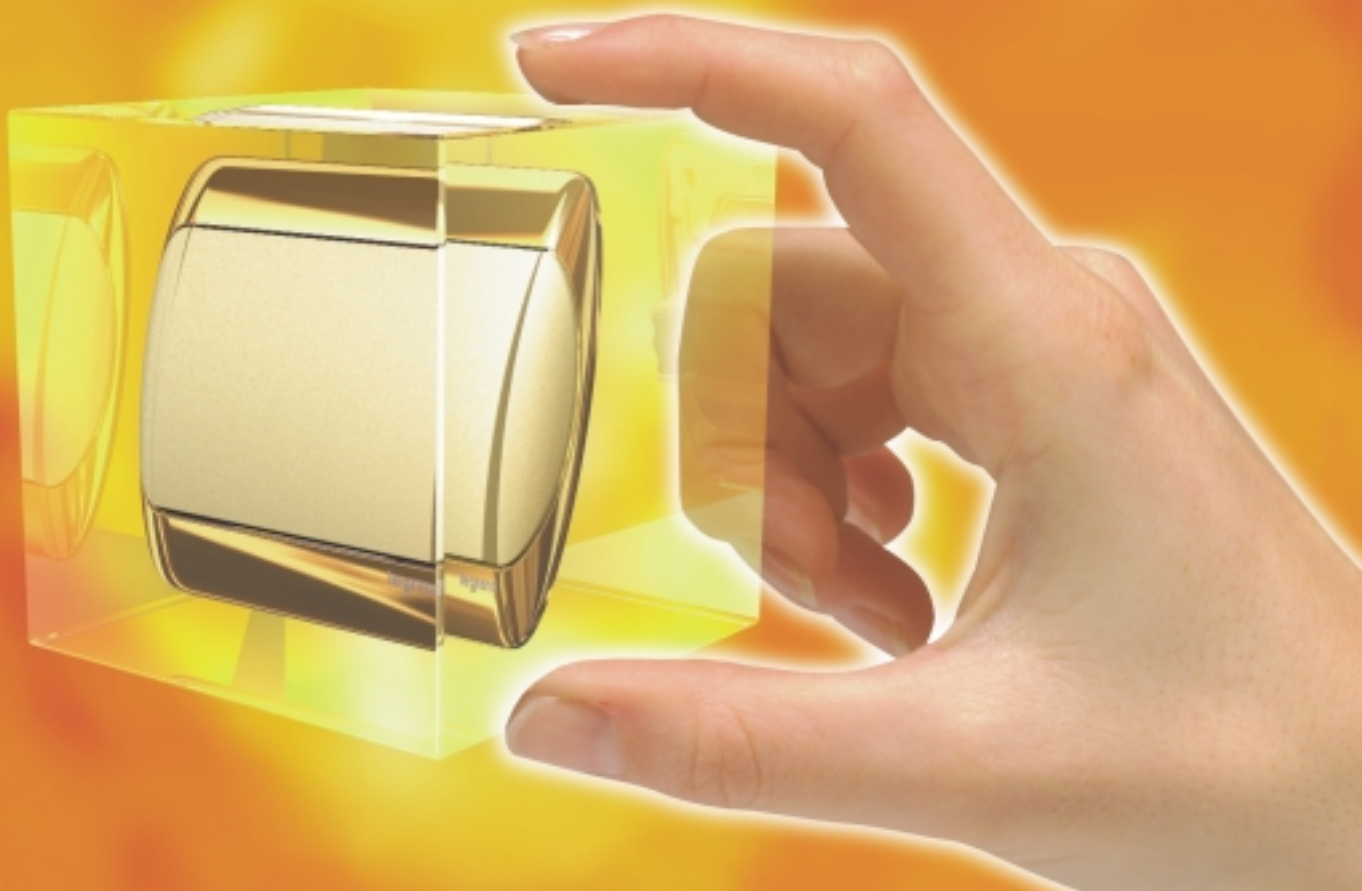


# Galea™

## Мир новых возможностей



Гармония дизайна  
и функциональности

 **legrand®**  
[www.legrand.com.ru](http://www.legrand.com.ru)







# Galea<sup>TM</sup>

**Наше конструкторское бюро и студия дизайна создали эту серию, используя все свои обширные знания и богатейший опыт. В новой серии воплотилась их мечта об органичном сочетании передового дизайна, технического совершенства и создания максимального комфорта.**

## СОДЕРЖАНИЕ

2	Галея Деко
4	Галея Металлик
6	Галея Металл и антрацит
8	Галея Металл и золотой песок
10	Галея. Комфорт и безопасность
13	Галея. Принципы установки
14	Pro 21. Техническое совершенство
16	Механизмы Pro 21
22	Smart Control <sup>TM</sup>
25	Таблица выбора

# Galea™

Сочетание классического  
ОТТЕНКОВ





# белого с множеством мягких



**Белый**



**Матовое золото**



**Песочный**



**Терракота**



**Желтый**



**Авокадо**



**Пепельный**



**Синий**

## Деко

**В** новой серии Галея активно используется сочетание белого цвета с нежными оттенками всех цветов радуги. Все для идеального соответствия Вашему интерьеру – от практичного до самого изысканного.



# Galea™

Металлик. Изысканные и





# современные оттенки в интерьере

## Металлик

**Э**ффектная отделка под алюминий, бронзу, медь или титан с красивой игрой света и тени создает свой особый стиль, подчеркивает современность интерьера.



**Алюминий**



**Титан**



**Бронза**



**Медь**



# Galea™

Металл и антрацит - нотка



# роскоши в интерьере

## Металл и антрацит

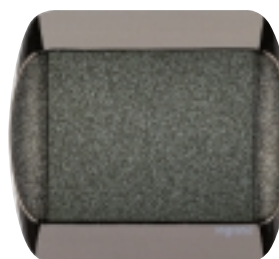
**Э**legantная комбинация из металлической рамки и клавиши с текстурой и цветом антрацита. Рамка может быть стилизована под краску – металлик различных оттенков или полированные темный никель или золото.



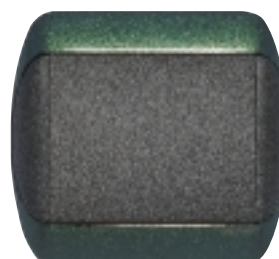
**Золото**



**Бордо**



**Никель**



**Зеленый**



**Синий**



**Серый**



# Galea™

Металл и золотой песок:



# удивительный мир контрастов

## Металл и золотой песок

**Б**лагородная матовая текстура золотого песка в сочетании с полированной металлической рамкой, стилизованной под никель, хром или золото, придаст изящество и стиль, создаст особую атмосферу.



**Золото**



**Хром**



**Никель**



# Galea™

## Комфорт и безопасность в

**Для серии Галея была разработана принципиально новая линия механизмов PRO 21. Наши инженеры вложили в нее весь свой опыт и талант, чтобы сделать Ваш дом еще более комфортабельным и безопасным.**



**С**веторегулятор позволит отрегулировать яркость ламп для создания максимально комфортного уровня освещенности.



**И**нфракрасный выключатель автоматически включит свет при Вашем появлении и выключит его по истечении заданного периода времени.

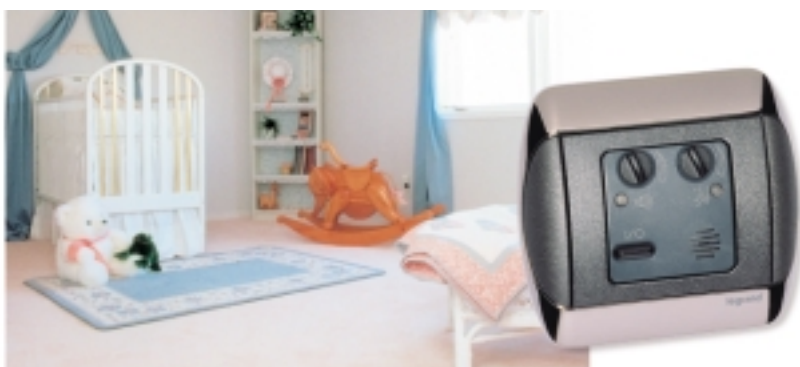


**С**истема контроля доступа обеспечит доступ в помещение только при наличии специального электронного ключа.

# доме



**Т**ехническая сигнализация своевременно предупредит Вас об утечке газа или затоплении.



**С**истема звуковой трансляции разнесет любимую мелодию по всему дому или позволит сразу услышать плач проснувшегося малыша.



**Т**ермостат сам обеспечит своевременное включение и выключение электронагревателей для поддержания заданной температуры в доме.



# Galea<sup>TM</sup>

## Комфорт и безопасность в

**В нашей новой серии Вы найдете любой тип розеток — от силовой для питания электроприборов до оптической для высокоскоростной передачи данных.**



**Р**озетка для подключения динамиков аудио-системы.



**Р**озетка для сетей передачи данных RJ 45.

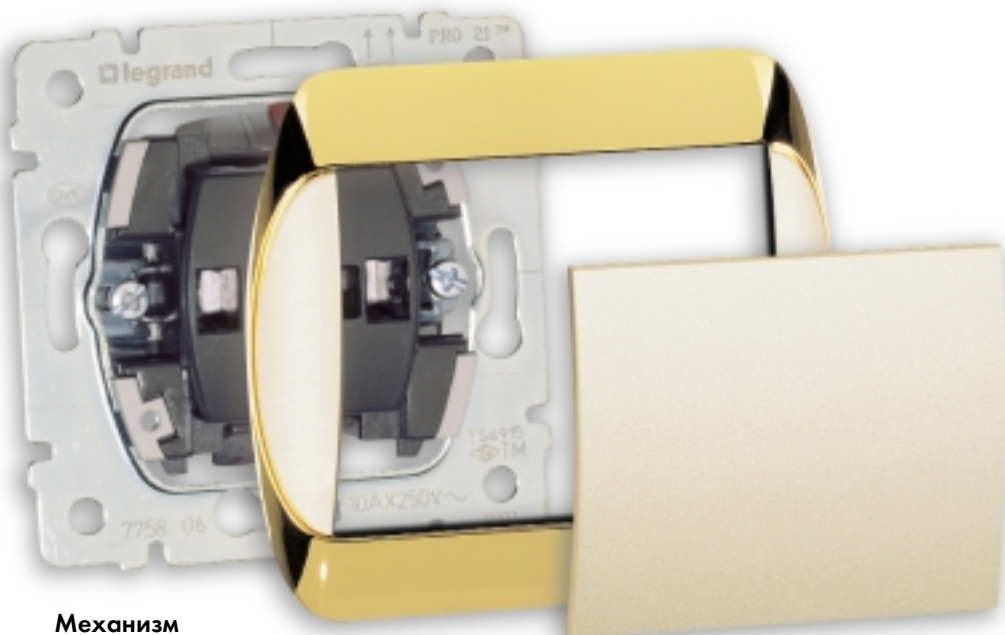


**Э**лектрическая розетка с заземляющим проводником 2К+3

## Принципы установки.

**В**ерный лучшим традициям, Легран сохранил хорошо зарекомендовавший себя принцип и в новой серии: каждое изделие по-прежнему состоит из механизма, рамки и клавиши. Это позволяет собирать лю-

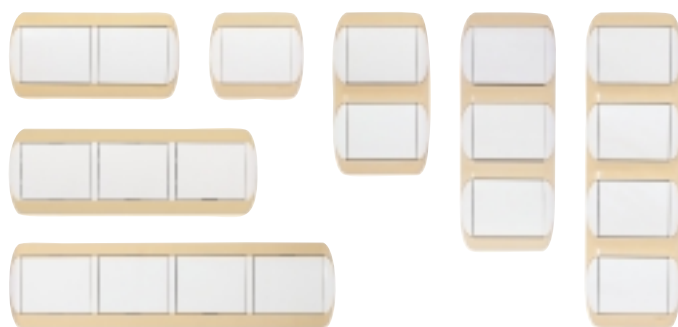
бые комбинации функций от одного до четырех механизмов в вертикальном или горизонтальном исполнении. Вы также легко можете поменять цветовую гамму изделий, заменив лишь рамку и сохранив механизм.



Механизм

Рамка

Клавиша



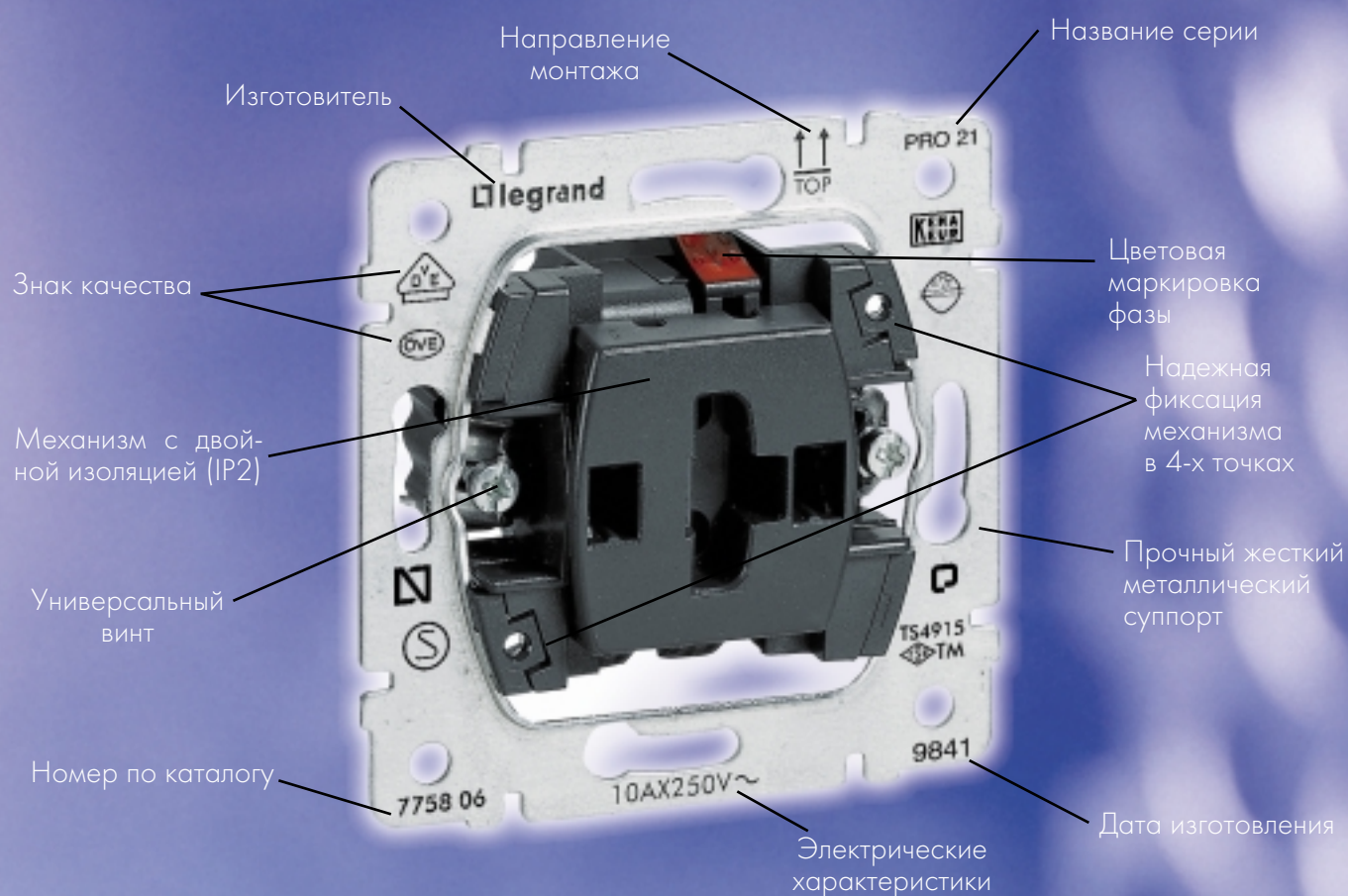
Горизонтальное или вертикальное расположение



# Galea™

## Pro 21™. Совершенство во

**Новый революционный механизм для серии Галея.**



**Design  
Award  
Winner  
2000**

**Н**овая серия механизмов PRO 21, разработанная группой Легран, имеет уникальную конструкцию и обеспечивает высочайший уровень надежности, безопасности и качества. Недаром эта серия получила престижную награду Design Award Winner 2000 за выдающийся технический дизайн.



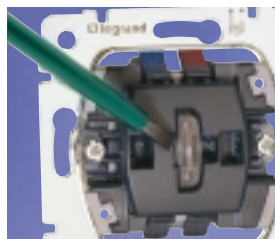
Еще больше пространства для кабеля



Безопасность –  
защитный козырек  
над контактами



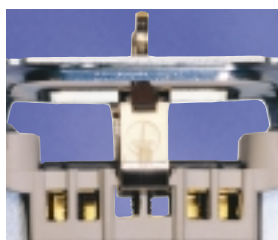
Надежная  
изоляция  
клемм



Легкость монтажа  
ламп подсветки



Универсальность –  
функции индикации  
или подсветки



Маркировка клемм



Убирающиеся  
захваты – нет риска  
пораниться



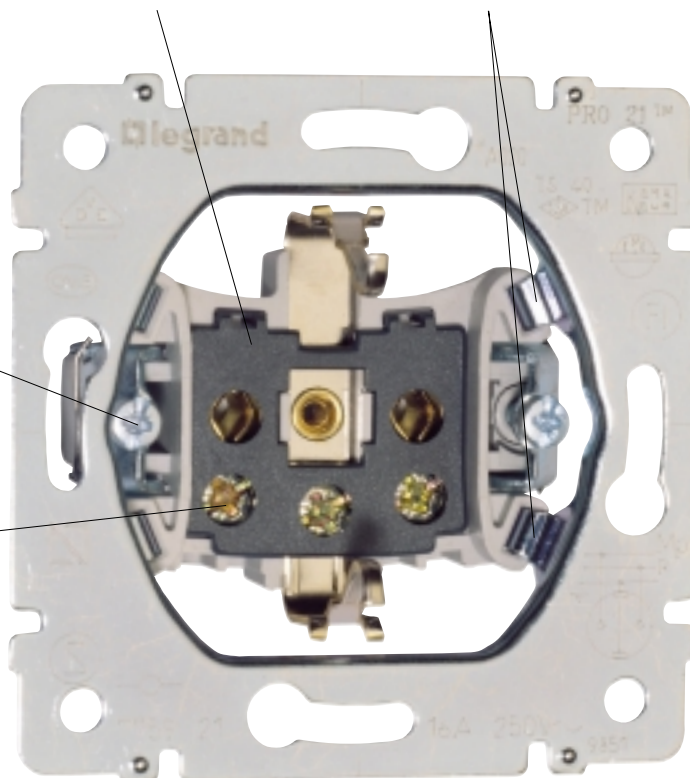
Легкость  
выравнивания  
при монтаже  
нескольких  
постов

Механизм  
с двойной  
изоляцией  
(IP2)

Надежная  
фиксация  
механизма  
в 4-х точках

Универсальный  
винт

Соответствие  
клемм и  
контактов

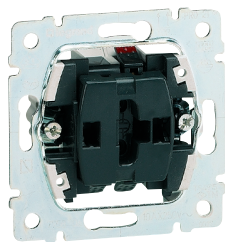


Одинаковая длина  
зачистки всех  
проводников

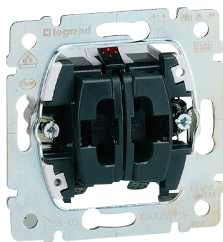


## механизмы PRO 21

### устройства управления



7758 06



7758 05

Упак.	Кат. №	Выключатели 10 А – 250 В~
		Подключение с помощью пружинных клемм
10	7758 01	Выключатель
10	7758 02	Выключатель 2-полюсный
10	7758 03	Выключатель 3-полюсный
		10 А - 400 В, с винтовыми клеммами
10	7758 06	Переключатель на 2 направления
10	7758 07	Переключатель промежуточный
10	7758 05	Выключатель двойной
10	7758 08	Переключатель на 2 направления двойной
		<b>Выключатели 20 А</b>
10	7758 29	Выключатель с индикацией
		<b>Переключатели с подсветкой/индикацией 10 А – 250 В~</b>
1	7758 25	Выключатель двойной с подсветкой Поставляется с двумя лампами Кат. № 7758 97
1	7758 27	Переключатель промежуточный с подсветкой Поставляется с лампой. Кат. № 7758 97
10	7758 22	Переключатель 2-полюсный с индикацией, с нейтралью Поставляется с лампой. Кат. № 7758 98
10	7758 21	Выключатель с подсветкой и индикацией, с нейтралью Поставляется с лампой. Кат. № 7758 97
10	7758 26	Переключатель на два направления, с подсветкой и индикацией, с нейтралью Поставляется с лампой. Кат. № 7758 98
		<b>Управление рольставнями 10 А – 250 В~</b>
1	7758 04	Выключатель двойной
1	7758 14	Выключатель кнопочный двойной

## механизмы PRO 21

### устройства управления (продолжение)



7758 13



7758 97

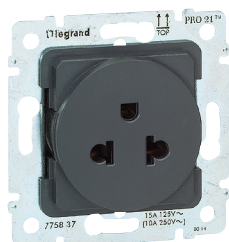


7759 49

Упак.	Кат. №	Кнопки 10 А – 250 В~
		Подключение с помощью пружинных клемм
10	7758 11	Выключатель кнопочный
10	7758 16	Переключатель кнопочный на 2 направления
1	7758 10	Переключатель на 2 направления + кнопка
1	7758 18	Выключатель кнопочный двойной
		<b>Выключатели кнопочные с подсветкой</b>
10	7758 13	Выключатель кнопочный с подсветкой Поставляется с лампой, Кат. № 7758 90
10	7758 17	Выключатель кнопочный с индикацией, с нейтралью и сухим контактом Поставляется с лампой, Кат. № 7758 98
10	7758 46	Переключатель кнопочный на 2 направления, с подсветкой, с нейтралью Поставляется с лампой, Кат. № 7758 90
		<b>Аксессуары</b>
10	7758 97	Лампа 230 В, 0,5 мА Зеленая
10	7758 90	Лампа для кнопок 230 В, 1 мА Зеленая
10	7758 98	Лампа 230 В, 1 мА Оранжевая
10	898 40	Лампа подсветки E10 5 Вт
10	7758 94	Лампа + вставка 0,5 мА - 230 В Зеленая
10	7758 95	Лампа + вставка 1 мА - 230 В Оранжевая
10	7758 96	Лампа + вставка 15 мА - 8/12 В
20	7759 00	Крышка прозрачная, для защиты механизма
20	7759 49	Захват выдвижной



## механизмы PRO 21 розетки



7758 37

Упак. Кат. № **Немецкий стандарт**

### 16 A - 250 В

10 7759 16 2 К - 10/16 А - IP2  
с винтовыми клеммами

10 7759 20 2 К + 3  
с пружинными клеммами

10 7759 21 2 К + 3 - IP2  
с винтовыми клеммами

**Специально для установки в кабель-канал DLP**  
16 А - 250 В, проходная,  
с пружинными клеммами

10 7759 31 2 К + 3

5 7759 32 2 x 2 К + 3

5 7759 33 3 x 2 К + 3

**Розетки с механической блокировкой**  
16 А 250 В, с пружинными клеммами

10 7759 34 2 К + 3

5 7759 35 2 x 2 К + 3

### Французский стандарт

### 16 А - 250 В

10 7759 78 2 К + 3

### Евро US стандарт

### 15 А 127 В – 16 А 250 В

10 7758 36 2 К

10 7758 37 2 К + 3

### US стандарт

### 15 А - 127 В

10 7758 38 2 К + 3

## механизмы PRO 21 розетки



7759 79

Упак. Кат. № **Розетки для динамиков**

Для кабеля от 0,75 до 4 мм<sup>2</sup>. Механизм с  
пружинными клеммами

10 7759 79 Двойная розетка

10 7759 80 Простая розетка

### Подсветка

1 7759 43 Механизм подсветки  
поставляется с лампой Е10, 5 Вт  
и бесцветным рассеивателем.

10 7759 46 Рассеиватель зеленый

10 7759 47 Рассеиватель оранжевый

10 7759 48 Рассеиватель красный

1 7759 41 Блок аварийного освещения.  
Автономность 1 час.  
Лампа Е10 - 2,2 В; 0,25 А.

Включается автоматически при пропадании  
напряжения в питающей электросети.  
Имеет индикатор режима работы.  
Использует NiCd аккумулятор KR 18/29;  
1,2 В - 0,5 А/ч  
Постоянный.

### Звонок электронный

1 7757 10 Звонок электронный 8/12 В.  
Использовать вместе с кнопкой 7758 17.

### Общий выключатель для гостиничных номеров

Отключает электропитание в гостиничном номере.  
Для включения вставьте ключ-карточку в приемник.  
В качестве ключа используется ключ-карта от две-  
ри номера или любая карта стандартного формата  
макс. шириной 54 мм.

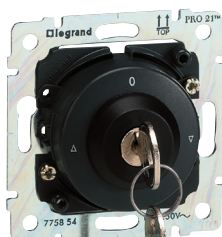
10 7759 54 Общий выключатель.  
1 переключающий контакт 10 А.

## механизмы PRO 21



### управление



7758 09



7758 54

Упак.	Кат. №	Выключатели с ключом
10	7759 54	 10 А - 250 В~ Поставляется с лампой. Кат. № 7758 90
10	7759 85	 <b>Вывод кабеля</b> С 5 клеммами
		<b>Переключатели поворотные</b>
		<b>20 А - 250 В</b>
1	7758 53	2-полюсный выключатель для рольставней
1	7759 57	Однополюсный выключатель вентилятора 3 положения без «0»
1	7759 58	Однополюсный (+N) выключатель вентилятора 3 положения с «0»
		<b>32 А - 250 В</b>
1	7759 59	2-полюсный переключатель, положения 0-1
		<b>Выключатель с выдержкой времени</b>
		<b>16 А - 250 В</b>
1	7759 62	2-полюсный, 15 минут
1	7759 64	2-полюсный, 120 минут
		<b>Выключатель со шнурком</b>
1	7758 09	Выключатель 6 А 250 В~
1	7758 19	Кнопочный выключатель 10 А 250 В~
		<b>Механизмы с ключом</b>
		<b>10 А - 250 В для рольставней</b>
1	7758 54	Выключатель 2-полюсный
1	7758 55	Извлечение ключа в любом положении
		Кнопочный выключатель, 2-полюсный
		Извлечение ключа в центральном положении 10 А-250 В~
1	7758 56	переключатель/кнопка
		2-полюсный, в левом положении ключа работает как кнопка, в правом положении – как выключатель
		Извлечение ключа в двух положениях

## механизмы PRO 21

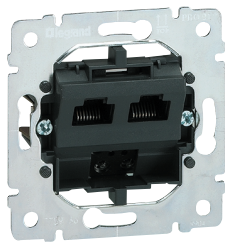
### розетки (продолжение)



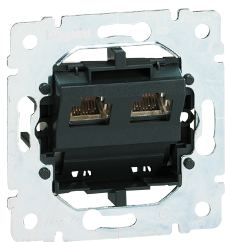
7759 71

Упак.	Кат. №	Розетки телевизионные
		<b>862 МГц – TV – FM</b> (Телевизионная/спутниковая антенна)
10	7759 68	 Простая розетка Ослабление 1,5 дБ
10	7759 69	 Конечная розетка Ослабление 10 дБ
10	7759 70	 Проходная розетка Ослабление 14 дБ
		<b>2400 МГц – TV – FM – Спутник</b>
10	7759 71	 Простая розетка Ослабление 1,5 дБ
10	7759 72	 Конечная розетка Ослабление 10 дБ
10	7759 73	 Проходная розетка Ослабление 14 дБ
		<b>Аксессуары</b>
10	7759 87	 Сопротивление 75 Ом
		<b>Термостаты</b>
		230В~ - 50/60 Гц Диапазон регулировки от +5 до +30°C Отключающая способность: 8 А - 250 В в резистивной цепи 4 А - 250 В в индуктивной цепи
1	7758 68	 Термостат
		<b>Термостат для «теплых полов» с выключателем, индикатором и 4 м кабеля с датчиком</b>
1	7758 57	 Цвет слоновой кости
1	7758 58	Белый

## механизмы PRO 21 розетки (продолжение)





7758 36



7758 75

### Упак. Кат. № Телефонные розетки

#### Розетки RJ 12

- |    |         |   |                                   |
|----|---------|---|-----------------------------------|
| 10 | 7759 38 |  | 4 контакта – 1 розетка, 6 (4)     |
| 10 | 7759 39 |  | 4 контакта – 2 розетки, 6/6 (4/4) |

#### Розетки RJ 45

- |    |         |   |                                      |
|----|---------|---|--------------------------------------|
| 10 | 7759 37 |  | 4 контакта RNIS – 2 розетки, 2x8 (4) |
|----|---------|---|--------------------------------------|

#### Информационные розетки

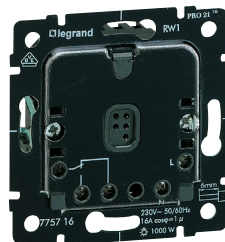
##### Розетки RJ 45

- |    |         |   |                                  |
|----|---------|---|----------------------------------|
| 10 | 7759 36 |   | 8 контактов – 2 розетки, 2x8 (8) |
| 10 | 7758 70 |  | ☎ UTP<br>1 розетка, 8(8)         |
| 10 | 7758 71 |  | ☎ UTP<br>2 розетки, 8/8 (8/8)    |
| 10 | 7758 74 |  | ☎ FSTP<br>1 розетка, 8(8)        |
| 10 | 7758 75 |  | ☎ FSTP<br>2 розетки, 8(8) (8/8)  |

## механизмы PRO 21 Smart Control (продолжение)







7759 06




7757 16


### Упак. Кат. № Светорегулятор с концевым выключателем 230 В<sub>~</sub> - 50 Гц

- |   |         |  |  |
|---|---------|--|--|
| 1 | 7759 03 |  | Может работать:<br>с 420 Вт лампами накаливания<br>и галогенными, 230 В  |
| 1 | 7759 04 |  | с 420 ВА лампами галогенными<br>с трансформатором  |
| 1 | 7759 05 |  | с 400 Вт лампами накаливания<br>и галогенными, 230 В   |
| 1 | 7759 06 |  | от 25 до 500 ВА с лампами галогенными,<br>с трансформатором<br>от 60 до 600 Вт с лампами накаливания<br>и галогенными, 230 В |






#### Светорегулятор сенсорный

- |   |         |   |  |
|---|---------|---|--|
| 1 | 7759 15 |  | Может работать:<br>с 500 Вт лампами накаливания<br>и галогенными, 230 В<br>с 500 ВА галогенными лампами<br>(с ферромагнитным или электронным<br>трансформатором)<br>Дополнительный контакт для подключения<br>периферийных устройств<br>(например, кнопочного выключателя) |
|---|---------|---|--|


#### Управление напряжением 1-10 В

- |   |         |  |   |
|---|---------|--|---|
| 1 | 7759 01 |  | Позволяет управлять включением,<br>выключением и яркостью<br>люминесцентных ламп с электр.<br>балластом, 1-10 В ~ |
|---|---------|--|---|

#### Электронные устройства управления

- |   |         |  |   |
|---|---------|--|---|
| 1 | 7757 13 |  | Механизм для управления рольставнями с<br>возможностью подключения<br>периферийных устройств и датчиков<br>(ветра, солнца и пр., Кат. № 495 04) –<br>750 ВА |
| 1 | 7757 14 |  | Датчик движения 1000 Вт - 500 ВА,<br>3-проводный с возможностью<br>подключения периферийных устройств<br>(например, кнопочного выключателя)                 |
| 1 | 7758 61 |  | Датчик движения – 400 Вт  |
| 1 | 7757 15 |  | Выключатель с выдержкой времени для<br>вентилятора, а также программируемый<br>выключатель для рольставней<br>2 x 500 Вт, 2 x 750 ВА                        |
| 1 | 7757 16 |  | Механизм для программируемого<br>термостата, таймера и будильника   |

#### ИК-пульт управления

- |   |         |  |          |
|---|---------|--|----------|
| 1 | 7757 03 |  | 3 канала |
|---|---------|--|----------|



## механизмы PRO 21


### звуковая трансляция



7757 22 + 7777 49



7757 24 + 7777 49

Упак.	Кат. №	Система звуковой трансляции
1	7757 22	 Входной усилитель Получает сигнал из внешнего источника (музыкальный центр, радио...) и передает его на местные посты управления. Питание 24 В= Розетка Jack $\varnothing 3,5$ мм для подключения к внешнему источнику Максимум 12 динамиков
1	7757 23	 Пост управления позволяет включать/выключать и регулировать громкость звука Характеристики: 2 Вт - 22 Ом Питание 24 В= Поддерживает до 2-х динамиков
1	7757 21	 Динамик 6 Вт - 22 Ом Устанавливается в коробку 85x85 мм, например Кат. № 894 01
1	7757 25	 Модуль наблюдения Позволяет следить за звуковым фоном (например, в детской). Включает звуковую трансляцию при превышении порогового уровня звука (пороговый уровень регулируется) в помещении. Трансляция осуществляется на все включенные динамики. Имеет преимущество перед обычной трансляцией. Питание 24 В=
1	7757 24	 Микрофон вызова Позволяет передавать через все динамики речевое сообщение. Имеет преимущество перед звуковой трансляцией.
1	7757 26	 Реле дистанционного управления Позволяет дистанционно управлять включением и выключением источника звука с поста местного управления Кат. № 7757 23 Катушка 24 В=. Питание 230 В~. Контакт 6 А.
1	7757 28	 Источник питания Первичная обмотка 230 В~, вторичная 24 В = Позволяет обеспечить питание до 12 динамиков. Устанавливается в модульный щит. Размер – 6 модулей.
1	7757 29	 Устройство для расширения установки до 48 динамиков. Обеспечивается одновременным подключением 4 источников питания Кат. № 77 57 28. Размер 3 модуля

## механизмы PRO 21

### техническая сигнализация

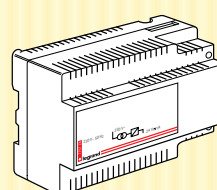
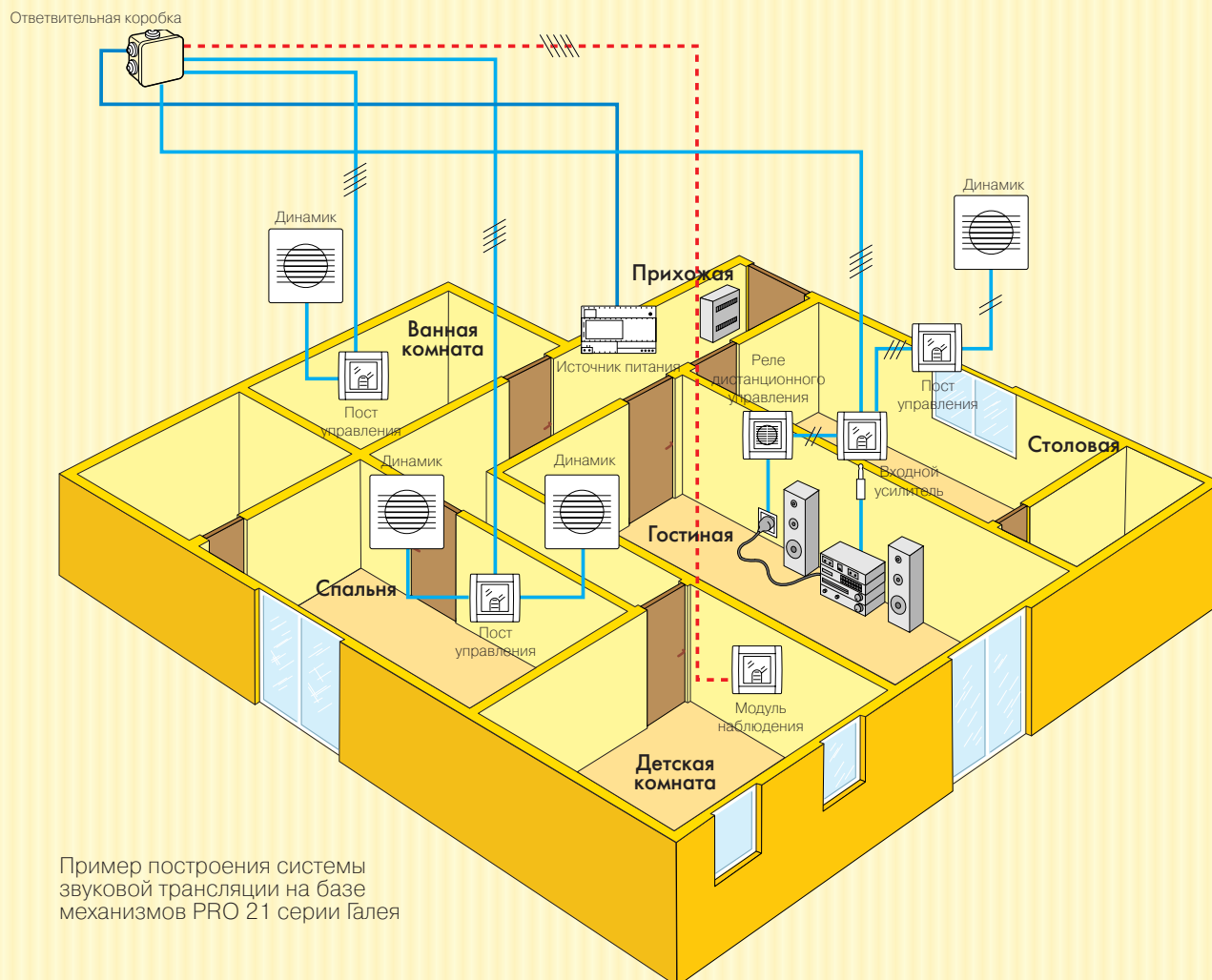


7757 42 + 7770 43

Упак.	Кат. №	Техническая сигнализация
1	7757 40	 Детектор повышения температуры в морозильнике С помощью сигнальной лампы подает сообщение о повышении температуры начиная с $-15^{\circ}\text{C}$ Потребление энергии: • во время слежения 0,1 мА • при подаче аварийного сигнала 20 мА Поставляется с датчиком (длина кабеля 2 м)
1	7757 41	 Детектор затопления С помощью сигнальной лампочки подает сообщение о наличии электропроводящей жидкости (вода, ...). Высота размещения датчика определяет контрольный уровень затопления. Потребление энергии: • во время слежения 0,1 мА • при подаче аварийного сигнала 254 мА Поставляется с датчиком (длина кабеля 2 м)
1	7757 42	 Детектор газа метана Выявляет наличие газа метана. Подает сигнал с помощью сигнальной лампы и сирены (85 дБ на расстоянии 1 м) обнаружении метана Потребление энергии: • во время слежения 120 мА • при подаче аварийного сигнала 164 мА
1	7757 43	 Детектор бытового газа (бутана - пропана) Выявляет наличие бытового газа (бутана - пропана). Подает сигнал с помощью сигнальной лампы и сирены (85 дБ на расстоянии 1 м) обнаружении газа Потребление энергии: • во время слежения 112 мА • при подаче аварийного сигнала 145 мА
1	7757 45	 Питание Трансформатор 230 В~ Выход 12 В= - 4 ВА Свыше 4 ВА использовать модульный трансформатор Lexic Кат. № 043 37
1	7757 44	 Аксессуары Повторитель аварийного сигнала Позволяет транслировать аварийный сигнал, подаваемый детектором, в другое помещение. Оснащен лампой световой сигнализации и сиреной (85 дБ на расстоянии 1 м). Повторитель может передать аварийный сигнал через контакт 6 А на блок дозвола по телефону Кат. № 432 73 Мощность: 2 Вт Потребление энергии: • во время слежения 52 мА • при подаче аварийного сигнала 137 мА Повторитель не должен быть установлен в той же комнате, что и детектор газа

# Система звуковой трансляции

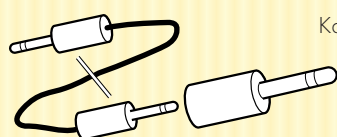
## Пример построения



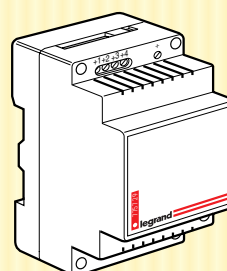
Источник питания максимум 12 динамиков  
размер - 6 модулей  
кат. № 7757 28

Кабель для подключения к внешнему источнику звука

Внешний источник	Входной усилитель
Jack Ø 6,5	Jack Ø 3,5



Кат. № 7757 27



Устройство расширения установки до 48 динамиков.  
Размер - 3 модуля  
кат. № 775729

# Smart Control™


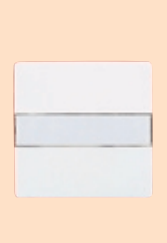





**Д**ля удобства построения сложных систем в гамме Галея разработана специальная концепция механизма: в зависимости от выбранного Вами модуля управления функции механизма меняются. При этом различные сочетания 7 механизмов и 8 модулей управления дают устройства, выполняющие 17 различных функций. Для помощи в построении систем Galea Smart Control приведена эта таблица.

**7 механизмов  
+  
8 модулей  
управления  
=  
17 функций**



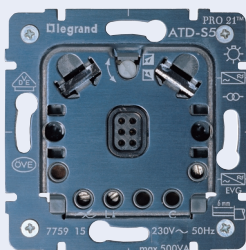
МЕХАНИЗМ		МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	
		Белый Титан Алюминий Бронза Медь Золотой песок Антрацит	7770 72 7772 72 7773 72 7774 72 7775 72 7776 72 7777 22
RJ1		7757 13	
RS1		7757 14	Выключатель с поляризованным реле
RS2		7757 15	Управление рольставнями
RW1		7757 16	
ATD-S5		7759 15	Кнопочный светорегулятор 500 ВА
ATD-NS		7759 17	Периферийное устройство управления для светорегулятора
ABM-2L		7758 61	



						
7770 73 7772 73 7773 73 7774 73 7775 73 7776 73 7777 73	7770 63 7772 63 7773 63 7774 63 7775 63 7776 63 7777 63	7770 64 7772 64 7773 64 7774 64 7775 64 7776 64 7777 64	7770 74 7772 74 7773 74 7774 74 7775 74 7776 74 7777 74	7770 62 7772 62 7773 62 7774 62 7775 62 7776 62 7777 62	7770 67 7772 67 7773 67 7774 67 7775 67 7776 67 7777 67	7770 68 7772 68 7773 68 7774 68 7775 68 7776 68 7777 68
Система управления рольставнями		Система управления рольставнями с ИК-пульта				
	ИК-выключатель		Выключатель с выдержкой времени	Автоматический ИК-выключатель, 1000 Вт		
	Управление рольставнями с ИК-пульта		Выключатель с выдержкой времени для вентиляторов.			
					Программируемый термостат	Таймер/будильник электронный
	Кнопочный светорегулятор с управлением от ИК-пульта					
	Периферийное устройство управления для светорегулятора с ИК ДУ-пультом			Периферийное устройство управления для ИК-выключателя 1000 Вт		
				Автоматический ИК-выключатель, 400 Вт		

# Smart Control™

**«Legrand smart dimmer»  
пример применения новой концепции для  
механизма светорегулятора**



Механизм 7759 15



Модуль управления 7770 72



Светорегулятор 500 ВА  
традиционное управление  
с помощью клавиши



Модуль управления 7770 63



Светорегулятор 500 ВА  
с ИК-пультом ДУ

Пульт ДУ Legrand









Универсальный пульт ДУ

## Новый уровень комфорта

**Н**а данном примере показана реализация «традиционного» кнопочного светорегулятора (775915+777072) и его дальнейшая модификация в светорегулятор, управляющийся при помощи пульта ДУ, как производства Легранд, так и универсального. При этом система сохраняет возможность работы в режиме «обычного» кнопочного светорегулятора.

## Таблица выбора

### Механизмы управления и розетки

Механизмы		Клавиша или обрамление							
			Белый	Титан	Алюми- ний	Бронза	Медь	Золотой песок	Антрацит
									
Выключатель	7758 01		7770 10	7772 10	7773 10	7774 10	7775 10	7776 10	7777 10
Переключатель на 2 направления	7758 06								
Переключатель промежуточный	7758 07								
Выключатель кнопочный	7758 11								
Переключатель кнопочный на 2 направления	7758 16		7770 11	7772 11	7773 11	7774 11	7775 11	7776 11	7777 11
Выключатель с подсветкой/индикацией, с нейтралью	7758 21								
Переключатель на 2 направления, с подсветкой /индикацией, с нейтралью	7758 26								
Переключатель промежуточный с подсветкой	7758 27								
Выключатель кнопочный с подсветкой	7758 13								
Переключатель кнопочный на 2 направления с подсветкой, с нейтралью	7758 46								
Выключатель кнопочный с индикацией, нейтралью и «сухим контактом»	7758 17		7770 12	7772 12	7773 12	7774 12	7775 12	7776 12	7777 12
Выключатель двойной	7758 05								
Переключатель на 2 направления двойной	7758 08								
Выключатель двойной с подсветкой	7758 25								
Выключатель двухполюсный	7758 02		7770 13	7772 13	7773 13	7774 13	7775 13	7776 13	7777 13
Переключатель двухполюсный с индикацией, с нейтралью	7758 22								
Выключатель кнопочный с подсветкой	7758 13								
Выключатель двойной для управления рольставнями	7758 04								
Выключатель кнопочный двойной для управления рольставнями	7758 14		7770 14	7772 14	7773 14	7774 14	7775 14	7776 14	7777 14
Светорегулятор 0-420 ВА	7759 03								
Светорегулятор 400 Вт	7759 04								
Светорегулятор 25–500 ВА с трансформатором	7759 05								
Светорегулятор 60–600 Вт	7759 06		7770 60	7772 60	7773 60	7774 60	7775 60	7776 60	7777 60
Светорегулятор 1000 Вт	7759 10								
Механизм контроля доступа	7759 52								
Термостат электронный для помещений	7758 68								
									



# Galea<sup>TM</sup>


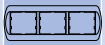
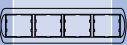

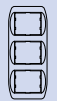
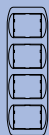
## Таблица выбора

Механизмы		Клавиша или обрамление							
			Белый	Титан	Алюми- ний	Бронза	Медь	Золотой песок	Антрацит
									
Выключатель со шнурком	7758 09		7770 19	7772 19	7773 19	7774 19	7775 19	7776 19	7777 19
Выключатель кнопочный со шнурком	7758 19								
Выключатель кнопочный с ключом	7758 55								
Механизм двухполюсный с ключом	7758 56								
Реле дистанционного управления	7757 26								
Розетка для динамика двойная	7759 79		7770 72 7770 63	7772 72 7772 63	7773 72 7773 63	7774 72 7774 63	7775 72 7775 63	7776 72 7776 63	7777 72 7777 63
Розетка для динамика	7759 80								
Звонок электронный 8/12 В	775710								
Трансформатор 230 В~	7757 45								
Механизм светорегулятора	7759 15								
ИК-механизм светорегулятора	7759 17		7770 72 7770 63 7770 62	7772 72 7772 63 7772 62	7773 72 7773 63 7773 62	7774 72 7774 63 7774 62	7775 72 7775 63 7775 62	7776 72 7776 63 7776 62	7777 72 7777 63 7777 62
Датчик движения 400 Вт	7758 61								
Датчик движения 1000 Вт	7757 14								
Выключатель для вентилятора однополюсный, 3 положения без «О»	7759 57								
Выключатель для вентилятора однополюсный (+N), 3 положения с «О»	7759 58								
Выключатель с выдержкой времени 0–15 минут	7759 62		7770 57	7772 57	7773 57	7774 57	7775 57	7776 57	7777 57
Выключатель с выдержкой времени 0 –120 минут	7759 64								
Розетка 2К с винтовыми клеммами, немецкий стандарт	7759 16								
Розетка 2К+3 с винтовыми клеммами, немецкий стандарт	7759 21								
Розетка 2К+3 с пружинными клеммами, немецкий стандарт	7759 20								
Розетка 2К+3 с винтовыми клеммами, с защитными шторками, немецкий стандарт	7759 21		7770 21	7772 21	7773 21	7774 21	7775 21	7776 21	7777 21
Розетка 2К+3 с пружинными клеммами, с защитными шторками, немецкий стандарт	7759 20								
Розетка 2К+3 с винтовыми клеммами, с защитными шторками и крышкой, немецкий стандарт	7759 21								
Розетка 2К+3 с пружинными клеммами, с защитными шторками и крышкой, немецкий стандарт	7759 20								
Розетка 1x 2К+3 с механической блокировкой, с пружинными клеммами, немецкий стандарт	7759 34								
Розетка 2x 2К+3 с механической блокировкой, с пружинными клеммами, немецкий стандарт	7759 35		1x7770 29 2x7770 29	-	-	-	-	-	-

Механизмы		Клавиша или обрамление							
			Белый	Титан	Алюми- ний	Бронза	Медь	Золотой песок	Антрацит
									
Розетка 2К+3 проходная, для установки в кабель-канал DLP	7759 31		1x7770 20	-	-	-	-	-	-
Розетка 2x2К+3 проходная, для установки в кабель-канал DLP	7759 32		2x7770 20	-	-	-	-	-	-
Розетка 3x2К+3 проходная, для установки в кабель-канал DLP	7759 33		3x7770 20	-	-	-	-	-	-
Розетка телефонная RJ 12, 4 контакта	7759 38		7770 95	7772 95	7773 95	7774 95	7775 95	7776 95	7777 95
Розетка информационная RJ 45, C5 UTR, 1 вывод	7758 70		7770 75	7772 75	7773 75	7774 75	7775 75	7776 75	7777 75
Розетка информационная RJ 45, C5 UTR, 2 вывода	7758 71								
Розетка информационная RJ 45, C5 SFTP, 1 вывод	7758 74								
Розетка информационная RJ 45, C5 SFTP, 2 вывода	7758 75								
Розетка оптическая SC	7758 83		7770 84	7772 84	7773 84	7774 84	7775 84	7776 84	7777 84
Розетка оптическая ST	7758 84								
Заглушка	7758 85		7770 76	7772 76	7773 76	7774 76	7775 76	7776 76	7777 76
Входной усилитель	7757 22		7770 49	7772 49	7773 49	7774 49	7775 49	7776 49	7777 49
Пост управления	7757 23								
Модуль наблюдения	7757 25								
Микрофон вызова	7757 24								
Динамик	7757 21		7757 30	7757 31	7757 31	7757 31	7757 31	7757 31	7757 31
Детектор повышения температуры в холодильнике	7757 40		7770 43	-	-	-	-	-	-
Детектор затопления	7757 41								
Детектор газа метана	7757 42								
Детектор бытового газа (бутана-пропана)	7757 43								
Повторитель аварийного сигнала	7757 44								
Блок аварийного освещения	7759 41		7770 41	7772 41	7773 41	7774 41	7775 41	7776 41	7777 41
Выключатель для ключа-карточки	7759 54		7770 54	7772 54	7773 54	7774 54	7775 54	7776 54	7777 54
Вывод кабеля, 5 клемм	7759 85		7770 85	7772 85	7773 85	7774 85	7775 85	7776 85	7777 85

# Galea™

## Таблица выбора

								
Рамки		Простая	Двойная	Тройная	4-постовая	Двойная вертикальная	Тройная вертикальная	4-постовая вертикальная
Деко	Белый	7770 01	7770 02	7770 03	7770 04	7770 06	7770 07	7770 08
	Песочный	7771 01	7771 02	7771 03	7771 04	7771 06	7771 07	7771 08
	Терракота	7771 11	7771 12	7771 13	7771 14	7771 16	7771 17	7771 18
	Желтый	7771 21	7771 22	7771 23	7771 24	7771 26	7771 27	7771 28
	Авокадо	7771 31	7771 32	7771 33	7771 34	7771 36	7771 37	7771 38
	Синий	7771 51	7771 52	7771 53	7771 54	7771 56	7771 57	7771 58
	Пепельный	7771 61	7771 62	7771 63	7771 64	7771 66	7771 67	7771 68
	Матовое золото	7771 71	7771 72	7771 73	7771 74	7771 76	7771 77	7771 78
Металлик	Титан	7772 01	7772 02	7772 03	7772 04	7772 06	7772 07	7772 08
	Алюминий	7773 01	7773 02	7773 03	7773 04	7773 06	7773 07	7773 08
	Бронза	7774 01	7774 02	7774 03	7774 04	7774 06	7774 07	7774 08
	Медь	7775 01	7775 02	7775 03	7775 04	7775 06	7775 07	7775 08
Металл и песок	Золото	7776 00	7776 01	7776 02	-	7776 03	7776 04	-
	Хром	7776 05	7776 06	7776 07	-	7776 08	7776 09	-
	Никель темный	7776 30	7776 31	7776 32	-	7776 33	7776 34	-
Металл и антрацит	Золото	7777 00	7777 01	7777 02	-	7777 03	7777 04	-
	Серый	7777 05	7777 06	7777 07	-	7777 08	7777 09	-
	Никель темный	7777 30	7777 31	7777 32	-	7777 33	7777 34	-
	Синий	7777 35	7777 36	7777 37	-	7777 38	7777 39	-
	Бордо	7777 90	7777 91	7777 92	-	7777 93	7777 94	-
	Зеленый	7771 90	7771 91	7771 92	-	7771 93	7771 94	-



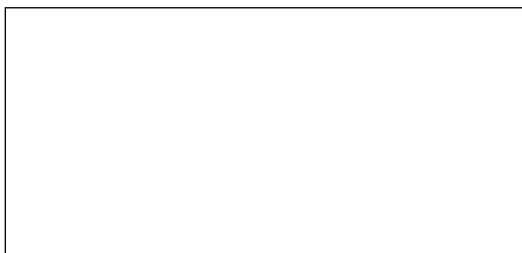
# Двойные розеточные блоки



**Т**олько в линии Галея Деко нами созданы специальные двойные розеточные блоки. В блоки установлены розетки Шуко с защитными шторками.

Цвет		Кат. №
Белый		7770 30
Белый, с защитными шторками		7770 31
Матовое золото, с защитными шторками		7771 09
Терракота, с защитными шторками		7771 19
Желтый, с защитными шторками		7771 29
Авокадо, с защитными шторками		7771 39
Синий, с защитными шторками		7771 59
Пепельный, с защитными шторками		7771 69

**Ваш поставщик**



**Офисы Легран в России и странах СНГ:**

Москва, 105023,  
Малая Семеновская ул., 11 А, стр. 3  
Тел.: (095) 755 5800,  
Факс: (095) 755 5808.  
E-mail: [bureau.moscou@legrand.com.ru](mailto:bureau.moscou@legrand.com.ru)  
[www.legrand.com.ru](http://www.legrand.com.ru)

Киев, 252004, Красноармейская ул., 27, оф. 12  
Тел.: (38044) 246 5497, 531 9827  
E-mail: [legrand@gu.kiev.ua](mailto:legrand@gu.kiev.ua)

Алматы: [bureau.almaty@legrandelectric.com](mailto:bureau.almaty@legrandelectric.com)

Минск: [bureau.minsk@legrandelectric.com](mailto:bureau.minsk@legrandelectric.com)

Рига: [aleksejs.surskis@klinkmann.lv](mailto:aleksejs.surskis@klinkmann.lv)

С.Петербург: [bureau.spb@legrand.com.ru](mailto:bureau.spb@legrand.com.ru)  
Екатеринбург: [bureau.ekat@legrand.com.ru](mailto:bureau.ekat@legrand.com.ru)  
Казань: [bureau.kazan@legrand.com.ru](mailto:bureau.kazan@legrand.com.ru)  
Н.Новгород: [bureau.nnov@legrand.com.ru](mailto:bureau.nnov@legrand.com.ru)  
Новосибирск: [bureau.novosib@legrand.com.ru](mailto:bureau.novosib@legrand.com.ru)  
Ростов-на-Дону: [bureau.rostov@legrand.com.ru](mailto:bureau.rostov@legrand.com.ru)  
Самара: [bureau.samara@legrand.com.ru](mailto:bureau.samara@legrand.com.ru)  
Уфа: [bureau.ufa@legrand.com.ru](mailto:bureau.ufa@legrand.com.ru)