

Проводные управляющие устройства KNX

для серий Mosaic, Valena LIFE/ALLURE, Céliane



0 675 71 (Mahogany)



0 675 72

Непосредственное соединение с шиной KNX (поставляется с разъемом)
Программирование с помощью ПО ETS

Упак.	Кат. №	Проводные управляющие устройства KNX серии Céliane
1 1	0 675 72 0 675 74	<p>Сенсорные проводные управляющие устройства управления с 4 точками управления Возможна персонализация пиктограмм, обратитесь в представительство компании Legrand</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Смальта Белая Глина <input checked="" type="radio"/> Смальта Графит
5	7 520 44	<p>Суппорт Valena In'Matic для управляющих устройств KNX Для 2-модульных механизмов</p>
1	0 675 71	<p>Проводные управляющие устройства KNX серии Céliane, Valena LIFE/ALLURE Управляют освещением (ВКЛ/ВЫКЛ, светорегулирование, сценарии, принудительное включение), жалюзи и рольставнями (подъем, опускание, остановка) и т.д. Снабжены программируемыми светодиодами красного, зеленого и синего цвета (всего доступно 12 цветов) для индикации состояния нагрузок и системы (нормальная работа, принудительное включение и отключение, день/ночь и т.д.) и аварий</p> <p>1 или 2 клавиши - 4 группы управления Комплектуются лицевой панелью, рамкой и суппортом</p>
1 1	0 675 70 0 675 79	<p>Проводные управляющие устройства KNX серии Céliane Поставляются с лицевой панелью (цвет - белый или титан) и с этикеткой для маркировки клавиш Комплектуются рамками Céliane и суппортом Vatibox</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Белый <input checked="" type="radio"/> Титан

Проводные управляющие устройства KNX

для серий Livinglight, Axolute от Bticino



NT4680KNX



HD4680KNX



HD4657M3KNX

Непосредственное соединение с шиной KNX (поставляется с разъемом)
Программирование с помощью ПО ETS

Упак.	Кат. №	Проводные управляющие устройства KNX Axolute
1	H4651KNX	<p>Управляют освещением (ВКЛ/ВЫКЛ, светорегулирование, сценарии, принудительное включение), жалюзи и рольставнями (подъем, опускание, остановка) и т.д. Снабжены программируемыми светодиодами RGB (доступно 12 цветов) для индикации состояния нагрузок и системы (нормальное функционирование, включение на полную мощность, отключение, индикация времени суток и т.д.), аварийных состояний.</p> <p>1 или 2 клавиши - 4 группы управления Комплектуется лицевой панелью, суппортом и рамкой Axolute</p>
1 1 1	HD4680KNX HC4680KNX HS4680KNX	<p>4 клавиши - 4 группы управления Поставляется с держателем для маркировки клавиш. Комплектуется суппортом и рамкой Axolute</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Белый <input checked="" type="radio"/> Алюминий <input checked="" type="radio"/> Антрацит <p>Сенсорное управляющее устройство с 6 кнопками Комплектуется суппортом Axolute</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Белый <input checked="" type="radio"/> Черный <input type="radio"/> Прозрачное стекло
1	LN4651KNX	<p>Проводные управляющие устройства KNX Livinglight Управляют освещением (ВКЛ/ВЫКЛ, светорегулирование, сценарии, принудительное включение), жалюзи и рольставнями (подъем, опускание, остановка) и т.д. Снабжены программируемыми светодиодами RGB (доступно 12 цветов) для индикации состояний нагрузок и системы (нормальное функционирование, включение на полную мощность, отключение, индикация времени суток и т.д.), аварийных состояний.</p> <p>1 или 2 клавиши - 4 группы управления Комплектуется лицевой панелью, суппортом и рамкой Livinglight</p>
1 1 1	N4680KNX NT4680KNX L4680KNX	<p>4 клавиши - 4 группы управления Поставляется с держателем для маркировки клавиш. Комплектуется суппортом и рамкой Livinglight</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Белый <input checked="" type="radio"/> Алюминий <input checked="" type="radio"/> Антрацит