



## Светорегуляторы

Изделие	Артикул	Код заказа	Упаковка / шт.
	<b>Диммер поворотно-нажимной, 60-600Вт</b> Индивидуальная упаковка для ритейла  Поворотный, с возвратно-нажимным переключателем. Для включения и регулирования ламп накаливания и галогенных ламп 230 В ~. Ограничение минимальной яркости. Номинальное напряжение: 230 В ~, +10%/-10%. Номинальная частота: 50 Гц. Номинальная мощность: 60-600 Вт. Может применяться в схемах включения с нескольких мест. Для установки только в монтажные коробки, соответствующие DIN 49073 часть 1. С клеммой для подключения компонентов без сетевого напряжения.		
Белый/Ледяной	3294Н-А02247 01W	2СНН942247А6001	14
Белый/Белый	3294Н-А02247 03W	2СНН942247А6003	14
Серый/Белый	3294Н-А02247 16W	2СНН942247А6016	14
Слоновая кость/Белый	3294Н-А02247 17W	2СНН942247А6017	14
Кофе макиато/Белый	3294Н-А02247 18W	2СНН942247А6018	14
Белый/Дымчатый чёрный	3294Н-А02247 62W	2СНН942247А6062	14
Антрацит/Дымчатый чёрный	3294Н-А02247 63W	2СНН942247А6063	14
Жёлтый/Дымчатый чёрный	3294Н-А02247 64W	2СНН942247А6064	14
Красный/Дымчатый чёрный	3294Н-А02247 65W	2СНН942247А6065	14
Оранжевый/Дымчатый чёрный	3294Н-А02247 66W	2СНН942247А6066	14
Зелёный/Дымчатый чёрный	3294Н-А02247 67W	2СНН942247А6067	14
Жемчуг/Ледяной	3294Н-А02247 68W	2СНН942247А6068	14
Сталь/Дымчатый чёрный	3294Н-А02247 69W	2СНН942247А6069	14
Серебро/Дымчатый чёрный	3294Н-А02247 70W	2СНН942247А6070	14
	<b>Механизм поворотного светорегулятора, RL, 200-700 Вт</b> Механизм завода Busch-Jaeger Подходит к накладкам Levit арт. 3294Н-А00123 .. С поворотной ручкой, возвратно-нажимным переключателем. Для включения и регулировки ламп накаливания, галогенных ламп 230 В~ и низковольтных галогенных ламп с обычными трансформаторами. С защитой от короткого замыкания и перегрузки. Ограничение минимальной яркости. Без монтажных лапок.  Номинальное напряжение: 230 В~, +10%/-10%. Номинальная частота: 50 Гц. Номинальная мощность: 200 - 700 Вт/ВА. Необходимо учитывать ~20 % потерь мощности для обычных трансформаторов. Может применяться в схемах включения с нескольких мест. Для установки только в монтажные коробки соотв. Din 49073 часть 1. Рекомендуется однополюсная установка.		
	6520 U-500	2СКА006520А0227	1

Изделие	Артикул	Код заказа	Упаковка / шт.
	<b>Накладка для светорегулятора поворотного</b> Подходит к механизмам поворотных светорегуляторов Busch-Jaeger: 2СКА006520А0227 2СКА006517А0018 2СКА006512А0345 2СКА006513А0588 2СКА006513А0590 2СКА006599А2987 2СКА006599А3025 2СКА006599А2988 2СКА006599А3026		
Белый/Ледяной	3294Н-А00123 01	2СНН940123А4001	5
Белый/Белый	3294Н-А00123 03	2СНН940123А4003	5
Серый/Белый	3294Н-А00123 16	2СНН940123А4016	5
Слоновая кость/Белый	3294Н-А00123 17	2СНН940123А4017	5
Кофе макиато/Белый	3294Н-А00123 18	2СНН940123А4018	5
Белый/Дымчатый чёрный	3294Н-А00123 62	2СНН940123А4062	5
Антрацит/Дымчатый чёрный	3294Н-А00123 63	2СНН940123А4063	5
Жёлтый/Дымчатый чёрный	3294Н-А00123 64	2СНН940123А4064	5
Красный/Дымчатый чёрный	3294Н-А00123 65	2СНН940123А4065	5
Оранжевый/Дымчатый чёрный	3294Н-А00123 66	2СНН940123А4066	5
Зелёный/Дымчатый чёрный	3294Н-А00123 67	2СНН940123А4067	5
Жемчуг/Ледяной	3294Н-А00123 68	2СНН940123А4068	5
Сталь/Дымчатый чёрный	3294Н-А00123 69	2СНН940123А4069	5
Серебро/Дымчатый чёрный	3294Н-А00123 70	2СНН940123А4070	5
	<b>Механизм двухканального светорегулятора, RL, 60-400 Вт</b> Механизм завода Busch-Jaeger Подходит к накладкам Levit арт. 3294Н-А00123 .. С поворотной ручкой. Первый канал предназначен для использования в качестве светорегулятора. Второй канал предназначен для использования в качестве переключающего контакта. Для включения и регулировки ламп накаливания, галогенных ламп 230 В~ и низковольтных галогенных ламп с обычными трансформаторами. Ограничение минимальной яркости.  Номинальный ток 6А (переключающий контакт). Номинальное напряжение: 230 В~, +10%/-10% Номинальная частота: 50 Гц. Номинальная мощность: 60 - 400 Вт/ВА. Для установки только в монтажные коробки соотв. Din 49073 часть 1. Необходимо учитывать ~20 % потерь мощности для обычных трансформаторов. Может использоваться в качестве замены 2-х клавишного выключателя»		
	6517 U-101-500	2СКА006517А0018	1