

НОВАЯ СЕРИЯ РАМОК В ГАММЕ VALENA





Valena Классика: привычные цвета или новый шик — выбор за Вами!

Коллекция в лучшем цветовом исполнении.





Источником вдохновения при создании последней коллекции Valena стал образ жизни современного человека. Новый взгляд на классику – четкие линии и сдержанные цвета – позволяет этой серии превосходно вписаться в любой интерьер.

Основная идея новой серии Valena — преображение интерьера по Вашему вкусу при сохранении полной функциональности: выключатели, светорегуляторы, розетки RJ 45, телевизионные и телефонные розетки, система звуковой трансляции.







Valena подготовила для Вас показ своей новой модной коллекции, в которой нашлось место ярким цветам и интересным функциям для каждой комнаты (гостиной, кухни, спальни, ванной...).

С первого взгляда зрители будут покорены изысканностью изделий Valena. Ультрамодные цветовые оттенки, разнообразие и законченность изделий серии Valena — это все, что нужно, чтобы придать выразительность интерьеру.

Новые рамки и лицевые панели Valena сохранили свою функциональность: от двух до пяти постов как для вертикальной, так и для горизонтальной установки.

Valena Атмосфера: элегантность и функциональность моделей

Натуральные оттенки теплой цветовой палитры создадут волшебную атмосферу у Вас дома.

Слоновая кость,
Терра, Модерн, Кантри...
Все обязательные
составляющие коллекции
Valena уже стали классикой.
Позвольте себе насладиться
природными цветами
и фактурами.





Игра на контрастах — новая тенденция Valena. Разнообразные цветовые сочетания помогут Вам создать оригинальный интерьер. Сдержанная и спокойная цветовая гамма оттенков наполнит помещение теплом и уютом. Коллекция Valena Атмосфера многофункциональна. Лицевые панели и рамки представлены во всех цветовых вариантах. Возможно использование от 2 до 5 постов как для горизонтальной, так и для вертикальной установки. Все, что нужно для интерьера, по первому требованию.











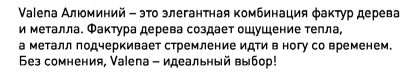


Valena Мода – то, что вам подходит

Выключатель становится модным аксессуаром интерьера. Современный стиль и смелые эксперименты с фактурой.

















Светорегуляторы, датчики движения, механизмы управления приводами рольставней, розетки RJ 45...
Новая коллекция Valena предлагает всевозможные функции в элегантном исполнении.





Valena: профессиональная смена образа

Классика, Атмосфера, Мода... В разнообразии цветовых решений проявляется Ваш вкус к жизни.



В каждом сезоне Valena демонстрирует единство элегантности и простоты. Источниками вдохновения при создании этой коллекции был новый взгляд на классические тенденции.

Классика, Атмосфера – обязательные составляющие серии Valena, из которых рождается стиль. Он может быть разным: свежим, изящным или ультрасовременным...
Новая цветовая палитра - это так модно!



Valena – это профессиональный подход к выбору функций и дизайна.





Valena позволяет Вам профессионально менять стиль интерьера, предоставляя всевозможные сочетания клавиш и лицевых панелей.



Valena: эффективное энергопотребление как ценность, не зависящая от капризов моды

Изделия серии Valena не только красивы, но и позволяют экономить электроэнергию. .
Пользуясь светорегуляторами, датчиками движения, термостатами, Вы управляете

30%*

расходом электроэнергии и получаете существенную выгоду от энергосбережения. Legrand уже много

лет работает со специалистами и обычными потребителями, создавая линейки продукции, которые соответствуют актуальным требованиям энергоэффективности и экономии электроэнергии.



* В соответствии с EN 15 193. Пример относится к датчику движения в режиме полного включения/выключения со средним показателем проникновения дневного света.











Датчики движения, светорегуляторы, термостаты, выключатели с картой и другие изделия Valena позволят сократить расходы на электроэнергию и принесут значительную экономию ресурсов на таких объектах, как гостиницы, санатории или дома отдыха.

Valena:

влагозащищенное исполнение

Степень защиты ІР 44: решение для особых вариантов применения.

Например, систему звуковой трансляции можно безопасно установить в ванной, если изделие защищено крышкой в исполнении IP 44. В гармонии с общей эстетикой в серии Valena обеспечивается влагозащищенность изделий в тех ситуациях, когда это необходимо.







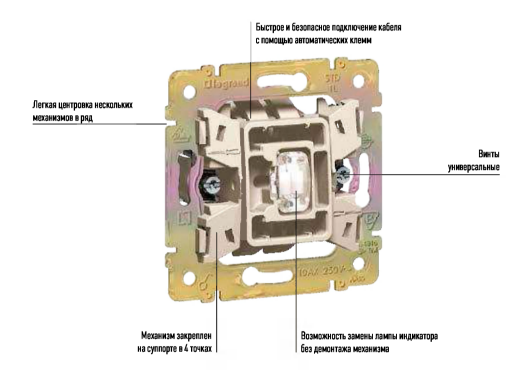




В конструкции изделий для ванной и кухни соблюдаются требования, соответствующие степени защиты IP 44. В серии Valena предлагается полный ассортимент влагозащищенных рамок и розеточных блоков с откидной крышкой и защитной шторкой. Пользуясь изделиями Valena, Вы выбираете уровень защиты IP 44.

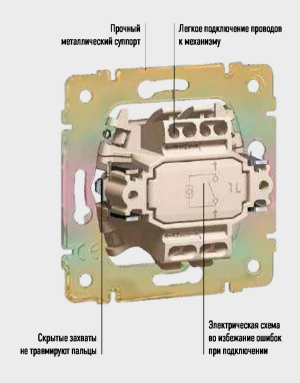
Valena – профессиональная основа безупречного результата

Valena – то, о чем всегда мечтали специалисты по электромонтажу.





Многолетний опыт Легран гарантирует качество и надежность изделий Valena. Valena поможет вам сэкономить время монтажа и достичь идеального результата. Valena воплощает в себе эстетическую привлекательность и разумность технологий.





Глубина механизма 21 мм облегчает установку в монтажную коробку и подвод проводников

Быстрая и безопасная установка механизмов является преимуществом серии Valena





ValenaTM выключатели







7744 10 + 7744 51



7701 05 + 7703 61



7742 13 + 7744 51



7741 01 + 7743 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 24-25) Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Выключатели 10 AX – 250 B~	Упак.	Кат. №	Выключатели 10 АХ – 250 В~
		Безвинтовые зажимы			(продолжение)
		Выключатель			Переключатель на 2 направления
10	7743 01	Слоновая кость		77.40.00	Зеленая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 7758 97
10 10	7744 01 7701 01	С Белый Алюминий	10 10	7743 28 7744 28	
10	770101		10	7701 28	Алюминий
40	7740.00	Переключатель на два напр.			Выключатель двойной с двумя индикаторами
10 10	7743 06 7744 06	Слоновая кость В Белый			Оранжевая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 7758 98
10	7701 06	О Алюминий	10	7741 13	
		Переключатель промежуточный	10 10	7742 13 7702 13	С Белый Алюминий
10	7743 07		10	1102 13	Переключатель на два напр. двойной
10	7744 07				переключатель на два напр. двоинои с подсветкой
10	7701 07	Алюминий			Зеленая лампа 0,5 мА – 230 В Кат. № 7758 97
		Выключатель с подсветкой	10	7741 12	
40	7743 10	Зеленая лампа 0,5 мА – 230 В Кат. № 7758 97	10 10	7742 12 7702 12	С Велый Алюминий
10 10	7744 10	Слоновая кость	10	7702 12	Выключатель двухполюсный
10	7701 10		10	7743 02	
		Переключатель	10	7744 02	СП
		на два направления с индикацией	10	7701 02	
	77.40.05	Оранжевая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 7758 98			Выключатель двухполюсный с индикацией Оранжевая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 7758 98
10 10	7743 25 7744 25		10	7743 49	Слоновая кость
10	7701 25		10	7744 49	🕻 🖟 📗 🔘 Белый
		Переключатель	10	7701 49	Алюминий
		на два направления с подсветкой			Выключатели 10 АХ – 250 В~ – ІР 44
		Зеленая лампа 0,5 мА – 230 В Кат. № 7758 97			Безвинтовые зажимы
10 10	7743 26 7744 26				Выключатель
10	7701 26	Алюминий	10	7741 01	Слоновая кость
		Переключатель промежуточный с подсветкой	10	7742 01	С Белый
		Зеленая лампа 0,5 мА – 230 В Кат. № 7758 97			William Control
10	7743 48		40	7741.00	Переключатель на два напр.
10 10	7744 48 7701 48		10 10	7741 06 7742 06	
10	770140				
10	7743 05	Выключатель двухклавишный Слоновая кость			Переключатель промежуточный
10	7744 05		10 10	7741 97 7700 97	Слоновая кость Белый
10	7701 05	П Алюминий	10	1100 91	о велыи
		Переключатель на два направления			Переключатель на два направления
		двухклавишный			двухклавишный
10 10	7743 08 7744 08		10 10	7741 98 7700 98	
10	7701 08		10	7700 30	The second of th
		Выключатель двухклавишный с индикацией			Выключатель двухполюсный
		Оранжевая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 7758 98	10	7741 92	Слоновая кость
10	7743 45	Слоновая кость	10	7700 92	С Белый
10 10	7744 45 7701 45				lexxxxx
10	110145	АЛЮМИНИИ			



выключатели (продолжение)







7741 04 + 7743 51

7742 14 + 7744 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 24-25) Монтаж на винтах или захватах











7744 19 + 7744 51

7701 13 + 7701 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 24-25) Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Кнопки 10 A – 250 B~
		Безвинтовые зажимы
10 10 10	7743 11 7744 11 7701 11	Слоновая кость Белый Алюминий
10 10 10	7743 12 7744 12 7701 12	Кнопка с символом лампы Слоновая кость Белый Алюминий
10 10 10	7741 16 7742 16 7702 16	Кнопка с символом звонка Слоновая кость Белый Алюминий
10 10 10	7743 13 7744 13 7701 13	Кнопка с подсветкой с символом лампы Зеленая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 7758 90 Слоновая кость Белый Алюминий
10 10 10	7741 15 7742 15 7702 15	Кнопка с подсветкой с символом звонка Зеленая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 7758 90 Слоновая кость Белый Алюминий
1 1 1	7741 18 7742 18 7702 18	Кнопка перекидная двухклавишная Слоновая кость Белый Алюминий
1 1 1	7743 19 7744 19 7701 19	Кнопка перекидная со шнуром Слоновая кость Белый Алюминий
		Кнопки 10 A – 250 B~ – IP 44
10 10	7741 99 7700 99	Кнопка с символом звонка Слоновая кость Белый
		Кнопки 10 A – 12 B~
		Безвинтовые зажимы
10 10 10	7743 15 7744 15 7701 15	Кнопка с подсветкой с символом звонка Зеленая лампа 15 мА – 8–12 В Кат. № 7758 99 Слоновая кость Белый Алюминий
10 10 10	7741 17 7742 17 7702 17	Кнопка с подсветкой с держателем этикетки Зеленая лампа 15 мА – 8–12 В Кат. № 7758 99 Слоновая кость Белый Алюминий
10	898 05	Аксессуар Шнур. Длина 1,5 м



датчики движения, светорегуляторы



+

7700 89 + 7744 51

7700 74 + 7744 61

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 24-25) Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Датчики движения
		230 B~ – 50/60 Гц Уставка фотоэлем.: 3-1000 люкс
1 1 1	7741 28 7742 28 7702 28	Стандартный 60–300 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ Задержка отключения: 6 с – 6 мин. Заменяет трад. выключатель без доп. электромонтажа Угол обнаружения: 130° Слоновая кость Белый Алюминий
		С ручным управлением, с нейтралью 1000 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 500 ВА для низков. ламп с электронным или ферром. трансф., люминесцентных и компактных ламп 100 ВА для вентиляторов Задержка отключения: 1 с − 16 мин. Угол обнаружения: 180° Может управляться дистанционно с помощью кнопки без подсветки
1 1 1	7741 89 7700 89 7702 89	Слоновая кость Белый Алюминий
		Светорегуляторы 230 В~ — 50 Гц Поворотный светорегулятор Вкл. и выкл. нажатием Регулирование поворотом рукоятки
1 1 1	7741 60 7700 60 7702 60	100–1000 Вт для ламп накал.и галог. 230 В~ 1000 ВА для низковольтных ламп с ферромагнитным трансформатором Слоновая кость Белый Алюминий
1 1 1	7741 61 7700 61 7702 61	Регулирование и управление поворотом рукоятки 40–400 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 40–400 ВА для низков. ламп с ферром. трансф. Слоновая кость Белый Алюминий
1 1 1	7741 62 7700 62 7702 62	Кнопочный светорегулятор — 40-400 Вт С кнопкой вкл./выкл. и отдельной кнопкой + / – для регулировки яркости 40-400 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 40-400 ВА для низков. галог. ламп с электронным и ферром. трансфор. Может управляться дистанционно с помощью кнопки без подсветки или переключателя на 2 напр. Слоновая кость Белый Алюминий
1 1	7741 74 7700 74 7702 74	Кнопочный светорегулятор — 40-600 Вт С кнопкой вкл./выкл. и отдельной кнопкой + / — для регулировки яркости 40–600 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 40-600 ВА для низков. галог. ламп с ферром. трансф. Слоновая кость Белый Алюминий

Алюминий

Valena™

механизмы управления приводами рольставнеи, выключатели для гостиничных номеров и термостаты







7743 04 + 7700 11

7741 35 + 7743 51

7741 26 + 7743 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 24-25) Монтаж на винтах или захватах

	Упак.	Кат. №	Механизмы управления приводами
			рольставней 10 A – 250 B~
			Безвинтовые зажимы
	1	7743 04	Переключатель с механической блокировкой
	1	7744 04	🐃 🗋 📗 🔾 Белый
l	1	7701 04	
	1	7743 14	Кнопка с электрической блокировкой Слоновая кость
	1	7744 14	👣 🕽 🔾 Белый
	1	7701 14	Алюминий
			Выключатели для гостиничных номеров
			Для включения питания цепи с помощью ключа-
			карточки Пример использования:
			включение электропитания гостиничного номера только при наличии гостя
			230 В~ – 50/60 Гц
			Стандартный
			Совместимость со смарт-картой для гостиничного номера макс. шириной 54 мм
	10	7741 34	Слоновая кость
	10 10	7742 34 7702 34	Белый Алюминий
			С выдержкой времени
			Совместимость со смарт-картой для
			гостиничного номера макс. шириной 54 мм или ключом-карточкой Кат. № 898 06
		774405	Выдержка времени ок. 30 с после извлечения карты
	1	7741 35 7742 35	— Слоновая кость — Белый
	1	7702 35	Алюминий
			Термостаты
			Стандартный
			Контакт НО/НЗ для регулирования систем
	1	7741 26	отопления или кондиционирования воздуха Слоновая кость
	1	7742 26 7702 26	Б ОБелый
	'	1102 20	Алюминий
			Комфорт с выключателем
			Комфортный/слабый режим, ручное или автоматическое управление с помощью
	1	7741 27	вспомогательного входа 230 B~ Слоновая кость
	1	7742 27	🐧 🧷 Белый
	1	7702 27	Алюминий
			Для систем теплых полов
			Переход с комфортного на слабый режим с помощью вспомогательного входа 230 В~
			Поставляется с датчиком температуры
	1	7741 91	пола длиной 20 м
	1	7700 91 7702 91	С Белый Алюминий
	'	770231	- Aniolabiliani



телевизионные розетки









7743 29 + 7743 51

7744 32 + 7744 51

7701 36 + 7701 51

7743 42

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 24-25) Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Одиночные TV-розетки
		Для штекеров Ø 9,5 мм TV-штекер: 4–2400 МГц
		Подключение – звезда
10 10 10	7743 29 7744 29 7701 29	Затухание ≤ 1,5 дБ Слоновая кость Белый Алюминий
		Оконечная
10 10 10	7743 30 7744 30 7701 30	Затухание ≤ 10 дБ Слоновая кость Белый Алюминий
		Проходная
10 10 10	7743 31 7744 31 7701 31	Затухание ≤ 14 дБ Слоновая кость Белый Алюминий
		Розетки TV-R
		Для штекеров Ø 9,5 мм TV-штекер: 4–862 МГц R-гнездо: 87,5–108 МГц
		Для штекеров Ø 9,5 мм TV-штекер: 4–862 МГц R-гнездо: 87,5–108 МГц Подключение – звезда
10 10 10	7743 32 7744 32 7701 32	Для штекеров Ø 9,5 мм TV-штекер: 4–862 МГц R-гнездо: 87,5–108 МГц
10	7744 32	Для штекеров Ø 9,5 мм TV-штекер: 4–862 МГц R-гнездо: 87,5–108 МГц Подключение − звезда Затухание ≤ 1,5 дБ Слоновая кость Белый Алюминий Оконечная
10	7744 32	Для штекеров Ø 9,5 мм TV-штекер: 4–862 МГц R-гнездо: 87,5–108 МГц Подключение − звезда Затухание ≤ 1,5 дБ Слоновая кость Белый Алюминий
10 10 10	7744 32 7701 32 7743 33 7744 33	Для штекеров Ø 9,5 мм ТV-штекер: 4–862 МГц R-гнездо: 87,5–108 МГц Подключение – звезда Затухание ≤ 1,5 дБ Слоновая кость Белый Алюминий Оконечная Затухание ≤ 10 дБ Слоновая кость Белый Белый Белый Белый
10 10 10	7744 32 7701 32 7743 33 7744 33	Для штекеров Ø 9,5 мм ТV-штекер: 4–862 МГц R-гнездо: 87,5–108 МГц Подключение – звезда Затухание ≤ 1,5 дБ Слоновая кость Белый Алюминий Оконечная Затухание ≤ 10 дБ Слоновая кость Белый Алюминий

Упак.	Кат. №	Розетки TV-R-SAT
		Для штекеров Ø 9,5 мм Оснащены механизмом быстрого подключения (не требуется зачистка проводящей части кабеля) TV-штекер: 4–862 МГц R-гнездо: 87,5–108 МГц SAT (IF + IF 2) 950–2400 МГц
		Подключение – звезда
10 10 10	7743 35 7744 35 7701 35	
		Оконечная
10 10 10	7743 36 7744 36 7701 36	Затухание ≤ 10 дБ Слоновая кость Белый Алюминий
		Проходная
10 10 10	7743 37 7744 37 7701 37	Затухание ≤ 14 дБ Слоновая кость Белый Алюминий
		Лицевая панель для розетки TV-R
10 10 10	7743 42 7744 42 7701 42	30 мм с винтом для монтажа на розетки других производителей, например, DX Contera, Televes и Hirschmann Слоновая кость Белый Алюминий



информационные розетки





7741 44 + 7743 51

7702 39 + 7701 61

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 24-25)

Монтаж на винтах или захватах Розетки быстрого подключения – без применения спец. инстр. Контакты, маркированные двойными цветовыми кодами

упак. Кат. № Информационные розетки Кат. 6

RJ 45 UTP - 1 выход 7741 46 7741 42 7742 46 7742 42 7702 46 Слоновая кость - с захватами Слоновая кость - без захватов 10 10 Белый - с захватами Белый - без захватов 10 10 Алюминий - с захватами 7702 42 Алюминий - без захватов 10 RJ 45 UTP - 2 выхода Слоновая кость - с захватами Слоновая кость - без захватов 7741 47 10 7741 43 7742 47 10 Белый - с захватами Белый - без захватов 10 10 7742 43 Алюминий - с захватами Алюминий - без захватов 10 7702 47 7702 43 10 RJ 45 FTP – 1 выход – без захватов 10 Слоновая кость 10 774232 10 770232 Алюминий RJ 45 FTP – 2 выхода – без захватов 10 Слоновая кость Белый 10 10 770233 Алюминий RJ 45 STP – 1 выход – без захватов 7741 44 Слоновая кость 10 7742 44 Белый 10 10 7702 44 Алюминий RJ 45 STP - 2 выхода - без захватов 7741 45 Слоновая кость 10 1 7742 45 7702 45 10) Белый 10 Алюминий Информационные розетки Кат. 5е RJ 45 UTP - 1 выход 7741 30 7741 38 7742 30 7742 38 7702 30 7702 38 Слоновая кость - с захватами Слоновая кость - без захватов 10 Белый - с захватами Белый - без захватов 10 10 Алюминий - с захватами Алюминий - без захватов 10 10 RJ 45 UTP - 2 выхода 7741 31 7741 39 7742 31 7742 39 7702 31 Слоновая кость - с захватами Слоновая кость - без захватов 10 10 Белый - с захватами Белый - без захватов 10 10 10 Алюминий - с захватами 10 770239 Алюминий - без захватов RJ 45 FTP - 1 выход - без захватов 7741 40 10 Слоновая кость 7742 40 Белый 10 10 7702 40 Алюминий RJ 45 FTP - 2 выхода - без захватов Слоновая кость 10 10 Белый Алюминий

Valena™ телефонные розетки





7744 38 + 7744 51

7702 80 + 7701 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 24-25) Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Информационные розетки
		С самозачищающимися контактами. Способ монтажа – поворот контактного механизма на 1/4 оборота
		RJ 11 – 4 контакта – 1 выход
10 10	7743 38 7744 38	Слоновая кость Белый
10	7701 38	— Алюминий
		Didd duamen On the
10	7743 39	RJ 11 – 4 контакта – 2 выхода Слоновая кость
10	7744 39	Белый
10	7701 39	Алюминий
		RJ 45 – ISDN / Интернет – 8 контактов
		1 выход – монтаж на винтах/захватах
1	7743 41	С захватами С образования с образования при об
1	7744 41	а Белый
1	7701 41	Алюминий
		Двойная розетка RJ 45 Кат. 6 UTP + RJ 11
	== 44.00	Без захватов
10 10	7741 80 7700 80	Слоновая кость
10	7702 80	Алюминий
		lear-



розетки аудио/видеоустройств

Valena™

оборудование для розеток аудио/видеоустройств



7743 24 + 7743 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 24-25) Монтаж на винтах или захватах





•	,	J	v	v

Упак.	Кат. №	Розетки для колонок
		Оборудованы коннекторами стандарта DIN 41 529 Для проводников сечением 0,75–5 мм² Винтовые зажимы
		Одиночная розетка для колонок
10 10 10	7741 23 7742 23 7702 23	Слоновая кость Белый Алюминий
		Двойная розетка для колонок
10 1 0 10	7743 24 7744 24 7701 24	Слоновая кость Белый Алюминий
		Розетки аудио и видеоустройств
		Розетка HDMI для аудио/видеоустройств Розетка HDMI типа А для аудио/видеоустройств Используется для передачи потоков цифровых аудио/видеоданных высокой четкости от источника (привода HD-DVD или Blu-
1 1 1	7741 85 7700 85 77 02 85	Вау, игровой консоли, компьютера и т.п.) к совместимому с ним приемному устройству (плазменному, жидкокристаллическому дисплею) Слоновая кость Белый Алюминий
		Розетка HD 15 для видеоустройств
1 1 1	7741 83 7700 83 7702 83	Для подключения монитора ПК, плазменного экрана, видеопроектора по стандарту VGA, XGA или VESA Слоновая кость Белый Алюминий
		Тройная розетка RCA
1 1 1	7741 84 7700 84 77 02 84	Для совместного подключения любых усилителей, DVD-приводов, периферийного оборудования типа VCR для передачи видеоданных и стереофонических аудиоданных Слоновая кость
		Розетки HD 15 + гнездо Ø 3,5 мм
1 1 1	7741 82 7700 8 2 7702 82	Слоновая кость Белый Алюминий

Упак.	Ka⊤. №	Оконечные шнуры
1	Ноябрь 2010	Для соединения розетки с оконечным оборудованием
1	517 20	Шнур HDMI Длина 10 м Для соединения розетки HDMI с аудио/ видеотерминалом (плазменным экраном, DVD-приводом, домашним кинотеатром, игровой консолью и т.п.) На расстояниях более 10 м пользуйтесь усилителем HDMI Кат. № 779 30
		Шнур для розетки HD 15 + гнезда 3,5 мм
1	517 22	Длина 2 м Для подключения видеорозетки HD 15 и аудиоразъема 3,5 мм к терминалу (ПК, видеопроектору)
		Усилитель HDMI
1	779 30	Используется для увеличения расстояния подключения HDMI Имеет 2 гнезда и используется в дополнение к шнуру HDMI (например, шнуру Кат. № 517 20) Не требует наличия внешнего источника питания
		Кабели
	Leg60b 2010	Для соединения 2 розеток
	ПОМОР	Кабель HDMI
1	327 80	Длина 20 м Для соединения розеток HDMI, расположенных на расстоянии до 10 м друг от друга
		Кабель VGA
1	327 81	Длина 20 м Для соединения розеток HD 15 с полным набором штырьков, если розетки расположены на расстоянии до 20 м друг от друга



силовые розетки







7743 16 + 7743 51

7744 21 + 7744 51

7743 27 + 7701 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 24-25) Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Розетки 2K 10/16 A – 250 B~
10 10 10	7743 16 7744 16 7701 16	Винтовые зажимы Слоновая кость Белый Алюминий Винтовые зажимы с защитными шторками
10 10 10	7742 49 7741 4 9 7702 49	Слоновая кость Белый Алюминий
		Немецкий стандарт Силовые розетки 10/16 A – 250 B~
10 10 10	7743 20 7744 20 7701 20	2К+3 – винтовые зажимы Слоновая кость Белый Алюминий
10 10 10	7743 21 7744 21 7701 21	2K+3 с защитными шторками для защиты детей — винтовые зажимы Слоновая кость Белый Алюминий
10 10 10	7743 22 7744 22 7701 22	2K+3 с откидной крышкой — винтовые зажимы Слоновая кость Белый Алюминий
5 5 5	7743 95 7743 94 7701 94	2К+3 с механической системой выталкивания вилки – винтовые зажимы Слоновая кость Белый Алюминий
10	7743 27	2К+3 с цветной лицевой панелью — винтовые зажимы Ф Красный с блокировкой
10 10 1 0	7743 23 7744 23 7701 23	2К+3 в сборе (лицевая панель и рамка) Слоновая кость - винтовые зажимы Белый - винтовые зажимы Алюминий - винтовые зажимы

Упак.	Кат. №	Немецкий стандарт Силовые розетки
		16 A – 250 B~ – IP 44
		2K+3 с откидной крышкой и защитными шторками для защиты детей – винтовые зажимы
10 10	7741 20 7742 20	Слоновая кость
4	Hostopb 2010	2P+E защищена ключом, с откидной крышкой – винтовые зажимы
1	7742 60	∪ Белый Поставляется с аксессуаром Кат. № 7759 99
		Французский стандарт Силовые розетки
		10/16 A – 250 B~
10 10 10	7743 98 7743 96 7701 96	2K+3 – винтовые зажимы Слоновая кость Белый Алюминий
		2K+3 с защитными шторками для защиты детей – винтовые зажимы
10 10	7743 99 7743 97	Слоновая кость
10	7701 97	Алюминий
10	7700 90	2К+3 с красной лицевой панелью – винтовые зажимы Красный с блокировкой
		Французский стандарт Силовые розетки 16 A – 250 B~ – IP 44
		2K+3 с откидной крышкой и защитыми шторками для защиты детей винтовые зажимы
10 10	7741 21 7742 21	Слоновая кость Белый



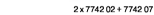
укомплектованные силовые розетки





7743 71









7743 47 + 7743 51

7744 50

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Немецкий стандарт
		Розеточные блоки 16 A – 250 B~
		Встроенный монтаж в одноместной монтажной коробке диам. 60 мм Поставляются в сборе (лицевая панель и рамка)
		2 x 2K+3 – винтовые зажимы
5 5 5	7743 70 7744 00 7701 00	Слоновая кость Белый Алюминий
		2 х 2К+3 с защитными шторками
_	7740.74	для защиты детей
5 5 5 5	7743 71 7744 27 7742 48 7701 27	Слоновая кость - винтовые зажимы Белый - винтовые зажимы Белый - безвинтовые зажимы Алюминий - винтовые зажимы
		Специальные розеточные блоки 16 A – 250 B~
		2 x 2K+3 с защитными шторками
5	7742 02	для защиты детей — безвинтовые зажимы Белый
		Специальный адаптер
10	7742 10	Для простых розеток, розеток RJ 45 и розеток TV-R-SAT

Упак.	Кат. №	Выводы кабеля
10 10 10	7743 47 7744 47 7701 47	Слоновая кость Белый Алюминий
		Заглушки
10 10 10	7743 46 7744 46 7701 46	Слоновая кость Белый Алюминий
		Универсальные лицевые панели 46,5 мм
10 10 10	7743 80 7744 80 7701 80	Слоновая кость Белый Алюминий
		Влагозащищенные рамки – ІР 44
10 10 10	7743 50 7744 50 7701 50	Совместимы с любыми механизмами, кроме IP 44, только для 1-местной установки Рамка IP 44 с откидной крышкой Слоновая кость Белый Алюминий
		Аксессуар
1	<mark>Ноябрь 2010</mark> 7759 99	Ключ для защиты розеток немецкого стандарта Аксессуар для защиты ключом
		Аксессуар для защиты ключом
10	7759 99 7761 31	Аксессуар для защиты ключом Аксессуары для монтажа Накладная коробка Слоновая кость
10 10	7759 99 7761 31 7761 81 7761 34	Аксессуар для защиты ключом Аксессуары для монтажа Накладная коробка Слоновая кость Белый Аксессуар для подсоединения кабелей и труб Слоновая кость Белый
10 10 10 10	7759 99 7761 31 7761 81 7761 34 7761 84	Аксессуар для защиты ключом Аксессуары для монтажа Накладная коробка Слоновая кость Белый Аксессуар для подсоединения кабелей и труб Слоновая кость Белый Соединительный аксессуар Для вертикального соединения нескольких накладных коробок Слоновая кость Слоновая кость
10 10 10 10	7759 99 7761 31 7761 81 7761 34 7761 84	Аксессуар для защиты ключом Аксессуары для монтажа Накладная коробка Слоновая кость Белый Аксессуар для подсоединения кабелей и труб Слоновая кость Белый Соединительный аксессуар Для вертикального соединения нескольких накладных коробок Слоновая кость Белый Белый



система звуковои трансляции







7700 70 + 7700 69 + 7701 52

7741 67 +7741 68 + 7743 52

7700 65 + 7744 52

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 24-25) Монтаж на винтах или захватах

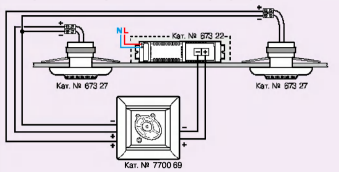
Упак.	Кат. №	Система звуковой трансляции	Упак.	Кат. №	Система звуковой трансляции
2.1 u m		для одной зоны			для одной зоны (продолжение)
1	7700 69	Выбор станций в ручном или автоматическом режиме Запоминание 10 радиостанций Встроенная антенна (регулируемая чувствительность приема) 2х-позиционное упр. Регулировка громкости Снабжен вспомогательным входом для подключения к МРЗ-плееру или Discman (розетка с гнездом 3,5 мм); шнур не поставляется Совместимость с нагрузкой 4/8 или 16 Ом Стерео- или моновыход. Лицевая панель серого цвета Источник питания тюнера			Модуль расширения тюнера и внутренней связи В сочетании с локальным модулем управления без необходимости дополнительного электромонтажа модуль расширения можно использовать для трансляции звука радиоприемника на одном блоке управления Поиск в автоматическом или ручном режиме Функция внутренней связи (вызов в одну комнату или в группу комнат, приоритет вызова над трансляцией музыки) Функция наблюдения за ребенком Упрощенный доступ к функциям локального модуля управления благодаря специальным
1	7700 70	с встроенной колонкой	1	7741 68	выключателям Слоновая кость
1	770070	При использовании с тюнером Кат. № 7700 69 может транслировать звук радиоприемника или устройства, передающего музыку Питание колонки: 1 Вт – 16 Ом Лицевая панель серого цвета	1 1	7700 68 7702 68	Белый Алюминий Колонки Скрытый монтаж
		Источник питания тюнера,			Колонка для настенного монтажа
1	673 22	расположенный в фальшпотолке Питание: 230 В~	1	7741 65	Макс. параметры питания: 2 Вт – 16 Ом – 2" Слоновая кость
	O, O LL	Выход: 15 B= − 3,5 Вт	1	7700 65	😂 🖟 💮 Белый
			1	7700 71	Алюминий
		Дія монтажа в коросоку Ріехо Кат. № 920 52			Монтаж в фальшпотолок
			1	673 27	Колонка типа «spot»
1 1 1	7741 66 7700 66 7702 66	Пії СБелый	1	673 30 673 29	Белый Глубина: 27 мм Диаметр отверстия: 65 мм Видимая глубина: 11 мм Питание: 2 Вт – 16 Ом – 2" Снабжена захватами для крепления Для прорезания отверстия используется продольная пила Ø 65 мм Скрытая колонка для звуковой трансляции в нескольких зонах Для трансляции музыки, при которой колонка не видна Может подключаться к блоку питания 15 В – 60 Вт, поставляемому с входом источника Макс. мощность: 8 Вт Глубина: 98 мм Поставляется с клеем и клеевым шаблоном Стандартная встраиваемая колонка Белый Питание: 100 Вт – 8 Ом – 6,5" Диаметр отверстия: 198 мм
1 1 1	7741 67 7700 67 7702 67	гнездом Ø 3,5 мм (не поставляется) Стереовыход: 2 х 1,5 Вт Регулировка громкости, баланса, тембра (высокий/низкий) и тембра низких частот Отображение времени Встроенная функция будильника(звуковой сигнал или музыка) Функция общего вызова со всех лок. модулей упр., при кот. возможен ответ вызывающего (микрофон встроен в изделие) Совместимость с нагрузкой 4—8 или 16 Ом Слоновая кость Белый			Глубина: 85 мм



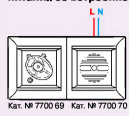
система звуковой трансляции

■13 вуковая трансляция для одной комнаты (например, для кухни)

С помощью колонок типа «spot» Кат. № 673 27 и стерео FM-тюнера Кат. № 7700 69 (стерео)

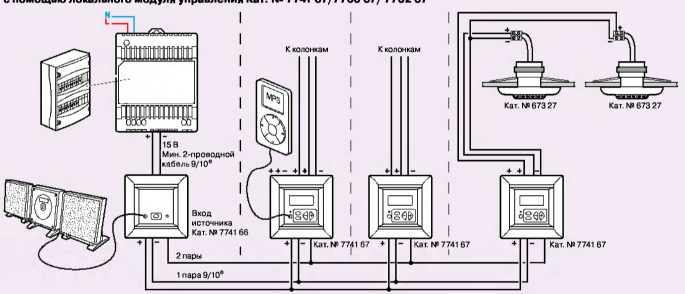




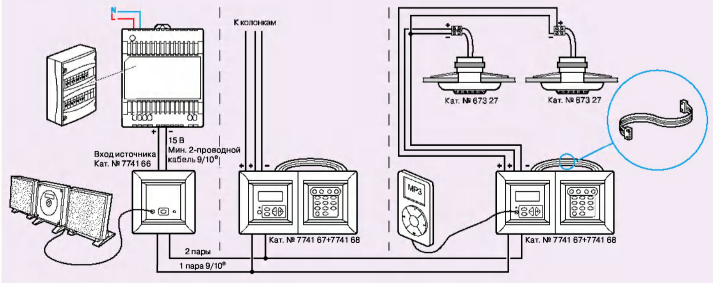


■ Звуковая трансляция для нескольких комнат

Трансляция звука из центрального источника или автономного вспомогательного устройства (MP3-плеера) с помощью локального модуля управления Кат. № 7741 67/7700 67/ 7702 67



Трансляция звука из центрального источника, вспомогательного источника (MP3-плеера) или автономного FM-радиоприемника с помощью локального модуля управления Кат. № 7741 67/7700 67/7702 67 и FM-тюнера Кат. № 7741 68/7700 68/ 7702 68





ValenaTM таблица выбора рамок

		Горизонтальные					
	1 пост			4 поста	5 постов		
РАМКИ							
Слоновая кость	7743 51	7743 52	7743 53	7743 54	7743 55		
Слоновая кость / 1000 Золотой Штрих	7741 51	7741 52	7741 53	7741 54	7741 55		
Белый	7744 51	7744 52	7744 53	7744 54	7744 55		
Белый / Кристалл	7744 61	7744 62	7744 63	7744 64	7744 65		
Жемчужный	7704 81	7704 82	7704 83	7704 84	7704 85		
Белый / Серебряный штрих	7704 91	7704 92	7704 93	7704 94	7704 95		
Модерн	7700 01	7700 02	7700 03	7700 04	7700 05		
Терра	7700 11	7700 12	7700 13	7700 14	7700 15		
Кантри	7700 21	7700 22	7700 23	7700 24	7700 25		
Алюминий	7701 51	7701 52	7701 53	7701 54	7701 55		
Титан / Золотой штрих	7703 61	7703 62	7703 63	7703 64	7703 65		
Алюминий / Серебряный штрих	7703 51	7703 52	7703 53	7703 54	7703 55		
Темное дерево / Серебряный штрих	7703 71	7703 72	7703 73	7703 74	7703 75		
Светлое дерево / Серебряный штрих	7703 81	7703 82	7703 83	7703 84	7703 85		
Ноктюрн / Серебряный штрих	7703 91	7703 92	7703 93	7703 94	7703 95		

ValenaTM таблица выбора рамок

		Вертикальные					
		2 поста	3 поста	4 поста	5 постов		
РАМКИ							
Слоновая кость		7743 56	7743 57	7743 58	7743 59		
Слоновая кость / Золотой Штрих	HORIWHYA	7741 56	7741 57	7741 58	7741 59		
Белый		7744 56	7744 57	7744 58	7744 59		
Белый / Кристалл		7744 66	7744 67	7744 68	7744 69		
Жемчужный	HOBNIKA	7704 86	7704 87	7704 88	7704 89		
Белый / Серебряный штрих	HOBWHYA	7704 96	7704 97	7704 98	7704 99		
Модерн		7700 06	7700 07	7700 08	7700 09		
Терра		7700 16	7700 17	7700 18	7700 19		
Кантри		7700 26	7700 27	7700 28	7700 29		
Алюминий		7701 56	7701 57	7701 58	7701 59		
Титан / Золотой штрих	HOBMHKA	7703 66	7703 67	7703 68	7703 69		
Алюминий / Серебряный штрих	AVHINBOH	7703 56	7703 57	7703 58	7703 59		
Темное дерево / Серебряный штрих	HORWHKA	7703 76	7703 77	7703 78	7703 79		
Светлое дерево / Серебряный штрих	HORINIKA	7703 86	7703 87	03 87 7703 88 7703			
Ноктюрн / Серебряный штрих	HOBINHKA	7703 96	7703 97	7703 98	7703 99		

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 620027 Екатеринбург, ул. Шевченко, д. 9, офис 226 Тел./факс: (343) 378 71 12 e-mail: bureau.ekat@legrand.ru

Иркутск

630049 Иркутск, ул. Ширямова, д. 2/4, офис 11 Тел.: (914) 919 85 99

Казань

420124 Казань, ул. Сулеймановой, д. 7, офис 1 Тел./факс: (843) 227 03 30 / 01 57 e-mail: bureau.kazan@legrand.ru

350049 Краснодар, ул. Тургенева, д. 135/1, офис 503 Тел.: (903) 457 03 53 e-mail: bureau.krasnodar@legrand.ru

Красноярск

660021 Красноярск, ул. Бограда, д. 109, офис 414 Тел./факс: (391) 259 58 10 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

Ростов-на-Дону

344018 Ростов-на-Дону ул. Текучева, д. 139/94 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. 10A Тел./факс: (8452) 22 71 94 e-mail: bureau.saratov@legrand.ru

Тел./факс: [918] 912 88 94 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

X80030 Хабаровск, ул. Павловича, д. 13A, 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**

AZ 1072 Баку, ул. Короглу Рахимова, д. 13a, 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

KA3AXCTAH

Алматы

050036 Алматы, мкрн. Мамыр – 4, д. 100а Тел.: (727) 226 26 25 Факс: [727] 226 26 29 e-mail: bureau.almaty@legrandelectric.com

010000 Астана, ул. Тауелсиздик, д. 12/1, офис 216 Тел./факс: (7172) 500 626 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 Факс: [998 71] 148 09 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



Представительство в России

000 «Фирэлек», 107023 Москва, ул. Малая Семеновская, д. 9, стр. 12

Тел.: +7 495 660 75 50/60 Факс: +7 495 660 75 51/61

e-mail: bureau.moscou@legrand.ru

www.legrand.ru