


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова		
	Датчик присутствия BasicLINE Corridor 1) 2) включение и регулировка яркости светильников в зависимости от присутствия и уровня освещенности, Дополнительная возможность включения с помощью нормально-закрытой кнопки. зона обнаружения (при высоте установки 2,5 м): круговая, диаметр 24 м, Возможность использование ограничительных вставок для не нужной зоны обнаружения. Независимый от освещённости тестовый режим для оценки диапазона покрытия. Для монтажа в подвесной потолок приложена пылезащитная крышка со спецкрепежом. Настройка с передней стороны. Плотность зоны наблюдения: 215 секторов с 860 сегментами. Задержка при выключении: ок. 10 сек-30 мин или посредством настройки тактового импульса. Управление с помощью пульта ДУ. Возможность повышения класса защиты на IP 54 с помощью монтажной коробки 6888. Номинальное напряжение: 230 В~, +10 % / -10 % Номинальная частота: 50 Гц Выходы: 1x нормально-открытый, потенциально-зависимый Коммутируемая нагрузка: 230 В Лампы накаливания Номинальная мощность: 2000 Вт Номинальная мощность: Лампы энергосберегающие Номинальная мощность: 7 - 400 Вт Коммутируемая нагрузка: люминесцентные лампы Номинальный ток: 4 AX, при cos φ 0,5 Номинальная мощность: 1000 Вт/ВА Угол расхождения лучей: 360 ° Пороговая освещенность: 10 Люкс - 2000 Люкс Высота установки: 2 м - 3 м Класс защиты: IP 40 Температурный режим применения: -20 °С до 45 °С Размеры (В x Ш x Г): 110 мм x 110 мм x 70 мм монтажная глубина: 48 мм МЭК/IEC 60669-2-1					Сервисный ИК-пульт ДУ 1) Для датчика присутствия BasicLINE Corridor 6818 U. для функции: включить/выключить свет на, продолжительное время (8ч), Настройка уровня освещенности. Задержка выключения: ок. 10 с - 30 мин или короткий импульс Активировать тестовый режим. Возврат к заводским установкам. Источник питания: литиевая батарея CR2032. Дальность действия: 3 м во фронтальном направлении Номинальное напряжение: 3 В- Размеры (В x Ш x Г): 106 мм x 50 мм x 8 мм			
	6818 U-500	6800-0-2519	1/18		6843	6800-0-2511	1/120		
альпийский белый									
<p>1) Максимальная зона действия зависит от места монтажа и условий окружающей среды. 2) при включении индуктивных нагрузок (реле, контакторы и т.д.) применять RC-компенсатор арт. 6899</p>									
	Коробка открытой установки Для датчика присутствия BasicLINE Corridor 6818 U. Для открытой установки и повышения класса защиты. Класс защиты: IP 54 Температурный режим применения: -20 °С до 45 °С Размеры (В x Ш x Г): 106 мм x 106 мм x 26 мм				Датчик присутствия Busch-Wächter® Präsenz tech 1) включение и регулировка яркости светильников в зависимости от присутствия и уровня освещенности, для поддержания заданного уровня освещенности в комбинации с механизмами светорегуляторов 6524 U, 6593 U или 6550 U-101, для управления отоплением, кондиционированием и вентиляцией в комбинации с механизмом 6402 U, для механизмов реле 6401 U-102, 6402 U, 6812 U-101, для электронного механизма 6804 U-101, для дополнительного механизма 6805 U, управление с помощью пульта ДУ 6010-25, зона обнаружения (при высоте установки 2,5 м): круговая, диаметр 8 м, предусмотрена задержка включения, плотность зоны наблюдения: 72 сектора с 640 сегментами, задержка выключения: ок. 10 с - 30 мин или короткий импульс 1 с, Угол расхождения лучей: 360 ° Пороговая освещенность: 5 Люкс - 1000 Люкс Высота установки: 2 м - 8 м Класс защиты: IP 20 Температурный режим применения: 0 °С до 35 °С МЭК/IEC 60669-2-1, EN 60669-2-1				
альпийский белый	6888	6899-0-2305	1/90	24 белый матовый	6813-101-500	6800-0-2178	1/10		
				183 серебристо-алюминиевый	6813-183-101-500	6800-0-2324	1		
<p>1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно</p>									
	Защитная решетка Для датчиков присутствия. для датчика присутствия Busch-Wächter® Präsenz tech (6813-101), для датчика присутствия Dualline 6813/11-xxx. для датчика присутствия BasicLINE 6814 U. Для датчика присутствия BasicLINE Corridor 6818 U. Для датчика дыма Busch-Rauchalarm® BasicLINE (6830-24/0x). Для датчика дыма Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE (6826-84). Для датчика тепла Busch-Wärmealarm ProfessionalLINE (6827-84). Также для монтажа коробками открытой установки 6885-xxx и 6888. Для датчиков присутствия Busch-Wächter® Präsenz KNX 6131/10-xxx и 6131/11-xxx. Размеры (В x Ш x Г): 180 мм x 180 мм x 98 мм				Датчик присутствия Busch-Wächter® Präsenztech DualLINE 1) включение и регулировка яркости светильников в зависимости от присутствия и уровня освещенности, для поддержания заданного уровня освещенности в комбинации с механизмами светорегуляторов 6524 U, 6593 U или 6550 U-101, Для управления 2 независимыми световыми полосами в комбинации с серийным блоком 6402 U. Для полуавтоматического и автоматического режимов. для механизмов реле 6401 U-102, 6402 U, 6812 U-101, для электронного механизма 6804 U-101, для дополнительного механизма 6805 U, управление с помощью пульта ДУ 6010-25, зона обнаружения (при высоте установки 2,5 м): круговая, диаметр 8 м, предусмотрена задержка включения, плотность зоны наблюдения: 72 сектора с 640 сегментами, Задержка при выключении: ок. 1-20 мин или посредством настройки тактового импульса. Угол расхождения лучей: 360 ° Пороговая освещенность: 5 Люкс - 1000 Люкс Высота установки: 2 м - 8 м Класс защиты: IP 20 Температурный режим применения: 0 °С до 35 °С МЭК/IEC 60669-2-1, EN 60669-2-1				
альпийский белый	6898	6899-0-2304	1	24 белый матовый	6813/11-24-500	6800-0-2350	1		
				183 серебристо-алюминиевый	6813/11-183-500	6800-0-2352	1		
<p>1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно</p>									