

# Galea™ Life

дизайн и технологии  
в гармонии  
с человеком



НОВАЯ СЕРИЯ  
УСТАНОВОЧНОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

 **legrand**®

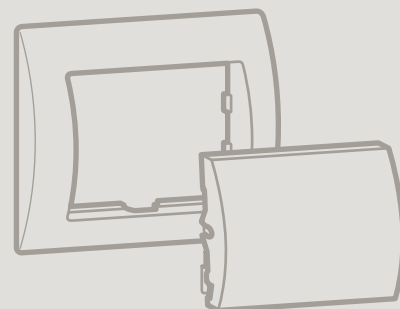
[www.legrand.ru](http://www.legrand.ru)

# Galea™ Life: НОВЫЙ ДИЗАЙН, ИСПЫТАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Galea™ Life – новая серия установочного электрооборудования от Legrand. Современный дизайн, разнообразие материалов и цветовых решений – все, чтобы наполнить жизнь идеями.



Функции Galea™ Life  
x 5 видов лицевых панелей  
x 18 видов рамок =  
бесконечные возможности!



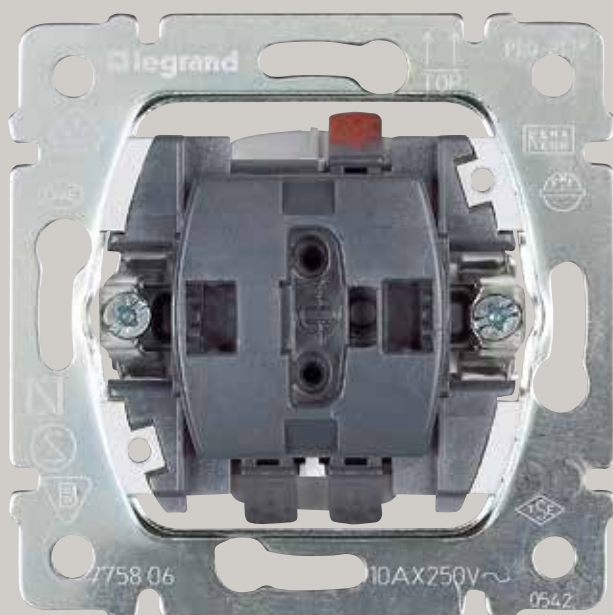


Design  
Award  
Winner  
2000

За привлекательной внешностью Galea™ Life Вы найдете механизм PRO 21, который удостоился награды

Design Award Winner 2000 за выдающийся технический дизайн.

Серия предлагает новый диапазон функций и дизайнерских решений, гарантируя известное качество электроустановочного оборудования Legrand.



Современная жизнь требует больше, чем просто великолепный дизайн. Серия Galea™ Life от Legrand дает новый ответ на рост требований к комфорту, безопасности и средствам связи.

## Содержание:

**4-13**

Galea™ Life:  
Новый дизайн  
и цветовые решения

**14-15**

Galea™ Life:  
Многообразие  
функций

**16-42**

Каталог Galea™ Life



# Galea™ Life:

## ясность и простота



**Традиционные цветовые оттенки  
гармонично впишутся в любой интерьер,  
элегантно подчеркнут  
Вашу любовь к классике.**



White



Pearl



Titanium



Dark Bronze



# Galea™ Life:

## весомые аргументы Вашего стиля



Chrome/Soft Aluminium



Black Nickel/Soft Aluminium

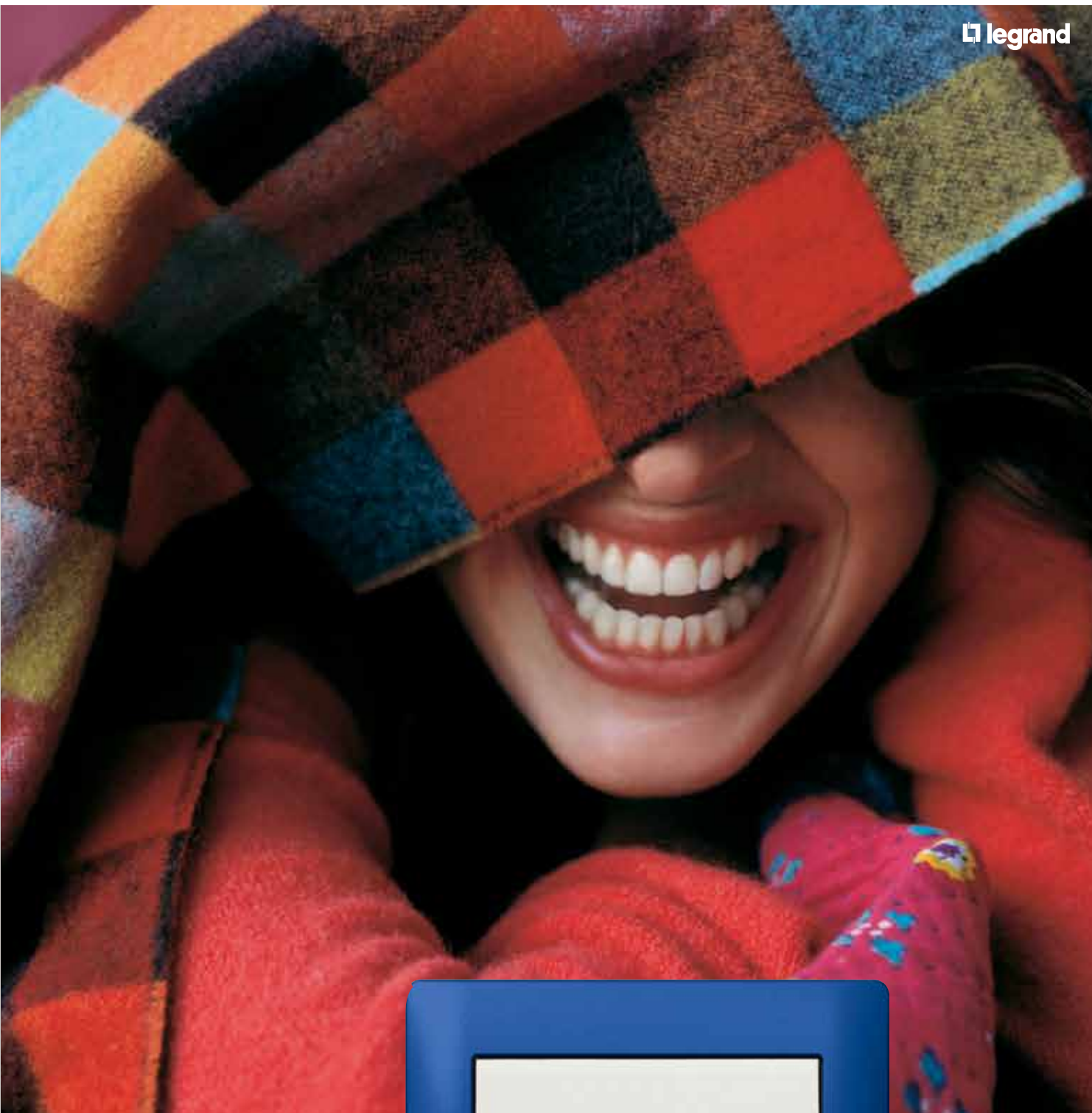


Brushed Aluminium/Soft Aluminium

Настоящий металл – это солидно и элегантно. А если есть желание сделать обычный день особенным, яркие цвета и металлический блеск создадут красочное оживление. Выбор зависит от Ваших предпочтений.



Magic Red/Soft Aluminium



Magic Green/Pearl



Magic Blue/Pearl



# Galea™ Life:

## природная индивидуальность





Maple/Soft Aluminium



Mahogany/Dark Bronze



Cherry Wood/Titanium

Воплощая свои жизненные планы, не оставляйте детали без внимания. Очень часто именно они становятся элементами самовыражения, как, например, эти рамки из натурального дерева.

# Galea™ Life: оригинальный взгляд и собственный стиль



CORIAN® Cocoa Brown/Dark Bronze



CORIAN® Everest/Pearl

CORIAN® - искусственный камень от компании DuPont™, из которого созданы эти уникальные рамки. Необычная эффектная фактура материала создает оригинальный стиль. Кроме двух представленных версий Cocoa Brown и Everest, изготавливаются на заказ восемь дополнительных отделок: Oyster, Canyon, Moss, Macadam, Gray Fieldstone, Flint, Fossie, Gray Savannah.





**Galea™ Life:**  
**ЖИЗНЬ**  
**без компромиссов**





Leather Club/Dark Bronze



Leather Havana/Pearl

Есть люди, которые не готовы идти на компромисс, если речь идет об их стиле жизни.

Рамки из натуральной кожи – предложение, от которого едва ли возможно отказаться.

# Galea™ Life:

## НЕ ТОЛЬКО ВОСХИЩАТЬСЯ, НО И УПРАВЛЯТЬ!

### Современные функции



Светорегулятор  
400 Вт



Централизованный  
выключатель  
рольставней  
с ИК-приемником



Датчик движения  
3-проводный 500 Вт



Выключатель  
с подсветкой



Выключатель  
двухполюсный



Светорегулятор  
поворотный



Управление  
рольставнями



Термостат



Приемник  
контроля доступа



Розетка RJ11/RJ45



Розетка RJ45



Розетка TV/RD/SAT

## Аудиосистемы: стандартная и мультizonная

Стандартная версия для одной комнаты с блоком управления, включающим блок настройки FM стерео, звуковой вход и динамики.



Устройство управления

Мультizonная версия для распределения звука от одного источника в разные комнаты дома. Селекторная связь и контроль за ребенком.



Центральный блок: подключение источников звука



Устройство управления: 2 дополнительных входа и общий вызов  
Выход: 8 или 16 Ом



Блок расширения: FM приемник, громкая связь, модуль наблюдения за ребёнком

## Влагозащищенные механизмы IP 44



Двойной переключатель на 2 направления



Розетка 2К+3

## Многопостовые рамки



Рамки до 5 постов для горизонтального и вертикального монтажа

# Galea™ Life – дизайн для Вашей жизни



White



Dark Bronze



Chrome/Aluminium



Magic Red/Aluminium



Pearl



Aluminium



Brushed Aluminium/Aluminium



Magic Green/Pearl



Titanium



Black Nickel/Aluminium



Magic Blue/Pearl





Maple/Aluminium



CORIAN® Cocoa Brown/Dark Bronze



Leather Club/Dark Bronze



Cherry Wood/Titanium



CORIAN® Everest/Pearl



Leather Havana/Pearl



Mahogany/Dark Bronze

CORIAN® – зарегистрированная торговая марка группы DuPont™



0 775 806 Aluminium



0 775 820 Aluminium



0 775 805 Aluminium



0 775 655 Pearl



0 775 657 Aluminium

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
 Таблица выбора рамок **стр. 42-43**

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах.  
 Поставляется без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	<b>Выключатели и переключатели 10 AX - 250 В<math>\sim</math></b>	
10	7 758 01		Выключатель
10	7 758 06		Переключатель на 2 направления
10	7 758 07		Переключатель промежуточный
1	7 758 27		Переключатель промежуточный с подсветкой <sup>(1)</sup>
10	7 758 02		Выключатель 2-полюсный
10	7 756 00		Выключатель с подсветкой <sup>(1)</sup>
10	7 756 01		Выключатель с индикацией, с нейтралью <sup>(2)</sup>
10	7 756 02		Переключатель на 2 направления с подсветкой <sup>(1)</sup>
10	7 758 20		Переключатель на 2 направления с индикацией, с нейтралью <sup>(2)</sup>
10	7 758 22		Выключатель 2-полюсный с индикацией, с нейтралью <sup>(2)</sup>
10	7 758 05		Выключатель двойной
1	7 758 25		Выключатель двойной с подсветкой на обе цепи <sup>(3)</sup>
10	7 756 07		Выключатель 3-полюсный 400 В $\sim$
10	7 758 45		Выключатель двойной с индикацией, с нейтралью – 1 цепь <sup>(2)</sup>
10	7 758 08		Переключатель на 2 направления двойной
10	7 756 08		Переключатель на 2 направления двойной с подсветкой <sup>(3)</sup>
10	7 758 69		Выключатель двойной с индикацией на 2 цепи <sup>(2)</sup>
10	7 758 29		<b>Выключатели 20 А</b> Выключатель 20 А с индикацией <sup>(2)</sup>

Упак.	Кат. №	<b>Выключатели и переключатели 16 А - 250 В<math>\sim</math></b>	
10	7 756 04		Выключатель
10	7 756 06		Переключатель на 2 направления
10	7 756 05		Выключатель 2-полюсный
10	7 756 09		Переключатель на 2 направления с подсветкой <sup>(1)</sup>
10	7 756 81		Выключатель 2-полюсный с индикацией <sup>(2)</sup>
1	7 756 55		<b>Датчики движения</b> <b>Датчик движения 300 Вт 2-проводный</b> Для управл. лампами накаливания, галогенными 220 В $\sim$ , низковольтными галогенными лампами с ферромагн. или электронным трансформатором мощность от 60 до 300 Вт Устан. на место простого выключателя без необх. выполнения доп. электропроводки
1	7 756 56		<b>Датчик движения 300 Вт 2-проводный</b> С кнопками для принудительного включения / выключения. Для управл. лампами накаливания, галогенными лампами 220 В $\sim$ , низковольтными галогенными лампами с ферромагнитным или электронным трансформатором мощностью от 40 до 400 Вт Максимальный радиус детектирования до 10 м Гориз. угол зрения датчика 180° Возм. регулир. чувствит. детектирования Настройка уровня освещ. от 3 до 1 000 ЛК Настр. задержки срабатывания от 1 с до 16 мин.
1	7 756 57		<b>Датчик движения 1 000 Вт 3-проводный</b> С ручным управлением лампами: – накаливания и галогенными 220 В $\sim$ до 1 000 Вт – Низковольтными галогенными с ферромагн. или электронным трансф. до 500 ВА – Люминесцентными лампами до 500 ВА Максимальный радиус детектирования до 10 м Горизонтальный угол зрения датчика 180° Возм. регулирования чувствительности детектирования Настройка уровня освещенности от 3 до 1 000 ЛК Настр. задержки срабатывания от 1 с до 16 мин.
1	7 758 63		<b>Датчик движения потолочный 1 000 Вт / 220 В<math>\sim</math> 50 Гц – 3-проводный</b> Предназначен для управления лампами: – накаливания и галогенными 220 В $\sim$ до 1 000 Вт – Низковольт. галогенными до 500 ВА Угол детектирования 360° Площадь поверхности детектирования $\varnothing$ 3,7 м при монтаже на потолке. Настр. задержки срабатывания от 1 с до 16 мин. Настройка уровня освещ. от 3 до 1 000 ЛК

<sup>(1)</sup> пост. с зеленой лампой 0,5 мА Кат. № 7 758 97

<sup>(2)</sup> пост. с оранжевой лампой 1,0 мА Кат. № 7 758 98

<sup>(3)</sup> пост. с 2 зелеными лампами 0,5 мА Кат. № 7 758 97

# Galea™ Life

## устройства управления освещением



0 775 654 Pearl



0 775 652 Dark Bronze



0 775 811 Aluminium



0 775 813 Aluminium

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
Таблица выбора рамок **стр. 42-43**

С металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах.  
Поставляются без лицевых панелей.

Упак.	Кат. №	<b>Светорегуляторы с концевым выключателем 250 В~ 50 Гц</b>
1	7 756 54	<b>Светорегулятор 40-400 Вт</b> Для ламп накаливания и галогенных 220 В~ Для низковольтных галогеновых ламп с ферромагнитными трансформаторами
1	7 759 03	<b>Светорегулятор 420 Вт</b> Для ламп накаливания и низковольтных галогенных ламп с электронным трансформатором Для подсветки используются лампы Кат. № 7 758 91 и лицевые панели Кат. № 7 711 6X
1	7 759 10	<b>Светорегулятор 1 000 Вт</b> Лампы накаливания и галогенные лампы 220 В~ от 100 до 1 000 Вт Низковольтные галогенные лампы с ферромагнитным трансформатором и компенсатором (Кат. № 0 401 39) от 100 до 1 000 ВА Не используется в многопостовых установках
1	7 759 01	<b>Светорегулятор 0-10 В</b> Для люминесц. ламп с электронным ПРА, имеющим вход управления 0-10 В Для подсветки светорегулятора исп. лампы Кат. № 7 758 91 и лицевые панели Кат. № 7 711 6X
<b>Светорегуляторы кнопочные</b>		
1	7 756 52	<b>Светорегулятор 40-400 Вт</b> Для упр. лампами накаливания, галогенными лампами 220 В~ и низковольтными галогенными лампами с ферромагнитным или электронным трансформатором мощностью до 400 Вт Дистанционно управляется кнопкой без подсветки
1	7 756 53	<b>Светорегулятор 40-600 Вт</b> Для управления лампами накаливания и галогенными лампами 220 В~ мощностью до 600 Вт Для низковольтных галогеновых ламп с ферромагнитным трансформатором

С металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах.  
Поставляются без лицевых панелей.

Упак.	Кат. №	<b>Выключатели и переключатели 10 А – 250 В~ (без фиксации)</b>
1	7 758 11	Выключатель без фиксации
1	7 758 13	Выключатель без фиксации с подсветкой <sup>(1)</sup>
1	7 758 16	Переключатель без фиксации на 2 напр. с переключающим контактом
1	7 758 18	Переключатель без фиксации на 2 напр. двойной
1	7 758 46	Переключатель без фиксации на 2 напр. с подсветкой и с нейтралью <sup>(1)</sup>
1	7 758 17	Переключатель без фиксации на 2 напр. с индикацией <sup>(2)</sup>
1	7 758 10	Переключатель на 2 напр. + переключатель на 2 напр. без фиксации
1	7 758 44	Выключатель без фиксации круглый с подсветкой и с нейтралью 2 А

<sup>(1)</sup> пост. с зеленой лампой 1,0 мА Кат. № 7 758 90

<sup>(2)</sup> пост. с оранжевой лампой 1,0 мА Кат. № 7 758 99



7 756 47 Aluminium



7 756 35 White



7 756 21 Aluminium

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
 Таблица выбора рамок **стр. 42-43**

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах  
 Поставляются без лицевых панелей  
 Пригодны для установки в новых зданиях и в зданиях после капитального ремонта  
 Могут управляться с помощью устройств ИК-управления (IR) из одного помещения.

Упак.	Кат. №	<b>Выключатель</b>
		Для включения/выключения локальных или удаленных схем. Функция передатчика: для дистанционного включения/выключения других выключателей освещения в системе. Функция приемника: для выполнения команд, принятых (через устройство ИК управления) от контроллеров сценариев (стр. 568) или от любого другого устройства управления освещением в системе в схеме (схемах) освещения. Любой тип нагрузки. 3-проводное подключение с нейтралью. Рекомендуется монтаж в коробке глубиной 50 мм
1	7 756 48	<b>Выключатели с ИК приемником</b> Выключатель 1 x 2500 Вт
1	7 756 47	Двойной выключатель 2 x 1000 Вт
		<b>Выключатель с индикацией</b>
1	7 756 35	Выключатель 1 x 2 500 Вт
1	7 756 34	Выключатель 2 x 1 000 В

Упак.	Кат. №	<b>Светорегуляторы</b>
		Для управления и регулирования осветительными приборами. С двумя заводскими уровнями освещения, выбираемыми с помощью кнопок + и -. Функция передатчика: для включения/выключения и регулирования других приборов в системе. Функция приемника: для включения/выключения и регулирования принятых из контроллера сценариев освещения (стр. 568), для выполнения команд на включение/выключение, принятых из контроллеров сценариев (стр. 568) или от любого другого устройства управления освещением в системе. Автоматическая защита от перегрузок. 3-проводное соединение с нейтралью. Рекомендуется монтаж в коробке глубиной 50 мм
		<b>Выключатели с ИК приемником с индикатором</b> Столбчатый индикатор из синих светодиодов, указывающий уровень освещения Красный светодиод – сигнализация неисправности
1	7 756 49	300 Вт. Для ламп накаливания и низковольтных галогенных ламп с электронным или ферромагнитным трансформатором
1	7 756 38	600 Вт. Для ламп накаливания и низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором
		<b>Контроллер сценариев освещения с ИК-приемником</b>
1	7 756 39	Используется для управления группами выключателей или светорегуляторов по двум сценариями освещения. 2 специальных кнопки для функций включения/выключения и увеличения/уменьшения освещения. 2-х проводное подключение - фаза - нейтраль Рекомендуется монтаж в коробке глубиной 50 мм





7 758 19 Pearl



7 759 62 White



7 813 50 Aluminium



7 758 50 Dark bronze



7 759 58 Aluminium

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
 Таблица выбора рамок и суппортов **стр. 42-43**

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на винтах  
 Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Выключатели и переключатели со шнурком – 250 В
1	775 809	Выключатель 6 АХ
1	775 819	Переключатель без фиксации на 2 напр. 10 А
<b>Аксессуары</b>		
10	0 898 05	Шнурок, 1,5 м
<b>Выключатели для управления освещением и вентиляцией</b>		
1	7 759 62	Монтаж на винтах Выключатель с часовым механизмом, механической регулировкой времени включения от 0 до 15 минут; 16 А 250 В~
1	7 759 64	Монтаж на винтах Выключатель с часовым механизмом, механической регулировкой времени включения от 0 до 120 минут; 16 А 250 В~
<b>Электронные устройства с программируемыми временными параметрами</b>		
		Таймер электронный, 28 программ, переключающий контакт. Нагрузка до 16 А (активная). Монтаж на винтах или на захватах Поставляются в комплекте с лицевой панелью
1	7 810 50	Цвет – White
1	7 812 50	Цвет – Dark bronze
1	7 813 50	Цвет – Aluminium
1	7 814 50	Цвет – Titanium
1	7 815 50	Цвет – Pearl
<b>Выключатели с выдержкой времени</b>		
		Регулировка от 25 с до 15 мин Монтаж на винтах или на захватах
1	7 756 62	2-проводное подключение Встроенная подсветка Нагрузка до 8 А (активная)
1/10	7 757 50	Выключатель 2-канальный для управления освещением и вентиляцией в санузлах Выдержка времени на отключение вентиляции от 25 с до 15 мин Нагрузка 2 x 250 Вт Встроенная подсветка 3-проводное подключение Монтаж на винтах и на захватах
<b>Выключатель с импульсным реле</b>		
1	7 756 61	Нагрузка до 10 А (активная) Возможно внешнее управление с помощью выключателей без фиксации Встроенная подсветка 3-проводное подключение Монтаж на винтах и на захватах

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на винтах  
 Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Выключатели с ключом
1	775 850	Монтаж на винтах Поставляется без личинки Выключатель с ключом, механизм DIN; 16 А 250 В~
<b>Аксессуары</b>		
1	7 758 88	Ключ-личинка DIN стандартный
1	7 758 89	Ключ-личинка DIN номерной в комплекте 3 ключа
<b>Механизмы управления вентиляцией</b>		
		Переключатель управления
1	7 759 57	3-позиционный (2-1-3) 20 А –250 В~ Угол поворота 60° (1P)
1	7 759 58	4-позиционный (0-1-2-3) 20 А-250 В~ Угол поворота 45° (1P+N)
1	7 759 59	2-позиционный (0-1) 32 А-250 В Угол поворота 60° (2P)



7 758 04 Titanium



7 756 83 Aluminium



7 756 97 Aluminium

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
 Таблица выбора рамок **стр. 42-43**

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах  
 Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Механическое управление рольставнями 10 A 250 В $\sim$	Упак.	Кат. №	Аксессуары для механизмов управления рольставнями
1	7 758 04	<b>Выключатель двойной для рольставней с механической блокировкой</b> Для прямого управления приводом 	1	7 758 88	Ключ-личинка DIN стандартный
1	7 758 14	<b>Выключатель двойной без фиксации для рольставней с электрической блокировкой</b> Для прямого управления приводом	1	7 758 89	Ключ-личинка DIN номерной в комплекте 3 ключа
1/10	7 759 60	<b>Выключатель рольставней с ключом DIN</b> Механизм управления с центральным положением Действие: поворот на 20° - выключатель без фиксации, на 45° - выключатель Ключ может быть извлечен в центральном положении Поставляется без личинки	1	7 756 83	<b>Механизмы упр. рольставнями с приводами somfy.</b> Отдельный механизм управления рольставнями с радиоуправлением Обеспечивает дистанционное управление рольставнями, совместимыми с приводами somfy. Дистанционное управление операциями вверх / вниз и остановить Заказывается с приводами. Расстояние: 50 м на открытом пространстве. Поставляется с литиевой батареей 3 В, тип CR 2032. Для непосредственной
1/10	7 759 61	<b>2-полюсный переключатель на 2 напр. с ключом DIN</b> Ключ может быть извлечен в центральном положении Поставляется без личинки	1	7 757 46	<b>Таймер для управления рольставнями 220 В<math>\sim</math> 50/60 Гц 3 А cosφ=0,6</b> Для управления по ежедневно повторяемой временной программе (шаг 2 мин.) Функции: подъём / опускание могут дополняться мех-мами Кат. № 7 756 25/27
1	7 758 53	<b>2-полюсный поворотный переключатель управления рольставнями</b> Действие: поворот на 30° - выключатель без фиксации, на 90° - выключатель	1	7 756 96	Цвет - White
1	7 758 53	<b>2-полюсный переключатель на 2 напр. с ключом и механизмом RONIS 601</b> Угол поворота - 90°	1	7 756 97	Цвет - Dark Bronze
1/10	7 757 52	Цвет - Aluminium	1	7 756 98	Цвет - Titanium
1/10	7 757 53	Цвет - Pearl	1	7 756 99	Цвет - Pearl
1/10	7 757 54	<b>2-полюсный переключатель без фиксации с ключом и механизмом RONIS 601</b> Угол поворота - 45°	1	7 757 49	<b>Реле для тентов</b> Управл. тентами параллельно с блоком управления и/или доп. локальным устройством управления Доп. мощ. нагрузок: 2 x 750 ВА Потребление 1 Вт Длина пилот-кабеля до 50 м Клеммы 2,5 мм Размеры 49 x 46,4 x 25,8 мм Возм. установка в монтажную коробку Ø 60 мм
1	7 757 55	Цвет - White			
1	7 757 56	Цвет - Dark bronze			
1	7 755 52	Цвет - Aluminium			
1	7 755 53	Цвет - Titanium			
1	7 755 54	Цвет - Pearl			
1	7 755 55	Цвет - White			
1	7 755 56	Цвет - Dark bronze			
1	7 755 57	Цвет - Aluminium			
1	7 755 58	Цвет - Titanium			
1	7 755 59	Цвет - Pearl			
1/10	7 755 60	Цвет - White			
1	7 755 61	Цвет - Dark bronze			
1/10	7 755 62	Цвет - Aluminium			

# Galea™ Life

## управление рольставнями – ИК управление (IR)



7 756 24 Aluminium



7 756 26 Aluminium

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
 Таблица выбора рамок **стр. 42-43**

Механизмы с металлическим суппортом,  
 монтаж на захватах или на винтах  
 Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	<b>Выключатели рольставней</b>
		<b>Выключатели рольставней с ИК-приемником</b> Управляют всеми типами электрических приводов рольставней с напряжением 230 В~ для выполнения операций опускания / поднятия / остановки рольставней с концевыми выключателями. Поддерживают функцию ориентации ламелей при длительном нажатии. Функция передатчика: для управления другими выключателями рольставней в системе. Функция приемника: для выполнения команд приводами, подключенными к клеммам выключателя, принятых от: контроллеров сценариев (стр. 568), выключателей и централизованных выключателей рольставней с электрическими приводами. Рекомендуется монтаж в коробке глубиной 50 мм Максимальная нагрузка при напряжении 230 В~: 1 x 500 ВА
1	7 756 23	Выключатель с программируемыми уровнями открытия Управление установленными электронными концевыми ограничителями
1	7 756 24	Выключатель с функцией корректировки: возможность корректировки существующих сценариев простым нажатием кнопки «override» (корректировка)

Упак.	Кат. №	<b>Выключатели рольставней (продолжение)</b>
		<b>Централизованные выключатели рольставней с ИК-приемником</b> Выключатель с передатчиком для централизованного управления несколькими выключателями рольставней с электрическими приводами Может использоваться для одновременного управления всеми или группой рольставней с электрическими приводами С помощью двух дополнительных входов может принимать команды через беспотенциальные контакты от стандартных устройств (реле времени, светочувствительный выключатель и т. д.) для автоматизации управления Требуется подключение фазы и нейтрали Индикация активизации с помощью синего светодиода
1	7 756 26	



7 756 86 Titanium



7 756 87 Pearl

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
 Таблица выбора рамок **стр. 42-43**

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захват или на винтах

Упак.	Кат. №	Термостаты 220 В~ 50/60 Гц
		<b>Термостат с НЗ контактом</b>
		5 A cos φ = 1, 2 A cos φ = 0,6 Диапазон регулирования 5° С до 30° С Режимы работы: нормальный, ночной, управление от таймера. Имеет LED-индикатор. Поставляется с лицевой панелью
1	7 758 15	White
1	7 756 84	Dark Bronze
1	7 756 85	Aluminium
1	7 756 86	Titanium
1	7 756 87	Pearl
		<b>Термостат с НЗ контактом и индикатором LED</b>
		8 A cos φ = 1 4 A cos φ = 0,6 Диапазон регулирования 5° С до 30° С Режимы работы: нормальный, ночной, управление от таймера Имеет LED-индикатор
1	7 758 67	White
1	7 756 92	Dark Bronze
1	7 756 93	Aluminium
1	7 756 94	Titanium
1	7 756 95	Pearl

Упак.	Кат. №	Термостаты 220 В~ 50/60 Гц (продолжение)
		<b>Термостат для теплых полов НО контакт, 16 А 220 В~</b>
		Диапазон регулирования от 10° С до 60° С В комплекте с выносным датчиком температуры Предусмотрена возможность снижения настройки на 8° С по команде от внешнего таймера Имеет LED-индикатор. Поставляется с лицевой панелью
1	7 758 58	White
1	7 756 88	Dark Bronze
1	7 756 89	Aluminium
1	7 756 90	Titanium
1	7 756 91	Pearl
		<b>Электронный термостат</b>
1	7 758 68	220 В~ 50/60 Гц. Диапазон регулирования 5° С до 30° С Точность регулирования +/- 0,5° С Выход с реверсивным контактом Поставляется без лицевой панели 8 A cos φ = 1 при 250 В~ 2 A cos φ = 0,6 при 250 В~ От 1 до 500 мА при 12-48 В=



# Galea™ Life

## выводы кабелей, заглушки и сигнальные лампочки



7 759 85 Titanium



7 759 78 Dark Bronze



7 759 40 Aluminium



7 759 41 Titanium

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
Таблица выбора рамок **стр. 42-43**

Механизмы с металлическим суппортом,  
монтаж на захватах или на винтах

Упак.	Кат. №	Дополнительные механизмы
10	7 759 85	Мех-мы оснащ. металлическим суппортом, Монтаж на винтах <b>Вывод кабеля</b> С 5 клеммами (5 по 1,5 мм) С фиксатором кабеля
10	7 759 86	<b>Вывод кабеля</b> Без клемм
10	7 759 78	<b>Предохранители</b> С колпачком, цвет Dark Bronze
10	7 759 77	С колпачком, цвет White
10	7 770 78	<b>Заглушки</b> Без фиксатора кабеля С метал. суппортом и лицевой панелью Заглушка с лиц. пан., цвет White
1	7 712 78	Заглушка с лиц. пан., цвет Dark Bronze
1	7 713 78	Заглушка с лиц. пан., цвет Aluminium
1	7 714 78	Заглушка с лиц. пан., цвет Titanium
1	7 715 78	Заглушка с лиц. пан., цвет Pearl
1	7 759 40	<b>Подсветка</b> Мех-мы оснащ. металлическим суппортом, Монтаж на винтах <b>Световой индикатор</b> Поставляется с лампой E 10, 3 Вт и красным рассеивателем
1	7 759 43	<b>Световой индикатор лестничный</b> Поставляется с лампой E 10, 5 Вт и прозрачным рассеивателем
1	7 759 44	<b>Информационный световой указатель</b> <b>Световой индикатор</b> Поставляется с лампой E 10, 3 Вт и прозрачным рассеивателем
1	7 758 39	Пиктограммы рассеивателя
1	7 759 41	<b>Блок автономного освещения 220 В± 50 Гц</b> Блок аварийного освещения Автономность 2 час Лампа E10 – 2,2 В; 0,25 А Включается автоматически при пропадании напряжения в питающей электросети Имеет индикатор режима работы Использует аккумулятор, 2 x 6 В 70 - 90 мА/ч Внутренний модуль съемный и может использоваться в качестве переносного фонаря
1	7 759 42	Сменный модуль для блока автономного освещения Кат. № 7 759 41

Упак.	Кат. №	Световые указатели
1	7 710 56	Поставляются в комплекте с лицевой панелью <b>Стандартные</b> White Dark Bronze Aluminium Titanium Pearl
1	7 712 56	
1	7 713 56	
1	7 714 56	
1	7 715 56	
1	7 710 55	<b>С датчиком движения</b> White Dark Bronze Aluminium Titanium Pearl
1	7 712 55	
1	7 713 55	
1	7 714 55	
1	7 715 55	
10	7 759 45	<b>Аксессуары для подсветки</b> Рассеиватель прозрачный
10	7 759 46	Рассеиватель зеленый
10	7 759 47	Рассеиватель оранжевый
10	7 759 48	Рассеиватель красный
1	7 759 42	Сменный модуль для блока автономного освещения Кат. № 7 759 41
10	7 758 00	<b>Информационные аксессуары</b> <b>Набор пиктограмм</b> Для установки на лицевой панели с индикаторами Кат. № 7 770 11, 7 712 11, 7 713 11, 7 714 11, 7 715 11 Состоит из 4 частей: Часть 1: звонок, лампа, красная пиктограмма и прозрачная пиктограмма Часть 2: ключ, вентилятор, розетка и подвал Часть 3: лестница вверх и лестница вниз, вход/сад Часть 4: ТВ, компьютер, система Hi-Fi и система отопления

## Galea™ Life

телефонные розетки



7 759 38 Aluminium



7 759 39 Titanium

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
 Таблица выбора рамок **стр. 42-43**

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах  
 Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Телефонные розетки
10	7 759 38	<b>Розетка RJ 11</b> Мех-м оснащ. металлич. суппортом Монтаж на винтах или захватах 4 контакта - 1 коннектор
10	7 759 39	4 контакта - 2 коннектора
10	7 759 37	<b>Розетка RJ 45 ISDN</b> Мех-м оснащ. системой крепления на 1/4 оборота и автоматич. клеммами 4 контактов - 2 коннектора
10	7 757 81	<b>Розетка VDI двойная RJ 45/RJ 11</b> 1 коннектор RJ 11 и 1 коннектор RJ 45 Кат. 6 UTP

## Galea™ Life

информационные розетки



7 758 28 Pearl



7 758 41 Dark Bronze

Механизмы с металлическим суппортом  
 Поставляются без лицевых панелей  
 Розетки VDI (речь, данные, изображения)  
 Розетки быстрого подключения – без применения специального инструмента  
 Маркировка контактов определяется двойным цветовым кодом 568 А и В и номерами контактов  
 Крепление поворотом контактного механизма

Упак.	Кат. №	Информационные розетки для кабелей UTP
10	Категория 5e   Категория 6 7 757 61   7 758 28	Розетка RJ 45, 1 коннектор, монтаж на винтах
10	7 757 62   7 758 30	Розетка, 2 коннектора, монтаж на винтах
10	7 757 65   7 758 47	Розетка, 1 коннектор, монтаж на захватах
10	7 757 66   7 758 23	Розетка RJ 45 с 2 соединителями Монтаж на захватах, 2 коннектора
10	Категория 6 7 757 67	<b>Информационные розетки для кабелей STP</b> Монтаж на винтах в коробке для скрытого монтажа Розетка RJ 45, 1 коннектор
10	7 757 68	Розетка RJ 45, 2 коннектора
10	Категория 6 7 757 98	<b>Информационные розетки для кабелей FTP</b> Монтаж на винтах в коробке для скрытого монтажа Розетка RJ 45, 1 коннектор, монтаж на винтах
10	7 757 99	Розетка RJ 45, 2 коннектора, монтаж на винтах
10	7 758 85	<b>Аксессуары</b> Адаптер для информационной розетки AMP

## Galea™ Life

### телевизионные розетки



7 759 65 Pearl



7 757 89 Aluminium

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
Таблица выбора рамок **стр. 42-43**

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах  
Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Телевизионные розетки
		<b>Розетки TV простые</b> Для вилок Ø9,5 мм
10	7 759 65	Простая розетка 2400 МГц, топология - звезда
10	7 759 66	Оконечная розетка 2400 МГц Затухание 10 дБ
10	7 759 67	Проходная розетка 2400 МГц Затухание на ответвление 14 дБ Затухание на проход 1,5 дБ
10	7 756 80	Простая розетка типа «F», топология – звезда Затухание 1,5 дБ
		<b>Розетки TV-R</b> Для вилок Ø9,5 мм MTV вилка 5 - 862 МГц TV розетка 87,5 - 108 МГц
10	7 757 86	Розетка 862 МГц, топология - звезда Затухание 1,5 дБ
10	7 757 87	Оконечная розетка 862 МГц Затухание 10 дБ
10	7 757 88	Проходная розетка 862 МГц Затухание на ответвление 14 дБ Затухание на проход 1,5 дБ
		<b>Розетки TV-R-SAT</b> Для вилок Ø9,5 мм С автоматическими клеммами Не требуется прокладывать землю TV вилка 5 – 862 МГц TV розетка 87,5 – 108 МГц SAT (IF1 + IF2) 950 – 2400 МГц
10	7 757 89	Розетка 2400 МГц, топология - звезда Затухание 1,5 дБ
10	7 757 90	Оконечная розетка 2400 МГц Затухание 10 дБ
10	7 757 91	Проходная розетка 2400 МГц Затухание на ответвление 14 дБ Затухание на проход 1,5 дБ

## Galea™ Life

### силовые розетки



7 759 21 Pearl



7 759 30 White



7 758 48 White

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах  
Поставляются без лицевых панелей (стр.589)

Упак.	Кат. №	Розетки
		<b>Розетки 2K</b>
10	7 759 16	Розетка 2 K
		<b>Розетки немецкий стандарт</b>
10	7 759 21	Розетка 2 K+3, винтовые клеммы
10	7 759 30	Розетка 2 K+3 с мех. блокировкой, винтовые клеммы
10	7 759 20	Розетка 2K+3, автоматич. клеммы
		<b>Стандарты Евро-US и US – винтовые клеммы</b>
10	7 758 36	2K – стандарт Euro/US 15 A / 127 В - 16 A / 250 В
10	7 758 37	2K+3 – стандарт Euro/US 15 A / 127 В - 16 A / 250 В
10	7 758 38	2K+3 – стандарт US 15 A / 127 В



7 713 24 Aluminium



7 710 44 White



7 710 45 White



7 715 39 Pearl



7 712 31 Dark Bronze

Таблица выбора рамок стр. 42-43

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах

Упак.	Кат. №	Розетки
		<b>Розетки 2К+3, немецкий стандарт, с клавишей для извлечения вилки</b> Пост. в сборе с лицевой панелью и рамкой Винтовые клеммы
10	7 770 24	С лицевой панелью, цвет White
5	7 712 24	С лицевой панелью, цвет Dark Bronze
5	7 713 24	С лицевой панелью, цвет Aluminium
5	7 714 24	С лицевой панелью, цвет Titanium
5	7 715 24	С лицевой панелью, цвет Pearl
		<b>Силовые розетки с лицевой панелью</b> Защита IP 2X, автоматические клеммы (кроме кат. №7 759 25)
		<b>Немецкий стандарт</b>
10	7 710 62	2К+3, лицевая панель White
10	7 712 62	2К+3, лицевая панель Dark Bronze
10	7 713 62	2К+3, лицевая панель Aluminium
10	7 714 62	2К+3, лицевая панель Titanium
10	7 715 62	2К+3, лицевая панель Pearl
1	7 759 25	2К+3, лицевая панель White – винтовые клеммы
		<b>Немецкий стандарт с защитными шторками</b>
10	7 710 63	2К+3, лицевая панель White
10	7 712 63	2К+3, лицевая панель Dark Bronze
10	7 713 63	2К+3, лицевая панель Aluminium
10	7 714 63	2К+3, лицевая панель Titanium
10	7 715 63	2К+3, лицевая панель Pearl
		<b>Немецкий стандарт с защитными шторками и крышкой</b>
10	7 710 64	2К+3, лицевая панель White
10	7 712 64	2К+3, лицевая панель Dark Bronze
10	7 713 64	2К+3, лицевая панель Aluminium
10	7 714 64	2К+3, лицевая панель Titanium
10	7 715 64	2К+3, лицевая панель Pear
		<b>Немецкий стандарт – с блокировкой</b>
10	7 710 29	2К+3, лицевая панель красная
		<b>Розетки 2К+3 немецкий стандарт, с индикаторной лампой, с защитными шторками и винтовыми клеммами</b>
10	7 710 48	Розетка 2К+3 с белой лицевой панелью
10	7 710 44	Розетка 2К+3 с зеленой лицевой панелью
10	7 710 45	Розетка 2К+3 с оранжевой лицевой панелью

Упак.	Кат. №	Силовые розетки с лицевой панелью (продолжение)
10	7 710 46	Розетка 2К+3 с красной лицевой панелью
10	7 710 47	Розетка 2К+3 с желтой лицевой панелью
		<b>Силовые розетки с лицевой панелью и рамкой</b> Защита IP 2X
		<b>Немецкий стандарт – винтовые клеммы</b>
10	7 710 39	2К+3, лицевая панель и рамка White
10	7 712 39	2К+3, лицевая панель и рамка Dark Bronze
10	7 713 39	2К+3, лицевая панель и рамка Aluminium
10	7 714 39	2К+3, лицевая панель и рамка Titanium
10	7 715 39	2К+3, лицевая панель и рамка Pearl
		<b>Немецкий стандарт - автоматические клеммы</b>
10	7 710 40	2К+3, лицевая панель и рамка White
10	7 712 40	2К+3, лицевая панель и рамка Dark Bronze
10	7 713 40	2К+3, лицевая панель и рамка Aluminium
10	7 714 40	2К+3, лицевая панель и рамка Titanium
10	7 715 40	2К+3, лицевая панель и рамка Pearl
		<b>Розетки двойные 2 x 2К+3 немецкий стандарт</b> Пост. в сборе с лицевой панелью и рамкой Винтовые клеммы
5	7 710 30	цвет White
5	7 712 30	цвет Dark Bronze
5	7 713 30	цвет Aluminium
5	7 714 30	цвет Titanium
5	7 715 30	цвет Pearl
		<b>Розетки двойные 2 x 2К+3 немецкий стандарт, с защитными шторками</b> Винтовые клеммы
5	7 710 31	цвет White
5	7 712 31	цвет Dark Bronze
5	7 713 31	цвет Aluminium
5	7 714 31	цвет Titanium
5	7 715 31	цвет Pearl
		Автоматические клеммы
5	7 710 33	цвет White
5	7 712 33	цвет Dark Bronze
5	7 713 33	цвет Aluminium
5	7 714 33	цвет Titanium
5	7 715 33	цвет Pearl

# Galea™ Life

## звуковая трансляция



7 756 69 Aluminium



7 756 66 Aluminium



7 757 84 Titanium

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
 Таблица выбора рамок **стр. 42-43**

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на винтах или на захватах

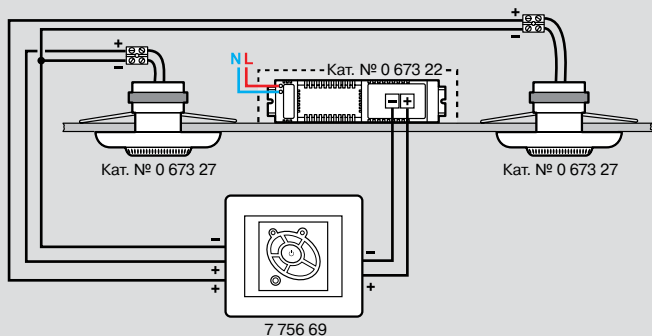
Упак.	Кат. №	Система звуковой трансляции для одной комнаты
1	7 756 69	Механизмы оснащены металлическим суппортом Монтаж на винтах Для радиосистем на одно помещение Исп. монтажная коробка Ø 60 мм, мин. глубина 40 мм FM-тюнер стерео 2 x 1 Вт 16 Ом Авт. Сканирование, поиск и сохранение настроек до 10 станций Питание 12...15 В = Оснащен гнездом Jack 3,5 мм для подключения внешних источников (напр. MP3-плеер) Пост. с лицевой панелью, цвет Серый
1	7 756 74	<b>Блок питания тюнера с встроенной колонкой</b> Подключается к тюнеру Кат. № 7 756 69 Блок питания 220 В~ / 12 В = Колонка 1 Вт – 16 Ом Рекомендуется монтаж в коробку глубиной 50 мм 
1	0 673 22	Поставляется с лицевой панелью, цвет Серый Блок питания для установки в фальш-потолки 220 В~ / 15 В = 3,5 Вт
1	7 756 66	<b>Система звуковой трансляции для нескольких комнат</b> Уст. в монтажные коробки для встроенного монтажа Ø 60 мм, мин. глубиной 40 мм <b>Центральный блок</b> Поставляется с блоком питания Основной вход с разъемом Ø 3,5 мм для подключения звуковых источников (Hi-Fi система, ПК....) Кнопка вкл./выкл. Подает питание на все локальные модули управления. Кат. № 7 756 67 для трансляции музыки во всех комнатах дома. Потребление 1,5 Вт. Пост. с модульным источником питания 230 В~/15В = 60 Вт Устанавливается в элетрощиток (6 мод.)
1	7 756 67	<b>Локальный модуль стерео управления с LCD экраном для 1 комнаты</b> Выход стерео 2x1,5 Вт Доп. вход с разъемом Ø 3,5 мм (напр., для подкл. MP3 плеера). Позволяет выбирать входящий сигнал: Осн./доп. источник. Управ. громкостью, тембром, звуковым балансом. Ф-ция будильника с муз. или тональным сигналом. Функция подачи общего вызова с любого лок. модуля; ответ через встроенный микрофон. Потреб. 5 Вт
1	7 756 68	<b>Локальный модуль с FM тюнером и внутр. связью</b> Допол. локальный модуль управления Кат. № 7 756 67. Позв. выбирать локальный звуковой источник (встр. FM тюнер; память на 20 радиост.). Ф-ции: общий вызов, внутр. связь, набл. за ребенком.

Упак.	Кат. №	Колонки
		<b>Скрытый монтаж</b>
		Колонки для скрытого монтажа поставляются в комплекте с лицевой панелью Максимальная мощность 2 Вт, 16 Ом, 2» Рекомендуется установка в коробке для скрытого монтажа глубиной 50 мм
1	7 756 70	Лицевая панель, цвет White
1	7 756 71	Лицевая панель, цвет Anthracite
		<b>Монтаж в фальш-потолок</b>
1	0 673 29	Колонка 6,5'' (230 мм) 100 Вт 8 Ом, цвет – белый
1	0 673 27	Колонка 2'' (80 мм), тип «spot» 2 Вт 16 Ом, цвет – белый
1	0 673 30	Скрытая колонка для звуковой трансляции Устанавливается внутри полых стен Питание 15 В - 60 Вт Максимальная мощность – 8 Вт Глубина: 98 мм В комплекте с клейкой лентой и шаблоном
		<b>Розетки для акустических стереосистем</b>
		Мех-мы с металлич. суппортом, авт. клеммы монтаж на винтах или захватах Для подключ. колонок на 8 или 16 Ом к устр-вам системы звуковой трансляции. Для кабеля 0,75 - 4 мм
1	7 757 84	<b>Двойная розетка для акустических систем</b>
1	7 757 85	<b>Розетка для акустических систем</b>

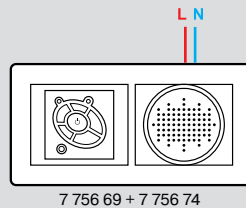


■ Трансляция от источника музыки в одном помещении в доме (например, в кухне, ванной и т. д.)

С колонками типа «spot» Кат. № 0 673 27 и блоком питания Кат. № 0 673 22 (стерео)

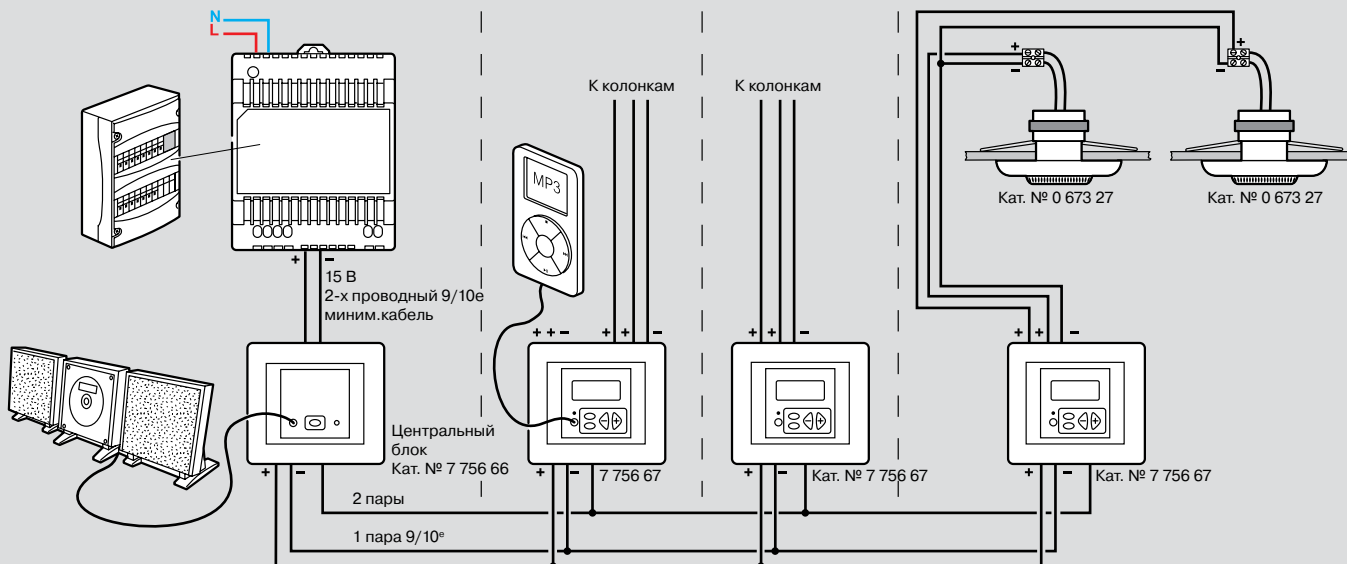


FM-тюнер стерео Кат. № 7 756 69 + блок питания для тюнера со встроенной колонкой Кат. № 7 756 74 (моно)

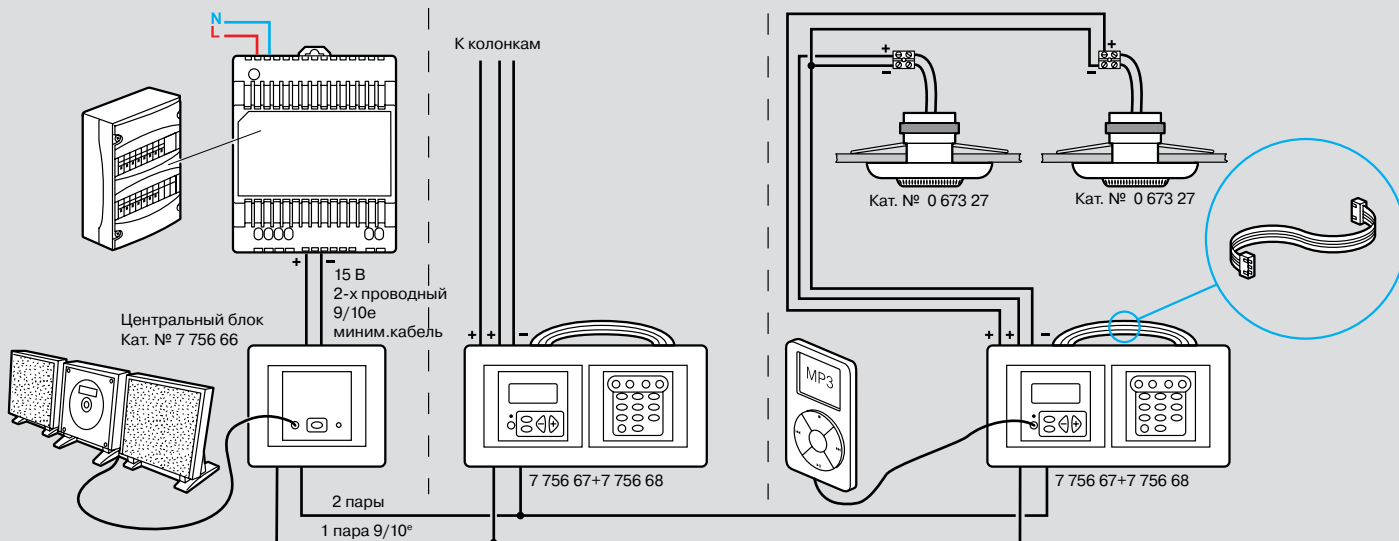


■ Трансляция от источника музыки во всех помещениях в доме

Трансляция от основного источника или независимого дополнительного источника (MP3 плеер) через локальный модуль стереоуправления Кат. № 7 756 67



Трансляция от основного источника, дополнительного источника (MP3-плеер) или независимого радио через устройство локального управления Кат. № 7 756 67 и расширение тюнера Кат. № 7 756 68



## Galea™ Life

### выключатели для гостиничных номеров



7 759 54 Aluminium



0 898 06

Таблица выбора лицевых панелей **стр. 34-41**  
Таблица выбора рамок **стр. 42-43**

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах

Упак.	Кат. №	<b>Выключатели для гостиничных номеров</b>
10	7 759 54	Используется для управления электроснабжением в гостиничных номерах. Включение выполняется ключом-карточкой или карточкой с максимальной шириной 54 мм. Карта в комплект поставки не входит. <b>Стандартный</b> Переключающий контакт 10 А Напряжение питания – 230 В Постоянная подсветка Поставл. с зеленой лампой 2 x 0,5 мА Кат. №7 758 90
1	7 759 55	<b>Электронный, с выдержкой времени</b> Механизм оснащен электронным реле с 30-секундной задержкой отключения питания после извлечения карты. Номинальный ток 0,15 А Встроенная подсветка Напряжение питания – 230 В, 50/60 Гц
10	0 898 06	<b>Ключ-карточка</b> Ключ-карточка Оснащен держателем этикеток Используется с выключателями для гостиничных номеров

## Galea™ Life

### зуммеры и звуковые сигнализации



7 757 10 Titanium

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах

Упак.	Кат. №	<b>Зуммеры</b>
1	7 757 11	Мех-мы с металлическим суппортом, монтаж на винтах или захватах. <b>Зуммер 220 В ~ 50 Гц</b> С центральной лицевой панелью, цвет Антрацит
1	7 757 12	<b>Зуммер 220 В ~ 50 Гц</b> С центральной лицевой панелью, цвет Белый
1	7 757 10	<b>Звонки электронные 8/12 В</b> Мех-мы с металлич. суппортом, монтаж на винтах или захватах. <b>Звонок электронный 50/60 Гц</b> Для переключателя без фиксации Кат. № 7 758 17 С центральной лицевой панелью, цвет Антрацит
1	7 757 09	<b>Звонок электронный 50/60 Гц</b> Для переключателя без фиксации Кат. № 7 758 17 С центральной лицевой панелью, цвет Белый
1	7 757 17	<b>Звонки электронные 220 В ~</b> Мех-мы с металлич. суппортом, монтаж на винтах или захватах. <b>Звонок электронный 220 В ~</b> 10 мелодий (85 дБ) С центральной лицевой панелью, цвет Антрацит
1	7 757 18	<b>Звонок электронный 220 В ~</b> 10 мелодий (85 дБ) С центральной лицевой панелью, цвет Белый



7 758 52 White



7 759 24 White

Таблица выбора рамок стр. 42-43

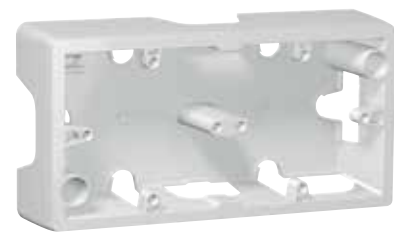
Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах, поставляются в комплекте с белой лицевой панелью. Для установки в коробках для скрытого монтажа Ø60 мм с защитой IP 44

Упак.	Кат. №	Механизмы IP 44
10	7 758 52	Мех-мы оснащ. металлическим суппортом Монтаж на винтах или захватах Пост. с белыми лиц. панелями Уст. в монтажные коробки IP 44 мин. глуб. - Ø 60 мм
10	7 710 20	
10	7 710 21	Выключатель Переключатель на 2 направления
10	7 710 22	
10	7 710 23	Выключатель двойной Переключатель на 2 направления
10	7 710 24	
10	7 710 23	Выключатель без фиксации Переключатель промежуточный
10	7 710 24	
10	7 759 24	Розетка 2К+3, нем. ст., винтовые клеммы
10	7 710 27	2К+3 - автоматические клеммы
1	7 710 28	2К+3 – силовая розетка с блокировкой ключом
10	7 759 29	<b>Французский стандарт</b> Розетка 2К+3, фр. ст., винтовые клеммы

Упак.	Кат. №	Аксессуары
1	7 759 99	<b>Комплект с ключом для блокировки розеток немецкого стандарта</b> Аксессуары для блокировки ключом Каждая розетка комплектуется своим уникальным ключом
		<b>Комплект для защиты IP 44</b> Состав: - защитное уплотнение - белая лицевая панель
10	7 711 50	Для механизмов с подсветкой / индикацией
10	7 711 51	Для механизмов с пиктограммами
10	7 711 52	Для двойных механизмов
10	7 711 53	Для выключателей рольставней
10	7 711 54	Для механизмов с держателем этикеток
1	7 710 26	Для датчиков движения



7 710 96



7 710 97

Упак.	Кат. №	Аксессуары
10	7 758 93	<b>Комплект для подсветки/индикации стандартных механизмов</b> Лампа + вставка 220 В~ 1 мА, неоновая Лампа + вставка 220 В~ 0,5 мА, зеленая Лампа + вставка 220 В~ 1,0 мА, оранжевая Лампа + вставка 8-12 В~ 15 мА, зеленая
10	7 758 94	
10	7 758 95	
10	7 758 96	
10	7 758 90	
10	7 758 97	
10	7 758 98	<b>Запасные лампы</b> Лампа 220 В~ 1 мА, зеленая Лампа 220 В~ 0,5 мА, зеленая Лампа 220 В~ 1 мА, оранжевая Лампа 8-12 В~ 15 мА, зеленая Лампа E10 220 В~ 3 Вт Лампа E10 220 В~ 5 Вт
10	7 758 99	
10	7 758 92	Лампа для подсветки механизмов Кат.№ 7 759 03, 7 759 18 и 7 759 01
10	0 898 40	
10	7 758 91	
20	7 759 49	<b>Дополнительные аксессуары</b> Захват выдвигной
20	7 759 00	Крышка прозрачная для защиты механизма напр., при ремонте
20	7 759 92	Захваты VDI – для монтажа механизмов RJ 45 STP
10	7 710 96	<b>Накладные коробки белые</b> Коробка накладная 1-поста, горизонт. монтаж
5	7 710 97	Коробка накладная 2-поста, горизонт. монтаж
5	7 710 98	Коробка накладная 3-поста, горизонт. монтаж
10	7 761 84	<b>Аксессуары для накладных коробок</b> Комплект уплотнителей для кабель-каналов, труб и кабеля 
10	7 761 85	Элемент для стыковки коробок накладного монтажа

## механизмы управления

для вновь строящихся или реконструируемых зданий



0 036 00



0 036 08






0 036 09








0 882 12



0 882 23

Упак.	Кат. №	Модульное оборудование
1	4 модуля 0 036 00	<b>Модульный выключатель</b>  Используется для управления лампами накаливания, галогенными 230 В~, низковольтными галогенными лампами с ферромагнитным или электронным трансформатором, люминесцентными компактными (кроме Кат. № 0 036 01) Выключатель 2-х канальный 10 А 2 x 2500 Вт
1	4 модуля 0 036 04	<b>Интерфейс RTS</b>  Применяется для управления моторами Somfy, изготовленными с применением технологии RTS (встроенные в моторы Somfy устройства для приема радиочастотных сигналов ДУ)
1	4 модуля 0 036 07	<b>Интерфейс для охранной сигнализации</b>  Используется для инициирования сценариев при активизации или включении/выключении охранной сигнализации

Упак.	Кат. №	Аксессуары
1	2 модуля 0 036 08	<b>Трехфазный объединитель</b>  Используется в трехфазной установке для обеспечения связи устройств по всем фазам
1	4 модуля 0 036 09	<b>Фильтр ВЧ сигналов 230 VA - 63 А</b>  Используется для подавления помех в электросети, создаваемых внешними источниками, и для предотвращения наложения сигналов соседних систем, использующих управление по силовой сети 220 В~
1	0 882 12	<b>Модульный фильтр розеточный</b>  Используется для подавления помех в электросети и для предотвращения наложения сигналов
1	0 882 23	<b>Фильтры для подвесного потолка</b> Должны использоваться для фильтрации электромагнитных помех, генерируемых электронными нагрузками Предоставляет возможность увеличения импеданса электрической сети Должны устанавливаться как можно ближе к источнику помех  150 В
1	0 882 21	 1000 В

## Galea™ Life

клавиши и лицевые панели для ИК-управления (IR)

Механизмы			Клавиши и лицевые панели				
			White 	Dark Bronze 	Soft Aluminium 	Titanium 	Pearl 
Выключатель с ИК-управлением	7 756 48		7 810 85	7 812 85	7 813 85	7 814 85	7 815 85
Выключатель с индикацией	7 756 35		7 710 71	7 712 71	7 713 71	7 714 71	7 715 71
Выключатель с ИК-управлением двойной	7 756 47		7 810 84	7 812 84	7 813 84	7 814 84	7 815 84
Выключатель с индикацией двойной	7 756 34		7 710 70	7 712 70	7 713 70	7 714 70	7 715 70
Светорегулятор с ИК-приемником с индикатором 300 Вт	7 756 49		7 710 90	7 712 90	7 713 90	7 714 90	7 715 90
Светорегулятор с ИК-приемником с индикатором 600 Вт	7 756 38						
Выключатель с ИК-приемником с программ. уровнями открытия	7 756 23		7 710 65	7 712 65	7 713 65	7 714 65	7 715 65
Выключатель с ИК-приемником с функцией корректировки	7 756 24		7 810 81	7 812 81	7 813 81	7 814 81	7 815 81
Централиз. выключатель с ИК-приемником	7 756 26		7 810 82	7 812 82	7 813 82	7 814 82	7 815 82
Контроллер сценариев освещения с ИК-приемником	7 756 39		7 810 29	7 812 29	7 813 29	7 814 29	7 815 29

# Galea™ Life

## таблица выбора клавиш и лицевых панелей

Механизмы			Клавиши и лицевые панели					
			White	Dark Bronze	Aluminium	Titanium	Pearl	
<b>МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ</b>								
Выключатель 10 А	7 758 01							
Переключатель на 2 направления 10 А	7 758 06							
Промежуточный переключатель 10 А	7 758 07							
Выключатель 16 А	7 756 04			7 770 10	7 712 10	7 713 10	7 714 10	7 715 10
Переключатель на 2 направления 16 А	7 756 06							
Выключатель без фиксации 10 А	7 758 11							
Выключатель без фиксации на 2 напр., с переключ. контактом	7 758 16							
Выключатель 10 А	7 758 01	Пиктограмма Лампа						
Переключатель на 2 направления 10 А	7 758 06		7 770 44	7 712 44	7 713 44	7 714 44	7 715 44	
Промежуточный переключатель 10 А	7 758 07							
Выключатель 16 А	7 756 04	Пиктограмма Звонок						
Переключатель на 2 направления 16 А	7 756 06		7 770 46	7 712 46	7 713 46	7 714 46	7 715 46	
Кнопка 10 А	7 758 11	Пиктограмма Лестница						
Кнопка перекидная	7 758 16		7 770 48	7 712 48	7 713 48	7 714 48	7 715 48	
Выключатель со шнурком 6 АХ	7 758 09							
Переключатель без фиксации на 2 напр. со шнурком 10 А	7 758 19							
Выключатель без фиксации круглый с подсветкой, с нейтралью 2 А	7 758 44							
Выключатель с подсветкой 10 А	7 756 00							
Выключатель с индикатором, с нейтралью 10 А	7 756 01							
Переключатель на 2 направления с подсветкой 10 А	7 756 02							
Переключатель на 2 направления с индикацией, с нейтралью 10 А	7 758 20							
Промежуточный переключатель с подсветкой 10 А	7 758 27							
Переключатель на 2 направления с подсветкой 16 А	7 756 09			7 710 34	7 712 34	7 713 34	7 714 34	7 715 34
Выключатель без фиксации с подсветкой 10 А	7 758 13							
Переключатель без фиксации на 2 напр. с подсветкой, с нейтралью 10 А	7 758 46							
Переключатель без фиксации на 2 напр. с подсветкой 10 А	7 758 17							
Выключатель с подсветкой 10 А	7 756 00							
Выключатель с индикатором, с нейтралью 10 А	7 756 01	Клавиша для информационной пиктограммы Кат. №7 758 00						
Переключатель на 2 направления с подсветкой 10 А	7 756 02							
Переключатель на 2 направления с индикатором, с нейтралью 10 А	7 758 20							
Промежуточный переключатель с подсветкой 10 А	7 758 27							
Переключатель на 2 направления с подсветкой 16 А	7 756 09							
Кнопка с подсветкой 10 А	7 758 13			7 770 11	7 712 11	7 713 11	7 714 11	7 775 11
Кнопка перекидная с подсветкой, с нейтралью 10 А	7 758 46							
Кнопка перекидная с подсветкой с беспотенциальным контактом (для использования с зуммером Кат. №775 909/10) 10 А	7 758 17							



Механизмы			Клавиши и лицевые панели				
			White	Dark Bronze	Soft Aluminium	Titanium	Pearl
МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ (продолжение)							
Выключатель с подсветкой 10 А	7 756 00	Клавиша для слабовидящих 	Белый				
Выключатель с индикатором, с нейтралью 10 А	7 756 01						
Переключатель на 2 направления с подсветкой 10 А	7 756 02						
Переключатель на 2 направления с индикатором, с нейтралью 10 А	7 758 20						
Промежуточный переключатель с подсветкой 10 А	7 758 27						
Переключатель на 2 направления с подсветкой 16 А	7 756 09						
Кнопка с подсветкой 10 А	7 758 13						
Кнопка перекидная с подсветкой, с нейтралью 10 А	7 758 46						
Кнопка перекидная с подсветкой с беспотенциальным контактом (для использования с зуммером Кат. №775 909/10) 10 А	7 758 17						
Переключатель без фиксации + переключатель на 2 направления	7 758 10						
Выключатель двойной 10 АХ	7 758 05		7 770 12	7 712 12	7 713 12	7 714 12	7 715 12
Переключатель двойной на 2 направления 10 АХ	7 758 08						
Переключатель без фиксации двойной на 2 напр. 10 А	7 758 18						
Выключатель двойной с подсветкой 10 АХ	7 758 25		7 710 79	7 712 79	7 713 79	7 714 79	7 715 79
Переключатель двойной на 2 направления с подсветкой 10 АХ	7 756 08						
Выключатель двойной с индикацией	7 758 69						
Выключатель 2-полюсный 10 АХ	7 758 02		7 770 15	7 712 15	7 713 15	7 714 15	7 715 15
Выключатель 3-полюсный 10 АХ	7 758 03						
Выключатель 2-полюсный 16 А	7 756 05		7 810 45	7 812 45	7 813 45	7 814 45	7 815 45
Выключатель 2-полюсный с индикацией, с нейтралью 10 АХ	7 758 22						
Выключатель 2-полюсный с индикацией 16 А	7 756 81		7 770 18	7 712 18	7 713 18	7 714 18	7 715 18
Выключатель двойной с индикацией, с нейтралью 10 А – 1 цепь	7 758 45						
Кнопка с подсветкой, с держателем этикетки	7 758 13		7 770 17	7 712 17	7 713 17	7 714 17	7 715 17
Выключатель с импульсным реле 3-проводный	7 756 61		7 810 59	7 812 59	7 813 59	7 814 59	7 815 59
Выключатель с выдержкой времени 2-проводный	7 756 62						
Выключатель 2-х канальный для упр. освещением и вентиляцией в санузлах	7 757 50						
УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ							
Переключатель управления 3-позиционный (2-1-3) 20 А, 250 В~	7 759 57		7 770 57	7 712 57	7 713 57	7 714 57	7 715 57
Переключатель управления 4-позиционный (0-1-2-3) 20 А, 250 В~	7 759 58						
Переключатель управления 2-позиционный (0-1) 32 А, 250 В~	7 759 59						
Выключатель для управления освещением и вентиляцией, 16 А, 250 В ~	7 759 62						
Выключатель для управления освещением и вентиляцией, 16 А, 250 В ~	7 759 64						
Таймер электронный	поставляется с лицевой панелью		7 810 50	7 812 50	7 813 50	7 814 50	7 815 50

# Galea™ Life

## таблица выбора клавиш и лицевых панелей (продолжение)

Механизмы			Клавиши и лицевые панели				
			White 	Dark Bronze 	Aluminium 	Titanium 	Pearl 
<b>СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ И ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ</b>							
Светорегулятор 400 Вт	7 756 54		7 710 68	7 712 68	7 713 68	7 714 68	7 715 68
Светорегулятор 420 Вт	7 759 03		7 770 60	7 712 60	7 713 60	7 714 60	7 715 60
Электронный потенциометр 1-10 В	7 759 01	С индикацией 	7 711 66	7 711 67	7 711 68	7 711 69	7 711 70
Светорегулятор 1000 Вт	7 759 10		7 770 59	7 712 59	7 713 59	7 714 59	7 715 59
Светорегулятор кнопочный 400 Вт	7 756 52		7 710 86	7 712 86	7 713 86	7 714 86	7 715 86
Светорегулятор кнопочный 600 Вт	7 756 53						
2-проводный датчик движения 300 Вт	7 756 55		7 710 88	7 712 88	7 713 88	7 714 88	7 715 88
2-проводный датчик движения 400 Вт с функцией корректировки	7 756 56		7 710 87	7 712 87	7 713 87	7 714 87	7 715 87
3-проводный датчик движения 1000 Вт с функцией корректировки	7 756 57						
<b>МЕХАНИЗМЫ КОНТРОЛЯ ДОСТУПА</b>							
Выключатель для гостиничных номеров с механическим ключом-картой	7 759 54		7 770 54	7 712 54	7 713 54	7 714 54	7 715 54
Выключатель для гостиничных номеров с выдержкой времени, с электронной картой	7 759 55		7 710 74	7 712 74	7 713 74	7 714 74	7 715 74
<b>ЗВУКОВАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ</b>							
Двойная розетка для акустических систем	7 757 84		7 710 25	7 712 25	7 713 25	7 714 25	7 715 25
Розетка для акустических систем	7 757 85		7 710 00	7 712 00	7 713 00	7 714 00	7 715 00
Источник питания тюнера с встроенной колонкой	7 756 74		(поставляется с серой лицевой панелью)				
Центральный блок	7 756 66		7 710 49	7 712 49	7 713v49	7 714 49	7 715 49
Устройство локального управления стереосистемой с LCD-экраном	7 756 67		7 710 50	7 712 50	7 713 50	7 714 50	7 715 50
Локальный модуль с FM-тюнером и внутр.связью	7 756 68		7 710 51	7 712 51	7 713 51	7 714 51	7 715 51
<b>ВЫВОДЫ КАБЕЛЕЙ, ЗАГЛУШКИ И СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПОЧКИ</b>							
Вывод кабеля с 5 клеммами	7 759 85		7 770 85	7 712 85	7 713 85	7 714 85	7 715 85
Вывод кабеля без клемм	7 759 86						
Заглушка	поставляется с лицевой панелью		7 770 78	7 712 78	7 713 78	7 714 78	7 716 78
Блок аварийного освещения 230 В - 50 Гц	7 759 41		7 770 41	7 712 41	7 713 41	7 714 41	7 715 41

Механизмы			Клавиши и лицевые панели					
			White 	Dark Bronze 	Aluminium 	Titanium 	Pearl 	
ВЫВОДЫ КАБЕЛЕЙ, ЗАГЛУШКИ И СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПОЧКИ (продолжение)								
Световой индикатор с лампой E 10 3 Вт с красным рассеивателем	7 759 40							
Световой индикатор лестничный с лампой E 10 5 Вт с прозрачным рассеивателем	7 759 43		7 770 19	7 712 19	7 713 19	7 714 19	7 715 19	
Информационный световой индикатор с лампой E 10 3 Вт с прозрачным рассеивателем	7 759 44							
Стандартный указатель прохода	поставляется с лицевой панелью		7 710 56	7 712 56	7 713 56	7 714 56	7 715 56	
Указатель прохода с датчиком движения	поставляется с лицевой панелью		7 710 55	7 712 55	7 713 55	7 714 55	7 715 55	
Держатель предохранителя с колпачком, Dark Bronze	7 759 78		-	7 712 77	7 713 77	7 714 77	7 715 77	
МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ РОЛЬСТАВНЯМИ								
Поворотный переключатель управления рольставнями 2-х полюсный	7 758 53		7 770 57	7 712 57	7 713 57	7 714 57	7 715 57	
Выключатель рольставней с ключом DIN	7 759 60		7 711 76	7 711 77	7 711 78	7 711 79	7 711 80	
Переключатель 2-х полюсный на 2 напр. с ключом	7 759 61		7 711 71	7 711 72	7 711 73	7 711 74	7 711 75	
Переключатель 2-х полюсный на 2 напр. с ключом RONIS 601	White	7 757 52						
	Dark Bronze	7 757 53						
	Aluminium	7 757 54						
	Titanium	7 757 55						
	Pearl	7 757 56						
Переключатель без фиксации 2-х полюсный с ключом RONIS 601	White	7 755 52		7 770 19	7 712 19	7 713 19	7 714 19	7 715 19
	Dark Bronze	7 755 53						
	Aluminium	7 755 54						
	Titanium	7 755 55						
	Pearl	7 755 56						
Выключатель + выключатель без фиксации 2-х полюсный с ключом RONIS 601	White	7 755 58						
	Dark Bronze	7 755 59						
	Aluminium	7 755 60						
	Titanium	7 755 61						
	Pearl	7 755 62						
Выключатель двойной для рольставней с мех. блокировкой	7 758 04		7 770 14	7 712 14	7 713 14	7 714 14	7 715 14	
Выключатель двойной без фиксации для рольставней с электрической блокировкой	7 758 14							
Механизмы управления рольставнями для приводов	7 756 83		7 770 61	7 712 61	7 713 61	7 714 61	7 715 61	
Таймеры для управления рольставнями	White	7 757 46		7 770 19	7 712 19	7 713 19	7 714 19	7 715 19
	Dark Bronze	7 756 96						
	Aluminium	7 756 97						
	Titanium	7 756 98						
	Pearl	7 756 99						

# Galea™ Life







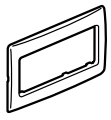
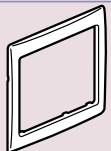
## таблица выбора клавиш и лицевых панелей (продолжение)

Механизмы			Клавиши и лицевые панели				
			White 	Dark Bronze 	Aluminium 	Titanium 	Pearl 
<b>ТЕРМОСТАТЫ</b>							
Электронный комнатный термостат	7 758v68		7 770 53	7 712 53	7 713 53	7 714 53	7 715 53
Термостат с НЗ контактом (поставляется с лицевой панелью)	White	7 758 15					
	Dark Bronze	7 756 84					
	Aluminium	7 756 85					
	Titanium	7 756 86					
	Pearl	7 756 87					
Термостат с НЗ контактом и со светодиодом LED (поставляется с лицевой панелью)	White	7 758 67					
	Dark Bronze	7 756 92					
	Aluminium	7 756 93					
	Titanium	7 756 94					
	Pearl	7 756 95					
Термостат для теплых полов со светодиодом LED НО контакт (поставляется с лицевой панелью)	White	7 758 58					
	Dark Bronze	7 756 88					
	Aluminium	7 756 89					
	Titanium	7 756 90					
	Pearl	7 756 91					
<b>ЗУММЕРЫ И ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛИЗАЦИИ</b>							
Зуммер, 230 В~, 50 Гц цвет White	7 757 11		7 770 19	7 712 19	7 713 19	7 714 19	7 715 19
Зуммер, 230 В~, 50 Гц цвет White	7 757 12						
Звонок электронный, 8/12 В, 50/60 Гц цвет Dark Bronze	7 757 10						
Электронная звуковая сигнализация, 8/12 В, 50/60 Гц цвет Dark Bronze	7 757 09						
Электронная звуковая сигнализация, 230 В цвет Dark Bronze	7 757 17						
Электронная звуковая сигнализация, 230 В цвет White	7 757 18						
<b>ТЕЛЕФОННЫЕ РОЗЕТКИ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ</b>							
Розетка RJ 11	7 759 38		7 770 95	7 712 95	7 713 95	7 714 95	7 715 95
Двойная розетка RJ 11	7 759 39		7 770 75	7 712 75	7 713 75	7 714 75	7 715 75
Розетка RJ 45, ISDN	7 759 37						
Двойная розетка RJ 45/RJ 11 VDI	7 757 81						
Розетка RJ 45, UTP, кат. 5е, винтовые клеммы, 1 коннектор	7 757 61						
Розетка RJ 45, UTP, кат. 5е, винтовые клеммы, 2 коннектора	7 757 62						
Розетка RJ 45, UTP, кат. 5е, захваты, 1 коннектор	7 757 65						
Розетка RJ 45, UTP, кат. 5е, захваты, 2 коннектора	7 757 66						
Розетка RJ 45, UTP, кат. 6, винтовые клеммы, 1 коннектор	7 758 28						
Розетка RJ 45, UTP, кат. 6, винтовые клеммы, 2 коннектора	7 758 30						
Розетка RJ 45, FTP, кат. 6, винтовые клеммы, 1 коннектор	7 757 98						
Розетка RJ 45, FTP, кат. 6, винтовые клеммы, 2 коннектора	7 757 99						
Розетка RJ 45, UTP, кат. 6, захваты, 1 коннектор	7 758 47						
Розетка RJ 45, UTP, кат. 6, захваты, 2 коннектора	7 758 23						



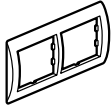
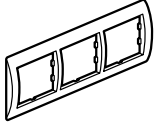










Механизмы			Клавиши и лицевые панели				
			White 	Dark Bronze 	Aluminium 	Titanium 	Pearl 
<b>ТЕЛЕФОННЫЕ РОЗЕТКИ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ (продолжение)</b>							
Розетка RJ 45, STP, кат. 5е, винтовые клеммы, 1 коннектор	7 757 63						
Розетка RJ 45, STP, кат. 5е, винтовые клеммы, 2 коннектора	7 757 64		7 770 84	7 712 84	7 713 84	7 714 84	7 715 84
Розетка RJ 45, STP, кат. 6, винтовые клеммы, 1 коннектор	7 757 67						
Розетка RJ 45, STP, кат. 6, винтовые клеммы, 2 коннектора	7 757 68						
Адаптер для информационной розетки AMP	7 758 85		7 770 76	7 712 76	7 713 76	7 714 76	7 715 76
<b>ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ РОЗЕТКИ</b>							
Розетка TV простая, 2400 МГц, топология - звезда	7 759 65						
Розетка оконечная TV, 2400 МГц	7 759 66		7 770 66	7 712 66	7 713 66	7 714 66	7 715 66
Розетка проходная TV, 2400 МГц	7 759 67						
TV простая, тип "F", топология - звезда	7 756 80						
Розетка TV-R, 862 МГц, топология - звезда	7 757 86						
Розетка оконечная TV-R, 862 МГц	7 757 87		7 710 72	7 712 72	7 713 72	7 714 72	7 715 72
Розетка проходная TV-R, 862 МГц	7 757 88						
Розетка TV-R SAT, 2400 МГц, топология - звезда	7 757 89						
Розетка оконечная TV-R SAT, 2400 МГц	7 757 90		7 710 73	7 712 73	7 713 73	7 714 73	7 715 73
Розетка проходная TV-R SAT, 2400 МГц	7 757 91						
<b>СИЛОВЫЕ РОЗЕТКИ</b>							
Розетка 2К 16А	7 759 16	Стандартная 	7 770 26	7 712 26	7 713v26	7 71426	7 715 26
		С защитными шторками 	7 770 25	7 812 25	7 813 25	7 814 25	7 815 25
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, винтовые клеммы	7 759 21		7 770 20	7 712 20	7 71320	7 714 20	7 715 20
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, автоматические клеммы	7 759 20						
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, винтовые клеммы	7 759 21	Со шторками 	7 770 21	7 712 21	7 713 21	7 714 21	7 715 21
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, автоматические клеммы	7 759 20						
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, винтовые клеммы	7 759 21	Со шторками и крышкой 	7 770 22	7 712 22	7 713 22	7 714 22	7 715 22
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, автоматические клеммы	7 759 20						
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, с защитой от внешних воздействий, винтовые клеммы	7 759 30		Красная лицевая панель 7 770 29				
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, винтовые клеммы	7 759 21		Красная 7 770 79	Зеленая 7 770 34		Оранжевая 7 770 42	
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, автоматические клеммы	7 759 20						
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, с механической системой выталкивания вилки	поставляется с лицевой панелью		7 770 24	7 712 24	7 713 24	7 714 24	7 715 24
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, с лицевой панелью с индикаторной лампой и защитными шторками	поставляется с лицевой панелью		7 710 48	Зеленая 7 710 44	Оранжевая 7 710 45	Красная 7 710 46	Желтая 7 710 47

# Galea™ Life

## таблица выбора клавиш и лицевых панелей и специальные рамки

Механизмы			Клавиши и лицевые панели				
			White	Dark Bronze	Soft Aluminium	Titanium	Pearl
<b>СИЛОВЫЕ РОЗЕТКИ</b>							
Розетка 2К, стандарт Euro US	7 758 36						
Розетка 2К+3, стандарт Euro US	7 758 37		7 770 19	7 712 19	7 713 19	7 714 19	7 715v19
Розетка 2К+3, стандарт US	7 758 38						
<b>ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>							
Блок управления клавиатуры с передатчиком	7 757 95		-	-	7 813 51	-	-
Датчик присутствия	7 757 96		7 810 53	-	7 813 53	-	-
Внутренняя сирена	0 675 15		-	-	7 813v52	-	-
<b>Специальные рамки</b>							
Для программируемых термостатов и контроллера сценариев освещения, система домофона Galea Life			White	Dark Bronze	Soft Aluminium	Titanium	Pearl
2-местная рамка, без разделения			7 719 00	7 719 10	7 719 20	7 719 30	7 719 40
2x2-местная рамка, без разделения			-	-	7 719 50	-	-



	 1 пост	 2 поста горизонтальный монтаж	 2 поста вертикальный монтаж	 3 поста горизонтальный монтаж	 3 поста вертикальный монтаж
<b>White</b> 	7 710 01 / 7 710 13 <sup>(1)</sup>	7 710 02 / 7 710 14 <sup>(1)</sup>	7 710 06	7 710 03 / 7 710 15 <sup>(1)</sup>	7 710 07
<b>Dark Bronze</b> 	7 712 01	7 712 02	7 712 06	7 712 03	7 712 07
<b>Soft Aluminium</b> 	7 713 01	7 713 02	7 713 06	7 713 03	7 713 07
<b>Titanium</b> 	7 714 01	7 714 02	7 714 06	7 714 03	7 714 07
<b>Pearl</b> 	7 715 01	7 715 02	7 715 06	7 715 03	7 715 07
<b>Metal Magic Red</b> 	7 719 01	7 719 02	7 719 06	7 719 03	7 719 07
<b>Metal Magic Blue</b> 	7 719 11	7 719 12	7 719 16	7 719 13	7 719 17
<b>Metal Magic Green</b> 	7 719 21	7 719 22	7 719 26	7 719 23	7 719 27
<b>Metal Chrome</b> 	7 719 31	7 719 32	7 719 36	7 719 33	7 719 37
<b>Metal Black Nickel</b> 	7 719 41	7 719 42	7 719 46	7 719 43	7 719 47
<b>Metal Brushed Aluminium</b> 	7 719 51	7 719 52	7 719 56	7 719 53	7 719 57
<b>Maple</b> 	7 719 61	7 719 62	7 719 66	7 719 63	7 719 67
<b>Cherry wood</b> 	7 719 71	7 719 72	7 719 76	7 719 73	7 719 77
<b>Mahogany</b> 	7 719 81	7 719 82	7 719 86	7 719 83	7 719 87
<b>Corian® Cocoa Brown</b> 	7 717 01	7 717 02	7 717 06	7 717 03	7 717 07
<b>Corian® Everest</b> 	7 717 11	7 717 12	7 717 16	7 717 13	7 717 17
<b>Leather Havanna</b> 	7 719 90	7 719 91	7 719 93	7 719 92	7 719 94
<b>Leather Club</b> 	7 719 95	7 719 96	7 719 98	7 719 97	7 719 99

<sup>(1)</sup> поставляются под заказ CORIAN® – зарегистрированная торговая марка компании DuPont™

# Galea™ Life

## таблица выбора рамок

	 <p>4 поста горизонтальный монтаж</p>	 <p>4 поста вертикальный монтаж</p>	 <p>5 постов горизонтальный монтаж</p>	 <p>5 постов вертикальный монтаж</p>
<b>White</b> 	7 710 04	7 710 08	7 710 05	7 710 09
<b>Dark Bronze</b> 	7 712 04	7 712 08	7 712 05	7 712 09
<b>Soft Aluminium</b> 	7 713 04	7 713 08	7 713 05	7 713 09
<b>Titanium</b> 	7 714 04	7 714 08	7 714 05	7 714 09
<b>Pearl</b> 	7 715 04	7 715 08	7 715 05	7 715 09
<b>Metal Magic Red</b> 	7 719 04	7 719 08	7 719 05	7 719 09
<b>Metal Magic Blue</b> 	7 719 14	7 719 18	7 719 15	7 719 19
<b>Metal Magic Green</b> 	7 719 24	7 719 28	7 719 25	7 719 29
<b>Metal Chrome</b> 	7 719 34	7 719 38	7 719 35	7 719 39
<b>Metal Black Nickel</b> 	7 719 44	7 719 48	7 719 45	7 719 49
<b>Metal Brushed Aluminium</b> 	7 719 54	7 719 58	7 719 55	7 719 59
<b>Maple</b> 	7 719 64	7 719 68	7 719 65	7 719 69
<b>Cherry Wood</b> 	7 719 74	7 719 78	7 719 75	7 719 79
<b>Mahogany</b> 	7 719 84	7 719 88	7 719 85	7 719 89
<b>Corian® Cocoa Brown</b> 	7 717 04	7 717 08	7 717 05	7 717 09
<b>Corian® Everest</b> 	7 717 14	7 717 18	7 717 15	7 717 19

## РОССИЯ

### Владивосток

690012 Владивосток  
ул. Калинина, д. 42,  
корпус Литера 1, офис 323  
Тел.: (423) 254 71 04, (914) 678 18 12  
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. Красноармейская, д. 52Б  
Тел./факс: (4732) 51 95 70  
e-mail: bureau.voronej@legrand.ru

### Екатеринбург

620075 г. Екатеринбург  
ул. К. Либкнехта, 22, оф. 402  
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  
Тел.: (3412) 91 25 16  
e-mail: bureau.izhevsk@legrand.ru

### Казань

420124 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  
e-mail: bureau.kemerovo@legrand.ru

### Краснодар

350049 Краснодар,  
ул. Атарбекова, д. 1/1, офис 10  
Тел.: (861) 220 09 69  
e-mail: bureau.krasnodar@legrand.ru

### Красноярск

660135 Красноярск,  
ул. Взлетная, дом 57, офис 8  
e-mail: bureau.krasnoyarsk@legrand.ru

### Нижний Новгород

603000 Нижний Новгород,  
ул. М. Горького, д. 117, Бизнес-Центр,  
офис 602  
Тел./факс: (831) 278 57 06 / 08  
e-mail: bureau.nnov@legrand.ru

### Новосибирск

630007 Новосибирск,  
ул. Советская, д. 5, блок А, офис 406  
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  
Тел./факс: (863) 268 86 89  
e-mail: bureau.rostov@legrand.ru

### Самара

443011 Самара,  
ул. Советской Армии, д. 240Б  
Тел./факс: (846) 276 76 63, 372 52 03  
e-mail: bureau.samara@legrand.ru

### Санкт-Петербург

197110 Санкт-Петербург,  
ул. Барочная, д. 10, корп. 1,  
офис «Legrand»  
Тел./факс: (812) 336 86 76  
e-mail: bureau.stpet@legrand.ru

### Саратов

410028 Саратов,  
ул. Провиантская, д. 10А  
Тел./факс: (8452) 22 71 94  
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 «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  
e-mail: bureau.almaty@legrandelectric.com

### Астана

01000 Астана, пр. Абая, д. 47,  
«Ramada Plaza», офис 729  
Тел.: (7172) 57 15 51/52/53  
Факс: (7172) 32 52 01  
e-mail: bureau.astana@legrandelectric.com

### Атырау

060011 Атырау,  
ул. Байтурсынова, д. 47-А, офис 207  
Тел./факс: (7122) 27 15 36  
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./факс: (38) 044 494 00 10  
Тел./факс: (38) 044 490 67 56  
e-mail: office.kiev@legrand.ua

## СЛЕДИТЕ ЗА НАШИМИ НОВОСТЯМИ

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

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

RUP 0513/DC223



### 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)



### Служба информационной поддержки Группы Легран

Для звонков  
из Москвы:  
**+7 (495) 660 75 54**

Для звонков  
из РФ бесплатно:  
**8 (800) 700 75 54**