

Механизмы Valena™ IN'MATIC
светодиодные лампы

 7 520 01 + 7 550 02
+ 7 541 37 + 0 676 84

 7 520 05 + 7 550 20
+ 7 540 07 + 2 x 0 676 84

 7 520 16 + 0 676 86
+ 7 550 85 + 7 543 01

Все лампы для электроустановочных изделий Valena Life и Valena Allure выполнены по энергосберегающей светодиодной технологии. Цвет свечения - синий.

Упак.	Кат. №	Светодиодные лампы подсветки
10	0 676 84	Втычная светодиодная лампа подсветки для выключателя 230 В~ - потребление 0,15 мА
10	0 676 86	Втычная светодиодная лампа подсветки для переключателя на два направления и кнопки 230 В~ - потребление 0,15 мА
10	6 650 90	Светодиодная лампа проводного подключения к промежуточному переключателю 230 В~ - потребление 0,15 мА
Светодиодные лампы индикации		
10	0 676 88	Втычная светодиодная лампа для переключателя на два направления с индикацией и зажимом нейтрали 230 В~ - потребление 3 мА
10	6 650 91	Светодиодная лампа, проводного подключения 230 В~ - потребление 3 мА
10	0 676 64	Светодиодная лампа для проводного подключения к розетке с индикацией 230 В~ - потребление 3 мА
Светодиодные лампы специально для Valena Allure		
5	7 520 57	Для контурной подсветки/индикации Втычная светодиодная лампа подсветки для переключателя на два направления 230 В~ - потребление 0,15 мА
5	7 520 58	Втычная светодиодная лампа для переключателя на два направления с индикацией и зажимом нейтрали 230 В~ - потребление 3 мА

Механизмы Valena™ IN'MATIC
техническая сигнализация

 7 521 41
+ 7 540 71

7 522 37 + 7 541 81

Механизмы Valena In'Matic поставляются с суппортами для монтажа на захватах или винтах и прозрачными крышками для защиты от загрязнений. Используются с рамками и лицевыми панелями Valena Life. Упакованы в профессиональную упаковку.

Упак.	Кат. №	Техническая сигнализация
1	7 521 36	Детектор газа (пропан, бутан) Обнаруживает наличие газа и подает световые и звуковые сигналы громкостью 85 дБ на расстоянии 1 м Механизм с лицевой панелью Использовать совместно с блоком питания 12 В~, Кат. № 7 521 39, 7 522 39, 7 523 39
1	7 522 36	<input type="checkbox"/> Белый Valena Life
1	7 523 36	<input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life
1	7 521 37	Детектор газа (метан) Обнаруживает наличие газа и подает световые и звуковые сигналы громкостью 85 дБ на расстоянии 1 м Механизм с лицевой панелью Использовать совместно с блоком питания 12 В~, Кат. № 7 521 39, 7 522 39, 7 523 39
1	7 522 37	<input type="checkbox"/> Белый Valena Life
1	7 523 37	<input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life
1	7 521 41	Датчик протечки воды Обнаруживает протечки электропроводящей жидкости и подает световые и звуковые сигналы громкостью 85 дБ на расстоянии 1 м Определяемый уровень затопления зависит от высоты установки выносного датчика Потребляемый ток: - 0,1 мА в режиме ожидания - 25 мА в рабочем режиме В комплект входят датчик и кабель длиной 2 м Механизм с лицевой панелью Использовать совместно с блоком питания 12 В~, Кат. № 7 521 39, 7 522 39, 7 523 39
1	7 522 41	<input type="checkbox"/> Белый Valena Life
1	7 523 41	<input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life
1	7 521 40	Релейный повторитель технической сигнализации Для управления электроклапанами (газ, вода) при срабатывании датчиков технической сигнализации. «Сухой» переключающий контакт 6 А Световая и звуковая сигнализация. Уровень звукового сигнала 85 дБ Механизм с лицевой панелью Использовать совместно с блоком питания 12 В~, Кат. № 7 521 39, 7 522 39, 7 523 39
1	7 522 40	<input type="checkbox"/> Белый Valena Life
1	7 523 40	<input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life
1	7 521 39	Блок питания технической сигнализации Вход 230 В~, выход 12 В~ (4 ВА) Устанавливается вместе с датчиком и/или релейным повторителем Механизм с лицевой панелью
1	7 522 39	<input type="checkbox"/> Белый Valena Life
1	7 523 39	<input type="checkbox"/> Слоновая кость Valena Life <input type="checkbox"/> Алюминий Valena Life