43 | 7 543 44  | 7 543 45  |           |
| Нарцисс золото                                 |  | 7 543 51 | 7 543 52   | 7 543 53 | 7 543 54  | 7 543 55  |           |
| Флора  |  | 7 543 61 | 7 543 62   | 7 543 63 | 7 543 64  | 7 543 65  |           |
| Тиснение белое                                 |  | 7 543 71 | 7 543 72   | 7 543 73 | 7 543 74  | 7 543 75  |           |
| Тиснение бежевое                               |  | 7 543 81 | 7 543 82   | 7 543 83 | 7 543 84  | 7 543 85  |           |
| Алюминий                                       |  | 7 543 91 | 7 543 92   | 7 543 93 | 7 543 94  | 7 543 95  | 7 543 96  |
| Матовый черный                                 |  | 7 544 01 | 7 544 02   | 7 544 03 | 7 544 04  | 7 544 05  | 7 544 06  |
| Жемчуг   |  | 7 544 11 | 7 544 12   | 7 544 13 | 7 544 14  | 7 544 15  | 7 544 16  |
| Зеркало  |  | 7 544 21 | 7 544 22   | 7 544 23 | 7 544 24  | 7 544 25  |           |
| Барокко Нуар                                   |  | 7 544 31 | 7 544 32   | 7 544 33 | 7 544 34  | 7 544 35  |           |
| Барокко Пурпур                                 |  | 7 544 41 | 7 544 42   | 7 544 43 | 7 544 44  | 7 544 45  |           |
| Кожа   |  | 7 544 51 | 7 544 52   | 7 544 53 | 7 544 54  | 7 544 55  |           |
| Орех   |  | 7 544 61 | 7 544 62   | 7 544 63 | 7 544 64  | 7 544 65  |           |
| Карбон   |  | 7 544 71 | 7 544 72   | 7 544 73 | 7 544 74  | 7 544 75  |           |
| Итальянская фантазия                           |  | 7 544 91 | 7 544 92   | 7 544 93 | 7 544 94  | 7 544 95  |           |
| Полированная сталь                             |  | 7 555 01 | 7 555 02   | 7 555 03 | 7 555 04* | 7 555 05* |           |
| Черная сталь                                   |  | 7 555 11 | 7 555 12   | 7 555 13 | 7 555 14* | 7 555 15* |           |
| Дворцовый мрамор                               |  | 7 555 21 | 7 555 22   | 7 555 23 |           |           |           |
| Черное стекло                                  |  | 7 555 31 | 7 555 32   | 7 555 33 | 7 555 34  | 7 555 35  |           |
| Белое стекло                                   |  | 7 555 41 | 7 555 42   | 7 555 43 | 7 555 44  | 7 555 45  |           |
| КОРОБКИ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА                 |  |          |            |          |           |           |           |
| Коробка для накладного монтажа, белая          |  | 7 555 51 | 7 555 52** |          |           |           |           |
| Коробка для накладного монтажа, слоновая кость |  | 7 555 61 | 7 555 62** |          |           |           |           |
| Коробка для накладного монтажа, алюминий       |  | 7 555 71 | 7 555 72** |          |           |           |           |

\* О возможности поставки проконсультируйтесь в представительстве Legrand в Вашем регионе

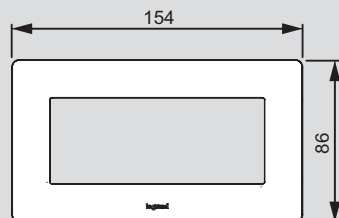
\*\* Доступность - Июль 2016

## Valena™ Life

размеры рамок (включая рамки IP44 и держатели для маркировки)

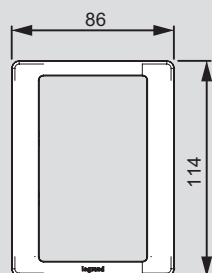


на 5 модулей без перегородок

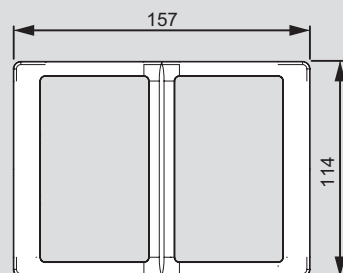


### ■ Специальные рамки Valena Life для двойных розеток

Одиная

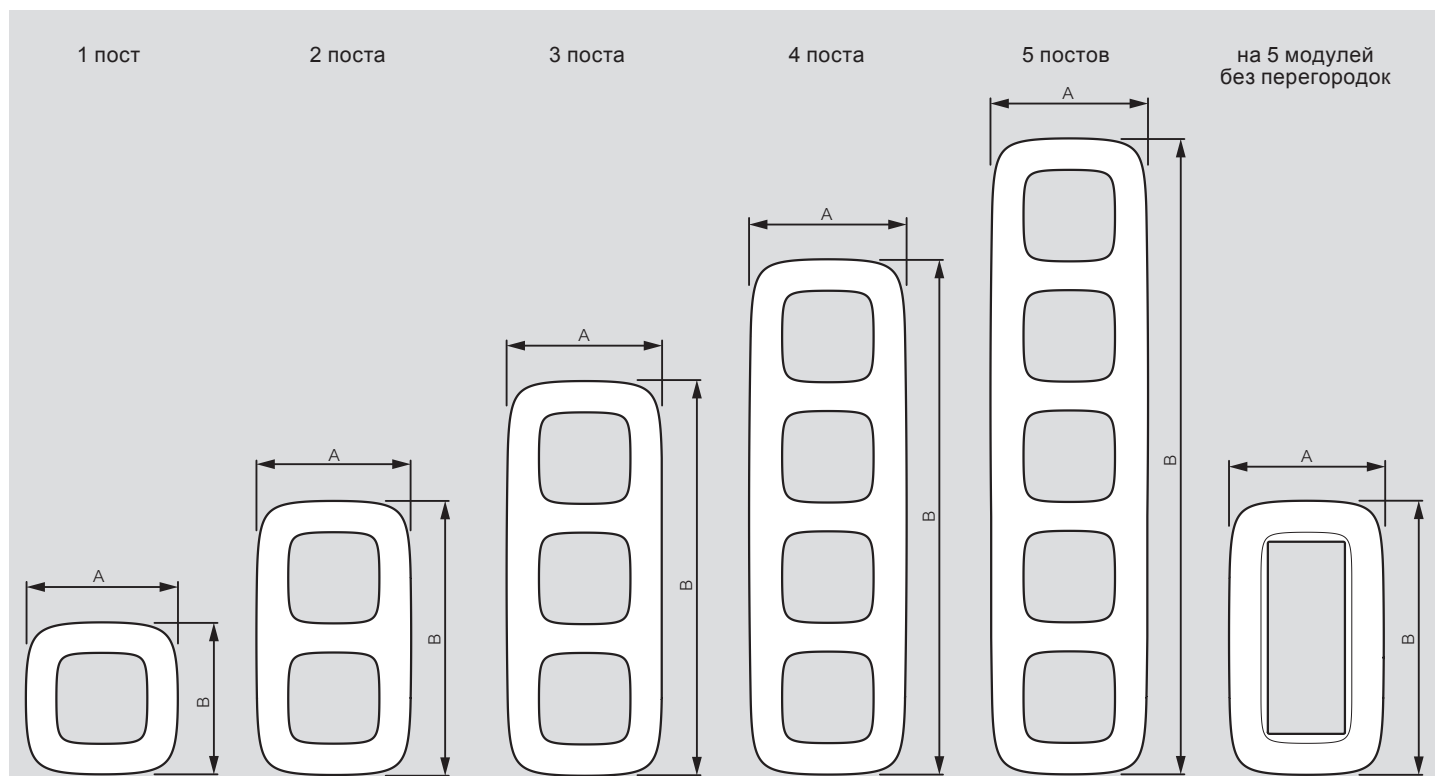


Двойная



# Valena™ Allure

## размеры рамок



|                      | 1 пост                     | 2 поста                     | 3 поста                     | 4 поста                     | 5 постов                    | 5 модулей без перегородок   |
|----------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| <b>Размеры рамки</b> | <b>A=92 мм<br/>B=90 мм</b> | <b>A=92 мм<br/>B=157 мм</b> | <b>A=92 мм<br/>B=233 мм</b> | <b>A=92 мм<br/>B=299 мм</b> | <b>A=92 мм<br/>B=370 мм</b> | <b>A=92 мм<br/>B=154 мм</b> |
| Белый                | 7 543 01                   | 7 543 02                    | 7 543 03                    | 7 543 04                    | 7 543 05                    | 7 543 06                    |
| Слоновая кость       | 7 543 11                   | 7 543 12                    | 7 543 13                    | 7 543 14                    | 7 543 15                    | 7 543 16                    |
| Нарцисс хром         | 7 543 41                   | 7 543 42                    | 7 543 43                    | 7 543 44                    | 7 543 45                    |                             |
| Нарцисс золото       | 7 543 51                   | 7 543 52                    | 7 543 53                    | 7 543 54                    | 7 543 55                    |                             |
| Флора                | 7 543 61                   | 7 543 62                    | 7 543 63                    | 7 543 64                    | 7 543 65                    |                             |
| Тиснение белое       | 7 543 71                   | 7 543 72                    | 7 543 73                    | 7 543 74                    | 7 543 75                    |                             |
| Тиснение бежевое     | 7 543 81                   | 7 543 82                    | 7 543 83                    | 7 543 84                    | 7 543 85                    |                             |
| Алюминий             | 7 543 91                   | 7 543 92                    | 7 543 93                    | 7 543 94                    | 7 543 95                    | 7 543 96                    |
| Матовый черный       | 7 544 01                   | 7 544 02                    | 7 544 03                    | 7 544 04                    | 7 544 05                    | 7 544 06                    |
| Жемчуг               | 7 544 11                   | 7 544 12                    | 7 544 13                    | 7 544 14                    | 7 544 15                    | 7 544 16                    |
| <b>Размеры рамки</b> | <b>A=91 мм<br/>B=91 мм</b> | <b>A=92 мм<br/>B=163 мм</b> | <b>A=93 мм<br/>B=234 мм</b> | <b>A=94 мм<br/>B=306 мм</b> | <b>A=95 мм<br/>B=377 мм</b> |                             |
| Зеркало              | 7 544 21                   | 7 544 22                    | 7 544 23                    | 7 544 24                    | 7 544 25                    |                             |
| Барокко Нуар         | 7 544 31                   | 7 544 32                    | 7 544 33                    | 7 544 34                    | 7 544 35                    |                             |
| Барокко Пурпур       | 7 544 41                   | 7 544 42                    | 7 544 43                    | 7 544 44                    | 7 544 45                    |                             |
| Кожа                 | 7 544 51                   | 7 544 52                    | 7 544 53                    | 7 544 54                    | 7 544 55                    |                             |
| Орех                 | 7 544 61                   | 7 544 62                    | 7 544 63                    | 7 544 64                    | 7 544 65                    |                             |
| Карбон               | 7 544 71                   | 7 544 72                    | 7 544 73                    | 7 544 74                    | 7 544 75                    |                             |
| <b>Размеры рамки</b> | <b>A=90 мм<br/>B=90 мм</b> | <b>A=92 мм<br/>B=162 мм</b> | <b>A=92 мм<br/>B=233 мм</b> | <b>A=93 мм<br/>B=304 мм</b> | <b>A=93 мм<br/>B=374 мм</b> |                             |
| Итальянская фантазия | 7 544 91                   | 7 544 92                    | 7 544 93                    | 7 544 94                    | 7 544 95                    |                             |
| Дворцовый мрамор     | 7 555 21                   | 7 555 22                    | 7 555 23                    |                             |                             |                             |
| Черное стекло        | 7 555 31                   | 7 555 32                    | 7 555 33                    | 7 555 34                    | 7 555 35                    |                             |
| Белое стекло         | 7 555 41                   | 7 555 42                    | 7 555 43                    | 7 555 44                    | 7 555 45                    |                             |
| <b>Размеры рамки</b> | <b>A=91 мм<br/>B=91 мм</b> | <b>A=92 мм<br/>B=163 мм</b> | <b>A=93 мм<br/>B=234 мм</b> | <b>A=93 мм<br/>B=304 мм</b> | <b>A=93 мм<br/>B=374 мм</b> |                             |
| Полированная сталь   | 7 555 01                   | 7 555 02                    | 7 555 03                    | 7 555 04                    | 7 555 05                    |                             |
| Черная сталь         | 7 555 11                   | 7 555 12                    | 7 555 13                    | 7 555 14                    | 7 555 15                    |                             |

# Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

управляющие устройства, активаторы для управления освещением и моторами BUS/SCS



0 675 52



F401

| Упак. | Кат. №   | Описание   |
|-------|----------|--|
| 1     | 0 675 52 | <p><b>Базовое управляющее устройство с 1 или 2 функциями для управления освещением или приводом жалюзи/рольставен</b></p> <p>Позволяет реализовать точечное, зонное, групповое или централизованное управление 2 модуля</p> <p>Оснащается двухклавишной (простой) или одноклавишной (двойной) лицевой панелью, рамкой и суппортом</p>  |
| 1     | 0 675 53 | <p><b>Многофункциональное управляющее устройство</b></p> <p>Позволяет реализовать как простые, так и специальные функции управления сценариями (с использованием устройства Кат. № F420 или MH202), звуковой трансляцией, задержкой срабатывания и другими 2 модуля</p> <p>Оснащается двухклавишной (простой) или одноклавишной (двойной) лицевой панелью, рамкой и суппортом</p>  |
| 5     | 7 520 44 | <p><b>Суппорт Valena In'Matic для радиоустройств управления и механизмов MyHOME</b></p> <p>Для 2-модульных механизмов</p>  |
| 1     | 0 675 59 | <p><b>Активатор со встроенным управляющим устройством, с 1 реле</b></p> <p>Активатор с 1 реле и встроенным устройством управления</p> <p>Для осветительных приборов и единичных нагрузок:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 А — лампы накаливания/галогенные,</li> <li>- 2 А, <math>\cos \phi = 0,5</math> для ферромагнитных трансформаторов,</li> <li>- 150 Вт — люминесцентные лампы или электронные трансформаторы,</li> <li>- компактные люминесцентные лампы и светодиоды: макс. 3 лампы.</li> </ul> <p>Настройки конфигурации: физическая или программная</p> <p>2 модуля</p> <p>Оснащается лицевой панелью на 2 модуля, рамкой и суппортом</p>  |
| 1     | 0 675 56 | <p><b>Активатор со встроенным управляющим устройством, с 2 реле</b></p> <p>Активатор с 2 независимыми реле и встроенным устройством управления</p> <p>Для единичных и двойных нагрузок</p> <p>Обеспечивает подключение одного двигателя или 2 цепей освещения: 2 А — лампы накаливания / галогенные, 500 Вт для двигателей, 2 А, <math>\cos \phi = 0,5</math> для ферромагнитных трансформаторов и 70 Вт для люминесцентных ламп или электронных трансформаторов</p> <p>Компактные люминесцентные лампы и светодиоды: макс. 2 лампы</p> <p>Логическая взаимная блокировка реле выполняется путем настройки конфигурации</p> <p>Устройство может быть также настроено для управления подключенным к шине внешним активатором</p> <p>Настройки конфигурации: физическая или программная</p> <p>2 модуля</p> <p>Оснащается одной клавишей на 2 модуля или 2 клавишами на 1 модуль, рамкой и суппортом</p> |

Комплектуется клавишами, суппортом Кат № 7 520 44 и декоративными рамками стр. 89-90

| Упак. | Кат. №   | Описание  |
|-------|----------|---|
| 1     | F401     | <p><b>Активаторы расширенного управления приводами</b></p> <p>Управление двигателями через взаимосблокированные реле в моностабильном или импульсном режиме.</p> <p>Выполнение команд открыть/закрыть/стоп, а также установка промежуточных положений через процедуру самообучения</p> <p><b>Активатор с 2 реле для управления приводом жалюзи/рольставен</b></p> <p>Управление двигателями путем взаимной блокировки реле или путем передачи импульсов</p> <p>Возврат контакта в исходное состояние: замкнут, разомкнут, среднее положение</p> <p>Управление с поддержкой различных команд: вверх, вниз и % открытия</p> <p>Активатор с 2 реле для управления двигателем</p> <p>Максимальная мощность двигателя: 460 Вт, 230 В пер. тока</p> <p>Логическая взаимная блокировка реле</p> <p>2 модуля DIN</p>  |
| 1     | 0 675 57 | <p><b>Активатор со встроенным управляющим устройством для расширенного управления приводом жалюзи/рольставен</b></p> <p>Активатор со встроенным управляющим устройством для управления двигателем</p> <p>Максимальная мощность двигателя: 460 Вт, 230 В пер. тока</p> <p>Управление двигателями путем взаимной блокировки реле или путем передачи импульсов</p> <p>Возврат контакта в исходное состояние: замкнут, разомкнут, среднее положение</p> <p>Управление с поддержкой различных команд: вверх, вниз и % открытия</p> <p>Логическая взаимная блокировка реле</p> <p>Функция остановки, подъема, опускания</p> <p>Функция вызова предварительно сохраненного в памяти значения уровня открытия/закрытия</p> <p>Сохранение значения уровня открытия/закрытия в режиме автоматического обучения</p> <p>непосредственно на управляющем устройстве 2 модуля</p> <p>Дополнительно комплектуется лицевой панелью, рамкой и суппортом</p> |
| 1     | 0 675 58 | <p><b>Специальное управляющее устройство для расширенного управления приводом жалюзи/рольставен</b></p> <p>Специальное управляющее устройство для расширенного управления двигателями</p> <p>Точечное, зонное, групповое или общее управление приводами жалюзи/рольставен при использовании совместно с активаторами Кат. №№ F401, H/LN4661M2 или 0 675 57</p> <p>Функция вверх/вниз/стоп</p> <p>Возможность изменения угла наклона пластин жалюзи</p> <p>Функция вызова предварительно сохраненного в памяти значения уровня открытия/закрытия</p> <p>Сохранение значения уровня открытия/закрытия в режиме автоматического обучения</p> <p>непосредственно на управляющем устройстве 2 модуля</p> <p>Дополнительно комплектуется суппортом и рамкой</p>   |

# Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

управляющие устройства, дистанционные пульты, датчики движения



7 521 82 + 7 540 07      0 882 32      5 739 00      0 672 26

Дооборудуются суппортом Кат № 7 520 44 и рамками.

| Упак. | Кат. №   | Сценарные выключатели для 4 сценариев  | Упак.  | Кат. №   | Датчики движения/освещенности  |  |  |
|-------|----------|--|--|----------|--|--|--|
| 1     | 7 521 82 | <p>Индивидуально настраиваемые сценарные выключатели для программирования или активации 4 различных зон, относящихся к определенным операциям системы автоматизации освещения или жалюзи/рольставен, термоконтроля и/или звуковой трансляции</p> <p>Сценарии сохраняются в модуле сценариев, Кат. № F420 или MH202</p> <p>2 модуля</p> <p>Дополнительно комплектуется рамкой и суппортом</p> | 1  | 0 672 25 | <p>ИК-датчик движения со встроенным датчиком освещенности</p> <p>Рабочая зона: ширина 5 м, угол охвата 180°, дальность 9 м при высоте установки 1,2 м</p> <p>С регулированием выдержки времени отключения и порога освещенности, 2 модуля</p> <p>Оснащается лицевой панелью, рамкой и суппортом</p>  |  |  |
| 1     | 7 522 82 |  | 1  | 7 548 84 |  |  |  |
| 1     | 7 523 82 |  | 1  | 7 548 93 |  |  |  |
| 1     | 7 527 82 | <p><b>ИЮЛЬ 2016</b></p> <p>1</p>   | 7 528 82   | 1        | 7 548 94   | <p>Лицевая панель для датчика движения Кат. № 0 672 25</p> |  |
| 1     | 7 528 82 | <p>□ Белый Valena Life</p> <p>■ Слоновая кость Valena Life</p> <p>□ Алюминий Valena Life</p>   | 1  | 7 549 03 |  |  |  |
| 1     | 7 529 82 | <p>○ Белый Valena Allure</p> <p>● Слоновая кость Valena Allure</p> <p>○ Алюминий Valena Allure</p>   | 1  | 7 549 04 |  |  |  |
| 1     | 0 882 32 | <p><b>ИК-пульты дистанционного управления</b></p> <p>Для дистанционного управления оборудованием, подключенным к шине (напр.: активаторами освещения, жалюзи и т. д.)</p> <p><b>ИК/Радио - пульт дистанционного управления</b></p> <p>Питание от 2 батарей типа LR3, 1,5 В (входят в комплект поставки)</p> <p>Обеспечивает управление 5 командами</p>                                       | 1  | 7 549 13 | <p><b>Датчики движения/освещенности с ручным управлением</b></p> <p>Датчик движения с регулируемой чувствительностью (с регулируемой уставкой яркости и задержкой выключения)</p> <p>5 режимов срабатывания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- автоматическое</li> <li>- автоматическое с постоянной яркостью</li> <li>- с заданной яркостью</li> </ul> <p>Автоматический датчик с ручным управлением</p> <p>Пассивный датчик движения на основе двух технологий (ИК и УЗ)</p> <p>Датчик освещенности</p> <p>Рабочая зона: ширина 5 м, угол охвата 180°, дальность 9 м при высоте установки 1,2 м</p> <p>Освещение включается автоматически или вручную нажатием кнопки на передней панели, отключение производится автоматически в зависимости от уровня освещенности и состояния датчика движения</p> <p>С регулированием выдержки времени отключения и порога освещенности</p> <p>Возможность поддержания постоянного порога освещенности при совместном использовании с активатором-светорегулятором, 2 модуля.</p> <p>- по сценарию для Кат. № MH202</p> <p>- ручное с постоянной яркостью и автоматическим отключением (только для Кат. № 0 672 26)</p> |  |  |
| 1     | 5 739 00 |  | <p><b>Инфракрасные приемники</b></p> <p>Приемник команд в ИК-диапазоне, поступающих от пульта дистанционного управления, Кат. № 0 882 32</p> <p>Поддерживает запуск до 16 команд или сценариев (сохраненных в модуле Кат. № F420 или Кат. № MH202).</p> <p>2 модуля</p> <p><b>ИК-приемник, белый</b></p> <p>Дополнительно комплектуется адаптером для механизмов Mosaic Кат. № 7 521 44 и декоративной рамкой Valena Life. Может быть связан с 4-мя пультами дистанционного управления</p> | 1        |  | 0 672 26   |  |
| 1     | 7 549 20 | <p><b>Лицевая панель для датчика присутствия Кат. № 0 672 26</b></p>   | 1  | 7 549 21 |  |  |  |
| 1     | 7 549 21 |  | 1  | 7 549 22 |  |  |  |
| 1     | 7 549 22 |  | 1  | 7 549 25 |  |  |  |
| 1     | 7 549 25 | <p>□ Белый Valena Life</p> <p>■ Слоновая кость Valena Life</p> <p>□ Алюминий Valena Life</p>   | 1  | 7 549 26 | <p><b>ИЮЛЬ 2016</b></p> <p>1</p>   | 7 549 27   | <p>○ Белый Valena Allure</p> <p>● Слоновая кость Valena Allure</p> <p>○ Алюминий Valena Allure</p> |
| 1     | 7 549 26 | 1  | 7 549 27   |          |  |  |  |

# Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

## лицевые панели управляющих устройств BUS/SCS



7 553 20 + 7 540 07



7 554 23 + 7 543 01



7 553 22 + 7 541 37



7 554 33 + 7 543 91

| Упак. | Кат. №   | Лицевые панели Life/Allure для механизмов BUS/SCS             |
|-------|----------|---|
|       |          | <b>Клавиша с символом "светорегулятор" левая</b><br>1 модуль  |
| 1     | 7 555 90 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                    |
| 1     | 7 555 91 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life           |
| 1     | 7 555 92 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                 |
| 1     | 7 554 83 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure                  |
| 1     | 7 554 84 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure         |
| 1     | 7 554 93 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure               |
|       |          | <b>Клавиша с символом "светорегулятор" правая</b><br>1 модуль |
| 1     | 7 555 80 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                    |
| 1     | 7 555 81 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life           |
| 1     | 7 555 82 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                 |
| 1     | 7 554 64 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure                  |
| 1     | 7 554 73 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure         |
| 1     | 7 554 74 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure               |
|       |          | <b>Клавиша с символом "светорегулятор"</b><br>2 модуля        |
| 1     | 7 552 60 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                    |
| 1     | 7 552 61 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life           |
| 1     | 7 552 62 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                 |
| 1     | 7 553 93 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure                  |
| 1     | 7 553 94 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure         |
| 1     | 7 554 03 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure               |
|       |          | <b>Клавиша с символом "освещение" левая</b><br>1 модуль       |
| 1     | 7 555 25 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                    |
| 1     | 7 555 26 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life           |
| 1     | 7 555 27 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                 |
| 1     | 7 555 28 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure                  |
| 1     | 7 555 29 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure         |
| 1     | 7 555 30 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure               |
|       |          | <b>Клавиша с символом "освещение" правая</b><br>1 модуль      |
| 1     | 7 552 65 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                    |
| 1     | 7 552 66 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life           |
| 1     | 7 552 67 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                 |
| 1     | 7 554 94 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure                  |
| 1     | 7 555 00 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure         |
| 1     | 7 555 24 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure               |
|       |          | <b>Клавиша с символом "освещение"</b><br>2 модуля             |
| 1     | 7 552 30 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                    |
| 1     | 7 552 31 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life           |
| 1     | 7 552 32 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                 |
| 1     | 7 553 79 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure                  |
| 1     | 7 553 83 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure         |
| 1     | 7 553 84 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure               |

| Упак. | Кат. №   | Лицевые панели Life/Allure для механизмов BUS/SCS  |
|-------|----------|--|
|       |          | <b>Клавиша светорегулятора с символом "ON-OFF"</b><br>2 модуля                                 |
| 1     | 7 553 20 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 1     | 7 553 21 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 553 22 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 554 23 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 554 24 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 554 33 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
|       |          | <b>Клавиша для приводов жалюзи - рольставень (устанавливается с любой стороны)</b><br>1 модуль |
| 1     | 7 554 00 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 1     | 7 554 01 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 554 02 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 554 53 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 554 54 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 554 63 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
|       |          | <b>Клавиша для приводов жалюзи - рольставень</b><br>2 модуля                                   |
| 1     | 7 553 10 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 1     | 7 553 11 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 553 12 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 554 04 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 554 13 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 554 14 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |
|       |          | <b>Клавиша с символом "GEN"</b><br>2 модуля  |
| 1     | 7 552 40 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life   |
| 1     | 7 552 41 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life  |
| 1     | 7 552 42 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life  |
| 1     | 7 553 88 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure   |
| 1     | 7 553 89 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure  |
| 1     | 7 553 91 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure  |

Доступность лицевых панелей Valena Allure - Июнь 2016

# Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

## лицевые панели управляющих устройств BUS/SCS



7 554 00 + 7 555 55  
+ 7 540 07



7 554 53 + 7 555 47  
+ 7 543 01



7 554 02 + 7 555 57  
+ 7 541 37



7 554 63 + 7 555 49  
+ 7 543 91

### Лицевые панели Life/Allure для механизмов BUS/SCS

| Упак. | Кат. №   | Описание  |
|-------|----------|---|
|       |          | <b>Клавиша с символом GEN/ON/OFF левая</b><br>1 модуль  |
| 1     | 7 555 65 | Белый Valena Life                                       |
| 1     | 7 555 66 | Слоновая кость Valena Life                              |
| 1     | 7 555 67 | Алюминий Valena Life                                    |
| 1     | 7 555 39 | Белый Valena Allure                                     |
| 1     | 7 555 40 | Слоновая кость Valena Allure                            |
| 1     | 7 555 46 | Алюминий Valena Allure                                  |
|       |          | <b>Клавиша с символом GEN/ON/OFF правая</b><br>1 модуль |
| 1     | 7 555 55 | Белый Valena Life                                       |
| 1     | 7 555 56 | Слоновая кость Valena Life                              |
| 1     | 7 555 57 | Алюминий Valena Life                                    |
| 1     | 7 555 36 | Белый Valena Allure                                     |
| 1     | 7 555 37 | Слоновая кость Valena Allure                            |
| 1     | 7 555 38 | Алюминий Valena Allure                                  |
|       |          | <b>Клавиша с символом GEN/ON/OFF</b><br>2 модуля        |
| 1     | 7 550 80 | Белый Valena Life                                       |
| 1     | 7 550 81 | Слоновая кость Valena Life                              |
| 1     | 7 550 82 | Алюминий Valena Life                                    |
| 1     | 7 553 64 | Белый Valena Allure                                     |
| 1     | 7 553 68 | Слоновая кость Valena Allure                            |
| 1     | 7 553 69 | Алюминий Valena Allure                                  |
|       |          | <b>Клавиша с надписью ON/OFF левая</b><br>1 модуль      |
| 1     | 7 555 85 | Белый Valena Life                                       |
| 1     | 7 555 86 | Слоновая кость Valena Life                              |
| 1     | 7 555 87 | Алюминий Valena Life                                    |
| 1     | 7 555 58 | Белый Valena Allure                                     |
| 1     | 7 555 59 | Слоновая кость Valena Allure                            |
| 1     | 7 555 60 | Алюминий Valena Allure                                  |
|       |          | <b>Клавиша с надписью ON/OFF правая</b><br>1 модуль     |
| 1     | 7 555 75 | Белый Valena Life                                       |
| 1     | 7 555 76 | Слоновая кость Valena Life                              |
| 1     | 7 555 77 | Алюминий Valena Life                                    |
| 1     | 7 555 47 | Белый Valena Allure                                     |
| 1     | 7 555 48 | Слоновая кость Valena Allure                            |
| 1     | 7 555 49 | Алюминий Valena Allure                                  |
|       |          | <b>Клавиша с надписью ON/OFF</b><br>2 модуля            |
| 1     | 7 551 70 | Белый Valena Life                                       |
| 1     | 7 551 71 | Слоновая кость Valena Life                              |
| 1     | 7 551 72 | Алюминий Valena Life                                    |
| 1     | 7 553 73 | Белый Valena Allure                                     |
| 1     | 7 553 74 | Слоновая кость Valena Allure                            |
| 1     | 7 553 78 | Алюминий Valena Allure                                  |

### Лицевые панели Life/Allure для механизмов BUS/SCS

| Упак. | Кат. №   | Описание   |
|-------|----------|--|
|       |          | <b>Клавиша освещения/звуковой трансляции правая</b><br>1 модуль          |
| 1     | 7 555 95 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 555 96 | Слоновая кость Valena Life   |
| 1     | 7 555 97 | Алюминий Valena Life   |
| 1     | 7 555 68 | Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 555 69 | Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 555 70 | Алюминий Valena Allure   |
|       |          | <b>Клавиша освещения/звуковой трансляции левая</b><br>1 модуль           |
| 1     | 7 553 13 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 553 14 | Слоновая кость Valena Life   |
| 1     | 7 553 23 | Алюминий Valena Life   |
| 1     | 7 555 73 | Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 555 74 | Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 555 78 | Алюминий Valena Allure   |
|       |          | <b>Клавиша с символом "стоп" слева или справа</b><br>1 модуль            |
| 1     | 7 553 40 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 553 41 | Слоновая кость Valena Life   |
| 1     | 7 353 42 | Алюминий Valena Life   |
| 1     | 7 554 34 | Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 554 44 | Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 554 43 | Алюминий Valena Allure   |
|       |          | <b>Клавиша без маркировки для установки слева или справа</b><br>1 модуль |
| 1     | 7 553 30 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 553 31 | Слоновая кость Valena Life   |
| 1     | 7 553 32 | Алюминий Valena Life   |
| 1     | 7 553 24 | Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 553 33 | Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 553 34 | Алюминий Valena Allure   |
|       |          | <b>Клавиша без маркировки</b><br>2 модуля                                |
| 1     | 7 550 60 | Белый Valena Life  |
| 1     | 7 550 61 | Слоновая кость Valena Life   |
| 1     | 7 550 62 | Алюминий Valena Life   |
| 1     | 7 553 43 | Белый Valena Allure  |
| 1     | 7 553 44 | Слоновая кость Valena Allure   |
| 1     | 7 553 63 | Алюминий Valena Allure   |

Доступность лицевых панелей Valena Allure - Июнь 2016



# Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

активаторы, управление освещением и моторами BUS/SCS



F414



F425



F420



F422

| Упак. | Кат. № | Многофункциональные DIN-активаторы  | DIN-активаторы для светорегулирования  |
|-------|--------|---|--|
| 1     | F401   | <p><b>Активатор с 2 реле для управления привода и жалюзи/рольставен</b></p> <p>Управление двигателями путем взаимной блокировки реле или путем передачи импульсов</p> <p>Возврат контакта в исходное состояние: замкнут, разомкнут, среднее положение</p> <p>Управление с поддержкой различных команд: вверх, вниз и % открытия</p> <p>Максимальная мощность двигателя: 460 Вт, 230 В~</p> <p>Логическая взаимная блокировка реле</p> <p>2 модуля DIN</p>   | <p>1 F414</p> <p><b>DIN-активаторы для светорегулирования</b></p> <p>Используются совместно с нагрузками и механизмами управления (стр. 121)</p> <p><b>Для ламп накаливания, галогенных ламп и ферромагнитных трансформаторов</b></p> <p>Нагрузка: 60 - 1000 Вт/230 В~ - 50 Гц</p> <p>4 DIN-модуля 17,5 мм</p>   |
| 1     | F411U1 | <p><b>Активатор DIN, с 1 реле, для осветительных приборов</b></p> <p>Активирующее устройство для одиночной нагрузки;</p> <p>10 А активная нагрузка,</p> <p>10 А для ламп накаливания;</p> <p>4 А для электронных и ферромагнитных трансформаторов;</p> <p>4 А для люминесцентных ламп;</p> <p>2 А для LED и CFL</p>   | <p>1 F415</p> <p><b>Для электронных трансформаторов</b></p> <p>Один выход</p> <p>Нагрузка: 0,25–1,7 А/230 В~ - 50 Гц</p> <p>4 DIN-модуля 17,5 мм</p>   |
| 1     | F411U2 | <p><b>Универсальный активатор-светорегулятор с 2 независимыми реле</b></p> <p>Активатор DIN, с 2 реле 10 А активная нагрузка или лампы накаливания; для двигателей до 2А 500 Вт;</p> <p>4 А для электронных и ферромагнитных трансформаторов;</p> <p>4 А для люминесцентных ламп; 2 А для LED и CFL.</p>  | <p>1 F418</p> <p><b>Активатор / светорегулятор DIN для светодиодных и энергосберегающих ламп</b></p> <p>Универсальный активатор-диммер 1-канальный диммер для работы с маломощными нагрузками (CFL, LED) от 0 до 300 Вт, питание от 230 В~ и шины 27 В, 10 мА, работа по переднему и заднему фронту 4 DIN модуля</p>   |
| 1     | F411/4 | <p><b>Активатор DIN, с 4 реле, для осветительных приборов или двигателей</b></p> <p>Активатор с 4 независимыми реле с НО контактами</p> <p>Для 4 цепей системы освещения или 2 двигателей:</p> <p>2 А — лампы накаливания / галогенные, 500 Вт для двигателей,</p> <p>2 А, cos φ = 0,5 для ферромагнитных трансформаторов и 70 Вт для люминесцентных ламп или электронных трансформаторов</p> <p>Компактные люминесцентные лампы и светодиоды: макс. 2 лампы</p> <p>Логическая взаимная блокировка реле выполняется путем настройки конфигурации 2 модуля DIN</p> | <p>1 F418U2</p> <p>Универсальный активатор-светорегулятор с 2 выходами, для ламп накаливания, галогенных ламп 230 В, галогенных ламп 12 В с ферромагнитным или электронным трансформатором, регулируемых светодиодных ламп и энергосберегающих ламп (CFLi)</p> <p>Нагрузка: 2 выхода 1–300 Вт или 1 выход 1–600 Вт</p> <p>Подключение к цепи 230 В с фазой и нейтралью 4 модуля DIN</p>  |
| 1     | F413N  |   | <p><b>Активатор/ светорегулятор для светодиодных ламп с балластами или драйверами</b></p> <p>Активатор / светорегулятор для следующих устройств:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Электронный балласт с входом 1–10 В для управления люминесцентными лампами, макс. 460 Вт</li> <li>- Драйвер 1–10 В для управления светодиодными лампами</li> </ul> <p>Возможно подключение до 10 балластов с потреблением до 30 мА</p> <p>Настройки конфигурации: физическая или программная</p> <p>2 модуля DIN</p> |

# Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

активаторы, управление освещением и моторами BUS/SCS



F425



3475

| Упак. | Кат. № | Контактные интерфейсы  | Упак. | Кат. № | Модульные активаторы Basic   |
|-------|--------|--|-------|--------|--|
| 1     | F428   | Интерфейс с двумя независимыми контактами<br>Формирует две команды управления световыми приборами или одну команду управления двигателем<br>На входе возможно подключение двух электромеханических выключателей или кнопок с контактами НО/НЗ или переключателя на два направления, таймера, датчика и т.п.<br>Расстояние между электромеханическими устройствами и интерфейсом: до 50 м<br>2 модуля DIN | 1     | 3475   | Активатор с 1 реле<br>Для освещения: активная нагрузка или лампы накаливания – 2 А, ферромагнитные трансформаторы с $\cos\phi=0,5$ – 2 А<br>Может устанавливаться внутри светильников или за управляющими устройствами внутри монтажных коробок скрытого монтажа<br>Ручное и программное конфигурирование  |
| 1     | 3477   | Модуль Basic   | 1     | 3476   | Активатор с 1 реле и встроенным управляющим устройством — исполнение Basic<br>Активатор / управляющее устройство с 1 реле, с 1 входом для электромеханической кнопки с НО контактом<br>Для осветительных приборов: 2 А — лампы накаливания / галогенные, 2 А, $\cos\phi = 0,5$ для ферромагнитных трансформаторов<br>Компактные люминесцентные лампы и светодиоды: макс. 1 лампа<br>Настройки конфигурации: физическая или программная |
| 1     | F425   | <b>Дополнительные DIN-устройства</b><br><b>Модуль памяти для активаторов</b><br>Сохраняет последнее положение активатора при нарушении электропитания<br>2 DIN-модуля 17,5 мм  |       |        |  |
| 1     | F420   | <b>Модуль сценариев</b><br>Модуль сохраняет в памяти до 16 сценариев для систем автоматизации освещения и приводов жалюзи/рольставен, звуковой трансляции, термоконтроля и видеодомофонных систем<br>2 модуля DIN  |       |        |  |
| 1     | F422   | <b>Интерфейс SCS-SCS</b><br>Позволяет объединить в одной системе различные сегменты шины SCS<br>Также используется в тех случаях, когда необходимо обеспечить увеличение дальности передачи по шине или добавление новых адресов<br>2 модуля DIN   |       |        |  |

## Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

активаторы, управление освещением и моторами BUS/SCS

### ■ Устройства управления освещением и автоматикой

| Описание   | Кат. №   | Лампы накаливания и галогенные 230 В | Галогенные лампы СНН с электромагнитным трансформатором | Галогенные лампы СНН с электронным трансформатором | Компактная люминесцентная лампа | Люминесцентная лампа <sup>(2)</sup>   | Светодиод                  | Электродвигатели |
|--|----------|--------------------------------------|---|--|---------------------------------|---|----------------------------|------------------|
| Активатор basic  | 3475     | 2 А<br>460 Вт                        | 2 А cos φ =0,5<br>460 ВА                                | -  | 40 Вт<br>макс. 1 лампа          | -   | 40 Вт<br>макс.<br>1 лампа  | -                |
| Активатор со встроенным управляющим устройством basic                                | 3476     | 2 А<br>460 Вт                        | 2 А cos φ =0,5<br>460 ВА                                | -  | 40 Вт<br>макс. 1 лампа          | -   | 40 Вт<br>макс.<br>1 лампа  | -                |
| DIN активатор на 2 DIN-модуля - 1 реле - 1 выход с переключающим/Н.О./Н.З. контактом | F411/1N  | 10 А<br>2300 Вт                      | 4 А cos φ =0,5<br>460 ВА                                | 4 А<br>920 Вт                                      | 500 Вт<br>макс. 10 ламп         | 4 А<br>920 Вт   | 500 Вт<br>макс.<br>10 ламп | -                |
| Активатор, 2 DIN-модуля - 2 реле - 2 выхода с переключающим/Н.О. контактом           | F411/2   | 6 А<br>1380 Вт                       | 2 А cos φ 0,5<br>460 ВА                                 | 1 А<br>230 Вт                                      | 250 Вт<br>макс. 4 лампы         | 1 А<br>230 Вт   | 250 Вт<br>макс. 4<br>лампы | 2 А<br>460 Вт    |
| Активатор DIN, с 4 реле, для осветительных приборов или двигателей                   | F411/4   | 2 А<br>460 Вт                        | 2 А cos φ =0,5<br>460 ВА                                | 0,3 А<br>70 Вт                                     | 70 Вт<br>макс. 2 лампы          | 0,3 А<br>70 Вт  | 70 Вт<br>макс.<br>2 лампы  | 2 А<br>460 Вт    |
| Активатор с одним релейным Н.З. контактом  | F411/1NC | 10 А<br>2300 Вт                      | 4 А cos φ =0,5<br>920 ВА                                | 4 А<br>920 Вт                                      | 500 Вт<br>макс. 10 ламп         | 4 А<br>920 Вт   | 500 Вт макс.<br>10 ламп    | -                |
| Активатор-светорегулятор 1–10 В для балласта   | F413N    |                                      |   |  |                                 | 2 А - 460 Вт,<br>макс. 10 балластов<br>0-10 В тип Т5,<br>Т8, совместим<br>со драйвером<br>для светодиодов |                            |                  |
| Светорегулятор для галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором                  | F414     | 0,25–4,3 А<br>60-1000 Вт - 50 Гц     | 0,25-4,3 А<br>60-1000 ВА-50 Гц                          | -  | -                               | -   | -                          | -                |
| Светорегулятор для галогенных ламп с электронным трансформатором                     | F415     | -                                    | -   | 0,25-1,7 А,<br>60-400 ВА, 50 Гц                    | -                               | -   | -                          | -                |
| Активатор 16 А с индикатором   | F522     | 10 А<br>2300 Вт                      | 4 А cos φ =0,5<br>460 ВА                                | 4 А<br>920 Вт                                      | 500 Вт<br>макс. 10 ламп         | 4 А<br>920 Вт   | 500 Вт<br>макс.<br>10 ламп | -                |
| Активатор 16 А   | F523     | 10 А<br>2300 Вт                      | 4 А cos φ =0,5<br>460 ВА                                | 4 А<br>920 Вт                                      | 500 Вт<br>макс. 10 ламп         | 4 А<br>920 Вт   | 500 Вт<br>макс.<br>10 ламп | -                |
| Активатор-светорегулятор для светодиодных и компактных люминесцентных ламп           | F418     | 0,9 А<br>200 Вт                      |   |  | 0,9 А<br>200 Вт <sup>(1)</sup>  |   | 0,9 А<br>200 Вт            | -                |
| Специальный активатор для управления приводом жалюзи/рольставен, DIN                 | F401     | -                                    | -   | -  | -                               | -   | -                          | 2 А<br>460 Вт    |
| Специальный активатор со встроенным управляющим устройством                          | 067557   | -                                    | -   | -  | -                               | -   | -                          | 2 А<br>460 Вт    |
| Активатор с встроенным управляющим устройством, с 2 реле                             | 067556   | 2 А<br>460 Вт                        | 2 А cos φ =0,5<br>460 ВА                                | 0,3 А<br>70 Вт                                     | 70 Вт<br>макс. 2 лампы          | 0,3 А<br>70 Вт  | 70 Вт<br>макс.<br>2 лампы  | 2 А<br>460 Вт    |

1: Компактная люминесцентная лампа должна быть регулируемого типа. См. инструкции к лампам.  
2: Люминесцентные лампы, энергосберегающие лампы, газоразрядные лампы.

# Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

## система термоконтроля BUS/SCS



3550



7 521 31 + 7 541 37



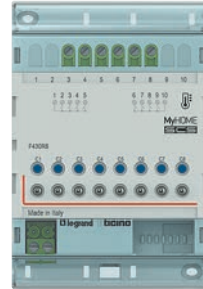
7 527 31 + 7 543 01



F430/2



F430/4

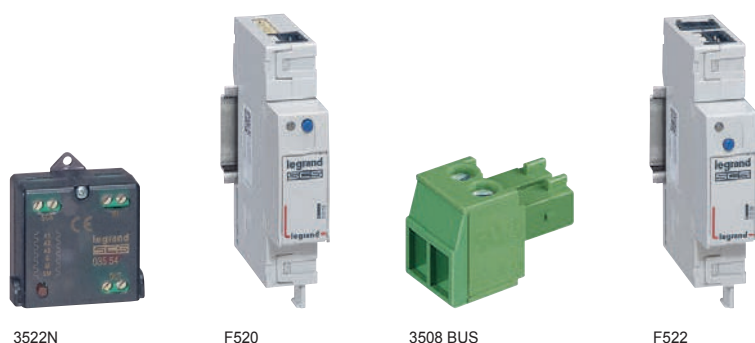


F430R8

| Упак. | Кат. №   | Центральные блоки терморегулирования   | Упак. | Кат. №    | DIN-активаторы 100/240 ВА - 50/60 Гц   |
|-------|----------|--|-------|-----------|--|
| 1     | 3550     | <p>Центральные блоки терморегулирования в 99 зонах, для настенного монтажа или в коробках MULTIBOX. Поставляются вместе с ПО TiThermo Basic для управления с ПК.</p>   | 1     | F430/2    | <p><b>Активатор с 2 независимыми реле</b><br/>Для единичных и двойных нагрузок: активные — 6 А, электромагнитные клапаны и насосы — 2 А<br/>Логическая взаимная блокировка реле выполняется путем настройки конфигурации 2 модуля DIN</p>  |
|       |          | <p><b>Термостаты с дисплеем</b><br/>Термостат с дисплеем 1,6" Оснащен датчиком температуры и входом для подключения контакта (например, оконного контакта)<br/>На передней панели расположены 4 кнопки для изменения режима работы (летний/зимний режим, экономичный, комфортный, ручной/автоматический, ВЫКЛ), Может использоваться для управления фанкойлами в системах 2 модуля</p> | 1     | F430/4    | <p>Для единичных, двойных и смешанных нагрузок: активные — 4 А, электромагнитные клапаны, насосы и вентиляторные конвекторы — 1 А<br/>Логическая взаимная блокировка реле выполняется путем настройки конфигурации 2 модуля DIN</p>  |
| 1     | 7 521 31 | <p>Valena Life</p>   | 1     | F430R8    | <p><b>DIN-активаторы для управления запорными клапанами, клапанами с электроприводами, насосами и фанкойлами с пропорциональными клапанами 0-10 В</b><br/>Активатор с 8 независимыми реле для электромагнитных клапанов (ВКЛ/ОТКЛ), приводов электроклапанов (открытие/закрытие), насосов и фанкойлов с 2 и 4 трубками активные — 4 А, приводы электромагнитных клапанов, насосы и фанкойлы — 1 А<br/>Подключение ШИНА/SCS</p> |
| 1     | 7 527 31 | <p>Valena Allure</p>   | 1     | F430R3V10 | <p>Активатор с 3 независимыми реле и 2 выходами 0–10 В для фанкойлов с 2 и 4 трубками, с электромагнитным клапаном</p>   |
|       |          |  | 1     | F430V10   | <p>Активатор с 2 выходами 0–10 В для электромагнитных клапанов (без промежуточных положений, только 0 или 10В)</p>   |
|       |          |  | 1     | 3507/6    | <p><b>Батарея для центрального блока термоконтроля</b><br/>Батарея 6 В для внутренних сирен и центрального блока, Кат. № 3486</p>  |
|       |          |  | 1     | 3456      | <p><b>ИК-интерфейс контроля системы кондиционирования</b><br/>ИК-интерфейс для системы кондиционирования<br/>Копирует и воспроизводит команды (ИК-сигналы) с пультов дистанционного управления<br/>Мониторинг состояния может осуществляться с помощью сенсорного экрана 3,5" или 10" или сценарных выключателей<br/>Длина кабеля ИК-интерфейса — 2 м<br/>Питание от 27 В<br/>Корпус basic</p>                                 |
|       |          |  | 1     | F450      | <p><b>Шлюз Open-BusNet</b><br/>Интерфейс для управления устройствами Busnet (фанкойлами, кондиционерами, воздухообрабатывающими агрегатами, теплыми полами)</p>  |

# Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

измерение и регулирование энергопотребления



| Упак. | Кат. №  | Индикаторы потребления   |
|-------|---------|--|
| 1     | 3522N   | <p><b>Счетчик импульсов измерения потребления</b></p> <p>Используется для сохранения данных от импульсных счетчиков (потребление воды, тепла, газа, калориметрический анализ)</p> <p>Счетчики импульсов устанавливаются индивидуально для каждого счетчика потребления. Данные о потреблении записываются каждый час и сохраняются течение 12 лет</p> <p>Данные отображаются в виде гистограмм или статистики</p> <p>Для отображения показаний каждого счетчика можно использовать сенсорную панель Кат. №№ 0 672 67/68 или 0 672 92</p>   |
| 1     | F520    | <p><b>Счетчик электроэнергии для 3 линий</b></p> <p>Используется в однофазных электроустановках</p> <p>Поддерживает учет до 3 однофазных линий и имеет разъемы для 3 тороидных трансформаторов тока. Один поставляется в комплекте</p> <p>Для контроля более 3 линий можно установить несколько счетчиков</p> <p>На сенсорных панелях Кат. № 0 672 67/68 или 0 672 92 отображаются как текущее, так и накопленное значение потребления</p> <p>Данные отображаются в виде гистограмм или статистики</p> <p>Почасовые показания сохраняются на один год, ежедневные – на 2 года, ежемесячные – на 12 лет</p> |
| 1     | 3523    | <p><b>Дополнительный тороид</b></p> <p>Используется со счетчиком электроэнергии Кат. № F520, а также с активатором Кат. № F522 при нагрузках не более 90 А</p> <p>Максимальное сечение кабеля 25 мм<sup>2</sup></p>  |
| 1     | F524    | <p><b>IP концентратор данных</b></p> <p>Используется для отображения измеренных данных на нескольких веб-страницах</p> <p>Может работать с несколькими тарифами</p> <p>Встроенная память для обработки данных макс. с 10 счетчиков импульсов</p> <p>Централизация данных, поступающих со счетчиков электроэнергии/ счетчиков импульсов</p> <p>Автоматическое резервное копирование на карту памяти SD</p>  |
| 10    | 3508BUS | <p><b>Принадлежности для изделий DIN</b></p> <p>Съемная клемма для подключения к ШИНЕ. Ширина 3,81 мм</p> <p>Съемная шинная клемма 2-полюсная</p> <p>Съемная шинная клемма 3-полюсная</p>  |
| 10    | 3508U2  |  |
| 10    | 3508U3  |  |

| Упак. | Кат. № | Центральный блок управления нагрузками  |
|-------|--------|---|
| 1     | F521   | <p><b>Центральный блок управления</b></p> <p>Обеспечивает задание предельных значений энергопотребления и управление параметрами приоритета отключения нагрузки, настраиваемыми активаторами управления нагрузками, Кат. №№ F522 и F523, что позволяет предотвратить нежелательные отключения энергоснабжения из-за нарушения контрактных ограничений энергопотребления</p> <p>Управление 63 приоритетами</p> <p>Возможность задания допустимого предельного значения для мощности — от 1,5 до 18 кВт с отклонением ± 20 %</p> <p>Возможность включения/отключения действия настроек с помощью сенсорного экрана 3,5" или 10" или управляющего устройства с контролем нагрузок</p> <p>Вывод на сенсорный экран данных по мгновенному и совокупному потреблению для различных контуров</p> <p>Встроенный модуль памяти</p> <p>Устанавливается в электротехнический шкаф 1 модуль DIN</p> |
| 1     | F523   | <p><b>Активатор 16 А</b></p> <p>Активатор с 1 реле</p>  |
| 1     | F522   | <p><b>Активатор 16 А со счетчиком электроэнергии</b></p> <p>Активатор с 1 реле и встроенным датчиком тока для измерения потребления контролируемой нагрузки</p> <p>Функция диагностики нагрузки с помощью дополнительного тороидального трансформатора, Кат. № 3523</p>   |

# Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

управляющие, системные и интерфейсные устройства



0 672 92



0 672 67



F454



0 693 16

Шлюз для дистанционного и местного управления системой MyHOME с помощью специализированных программ и приложений. Кроме того, он может использоваться для виртуального конфигурирования устройств с помощью ПО MyHOME\_Suite - 1 DIN-модуль

| Упак. | Кат. №   | Местное управление  | Упак. | Кат. №   | Дистанционное управление   |
|-------|----------|---|-------|----------|--|
| 1     | 0 672 92 | <p><b>Панель управления с сенсорным экраном 3.5"</b></p> <p>Сенсорный экран 3,5", цветной, с суппортом</p> <p>Обеспечивают управление следующими функциями:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- управление освещением и жалюзи/ рольставнями,</li> <li>- управление сценариями,</li> <li>- термоконтроль,</li> <li>- звуковая трансляция,</li> <li>- регулирование энергопотребления (управление нагрузками) и индикация данных по расходу энергии,</li> <li>- охранная сигнализация.</li> </ul> <p>Устанавливаются в монтажную коробку, Кат. № 0 892 79 или Кат. № 0 893 79, глубиной 50 мм</p>   | 1     | F454     | <p><b>Веб-сервер TCP-IP</b></p> <p>Аудио- / видеосервер для удаленного контроля системы MyHOME посредством веб-страниц или веб-портала MyHOME Web.</p> <p>Устройство также может применяться в качестве шлюза для использования ПО MHVisual, MyHOME suite и любыми другими программами, поддерживающими протокол OPEN WEB NET 6 модулей DIN</p>  |
|       |          | <p><b>Панель управления с сенсорным экраном 10"</b></p> <p>Панель управления 10" с емкостным сенсорным экраном обеспечивает выполнение функций видеодомофона и центрального управляющего устройства системы домашней автоматизации</p> <p>Новый графический интерфейс предоставляет несколько уровней индивидуальной настройки</p> <p>Встроенный веб-браузер обеспечивает управление всеми функциями системы MyHOME из одной точки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- запуск сценариев,</li> <li>- включение, отключение и регулирование уровня освещения,</li> <li>- управления рольставнями,</li> <li>- индикация температуры и термоконтроль,</li> <li>- регулирование энергопотребления: визуализация данных по расходу энергии и управление нагрузками,</li> <li>- включение и отключение охранной сигнализации с возможностью индикации состояния срабатывания, а также создания зон охраны,</li> <li>- управление звуковой трансляцией: выбор источников музыки, регулирование громкости и т.п.,</li> <li>- управление вызовами видеодомофонной системы,</li> <li>- управление мультимедийными устройствами (фоторамки, MP3-плееры, Интернет-радио и т.д.).</li> </ul> <p>Настенная установка, накладной монтаж с использованием поставляемого суппорта</p> <p>Необходим модуль питания, Кат. № 3 460 20</p> <p>Настройка параметров осуществляется только с ПК</p> | 1     | F455     | <p><b>Шлюз Basic</b></p> <p>IP-шлюз для удаленного контроля системы MyHOME</p> <p>1 модуль DIN</p> <p>Обеспечивает также использование ПО MH Visual, MyHOME suite и любых других приложений, поддерживающих протокол OPEN WEB NET на базе TCP/IP</p>   |
| 1     | 0 672 28 | <p>○ Белый</p> <p>● Черный</p>  | 1     | MHVISUAL | <p><b>Другие устройства</b></p> <p><b>Управляющее ПО</b></p> <p>Программа управления системой MyHome для ПК с ОС MS Windows</p>  |
| 1     | 0 672 19 |   | 1     | MH202    | <p><b>Устройство для запуска сценариев</b></p> <p>Устройство для выполнения сценариев, запрограммированных с помощью ПК</p> <p>Сценарии могут быть связаны с условиями времени, даты, ручного включения, событий, управляемых по каналу AUX или генерируемых устройствами автоматического управления освещением или жалюзи/ рольставнями, условиями термоконтроля или охранной сигнализации</p> <p>6 модулей DIN</p> |
|       |          |   | 2     | 0 893 79 | <p><b>Коробки скрытого монтажа</b></p> <p>Для сенсорной панели 3.5" Кат. № 0 672 92</p> <p>Для сухих перегородок – 2 x 3 модуля</p> <p>Для бетонных стен – 2 x 3 модуля</p>  |
|       |          |   | 2     | 0 892 79 |  |
|       |          |   | 1     | 0 686 06 | <p><b>Рамки для сенсорных панелей 3.5"</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Белый Глянец</li> <li>● Титан</li> <li>● Фактурная сталь</li> <li>● Никель Велюр</li> <li>● Венге</li> <li>● Клен</li> <li>● Смальта Белая Глина</li> <li>● Карбон</li> <li>● Смальта Титан</li> <li>● Смальта Графит</li> </ul>   |
|       |          |   | 1     | 0 689 16 |  |
|       |          |   | 1     | 0 691 26 |  |
|       |          |   | 1     | 0 691 16 |  |
|       |          |   | 1     | 0 692 06 |  |
|       |          |   | 1     | 0 692 16 |  |
|       |          |   | 1     | 0 693 16 |  |
|       |          |   | 1     | 0 689 87 |  |
|       |          |   | 1     | 0 693 46 |  |
|       |          |   | 1     | 0 693 06 |  |

# Valena™ Life/Allure - система автоматизации MyHOME SCS

продукция для отелей



7 521 98



7 521 99

Механизмы дооборудуются суппортом Кат. № 7 520 44 и рамками.



| Упак. | Кат. №           | Внешние индикаторы звонка   | Упак. | Кат. №   | Лицевая панель с символами для механизма управления BUS/SCS Кат. № 0 675 93      |
|-------|------------------|---|-------|----------|--|
| 1     | 7 521 97         | Устройство, размещаемое снаружи гостиничного номера<br>Обеспечивает индикацию со светодиодной подсветкой символов «УБРАТЬ НОМЕР» или «НЕ БЕСПОКОИТЬ»<br>Поставляется в комплекте с держателем этикеток для индикации цифрового обозначения номера<br>Подключение к шине. Питание 27 В =<br>Со встроенной кнопкой звонка, поставляется с лицевой панелью | 1     | 7 549 40 | Лицевая панель с символами НЕ БЕСПОКОИТЬ – 2 модуля                              |
|       | <b>ИЮЛЬ 2016</b> | Valena Life   | 1     | 7 549 41 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                                       |
| 1     | 7 527 97         | Valena Allure   | 1     | 7 549 42 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life                              |
|       |                  | <b>Внешние индикаторы с бесконтактным считывателем ключей-карточек</b>  | 1     | 7 549 45 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                                    |
|       |                  | Устройство, размещаемое снаружи гостиничного номера<br>Обеспечивает индикацию со светодиодной подсветкой символов «УБРАТЬ НОМЕР» или «НЕ БЕСПОКОИТЬ»<br>Поставляется в комплекте с держателем этикеток для индикации цифрового обозначения номера<br>Подключение к шине. Питание 27 В =<br>Со встроенной кнопкой звонка                                 | 1     | 7 549 46 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure                                     |
|       |                  | Оснащается встроенным бесконтактным считывателем  | 1     | 7 549 47 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure                            |
|       |                  | Обеспечивает управление активатором, служащим для открытия замка двери, поставляется с лицевой панелью  | 1     | 7 549 30 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure                                  |
| 1     | 7 521 98         | Valena Life   | 1     | 7 549 31 | <b>Комплект из двух лицевых панелей с символами НЕ БЕСПОКОИТЬ и УБРАТЬ НОМЕР</b> |
| 1     | 7 527 98         | Valena Allure   | 1     | 7 549 32 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Life                                       |
|       |                  | <b>НЕ БЕСПОКОИТЬ – УБРАТЬ НОМЕР</b>   | 1     | 7 549 33 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life                              |
|       |                  | Механизм дооборудуется лицевыми панелями и суппортом Кат. № 7 520 44  | 1     | 7 549 34 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life                                    |
|       |                  | <b>Управляющие устройства с 8 кнопками</b>  | 1     | 7 549 35 | <input type="checkbox"/> Белый Valena Allure                                     |
|       |                  | Обеспечивают точечное, групповое или централизованное управление освещением, приводами жалюзи/рольставен, звуковой трансляцией  | 1     | 7 549 36 | <input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Allure                            |
|       |                  | Обеспечивают также управление сценариями До 8 циклических команд (команда On/Off, реализованная одной кнопкой, или команда управления сценарием) или 4 двойные команды (команда On/Off или вверх/вниз, реализованная 2 отдельными кнопками)   | 1     | 7 549 37 | <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Allure                                  |
|       |                  | Оснащены держателем этикеток для упрощения идентификации функций  |       |          |  |
|       |                  | Возможность индивидуального подбора символов, поставляемых на листах формата А5, Кат. № 3541, или Кат. № 3542   |       |          |  |
| 1     | 7 521 99         | Valena Life   |       |          |  |
| 1     | 7 527 99         | Valena Allure   |       |          |  |
|       |                  | <b>Листы А5</b>   |       |          |  |
|       |                  | Листы А5 для пользовательских символов к механизмам Кат. 7 521 99 и 7 527 99  |       |          |  |
| 1     | 3542             | Белый   |       |          |  |
| 1     | 3541             | Черный  |       |          |  |

**Valena™ Life/Allure**

система автоматизации MyHOME SCS. Продукция для отелей



7 551 62

| Упак. | Кат. №   | Карточчные выключатели   |
|-------|----------|--|
|       |          | <p>Выключатель, размещаемый внутри гостиничного номера<br/>Для ключей-карточек стандартного размера 45 или 54 мм<br/>Держатель карточки с подсвечиваемым слотом 2 режима работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- при подключении к устройству для запуска сценариев, Кат. № MH201, обеспечивает выполнение одного расширенного сценария при вставке карточки и другого — при ее извлечении</li> <li>- при подключении к модулю сценариев, Кат. № F420, обеспечивает включение группы активаторов и запуск входного сценария, а также отключение группы активаторов и запуск выходного сценария</li> </ul> <p>Регулирование выдержки времени для выхода</p> <p><b>Механический выключатель с картой-бейджем</b></p> <p>Оснащается лицевой панелью Кат. №№ 0 682 09, 0 685 09 или 0 648 09, рамкой и суппортом</p>  |
| 1     | 0 675 65 |   |
| 1     | 0 675 66 | <p><b>RFID карточчные выключатели</b></p> <p>Держатель карточки с подсвечиваемым слотом<br/>Выключатель, размещаемый внутри гостиничного номера<br/>Для считывания RFID-меток 13,56 МГц, размер карты 45 или 54 мм<br/>При поднесении метки обеспечивает подключение гостиничного номера к сети питания<br/>Выдержка времени 30 с после убирания метки 2 режима работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- при подключении к устройству для запуска сценариев, Кат. № MH201, обеспечивает выполнение одного расширенного сценария при вставке карточки и другого — при ее извлечении</li> <li>- при подключении к модулю сценариев, Кат. № F420, обеспечивает включение группы активаторов и запуск входного сценария, а также отключение группы активаторов и запуск выходного сценария</li> </ul> <p>Регулирование выдержки времени для выхода<br/>Оснащается лицевой панелью, рамкой и суппортом</p> <p><b>Лицевая панель для выключателя с картой-бейджем</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Белый Valena Life/Valena Allure (общий Кат. №)</li> <li><input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life/Valena Allure (общий Кат. №)</li> <li><input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life/Valena Allure (общий Кат. №)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Антрацит Valena Allure</li> <li><input type="checkbox"/> Жемчуг Valena Allure</li> </ul> |
| 1     | 7 551 60 |   |
| 1     | 7 551 61 |  |
| 1     | 7 551 62 |  |
| 1     | 7 551 68 |  |
| 1     | 7 551 69 |  |
| 1     | 3547     | <p><b>Карта-бейдж</b></p> <p>Бейдж в форме кредитной карты (ISO 50 x 80 мм)<br/>Транспондер с частотой 13,56 МГц<br/>Программируется с помощью программатора Кат. № 348402</p>   |

# ПУТЕШЕСТВУЙТЕ С КОМФОРТОМ!

Новые аксессуары Legrand для путешествий



Кабели для зарядки и синхронизации данных

Зарядные устройства USB для смартфонов и планшетов



Компактные ночники и съемные фонарики



ПОДРОБНЕЕ О ПРОДУКЦИИ:  
Общий каталог Legrand 2016, стр.719



# Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

системные устройства и аксессуары MyHOME, другое оборудование



E46ADCN






3501/AUX



3501/CEN



0 675 71

| Упак. | Кат. №    | Модуль сценариев IP  | Упак.  | Кат. №   | Запасная съемная клемма   |
|-------|-----------|--|--|----------|---|
| 1     | MH201     |  <p>Обеспечивает управление сценариями в пределах гостиничных номеров. Используется в качестве шлюза для программного обеспечения, служащего для конфигурирования и мониторинга</p>   | 10   | 3515     |  <p>Запасная съемная клемма</p>   |
| 1     | 3544SW    | <p><b>Программное обеспечение для автоматизации гостиницы</b><br/>Программное обеспечение, реализующее мониторинг за состоянием номеров, управление системой автоматизации гостиницы и создание электронных ключей</p> <p>До 20 номеров</p> <p>Свыше 20 номеров</p>  | 1  | 3559     |  <p>Кабель для программирования, подсоединяется к USB-порту ПК</p>  |
| 1     | 3546SW    |  | <p><b>Комплект конфигураторов - упаковка 10 штук</b><br/>Комплект из 10 конфигураторов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 3501/0 Конфигуратор 0</li> <li>1 3501/1 Конфигуратор 1</li> <li>1 3501/2 Конфигуратор 2</li> <li>1 3501/3 Конфигуратор 3</li> <li>1 3501/4 Конфигуратор 4</li> <li>1 3501/5 Конфигуратор 5</li> <li>1 3501/6 Конфигуратор 6</li> <li>1 3501/7 Конфигуратор 7</li> <li>1 3501/8 Конфигуратор 8</li> <li>1 3501/9 Конфигуратор 9</li> <li>1 3501/GEN Конфигуратор GEN</li> <li>1 3501/GR Конфигуратор GR</li> <li>1 3501/AMB Конфигуратор AMB</li> <li>1 3501/AUX Конфигуратор AUX</li> <li>1 3501/ON Конфигуратор ON</li> <li>1 3501/OFF Конфигуратор OFF</li> <li>1 3501/O/I Конфигуратор O/I</li> <li>1 3501/PUL Конфигуратор PUL</li> <li>1 3501/SLA Конфигуратор SLA</li> <li>1 3501/CEN Конфигуратор CEN</li> <li>5 3501/T Конфигуратор ↑↓</li> <li>5 3501/TM Конфигуратор ↑↑M</li> </ul> <p>Набор: AUX, GEN, GR, AMB, ON, OFF, O/I, PUL, SLA, CEN, ↑↓, ↑↑M (все по 10 шт.)</p> <p>Набор перемычек от "0" до "9" (все по 10 шт.)</p> |          |   |
| 1     | F458      | <p><b>IP-сервер</b><br/>IP-сервер для проектов, охватывающих более 100 номеров (по крайней мере, 100, Кат. № MH201) — 6 модулей DIN</p>  | 1  | 3502     | <p><b>Пинцет для конфигурирования</b><br/>Пинцет для удобного извлечения перемычек конфигураторов</p>   |
| 1     | E46ADCN   | <p><b>Источники питания для средств автоматизации и систем термоконтроля MyHOME</b><br/>Источник питания для системы автоматизации MyHOME (управление освещением и приводами рольставен/жалюзи), средств термоконтроля, аппаратуры для измерения и индикации данных по расходу энергии, средств регулирования энергопотребления<br/>Питание 230 В~<br/>Выход 27 В = 1,2 А<br/>Максимальный потребляемый ток 450 мА<br/>8 модулей DIN</p>   | 1  | 3504     | <p><b>Конфигурационное ПО</b><br/>Для конфигурирования механизмов и активаторов, используемых в системах управления освещением и жалюзи. Используется с веб-серверами TCP-IP F454<br/>Состав:<br/>1 CD с ПО для ПК</p>  |
| 1     | E49       | <p>Аналог Legrand, Кат. № 0 035 67<br/>Компактный источник питания для системы автоматизации MyHOME (управление освещением и приводами рольставен/жалюзи), средств термоконтроля, аппаратуры для измерения и индикации данных по расходу энергии, средств регулирования энергопотребления<br/>Питание 230 В~<br/>Выход 27 В = 600 мА<br/>2 модуля DIN</p>  | 1  | 0 675 71 | <p><b>Управляющие устройства KNX</b><br/>Управляют освещением (ВКЛ/ВЫКЛ, светорегулирование, сценарии, принудительное включение), жалюзи и рольставнями (подъем, опускание, остановка) и т.д.<br/>Снабжены программируемыми светодиодами красного, зеленого и синего цвета (всего доступно 12 цветов) для индикации состояния нагрузок и системы (нормальная работа, принудительное включение и отключение, день/ночь и т.д.) и аварий</p> <p>1 или 2 клавиши - 4 группы управления</p> <p>Оснащаются лицевой панелью, рамкой и суппортом</p> |
| 1     | L4669     | <p><b>Соединительные кабели для средств автоматизации и термоконтроля MyHOME</b><br/>Для средств автоматизации MyHOME (управление освещением и приводами рольставен/жалюзи), средств термоконтроля, аппаратуры для измерения и индикации данных по расходу энергии, средств регулирования энергопотребления<br/>Витая пара из 2 гибких проводников с многопроволочными неэкранированными жилами, 2 x 0,35 мм<sup>2</sup><br/>Изоляция 300/500 В<br/>Соответствуют стандартам МЭК 46-5 и МЭК 20-20</p> <p>Аналог Legrand, Кат. № 0 492 31<br/>Длина в бухте 100 м</p> | 1  | 0 675 71 | <p>Оснащаются лицевой панелью, рамкой и суппортом</p>   |
| 1     | L4669/500 | Длина в бухте 500 м  |  |          |   |
| 1     | L4669KM1  | Длина 1000 м. Поставляется на деревянных барабанах   |  |          |   |

# Valena™ Life/Allure - система домашней автоматизации MyHOME SCS

## Принцип работы системы

Система управления освещением одновременно управляет несколькими функциями  
Управление всеми компонентами системами осуществляется по 2-проводной шине (27 В = ).  
В системе имеется два типа устройств:

- блоки управления, подключенные только к шине
- активаторы, подключаемые к шине и электросети 230 В~ для управления нагрузками.

При корректном конфигурировании устройств системы автоматизации можно управлять нагрузками следующим образом:

- управление одиночной нагрузкой;
- управление одной нагрузкой или группой нагрузок;
- одновременное управление всеми нагрузками.

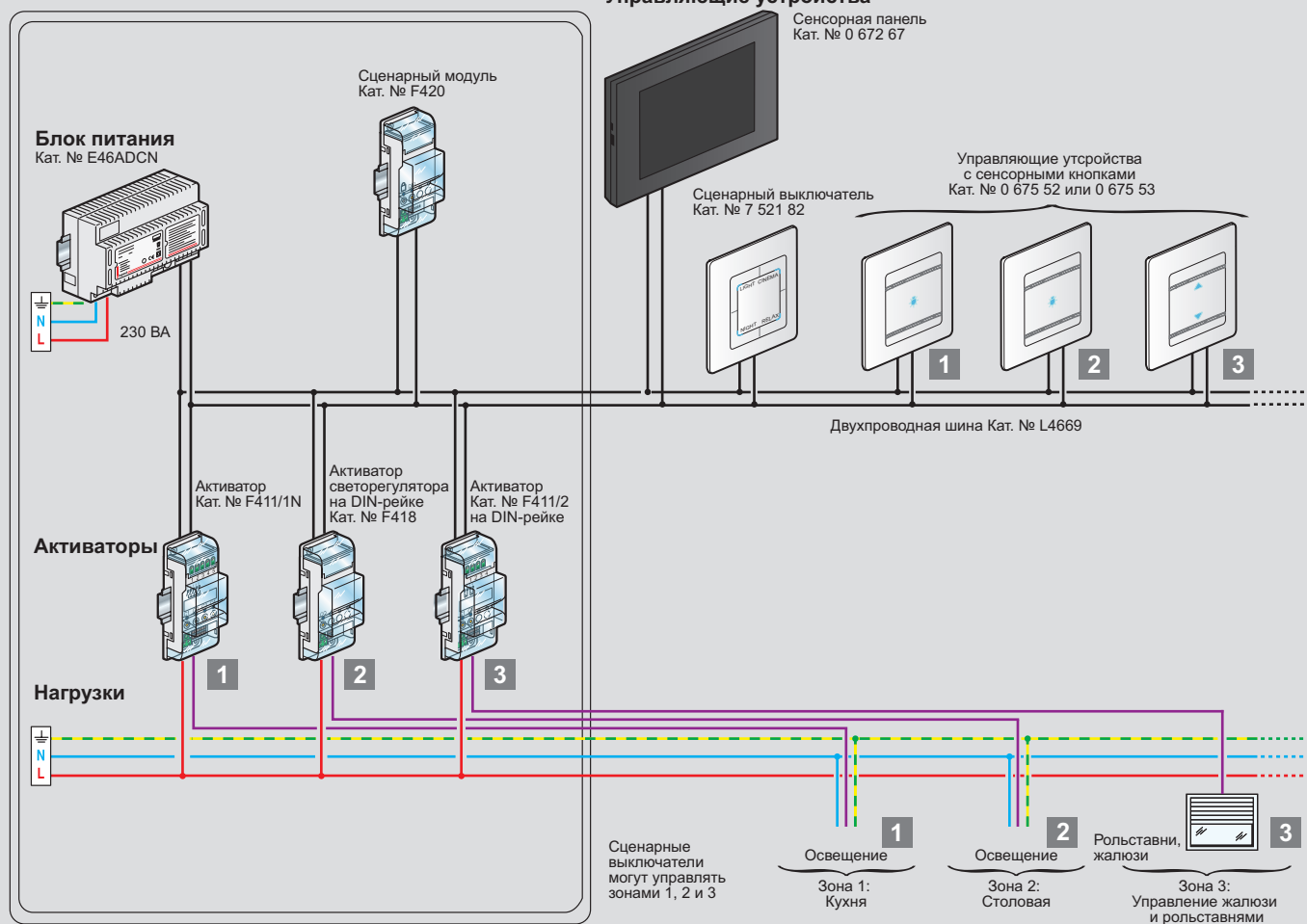
Кроме того, можно организовать выполнение специальных функций, которые трудно реализовать с помощью традиционной электрической системы. Эти функции называются сценариями.

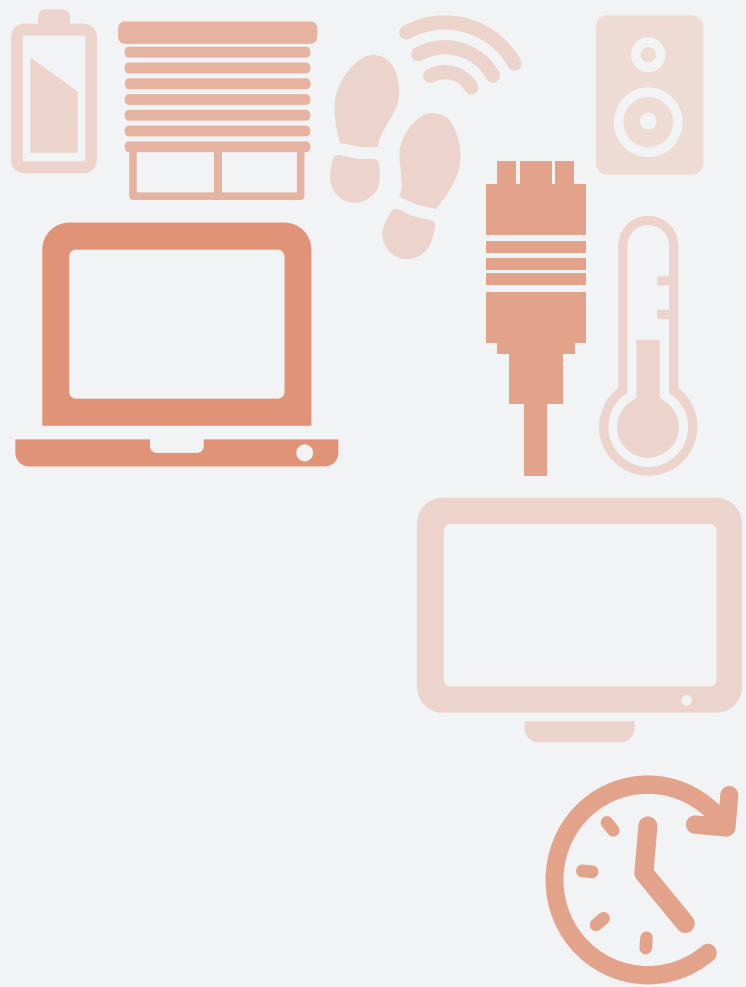
Один сценарий включает в себя набор одновременных операций управления несколькими группами нагрузок, направленных на создание комфортной среды для пользователя. Например, при входе в здание, нажав клавишу управляющего устройства или символ на сенсорной панели, можно синхронно включить несколько светильников.

### ■ Принцип установки

#### Устройства управления нагрузками

#### Управляющие устройства





## РОССИЯ

### Владивосток

690012 Владивосток  
ул. Калинина, д. 42,  
корпус Литера 1, офис 323  
Тел.: (423) 261 49 70, (914) 705 41 64  
e-mail: bureau.vladivostok@legrand.ru

### Волгоград

400131 Волгоград,  
ул. Коммунистическая, д. 19Д, офис 528  
Тел.: (8442) 33 11 76  
e-mail: bureau.volgograd@legrand.ru

### Воронеж

394036 Воронеж,  
ул. Станкевича, д. 36, Бизнес центр «Форум»  
Тел.: (473) 228 08 85/91  
e-mail: bureau.voronej@legrand.ru

### Екатеринбург

620100 Екатеринбург,  
Сибирский тракт, д. 12, здание 7, офис 100  
Тел./факс: (343) 253 00 50  
e-mail: bureau.ekat@legrand.ru

### Иркутск

630049 Иркутск,  
ул. Ширямова, д. 2/4, офис 11  
Тел.: (3952) 50 08 49  
e-mail: bureau.irkutsk@legrand.ru

### Ижевск

426057 Ижевск, ул. Пушкинская, 223, офис 211  
Тел.: (3412) 91 25 16  
e-mail: bureau.izhevsk@legrand.ru

### Казань

420034 Казань,  
ул. Сулеймановой, д. 7, офис 1  
Тел./факс: (843) 227 03 30 / 01 57  
e-mail: bureau.kazan@legrand.ru

### Кемерово

650000 Кемерово,  
ул. Карболитовская, 16 А, 4 этаж,  
офис № 403  
Тел.: (913) 128 22 72, (3842) 49 05 11  
e-mail: bureau.kemerovo@legrand.ru

### Краснодар

350062 Краснодар,  
ул. Атарбекова, д. 1/1, офис 10  
Тел.: (861) 220 09 69  
e-mail: bureau.krasnodar@legrand.ru

### Красноярск

660020 Красноярск,  
ул. Взлетная, дом 57, офис 9.3  
Тел.: (391) 270 23 32  
e-mail: bureau.krasnoyarsk@legrand.ru

### Нижний Новгород

603000 Нижний Новгород,  
ул. М. Горького, д. 117, Бизнес-Центр,  
офис 1111  
Тел./факс: (831) 278 57 06 / 08  
e-mail: bureau.nnov@legrand.ru

### Новосибирск

630112 Новосибирск,  
ул. Фрунзе, д. 242, офис 303  
Тел./факс: (383) 289 06 89  
e-mail: bureau.novosib@legrand.ru

### Омск

644043 Омск,  
ул. Кемеровская, д. 9, офис 106  
Тел./факс: (3812) 24 77 53  
e-mail: bureau.omsk@legrand.ru

### Пермь

614000 Пермь,  
ул. Максима Горького, д. 34, офис 416  
тел./факс: +7(342) 249-30-63  
e-mail: bureau.perm@legrand.ru

### Ростов-на-Дону

344000 Ростов-на-Дону  
пр. Буденновский, д. 60, офис 502  
Тел./факс: (863) 268 86 89  
e-mail: bureau.rostov@legrand.ru

### Самара

443010 Самара,  
ул. Советской Армии, д. 240Б, офис 1  
Тел./факс: (846) 276 76 63, 372 52 03  
e-mail: bureau.samar@legrand.ru

### Санкт-Петербург

197342 Санкт-Петербург,  
Выборгская набережная д.61, офис 100  
Тел./факс: (812) 309 50 01  
e-mail: bureau.stpet@legrand.ru

### Саратов

410019 Саратов,  
ул. Танкистов, д. 37, офис 5а-15,  
Тел./факс: (8452) 30 93 58  
e-mail: bureau.saratov@legrand.ru

### Сочи

354000 Сочи,  
пер. Виноградный д. 2А, офис 5  
Тел.: (918) 105 06 36  
e-mail: bureau.sochi@legrand.ru

### Уфа

450000 Уфа,  
ул. Кирова, д. 1, офис 205  
Тел./факс: (3472) 72 56 89  
e-mail: bureau.ufa@legrand.ru

### Хабаровск

880030 Хабаровск,  
ул. Павловича, д. 13А, офис 1  
офис «Legrand»  
Тел.: (4212) 41 13 40  
e-mail: bureau.khab@legrand.ru

### Челябинск

454091 Челябинск,  
ул. Елькина, д. 45а, офис 1301  
Тел./факс: (351) 247 50 94  
e-mail: bureau.chelyabinsk@legrand.ru

## АЗЕРБАЙДЖАН

### Баку

AZ 1072 Баку,  
ул. Короглу Рахимова, д. 13а,  
офис «Legrand»  
Тел.: (994 50) 225 88 10  
e-mail: bureau.baku@legrandelectric.com

## БЕЛАРУСЬ

### Минск

220036 Минск,  
Домашевский переулок, д. 9,  
подъезд 2, офис 4  
Тел.: (375) 17 205 04 78  
Факс: (375) 17 205 04 79  
e-mail: bureau.minsk@legrandelectric.com

## КАЗАХСТАН

### Алматы

050026 Алматы, ул. Ауэзова, д. 14А,  
БЦ «Берекет», 15-ый этаж  
Тел./факс: (727) 323 65 20/22  
e-mail: bureau.almaty@legrandelectric.com

### Астана

010000 Астана, ул. Ташенова, 27  
БЦ «Квант», офис 415  
Тел.: (7172) 57 15 51/52/53/54/56  
Факс: (7172) 68 20 49  
e-mail: bureau.astana@legrandelectric.com

### Атырау

060011 Атырау, ул. Гагарина 107, офис 105  
Тел./факс: (7122) 30 32 30  
e-mail: bureau.atyrau@legrandelectric.com

## УЗБЕКИСТАН

### Ташкент

100070 Ташкент,  
ул. Шота Руставели, стр. 41, офис 509  
Тел.: (998 71) 148 09 48, 148 09 49, 238 99 48  
Факс: (998 71) 148 09 47, 238 99 47  
e-mail: bureau.tashkent@legrandelectric.com

## УКРАИНА

### Киев

04080 Киев,  
ул. Туровская, д. 31  
Тел.: (38) 044 351 12 00  
Факс: (38) 044 351 12 15  
e-mail: office.kiev@legrand.ua

## СЛЕДИТЕ ЗА НАШИМИ НОВОСТЯМИ



сайт: [www.legrand.ru](http://www.legrand.ru)



<http://www.youtube.com/LegrandtvRussia>



### Представительство в России

ООО «Фирэлек», 107023 Москва,  
ул. Малая Семеновская, д. 9, стр. 12  
Тел.: +7 495 660 75 50/60  
Факс: +7 495 660 75 61  
e-mail: bureau.moscou@legrand.ru  
[www.legrand.ru](http://www.legrand.ru)

 **CALL CENTER**  
LEGRAND

### Служба информационной поддержки Группы Легран

Для звонков из Москвы:

+7 (495) 660 75 54

Для звонков из РФ бесплатно:

8 (800) 700 75 54