

ЭРА®



Intro



СВЕТ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ТОВАРЫ ТОВАРЫ ДЛЯ ДОМА

ЛЕТО 2020






Содержание

Лампы.....	2	Кабельные вилки и розетки.....	51
Автомобильные лампы.....	7	Каучуковые разъёмы и колодки.....	51
Офисные LED светильники.....	8	Силовые разъёмы.....	52
Промышленные LED светильники.....	10	Информационный кабель.....	52
ЖКХ и бытовые LED светильники.....	12	Датчики движения.....	55
Прожекторы светодиодные.....	14	Звонки.....	56
Светодиодная лента.....	16	Электроустановочные изделия.....	57
Настольные светильники.....	18	Стабилизаторы напряжения.....	65
Декоративное освещение на солнечных батареях.....	22	Изоляционная лента.....	67
Фасадное освещение и прожекторы на солнечных батареях.....	24	Шкафы металлические.....	68
Уличное освещение на солнечных батареях.....	24	Модульное оборудование.....	70
Противомоскитные лампы.....	25	Аксессуары для электрощитового оборудования.....	74
Фито освещение.....	25	Кабель-канал.....	78
Линейные светильники.....	28	Монтажные распаячные коробки.....	79
Модули светодиодные.....	29	Монтажные установочные коробки.....	80
Фонари.....	30	Трубы гофрированные ПВХ, ПНД, FRHF.....	81
Точечные светильники.....	36	Трубы гладкие жесткие ПВХ.....	82
Трековые светодиодные светильники.....	42	Металлорукав.....	82
Светильники декоративные настенные светодиодные.....	43	Фитинги для металлорукава.....	82
Элементы питания АРМИЯ РОССИИ.....	45	Аксессуары для труб металлорукава.....	83
Элементы питания ЭРА.....	45	Бирки кабельные маркировочные.....	83
Элементы питания ТРОФИ.....	46	Дюбель-хомуты.....	83
Зарядные устройства ТРОФИ.....	46	Скобы пластиковые.....	84
Удлинитель.....	47	Соединительные изолирующие зажимы.....	84
Силовые удлинители.....	48	Термоусаживаемая трубка.....	84
Сетевые фильтры.....	48	Ответители ОВ.....	84
Тройники.....	50	Арматура для СИП.....	85
Колодки электрические.....	50	Клей.....	91
		Клейкие ленты.....	92
		Крючки.....	92
		Торговое оборудование.....	93

 [www.facebook.com/
ERA.russia](https://www.facebook.com/ERA.russia)

 [www.ok.ru/group/
58192108978237](https://www.ok.ru/group/58192108978237)

 [www.instagram.com/
era_russia](https://www.instagram.com/era_russia)

 [www.vk.com/
era_russia](https://www.vk.com/era_russia)

Канал ЭРА на youtube.com:
[https://www.youtube.com/c/
EricSvetlanov](https://www.youtube.com/c/EricSvetlanov)



Светодиодные лампы


Бюджетная серия

Первая цена на рынке. Линейка этих ламп – достаточна для обычного потребителя. Световая отдача источников света этой серии – 80 лм/Вт. Срок службы составляет 25000 часов, гарантия – 1 год. Работа в цепи с выключателем с подсветкой не рекомендована.



Код товара	Модель (найма, мощность, цвет. темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжени-е, В
60028008	ECO LED A55-6W-827-E27	480	40	220-240
60028007	ECO LED A55-6W-840-E27	480	40	220-240
60045322	LED A60-6W-865-E27 R	480	40	220-240
60032095	ECO LED A55-8W-827-E27	640	55	220-240
60032096	ECO LED A55-8W-840-E27	640	55	220-240
60019066	ECO LED A60-8W-827-E27	640	55	220-240
60019067	ECO LED A60-8W-840-E27	640	55	220-240
60045323	LED A60-8W-865-E27 R	640	55	220-240
60028006	ECO LED A60-10W-827-E27	800	70	220-240
60028005	ECO LED A60-10W-840-E27	800	70	220-240
60045324	LED A60-10W-865-E27 R	800	70	220-240
60030026	ECO LED A60-12W-827-E27	960	90	220-240
60030027	ECO LED A60-12W-840-E27	960	90	220-240
60045325	LED A60-12W-865-E27 R	960	90	220-240
60030028	ECO LED A60-14W-827-E27	1120	100	220-240
60030029	ECO LED A60-14W-840-E27	1120	100	220-240
60046355	LED A60-15W-827-E27 R	1120	100	220-240
60046356	LED A60-15W-840-E27 R	1120	100	220-240
60046357	LED A60-15W-865-E27 R	1120	100	220-240
60031705	ECO LED A60-16W-827-E27	1280	115	220-240
60031707	ECO LED A60-16W-840-E27	1280	115	220-240
60031706	ECO LED A65-18W-827-E27	1440	135	220-240
60031708	ECO LED A65-18W-840-E27	1440	135	220-240
60031709	ECO LED A65-20W-827-E27	1600	150	220-240
60031710	ECO LED A65-20W-840-E27	1600	150	220-240
60045326	LED A65-20W-865-E27 R	1600	150	220-240
60019060	ECO LED MR16-5W-827-GU5.3	400	35	220-240
60019061	ECO LED MR16-5W-840-GU5.3	400	35	220-240
60045349	LED MR16-5W-865-GU5.3 R	400	35	220-240
60019062	ECO LED MR16-5W-827-GU10	400	35	220-240
60019063	ECO LED MR16-5W-840-GU10	400	35	220-240
60045348	LED MR16-5W-865-GU10 R	400	35	220-240
60040873	ECO LED MR16-7W-827-GU5.3	560	50	220-240
60040875	ECO LED MR16-7W-840-GU5.3	560	50	220-240
60045351	LED MR16-7W-865-GU5.3 R	560	50	220-240
60040874	ECO LED MR16-7W-827-GU10	560	50	220-240
60040876	ECO LED MR16-7W-840-GU10	560	50	220-240
60045350	LED MR16-7W-865-GU10 R	560	50	220-240
60032972	ECO LED MR16-9W-827-GU5.3	720	65	220-240
60032973	ECO LED MR16-9W-840-GU5.3	720	65	220-240
60045353	LED MR16-9W-865-GU5.3 R	720	65	220-240
60044088	ECO LED MR16-9W-827-GU10	720	65	220-240
60044089	ECO LED MR16-9W-840-GU10	720	65	220-240
60045352	LED MR16-9W-865-GU10 R	720	65	220-240


Код товара	Модель (найма, мощность, цвет. темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжени-е, В
60040879	ECO LED MR16-11W-827-GU5.3	880	85	220-240
60040880	ECO LED MR16-11W-840-GU5.3	880	85	220-240
60045347	LED MR16-11W-865-GU5.3 R	880	85	220-240
60040877	ECO LED MR16-11W-827-GU10	880	85	220-240
60040878	ECO LED MR16-11W-840-GU10	880	85	220-240
60045346	LED MR16-11W-865-GU10 R	880	85	220-240
60020618	ECO LED B35-6W-827-E14	480	40	220-240
60020619	ECO LED B35-6W-840-E14	480	40	220-240
60045339	LED B35-6W-865-E14 R	480	40	220-240
60020620	ECO LED B35-6W-827-E27	480	40	220-240
60020621	ECO LED B35-6W-840-E27	480	40	220-240
60045340	LED B35-6W-865-E27 R	480	40	220-240
60030018	ECO LED B35-8W-827-E14	640	55	220-240
60030019	ECO LED B35-8W-840-E14	640	55	220-240
60045341	LED B35-8W-865-E14 R	640	55	220-240
60030021	ECO LED B35-8W-840-E27	640	55	220-240
60030020	ECO LED B35-8W-827-E27	640	55	220-240
60045342	LED B35-8W-865-E27 R	640	55	220-240
60032961	ECO LED B35-10W-827-E14	800	70	220-240
60032963	ECO LED B35-10W-840-E14	800	70	220-240
60045337	LED B35-10W-865-E14 R	800	70	220-240
60032962	ECO LED B35-10W-827-E27	800	70	220-240
60032965	ECO LED B35-10W-840-E27	800	70	220-240
60045338	LED B35-10W-865-E27 R	800	70	220-240
60040881	ECO LED BXS-6W-827-E14	480	40	220-240
60040882	ECO LED BXS-6W-840-E14	480	40	220-240
60045344	LED BXS-6W-865-E14 R	480	40	220-240
60040883	ECO LED BXS-8W-827-E14	640	55	220-240
60040884	ECO LED BXS-8W-840-E14	640	55	220-240
60045345	LED BXS-8W-865-E14 R	640	55	220-240
60040885	ECO LED BXS-10W-827-E14	800	70	220-240
60040886	ECO LED BXS-10W-840-E14	800	70	220-240
60045343	LED BXS-10W-865-E14 R	800	70	220-240
60020626	ECO LED P45-6W-827-E14	480	40	220-240
60019077	ECO LED P45-6W-840-E14	480	40	220-240
60045356	LED P45-6W-865-E14 R	480	40	220-240
60020629	ECO LED P45-6W-827-E27	480	40	220-240
60020630	ECO LED P45-6W-840-E27	480	40	220-240
60045357	LED P45-6W-865-E27 R	480	40	220-240
60030022	ECO LED P45-8W-827-E14	640	55	220-240
60030023	ECO LED P45-8W-840-E14	640	55	220-240
60045358	LED P45-8W-865-E14 R	640	55	220-240
60030024	ECO LED P45-8W-827-E27	640	55	220-240
60030025	ECO LED P45-8W-840-E27	640	55	220-240
60045359	LED P45-8W-865-E27 R	640	55	220-240
60032968	ECO LED P45-10W-827-E14	800	70	220-240
60032969	ECO LED P45-10W-840-E14	800	70	220-240
60045354	LED P45-10W-865-E14 R	800	70	220-240
60032970	ECO LED P45-10W-827-E27	800	70	220-240
60032971	ECO LED P45-10W-840-E27	800	70	220-240
60045355	LED P45-10W-865-E27 R	800	70	220-240

Код товара	Модель (колба, мощность, цвет, темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжение, В
 50020631	ECO LED R39-4W-827-E14	320	30	220-240
50020632	ECO LED R39-4W-840-E14	320	30	220-240
50045334	LED R39-4W-865-E14 R	320	30	220-240
50020633	ECO LED R50-6W-827-E14	480	40	220-240
50020634	ECO LED R50-6W-840-E14	480	40	220-240
50045335	LED R50-6W-865-E14 R	480	40	220-240
50020635	ECO LED R63-8W-827-E27	640	55	220-240
50020636	ECO LED R63-8W-840-E27	640	55	220-240
50045336	LED R63-8W-865-E27 R	640	55	220-240
50036537	ECO LED GX-4,5W-827-GX53	360	35	220-240
50036538	ECO LED GX-4,5W-840-GX53	360	35	220-240
50045329	LED GX-4,5W-865-GX53 R	360	35	220-240
50036539	ECO LED GX-6W-827-GX53	480	40	220-240
50036540	ECO LED GX-6W-840-GX53	480	40	220-240
50045331	LED GX-6W-865-GX53 R	480	40	220-240
50036541	ECO LED GX-8W-827-GX53	640	55	220-240
50036542	ECO LED GX-8W-840-GX53	640	55	220-240
50045333	LED GX-8W-865-GX53 R	640	55	220-240
50036543	ECO LED GX-10W-827-GX53	800	70	220-240
50036544	ECO LED GX-10W-840-GX53	800	70	220-240
50045328	LED GX-10W-865-GX53 R	800	70	220-240
50036545	ECO LED GX-6W-827-GX53 (10-ПАК)	480	40	220-240
50036546	ECO LED GX-6W-840-GX53 (10-ПАК)	480	40	220-240
50045330	LED GX-6W-865-GX53 R (10-ПАК)	480	40	220-240
50036547	ECO LED GX-8W-827-GX53 (10-ПАК)	640	55	220-240
50036548	ECO LED GX-8W-840-GX53 (10-ПАК)	640	55	220-240
50045332	LED GX-8W-865-GX53 R (10-ПАК)	640	55	220-240
50036549	ECO LED GX-10W-827-GX53 (10-ПАК)	800	70	220-240
50036550	ECO LED GX-10W-840-GX53 (10-ПАК)	800	70	220-240
50045327	LED GX-10W-865-GX53 R (10-ПАК)	800	70	220-240
50032974	ECO LED T8-10W-840-G13-600mm	910	70	190-260
50032975	ECO LED T8-10W-865-G13-600mm	910	70	190-260
50032976	ECO LED T8-18W-840-G13-1200mm	1638	135	190-260
50032977	ECO LED T8-18W-865-G13-1200mm	1638	135	190-260
50032978	ECO LED T8-24W-840-G13-1500mm	1920	155	190-260
50032979	ECO LED T8-24W-865-G13-1500mm	1920	155	190-260

Серия Стандарт

Лучшие в соотношении «цена-качество». Представлена широкая линейка, наличие всех типов цоколей ламп бытового сегмента. Световая отдача: 80 лм/Вт, гарантия – 2 года. Совместимы с выключателями с подсветкой.



Код товара	мдель (колба, мощность, цвет, темп., цоколь)	Свет. поток	Эквив. л. накаливания	Напряжение
 50017200	LED A55-7W-827-E27	560	55	170-265
50017201	LED A55-7W-840-E27	560	55	170-265
50029819	LED A60-7W-827-E27	560	55	170-265
50029820	LED A60-7W-840-E27	560	55	170-265
50044087	LED A60-7W-860-E27	560	55	170-265
50032246	LED A60-9W-827-E27	720	80	170-265
50032247	LED A60-9W-840-E27	720	80	170-265

Код товара	Модель (колба, мощность, цвет, темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжение, В
50032248	LED A60-9W-840-E27	720	80	170-265
50030910	LED A60-11W-827-E27	880	100	170-265
50029821	LED A60-11W-840-E27	880	100	170-265
50031394	LED A60-11W-860-E27	880	100	170-265
50020536	LED A60-13W-827-E27	1040	110	170-265
50020537	LED A60-13W-840-E27	1040	110	170-265
50031395	LED A60-13W-860-E27	1040	110	170-265
50020592	LED A60-15W-827-E27	1200	130	170-265
50033183	LED A60-15W-840-E27	1200	130	170-265
50031396	LED A60-15W-860-E27	1200	130	170-265
50031699	LED A60-17W-827-E27	1360	145	170-265
50031700	LED A60-17W-840-E27	1360	145	170-265
50031701	LED A60-17W-860-E27	1360	145	170-265
50031702	LED A65-19W-827-E27	1520	160	170-265
50031703	LED A65-19W-840-E27	1520	160	170-265
50031704	LED A65-19W-860-E27	1520	160	170-265
50035331	LED A65-21W-827-E27	1680	175	170-265
50035332	LED A65-21W-840-E27	1680	175	170-265
50035334	LED A65-25W-827-E27	2000	200	170-265
50035335	LED A65-25W-840-E27	2000	200	170-265
50035336	LED A65-25W-860-E27	2000	200	170-265
50017897	LED MR16-4W-827-GU5.3	320	35	170-265
50017747	LED MR16-4W-840-GU5.3	320	35	170-265
50020542	LED MR16-6W-827-GU5.3	480	50	170-265
50020545	LED MR16-6W-840-GU5.3	480	50	170-265
50020543	LED MR16-6W-827-GU10	480	50	170-265
50020544	LED MR16-6W-840-GU10	480	50	170-265
50020546	LED MR16-8W-827-GU5.3	640	70	170-265
50020547	LED MR16-8W-840-GU5.3	640	70	170-265
50036728	LED MR16-8W-827-GU10	640	70	170-265
50036729	LED MR16-8W-840-GU10	640	70	170-265
50032995	LED MR16-10W-827-GU5.3	800	90	170-265
50032996	LED MR16-10W-840-GU5.3	800	90	170-265
50032997	LED MR16-10W-827-GU10	800	90	170-265
50032998	LED MR16-10W-840-GU10	800	90	170-265
50040887	LED MR16-12W-827-GU5.3	960	110	220-240
50040888	LED MR16-12W-840-GU5.3	960	110	220-240
50040889	LED MR16-12W-827-GU10	960	110	220-240
50040890	LED MR16-12W-840-GU10	960	110	220-240
50018871	LED B35-5W-827-E14	400	40	170-265
50018872	LED B35-5W-840-E14	400	40	170-265
50020538	LED B35-7W-827-E14	560	60	170-265
50020539	LED B35-7W-840-E14	560	60	170-265
50031400	LED B35-7W-860-E14	560	60	170-265
50028479	LED B35-7W-827-E27	560	60	170-265
50020540	LED B35-7W-840-E27	560	60	170-265
50031413	LED B35-7W-860-E27	560	60	170-265
50027969	LED B35-9W-827-E14	720	80	170-265
50027970	LED B35-9W-840-E14	720	80	170-265
50031403	LED B35-9W-860-E14	720	80	170-265
50027971	LED B35-9W-827-E27	720	80	170-265
50027972	LED B35-9W-840-E27	720	80	170-265

Светодиодные (LED) лампы Капсульные



Код товара	Модель (колба, мощность, цвет, темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжение, В
60031410	LED B35-9W-860-E27	720	80	170-265
60032980	LED B35-11W-827-E14	880	100	170-265
60032981	LED B35-11W-827-E27	880	100	170-265
60032982	LED B35-11W-840-E14	880	100	170-265
60032983	LED B35-11W-840-E27	880	100	170-265
60032984	LED B35-11W-860-E14	880	100	170-265
60032985	LED B35-11W-860-E27	880	100	170-265
60027967	LED BXS-5W-827-E14	400	40	170-265
60027968	LED BXS-5W-840-E14	400	40	170-265
60028482	LED BXS-7W-827-E14	560	60	170-265
60028483	LED BXS-7W-840-E14	560	60	170-265
60027973	LED BXS-9W-827-E14	720	80	170-265
60027974	LED BXS-9W-840-E14	720	80	170-265
60032992	LED BXS-11W-827-E14	880	100	170-265
60032993	LED BXS-11W-840-E14	880	100	170-265
60032994	LED BXS-11W-860-E14	880	100	170-265
60028485	LED P45-5W-827-E14	400	40	170-265
60028487	LED P45-5W-840-E14	400	40	170-265
60028486	LED P45-5W-827-E27	400	40	170-265
60028488	LED P45-5W-840-E27	400	40	170-265
60020548	LED P45-7W-827-E14	560	60	170-265
60020551	LED P45-7W-840-E14	560	60	170-265
60031401	LED P45-7W-860-E14	560	60	170-265
60020550	LED P45-7W-827-E27	560	60	170-265
60020554	LED P45-7W-840-E27	560	60	170-265
60031402	LED P45-7W-860-E27	560	60	170-265
60029043	LED P45-9W-827-E27	720	80	170-265
60029044	LED P45-9W-840-E27	720	80	170-265
60031412	LED P45-9W-860-E27	720	80	170-265
60029041	LED P45-9W-827-E14	720	80	170-265
60029042	LED P45-9W-840-E14	720	80	170-265
60031411	LED P45-9W-860-E14	720	80	170-265
60032986	LED P45-11W-827-E14	880	100	170-265
60032987	LED P45-11W-827-E27	880	100	170-265
60032988	LED P45-11W-840-E14	880	100	170-265
60032989	LED P45-11W-840-E27	880	100	170-265
60032990	LED P45-11W-860-E14	880	100	170-265
60032991	LED P45-11W-860-E27	880	100	170-265
60017225	LED R39-4W-827-E14	320	35	170-265
60020555	LED R39-4W-840-E14	320	35	170-265
60028489	LED R50-6W-827-E14	480	50	170-265
60020556	LED R50-6W-840-E14	480	50	170-265
60020557	LED R63-8W-827-E27	640	70	170-265
60028490	LED R63-8W-840-E27	640	70	170-265
60003292	LED GX-7W-827-GX53	560	60	170-265
60017232	LED GX-7W-840-GX53	560	60	170-265
60020594	LED GX-9W-827-GX53	720	80	170-265
60020595	LED GX-9W-840-GX53	720	80	170-265
60020596	LED GX-12W-827-GX53	960	110	170-265
60020597	LED GX-12W-840-GX53	960	110	170-265
60036551	LED GX-15W-827-GX53	1200	130	170-265
60036552	LED GX-15W-840-GX53	1200	130	170-265

Серия T25

Светодиодные (LED) лампы серии T25 (для холодильников, швейных машин)



Код товара	Модель (колба, мощность, цвет, темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжение, В
60028744	LED T25-3,5W-CORN-827-E14	280	30	170-265
60028745	LED T25-3,5W-CORN-840-E14	280	30	170-265
60033030	LED T25-5W-CORN-827-E14	400	40	170-265
60033031	LED T25-5W-CORN-840-E14	400	40	170-265
60033029	LED T25-7W-CORN-827-E14	560	60	170-265
60033025	LED T25-7W-CORN-840-E14	560	60	170-265

Серия T8

Замена линейных люминесцентных ламп. Перед установкой необходимо демонтировать ПРА в светильнике. Двухстороннее подключение.

Стекло, поворотный цоколь.

Код товара	Модель (колба, мощность, цвет, темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжение, В
60032999	LED T8-10W-840-G13-600mm	910	90	190-260
60033000	LED T8-10W-865-G13-600mm	910	90	190-260
60019927	LED T8-18W-840-G13-1200mm	1638	150	170-265
60019928	LED T8-18W-865-G13-1200mm	1638	150	170-265
60033004	LED T8-20W-840-G13-1200mm	1820	170	170-265
60033005	LED T8-20W-865-G13-1200mm	1820	170	170-265
60033006	LED T8-24W-840-G13-1500mm	1920	210	170-265
60033007	LED T8-24W-865-G13-1500mm	1920	210	170-265

Серия Power

Лампы для освещения производственных помещений и торговых центров. Первая цена! Световая отдача 80 лм/Вт, гарантия 2 года.



Код товара	Модель (колба, мощность, цвет. темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжение, В
60027000	LED POWER T80-20W-2700-E27	1600	200	175-265
60027001	LED POWER T80-20W-4000-E27	1600	200	175-265
60027011	LED POWER T80-20W-6500-E27	1600	200	175-265
60027002	LED POWER T100-30W-2700-E27	2400	225	175-265
60027003	LED POWER T100-30W-4000-E27	2400	225	175-265
60027004	LED POWER T100-30W-6500-E27	2400	225	175-265
60027005	LED POWER T120-40W-4000-E27	3200	250	175-265
60027006	LED POWER T120-40W-6500-E27	3200	250	175-265
60027923	LED POWER T160-65W-4000-E27/E40	5200	350	175-265
60027924	LED POWER T160-65W-6500-E27/E40	5200	350	175-265
60032087	LED POWER T140-85W-4000-E27/E40	6800	550	170-265
60032088	LED POWER T140-85W-6500-E27/E40	6800	550	170-265
60032089	LED POWER T160-100W-4000-E27/E40	8000	700	170-265
60032090	LED POWER T160-100W-6500-E27/E40	8000	700	170-265

Серия Clear

Лампы для хрустальных люстр. Широкий угол рассеивания светового потока, световая отдача 80 лм/Вт. Срок службы 30 000 часов, гарантия 2 года. Совместимы с выключателями с подсветкой.



Код товара	Модель (колба, мощность, цвет. темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжение, В
60017235	LED B35-7W-827-E14-Clear	560	55	170-265
60017236	LED B35-7W-840-E14-Clear	560	55	170-265
60017237	LED B35-7W-827-E27-Clear	560	55	170-265
60017238	LED B35-7W-840-E27-Clear	560	55	170-265
60020541	LED BXS-7W-827-E14-Clear	560	55	170-265
60028484	LED BXS-7W-840-E14-Clear	560	55	170-265
60017241	LED P45-7W-827-E14-Clear	560	55	170-265
60020552	LED P45-7W-840-E14-Clear	560	55	170-265
60017243	LED P45-7W-827-E27-Clear	560	55	170-265
60020553	LED P45-7W-840-E27-Clear	560	55	170-265

Серия F-LED

Лампа премиального сегмента по лучшей на рынке цене. Максимально похожа на лампу накаливания, может использоваться в дизайнерских интерьерах. Световая отдача: 90-110 лм/Вт. Срок службы: 30000 часов, гарантия – 2 года. Совместимы с выключателями с подсветкой.



Код товара	Модель (колба, мощность, цвет. темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжение, В
60019010	F-LED A60-5W-827-E27	515	40	170-265
60019011	F-LED A60-5W-840-E27	545	40	170-265
60043432	F-LED A60-7W-827-E27	695	60	170-265
60043447	F-LED A60-7W-840-E27	730	60	170-265
60043433	F-LED A60-9W-827-E27	855	80	170-265
60043434	F-LED A60-9W-840-E27	900	80	170-265
60035025	F-LED A60-11W-827-E27	1025	100	170-265
60035026	F-LED A60-11W-840-E27	1080	100	170-265
60035027	F-LED A60-13W-827-E27	1200	110	170-265
60035028	F-LED A60-13W-840-E27	1250	110	170-265

Прозрачная колба






Код товара	Модель (колба, мощность, цвет. темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжение, В
60043435	F-LED B35-5W-827-E14	515	40	170-265
60043449	F-LED B35-5W-840-E14	545	40	170-265
60027933	F-LED B35-5W-827-E27	515	40	170-265
60027934	F-LED B35-5W-840-E27	545	40	170-265
60027942	F-LED B35-7W-827-E14	695	55	170-265
60027943	F-LED B35-7W-840-E14	730	55	170-265
60027950	F-LED B35-7W-827-E27	695	55	170-265
60027951	F-LED B35-7W-840-E27	730	55	170-265
60043436	F-LED BXS-5W-827-E14	515	40	170-265
60043448	F-LED BXS-5W-840-E14	545	40	170-265
60027944	F-LED BXS-7W-827-E14	695	55	170-265
60027945	F-LED BXS-7W-840-E14	730	55	170-265
60027935	F-LED BTW-5W-827-E14	515	40	170-265
60027936	F-LED BTW-5W-840-E14	545	40	170-265
60027960	F-LED BTW-7W-827-E14	695	55	170-265
60027961	F-LED BTW-7W-840-E14	730	55	170-265
60043437	F-LED P45-5W-827-E14	515	40	170-265
60019007	F-LED P45-5W-840-E14	545	40	170-265
60043438	F-LED P45-5W-827-E27	545	40	170-265
60043439	F-LED P45-5W-840-E27	545	40	170-265
60027946	F-LED P45-7W-827-E14	695	55	170-265
60027947	F-LED P45-7W-840-E14	730	55	170-265
60027948	F-LED P45-7W-827-E27	695	55	170-265
60027949	F-LED P45-7W-840-E27	730	55	170-265

Матовая колба

60035031	F-LED A60-7W-827-E27 frost	625	55	170-265
60035032	F-LED A60-7W-840-E27 frost	660	55	170-265
60035033	F-LED A60-9W-827-E27 frost	770	80	170-265
60035034	F-LED A60-9W-840-E27 frost	810	80	170-265
60035035	F-LED A60-11W-827-E27 frost	925	100	170-265
60035036	F-LED A60-11W-840-E27 frost	975	100	170-265
60044090	F-LED A60-13W-827-E27 frost	1080	110	170-265
60044092	F-LED A60-13W-840-E27 frost	1260	110	170-265
60027925	F-LED B35-5W-827-E14 frost	465	40	170-265
60027926	F-LED B35-5W-840-E14 frost	490	40	170-265
60027952	F-LED B35-7W-827-E14 frost	625	55	170-265
60027953	F-LED B35-7W-840-E14 frost	655	55	170-265
60027929	F-LED P45-5W-827-E14 frost	465	40	170-265
60027930	F-LED P45-5W-840-E14 frost	490	40	170-265
60027931	F-LED P45-5W-827-E27 frost	465	40	170-265
60027932	F-LED P45-5W-840-E27 frost	490	40	170-265
60027956	F-LED P45-7W-827-E14 frost	625	55	170-265
60027957	F-LED P45-7W-840-E14 frost	655	55	170-265
60027958	F-LED P45-7W-827-E27 frost	625	55	170-265
60027959	F-LED P45-7W-840-E27 frost	655	55	170-265
60027927	F-LED BXS-5W-827-E14 frost	465	40	170-265
60027928	F-LED BXS-5W-840-E14 frost	490	40	170-265
60027954	F-LED BXS-7W-827-E14 frost	625	55	170-265
60027955	F-LED BXS-7W-840-E14 frost	655	55	170-265
60027937	F-LED BTW-5W-827-E14 frost	465	40	170-265
60027938	F-LED BTW-5W-840-E14 frost	490	40	170-265
60027943	F-LED BTW-7W-840-E14 frost	655	55	170-265






Золотая колба

60035037	F-LED A60-7W-827-E27 gold	625	55	170-265
60035038	F-LED A60-9W-827-E27 gold	770	80	170-265
60035039	F-LED A60-11W-827-E27 gold	925	100	170-265
60044091	F-LED A60-13W-827-E27 gold	1200	110	170-265

Код товара	Модель (колба, мощность, цвет, темп., цоколь)	Свет. поток, лм	Эквив. л. накаливания, Вт	Напряжение, В
	60027939 F-LED B35-5W-827-E14 gold	465	40	170-265
60027964 F-LED B35-7W-827-E14 gold		625	55	170-265
	60027940 F-LED BXS-5W-827-E14 gold	465	40	170-265
60027965 F-LED BXS-7W-827-E14 gold		625	55	170-265
	60027941 F-LED BTW-5W-827-E14 gold	450	40	170-265
60027966 F-LED BTW-7W-827-E14 gold		625	55	170-265


Галогенные лампы






Код товара	Модель	Цоколь	Мощность, Вт	Напряжение, В
	60038552 HAL-P45-28W-230V-E27-CL	E27	28	230
60038553 HAL-P45-42W-230V-E27-CL		E27	42	230
	60038550 HAL-B35-28W-230V-E14-CL	E14	28	230
60038551 HAL-B35-42W-230V-E14-CL		E14	42	230
	60027355 GU5.3-MR16-35W-12V-CL	GU5.3	35	12
60027358 GU5.3-MR16-50W-12V-CL		GU5.3	50	12
60027363 GU5.3-JCDR (MR16) -35W-230V-CL		GU5.3	35	230
60027365 GU5.3-JCDR (MR16) -50W-230V-CL		GU5.3	50	230
	60027366 GU5.3-JCDR (MR16) -75W-230V-CL	GU5.3	75	230
60027385 GU10-JCDR (MR16) -35W-230V		GU10	35	230
60027386 GU10-JCDR (MR16) -50W-230V		GU10	50	230
	60027362 GU4-MR11-35W-12V-30CL	GU4	35	12
60044093 GU4-MR11-20W-220V-30CL		GU4	20	230
60044094 GU4-MR11-35W-220V-30 CL		GU4	35	230
60044095 GU4-MR11-50W-220V-30CL		GU4	50	230
60044749 GU4-MR11-50W-12V-30CL		GU4	50	12
	60027367 G4-JC-10W-12V	G4	10	12
60027369 G4-JC-20W-12V		G4	20	12
60027372 GY6.35-JC-50W-12V		GY6.35	50	12
	60039280 G4-JCD-40W-230V-CL	G4	40	220-240
60039282 G4-JCD-40W-230V-FR		G4	40	220-240
60027373 GY6.35-JCD-35W-230V		GY6.35	35	230
60027374 GY6.35-JCD-50W-230V		GY6.35	50	230
	60027376 G9-JCD-25-230V-CL	G9	25	230
60027378 G9-JCD-40-230V-CL		G9	40	230
60027368 G9-JCD-40-230V-FR		G9	40	230
60027370 G9-JCD-60-230V-CL		G9	60	230
60027364 G9-JCD-60-230V-FR		G9	60	230

Лампы накаливания



Код товара	Модель	Форма колбы	Цоколь	Мощность, Вт	Напряжение, В
	60039117 A50 40-230-E27 (гофра)	A50	E27	40	230
60039118 A50 60-230-E27 (гофра)		A50	E27	60	230
60039119 A50 75-230-E27 (гофра)		A50	E27	75	230
60039120 A50 95-230-E27 (гофра)		A50	E27	95	230
60039121 A50 40-230-E27-CL		A50	E27	40	230
60039122 A50 60-230-E27-CL		A50	E27	60	230
60039123 A50 75-230-E27-CL		A50	E27	75	230
60039124 A50 95-230-E27-CL		A50	E27	95	230

Код товара	Модель	Форма колбы	Цоколь	Мощность, Вт	Напряжение, В
	60039125 ДС 40-230-E14 (гофра)	B36	E14	40	230
60039126 ДС 60-230-E14 (гофра)		B36	E14	60	230
60039127 ДС 40-230-E14-CL		B36	E14	40	230
60039129 ДС 60-230-E14-CL		B36	E14	60	230
60039130 ДС 60-230-E27-CL		B36	E27	60	230
	60039132 ДШ 40-230-E14 (гофра)	P45	E14	40	230
60039133 ДШ 40-230-E27 (гофра)		P45	E27	40	230
60039134 ДШ 60-230-E14 (гофра)		P45	E14	60	230
60039135 ДШ 60-230-E27 (гофра)		P45	E27	60	230
60039128 ДШ 40-230-E27-CL		P45	E14	40	230
60039136 ДШ 40-230-E14-CL		P45	E14	40	230
60039137 ДШ 40-230-E27-CL		P45	E27	40	230
60039138 ДШ 60-230-E14-CL		P45	E14	60	230
60039139 ДШ 60-230-E27-CL		P45	E27	60	230
	60039140 R50 40-230-E14-CL	R50	E14	40	230
60039141 R50 60-230-E14-CL		R50	E14	60	230
60039142 R63 40-230-E27-CL		R63	E27	40	230
60039143 R63 60-230-E27-CL		R63	E27	60	230

Патроны и переходники

Код товара	Модель	Цоколь	Напряжение, В	Кол. в упак, шт
	60043679 KLC-E14-PL-WH	E14	4A/220-250В	1
60043678 KLC-E14-PL-BL		E14	4A/220-250В	1
	60043680 KLC-E27-PL-BL	E27	4A/220-250В	1
60043681 KLC-E27-PL-WH		E27	4A/220-250В	1
	60043687 PTR-E14-BAK	E14	4A/220-250В	1
60044081 PTR-E14-BAK		E14	4A/220-250В	50
	60043686 PTR-E14-BAK-R	E14	4A/220-250В	1
60044080 PTR-E14-BAK-R		E14	4A/220-250В	50
	60043691 PTR-E27-BAK	E27	4A/220-250В	1
60044085 PTR-E27-BAK		E27	4A/220-250В	50
	60043690 PTR-E27-BAK-R	E27	4A/220-250В	1
60044084 PTR-E27-BAK-R		E27	4A/220-250В	50
	60043688 PTR/UGL-E27-BAK	E27	4A/220-250В	1
60044082 PTR/UGL-E27-BAK		E27	4A/220-250В	50
	60043689 PTR/PR-E27-BAK	E27	4A/220-250В	1
60044083 PTR/PR-E27-BAK		E27	4A/220-250В	50
	60043683 PTR-E14-PL	E14	4A/220-250В	1
60043747 PTR-E14-PL		E14	4A/220-250В	50
	60043682 PTR-E14-PL-R	E14	4A/220-250В	1
60043746 PTR-E14-PL-R		E14	4A/220-250В	50
	60043685 PTR-E27-PL	E27	4A/220-250В	1
60043749 PTR-E27-PL		E27	4A/220-250В	50
	60043684 PTR-E27-PL-R	E27	4A/220-250В	1
60043748 PTR-E27-PL-R		E27	4A/220-250В	50
	60043676 PTR-E27-PL-CAB	E27	4A/220-250В	1
60043677 PTR-E27-PL-CAB		E27	4A/220-250В	1
	60043696 PTR-E14-CER	E14	4A/220-250В	1
60043693 PTR-E14-CER		E14	4A/220-250В	50
	60043697 PTR-E27-CER	E27	4A/220-250В	1
60043694 PTR-E27-CER		E27	4A/220-250В	50
	60043692 PTR-E40-CER	E40	4A/220-250В	1
60043695 PTR-E40-CER		E40	4A/220-250В	50
	60027982 PTR-GU10	GU10	4A/220-250В	1
	60043743 PRH-E14/E27	E14-E27	4A/220-250В	1
	60043745 PRH-E27/E14	E27-E14	4A/220-250В	1
	60043744 PRH-E27/E40	E27-E40	4A/220-250В	1
	60027976 PRH-E40/E27	E40-E27	4A/220-250В	1
60043742 PRH-E40/E27		E40-E27	4A/220-250В	50
	60027979 PRH-E14/GU10	E14-GU10	4A/220-250В	1
	60027980 PRH-E27/GU10	E27-GU10	4A/220-250В	1
	60027981 PRH-E27/S	E27/S	4A/220-250В	1

Автомобильные лампы

Под брендом ЭРА выпускается ТОП самых востребованных на российском рынке автомобильных ламп:

- лампы головного света
- фары заднего хода;
- указатели поворота и аварийной сигнализации;
- боковые указатели поворота и стояночные огни;
- освещение приборной панели, салона;
- фонари заднего хода;
- подсветка номерного знака;
- лампы освещения багажного отделения;
- стоп-сигналы;
- стояночные огни.

По данным аналитического агентства «Автостат», за последнее десятилетие количество легковых автомобилей в России и странах ближнего зарубежья выросло вдвое. Причём большинство авто – иномарки, оборудованные большим количеством основных и вспомогательных источников света. Рынок автомобильных ламп растёт стремительно.

H1

Галогенные лампы

Лампы головного света — дальний и ближний свет, противотуманные огни

Наименование	Категория	Цоколь	Мощность	Напряжение
H1 12V 55W P14,5s			55W	12V
H1 12V 55W +50% P14,5s	H1	P14,5s	55W	12V
H3 12V 55W PK22s	H3	PK22s	55W	12V
H3 12V 55W +50% PK22s				
H4 12V 55W P43t	H4	P43t	60/55W	12V
H4 12V 55W +50% P43t				
H4 12V 55W +110% P43t				
H7 12V 55W Px26d	H7	Px26d	55W	12V
H7 12V 55W +50% Px26d				
H7 12V 55W +110% Px26d				
H11 12V 55W P6J19-2	H11	PGJ19-2	55W	12V



Наименование	Код	Упаковка
H1 12V 55W +50% P14,5s	50036773	коробка
H1 12V 55W +50% P14,5s BL	50037570	блистер
H1 12V 55W P14,5s	50036765	коробка
H1 12V 55W P14,5s BL	50037574	блистер

Серия	Позиционирование
стандарт	головной свет, противотуманный свет.
с увеличенной освещенностью +50%	



H3

Наименование	Код	Упаковка
H3 12V 55W +50% PK22s	50036775	коробка
H3 12V 55W +50% PK22s BL	50037571	блистер
H3 12V 55W PK22s	50036774	коробка
H3 12V 55W PK22s BL	50037576	блистер



Серия	Позиционирование
стандарт	головной свет, противотуманный свет.
с увеличенной освещенностью +50%	



H4

Наименование	Код	Упаковка
H4 12V 55W +110% P43t	50036778	коробка
H4 12V 55W +110% P43t BL	50037573	блистер
H4 12V 55W +50% P43t	50036777	коробка
H4 12V 55W +50% P43t BL	50037572	блистер
H4 12V 55W P43t	50036776	коробка
H4 12V 55W P43t BL	50037577	блистер



Серия	Позиционирование
стандарт	головной свет, противотуманный свет.
с увеличенной освещенностью +50%	
с увеличенной освещенностью +110%	головной свет, противотуманный свет.



H7

Наименование	Код	Упаковка
H7 12V 55W +110% Px26d	50036781	коробка
H7 12V 55W +110% Px26d BL	50037580	блистер
H7 12V 55W +50% Px26d	50036780	коробка
H7 12V 55W +50% Px26d BL	50037578	блистер
H7 12V 55W Px26d	50036779	коробка
H7 12V 55W Px26d BL	50037579	блистер



Серия	Позиционирование
стандарт	головной свет, противотуманный свет.
с увеличенной освещенностью +50%	
с увеличенной освещенностью +110%	



H11

Наименование	Код	Упаковка
H11 12V 55W P6J19-2 BL	50037575	блистер
H11 12V 55W P6J19-2	50036782	коробка



Серия	Позиционирование
стандарт	головной свет, противотуманный свет.



T4W

Наименование	Код	Упаковка
T4W 12V BA9s	50036793	коробка



Позиционирование
Боковые указатели поворота; стояночные огни; освещение приборной панели, салона; подсветка номерного знака.



Лампы накаливания

Лампы стоп-сигналов, указателей поворота, габаритных огней, освещение салона, приборной панели, номерного знака.

Наименование	Категория	Цоколь	Мощность	Напряжение
T4W 12V BA9s	T4W	BA9s	4W	12V
R5W 12V BA15S	R5W	BA15S	5W	12V
P21W 12V BA15S	P21W	BA15S	21W	12V
PY21W 12V BA15S	PY21W	BA15S	21W	12V
P21/5W BAY15d	P21/5W	BAY15d	21/5W	12V
C5W 12V SV8.5	C5W	SV8.5	5W	12V
C10W 12V SV8.5	C10W	SV8.5	10W	12V
W5W 12V W2,1x9.5d	W5W	W2,1x9.5d	5W	12V
W1,2W 12V W2x4.6d	W1,2W	W2x4.6d	1,2W	12V

R5W

Наименование	Код	Упаковка
R5W 12V BA15S	50036794	коробка



Позиционирование
Стояночные огни; подсветка номерного знака; освещение багажного отделения.



P21W

Наименование	Код	Упаковка
P21W 12V BA15S	50036795	коробка



Позиционирование
Указатели поворота и аварийной сигнализации; стоп-сигналы; противотуманные огни; фонарь заднего хода.



PY21W

Наименование	Код	Упаковка
PY21W 12V BA15S	50039946	коробка



Позиционирование
Указатели поворота и аварийной сигнализации.



P21/5W

Наименование	Код	Упаковка
P21/5W BAY15d	50036801	коробка



Позиционирование
Стояночные огни; стоп-сигналы.



C5W

Наименование	Код	Упаковка
C5W 12V SV8.5	50036802	коробка



Позиционирование
Освещение приборной панели, салона; подсветка номерного знака; освещение багажного отделения.



C10W

Наименование	Код	Упаковка
C10W 12V SV8.5	50036803	коробка



Позиционирование
Освещение приборной панели, салона, освещение багажного отделения.



W1.2W

Наименование	Код	Упаковка
W1,2W 12V W2x4.6d	50036805	коробка



Позиционирование
Освещение приборной панели, салона.



W5W

Наименование	Код	Упаковка
W5W 12V W2,1x9.5d	50036809	коробка



Позиционирование
Боковые указатели поворота; стояночные огни; освещение приборной панели, салона; подсветка номерного знака; стоп-сигналы.



Технические светильники

Офисные светильники

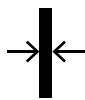
Для освещения административных зданий, офисов, торговых залов, вестибюлей.

Ультратонкие панели и светодиодные рамки ЭРА

- Абсолютно равномерный свет
- Габаритная яркость <2000кд/м.кв

3 года гарантии

IP40



Ультратонкий профиль
толщина панели: 8 мм

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СВЕТОДИОДЫ
Nation Star

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размер, мм	Дополнительно
Б0026960	SPL-5-40-6K (S)	40Вт	> 2800Лм (по тестам 2974Лм)	6500К	595x595x8	цвет рамки: (S) - серебро (W) - белый
Б0026959	SPL-5-40-4K (S)			4000К		
Б0026958	SPL-5-40-6K (W)			6500К		
Б0026962	SPL-5-40-4K (W)			4000К		
Б0026960	SPL-5-40-6K (W) 3600Lm		3600Лм	6500К	295x1195x8	
Б0026960	SPL-5-40-4K (W) 3600Lm		3600Лм	4000К		
Б0032635	SPL-6-40-6K (S)		> 2800Лм	6500К	295x1195x8	
Б0032633	SPL-6-40-4K (S)		> 2800Лм	4000К		
Б0039052 НОВИНКА	SPL-7-40-6K (W)	> 2800Лм	> 2800Лм	6500К	595x595x15	светодиодная рамка
Б0039065 НОВИНКА	SPL-7-40-4K (W)			4000К		

ВНИМАНИЕ! Все панели и рамки SPL-5,6,7 поставляются без LED-драйверов.

Драйверы, поставляется отдельно:

Код товара	Драйверы и БАП	Описание
Б0039417	LED-LP-5/6 (0.98X)	Коеф-т пульсации: <1% Коеффициент мощности: >0.98
Б0030417	LED-LP-5/6 (A)	Блок аварийного питания (БАП), обеспечивается 30% светового потока в течение 60 минут
Б0036174 НОВИНКА	LED-LP-5/6 (D1)	Драйвер, позволяющий диммировать с помощью стандартного симисторного (TRIAC) диммера
Б0036176 НОВИНКА	LED-LP-5/6 (D2)	Драйвер, позволяющий диммировать с помощью специализированного 1-10В диммера (потенциометра)

Аксессуары для накладного и подвешного монтажа:

Код товара	Крепления и рамки	Описание
Б0019797	SPL-FIX1	набор для подвешного монтажа
Б0039415 НОВИНКА	SPL-FR-595x595	рамка для накладного монтажа панелей 595x595 любых производителей
Б0039416 НОВИНКА	SPL-FR-1195x295	рамка для накладного монтажа панелей 295x1195 любых производителей

Светильники под светодиодную лампу T8 G13 LED

IP20

3 года гарантии

SPO-8/SPO-801

Код товара	старый код	новый код	Описание	Размер, мм
Б0043771	SPO-8-1x600	SPO-801-0-001-060	под 1 лампу 600мм	600x33x16
Б0043772	SPO-8-1x1200	SPO-801-0-002-060	под 2 лампы 600мм	600x33x16
Б0043773 НОВИНКА	NEW	SPO-801-0-001-120	под 1 лампу 1200мм	1200x33x16
Б0043774 НОВИНКА	NEW	SPO-801-0-002-120	под 2 лампы 1200мм	1200x33x16

ПАТРОН ИЗ НЕГОРЮЩЕГО ПЛАСТИКА!



Линейные светодиодные светильники IP20

3 года гарантии

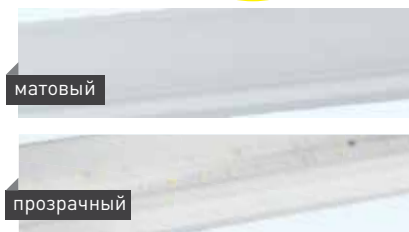
IP20

SPO-5



металлическое крепление в комплекте

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размер, мм	Дополнительно
B0032476	SPO-5-20-4K-M (F)	20Вт	>1200Лм	4000K	600x75x25	матовый
B0032477	SPO-5-20-6K-M (F)			6500K		
B0032478	SPO-5-40-4K-M (F)	36Вт	>2400Лм	4000K	1200x75x25	прозрачный
B0032480	SPO-5-40-6K-M (F)			6500K		
B0032479	SPO-5-40-4K-P (F)			4000K		
B0032481	SPO-5-40-6K-P (F)			6500K		



Светильники универсальные 19мм

удобный монтаж

3 года гарантии

IP20

Код модели	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Габариты	Тип рассеивателя	Дополнительно
SPO-6-36-6K-P (4)	36Вт	3060Лм	6500K	595x595x19	призма	БАП в комплекте! С выводом провода для подключения
SPO-6-36-4K-P (4)			4000K		матовый	
SPO-6-36-6K-M (4)			6500K		призма	
SPO-6-36-4K-M (4)			4000K		матовый	
SPO-6-36-6K-P (A)			6500K		призма	
SPO-6-36-4K-P (A)			4000K		матовый	
SPO-6-36-6K-M (A)			6500K		призма	
SPO-6-36-4K-M (A)			4000K		матовый	
SPO-6-48-6K-P (4)	48Вт	4200Лм	6500K	595x595x19	призма	с выводом провода для подключения
SPO-6-48-4K-P (4)			4000K		матовый	
SPO-6-48-6K-M (4)			6500K		призма	
SPO-6-48-4K-M (4)			4000K		матовый	
SPO-6-72-6K-P (4)	72Вт	6120Лм	6500K	595x595x19	призма	с выводом провода для подключения
SPO-6-72-4K-P (4)			4000K		матовый	
SPO-1-40-6K-M (4)	40Вт	3060Лм	6500K	595x595x19	матовый, равномерное свечение всей поверхности	светит как панель
SPO-1-40-4K-M (4)			4000K		матовый	
SPO-7-40-6K-P (4)	36Вт	2800Лм	6500K	180x1200x19	призма	с выводом провода для подключения
SPO-7-40-4K-P (4)			4000K		матовый	
SPO-7-40-6K-M (4)			6500K		призма	
SPO-7-40-4K-M (4)			4000K		матовый	
SPO-7-72-6K-P (4)	72Вт	5000Лм	6500K	180x1200x19	призма	с выводом провода для подключения
SPO-7-72-4K-P (4)			4000K		матовый	

SPO-6

SPO-7

матовый

призма

призма

Вывод провода для подключения

SPO-1

матовый

матовый

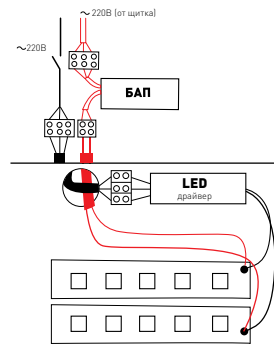
Блок Аварийного Питания (БАП) для светильников SPO-6 и SPO-7

LED-LP-SPO (A1) B0039975

Предназначен для обеспечения автономной работы светильника в случае аварийного отключения электричества. Позволяет с минимальными затратами переоборудовать имеющиеся светодиодные светильники в светильники с БАП для обеспечения резервного и эвакуационного (антипанического) освещения.

Совместим со светильниками ЭРА SPO-6, SPO-7, SPO-9 с незначительными доработками:

Модель ЭРА	Применение
SPO-6-48-*K-P (4)	22% светового потока в течение 1 часа
SPO-6-48-*K-M (4)	
SPO-6-36-*	
SPO-9-36-*	30% светового потока в течение 1 часа
SPO-7-40-*K-P (4)	
SPO-7-40-*K-M (4)	15% светового потока (если подключить 1 БАП на 1 линейку), либо 30% светового потока (если подключить к светильнику 2 БАП)
SPO-6-72-*	
SPO-7-72-*	
SPO-9-72-*	



ВАЖНО! БАП также совместим со всем моделями офисных светильников китайского и российского производства 595x595 и 180x1200 при условии, что драйвер имеет выходные параметры (питание линеек):

- Напряжение: не более 86В (иначе светильник от БАП не включится)
- Ток: не менее 100мА (иначе при питании от БАП светодиоды выйдут из строя)
- % светового потока от исходного при работе от БАП можно рассчитать по формуле: 100mA/Ток питания линеек от драйвера.

Светильники универсальные 40мм

- высокий корпус 40мм
- толщина металла 0.4мм

 Сделано в России

IP20 3 года гарантии

SPO-9



Код товара	Код модели	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Габариты	Тип рассеивателя
Б0039496	SPO-9-36-6K-P	36Вт	3060Вт	6500K	595x595x40мм	призма
Б0043993	SPO-9-36-4K-P			4000K		микропризма
Б0039497	SPO-9-36-6K-MP			6500K		матовый
Б0043994	SPO-9-36-4K-MP			4000K		призма
Б0039498	SPO-9-36-6K-M			6500K		матовый
Б0043995	SPO-9-36-4K-M			4000K		призма
Б0043996	SPO-9-72-6K-P	72Вт	6120Вт	6500K	595x595x40мм	призма
Б0043997	SPO-9-72-4K-P			4000K		матовый
Б0043998	SPO-9-72-6K-M			6500K		матовый
Б0043999	SPO-9-72-4K-M			4000K		микропризма
Б0044000	SPO-9-72-6K-MP			6500K		микропризма
Б0044001	SPO-9-72-4K-MP			4000K		микропризма



Промышленные светильники

Для освещения складских, производственных, торговых и технических помещений. Все светильники категории имеют уровень пылевлагозащиты IP65 и могут устанавливаться в пыльных и влажных помещениях.

Линейные светильники IP65 с экструдированным корпусом

- легкий корпус

IP65
3 года гарантии

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СВЕТОДИОДЫ
Nation Star



Крепеж в комплекте

Подвесное крепление для светильников SPP-2, SPP-3, SPP-301, SPP-101

SPP-3/SPP-301

Код модели	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Габариты	Дополнительно
SPP-3-20-4K-M	20Вт	1600Лм	4000K	600x60x35мм	с возможностью последовательного подключения в линию до 20 шт. (30м)
SPP-3-20-6K-M			6500K		
SPP-3-40-4K-M	36Вт	3060Лм	4000K	1200x60x35мм	
SPP-3-40-6K-M			6500K		
SPP-3-50-4K-M	50Вт	4250Лм	4000K	1500x60x35мм	
SPP-3-50-6K-M			6500K		
SPP-3-40-4K-M-L	36Вт	3060Лм	4000K	1200x60x35мм	
SPP-3-40-6K-M-L			6500K		
SPP-301-0-40K-040	36Вт	3060Лм	4000K	1200x40x35мм	
SPP-301-0-65K-040			6500K		



LLED-A-SUSPENSION
Б0028202

Линейные светильники IP65 под светодиодную лампу T8 G13*

IP65
3 года гарантии

SPP-101



Код товара	Код модели	Описание	Размер, мм
Б0043654	SPP-101-0-001-060	под 1 лампу 600мм	655x68x65
Б0043655	SPP-101-0-001-120	под 1 лампу 1200мм	1265x68x65
Б0043656	SPP-101-0-001-150	под 1 лампу 1500мм	1565x68x65
Б0043657	SPP-101-0-002-060	под 2 лампы 600мм	655x103x65
Б0043658	SPP-101-0-002-120	под 2 лампы 1200мм	1265x103x65
Б0043658	SPP-101-0-002-150	под 2 лампы 1500мм	1565x103x65



*Лампы в комплект не входят.

Аварийные светильники

IP65

3 года гарантии

SSA-101

- Постоянного действия
- >90 минут непрерывной работы от аккумулятора
- NiCD аккумулятор
- 360x150x25мм



Код товара	Код модели	Информация	Тип
Б0044387 НОВИНКА	SSA-101-0-20	без текста	Односторонний
Б0044388 НОВИНКА	SSA-101-1-20	"ВЫХОД-EXIT"	Односторонний
Б0044389 НОВИНКА	SSA-101-2-20	"ВЫХОД-EXIT-стрелка"	Двусторонний
Б0044390 НОВИНКА	SSA-101-3-20	"ВЫХОД-EXIT-человек-стрелка"	Двусторонний
Б0044391 НОВИНКА	SSA-101-4-20	"Запасный выход"	Односторонний
Б0044392 НОВИНКА	SSA-103-1-20	"Человек-Стрелка"	Двусторонний

Купольные светильники

IP65

3 года гарантии

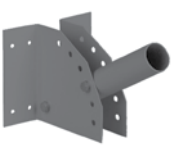


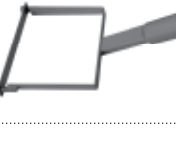


SPP-401






Код товара	Код модели	Мощность, В	Световой поток, лм	Цветовая температура	Габариты, мм	Тип КСС	Другое
Б0044921 НОВИНКА	SPP-401-0-50K-100	100	10 500	5000K	280x95	Д (120°)	~170-265В Ra>80 PF>0.95 Кп<2%
Б0044922 НОВИНКА	SPP-401-0-50K-150	150	15 750		340x97		
Б0044923 НОВИНКА	SPP-401-0-50K-200	200	21 000		400x100		

Кронштейны для монтажа светильников

SPP-ACC

Код 1С	Модель	Описание
 Б0047649 НОВИНКА	SPP-AC2-0-230-048	Кронштейн с переменным углом, для уличного (консольного) светильника, 230мм, D48, цвет: RAL7040
 Б0047650 НОВИНКА	SPP-AC2-0-230-060	Кронштейн с переменным углом, для уличного (консольного) светильника, 230мм, D60, цвет: RAL7040
 Б0047651 НОВИНКА	SPP-AC2-0-300-048	Кронштейн с переменным углом, для уличного (консольного) светильника, 300мм, D48, цвет: RAL7040
 Б0047652 НОВИНКА	SPP-AC6-0-150-048	Кронштейн на опору, для уличного (консольного) светильника, 300мм, D48, цвет: RAL7040
 Б0047653 НОВИНКА	SPP-AC3-0-350-048	Кронштейн на опору с 1 хомутом, для уличного (консольного) светильника, D48, цвет: RAL7040
 Б0047654 НОВИНКА	SPP-AC3-0-350-060	Кронштейн на опору с 1 хомутом, для уличного (консольного) светильника, D60, цвет: RAL7040

Код 1С	Модель	Описание
 Б0047655 НОВИНКА	SPP-AC4-0-350-048	Кронштейн на опору с 2 хомутами, для уличного (консольного) светильника, D48, цвет: RAL7040
 Б0047656 НОВИНКА	SPP-AC4-0-350-060	Кронштейн на опору с 2 хомутами, для уличного (консольного) светильника, D60, цвет: RAL7040
 Б0047657 НОВИНКА	SPP-AC5-0-400-048	Кронштейн на опору, под бандажную ленту, для уличного (консольного) светильника, D48, цвет: RAL7040
 Б0047658 НОВИНКА	SPP-AC5-0-400-060	Кронштейн на опору, под бандажную ленту, для уличного (консольного) светильника, D60, цвет: RAL7040

Консольные светильники

IP65 3 года гарантии

COB
светодиоды



SPP-5

Код товара	Код модели	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Габариты	тип КСС	Диапазон рабочих напряжений	Дополнительно
Б0029441	SPP-5-60-5K-W	60Вт	6600Лм	5000K	620x245x70	Ш (145°/55°)	85-265В	тип светодиода: COB материал линзы: стекло защита от импульсных помех: 6000В диаметр кронштейна: 45-60мм
Б0029442	SPP-5-80-5K-W	80Вт	8800Лм					
Б0029443	SPP-5-100-5K-W	100Вт	11000Лм					
Б0029444	SPP-5-120-5K-W	120Вт	13200Лм					
Б0029445	SPP-5-150-5K-W	150Вт	16500Лм					
Б0043670 НОВИНКА	SPP-5-200-5K-W	200Вт	22000Лм		950x345x100			

IP65 3 года гарантии

SMD
светодиоды



SPP-502/ SPP-503

Код товара	Код модели	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Габариты	тип КСС	Диапазон рабочих напряжений	Дополнительно
Б0043660	SPP-502-0-50K-030	30Вт	3000Лм	5000K	130x53x340	Д (120°)	170-260В	тип светодиода: SMD материал линзы: поликарбонат защита от импульсных помех: 4000В монтаж на кронштейн: 30-100Вт - 48мм+/-2мм 120-150Вт - 48/60мм+/-2мм
Б0043661	SPP-502-0-50K-050	50Вт	5000Лм		155x55x390			
Б0043662	SPP-502-0-50K-080	80Вт	8000Лм		160x65x450			
Б0043663	SPP-502-0-50K-100	100Вт	9500Лм		170x65x570			
Б0043664	SPP-502-0-50K-120	120Вт	10800Лм		130x53x340			
Б0043665	SPP-502-0-50K-150	150Вт	13500Лм		155x55x390			
Б0043666	SPP-503-0-50K-030	30Вт	3000Лм		160x65x450			
Б0043667	SPP-503-0-50K-050	50Вт	5000Лм		170x65x570			
Б0043668	SPP-503-0-50K-080	80Вт	8000Лм		160x65x450			
Б0043669	SPP-503-0-50K-100	100Вт	9500Лм		170x65x570			
Б0046374 НОВИНКА	SPP-502-1-50K-080	80Вт	8000Лм		Ш (145°/55°)	170-260В		
Б0046375 НОВИНКА	SPP-502-1-50K-100	100Вт	9500Лм					
Б0046376 НОВИНКА	SPP-502-1-50K-120	120Вт	10800Лм					
Б0046377 НОВИНКА	SPP-502-1-50K-150	150Вт	13500Лм					

ЖКХ светильники SPB

2 года гарантии

IP54, IP65:

Для освещения помещений с повышенной влажностью — лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования — над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.

IP20:

Для освещения холлов, коридоров, лестничных пролетов, подъездов, балконов, кладовок, подсобных помещений...

Артикул	Мощность	Световой поток	Габаритные размеры	Цветовая температура	Дополнительно
IP54 SPB-1-08 (В)	8 Вт	640 Лм	180x180x75мм	4000 К	(В) темно-серый корпус (W) белый корпус*
SPB-1-08 (W)	8 Вт	640 Лм	180x180x75мм		
SPB-1-12 (W)	12 Вт	960 Лм	220x220x75мм		микроволновой датчик с 3мя регулировками
SPB-1-08-MWS (W)	8 Вт	640 Лм	220x220x75мм		
SPB-1-12-MWS (W)	12 Вт	960 Лм	220x220x75мм		
IP65 SPB-2-08-0	8 Вт	640 Лм	168x92x72мм		0 — овал R — круг
SPB-2-12-0	12 Вт	960 Лм	215x118x72мм		
SPB-2-08-R	8 Вт	640 Лм	150x150x75мм		Антивандалный IK08. Пылевлагозащита IP65. Корпус — алюминий, рас-сеиватель — поликарбонат. 0 — овал, R — круг
SPB-2-12-R	12 Вт	960 Лм	190x190x75мм		
SPB-7-12-0	12 Вт	1440 Лм	220x220x65мм		
SPB-7-12-R	12 Вт	1440 Лм	145x145x65мм		
IP20 SPB-3-05-4K	5 Вт	800 Лм	155x155x35мм		ИК-датчик с 3-мя регулировками
SPB-3-10-4K	10 Вт	1200 Лм	210x210x46мм		
SPB-3-15-4K	15 Вт	1440 Лм	250x250x51мм		
SPB-3-05-4K-MWS	5 Вт	400 Лм	155x155x35мм		
SPB-3-10-4K-MWS	10 Вт	800 Лм	210x210x46мм		
SPB-3-15-4K-MWS	15 Вт	1200 Лм	250x250x51мм		
SPB-4-05-4K	5 Вт	400 Лм	170x170x38мм	ИК-датчик с 3-мя регулировками	
SPB-4-10-4K	10 Вт	800 Лм	190x190x38мм		
SPB-4-15-4K	15 Вт	1200 Лм	230x230x38мм		
SPB-4-05-4K-MWS	5 Вт	400 Лм	170x170x38мм		
SPB-4-10-4K-MWS	10 Вт	800 Лм	190x190x38мм		
SPB-4-15-4K-MWS	15 Вт	1200 Лм	230x230x38мм		

SPB-1 (W)



SPB-1 (B)



SPB-2 (O)



SPB-2 (R)



SPB-3



SPB-3 (MWS)



SPB-4



SPB-4 (MWS)



SPB-7 (O)



SPB-7 (R)



Бытовые светильники SPB-6

IP20

Артикул	Мощность	Световой поток	Габаритные размеры	Цветовая температура	Цвет корпуса	Рассеиватель
SPB-6-12-4K Медуза	12Вт	960 Лм	263x263x86мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-18-4K Медуза	18 Вт	1400 Лм	335x335x98мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-24-4K Медуза	24 Вт	1850 Лм	405x405x115мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-12-4K Паутина	12Вт	960 Лм	263x263x86мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-18-4K Паутина	18 Вт	1400 Лм	335x335x98мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-24-4K Паутина	24 Вт	1850 Лм	405x405x115мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-12-4K Сьюзи	12Вт	960 Лм	263x263x86мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-18-4K Сьюзи	18 Вт	1400 Лм	335x335x98мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-24-4K Сьюзи	24 Вт	1850 Лм	385x385x103мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-12-4K Фея	12Вт	960 Лм	263x263x86мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-18-4K Фея	18 Вт	1400 Лм	335x335x98мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-24-4K Фея	24 Вт	1850 Лм	405x405x115мм	6500 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6 12-4K (F) Элемент	12 Вт	960 Лм	263x263x86 мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6 12-6,5K (F) Элемент	12 Вт	960 Лм	263x263x86 мм	6500 К	белый	Матовый
SPB-6 18-4K (F) Элемент	18 Вт	1400 Лм	335x335x98 мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6 18-6,5K (F) Элемент	18 Вт	1400 Лм	335x335x98 мм	6500 К	белый	Матовый
SPB-6 24-4K (F) Элемент	24 Вт	1850 Лм	405x405x115мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6 24-6,5K (F) Элемент	24 Вт	1850 Лм	405x405x115мм	6500 К	белый	Матовый
SPB-6-24-4K Star	24 Вт	1800 Лм	380x380x85 мм	3000 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-slim 1-15-4K Slim 1	15 Вт	900 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 1-18-4K Slim 1	18 Вт	1200 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 1-24-4K Slim 1	24 Вт	1800 Лм	260x260x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 2-15-4K Slim 2	15 Вт	900 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 2-18-4K Slim 2	18 Вт	1200 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 2-24-4K Slim 2	24 Вт	1800 Лм	260x260x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 3-12-4K Slim 3	12 Вт	800 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 3-18-4K Slim 3	18 Вт	1200 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 3-24-4K Slim 3	24 Вт	1800 Лм	260x260x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 4-15-4K Slim 4	15 Вт	900 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6-slim 4-18-4K Slim 4	18 Вт	1200 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6-slim 4-24-4K Slim 4	24 Вт	1800 Лм	260x260x65 мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6-slim 5-15-4K Slim 5	15 Вт	900 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6-slim 5-18-4K Slim 5	18 Вт	1200 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6-slim 5-24-4K Slim 5	24 Вт	1800 Лм	260x260x65 мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6-slim 6-15-4K Slim 6	15 Вт	900 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6-slim 6-18-4K Slim 6	18 Вт	1200 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6-slim 6-24-4K Slim 6	24 Вт	1800 Лм	260x260x65 мм	4000 К	белый	Матовый
SPB-6-slim 7-12-4K Slim 7	12 Вт	800 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 7-18-4K Slim 7	18 Вт	1200 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 7-24-4K Slim 7	24 Вт	1800 Лм	260x260x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 8-12-4K Slim 8	12 Вт	800 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 8-18-4K Slim 8	18 Вт	1200 Лм	220x220x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6-slim 8-24-4K Slim 8	24 Вт	1800 Лм	260x260x65 мм	4000 К	белый	Декор. рисунок
SPB-6 "GEO 1" RC 55 GEO 1	55 Вт	1750-3430 Лм	500x500x50 мм	3400-5500К		
SPB-6 "GEO 2" RC 100 GEO 2	100 Вт	3400-6700 Лм	500x500x60 мм	3400-5500К		
SPB-6 "GEO 3" RC100 GEO 3	100 Вт	3500-7000 Лм	500x500x60 мм	3400-5500К		
SPB-6 "GEO 4" RC 140 GEO 4	140 Вт	3600-7140 Лм	500x500x40 мм	3400-5500К		
SPB-6 "GEO 5" RC 90 GEO 5	90 Вт	3500-7000 Лм	500x500x60 мм	3400-5500К		
SPB-6 "GEO 6" RC 140 GEO 6	140 Вт	4700-9400 Лм	500x500x60 мм	3400-5500К		
SPB-6-12-4K Sparkle	12 Вт	960 Лм	310x310x100 мм	4000 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-18-4K Sparkle	18 Вт	1100 Лм	370x370x115 мм	4000 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-24-4K Sparkle	24 Вт	1800 Лм	420x420x125 мм	4000 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-24 Sparkle	24 Вт	1920 Лм	400x400x103 мм	3000-6000 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-60 Sparkle	60 Вт	4800 Лм	511x511x84 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-60 Saturn коричневый кант	60 Вт	4800 Лм	556x556x76 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-60 прозрачный кант	60 Вт	4800 Лм	556x556x76 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-70-RC Saturn коричневый кант	70 Вт	5950 Лм	556x556x76 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-120-RC прозрачный кант	120 Вт	10200 Лм	680x680x100 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-60 квадратный Brilliance	60 Вт	4800 Лм	556x556x76 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-60 круглый Brilliance	60 Вт	4800 Лм	500x500x77 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-60 Chrome	60 Вт	4800 Лм	490x490x66 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-60 Crystal	60 Вт	4800 Лм	490x490x88 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-60 Stone	60 Вт	4800 Лм	560x560x107 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-30-RC Wave	30 Вт	2550 Лм	390x390x81 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-70-RC Wave	70 Вт	5950 Лм	556x556x76 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-120-RC Wave	120 Вт	10200 Лм	680x680x100 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-70-RC Wave Sand	70 Вт	5950 Лм	490x490x81 мм	3000-6500 К	белый	«Звездное небо»
SPB-6-60 UFO	60 Вт	4800 Лм	533x533x98 мм	3000-6500 К	белый	Матовый



Регулируемая яркость и цветовая температура

Пульт ДУ

SPB-6 GEO 1, SPB-6 GEO 2, SPB-6 GEO 3, SPB-6 GEO 4, SPB-6 GEO 5, SPB-6 GEO 6, SPB-6 Chrome, SPB-6 Brilliance, SPB-6 Saturn, SPB-6 Sparkle, SPB-6 UFO, SPB-6 Stone, SPB-6 Wave, SPB-6 Wave Sand, SPB-6 Crystal

Декор. рисунок «Звездное небо»

Светодиодные прожекторы

Светодиодные прожекторы предназначены для декоративной и фасадной подсветки зданий, подсветки рекламных щитов, открытых пространств и объектов, а также промышленных зон. Подходят как для внутреннего, так и для наружного применения. Прожекторы мощностью 100, 150 и 200Вт предназначены для наружного и ландшафтного освещения зданий, сооружений, складских объектов, а также для декоративной подсветки фасадов зданий и объектов, требующих высокоомощной подсветки. В прожекторе используются сверхъяркие светодиоды, позволяющие заменить по уровню освещения галогенный прожектор аналогичного размера и при этом обеспечить значительную экономию энергопотребления и долгий срок службы.

Прожекторы ЭРА PRO

Прожекторы с SMD- светодиодами ЭРА PRO обладают улучшенными техническими характеристиками и рекомендуются для применения в сфере профессионального освещения. Отличается от остальных прожекторов ЭРА: более высокой светоотдачей 90Лм/Вт; массивным радиатором увеличенной площади, обеспечивающим улучшенный теплоотвод; наличием изолированного драйвера, обеспечивающим стабильную работу прожектора в диапазоне напряжений 100-270В, а также более высокий уровень электробезопасности; увеличенным сроком службы светодиодов-50000 часов. Прожекторы ЭРА PRO будут востребованы как специалистами, профессионально занимающимися освещением, так и конечными потребителями, предъявляющими высокие требования к качеству освещения.


90Lm/w
Мощный световой поток

50 000
часов
Срок службы


3 года
Гарантия

РАДИАТОР
УВЕЛИЧЕННОЙ
ПЛОЩАДИ

драйвер

	Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Напряжение, В	Масса, кг	Температура эксплуатации, °С	
Модель LPR PRO	60028650	LPR-10-6500K-M SMD PRO	6500	10	900	100-270/50-60Гц	0,39	от -30 до +50	
	60028656	LPR-30-6500K-M SMD PRO	6500	30	2700	100-270/50-60Гц	0,86	от -30 до +50	
	60028662	LPR-50-6500K-M SMD PRO	6500	50	4500	100-270/50-60Гц	1,2	от -30 до +50	
	60028670	LPR-100-6500K-M SMD PRO	6500	100	9000	100-270/50-60Гц	5,2	от -30 до +50	
	60028673	LPR-150-6500K-M SMD PRO	6500	150	13500	100-270/50-60Гц	10,1	от -30 до +50	
	60033094	LPR-150-6500K-M SMD PRO NEW	6500	150	13500	100-270/50-60Гц	10,1	от -30 до +50	
	60028676	LPR-200-6500K-M SMD PRO	6500	200	18000	100-270/50-60Гц	13,5	от -30 до +50	
	60033095	LPR-200-6500K-M SMD PRO NEW	6500	200	18000	100-270/50-60Гц	13,5	от -30 до +50	
	60028649	LPR-10-4000K-M SMD PRO	4000	10	900	100-270/50-60Гц	0,39	от -30 до +50	
	60028655	LPR-30-4000K-M SMD PRO	4000	30	2700	100-270/50-60Гц	0,86	от -30 до +50	
	60028648	LPR-10-2700K-M SMD PRO	2700	10	900	100-270/50-60Гц	0,39	от -30 до +50	

Модель LPR PRO с датчиком движения

60028659	LPR-30-6500K-M-SEN SMD PRO	6500	30	2700	100-270/50-60Гц	0,63	от -30 до +50	
60028665	LPR-50-6500K-M-SEN SMD PRO	6500	50	4500	100-270/50-60Гц	0,9	от -30 до +50	
60028651	LPR-10-2700K-M-SEN SMD PRO	2700	10	900	100-270/50-60Гц	0,38	от -30 до +50	


PIR sensor

Модель аккумуляторный LPR PRO

60032165	LPR-10-6500K-A-M SMD PRO	60032165	6500	10	900		0,39	от -30 до +50	
----------	--------------------------	----------	------	----	-----	--	------	---------------	---

Модель прожекторов с SMD светодиодами LPR-061 является следующим поколением линейки PRO. В ней сохранились все ключевые технические характеристики, такие как: высокая светоотдача 90-95Лм/Вт, 3 года гарантии, широкий диапазон входящих напряжений 180-265В. При этом уровень цен стал намного ниже предыдущего поколения.

Модель LPR-061

60043588	LPR-061-0-65K-010	6500	10	650	180-265В/50-60Гц	0,17	от -45 до +45	
60043589	LPR-061-0-65K-020	6500	20	1900	180-265В/50-60Гц	0,25	от -45 до +45	
60043590	LPR-061-0-65K-030	6500	30	2800	180-265В/50-60Гц	0,4	от -45 до +45	
60043591	LPR-061-0-65K-050	6500	50	4600	180-265В/50-60Гц	0,69	от -45 до +45	
60043592	LPR-061-0-65K-100	6500	100	9500	180-265В/50-60Гц	1,36	от -45 до +45	
60043593	LPR-061-0-65K-150	6500	150	13500	180-265В/50-60Гц	2,9	от -45 до +45	
60043594	LPR-061-0-65K-200	6500	200	18000	180-265В/50-60Гц	3,9	от -45 до +45	

30 000
часов
Срок службы

Прожекторы ЭРА

80Lm/w 
Мощный световой поток


30 000 часов
Срок службы

2 года
Гарантия

Модель прожекторов «первой цены» рекомендуется для бытового применения и имеет компактный плоский корпус, а так же кронштейн специальной формы, обеспечивающий удобство монтажа.

	Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Напряжение, В	Масса, кг	Температура эксплуатации, °С
Модель LPR-021	60043555	LPR-021-0-65K-010	6500	10	800	200-240В/50-60Гц	0,12	от -40 до +45
	60043558	LPR-021-0-65K-020	6500	20	1600	200-240В/50-60Гц	0,16	от -40 до +45
	60043561	LPR-021-0-65K-030	6500	30	2400	200-240В/50-60Гц	0,28	от -40 до +45
	60043564	LPR-021-0-65K-050	6500	50	4000	200-240В/50-60Гц	0,46	от -40 до +45
	60043565	LPR-021-0-65K-070	6500	70	5600	200-240В/50-60Гц	0,65	от -40 до +45
	60043566	LPR-021-0-65K-100	6500	100	8000	200-240В/50-60Гц	0,88	от -40 до +45
	60043567	LPR-021-0-65K-150	6500	150	12000	200-240В/50-60Гц	2,1	от -40 до +45
	60043568	LPR-021-0-65K-200	6500	200	16000	200-240В/50-60Гц	3,7	от -40 до +45
	60043554	LPR-021-0-40K-010	4000	10	800	200-240В/50-60Гц	0,12	от -40 до +45
	60043557	LPR-021-0-40K-020	4000	20	1600	200-240В/50-60Гц	0,16	от -40 до +45
	60043560	LPR-021-0-40K-030	4000	30	2400	200-240В/50-60Гц	0,28	от -40 до +45
	60043563	LPR-021-0-40K-050	4000	50	4000	200-240В/50-60Гц	0,46	от -40 до +45
	60043553	LPR-021-0-30K-010	3000	10	800	200-240В/50-60Гц	0,12	от -40 до +45
	60043556	LPR-021-0-30K-020	3000	20	1600	200-240В/50-60Гц	0,16	от -40 до +45
	60043559	LPR-021-0-30K-030	3000	30	2400	200-240В/50-60Гц	0,28	от -40 до +45
	60043562	LPR-021-0-30K-050	3000	50	4000	200-240В/50-60Гц	0,46	от -40 до +45



Модель LPR-031	60043569	LPR-031-0-65K-010	6500	10	800	200-240В/50-60Гц	0,12	от -40 до +45
	60043570	LPR-031-0-65K-020	6500	20	1600	200-240В/50-60Гц	0,16	от -40 до +45
	60043571	LPR-031-0-65K-030	6500	30	2400	200-240В/50-60Гц	0,28	от -40 до +45
	60043572	LPR-031-0-65K-050	6500	50	4000	200-240В/50-60Гц	0,46	от -40 до +45



Модель LPR-041 с регулируемым датчиком движения	60043585	LPR-041-2-65K-020	6500	20	1600	200-240В/50-60Гц	0,25	от -40 до +45
	60043586	LPR-041-2-65K-030	6500	30	2400	200-240В/50-60Гц	0,33	от -40 до +45
	60043587	LPR-041-2-65K-050	6500	50	4000	200-240В/50-60Гц	0,47	от -40 до +45


PIR sensor



Встроенный датчик (без возможности регулировки параметров)

Время задержки30-40 сек

Радиус срабатывания ..до 6м

Чувствительность5 Лк

Модель LPR-041 со встроенным датчиком движения	60043573	LPR-041-1-65K-010	6500	10	700	200-240В/50-60Гц	0,15	от -40 до +45
	60043574	LPR-041-1-65K-020	6500	20	1400	200-240В/50-60Гц	0,15	от -40 до +45
	60043575	LPR-041-1-65K-030	6500	30	2100	200-240В/50-60Гц	0,28	от -40 до +45
	60043576	LPR-041-1-65K-050	6500	50	3500	200-240В/50-60Гц	0,46	от -40 до +45


PIR sensor

70Lm/w 
Мощный световой поток



Аксессуары

	Код товара	Количество устанавливаемых прожекторов	Размеры, см	Минимальная высота, см	Максимальная высота, см	Масса, кг
Штатив для светодиодных прожекторов мощностью до 50Вт	60028129	1	32x29x44	-	44	0,76



Подставка для светодиодных прожекторов мощностью до 50Вт	60029130	2	160x85x85	60	160	1,86
---	----------	---	-----------	----	-----	------



Светодиодная лента

Светодиодная лента 12 В

1 год гарантия

Чип	Мощность	Led/м	Напряжение	Цветовая температура	Степень защиты	Ширина	Длина
LS2835	4,8 Вт/м	60	12 В	2700K/6500K	IP20/IP65	8 мм	5 м
LS5050	14,4 Вт/м	60	12 В	2700K/6500K/RGB	IP20/IP65	10 мм	5 м

Светодиодная лента 12 В

2 года гарантия
светодиоды Epistar

Чип	Мощность	Led/м	Напряжение	Цветовая температура	Степень защиты	Ширина	Длина
LS2835	4,8/9,6 Вт/м	60/120	12 В	2700K/6500K	IP20/IP65	8 мм	5 м
LS5050	7,2/14,4 Вт/м	30/60	12 В	2700K/6500K/RGB	IP20/IP65	10 мм	5 м

Светодиодная лента 24 В

2 года гарантия
светодиоды Sanan

Чип	Мощность	Led/м	Напряжение	Цветовая температура	Степень защиты	Ширина	Длина
LS2835	4,8 - 28,8 Вт/м	60 - 280	24 В	2700K/3000K/4000K	IP33/IP65	8 - 36 мм	2,5 - 5 м
LS5050	14,4 Вт/м	60	24 В	2700K/4000K/RGB	IP33/IP65	10 мм	5 м



LED модули

Можно наклеивать на любую сложную поверхность

MZ2835-02-12V-2835-IP65-5m-2700
MZ2835-02-12V-2835-IP65-5m-6500
MZ2835-03-12V-2835-IP65-5m-2700
MZ2835-03-12V-2835-IP65-5m-6500

Коннекторы для подключения светодиодных лент



Источник питания для 12В, 24 В



LP-LED-36W-IP20-12V-P	Источник питания для лент 12 В
LP-LED-60W-IP20-12V-P	
LP-LED-100W-IP20-12V-M	
LP-LED-150W-IP20-12V-M	
LP-LED-200W-IP20-12V-M	
LP-LED-36W-IP20-24V-P	Источник питания для лент 24 В
LP-LED-60W-IP20-24V-P	
LP-LED-100W-IP20-24V-M	
LP-LED-150W-IP20-24V-M	
LP-LED-200W-IP20-24V-M	

LS-connector-8mm-DU-IP20	Коннектор для подключения светодиодной ленты ЭРА LS-2835 к источнику питания со штекером
LS-connector-8mm-D-IP20	Коннектор для подключения светодиодной ленты ЭРА LS-2835 к источнику питания с клемником
LS-connector-8mm-DD-IP20	Коннектор для гибкого соединения двух участков одноцветной светодиодной ленты ЭРА LS2835
LS-connector-8mm-DND-IP20	Коннектор для жесткого соединения двух участков одноцветной светодиодной ленты ЭРА LS2835
LS-connector-10mm-DU-IP20	Коннектор для подключения светодиодной ленты ЭРА LS-5050 к источнику питания со штекером
LS-connector-10mm-D-IP20	Коннектор для подключения светодиодной ленты ЭРА LS-5050 к источнику питания с клемником
LS-connector-10mm-DD-IP20	Коннектор для гибкого соединения двух участков одноцветной светодиодной ленты ЭРА LS5050
LS-connector-10mm-DND-IP20	Коннектор для жесткого соединения двух участков одноцветной светодиодной ленты ЭРА LS5050
LS-connector-8mm-U-IP20	Коннектор для подключения RGB-контроллера или RGB-усилителя к источнику питания со штекером
LS-connector-RGB-D-IP20	Коннектор для подключения светодиодной RGB ленты ЭРА LS2835-RGB или LS5050-RGB к RGB-контроллеру или RGB-усилителю
LS-connector-RGB-DD-IP20	Коннектор для гибкого соединения двух участков светодиодной RGB ленты ЭРА LS2835-RGB или LS5050-RGB
LS-connector-RGB-DND-IP20	Коннектор для жесткого соединения двух участков светодиодной RGB ленты ЭРА LS2835-RGB или LS5050-RGB

Контроллеры и диммеры

- Управление на основе радиосигнала
- Дистанционное управление
- Широкий выбор программ освещения
- Управление яркостью и скоростью освещения



Dimmer_12/72W - 24/144W	Диммер для ленты 12В или 24В с пультом управления
RGBcontroller-12/24V-72W	Контроллер для ленты 12-24В с выходной мощностью 72W
RGBcontroller-12/24V-144W	Контроллер для ленты 12-24В с выходной мощностью 144W
RGBcontroller-12/24V-180W	Контроллер для ленты 12-24В с выходной мощностью 180W
RGBcontroller-12/24V-360W	Контроллер для ленты 12-24В с выходной мощностью 360W

Усилители

RGBpower-12-B02

Усилитель сигнала для контроллеров на 12В, мощность 216Вт, степень защиты: IP20



RGBpower-12-B01

Усилитель сигнала для контроллеров на 12В, мощность 144Вт, степень защиты: IP20

Комплекты со светодиодной лентой 12 В

Чип	Мощность	Led/м	Напряжение	Цветовая температура	Степень защиты	Ширина	Длина
LS2835	4,8 Вт/м	60	12 В	2700К/6500К	IP20/IP65	8 мм	5 м
LS5050	14,4 Вт/м	60	12 В	2700К/6500К/RGB	IP20/IP65	10 мм	5 м



«Умные» наборы 12 В

ЭРА 2835move-4,8-30-12-IP20-6500	Набор с датчиком движения на 12В
ЭРА 2835move-4,8-30-12-IP20-2700	
ЭРА LS5050-30-RGB-IP65-Wifi	Набор с WI-FI контроллером на 12В



Светодиодная лента 220 В

1 год гарантия
светодиоды Epistar

Чип	Мощность	Led/м	Напряжение	Цветовая температура	Степень защиты	Длина
LS2835	4,8 Вт/м	60	220	3000К/6500К	IP67	20 м
LS5050	7,2/14,4 Вт/м	30/60	220	RGB	IP67	20 м

Светодиодная неоновая лента

220 В

1 год гарантия

ЭРА N2835-120-IP67-220V-20m-6500
ЭРА N2835-120-IP67-220V-20m-2700
ЭРА N2835-120-IP67-220V-20m-B
ЭРА N2835-120-IP67-220V-20m-G
ЭРА N2835-120-IP67-220V-20m-R
ЭРА N2835-120-IP67-220V-20m-P



Анодированный алюминиевый профиль Собери сам или купи готовый комплект

Тип	Профиль, 2 м	Экран, 2 м	Заглушки	Крепления	Готовые комплекты (2 м профиля + 2 м экрана + заглушки и крепления)
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•

* артикул аксессуара соответствует артикулу профиля

Аксессуары для ленты 220 В

ЭРА power cord-NEONLED	Источник питания с сетевым шнуром для ленты • мощность 480 Вт
ЭРА LS-power cord-220-3528	
ЭРА RGBcontroller-220-A05-RF	Выходная мощность не более 550 Вт, число каналов управления - 3, степень защиты - IP20. В комплекте дистанционный пульт
ЭРА RGBcontroller-220-A06	Выходная мощность не более 200 Вт, число каналов управления - 3, степень защиты - IP20. Без пульта, управление кнопкой
ЭРА power cord-NEONLED	Источник питания с сетевым шнуром для ленты • мощность 480 Вт
ЭРА LS-power cord-220-3528	
ЭРА LS-cap-220-3528	Заглушки для светодиодных лент/неоновых лент 220В
ЭРА LS-cap-220-5050	
ЭРА LS-clip-220-3528	Крепежи для светодиодных лент/неоновых лент 220В
ЭРА LS-clip-220-5050	
ЭРА LS-clip-220-neon	Коннекторы для светодиодных лент/неоновых лент 220В
ЭРА LS-connector-220-3528	
ЭРА LS-connector-220-5050	
ЭРА LS-connector-220-neon	

Настольные светильники

N-120

- N-120-E27-40W-W C0041452
- N-120-E27-40W-BK C0041453
- N-120-E27-40W-BU C0022333
- N-120-E27-40W-R C0022332



ЛОН / КЛЛ / LED
E27
max 40W

N-211

Мягкая упаковка
(пакет)

- N-211-E27-40W-W C0035055
- N-211-E27-40W-BK C0035054
- N-211-E27-40W-R C0035057
- N-211-E27-40W-BU C0035056



ЛОН / КЛЛ / LED
E27
max 40W

N-102

- N-102-E27-40W-W C0041423
- N-102-E27-40W-BK C0041424
- N-102-E27-40W-BU C0041426
- N-102-E27-40W-R C0041425



ЛОН / КЛЛ / LED
E27
max 40W

N-212

Мягкая упаковка
(пакет)

- N-212-E27-40W-W C0035059
- N-212-E27-40W-BK C0035058
- N-212-E27-40W-BU C0035060
- N-212-E27-40W-R C0035061



ЛОН / КЛЛ / LED
E27
max 40W

N-215

Мягкая упаковка
(пакет)

- N-215-E27-40W-W C0035065
- N-215-E27-40W-BU C0035066
- N-215-E27-40W-R C0035067



ЛОН / КЛЛ / LED
E27
max 40W

N-115

- N-115-E27-40W-GY C0044885
- N-115-E27-40W-BK C0044884
- N-115-E27-40W-R C0044886



ЛОН / КЛЛ / LED
E27
max 40W

N-121

- N-121-E27-40W-W C0041455
- N-121-E27-40W-BK C0041454



ЛОН / КЛЛ / LED
E27
max 40W

N-214

- N-214-E27-40W-W C0035069
- N-214-E27-40W-BK C0035068



ЛОН / КЛЛ / LED
E27
max 40W

NE-302

- NE-302-E27-15W-W C0044901
- NE-302-E27-15W-BU C0044903
- NE-302-E27-15W-BK C0044902



КЛЛ / LED
E27
max 15W

NE-301

- NE-301-E27-15W-R C0044708
- NE-301-E27-15W-OR C0044899
- NE-301-E27-15W-S C0044443
- NE-301-E27-15W-BK C0044902
- NE-301-E27-15W-BU C0044900



КЛЛ / LED
E27
max 15W

NL-207

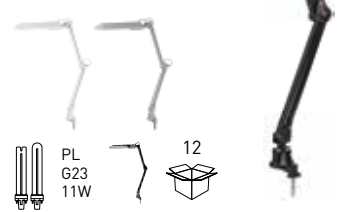
- NL-207-267-9W-W C0044889
- NL-207-267-9W-S C0002849
- NL-207-267-9W-BK C0045731



PL
2G7
9W

NL-201

- NL-201-623-11W-W C0041457
- NL-201-623-11W-GY C0041458
- NL-201-623-11W-BK C0041456



PL
G23
11W

NL-202

- NL-202-623-11W-W C0041460
- NL-202-623-11W-GY C0041461
- NL-202-623-11W-BK C0041459



PL
G23
11W

Два варианта
крепления

NLED-401

- NLED-401-0.5W-BU C0044904



LED
0,5 Вт

NLED-405

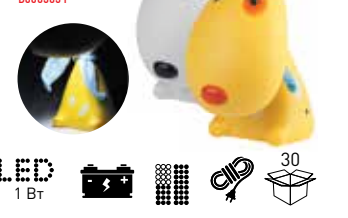
- NLED-405-0.5W-M C0003791
- NLED-405-0.5W-BU C0003788
- NLED-405-0.5W-P C0003790
- NLED-405-0.5W-Y C0003789



LED
0,5 Вт

NLED-410

- NLED-410-1W-W C0003826
- NLED-410-1W-Y C0003831



LED
1 Вт

NLED-411 **НОВИНКА** "МЯГКИЙ"

- NLED-411-1W-W C0041088



LED
1 Вт
не входят

NLED-412 **НОВИНКА** "МЯГКИЙ"

- NLED-412-1W-W C0041089



LED
1 Вт
не входят

NLED-413 **НОВИНКА** "МЯГКИЙ"

- NLED-413-1W-P C0041090
- NLED-413-1W-BU C0041091
- NLED-413-1W-Y C0041092



LED
1 Вт
не входят

NLED-414 **НОВИНКА** "МЯГКИЙ"

- NLED-414-2W-BU C0041093



LED
2 Вт

NLED-416 **НОВИНКА** "МЯГКИЙ"

- NLED-416-2W-BU C0041094



LED
2 Вт

NLED-417 **НОВИНКА** "МЯГКИЙ"

- NLED-417-2W-W C0043741



LED
2 Вт

NLED-418 **НОВИНКА**

"МЯГКИЙ"

○ NLED-418-2W-W 60044559



LED 2 Вт 12

NLED-415 **НОВИНКА**

"МЯГКИЙ"

● NLED-415-2W-BU 60041095



LED 2 Вт 30

NLED-490 **НОВИНКА**

○ NLED-490-1W-W 60043092

диаметр 8 см



LED 1 Вт 12

NLED-491 **НОВИНКА**

○ NLED-491-1W-W 60043093

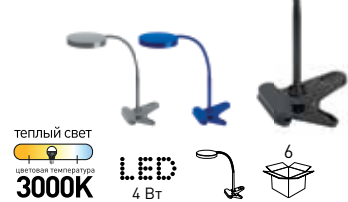
диаметр 15 см



LED 1 Вт 12

NLED-435

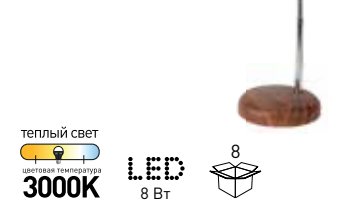
- NLED-435-4W-S 60004478
- NLED-435-4W-BU 60004479
- NLED-435-4W-BK 60004477



теплый свет LED 4 Вт

NLED-436

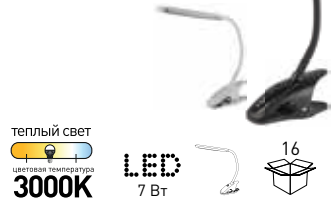
● NLED-436-8W-WOOD 60031615



теплый свет LED 8 Вт

NLED-445

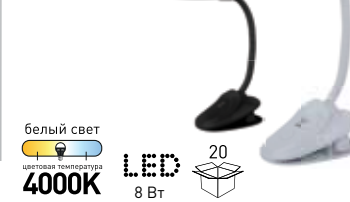
- NLED-445-7W-W 60016271
- NLED-445-7W-BK 60016272



теплый свет LED 7 Вт

NLED-478 **НОВИНКА**

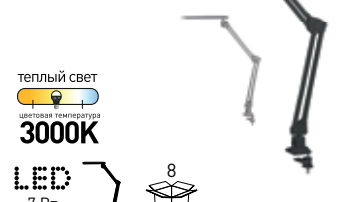
- NLED-478-8W-W 60041084
- NLED-478-8W-BK 60041085



белый свет LED 8 Вт

NLED-441

- NLED-441-7W-S 60008003
- NLED-441-7W-BK 60008002



теплый свет LED 7 Вт

NLED-440

- NLED-440-7W-S 60008001
- NLED-440-7W-BK 60008000



теплый свет LED 7 Вт

NLED-450

- NLED-450-5W-GY 60018826
- NLED-450-5W-W 60018825
- NLED-450-5W-R 60018827



теплый свет LED 5 Вт

NLED-451

- NLED-451-5W-W 60018828
- NLED-451-5W-BK 60018829



теплый свет LED 5 Вт

NLED-477 **НОВИНКА**

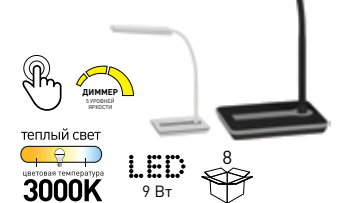
- NLED-477-8W-W 60041082
- NLED-477-8W-BK 60041083



белый свет LED 8 Вт

NLED-446

- NLED-446-9W-W 60017432
- NLED-446-9W-BK 60017431



теплый свет LED 9 Вт

NLED-447

- NLED-447-9W-S 60017433
- NLED-447-9W-R 60017434



теплый свет LED 9 Вт

NLED-458

- NLED-458-6W-BK 60028458
- NLED-458-6W-W 60028457



выбор цветовой температуры LED 6 Вт

NLED-457

- NLED-457-6W-W 60028455
- NLED-457-6W-BK 60028456



выбор цветовой температуры LED 6 Вт

NLED-452

- NLED-452-9W-BK 60019129
- NLED-452-9W-W 60019128



выбор цветовой температуры LED 9 Вт

NLED-453

- NLED-453-9W-BK 60019131
- NLED-453-9W-W 60019130



выбор цветовой температуры LED 9 Вт

NLED-454

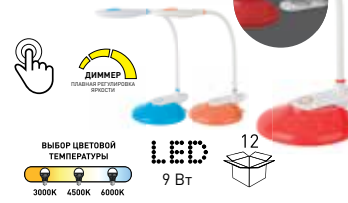
- NLED-454-9W-BK 60019133
- NLED-454-9W-W 60019132



выбор цветовой температуры LED 9 Вт

NLED-459

- NLED-459-9W-BU 60028459
- NLED-459-9W-OR 60028461
- NLED-459-9W-R 60028460



выбор цветовой температуры LED 9 Вт

NLED-462

- NLED-462-10W-W 60031612
- NLED-462-10W-BK 60031613



теплый свет LED 10 Вт

NLED-482 **НОВИНКА**

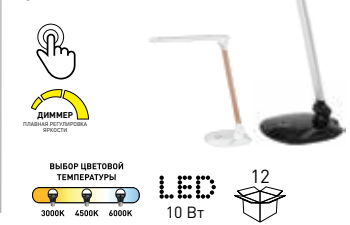
- NLED-482-10W-W 60041087
- NLED-482-10W-W 60041086



холодный свет LED 10 Вт

NLED-456

- NLED-456-10W-BK-S 60028437
- NLED-456-10W-W-G 60028436



выбор цветовой температуры LED 10 Вт

NLED-460

- NLED-460-14W-BK-S 60028439
- NLED-460-14W-W-G 60028438

USB-порт для зарядки устройств

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

LED 14 Вт

NLED-474 НОВИНКА

- NLED-474-10W-W 60038589
- NLED-474-10W-BK 60038590

В КОМПЛЕКТЕ:

- NLED-474-10W-W 60038589
- NLED-474-10W-BK 60038590

USB-порт для зарядки устройств

Micro-USB

Lightning

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

белый свет
цветовая температура 4000K

LED 10 Вт

NLED-476 НОВИНКА

- NLED-476-10W-W 60038591
- NLED-476-10W-BK 60038592

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
2700K 3500K 4000K 5000K 6500K

LED 10 Вт

NLED-461

- NLED-461-7W-BR 60031610
- NLED-461-7W-BG 60031611
- NLED-461-7W-BK 60031609

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

белый свет
цветовая температура 4000K

LED 7 Вт

NLED-464

- NLED-464-7W-W 60033306
- NLED-464-7W-BK 60033307

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

LED 7 Вт

NLED-473

- NLED-473-10W-BK 60033305

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

LED 10 Вт

NLED-434

- NLED-434-6W-Y 60031618
- NLED-434-6W-R 60031617
- NLED-434-6W-BU 60031616

теплый свет
цветовая температура 3000K

LED 6 Вт

NLED-431

- NLED-431-5W-BU 60019777
- NLED-431-5W-R 60019776

теплый свет
цветовая температура 3000K

LED 5 Вт

NLED-437

- NLED-437-7W-GR 60031620
- NLED-437-7W-R 60031619

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

LED 7 Вт

NLED-455

- NLED-455-5W-GR 60025614

теплый свет
цветовая температура 3000K

LED 5 Вт

NLED-432

- NLED-432-6W-OR 60028465
- NLED-432-6W-BU 60028464

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

LED 6 Вт

NLED-426

- NLED-426-3W-W 60020072
- NLED-426-3W-BK 60020069

теплый свет
цветовая температура 3000K

LED 3 Вт

NLED-420

- NLED-420-1.5W-W 60003728
- NLED-420-1.5W-BK 60003729
- NLED-420-1.5W-R 60005540
- NLED-420-1.5W-BU 60005539

теплый свет
цветовая температура 3000K

LED 1,5 Вт

NLED-421

- NLED-421-3W-W 60006625
- NLED-421-3W-BK 60006624

теплый свет
цветовая температура 3000K

LED 3 Вт

NLED-425

- NLED-425-4W-BK 60019135
- NLED-425-4W-W 60019134

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

теплый свет
цветовая температура 3000K

LED 4 Вт

NLED-428

- NLED-428-3W-BK 60019769
- NLED-428-3W-W 60019767

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

белый свет
цветовая температура 4000K

LED 3 Вт

NLED-429

- NLED-429-3W-BU 60019771

белый свет
цветовая температура 4000K

LED 3 Вт

NLED-430

- NLED-430-3W-R 60019774
- NLED-430-3W-OR 60019775

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

белый свет
цветовая температура 4000K

LED 3 Вт

ФУНКЦИЯ ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ ЗВУКОМ - можно нажать создать или хлопнуть в ладоши



N-106 ФИКСИ СВЕТ

- N-106-E27-40W-R 60019779
- N-106-E27-40W-BU 60019778

LED ЛОН / КЛЛ/ LED E27 max 40W

NLED-447 ФИКСИ СВЕТ

- NLED-447-9W-GR 60017435

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

теплый свет
цветовая температура 3000K

LED 9 Вт

NLED-433 ФИКСИ СВЕТ

- NLED-433-6W-BU 60028462
- NLED-433-6W-OR 60028463

ДИММЕР
плавная регулировка яркости

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

LED 6 Вт

NLED-423 ФИКСИ СВЕТ

- NLED-423-3W-BU 60016266
- NLED-423-3W-R 60016267

теплый свет
цветовая температура 3000K

LED 3 Вт

NLED-424

ФИКСИ СВЕТ

- NLED-424-2.5W-BU 60016268
- NLED-424-2.5W-R 60016269

теплый свет
цветовая температура
3000K
LED
2,5 Вт



NLED-425

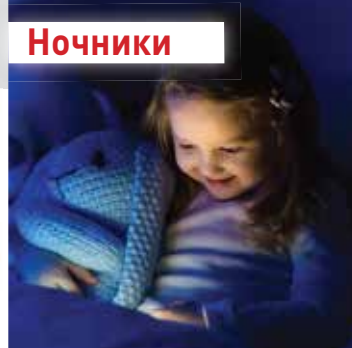
ФИКСИ СВЕТ

- NLED-425-4W-GR 60019765
- NLED-425-4W-DR 60019766

теплый свет
цветовая температура
3000K
LED
4 Вт



Ночники



NN-611

ФИКСИ СВЕТ

- NN-611-LS-V 60016534
- NN-611-LS-PL 60016533

LED
0,5 Вт



NN-612

ФИКСИ СВЕТ

- NN-612-LS-PL 60016536
- NN-612-LS-BU 60016535

LED
0,5 Вт



NN-613

ФИКСИ СВЕТ

- NN-613-SW-BU 60019136
- NN-613-SW-Y 60019137

LED
0,5 Вт



NN-601

- NN-601-LS-R 60019094

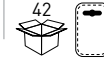
LED
0,5 Вт



NN-603

- NN-603-LS-W 60019095

LED
0,5 Вт



NN-604

- NN-604-LS-W 60019096
- NN-604-LS-BU 60019764

LED
0,5 Вт



NN-605

- NN-605-LS-W 60019097

LED
0,5 Вт



NN-606

- NN-606-LS-GR 60019098

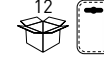
LED
0,5 Вт



NN-607

- NN-607-LS-BU 60019099

LED
0,5 Вт



NN-608

- NN-608-SW-GR 60019100

LED
0,5 Вт



NN-609

- NN-609-SW-Y 60019101

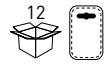
LED
0,5 Вт



NN-618

- NN-618-LS-W 60019102

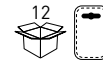
LED
0,5 Вт



NN-619

- NN-619-LS-W 60019103

LED
0,5 Вт



NN-625

- NN-625-LS-BU 60015238

LED
0,5 Вт



NN-626

- NN-626-LS-Y 60015239

LED
0,5 Вт



NN-627

- NN-627-LS-R 60015240

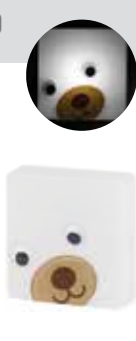
LED
0,5 Вт



NN-630

- NN-630-LS-BR 60015241

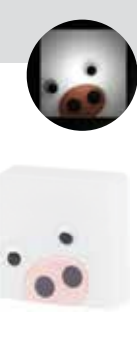
LED
0,5 Вт



NN-631

- NN-631-LS-P 60015242











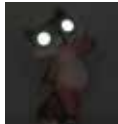







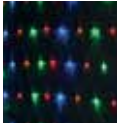



























































LED
0,5 Вт





Декоративное освещение на солнечных батареях

	50018974 SL-PL30 Черный Пластик 48	SL-PL30 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, пластик, черный, 30 см (24/1320)		50038500 ERAURO24-01 Цветной Пластик 24	ERAPRO24-01 ЭРА Садовый проектор на солнечной батарее, пластик, 34 см		50044217 ERAURO24-02 Разноцветный Металл 24 НОВИНКА	ЭРА Садовый подвесной светильник Фейерверк на солнечной батарее
	50007504 SL-PL32-CLR Цветной Пластик 48	SL-PL32-CLR ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, пластик, цветной, 32 см (48/1440)		50007513 SL-PL155-PST Черный Пластик 6	SL-PL155-PST ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, пластик, черный, 155 см (6/72)		50044235 ERASFM01-28 Разноцветный Металл 24 НОВИНКА	ЭРА Садовый подвесной светильник Спираль на солнечной батарее, 16 см
	50007506 SL-SS32-CPR Медный Нержавеющая сталь 48	SL-SS32-CPR ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, нержавеющая сталь, "медный", 32 см (48/1440)		50038503 ERATRO24-02 Цветной Пластик 24	ERATRO24-02 ЭРА Садовый светильник-градусник на солнечной батарее, сталь, пластик, серый, 33 см		50044846 ERASFM02 Медный Металл 18 НОВИНКА	ERASFM-02 ЭРА Садовый светильник Лодка подвесной на цепи на солнечной батарее, металл
	50032577 SL-SS35-GLOW-1 Черный Нержавеющая сталь, пластик 48	SL-SS35-GLOW-1 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, сталь, пластик, прозрачный, черный, 35 см		50044238 ERAURO24-01 Разноцветный Неон пластик 12 НОВИНКА	ЭРА Садовый неоновый светильник Опаминго на солнечной батарее		50044237 ERAURO24-02 Черный Металл 24 НОВИНКА	ЭРА Садовый подвесной светильник для подсветки кашпо на солнечной батарее
	50032578 SL-SS38-GLOW-2 Серый Нержавеющая сталь, пластик 48	SL-SS38-GLOW-2 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, сталь, пластик, серый, 38 см		50044239 ERAURO24-01 Разноцветный Неон пластик 12 НОВИНКА	ЭРА Садовый неоновый светильник Кактус на солнечной батарее		50044218 ERAURO24-03 Разноцветный Пластик 24 НОВИНКА	ЭРА Садовая гирлянда Пчелка на солнечной батарее, 5,8 м
	50007507 SL-PL31 Черный Пластик 24	SL-PL31 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, пластик, черный, 31 см (48/864)		50046793 ERAURO24-01 Разноцветный Пластик 12 НОВИНКА	ЭРА Садовый светильник Диск шар на солнечной батарее		50044227 ERAURO24-01 Разноцветный Пластик 24 НОВИНКА	ЭРА Садовая гирлянда Керосинка на солнечной батарее, 3,8м
	50018818 ERAKSC40-01 Черный Пластик, стекло 12	SL-PL33-CRAC ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, пластик, стекло, черный, 33 см (12/672)		50044241 ERAURO24-03 Черный Пластик 20 НОВИНКА	ЭРА Садовый светильник Фанел на солнечной батарее, h 49,5 см		50038504 ERAGS012-04 Цветной Пластик 12	ERAGS012-04 ЭРА Садовая гирлянда
	50007509 SL-SS36 Цветной Пластик, нержавеющая сталь 48	SL-SS36 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, нержавеющая сталь, цветной, 36 см (24)		50044242 ERAURO24-03 Черный Пластик 12 НОВИНКА	ЭРА Садовый светильник Фанел на солнечной батарее, h 50 см		50038505 ERAGS024-03 Цветной Пластик 12	ERAGS024-03 ЭРА Садовая гирлянда
	50007508 SL-PL42-BTF Зеленый Пластик 24	SL-PL42-BTF ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее "Порхающая бабочка", пластик, цветной, 42 см		50044243 ERAURO24-03 Черный Пластик 12 НОВИНКА	ЭРА Садовый светильник Фанел на солнечной батарее, h 72 см		50038506 ERAGS08-06 Цветной Пластик 8	ERAGS08-06 ЭРА Садовая гирлянда
	50041745 SD3 Стальной, прозрачный, нержавеющая сталь, пластик 24	SD3 ЭРА Садовый светильник "Луна+Солнце" Акуч NIMH AA, сол. бат. 1xLED, карт (24/288)		50044230 ERAURO24-21 Разноцветный Пластик 24 НОВИНКА	ЭРА Садовый светильник Пузырьки на солнечной батарее, 3 шт 38 см		50038507 ERAGS08-05 Цветной Пластик 24	ERAGS08-05 ЭРА Садовая гирлянда
	50007511 SL-PL42-DMD Черный Пластик 24	SL-PL42-DMD ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, пластик, черный, 42 см (24/672)		50044231 ERAURO24-22 Разноцветный Пластик 24 НОВИНКА	ЭРА Садовый светильник Пузырьки на солнечной батарее, 4 шт 53 см		50038508 ERADG012-07 Цветной Пластик 12	ERADG012-07 ЭРА Садовая гирлянда
	50044220 ERAURO24-01 Черный Пластик 12 НОВИНКА	ЭРА Садовый светильник 3 LED на солнечной батарее		50044216 ERAURO24-01 Разноцветный Металл 24 НОВИНКА	ЭРА Садовый светильник Фейерверк на солнечной батарее		50038501 ERADFO08-06 Цветной Пластик 4	ERADFO08-06 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, пластик, 3 шт. 52,5 см

		60016254 SL-PL400-FLW10 Прозрачный Пластик 24	SL-PL400-FLW10 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, пластик, цветной, черный, длина 400 см			60044842 ERAFYS01-10 Коричневый Полистион 8 НОВИНКА	ERAFYS01-10 ЭРА Садовый светильник Сова рыжая на солнечной батарее, полистион, 19 см			60032589 SL-RSN24-CAT-M Цветной Полистион 12	SL-RSN24-CAT-M ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 24 см
		60044221 ERANN24-12 Разноцветный Пластик 24 НОВИНКА	ЭРА Садовый дюралайт на солнечной батарее, мультикопир, 5 м			60044843 ERAFYS01-11 Коричневый Полистион 36 НОВИНКА	ERAFYS01-11 ЭРА Садовый светильник Филин на солнечной батарее, полистион, 13 см			60032582 SL-RSN20-FOX-M Цветной Полистион 24	SL-RSN20-FOX-M ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 19,5 см
		60044224 ERASSO24-15 Разноцветный Пластик 24 НОВИНКА	ЭРА Сеть 150 LED на солнечной батарее холодный свет 2м*1,35м			60044844 ERAFYS01-12 Коричневый Полистион 36 НОВИНКА	ERAFYS01-12 ЭРА Садовый светильник Сова коричневая на солнечной батарее, полистион, 13 см			60032581 SL-RSN15-FROG-S Цветной Полистион 12	SL-RSN15-FROG-S ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 14,5 см
		60044225 ERAFU024-16 Разноцветный Пластик 24 НОВИНКА	ЭРА Сеть 150 LED на солнечной батарее мультикопир 2м*1,35м			60038494 ERAFYS01-01 Цветной Полистион 24	ERAFYS01-01 ЭРА Садовый светильник Филин на солнечной батарее, полистион, 16 см			60018811 SL-RSN14-WITR Цветной Полистион 24	SL-RSN14-WITR ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, 14 см (24/288)
		60044229 ERASF024-20 Разноцветный Стекло 24 НОВИНКА	ЭРА Садовый светильник Камень на солнечной батарее			60038496 ERAFYS01-03 Цветной Полистион 24	ERAFYS01-03 ЭРА Садовый светильник Сова на солнечной батарее, полистион, 15 см			60018812 SL-RSN27-BEAR1 Цветной Полистион 24	SL-RSN27-BEAR1 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 27 см (12/96)
		60044232 ERASF012-24 Разноцветный Стекло 12 НОВИНКА	ЭРА Садовый светильник Шар на солнечной батарее, 15 LED 15 см			60044221 ERAFYS01-04 Разноцветный Пластик 24	ERAFYS01-04 ЭРА Садовый светильник Птица на солнечной батарее, полистион, 15 см			60032585 SL-RSN20-GN-3S Цветной Полистион 18	SL-RSN20-GN-3S ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 20,4 см
		60044233 ERASF08-25 Разноцветный Стекло 8 НОВИНКА	ЭРА Садовый светильник Шар на солнечной батарее, 20 LED 20 см			60044221 ERAFYH01-05 Разноцветный Пластик 24	ERAFYH01-05 ЭРА Садовый светильник Филин на солнечной батарее, полистион, 16 см			60032586 SL-RSN24-GN-4M Цветной Полистион 12	SL-RSN24-GN-4M ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 24,3 см
		60032579 SL-GL14-JAR-2 Прозрачный Стекло, металл 24	SL-GL14-JAR-2 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, стекло, металл, прозрачный, 13,5 см			60038495 ERAFU01-02 Цветной Полистион 24	ERAFU01-02 ЭРА Садовый светильник Улитка на солнечной батарее, полистион, 14 см			60032587 SL-RSN20-GNPH Цветной Полистион 12	SL-RSN20-GNPH ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 23 см
		60032580 SL-GL14-JAR-3 Прозрачный Стекло, металл 24	SL-GL14-JAR-3 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, стекло, металл, прозрачный, 13,5 см			60044221 ERAFYS01-06 Разноцветный Пластик 24	ERAFYS01-06 ЭРА Садовый светильник Черепаха на солнечной батарее, полистион, 13 см			60018806 SL-RSN11-GNS Цветной Полистион 48	SL-RSN11-GNS ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 11 см (48/384)
		60032583 SL-RSN23-LANT-OR Оранжевый Полистион, пластик 24	SL-RSN23-LANT-OR ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, пластик, оранжевый, 21,3 см			60018806 SL-RSN14-MOPS Цветной Полистион 24	SL-RSN14-MOPS ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 14 см (24/192)			60018813 SL-RSN11-HDG2 Цветной Полистион 48	SL-RSN11-HDG2 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 11 см (48/384)
		60032584 SL-RSN23-LANT-BU Синий Полистион, пластик 24	SL-RSN23-LANT-BU ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, пластик, синий, 21,3 см			60018807 SL-RSN14-BULL Цветной Полистион 24	SL-RSN14-BULL ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 14 см (24/288)			60018817 SL-RSN12-CAR Цветной Полистион 12	SL-RSN12-CAR ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 12 см (12/96)
		60044839 ERAFYS01-07 Серый Полистион 36 НОВИНКА	ERAFYS01-07 ЭРА Садовый светильник Филин серый на солнечной батарее, полистион, 11,5 см			60018808 SL-RSN14-CHIH Цветной Полистион 24	SL-RSN14-CHIH ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 14 см (24/192)			60032588 SL-RSN24-DOG-M Цветной Полистион 12	SL-RSN24-DOG-M ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 24 см
		60044840 ERAFYS01-08 Серый Полистион 36 НОВИНКА	ERAFYS01-08 ЭРА Садовый светильник Сова серая на солнечной батарее, полистион, 11,5 см			60018810 SL-RSN32-FOX Цветной Полистион 8	SL-RSN32-FOX ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, полистион, цветной, 32 см (8/96)				
		60044841 ERAFYS01-09 Белый Полистион 8 НОВИНКА	ERAFYS01-09 ЭРА Садовый светильник Полярная сова на солнечной батарее, полистион, 19 см								



Фасадное освещение и прожекторы на солнечных батареях



60044244 ЭРА Фасадный светильник с датчиком движения, на солнечной батарее
ERA FAS064-04
Черный
Пластик
64
НОВИНКА



60044490 ЭРА Фасадный светильник с двумя световыми панелями на выносной солнечной батарее, 2x50 LED, 600lm
ERA FAS020-42
Черный
Пластик
64
НОВИНКА



60044254 ЭРА Фасадная подсветка Сталь, на солнечной батарее
ERA FAS024-40
Стальной
Металл
12
НОВИНКА



60044252 ЭРА Фасадный светильник с подсветкой и датчиком движения Хром, на солнечной батарее
ERAFS012-26
Стальной
Металл
24
НОВИНКА



60044219 ЭРА Садовый светильник 4 LED на солнечной батарее
ERAFS024-10
Черный
Пластик
24
НОВИНКА



60044250 ЭРА Фасадный светильник Фонарь, 2 режима (огонь, холодный свет), на солнечной батарее
ERAFS048-09
Черный
Пластик
8
НОВИНКА



ERA FAS020-41 ЭРА Фасадный светильник с датч. движ. и 4-мя плоск. освещ., на сол. бат.100 LED,300 lm
Черный
Пластик
64
НОВИНКА



60018819 SL-PLB-MNT1 ЭРА Садовый светильник на солнечной батарее, пластик, черный, 5,5 см
Черный
Пластик
24



60044245 ЭРА Подвесной светильник с датчиком движения, на солнечной батарее
ERA FAS024-05
Черный
Пластик
24
НОВИНКА



60044248 ЭРА Прожектор с датчиком движения, на солнечной батарее
ERAFS048-08
Серебристый
Пластик
48
НОВИНКА



60044251 ЭРА Фасадная подсветка Хром, на солнечной батарее
ERAFS024-38
Стальной
Металл
24
НОВИНКА



60044246 ЭРА Фасадный светильник проекцией красных точек
ERAFS024-06
Черный
Пластик
64
НОВИНКА



60044247 ЭРА Прожектор с датчиком движения на выносной солнечной батарее
ERAFS024-07
Серебристый
Пластик
24
НОВИНКА



60044253 ЭРА Фасадная подсветка Кристалл, на солнечной батарее
ERAFS024-39
Стальной
Стекло
24
НОВИНКА



60044249 ЭРА Номер дома с подсветкой, на солнечной батарее. Номенклатура: цифры от 0 до 9 в двух экземплярах, и весь русский алфавит
ERAFS048-09
Серебристый
Пластик
48
НОВИНКА



60044489 ЭРА Фасадный светильник с двумя световыми панелями на солнечной батарее, 2x24 LED, 180lm
ERA FAS020-41
Черный
Пластик
20
НОВИНКА



60044491 ЭРА Фасадная подсветка Призма с датчиком движения, 12 LED 25 lm
ERA FAS050-43
Черный
Пластик
50
НОВИНКА



Уличное освещение на солнечных батареях

Комплектация для версий с кронштейном



60046791 Консольный светильник на солнечной батарее, COB, 20W, с датчиком движения, ПДУ, 450lm, 5000K, IP65
ERA KSC20-01
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



60046795 Консольный светильник на солнечной батарее, COB, 60W, с датчиком движения, ПДУ, 1100lm, 5000K, IP65
ERA KSC60-01
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



60046799 Консольный светильник на солнечной батарее, SMD, 40W, с датчиком движения, ПДУ, 700lm, 5000K, IP65
ERA KSS40-01
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



60046792 Консольный светильник на солнечной батарее, COB, с кронштейном, 20W, с датчиком движения, ПДУ, 450lm, 5000K, IP65
ERA KSC20-02
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



60046796 Консольный светильник на солнечной батарее, COB, с кронштейном, 60W, с датчиком движения, ПДУ, 1100lm, 5000K, IP65
ERA KSC60-02
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



60046800 Консольный светильник на солнечной батарее, SMD, с кронштейном, 40W, с датчиком движения, ПДУ, 700lm, 5000K, IP66
ERA KSS40-02
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



60046793 Консольный светильник на солнечной батарее, COB, 40W, с датчиком движения, ПДУ, 750lm, 5000K, IP65
ERA KSC40-01
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



60046797 Консольный светильник на солнечной батарее, SMD, 20W, с датчиком движения, ПДУ, 400 lm, 5000K, IP65
ERA KSS20-01
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



60046801 Консольный светильник на солнечной батарее, SMD, 60W, с датчиком движения, ПДУ, 1000lm, 5000K, IP65
ERA KSS60-01
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



60046794 Консольный светильник на солнечной батарее, COB, с кронштейном, 40W, с датчиком движения, ПДУ, 750lm, 5000K, IP66
ERA KSC40-02
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



60046798 Консольный светильник на солнечной батарее, SMD, с кронштейном, 20W, с датчиком движения, ПДУ, 400lm, 5000K, IP65
ERA KSS20-02
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



60046802 Консольный светильник на солнечной батарее, SMD, с кронштейном, 60W, с датчиком движения, ПДУ, 1000lm, 5000K, IP65
ERA KSS60-02
Черный
Пластик
0
НОВИНКА



Противомоскитные лампы



50044334
ЭРА Противомоскитный светильник
ERAMF-07
Разноцветный
Пластик
48
НОВИНКА



50038599
ЭРА Противомоскитная ультрафиолетовая лампа
ERAMF-02
Разноцветный
Металл
24



50043785
ЭРА Противомоскитный фонарь на батарейках
ERAMF-05
Разноцветный
Пластик
НОВИНКА



50038600
ЭРА Противомоскитная ультрафиолетовая лампа (розовый)
ERAMF-03
Розовый
Пластик
12



50044333
ЭРА Противомоскитная панель
ERAMF-09
Разноцветный
Пластик
4
НОВИНКА



50043784
ЭРА Противомоскитный светильник на батарейках
ERAMF-06
Разноцветный
Пластик
НОВИНКА



50038601
ЭРА Противомоскитная ультрафиолетовая лампа (голубой)
ERAMF-04
Голубой
Пластик
12



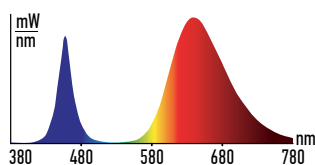
50038598
ЭРА Противомоскитная аккумуляторная лампа
ERAMF-01
Черный
Пластик
12



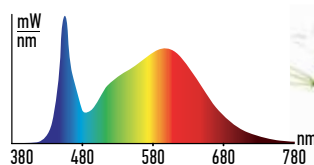
50044332
ЭРА Противомоскитный кемпинговый фонарь
ERAMF-08
Разноцветный
Пластик
8
НОВИНКА

Фито освещение профессиональное

Пржекторы для выращивания растений



Красно-синий спектр



Полный спектр



50039033
FITO-50W-LED BLUERED
Красно-синий спектр.
Характеристики: 50 Вт, 220-240 V, 50/60 Гц 75 мкмоль/с., IP65, - 30° до + 45°, 30 000 ч, cos > 0,9



50047876
FITO-50W-Ra90-LED ЭРА ФИТО
Полный спектр.
Характеристики: 50 Вт, 220-240-V, 50/60 Гц 90 мкмоль/с. IP65, - 30° до + 45°, 30 000 ч



50046368
FITO-50W-RB-LED
Красно-синий спектр.
Характеристики: 50 Вт, 180-240 V, 50/60 Гц, 85 мкмоль/с., IP65, - 30° до + 45°, 30 000 ч, cos > 0,9



50047875
FITO-100W-Ra90-LED ЭРА ФИТО
Полный спектр.
Характеристики: 100 Вт, 220-240-V, 50/60 Гц 180 мкмоль/с. IP65, - 30° до + 45°, 30 000 ч

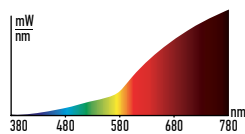


50046369
FITO-100W-RB-LED
Красно-синий спектр.
Характеристики: 100 Вт, 180-240 V, 50/60 Гц, 160 мкмоль/с., IP65, - 30° до + 45°, 30 000 ч, cos > 0,9

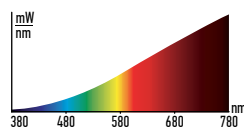


Инфракрасные лампы ЭРА

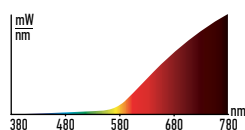
Это лампы-термоизлучатели, без которых не обходятся животноводы, птицеводы и агрономы. Надёжные источники тепловой энергии, не зависящие от скачков сети, микроимпульсов. Для ИК-ламп ЭРА не нужны стабилизаторы напряжения - работают даже при пониженном напряжении. 100% энергии переходит в тепловую и световую. Максимальная тепловая мощность без яркого света. Идеальны для стабилизации теплового баланса новорождённых и молодых животных.



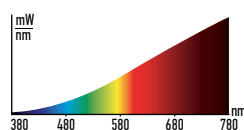
50042980
ЭРА ИКЗК 220-250 R127
Инфракрасная лампа с цоколем E 27 с максимум длинны волны 2500 нм., мощность 250 Вт.



50042991
ЭРА ИКЗ 220-250 R127 E27
Инфракрасная лампа с цоколем E 27 с максимум длинны волны 1100-1150 нм., мощность 250 Вт.



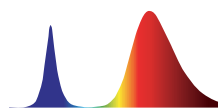
50042981
ЭРА ИКЗК 230-150 R127
Инфракрасная лампа с цоколем E 27 с максимум длинны волны 2500 нм., мощность 150 Вт.



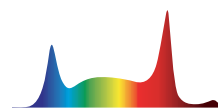
50042983
ЭРА ИКЗ 230-150 R127 E27
Инфракрасная лампа с цоколем E 27 с максимум длинны волны 1100-1150 нм., мощность 150 Вт.

FITO лампы для выращивания растений в цоколе E27

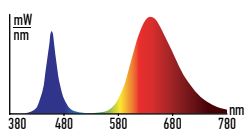
- Не обжигает листья.
- Температура цоколя и светодиодной платы ниже температуры биновки светодиодов, это обеспечивает долгий срок службы и высокую светоотдачу.
- IC драйвер обеспечивает постоянный ток на светодиодах в широком диапазоне входных напряжений, гарантируя долгую работу в случае короткого замыкания на отдельных кристаллах. Варистор на входе обеспечивает защиту от помех в сетях.
- Прозрачный плафон лампы дает на 20% света больше, по сравнению с конкурентами.
- Алюминиевая светодиодная печатная плата имеет толстый слой токопроводящих медных дорожек в 70 мкм, это обеспечивает отличный теплоотвод.
- Используется только негорючий пластик.
- ЭМС.



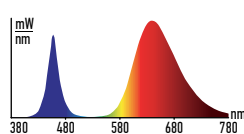
Красно-синий спектр – 90 % спектра эффективны для любых видов и сортов растений.



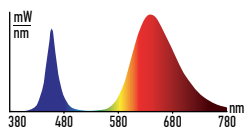
Полный спектр – 70 % спектра эффективны для любых видов растений, можно использовать лампу без досветки. Имеет приятный белый свет с высокой цветопередачей.



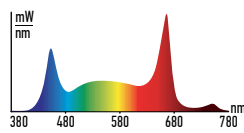
50039069
FITO-10W-RB-E27-K
Светодиодная лампа для рассады тип A60, 10 Вт, 130-270 V, 1,5 мкмоль/с*Вт, красно - синий спектр 380-780 нм, 30 000 ч, +5° до +40°С



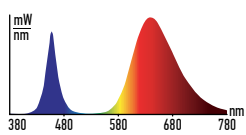
50039072
FITO-16W-RB-E27-K
Светодиодная лампа для рассады тип BA40, 16 Вт, 130-270 V, 1,5 мкмоль/с*Вт, красно - синий спектр 380-780 нм



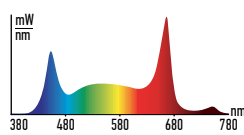
50039070
FITO-12W-RB-E27-K
Светодиодная лампа для рассады тип A60, 12 Вт, 130-270 V, 1,5 мкмоль/с*Вт, красно - синий спектр 380-780 нм, 30 000 ч, +5° до +40°С



50039172
FITO-11W-Ra90-E27
Светодиодная лампа для растений тип A60, 11 Вт, 130-270 V, PF>0.85, полноспектральная, белый спектр, 1,5 мкмоль/с*Вт, 30 000 ч, +5° до +40°С

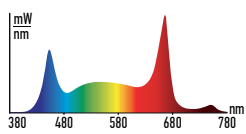


50039071
FITO-14W-RB-E27-K
Светодиодная лампа для рассады тип A60, 14 Вт, 130-270 V, 1,5 мкмоль/с*Вт, красно - синий спектр 380-780 нм, 30 000 ч, +5° до +40°С



50039173
FITO-15W-Ra90-E27
Светодиодная лампа для растений тип BR30, 15 Вт, 130-270 V, PF>0.85, полноспектральная, белый спектр, 1,5 мкмоль/с*Вт, 30 000 ч, +5° до +40°С

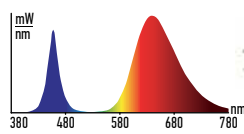
FITO лампы T8 для выращивания растений



50042988
ЭРА FITO-9W-Ra90-T8-G13-N



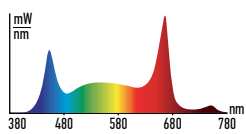
Полный спектр. С красными и белыми светодиодами. Кол-во светодиодов - 56 LED 2835, IP20, угол половинной яркости 120°, 30000 ч, корпус: стекло, IC драйвер, EMC, pf 0.9, диапазон раб. темп. +1°+45°С, входное напряжение 190-250 V, 9 Вт



50042986
ЭРА FITO-9W-RB-T8-G13-NL



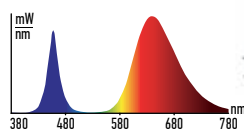
Красно-синий спектр. Кол-во светодиодов - 48 LED 2835, IP20, угол половинной яркости 120°, 30000 ч, корпус: стекло, IC драйвер, EMC, pf 0.9, диапазон раб. темп. +1°+45°С, входное напряжение 190-250 V



50042987
ЭРА FITO-18W-Ra90-T8-G13-NL



Полный спектр. С красными и белыми светодиодами. Кол-во светодиодов - 92 LED 2835, IP20, угол половинной яркости 120°, 35000 ч, корпус: стекло, IC драйвер, EMC, pf 0.9, диапазон раб. темп. +1°+45°С, входное напряжение 190-250 V, 18 Вт




50042990
ЭРА FITO-18W-RB-T8-G13-NL




Красно-синий спектр. Кол-во светодиодов - 92 LED 2835, IP20, угол половинной яркости 201/2. 120°, 30000 ч, корпус: стекло, IC драйвер, EMC, pf 0.9, диапазон рабочих температур +1°+45°С, входное напряжение 190-250 V

ФИТО светильники горшечные, настольные, на прищепке

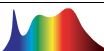


50039035
 ФИТО-20W-QLED-G 
 Настольный светильник для выращивания растений;
 Технические характеристики:
 20 Вт, 100-240V, 50/60 Гц, PF>0.85,
 34 мкмоль/с, +1° до +35° С, 3500 К,
 IP40, 30 000 ч



50039171
 ФИТО-20W-ALED 
 Фито светильник на прищепке для выращивания рассады и зелени;
 Технические характеристики: 12 Вт,
 100-240V, 50/60 Гц, 22 мкмоль/с,
 +1° до +35° С, 30 000 ч



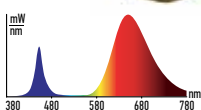
50039034
 ФИТО-20W-QLED-W 
 Настольный светильник для выращивания растений;
 Технические характеристики: 20
 Вт, 100-240V, 50/60 Гц, PF>0.85, 34
 мкмоль/с, +1° до +35° С, 3500 К,
 IP40, 30 000 ч



50039068
 ФИТО-12W-FLED 
 Светильник для цветочных горшков;
 Технические характеристики: 12 Вт, 100-240V,
 50/60 Гц, 15 мкмоль/с, +1° до
 +35° С, 30 000 ч

ФИТО светильники линейные T5

Для выращивания растений в период вегетации



50045231
 ЭРА ФИТО-9W-T5-N

220-240V ; мощность 9 Вт; 1,8 мкмоль/Вт*с; фиолетовое свечение,
 573x21,5x24,4 мм, соединение в линию - 14 шт., в комплекте: шнур с
 вилкой, скобы крепежные, саморезы, IP20, 30 000 ч

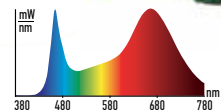
50045232
 ЭРА ФИТО-14W-T5-N

220-240V ; мощность 14 Вт; 1,5 мкмоль/Вт*с; фиолетовое свечение,
 873x21,5x24,4 мм, соединение в линию - 10 шт., в комплекте: шнур с
 вилкой, скобы крепежные, саморезы, IP20, 30 000 ч

50045233
 ЭРА ФИТО-16W-T5-N

220-240V ; мощность 16 Вт; 1,5 мкмоль/Вт*с; фиолетовое свечение,
 1173x21,5x24,4 мм, соединение в линию - 8 шт., в комплекте: шнур с
 вилкой, скобы крепежные, саморезы, IP20, 30 000 ч

Для выращивания растений в период цветения и плодоношения



50028199
 LLED-05-T5-ФИТО-9W-W

220-240V ; мощность 9 Вт; 572x21x33 мм. В комплекте: сетевой шнур
 с вилкой, крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную
 поверхность, соединительные элементы для последовательного
 подключения светильников, IP20, 30 000 ч

50028200
 LLED-05-T5-ФИТО-14W-W

220-240V ; мощность 14 Вт; 872x21x33 мм. В комплекте: сетевой шнур
 с вилкой, крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную
 поверхность, соединительные элементы для последовательного
 подключения светильников, IP20, 30 000 ч

50028201
 LLED-05-T5-ФИТО-18W-W

220-240V ; мощность 18 Вт; 1125x21x33 мм. В комплекте: сетевой шнур
 с вилкой, крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную
 поверхность, соединительные элементы для последовательного
 подключения светильников, IP20, 30 000 ч

Аксессуары LLED-A для светильников LLED-05

50017102
 LLED-A-CABLE-1.5m-SW-W

Съемный сетевой шнур для подключения линейных LED светильни-
 ков. Длина 1,5 м.
 Подходит для всех серий LLED.



50028203
 LLED-A-CONNECTOR KIT-W

Комплект из двух соединительных элементов для последовательного
 подключения светильников: для гибкого соединения; для жесткого
 соединения встык. Подходит для серий LLED с возможностью после-
 довательного соединения светильников.

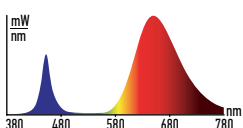


50028202
 LLED-A-SUSPENSION

Система подвеса для ФИТО светильников над растениями. В ком-
 плекте: два металлических троса длиной 1 м; крепежные элементы.
 Подходит для подвеса светильников всех серий LLED.



ФИТО светильник для выращивания растений в период вегетации



50045697
 ЭРА ФИТО-36W-RB-N

Мощность: 36 Вт, Напряжение
 питания: 220-240V; 50-60 Гц;
 PF 0.9; Пульсации <5%; IP65,
 Ra 80; 72 мкмоль/с;
 Прозрачный рассеиватель.



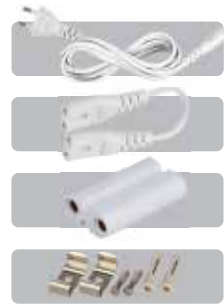


LLED-01



В комплекте:

- светильник с выключателем
- сетевой шнур с вилкой
- крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность
- соединительные элементы для последовательного подключения светильников



Компактный линейный светильник может использоваться для освещения всего интерьера, либо для подсветки его отдельных частей. Дизайн рабочего или домашнего помещения так легко создавать с помощью света! Просто подсветите шкаф на кухне или полки в торговом зале, и они будут выделяться из общего пространства, создавая дополнительный объем. Направленный свет позволит лучше рассмотреть детали.

ГАРАНТИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И НАДЕЖНОСТЬ

- светодиоды (LED) в качестве источников света
- степень защиты светильников IP20
- параметры сети 220-240В, 50Гц
- гарантия 1 год

«ВСЕ ВКЛЮЧЕНО» – МАКСИМАЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- сетевой шнур с вилкой
- соединительные элементы в комплекте для последовательного подключения светильников
- крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность
- подробное руководство по эксплуатации

ПРИВЛЕКАТЕЛЬНАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ УПАКОВКА

- яркий дизайн выгодно отличает товар на полке
- возможность горизонтальной и вертикальной выкладки
- прочный клапан с евроотверстием для подвеса на крюки
- ламинация - глянцевый блеск и сохранение товарного вида коробки
- четкое описание всех преимуществ товара для покупателя



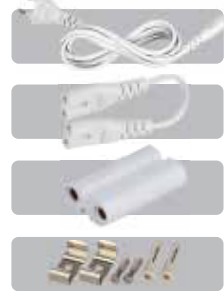
Артикул	Тип лампы	Мощность, Вт	Размеры, мм	Цветовая температура	Световой поток, лм	Количество в коробке
LLED-01-04W-4000-W	LED	4	311x22x33	4000K	380	25
LLED-01-04W-6500-W	LED	4	311x22x33	6500K	380	25
LLED-01-08W-4000-W	LED	8	572x22x33	4000K	700	25
LLED-01-08W-6500-W	LED	8	572x22x33	6500K	700	25
LLED-01-12W-4000-W	LED	12	872x22x33	4000K	1 000	25
LLED-01-12W-6500-W	LED	12	872x22x33	6500K	1 000	25
LLED-01-14W-4000-W	LED	14	1022x22x33	4000K	1 200	25
LLED-01-14W-6500-W	LED	14	1022x22x33	6500K	1 200	25
LLED-01-16W-4000-W	LED	16	1172x22x33	4000K	1 400	25
LLED-01-16W-6500-W	LED	16	1172x22x33	6500K	1 400	25

LLED-02



В комплекте:

- светильник с датчиком движения:
 - угол охвата датчика движения - 150°
 - радиус действия датчика - 4 м
 - время работы светильника после прекращения активности в зоне действия датчика - 60 секунд
- сетевой шнур с вилкой
- крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность
- соединительные элементы для последовательного подключения светильников



Артикул	Тип лампы	Мощность, Вт	Размеры, мм	Цветовая температура	Световой поток, лм	Количество в коробке
LLED-02-04W-4000-MS-W	LED	4	311x22x33	4000K	380	25
LLED-02-08W-4000-MS-W	LED	8	572x22x33	4000K	700	25
LLED-02-12W-4000-MS-W	LED	12	872x22x33	4000K	1 000	25
LLED-02-16W-4000-MS-W	LED	16	1172x22x33	4000K	1 400	25

LLED-03



В комплекте:

- светильник
- сетевой шнур для подключения к стационарной сети
- крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность
- без выключателя

Также можно подключить к сети с помощью LLED-A-CABLE-1.5m-SW-W (сетевого шнура с вилкой и выключателем) и соединить в линию с помощью LLED-A-CONNECTOR KIT-W (комплект из двух соединительных элементов).



Артикул	Тип лампы	Мощность, Вт	Размеры, мм	Цветовая температура	Световой поток, лм	Количество в коробке
LLED-03-9W-4000-W	LED	9	600x29x36	4000K	740	40
LLED-03-9W-6500-W	LED	9	600x29x36	6500K	740	40
LLED-03-18W-4000-W	LED	18	1200x29x36	4000K	1500	40
LLED-03-18W-6500-W	LED	18	1200x29x36	6500K	1500	40
LLED-03-2x9W-4000-W	LED	2x9	600x79x36	4000K	1400	30
LLED-03-2x9W-6500-W	LED	2x9	600x79x36	6500K	1400	30

Модульные светодиодные системы освещения

A1 серия Трапециевидный профиль



3Вт	350лм	300мм	9w	IP20	Сенсор	Артикул
3Вт	350лм	300мм	•	•	•	LM-3-840-A1
3Вт	350лм	300мм	•	•	•	LM-3-840-A1-addl
5Вт	600лм	500мм	•	•	•	LM-5-840-A1
5Вт	600лм	500мм	•	•	•	LM-5-840-A1-addl
8Вт	950лм	800мм	•	•	•	LM-8-840-A1
8Вт	950лм	800мм	•	•	•	LM-8-840-A1-addl

Управляется касанием к корпусу.
Все модули включаются от прикосновения к корпусу основного модуля.



B1 серия



2.5Вт	300лм	300мм	9w	IP20	Сенсор	Артикул
2.5Вт	300лм	300мм	•	•	•	LM-4x2,5-840-B1

Классический вариант управления светильниками.
модульная система из 4-х модулей, включение / выключение происходит с помощью кнопки, расположенной на шнуре питания.



C1 серия Плоский профиль



3Вт	350лм	300мм	9w	IP20	Сенсор	Артикул
3Вт	350лм	300мм	•	•	•	LM-3-840-C1
3Вт	350лм	300мм	•	•	•	LM-3-840-C1-addl
5Вт	600лм	500мм	•	•	•	LM-5-840-C1
5Вт	600лм	500мм	•	•	•	LM-5-840-C1-addl
8Вт	950лм	800мм	•	•	•	LM-8-840-C1
8Вт	950лм	800мм	•	•	•	LM-8-840-C1-addl

Управляется касанием к корпусу.
Все модули включаются от прикосновения к корпусу основного модуля.

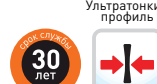


C3 серия Плоский профиль



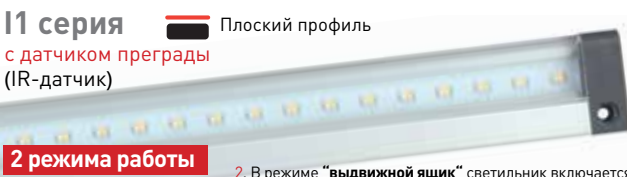
3Вт	350лм	300мм	9w	IP20	Сенсор	Артикул
3Вт	350лм	300мм	•	•	•	LM-3-840-C3
3Вт	350лм	300мм	•	•	•	LM-3-840-C3-addl
5Вт	600лм	500мм	•	•	•	LM-5-840-C3
5Вт	600лм	500мм	•	•	•	LM-5-840-C3-addl
8,5Вт	800лм	800мм	•	•	•	LM-8,5-840-C3

Управляется касанием к корпусу.
Все модули включаются от прикосновения к корпусу основного модуля.



I1 серия Плоский профиль

с датчиком преграды (IR-датчик)



2 режима работы

1. "Открытый" режим при котором светильник реагирует на движение в "поле зрения" датчика, например взмах руки.
2. В режиме "выдвижной ящик" светильник включается в случае отдаления датчика от преграды, например в момент выдвижения кухонного ящика или открывания дверей шкафа. Выключается, соответственно, при возникновении преграды - ящик задвигнут.

5Вт	600лм	500мм	12w	IP20	Сенсор	Артикул
5Вт	600лм	500мм	•	•	•	LM-5-840-I1
10Вт	950лм	1000мм	•	•	•	LM-10,5-840-I1

Размещенный по центру модуля датчик преграды не привлекает внимания и в тоже время прекрасно справляется с функцией управления светильником, достаточно лишь провести рукой вдоль модуля. Нет никакой необходимости нащупывать выключатель.

Автоматическое управление.
Включение/выключение осуществляется при помощи датчика преграды.

IR sensor
Автоматическое управление. Включение/выключение осуществляется при помощи датчика преграды на основе IR сенсора.



P1 серия Плоский профиль

с датчиком движения (PIR-датчик)



1. Возможность отключить сенсор. Светильник при этом останется в том состоянии, в котором он находился до выключения сенсора.



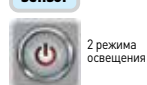
2. Изменяемый угол обзора сенсора. Можно разместить светильник в любом удобном месте, а сенсор повернуть так, чтобы считывалось движение в нужной вам зоне.

5Вт	600лм	500мм	12w	IP20	Сенсор	Артикул
5Вт	600лм	500мм	•	•	•	LM-5-840-P1
10Вт	950лм	1000мм	•	•	•	LM-10,5-840-P1

Датчик движения
- Максимальная дальность действия ИК-сенсора - 3 м
- Отключение через 70 сек.

Автоматическое управление.
Включение/выключение осуществляется при помощи датчика движения.

PIR sensor
Автоматическое управление. Включение/выключение осуществляется при помощи датчика движения.



Универсальный источник питания LP-LED-12-36W-IP20-P-3,5

Обеспечивает питание светодиодной модульной линейки максимальной длиной до 3х метров или общей мощностью до 30 Вт. Сетевой шнур питания в комплект не входит!



Способ подключения к сетевому питанию (вход)	Клеммник
Выходное напряжение, В	12±0.6
Степень защиты	IP20
Размеры, мм, Д x Ш x В	153 x 54 x 24
Масса, г	140

Мощность потребления	Световой поток	LED	Количество светодиодов	Длина
AC 170-240В	Блок питания	LED	Крепёж	Скотч 3М
Соединит. блок	Соединитель	Соединит. кабель 1м		

НОВИНКА



ВВ-601 ПРИВАЛ

Брелок с фонарем-рефлектором и открывашкой

25
лм



- корпус из анодированного алюминия
 - рефлектор
- 1/20/40
- 0,5Вт LED 3xLR44 25ч

ВВ-702 СНАЙПЕР

Брелок-трансформер со светильником

25
лм



- корпус из анодированного алюминия
 - светит как сфокусированный фонарь
 - имеет выдвижную часть, которая светит вокруг
- 1/20/80
- 0,5Вт LED 3xLR44 25ч

КВ-502 ЗАРЯ

Складной кемпинговый фонарь

520
лм



- складной механизм с автоматическим включением
 - ушко для подвешивания
- 1/10/40
- 3x1,5В LED 3xAA 25ч

ГА-501 ГРАНИТ

Аккумуляторный налобный фонарь с ближним и дальним светом

176
лм



- адаптер в комплекте
 - 2 режима
- 1/30/60
- 3Вт LED 1.3Ah Pb 25ч

ГА-803 ВЕКТОР

Аккумуляторный фонарь

135
лм



- USB
- 1400мАч Li 5Вт LED 1/30/90 3,34ч

РА-702 ШМЕЛЬ

Аккумуляторный фонарь

390
лм



- USB power bank
 - 1. Основной режим
 - 2. Боковой режим
- 4000мАч Li 10Вт LED 1/30/120 5ч

МА-601 ЦИРКОН

Компактный аккумуляторный фонарь

120
лм



- USB
 - Регулируемый фокус
- 3Вт LED 0.6Ah 1/12/48 2ч

МА-701 КАЛИБР

Алюминиевый аккумуляторный фонарь

360
лм



- Регулируемый фокус
 - "догорающий эффект" - после выключения фонарь светится за счет накопленного света
 - литиевая батарея
 - блок питания в комплекте
- 5Вт LED 2,1 Ач 1/12/48 15ч

МА-702 КИНЖАЛ

Фонарь с ножом power bank

600
лм



- USB
 - нож длиной 4,5 см
- 8Вт LED 2,5 Ач Li 1/10/40 2ч

МВ-603 КАСТЕТ

Фонарь с ножом

75
лм



- нож длиной 4,5 см
- 1/10/60
- 1,5Вт LED 1xAA 12ч

МВ-701 АРГУМЕНТ

Автомобильный фонарь-спасатель

200
лм



- стропорез, бита
 - Регулируемый фокус
- 1/6/18
- 7Вт LED 4xAA 15ч

МВ-702 САПЕР

Автомобильный фонарь-спасатель

112
лм



- набор отверток (плоская, крестовая, torx)
 - клипса для ремня
- 1,5Вт LED 1xAAA 1/12/48

МВ-901 ТОПОЛЬ

Сверхмощный влагостойкий фонарь

1800
лм



- IPX6
 - световой поток 1800 Лм (две фары ближнего свет!)
 - Регулируемый фокус
- 1/6/24
- 20Вт LED 6xAA 6ч

МВ-902 БУРЯ

Аккумуляторный фонарь

430
лм



- Регулируемый фокус
- 1/10/20
- 5Вт LED 5Вт LED 4xAA 6,5ч

РА-802 ОФИЦЕРСКИЙ

Аккумуляторный фонарь

750
лм



- USB
- 1/10/40
- 10Вт LED 2 Ач Li 2ч

серия ПРАКТИК

Светодиодный аккумуляторный фонарь



АА-701

Светодиодный аккумуляторный фонарь

530
лм



- основание с магнитом на шарнире
- 7,3Вт LED 3,2 Ач Li 2,54ч 1/30/60

РА-801

Светодиодный аккумуляторный фонарь

400
лм

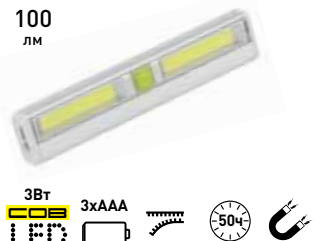


- USB power bank
 - 3 режима
- 1/4/48
- 15Вт LED 6Ah Li 3ч

SB-702

Фонарь светодиодный пушлайт

100
лм



- LED
 - Криптоновая лампа
 - Регулировка яркости
 - Галогенная лампа
- 3Вт LED 3xAAA 50ч 1/8/48

RB-602

Рабочий батарейный фонарь телескопический

60
лм



- LED
 - Тип аккумулятора (в комплекте)
 - Тип элементов питания (в комплекте)
 - Тип элементов питания (в комплект не входят)
- 3 Вт LED 4xLR44 1,5ч 1/20/80

RB-701

Рабочий батарейный фонарь

110
лм



- LED
 - Тип элементов питания (в комплекте)
 - Тип элементов питания (в комплект не входят)
 - Питание / зарядка от сети 220В
 - Питание / зарядка от сети автомобиля
 - Солнечная батарея
 - Коллиматорная линза
- 5Вт LED 3xAAA 4ч 1/8/32

RB-702

Рабочий батарейный фонарь

200
лм



- LED
 - Тип элементов питания (в комплекте)
 - Тип элементов питания (в комплект не входят)
 - Питание / зарядка от сети 220В
 - Питание / зарядка от сети автомобиля
 - Солнечная батарея
 - Коллиматорная линза
 - Время непрерывного свечения
 - Малый вес
- 7Вт LED 3xAAA 4ч 1/25/100

RB-703

Рабочий батарейный фонарь

**RB-704**

Рабочий батарейный фонарь

**RB-801**

Рабочий батарейный фонарь

**RB-802**

Рабочий батарейный фонарь

**GB-701**

Рабочий батарейный фонарь

**GA-801**

Аккумуляторный налобный фонарь

**GA-802**

Аккумуляторный налобный фонарь

**GA-804**

Аккумуляторный налобный фонарь

**PA-701**

Аккумуляторный фонарь power bank

**PA-801**

Аккумуляторный фонарь power bank



White Edition

EL60S

Светодиодный аккумуляторный фонарь

**EL96S**

Светодиодный аккумуляторный фонарь

**KA40SU**

Аккумуляторный кемпинговый фонарь power bank

**KA55S**

Аккумуляторный кемпинговый фонарь

**KA65SU**

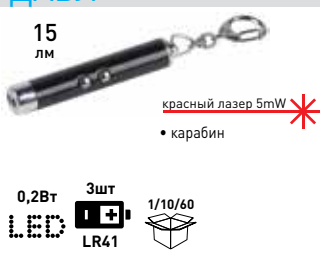
Аккумуляторный кемпинговый фонарь power bank

**KA10S**

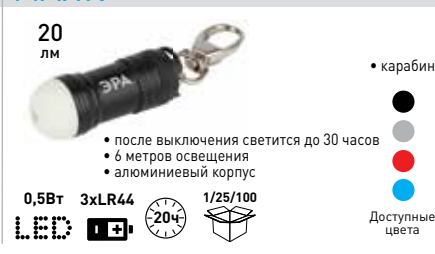
Светодиодный аккумуляторный фонарь

**BB-602**

Светодиодный фонарь-брелок с лазерной указкой

**BB-701**

Светодиодный брелок со светонакопителем

**SDB1**

Светодиодный алюминиевый фонарь

**SD9**

Светодиодный алюминиевый фонарь

**SD14**

Светодиодный алюминиевый фонарь

**B24**

Светодиодный фонарь-брелок

**B25**

Светодиодный фонарь-брелок

**B26**

Светодиодный фонарь-брелок

**B27**

Светодиодный фонарь-брелок



SD1W Светодиодный алюминиевый фонарь

60 лм



+ ремешок

1Вт 3xAAA LED

25ч

1/20/120

AA-501 Автомобильный аккумуляторный фонарь **БЛИК**

10 лм



Доступные цвета

0,5Вт NIMH LED

10ч

1/20/100

R2AA Светодиодный обрезиненный фонарь

45 лм + ремешок



0,7Вт 2xAA LED

24ч

1/24/144

R2D Светодиодный обрезиненный фонарь

50 лм + ремешок



0,6Вт 2xD LED

21ч

1/36/72

SB-501 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **АВРОРА**

70 лм



1/24/144

3Вт 3xAAA LED

90ч

SB-502 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **АВРОРА**

70 лм



3Вт 3xAAA LED

90ч

1/8/48

SB-503 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **АВРОРА**

70 лм



1/24/144

3Вт 3xAAA LED

90ч

SB-504 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **АВРОРА**

70 лм




3Вт 3xAAA LED

90ч

1/8/48

SB-505 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **АВРОРА**

70 лм




3Вт 3xAAA LED

90ч

1/8/48

SB-506 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **АВРОРА**

70 лм



3Вт 3xAAA LED

90ч

SB-603 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **ЛУНА-3**

190 лм



• сенсорная кнопка
• сенсор светится в темноте (светонакопитель)

4Вт 3xAAA LED

75ч

1/24/72

SB-604 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **ЛУНА-4**

190 лм



• сенсорная кнопка
• включается от прикосновения (сенсор)
• сенсор светится в темноте (светонакопитель)

4Вт 3xAAA LED

75ч

1/12/72

SB-606 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка

250 лм



С датчиком освещения

3,5Вт 3xAAA LED

64ч

1/10/60

SB-701 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка

100 лм



Датчик движения

2Вт 3xAAA LED

50ч

1/24/48

SB-601 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **ЛУНА-1**

190 лм



• сенсорная кнопка
• сенсор светится в темноте (светонакопитель)

4Вт 3xAAA LED

75ч

1/12/72

SB-605 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **ЛУНА-5**

230 лм



• сенсорная кнопка
• включается от прикосновения (сенсор)
• сенсор светится в темноте (светонакопитель)

4Вт 3xAAA LED

72ч

1/12/72

SB-801 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **СФЕРА**

120 лм



• магнит

5Вт 3xAAA LED

75ч

180°
360°

SB-802 Светодиодный самоклеящийся фонарь-подсветка **СФЕРА**

120 лм



• датчик движения
• датчик освещенности

• магнит

5Вт 3xAAA LED

75ч

180°
360°

UB-401 Универсальный батарейный фонарь

120 лм



+ ремешок

• корпус из анодированного алюминия
• 30 часов непрерывной работы

1,5Вт 3xAAA LED

75ч

Доступные цвета

UB-402 Универсальный батарейный фонарь

120 лм



1,5Вт 3xAAA LED

75ч

В комплект не входят



UB-601 Светодиодный алюминиевый фонарь **ТИТАН**

160 лм



5 режимов + ремешок

5Вт 3xAAA LED

8ч

1/10/50

Регулируемый фокус

MB-501 Светодиодный алюминиевый фонарь **ЛАЙН**

105 лм



+ ремешок

1,5Вт 3xAAA LED

15ч

1/10/60

MB-502 Светодиодный алюминиевый фонарь **ГРИНДЕР**

76 лм



+ ремешок

1,5Вт x21 3xAAA LED

12ч

1/10/60

MB-503 Светодиодный алюминиевый фонарь **БОЛТ**

150 лм



+ ремешок

2,5Вт 3xAAA LED

12ч

1/12/72

MB-504 Светодиодный
СТРАЙП алюминиевый
фонарь

60 лм 3 режима + ремешок

1Вт LED 3xAAA 15ч 1/10/60

MB-505 Светодиодный
КУПЕР алюминиевый
фонарь

80 лм 3 режима + ремешок

3Вт LED 3xAAA 6° 25ч 1/10/60

UB-602 Светодиодный
КОМПАКТ алюминиевый
фонарь

110 лм 3 режима + ремешок

3Вт x 1 LED 1xAAA 8ч Регулируемый фокус 1/24/96

SDA10M Компактный
аккумуляторный
светодиодный фонарь

20 лм + ремешок 220 V

0,5Вт LED Ni-MH AA 3ч 1/24/144

VA-901 Велосипедный
аккумуляторный
светодиодный фонарь
НОВИНКА

1/6/24

4,5Вт LED Li-ion 1800mAh 650лм / 150лм USB 5ч

- основной
- подсветка

VB-601 Велосипедный
БИМ фонарь перед+зад

80 лм

• задний фонарь с диодами красного цвета

3Вт + 1 Вт LED 3xAAA 2xCR2032 15ч 1/12/72

MA-501 Компактный
аккумуляторный
светодиодный фонарь
АЛЛИГАТОР

40 лм

0,5 LED 220 V 1/30/60 PB 350mAh 15ч

GB-602 Светодиодный
ГРОМ налобный
фонарь

60 лм

• шагреня

1Вт LED 3xAAA 1/10/60 5ч

GB-603 Светодиодный
ГРОМ налобный
фонарь

100 лм

• шагреня

1,7Вт LED 3xAAA 1/10/60 25ч

GB-604 Светодиодный
ГРОМ налобный
фонарь

130 лм

• шагреня

2Вт LED 3xAAA 1/10/60 16ч

GB-605 Светодиодный
ГРОМ налобный
фонарь

165 лм

• шагреня

2,8Вт LED 3xAAA 1/10/60 16ч

G1W Светодиодный
налобный
фонарь

1Вт LED 6° 3xAAA 1/25/100

PA-804 Фонарь-
пржектор
алюминиевый

400 лм 3 режима

5Вт LED Li-ion 3Ah IP40 2400 мАч

PA-805 Фонарь-
пржектор
алюминиевый

640 лм 3 режима

8Вт LED Li-ion 3Ah IP40 2400 мАч

GB-502 Светодиодный
налобный
фонарь

3Вт LED 1/25/100 3xAAA

GB-501 Светодиодный
налобный
фонарь
(Блэкджек)

3Вт LED 3xAAA 1/12/48

GB-601 Светодиодный
налобный
фонарь

150 лм

5Вт LED 3xAAA 1/16/64

KB-504 Светодиодный
кемпинговый
фонарь

11 LED 3xAAA 1/16/64 + складная ручка

KB-501 Светодиодный
кемпинговый
фонарь

24 LED 3xAAA 1/24/72

KB-601 Светодиодный
кемпинговый
фонарь

48 LED 3xAAA 1/24/72

FA12M Аккумуляторный
светодиодный
пржектор

120 лм 6ч

PA-601 Аккумуляторный
светодиодный
пржектор

160 лм

3,05Вт LED Li-ion 3Ah 220 V 12 V 1/8 6ч

PA-602 Аккумуляторный
светодиодный
пржектор

120 лм 1/8 8ч

3Вт LED Li-ion 3Ah 220 V 12 V

PA-603 Аккумуляторный
светодиодный
пржектор

245 лм 4ч 1/8

3Вт LED Li-ion 3Ah 220 V 12 V

PA-604 Аккумуляторный светодиодный фонарь с сигнальным маяком



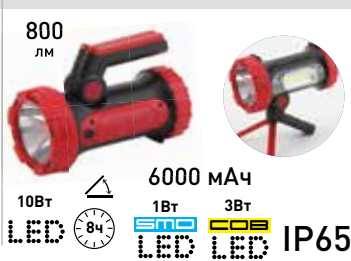
PA-605 Аккумуляторный светодиодный фонарь с сигнальным маяком



PA-703 Аккумуляторный светодиодный прожектор



PA-704 Аккумуляторный светодиодный прожектор



PA-705 Аккумуляторный трансформер прожекторный 3 в 1



PA-706 Аккумуляторный трансформер прожекторный 3 в 1



SB-401 Пушлайт-подсветка на петлю в кухонный шкаф



SB-404 Пушлайт-подсветка универсальная в шкаф



GA-805 Фонарь налобный аккумуляторный



GA-806 Фонарь налобный аккумуляторный



GA-809 Фонарь налобный аккумуляторный, трехламповый



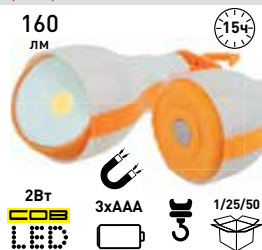
TP 1W Светодиодный пластиковый фонарь с регулируемым фокусом



TM 9/TM9-BI TM 9-box12 Светодиодный алюминиевый фонарь



KB-301 **НОВИНКА** Светодиодный фонарь



TM 12 TM12-BI Светодиодный алюминиевый фонарь



GB-301 Светодиодный налобный фонарь



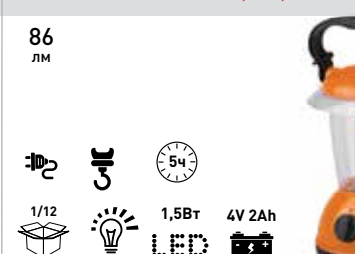
TG 9 Аккумуляторный светодиодный налобный фонарь



GB-302 Светодиодный налобный фонарь



TK 20 Аккумуляторный кемпинговый светодиодный фонарь



TK 10 TK 10-BI Светодиодный кемпинговый фонарь



TK 35

Аккумуляторный кемпинговый светодиодный фонарь

276
лм
3,8Вт
LED

4V 3Ah

**TA 1**

Компактный аккумуляторный светодиодный фонарь

15
лм0,5Вт
LED

4V 500mAh

**TA 4 / TA 4-box8**

Компактный аккумуляторный светодиодный фонарь

30
лм0,5Вт
LED

4V 500mAh

**TA 7**

Компактный аккумуляторный светодиодный фонарь

7
LED

4V 1Ah

**TA 11**

Компактный аккумуляторный светодиодный фонарь 2в1

25
лм1+10smd
LED

4V 1Ah

**TA 12**

Компактный аккумуляторный светодиодный фонарь 2в1

59
лм0,8Вт
LED

4V 1h

**TA 15**

Компактный аккумуляторный светодиодный фонарь 2в1

40
лм5+6smd
LED

4V 1Ah

**TSP 3W**

Аккумуляторный светодиодный фонарь

220
лм3W
LED

4V 2Ah

**TSP 10**

Аккумуляторный светодиодный фонарь с прямой подзарядкой от сети

80
лм0,9Вт
LED

4V 1,5Ah

**TSP 12**

Аккумуляторный светодиодный фонарь со встроенным светильником

65
лм12+18
LED

4V 1.8Ah

**TSP 19**

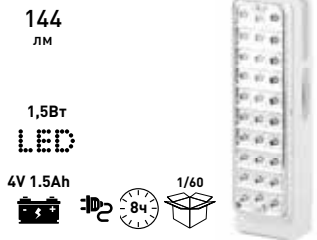
Аккумуляторный светодиодный фонарь со встроенным светильником

69
лм1,2+1Вт
LED

4V 2Ah

**TL 30**

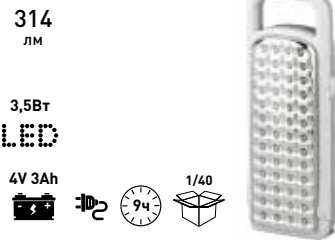
Аккумуляторный светодиодный фонарь с функцией аварийного освещения

144
лм1,5Вт
LED

4V 1.5Ah

**TL 52**

Аккумуляторный светодиодный фонарь с функцией аварийного освещения

314
лм3,5Вт
LED

4V 3Ah

**TP20**

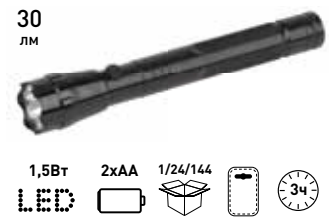
Светодиодный фонарь 2 в 1 в пластиковом корпусе

60 / 30
лм1,3Вт / 0,4Вт
LED

3xAAA

**TM1W**

Светодиодный алюминиевый фонарь

30
лм1,5Вт
LED

2xAA

**TMB1**

Светодиодный фонарь с коллиматором в алюминиевом корпусе

60
лм1Вт
LED

1xAA

**TM3W-bl**

Светодиодный фонарь с коллиматором в алюминиевом корпусе

180
лм3Вт
LED

3xAAA

**DT401**

Свинцово-кислотный аккумулятор



- 4V 1Ah
- реальная емкость соответствует заявленной
- хранение до года без подзарядки

DT4045

Свинцово-кислотный аккумулятор



- 4V 4,5Ah
- реальная емкость соответствует заявленной
- хранение до года без подзарядки

DT6045

Свинцово-кислотный аккумулятор



- 6V 4,5Ah
- реальная емкость соответствует заявленной
- хранение до года без подзарядки

Светильники точечные декоративные



C0043736 Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, алюм. сплав+ хрусталь



C0043735 Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, алюм. сплав+ хрусталь



C0043794 Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, алюм. сплав+ хрусталь



C0043793 Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, алюм. сплав+ хрусталь



C0043737 Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, алюм. сплав+ хрусталь



C0043739 90x90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, алюминиевый сплав+ хрусталь



C0043740 90x90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, алюминиевый сплав+ хрусталь



C0043790 90x90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, алюминиевый сплав+ хрусталь



C0043792 90x90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, алюминиевый сплав+ хрусталь



C0043750 90x90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, нержавеющая сталь + хрусталь



C0043749 Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, нержавеющая сталь + хрусталь



C0043751 Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, нержавеющая сталь + хрусталь



C0044737 Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, нержавеющая сталь + хрусталь



C0043795 Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, нержавеющая сталь + хрусталь



C0043796 Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, нержавеющая сталь + хрусталь



C0043750 Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, нержавеющая сталь + хрусталь



C0043753 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043752 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043757 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043754 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043758 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043755 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043756 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043765 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043762 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043761 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043763 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043764 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043759 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



C0043760 Ø 83мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12В/220В, 50Вт, цинковый сплав



60003003 Ø 88мм, 55мм, JCD/G9, 220В, 40Вт, нержавеющая сталь + стекло



60003002 Ø 88мм, 55мм, JCD/G9, 220В, 40Вт, нержавеющая сталь + стекло



60003004 Ø 88мм, 55мм, JCD/G9, 220В, 40Вт, нержавеющая сталь + стекло



60003007 Ø 80мм, 55мм, JCD/G9, 220В, 40Вт, нержавеющая сталь + стекло



60003006 Ø 80мм, 55мм, JCD/G9, 220В, 40Вт, нержавеющая сталь + стекло



60003009 Ø 80мм, 55мм, JCD/G9, 220В, 40Вт, нержавеющая сталь + стекло



60003008 Ø 80мм, 55мм, JCD/G9, 220В, 40Вт, нержавеющая сталь + стекло

Правила генерации артикула серии DK:

DKxx xx/xx



Правила генерации артикула серии KL, ST и WR:

KLxxAxx/xx

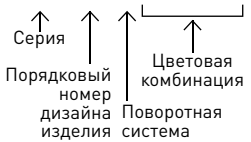


Таблица цветов:

- AL -
- BK - черный
- BL - синий
- BR - коричневый
- CH - хром
- G - золото
- GD - золото
- GR - зеленый
- GREY - серый
- GU - черный металл
- MIX - мультицвет
- MWH - матовый
- N - никель
- PCH - перламутровый хром
- PG - перламутровое золото
- PK - розовый
- PR - перламутр
- PS - перламутровое серебро
- PU - зеркальный фиолетовый
- S - серебро
- SB - бронза
- SC - медь
- SCH - сатин хром
- SG - сатин золото
- SHBL - синий блеск
- SHBL1 - голубой блеск
- SHCH - серебрянный блеск
- SHCY - салатный блеск
- SHGD - золотой блеск
- SHGR - зеленый блеск
- SHPU - фиолетовый блеск
- SHR - красный блеск
- SHSL - серебрянный блеск
- SHYL - желтый блеск
- SL - зеркальный
- SN - сатин никель
- SS - сатин серебро
- T - янтарь
- WH - белый
- YL - желтый

Светильники точечные серии Classik



60019578 125x125мм, Ø90мм, GX53, 220В, 13Вт, хрусталь



60019575 Ø125мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, хрусталь



60019576 Ø125мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, хрусталь



60019577 Ø125мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, хрусталь



60019579 Ø125мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, хрусталь



60020572 Ø105мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, хрусталь



60020571 Ø110мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, хрусталь






60020573 Ø115мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, хрусталь



60020574 Ø105мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, хрусталь



60020576 Ø110мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, хрусталь

	50017102 KL56A SC Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50021526 KL65A SB Ø 92мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50017636 KL71 SB 107x107мм, Ø90мм, GX53, 220В, 13Вт, сталь + стекло		С0043808 ST2A SN Ø 90мм, 70мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50017103 KL56A GD/ WH Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50021527 KL65A SN Ø 92мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50017635 KL71 BK 107x107мм, Ø90мм, GX53, 220В, 13Вт, сталь + стекло		С0043805 ST2A WH Ø 90мм, 70мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50017254 KL57 SL 80x80мм, 60мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, алюминий		50021525 KL65A CH Ø 92мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50017634 KL71 SN 107x107мм, Ø90мм, GX53, 220В, 13Вт, сталь + стекло		С0043804 ST3 CH Ø 80мм, 60мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50017255 KL57 SL/BK 80x80мм, 60мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, алюминий		50021524 KL65A GD Ø 92мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50021510 KL72 WH/SL Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		С0043802 ST3 GD Ø 80мм, 60мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50017258 KL57A SL 92x92мм, 80мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, алюминий		50021517 KL66 SB Ø 87мм, 58мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50037367 KL78 WH/ BK 120x120мм, Ø90мм, GX53, 220В, 13Вт, металл		С0043803 ST3 SN Ø 80мм, 60мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50017259 KL57A SL/BK 92x92мм, 80мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, алюминий		50021531 KL66 PS Ø 87мм, 58мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50037361 KL79 WH/ BK Ø 90мм, 75мм, GX53, 220В, 13Вт, металл		С0043801 ST3 WH Ø 80мм, 60мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50017256 KL58 SL Ø 80мм, 60мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, алюминий		50021511 KL66 SN Ø 87мм, 58мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50037366 KL79 WH/ CH Ø 90мм, 75мм, GX53, 220В, 13Вт, металл		50036482 ST4 CH/SS Ø 90мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50017260 KL58A SL Ø 85мм, 70мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, алюминий		50021528 KL67 SB Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50037364 KL79 WH/ GD Ø 90мм, 75мм, GX53, 220В, 13Вт, металл		50036481 ST4 CH/WH Ø 90мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50017261 KL58A SL/BK Ø 85мм, 70мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, алюминий		50021529 KL67 SN Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50032153 KL76 AL/SL Ø 110мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, сталь + стекло		50036483 ST4 GD/WH Ø 90мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50017104 KL59A SB Ø 95мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, алюминий		50021530 KL68 SB Ø 90мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50032154 KL76 AL/BK Ø 110мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, сталь + стекло		50036484 ST5 CH/WH Ø 90мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50017105 KL59A SL/GD Ø 95мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, алюминий		50021520 KL69A SN Ø 94мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50032155 KL76 AL/ WH Ø 110мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, сталь + стекло		50036485 ST5 CH/BK Ø 90мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50017106 KL61 SB 100x100мм, Ø 60мм, MR16/ GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50021518 KL69A GD Ø 94мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50036494 KL77 AL/ WH Ø 109мм, 80мм, GX53, 220В, 13Вт, алюминий		50036486 ST5 GD/SS Ø 90мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50021509 KL62 SB Ø 90мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50021519 KL69A CH Ø 94мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		С0043799 ST1 CH Ø 80мм, 60мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь		50036487 ST5 GD/WH Ø 90мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50021522 KL63A SN 83x83мм, 70мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50017644 KL70 GD Ø 100мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, сталь + стекло УЛЬТРАТОНКИЙ		С0043798 ST1 GD Ø 80мм, 60мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь		50036489 ST6 CH/BK Ø 90мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50021521 KL63A CH 83x83мм, 70мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50017644 KL70 WH Ø 100мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, сталь + стекло УЛЬТРАТОНКИЙ		С0043800 ST1 SN Ø 80мм, 60мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь		50036488 ST6 CH/WH Ø 90мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50021523 KL63A PS 83x83мм, 70мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50017643 KL70 CH Ø 100мм, 90мм, GX53, 220В, 13Вт, сталь + стекло УЛЬТРАТОНКИЙ		С0043797 ST1 WH Ø 80мм, 60мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь		50036490 ST6 GD/SS Ø 90мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50021532 KL64A PS 83x83мм, 70мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50017637 KL71 SC 107x107мм, Ø90мм, GX53, 220В, 13Вт, сталь + стекло		С0043807 ST2A CH Ø 90мм, 70мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь		50036493 ST7 CH/SS Ø 100мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь
	50021533 KL65A PS Ø 92мм, 75мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, цинковый сплав		50017633 KL71 WH 107x107мм, Ø90мм, GX53, 220В, 13Вт, сталь + стекло		С0043806 ST2A GD Ø 90мм, 70мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь		50036491 ST7 CH/WH Ø 100мм, 65мм, MR16/GU5.3, 12B/220В, 50Вт, сталь



60036492 ∅100мм, ∅65мм, MR16/GU5.3, 12Вт/220В, 50Вт, сталь



С0043844 WR1 SC ∅92мм, ∅70мм, MR16/GU5.3, IP 44 12Вт/220В, 50Вт, сталь + влагозащитное стекло



С0043845 WR1 CH ∅92мм, ∅70мм, MR16/GU5.3, IP 44 12Вт/220В, 50Вт, сталь + влагозащитное стекло



С0043846 WR1 GD ∅92мм, ∅70мм, MR16/GU5.3, IP 44 12Вт/220В, 50Вт, сталь + влагозащитное стекло



60005214 WR1 WH ∅92мм, ∅70мм, MR16/GU5.3, IP 44 12Вт/220В, 50Вт, сталь + влагозащитное стекло

Светодиодные светильники



60028262 DK LED 9 - 6 WH ∅95мм, ∅73мм, 220В, 6Вт, 330лм, 4000К, металл + стекло



60028263 DK LED 9 - 12 WH ∅160мм, ∅122мм, 220В, 6Вт, 700лм, 4000К, металл + стекло



60030384 DK LED 10 - 6 WH/GD ∅107мм, ∅95мм, 220В, 6Вт, 330лм, 4000К, алюминий + пластик



60030384 DK LED 10 - 8 WH/GD ∅145мм, ∅135мм, 220В, 8Вт, 440лм, 4000К, алюминий + пластик



60030387 DK LED 10 - 6 WH/CH ∅107мм, ∅95мм, 220В, 6Вт, 330лм, 4000К, алюминий + пластик



60030388 DK LED 10 - 8 WH/CH ∅145мм, ∅135мм, 220В, 8Вт, 440лм, 4000К, алюминий + пластик



60030388 DK LED 10 - 10 WH/CH ∅170мм, ∅155мм, 220В, 10Вт, 550лм, 4000К, алюминий + пластик



60030393 DK LED 11 - 6 WH/GD ∅107мм, ∅95мм, 220В, 6Вт, 330лм, 4000К, алюминий + пластик



60030394 DK LED 10 - 8 WH/GD ∅145мм, ∅135мм, 220В, 8Вт, 440лм, 4000К, алюминий + пластик



60030395 DK LED 10 - 10 WH/GD ∅170мм, ∅155мм, 220В, 10Вт, 550лм, 4000К, алюминий + пластик



60030390 DK LED 11 - 6 WH/CH ∅107мм, ∅95мм, 220В, 6Вт, 330лм, 4000К, алюминий + пластик



60030391 DK LED 11 - 8 WH/CH ∅145мм, ∅135мм, 220В, 8Вт, 440лм, 4000К, алюминий + пластик



60030392 DK LED 11 - 10 WH/CH ∅170мм, ∅155мм, 220В, 10Вт, 550лм, 4000К, алюминий + пластик



60030399 DK LED 11 - 6 WH ∅105мм, ∅75мм, 220В, 6+3Вт, 180лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60030400 DK LED 10 - 9 WH ∅145мм, ∅105мм, 220В, 9+3Вт, 440лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60030403 DK LED 10 - 18 WH ∅195мм, ∅155мм, 220В, 18+3Вт, 820лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60030396 DK LED 11 - 6 BL ∅105мм, ∅75мм, 220В, 6+3Вт, 180лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60030397 DK LED 10 - 9 BL ∅145мм, ∅105мм, 220В, 9+3Вт, 440лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60030398 DK LED 10 - 18 BL ∅195мм, ∅155мм, 220В, 18+3Вт, 820лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60036495 DK LED 14 SL/WH ∅102мм, ∅75мм, 220В, 3Вт, 105лм, 4000К, SMD, резина + алюминий+сталь



60036496 DK LED 15 CHR/WH ∅102мм, ∅75мм, 220В, 3Вт, 105лм, 4000К, SMD, резина + алюминий+сталь



60036497 DK LED 16 SL/WH ∅102мм, ∅75мм, 220В, 3Вт, 105лм, 4000К, SMD, резина + алюминий+сталь



60005776 KL LED 2A WH/GD ∅90мм, ∅70мм, 220В, 3x1Вт, 210лм, 4000К, SMD, алюминий



60005785 KL LED 4 SC/WH ∅100мм, ∅70мм, 220В, 3x1Вт, 280лм, 3200К, SMD, алюминий



60005777 KL LED 7 WH ∅95мм, ∅70мм, 220В, 5Вт, 380лм, 4000К, SMD, алюминий



60021534 KL LED 9 A WH ∅88мм, ∅75мм, 220В, 5Вт, 325лм, 4000К, COB, цинковый сплав



60021535 KL LED 10 A WH ∅88x88мм, ∅75мм, 220В, 5Вт, 325лм, 4000К, COB, цинковый сплав



60021534 KL LED 9 A WH ∅88мм, ∅75мм, 220В, 5Вт, 325лм, 4000К, COB, цинковый сплав



60020582 KL LED 11-5 WH/SL ∅118мм, ∅107мм, 220В, 5Вт, 300лм, 4000К, SMD, алюминий + PMMA



60020581 KL LED 11-7 WH/SL ∅148мм, ∅125мм, 220В, 7Вт, 360лм, 4000К, SMD, алюминий + PMMA



60020578 KL LED 12-6 WH/SL ∅118мм, ∅107мм, 220В, 6Вт, 300лм, 4000К, SMD, алюминий + PMMA



60028275 KL LED 13-5 WH 80x80мм, ∅57мм, 220В, 5Вт, 250лм, 4000К, SMD, алюминий + акрил



60028276 KL LED 13-7 WH 80x80мм, ∅57мм, 220В, 7Вт, 350лм, 4000К, SMD, алюминий + акрил



60028259 KL LED 14-9 WH ∅120мм, ∅79мм, 220В, 9Вт, 700лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60028260 KL LED 14-12 WH ∅145мм, ∅105мм, 220В, 12Вт, 950лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60028261 KL LED 14-18 WH ∅170мм, ∅150мм, 220В, 18Вт, 1400лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60028280 KL LED 15-5 WH/GD ∅99мм, ∅65мм, 220В, 5Вт, 200лм, 4000К, SMD, алюминий



60028282 KL LED 15-7 WH/GD ∅111мм, ∅75мм, 220В, 7Вт, 350лм, 4000К, SMD, алюминий



60028284 KL LED 15-9 WH/GD ∅121мм, ∅85мм, 220В, 9Вт, 450лм, 4000К, SMD, алюминий



60028281 KL LED 15-5 WH/CH ∅99мм, ∅65мм, 220В, 5Вт, 200лм, 4000К, SMD, алюминий



60028283 KL LED 15-7 WH/CH ∅111мм, ∅75мм, 220В, 7Вт, 350лм, 4000К, SMD, алюминий



60028285 KL LED 15-9 WH/CH ∅121мм, ∅85мм, 220В, 9Вт, 450лм, 4000К, SMD, алюминий



60029471 KL LED 16-5 WH ∅100мм, ∅75мм, 220В, 5Вт, 330лм, 4000К, SMD, пластик



60029471 KL LED 16-8 WH ∅120мм, ∅90мм, 220В, 8Вт, 550лм, 4000К, SMD, пластик



60029471 KL LED 16-12 WH ∅145мм, ∅110мм, 220В, 12Вт, 930лм, 4000К, SMD, пластик



60029671 KL LED 16-15 WH ∅170мм, ∅135мм, 220В, 15Вт, 1170лм, 4000К, SMD, пластик



60029671 KL LED 16-18 WH ∅190мм, ∅160мм, 220В, 18Вт, 1280лм, 4000К, SMD, пластик



60029671 KL LED 16-24 WH ∅220мм, ∅190мм, 220В, 24Вт, 1680лм, 4000К, SMD, пластик



60029671 KL LED 16-55 WH ∅100мм, ∅90мм, 220В, 55Вт, 330лм, 3000К, 4000К, 6500К, SMD, пластик



60030404 KL LED 17-5 SL ∅97мм, ∅65мм, 220В, 5Вт, 150лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60030405 KL LED 17-7 SL ∅97мм, ∅65мм, 220В, 7Вт, 210лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60031154 LED 1-3 WH ∅85мм, ∅72мм, 220В, 3Вт, 150лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60017486 LED 1-6 WH ∅122мм, ∅105мм, 220В, 6Вт, 360лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60019831 LED 1-6 WH ∅122мм, ∅105мм, 220В, 6Вт, 360лм, 6000К, SMD, алю. + пластик



60017487 LED 1-9 WH ∅150мм, ∅135мм, 220В, 9Вт, 585лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60019832 LED 1-9 WH ∅150мм, ∅135мм, 220В, 9Вт, 585лм, 6000К, SMD, алю. + пластик



60017488 LED 1-12 WH ∅172мм, ∅155мм, 220В, 12Вт, 840лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60019833 LED 1-12 WH ∅172мм, ∅155мм, 220В, 12Вт, 840лм, 6000К, SMD, алю. + пластик



60019459 LED 1-18 WH ∅226мм, ∅205мм, 220В, 18Вт, 1350лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60019834 LED 1-18 WH ∅226мм, ∅205мм, 220В, 18Вт, 1350лм, 6000К, SMD, алю. + пласти



60019460 LED 1-24 WH ∅300мм, ∅280мм, 220В, 24Вт, 1800лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60019835 LED 1-24 WH ∅300мм, ∅280мм, 220В, 24Вт, 1800лм, 6000К, SMD, алю. + пластик



60031158 LED 2-3 WH 85x85мм, ∅72мм, 220В, 3Вт, 150лм, 4000К, SMD, алю. + пластик



60017489 120x120мм,
LED 2-6
WH

120x120мм,
Ø105мм, 220В,
6Вт, 360лм, 4000К,
SMD, алюм. +
пластик



60019836
LED 2-6
WH

120x120мм,
Ø105мм, 220В,
6Вт, 360лм, 4000К,
SMD, алюм. +
пластик



60017490
LED 2-9
WH

150x150мм,
Ø133мм, 220В,
9Вт, 585лм, 4000К,
SMD, алюм. +
пластик



60019837
LED 2-9
WH

150x150мм,
Ø133мм, 220В,
9Вт, 585лм, 4000К,
SMD, алюм. +
пластик



60017491
LED 2-12
WH

168x168мм,
Ø145мм, 220В,
12Вт, 840лм, 4000К,
SMD, алюм. +
пластик



60019838
LED 2-12
WH

168x168мм,
Ø145мм, 220В,
12Вт, 840лм, 4000К,
SMD, алюм. +
пластик



60019461
LED 2-18
WH

222x222мм,
Ø205мм, 220В,
18Вт, 1350лм,
4000К, SMD,
алюм. + пластик



60019839
LED 2-18
WH

222x222мм,
Ø205мм, 220В,
18Вт, 1350лм,
4000К, SMD,
алюм. + пластик



60019462
LED 2-24
WH

295x295мм,
Ø280мм, 220В,
24Вт, 1800лм,
4000К, SMD,
алюм. + пластик



60019840
LED 2-24
WH

295x295мм,
Ø280мм, 220В,
24Вт, 1800лм,
4000К, SMD,
алюм. + пластик



60017492
LED 3-6 BL

Ø130мм, Ø105мм,
220В, 6Вт, 360лм,
4000К, SMD, алюм.
+ пластик



60017493
LED 3-9 BL

Ø145мм, Ø108мм,
220В, 9Вт, 540лм,
4000К, SMD, алюм.
+ пластик



60017495
LED 4-6 BL

130x130мм,
Ø75мм, 220В,
6Вт, 360лм, 4000К,
SMD, алюм. +
пластик



60017496
LED 4-9 BL

145x145мм,
Ø108мм, 220В,
9Вт, 360лм, 4000К,
SMD, алюм. +
пластик



60028272
LED 6-6
WH
НОВИНКА

90x90мм, Ø75мм,
220В, 6Вт, 300лм,
4000К, SMD,
алюм. + пластик



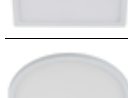
60028273
LED 6-12
WH
НОВИНКА

145x145мм,
Ø126мм, 220В,
12Вт, 700лм, 4000К,
SMD, алюм. +
пластик



60028274
LED 6-18
WH
НОВИНКА

170x170мм,
Ø155мм, 220В,
12Вт, 1200лм,
4000К, SMD, алюм.
+ пластик



60028264
LED 7-6
WH
НОВИНКА

Ø90мм, Ø75мм,
220В, 6Вт, 300лм,
4000К, SMD,
алюм. + пластик



60028265 Ø145мм, Ø126мм,
LED 7-12
WH
НОВИНКА

220В, 12Вт, 700лм,
4000К, SMD,
алюм. + пластик



60028266 Ø170мм, Ø155мм,
LED 7-18
WH
НОВИНКА

220В, 18Вт, 1200лм,
4000К, SMD,
алюм. + пластик



60031159 225x225мм,
LED 9-18
WH
НОВИНКА

Ø280мм, 220В,
18Вт, 1260лм,
4000К, SMD,
алюм. + пластик

Накладные светодиодные светильники



Декоративные светильники со светодиодной подсветкой



60018774 Ø100мм, Ø65мм,
DK LD1 BL
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
Resin + алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60018778 Ø100мм, Ø65мм,
DK LD1 BR
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
Resin + алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60018777 Ø100мм, Ø65мм,
DK LD1 GR
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
Resin + алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60018776 Ø100мм, Ø65мм,
DK LD1 PK
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
Resin + алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



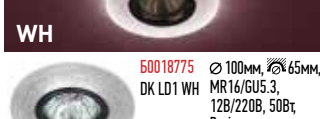
60018775 Ø100мм, Ø65мм,
DK LD1 WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
Resin + алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60018774 Ø100мм, Ø65мм,
DK LD1 PK
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
Resin + алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60018775 Ø100мм, Ø65мм,
DK LD1 WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
Resin + алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60018776 Ø100мм, Ø65мм,
DK LD1 PK
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
Resin + алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60018777 Ø100мм, Ø65мм,
DK LD1 GR
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
Resin + алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60018778 Ø100мм, Ø65мм,
DK LD1 BR
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
Resin + алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60019197 Ø100мм, Ø60мм,
DK LD2 SL
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60019199



60019200



60019202



60019205



60019201



60019208



60019207



60028087



60028089



60028122



60028087



60028089



60028081



60028084



60028088



60028087



60028078



60028087



60028092 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD3
YL/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028083 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD8
SL/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028080 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD9
SL/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



60028093 Ø95мм, Ø65мм,
DK LD10
SL OR/WH
MR16/GU5.3,
12В/220В, 50Вт,
пласт.+алюм. сплав,
LED подсветка 3Вт



Трековые светодиодные светильники и аксессуары

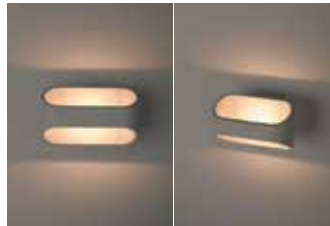


	50044262 Ø 60 мм, ↔ 95 мм, 1140 мм, MR16, 220-240В, металл		50044278 Ø 55 мм, 1165 мм, MR16, 220-240В, алюминий		50044264 Ø 60 мм, ↔ 95 мм, 1120 мм, MR16, 220-240В, металл		50032176 Коннектор 93x35x17 мм алюминий + пластик + акрил
	50044269 Ø 60 мм, ↔ 95 мм, 1140 мм, MR16, 220-240В, алюминий		50044306 Ø 55 мм, 1165 мм, MR16, 220-240В, алюминий		50044263 Ø 60 мм, ↔ 95 мм, 1120 мм, MR16, 220-240В, металл		50032180 Коннектор 93x35x17 мм алюминий + пластик + акрил
	50044270 Ø 60 мм, ↔ 95 мм, 1140 мм, MR16, 220-240В, алюминий		50044321 Ø 55 мм, 1165 мм, MR16, 220-240В, алюминий		50044268 Ø 60 мм, ↔ 95 мм, 1120 мм, MR16, 220-240В, металл		50032177 Коннектор 64x64x17 мм алюминий + пластик + акрил
	50044273 Ø 55 мм, 1131 мм, MR16, 220-240В, металл		50041503 Ø 80 мм, 1100 мм, MR16, 220-240В, металл		50044267 Ø 60 мм, ↔ 95 мм, 1120 мм, MR16, 220-240В, металл		50032181 Коннектор 64x64x17 мм алюминий + пластик + акрил
	50044274 Ø 55 мм, 1131 мм, MR16, 220-240В, металл		50041502 Ø 80 мм, 1100 мм, MR16, 220-240В, металл		50044272 Ø 55 мм, 1131 мм, MR16, 220-240В, металл		50032178 Коннектор 93x64x17 мм алюминий + пластик + акрил
	50044275 Ø 55 мм, 1165 мм, MR16, 220-240В, алюминий		50041504 Ø 80 мм, 1100 мм, MR16, 220-240В, металл		50044271 Ø 55 мм, 1131 мм, MR16, 220-240В, металл		50032182 Коннектор 93x64x17 мм алюминий + пластик + акрил
	50044276 Ø 55 мм, 1165 мм, MR16, 220-240В, алюминий		50044260 Ø 60 мм, ↔ 95 мм, 1120 мм, MR16, 220-240В, металл		50032173 Шинопровод 975x39x17 мм, алюминий + пластик + акрил		50032179 Коннектор 93x93x17 мм алюминий + пластик + акрил
	50044277 Ø 55 мм, 1165 мм, MR16, 220-240В, алюминий		50044259 Ø 60 мм, ↔ 95 мм, 1120 мм, MR16, 220-240В, металл		50032170 Шинопровод 975x39x17 мм алюминий + пластик + акрил		50032183 Коннектор 93x93x17 мм алюминий + пластик + акрил
							50041932 Подвес для шинопровода

Светильники декоративные настенные светодиодные

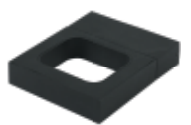
WL1 WH 50034467

↕ 160*100*90 мм
 → 220В
 алюминий
 нерегулируемый





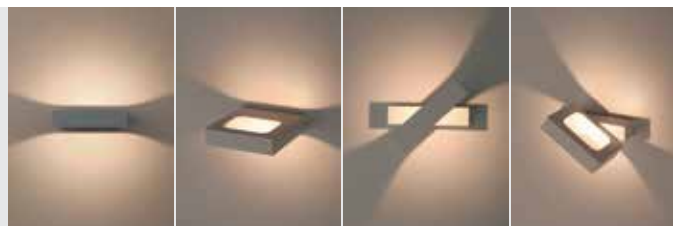
WL2 BK 50034596

↕ 160*100*90 мм
 мощность 6 Вт
 IP 20
 → 220В
 алюминий
 поворотный 340°

WL2 WH 50034597

↕ 160*100*90 мм
 мощность 6 Вт
 IP 20
 → 220В
 алюминий
 поворотный 340°





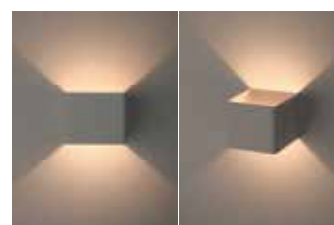
WL3 BK 50034598

↕ 100*100*80 мм
 мощность 6 Вт
 IP 20
 → 220В
 алюминий
 нерегулируемый




WL3 WH 50034599

↕ 100*100*80 мм
 мощность 6 Вт
 IP 20
 → 220В
 алюминий
 нерегулируемый




WL4 WH 50034601

↕ 140*95*90 мм

мощность 2*3 Вт
IP 20
→220В
алюминий
нерегулируемый
COB
LED

**WL5 WH** 50034602

↕ 160*55*80 мм

мощность 5 Вт
IP 20
→220В
алюминий
регулируемый 90°
COB
LED

**WL6 WH** 50034603

↕ 160*100*96 мм

мощность 3 Вт
IP 20
→220В
алюминий
нерегулируемый
COB
LED

**WL7 WH+WH** 50034604

↕ 227*160*56 мм

мощность 6 Вт
IP 20
→220В
алюминий+пластик
нерегулируемый
SMD
LED

**WL7 WH+BK** 50034605

↕ 227*160*56 мм

мощность 6Вт
IP 20
→220В
алюминий+пластик
нерегулируемый
SMD
LED

**WL9 BK** 50034606

↕ 110*54*97 мм

мощность 6Вт
IP 54
→220В
алюминий
поворотный 340°
SMD
LED

**WL9 WH** 50034607

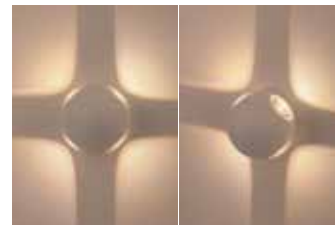
↕ 110*54*97 мм

мощность 6Вт
IP 54
→220В
алюминий
поворотный 340°
SMD
LED

**WL10 WH** 50034608

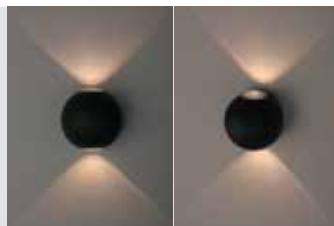
↕ 110*110*90 мм

мощность 4*1Вт
IP 54
→220В
алюминий
нерегулируемый
COB
LED

**WL11 BK** 50034609

↕ 110*110*90 мм

мощность 2*1Вт
IP 54
→220В
алюминий
нерегулируемый
COB
LED

**WL12 WH** 50034610

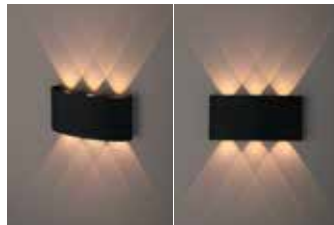
↕ 170*80*40 мм

мощность 6*1Вт
IP 54
→220В
алюминий
поворотный 340°
COB
LED

**WL12 BK** 50034611

↕ 170*80*40 мм

мощность 6*1Вт
IP 54
→220В
алюминий
поворотный 340°
COB
LED

**WL14** 50034612

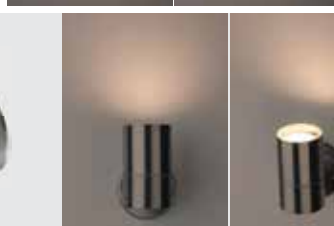
↕ 77*180*77 мм

Ø 60 мм
макс. мощность 35Вт
IP 54
→220В
нержавеющая сталь
поворотный 90°

**GU10****WL15** 50034615

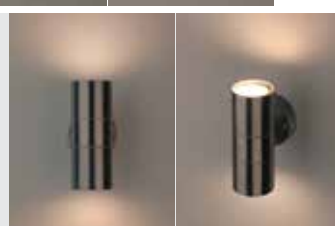
↕ 92*110*77 мм

Ø 60 мм
макс. мощность 35Вт
IP 54
→220В
нержавеющая сталь
нерегулируемый

**GU10****WL16** 50034616

↕ 92*160*77 мм

Ø 60 мм
макс. мощность 35Вт
IP 54
→220В
нержавеющая сталь
нерегулируемый

**2* GU10****WL17** 50034617

↕ 145*360*118 мм

Ø 76 мм
макс. мощность 60Вт
IP 54
→220В
нержавеющая сталь
нерегулируемый

**E27****WL18** 50034618

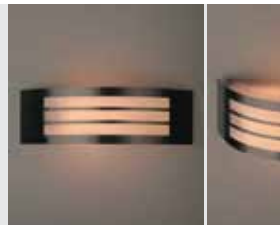
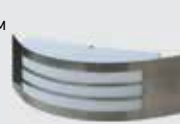
↕ 76*76*390 мм

Ø 76 мм
макс. мощность 40Вт
IP 54
→220В
нержавеющая сталь
нерегулируемый

**E27****WL20** 50034619

↕ 310*90*100 мм

макс. мощность 40Вт
IP 54
→220В
нержавеющая сталь
нерегулируемый

**E27****WL21** 50034620

↕ 222*276*92 мм

макс. мощность 60Вт
IP 54
→220В
нержавеющая сталь
нерегулируемый

**E27**

WL22 Б0034621
 ↕ 222*276*92 мм
 макс. мощность 60Вт
 IP 54
 →220В
 нержавеющая сталь
 нерегулируемый



E27

WL23 Б0034622
 ↕ 222*276*92 мм
 макс. мощность 60Вт
 IP 54
 →220В
 нержавеющая сталь
 нерегулируемый



E27

WL24 Б0034623
 ↕ 222*276*92 мм
 макс. мощность 60Вт
 IP 54
 →220В
 нержавеющая сталь
 нерегулируемый



E27

WL25 Б0034624
 Ø 140*50 мм
 макс. мощность 13Вт
 IP 54
 →220В
 нержавеющая сталь
 нерегулируемый



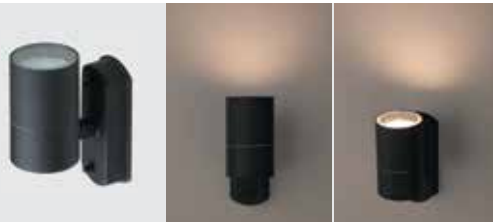
GX53

WL26 Б0034625
 Ø 140*50 мм
 макс. мощность 13Вт
 IP 54
 →220В
 нержавеющая сталь
 нерегулируемый



GX53

WL27 BK Б0034628
 ↕ 130*60*105 мм
 макс. мощность 35Вт
 IP 54
 →220В
 алюминий
 нерегулируемый



GU10

WL27 BK Б0034631
 ↕ 130*60*105 мм
 макс. мощность 35Вт
 IP 54
 →220В
 алюминий
 нерегулируемый



GU10

WL28 BK Б0034634
 ↕ 160*60*105 мм
 макс. мощность 35Вт
 IP 54
 →220В
 алюминий
 нерегулируемый



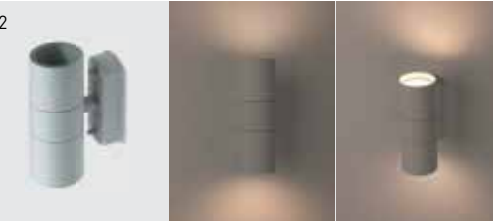
2* GU10

WL28 GY Б0034633
 ↕ 160*60*105 мм
 макс. мощность 35Вт
 IP 54
 →220В
 алюминий
 нерегулируемый



2* GU10

WL28 WH Б0034632
 ↕ 160*60*105 мм
 макс. мощность 35Вт
 IP 54
 →220В
 алюминий
 нерегулируемый

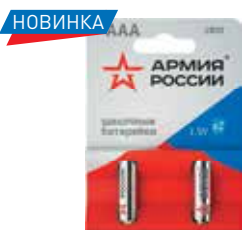


2* GU10

Элементы питания и зарядные устройства

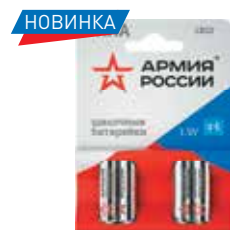


LR03-2BL Б0035300
 Трофи LR03-2BL Армия России



60/480/19200

LR03-4BL Б0035301
 Трофи LR03-4BL Армия России



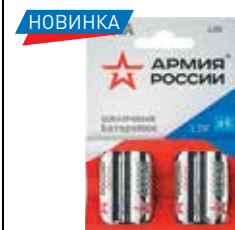
40/960/30720

LR6-2BL Б0035302
 Трофи LR6-2BL Армия России



40/320/15360

LR6-4BL Б0035303
 Трофи LR6-4BL Армия России



40/640/15360

1. Самые мощные батарейки
2. Подходят для профессиональных приборов с максимальным потреблением
3. Качество на уровне мировых производителей элементов питания

Щелочные батарейки

1.5В	Номинал. емкость, мАч
LR1-1BL	870
LR03-2BL	1300
LR03-4BL	1300
LR03-5BL Strip	1300
LR03-8BL	1300
LR03-10BL	1300
LR03-28 box	1300
LR03-4S promo-box	1300
LR6-2BL	2900
LR6-4BL	2900
LR6-5BL Strip	2900
LR6-8BL	2900
LR6-10BL	2900
LR6-28 box	2900
LR6-4S promo-box	2900
LR14-2BL	7500
LR20-2BL	18000



- Выгодная цена для покупателя
- Торговое оборудование различных форматов
- Промо-блистеры в ассортименте
- Узнаваемый дизайн ЭРА

6В	Номинал. емкость, мАч
4LR61-1BL	500
4LR44-1BL	105
9В	Номинал. емкость, мАч
6LR61-1BL	500
12В	Номинал. емкость, мАч
A23-1BL	55
A27-1BL	20



Литиевые батарейки

3В	Номинал. емкость, мАч
CR2016-1BL	80
CR2025-1BL	150
CR2032-1BL	210
CR123-1BL	1400
CR2-1BL	800



Аккумуляторы

Instant ("мгновенный") - серия уже заряженных аккумуляторов. Особенности: предельно низкий саморазряд, способны сохранять 80% энергии в течение 6 месяцев после заряда, и до 70% в течение года.

Код заказа, аккумуляторы	Напр., В	Ном. емкость
HR6-2BL 2700mAh	1.2	2700
HR03-2BL 1000mAh		1000



Солевые элементы питания SUPER HEAVY DUTY

Диапазон рабочей температуры: -5°C - 50°C

Срок службы или срок годности 3 года



1.5В	Время разряда, 3.9 Ом, 24h/d, 0.9V
R03	35 min
R03-4BL	35 min
R6	95 min
R6-4BL	95 min
R14	270 min
R14-2BL	270 min
R20	600 min
R20-2BL	600 min



9В	Номинальная емкость, мАч
6F22	270 min (11.7 Ом)
6F22-1BL	270 min (11.7 Ом)



Солевые элементы питания серии HEAVY DUTY (Классика)

1.5В	Время разряда, 3.9 Ом, 24h/d, 0.9V
------	------------------------------------

R03-4S Классика	30 min
R6-4S Классика	55 min
R14-2S Классика	
R20-2S Классика	



Щелочные элементы питания серии ULTRA ALKALINE (+20%)

Диапазон рабочей температуры: -25°C - 50°C

Срок службы или срок годности 5 лет

1.5В	Номинальная емкость, мАч
LR03-2BL ULTRA	1350
LR03-4BL ULTRA	1350
LR03-6BL ULTRA	1350
LR6-2BL ULTRA	3100
LR6-4BL ULTRA	3100
LR6-6BL ULTRA	3100

+20%
работоспособности
в цифровых устройствах



Щелочные элементы питания серии ECO ALKALINE

Диапазон рабочей температуры: -25°C - 50°C

Срок службы или срок годности 5 лет

1.5В	Номинальная емкость, мАч
LR03-4S ECO	1170
LR03-2BL ECO	1170
LR03-4BL ECO	1170
LR03-12S ECO	1170
LR03-40 bulk ECO	1170
LR6-4S ECO	2650
LR6-12S ECO	2650
LR6-2BL ECO	2650
LR6-4BL ECO	2650
LR6-40 bulk ECO	2650



Щелочные элементы питания

Диапазон рабочей температуры: -25°C - 50°C

Срок службы или срок годности 5 лет



1.5В	Номинальная емкость, мАч
LR03-2BL	1300
LR03-4BL	1300
LR03-6BL	1300
LR03-8BL	1300
LR03-10BL	1300
LR03-10 box	1300 Новинка!
LR03-10BL strip	1300
LR03-4S promo-box	1300
LR6-2BL	2900
LR6-4BL	2900
LR6-6BL	2900
LR6-12BL	2900
LR6-10BL	2900
LR6-10 box	2900
LR6-10BL strip	2900
LR6-4S promo-box	2900 Новинка!
LR14-2BL	7500
LR20-2BL	18000
LR6-24BULK	2900 Новинка!
LR03-24BULK	1300 Новинка!



9В	Номинальная емкость, мАч
----	--------------------------

6LR61-1BL	500
-----------	-----



12В	Номинальная емкость, мАч
-----	--------------------------

A23-5BL	55
A27-5BL	20



Зарядные устройства

Диапазон рабочей температуры: -0°C - 35°C

Пожаро-безопасный пластик

Защита от неправильной установки



Тип аккумуляторов	+2xAA 2500мАч	+4xAA 2300мАч	+2xAAA 800мАч	без аккумуляторов
TR-920	2xAA, 2xAAA	TR-920AA	-	TR-920AAA
TR-803	2xAA, 2xAAA	TR-803AA	-	TR-803AAA
TR-120	4xAA, 4xAAA	-	TR-120AA	-
TR-600	2xAA, 2xAAA, C, D и 6LR61	-	-	-

AA 2500мАч - 27ч.
AAA 950мАч - 10ч.

2 индивидуальных канала

AA 2500мАч - 6,5ч.
AAA 950мАч - 2,5ч.

500мА - 1xAA/AAA
250мА - 2xAA/AAA

2 индивидуальных канала

микропроцессорный контроль с автоотключением

AA 2300мАч - 10ч.
AAA 950мАч - 4ч.

300мА - AA
180мА - AAA

микропроцессорный контроль с автоотключением

AA 2500мАч - 16,5ч.
AAA 950мАч - 6,5ч.

200мА - AA/AAA/C/D
25мА - КРОНА

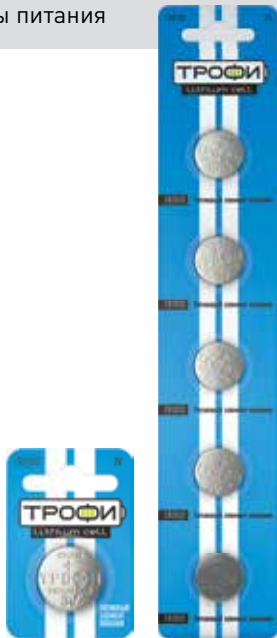
2 индивидуальных канала

Литиевые элементы питания

- Диапазон рабочей температуры: -30°C – 65°C
- 24 ч/день 20°C, разряд до напряжения: 3.0В

3В мАч / кОм

CR1216-1BL	18 / 62
CR1220-1BL	30 / 62
CR1225-1BL	50 / 62
CR1616-1BL	40 / 47
CR1620-1BL	58 / 47
CR1632-1BL	120 / 47
CR2016-1BL	80 / 30
CR2025-1BL	155 / 15
CR2032-1BL	210 / 15
CR2320-1BL	140 / 15
CR2330-1BL	240 / 15
CR2430-1BL	275 / 15
CR2450-1BL	540 / 7,5
CR2016-5BL	80 / 30
CR2025-5BL	155 / 15
CR2032-5BL	210 / 15
CR2430-5BL	275 / 15
CR2450-5BL	540 / 7,5



Часовые батарейки

- Номинальное напряжение 1.5В
- Диапазон рабочей температуры: -10°C – 50°C

1.5В

G0 (379)	LR512, LR63
G1 (364)	LR621, LR60
G2 (396)	LR726, LR59
G3 (392)	LR736, LR41
G4 (377)	LR626, LR66
G5 (393)	LR754, LR48
G6 (370)	LR920, LR69
G7 (399)	LR926, LR57
G8 (391)	LR1120, LR55
G9 (394)	LR936, LR45
G10 (389)	LR1130, LR54
G11 (361)	LR721, LR58
G12 (386)	LR1142, LR43
G13 (357)	LR1154, LR44



Аккумуляторы

- Номинальное напряжение 1.2В

- Диапазон рабочей температуры: -18°C – 50°C

1.2В

HR03-2BL	650 mAh
HR03-2BL	950 mAh
HR6-2BL	1500mAh
HR6-2BL	2100 mAh
HR6-2BL	2500 mAh



Удлинитель бытовые UX

Сделано в России



- Полипропилен
- Белый
- Корпус с антипиренами
- Рельефные контакты
- Упаковка: пакет с еврослотом и клапаном

ШВВП max 2x0,75мм² 6А 1300Вт

UX-2-1,5м	2	1,5м
UX-2-3м	2	3м
UX-2-5м	2	5м
UX-3-1,5м	3	1,5м
UX-3-3м	3	3м
UX-3-5м	3	5м
UX-4-3м	4	3м
UX-4-5м	4	5м

ПВС max 2x0,75мм² 6А 1300Вт

UX(6)-2-1,5м	2	1,5м
UX(6)-2-3м	2	3м
UX(6)-2-5м	2	5м
UX(6)-3-1,5м	3	1,5м
UX(6)-3-3м	3	3м
UX(6)-3-5м	3	5м
UX(6)-4-3м	4	3м
UX(6)-4-5м	4	5м

ПВС max 10А 2200Вт 3x0,75мм²

UX-2e-1,5м	2	1,5м
UX-2e-3м	2	3м
UX-2e-5м	2	5м
UX-3e-1,5м	3	1,5м
UX-3e-3м	3	3м
UX-3e-5м	3	5м
UX-3e-7м	3	7м
UX-3e-10м	3	10м
UX-4e-3м	4	3м
UX-4e-5м	4	5м

ПВС max 10А 2200Вт 3x0,75мм²

UX-3es-3м	3	3м
UX-3es-5м	3	5м

Удлинитель бытовые U

Сделано в России



- Полипропилен
- Белый
- Корпус с антипиренами
- Рельефные контакты
- Упаковка: пакет с еврослотом и клапаном

max 10А 2200Вт 2x1мм²

U-2-1,5м	2	1,5м
U-2-3м	2	3м
U-2-5м	2	5м
U-3-1,5м	3	1,5м
U-3-3м	3	3м
U-3-5м	3	5м
U-3-7м	3	7м
U-3-10м	3	10м
U-4-3м	4	3м
U-4-5м	4	5м
U-5-3м	5	3м
U-5-5м	5	5м

max 16А 3500Вт 3x1мм²

U-2e-1,5м	2	1,5м
U-2e-3м	2	3м
U-2e-5м	2	5м
U-3e-1,5м	3	1,5м
U-3e-3м	3	3м
U-3e-5м	3	5м
U-3e-7м	3	7м
U-3e-10м	3	10м
U-4e-3м	4	3м
U-4e-5м	4	5м
U-5e-3м	5	3м
U-5e-5м	5	5м

max 16А 3500Вт 3x1мм²

U-3es-3м	3	3м
U-3es-5м	3	5м
U-4es-3м	4	3м
U-4es-5м	4	5м
U-5es-3м	5	3м
U-5es-5м	5	5м

Удлинитель силовые на рамке



max 2x0,75мм² 6А 1300Вт

UFx-1-2x0.75-10m-IP44	1	10
UFx-1-2x0.75-20m-IP44	1	20
UFx-1-2x0.75-30m-IP44	1	30

max 3x0,75мм² 6А 1300Вт

UFx-1e-3x0.75-10m-IP44	1	10
UFx-1e-3x0.75-20m-IP44	1	20
UFx-1e-3x0.75-30m-IP44	1	30

max 2x1мм² 2x1,5мм² 10А 2200Вт

UFx-1-2x1.0-10m-IP44	1	10
UFx-1-2x1.0-20m-IP44	1	20
UFx-1-2x1.0-30m-IP44	1	30
UFx-1-2x1.0-40m-IP44	1	40
UFx-1-2x1.5-50m-IP44	1	50

max 3x1,5мм² 16А 3500Вт

UFx-1e-3x1.5-10m-IP44	1	10
UFx-1e-3x1.5-20m-IP44	1	20
UFx-1e-3x1.5-30m-IP44	1	30
UFx-1e-3x1.5-40m-IP44	1	40
UFx-1e-3x1.5-50m-IP44	1	50

Удлинительные силовые в бухте

max 6A 1300Вт	2x0,75мм ²	Заземляющий контакт		max 10A 2200Вт	2x1мм ²	2x1,5мм ²	max 16A 3500Вт	3x1,5мм ²	Заземляющий контакт	
		Заземляющий контакт	Выключатель						Заземляющий контакт	Выключатель
UPx-1-2x0.75-10m-IP44	1	10		UPx-1-2x1-10m-IP44	1	10	UPx-1e-3x1.5-10m-IP44	1	10	
UPx-1-2x0.75-20m-IP44	1	20		UPx-1-2x1-20m-IP44	1	20	UPx-1e-3x1.5-20m-IP44	1	20	
UPx-1-2x0.75-30m-IP44	1	30		UPx-1-2x1-30m-IP44	1	30	UPx-1e-3x1.5-30m-IP44	1	30	
				UPx-1-2x1-40m-IP44	1	40	UPx-1e-3x1.5-40m-IP44	1	40	
				UPx-1-2x1.5-50m-IP44	1	50	UPx-1e-3x1.5-50m-IP44	1	50	

Удлинительные силовые на пластиковой катушке с 1-м гнездом

max 6A 1300Вт	2x0,75мм ²	Заземляющий контакт		max 10A 2200Вт	2x1мм ²	2x1,5мм ²	max 16A 3500Вт	3x1,5мм ²	Заземляющий контакт	
		Заземляющий контакт	Выключатель						Заземляющий контакт	Выключатель
RPx-1-2x0.75-20m	1	20		RPx-1-2x1-20m	1	20	RPx-1e-3x1.5-20m	1	20	
RPx-1-2x0.75-30m	1	30		RPx-1-2x1-30m	1	30	RPx-1e-3x1.5-30m	1	30	
				RPx-1-2x1-40m	1	40	RPx-1e-3x1.5-40m	1	40	
				RPx-1-2x1.5-50m	1	40	RPx-1e-3x1.5-50m	1	50	

Удлинительные силовые на пластиковой катушке с 4-мя гнездами

max 6A 1300Вт	2x0,75мм ²	Выключатель		max 10A 2200Вт	2x1мм ²	2x1,5мм ²	Заземляющий контакт		max 16A 3500Вт	3x1,5мм ²	Заземляющий контакт		Выключатель
		Заземляющий контакт	Выключатель				Заземляющий контакт	Выключатель					
RPx-4es-2x0.75-20m	4	20		RPx-4s-2x1.0-20m	4	20	RPx-4es-3x1.0-20m	4	20	RPx-4es-3x1.5-20m	4	20	
RPx-4es-2x0.75-30m	4	30		RPx-4s-2x1.0-30m	4	30	RPx-4es-3x1.0-30m	4	30	RPx-4es-3x1.5-30m	4	30	
				RPx-4s-2x1.0-40m	4	40	RPx-4es-3x1.0-40m	4	40	RPx-4es-3x1.5-40m	4	40	
				RPx-4s-2x1.5-50m	4	50							

Удлинительные силовые на металлической катушке с 4-мя гнездами

max 16A 3500Вт	3x1,5мм ²	Заземляющий контакт		max 16A 3500Вт	3x1,5мм ²	Заземляющий контакт		max 16A 3500Вт	3x1,5мм ²	Заземляющий контакт		провод КГ
		Заземляющий контакт	Выключатель			Заземляющий контакт	Выключатель			Заземляющий контакт	Выключатель	
RMx-4es-3x1.5-30m-IP44	4	30		RMx-4es-3x1.5-30m-IP44(KG)	4	30	RMx-4es-3x2.5-20m-IP44(KG)	4	20			
RMx-4es-3x1.5-40m-IP44	4	40		RMx-4es-3x1.5-40m-IP44(KG)	4	40	RMx-4es-3x2.5-30m-IP44(KG)	4	30			
RMx-4es-3x1.5-50m-IP44	4	50		RMx-4es-3x1.5-50m-IP44(KG)	4	50	RMx-4es-3x2.5-40m-IP44(KG)	4	40			

Сетевые фильтры серии USF-M



USF-M-4es-1.5m-B
USF-M-4es-1.5m-W

Максимальная мощность: 2200Вт
Максимальный ток нагрузки: 10А
Сечение провода: 3x0,75мм²

Начальный уровень защиты

Защита от перегрузки и короткого замыкания

- "мягкая" вилка с отверстием под палец
- терморазмыкатель, встроенный в выключатель
- отверстие для крепления к стене или к столу
- "утопленная" кнопка включения



max 10A 2200Вт 3x0,75мм² Количество гнезд x4 Полипропилен Заземляющий контакт 20 Терморазмыкатель

Сетевые фильтры серии USF



Базовый уровень защиты

Максимальная мощность: 2200Вт
 Максимальный ток нагрузки: 10А
 Максимальная рассеиваемая энергия: 125Дж
 Сечение провода: 3x0,75мм²
 Максимальный ток импульсной помехи: 7000А
 Нижний порог срабатывания

ограничителя напряжения: 275В
 Время срабатывания защиты от импульсной помехи: 0,1нс

Защита домашней техники от скачков напряжения и импульсных помех.
 Защита подключенных устройств от перегрузки.

- "мягкая" вилка с отверстием под палец
- терморазмыкатель, встроенный в выключатель
- отверстие для крепления к стене или к столу
- "уплотненная" кнопка включения

Серия USF

USF-5es-1.5m-W
 USF-5es-3m-W
 USF-5es-5m-W

USF-5es-1.5m-B
 USF-5es-3m-B
 USF-5es-5m-B

USF-5es-3m-I
 USF-5es-5m-I

Серия USF с зарядкой USB

USF-5es-1.5m-USB-W
 USF-5es-1.5m-USB-B

USB выход 2 гнезда, постоянное напряжение: 5В
 USB выход 2 гнезда
 максимальный ток: 2100мА*



- max 10А 2200Вт
- 1.5-5м
- 3x0,75мм²
- x5 Количество гнезд
- Полипропилен
- Заземляющий контакт
- 20
- Терморазмыкатель

* Одновременно могут заряжаться два устройства. Источник питания выдает максимальный ток 2000мА, который может потреблять либо 1 устройство, либо 2 устройства в сумме.

Зарядка мобильных устройств через USB разъем (iPhone, iPod, iPad, планшетные компьютеры, сотовые телефоны, электронные книги)

USF-6es-1,5m-W-BOX
 USF-6es-3m-W-BOX
 USF-6es-5m-W-BOX

USF-6es-1,5m-B-BOX
 USF-6es-3m-B-BOX
 USF-6es-5m-B-BOX

- max 10А 2200Вт
- 1.5-5м
- 3x0,75мм²
- x6 Количество гнезд
- Полипропилен
- Заземляющий контакт
- 20
- Терморазмыкатель

Сетевые фильтры серии SF



Надежный уровень защиты



Максимальный уровень защиты



Белый

SF-5es-2m-W	5	2м
SF-5es-4m-W	5	4м
SF-6es-2m-W	6	2м
SF-6es-4m-W	6	4м

Темно-серый

SF-5es-2m-B	5	2м
SF-5es-4m-B	5	4м
SF-6es-2m-B	6	2м
SF-6es-4m-B	6	4м

Слоновая кость

SF-5es-2m-I	5	2м
SF-6es-2m-I	6	2м

SF-1e-W



- x1 Количество гнезд
- Защита от грозы
- Фильтр высокочастотных помех
- Защита от короткозамыкания
- Терморазмыкатель, защита от перегрузки
- Защита от импульсных помех
- Защита от грозы
- 10/60

Максимальная мощность: 3500 Вт
 Сила тока максимальная: 16 А
 Диапазон подавляемых ВЧ помех: 100 кГц - 100 мГц
 Максимальный ток импульсной помехи: 40000 А
 Максимальная рассеиваемая энергия помех: 2600 Дж
 Порог ограничения напряжения: 275 В
 Время срабатывания защиты от импульсной помехи: не более 1 нс

- Шторки для защиты детей
- max 10А 2200Вт
- Выключатель
- 3x0,75мм²
- Поликарбонат
- Заземляющий контакт
- Терморазмыкатель
- Блок фильтрации помех
- 20

Сетевые фильтры SFU

Сетевые фильтры с USB защищают аудио-видео технику, компьютеры, телефоны, и другую технику от высокочастотных и импульсных помех. А также защищают подключаемые устройства от токов перегрузки и короткого

SFU-5es-2m-W

SFU-5es-2m-B

SFU-5es-2m-I



- 2xUSB 2100мА
- Шторки для защиты детей
- max 10А 2200Вт
- 2м
- 3x0,75мм²
- x5 Количество гнезд
- Поликарбонат
- Заземляющий контакт
- 20

Сила тока максимальная: 10А
 Мощность максимальная: 2200Вт
 Максимальное импульсное напряжение помехи: 4500В
 Максимальная рассеиваемая энергия помехи: 300Дж
 Время срабатывания защиты от импульсной помехи: не более 1 нс
 Степень защиты: IP20 - использовать только в помещении
 Напряжение и ток выхода USB: 2100мА*5В

- Зарядка мобильных устройств через USB разъем. Подходит для зарядки iPod, iPhone, iPad, планшетных компьютеров, сотовых телефонов, электронных книг и других изделий заряжающихся через USB порт.
- Корпуса сетевых фильтров ЭРА изготовлены из поликарбоната, устойчивы к механическим повреждениям, царапинам, пластик не выгорает на солнце, соответствует требованиям пожарной безопасности.
- Сетевые фильтры ЭРА имеют заземляющий контакт, кнопку включения, защитные шторки, а также снабжены терморазмыкателем.

Тройники

SP-2-W
SP-2-I



max
16A 3680Вт

x2
Количество
гнезд

Белый/
Слоновая кость



SP-2e-W
SP-2e-I



Шторки
для защиты
детей

max
16A 3680Вт

x2
Количество
гнезд



Заземляющий
контакт



SP-3e-USB-2A



Шторки
для защиты
детей

max
16A 3680Вт

x3
Количество
гнезд



Заземляющий
контакт



SP-3-W
SP-3-I



max
16A 3680Вт

x3
Количество
гнезд

Белый/
Слоновая кость



SP-3e-W
SP-3e-I



Шторки
для защиты
детей

max
16A 3680Вт

x3
Количество
гнезд



Заземляющий
контакт



SP-4-W

SP-4-I

SP-4-B

max
16A 3680Вт

x4
Количество
гнезд



Белый/
Слоновая кость/
Антрацит



Адаптер сетевой
POLYNOM с USB



Белый/
Слоновая кость/
Антрацит

SP-1e-USB-W
SP-1e-USB-B



Шторки
для защиты
детей

max
16A 3680Вт

x1
Количество
гнезд



+2 USB



Колodka электрическая K

Поликарбонат
max
16A 3500Вт

3x1.5мм²
Макс. сечение
подключаемого провода

Клемный
винтовой зажим

Поликарбонат
max
16A 3500Вт

3x1.5мм²
Макс. сечение
подключаемого провода

Клемный
винтовой зажим

Заземляющий
контакт

Шторки
для защиты
детей



Подсоединение
провода без
разбора корпуса



Подсоединение
провода без
разбора корпуса

K-2	2
K-3	3
K-4	4
K-5	5

K-2s	2
K-3s	3
K-4s	4
K-5s	5

K-3e	3
K-4e	4
K-5e	5

K-3es	3
K-4es	4
K-5es	5

Колodka электрическая KX

ABS-пластик
max
16A 3500Вт

3x1.5мм²
Макс. сечение
подключаемого провода

Заземляющий
контакт



Выключатель

KX-2	2
KX-3	3
KX-4	4

KX-2e	2
KX-3e	3
KX-4e	4

KX-3es	3
KX-4es	4

Переносные светильники



WL-5m	5м	с выключателем
WL-10m	10м	с выключателем
WL-15m	15м	с выключателем

Кабельные вилки и розетки

Кабельные вилки и розетки серии V и R

- Корпус из поликарбоната — пластик премиального сегмента, отличается прочностью, экологичностью, содержит антипирены и является негорючим.
- Подключение кабеля сечением до 2.5 мм²

**V1
R1**



- без заземления; угловой вход провода до 2x1мм²; с кольцом для удобного извлечения вилки из розетки

**V2
R2**



6A, 1300 ВТ - без заземления; прямой вход провода до 2x1мм²

**V3
R3**



16A, 3500 ВТ - с заземлением; угловой вход провода до 3x1.5мм²; с кольцом для удобного извлечения вилки из розетки

**V4(W)
R4(W)**



16A, 3500 ВТ - с заземлением; прямой вход провода до 3x1.5мм²; с мягкой оболочкой из ПВХ; в белом цвете

**V4(B)
R4(B)**



- с заземлением; прямой вход провода до 3x1.5мм²; с мягкой оболочкой из ПВХ; в чёрном цвете

**V5
V5(u)**



16A, 3500 ВТ - с заземлением; угловой вход провода до 3x1.5мм²; ультраплоская ("зашкафная") конструкция

Вилки и гнезда серии Vx и Rx

- Корпус из АБС-пластика
- Подключение кабеля сечением до 1.5 мм²

Vx-1



Для провода до 2x1мм² без заземления
Макс. 10 А /2200 Вт
Прямой вход провода

Vx-2



Для провода до 3x1,5мм² без заземления
Макс. 16 А /3500 Вт
Прямой вход провода

Vx-4



Для провода до 3x1,5мм² без заземления
Макс. 16 А /3500 Вт
Угловой вход провода с кольцом

Vx-3



Для провода до 2x1мм² без заземления
Макс. 10 А /2200 Вт
Вход провода под 90° плоская

Rx-2



Для провода до 3x1,5мм² без заземления
Макс. 16 А /3500 Вт
Прямой вход провода

Rx-3



Для провода до 2x1мм² без заземления
Макс. 10 А /2200 Вт
Прямой вход провода с ПВХ-оплеткой

Rx-4



Для провода до 3x1,5мм² без заземления
Макс. 16 А /3500 Вт
Прямой вход провода с ПВХ-оплеткой

Vx-5



Для провода до 3x1,5мм² без заземления
Макс. 16 А /3500 Вт
Вход провода под 90° с выключателем

Каучуковые разъёмы и колодки

- Защита от пыли и влаги IP44
- Для кабеля сечением до 3 x 2.5 мм²
- На максимальную нагрузку 16 А/ 3500 Вт

- Винтовые крепления
- Негорючий терминал для подключения кабеля
- Защитные крышки от пыли и влаги
- Латунные контакты обеспечивают наилучшую токопроводимость
- мягкий каучуковый (ТРЕ) корпус

K-1e-B-IP44
K-1e-RED-IP44



K-2e-B-IP44
K-2e-RED-IP44



V-8-B-IP44
V-8-RED-IP44



K-3e-B-IP44
K-3e-RED-IP44



K-4e-B-IP44
K-4e-RED-IP44



V-9-B-IP44
V-9-RED-IP44



R-8-B-IP44
R-8-RED-IP44



Силовые разъемы

- Применяются для подключения строительного и промышленного оборудования.
- Часто используются для электропитания бытовых киосков и различных передвижных объектов.
- Подходят для использования в условиях влажности и запыленности.
- Работают в сетях с напряжением 220В и 380В.

Особенности конструкции

1. Сальник для кабеля различного диаметра и рифленая нескользящая поверхность, которая не дает разъему выскользнуть из рук.
2. Крышка обеспечивает пыле- и влагозащиту (IP44).
3. Пространство для размещения провода и винты защищены от коррозии.
4. Штыревые контакты покрыты никелем, что обеспечит долговечность их службы и неподверженность коррозии.
5. Резиновая прокладка обеспечивает удобный монтаж.
6. Корпус выполнен из полиамида PA6. Прочный и нетоксичный материал. Превосходный электрический изолятор. Не подвержен горению, пожаробезопасен.



Разъёмы переносные

	Модель	Ном. ток	Напряжение	Количество полюсов
	V-16-2P-PE-IP44	16A	220В	2P+PE
	V-32-2P-PE-IP44	32A	220В	2P+PE
	V-16-3P-PE-IP44	16A	380В	3P+PE
	V-32-3P-PE-IP44	32A	380В	3P+PE
	V-16-3P-PE-N-IP44	16A	380В	3P+PE+N
	V-32-3P-PE-N-IP44	32A	380В	3P+PE+N

Розетки переносные

	Модель	Ном. ток	Напряжение	Количество полюсов
	R-16-2P-PE-IP44	16A	220В	2P+PE
	R-32-2P-PE-IP44	32A	220В	2P+PE
	R-16-3P-PE-IP44	16A	380В	3P+PE
	R-32-3P-PE-IP44	32A	380В	3P+PE
	R-16-3P-PE-N-IP44	16A	380В	3P+PE+N
	R-32-3P-PE-N-IP44	32A	380В	3P+PE+N

Розетки стационарные

	Модель	Номинальный ток	Напряжение	Кол-во полюсов
	R(IN)-16-2P-PE-IP44	16A	220В	2P+PE
	R(IN)-32-2P-PE-IP44	32A	220В	2P+PE
	R(IN)-16-3P-PE-IP44	16A	380В	3P+PE
	R(IN)-32-3P-PE-IP44	32A	380В	3P+PE
	R(IN)-16-3P-PE-N-IP44	16A	380В	3P+PE+N
	R(IN)-32-3P-PE-N-IP44	32A	380В	3P+PE+N
	R(OUT)-16-2P-PE-IP44	16A	220В	2P+PE
	R(OUT)-32-2P-PE-IP44	32A	220В	2P+PE
	R(OUT)-16-3P-PE-IP44	16A	380В	3P+PE
	R(OUT)-32-3P-PE-IP44	32A	380В	3P+PE
	R(OUT)-16-3P-PE-N-IP44	16A	380В	3P+PE+N
	R(OUT)-32-3P-PE-N-IP44	32A	380В	3P+PE+N

Разъёмы стационарные

	Модель	Номинальный ток	Напряжение	Кол-во полюсов
	VS-16-2P-PE-IP44	16A	220В	2P+PE
	VS-32-2P-PE-IP44	32A	220В	2P+PE
	VS-16-3P-PE-IP44	16A	380В	3P+PE
	VS-32-3P-PE-IP44	32A	380В	3P+PE
	VS-16-3P-PE-N-IP44	16A	380В	3P+PE+N
	VS-32-3P-PE-N-IP44	32A	380В	3P+PE+N

Информационный кабель

U/UTP без экрана

Неэкранированный кабель U/UTP применяется для построения структурированных кабельных сетей на территориях с низким электромагнитным воздействием. Обычно такой вид кабеля прокладывается в специальных кабельных коробах. Для обеспечения стабильного соединения на скорости до 100Мбит/сек применяется двупарный, а для бесперебойной передачи цифровых данных на скорости до 1Гбит/сек и выше используется провод с четырьмя «парами».



F/UTP с экраном

Экранированный кабель F/UTP и SF/UTP применяется при обустройстве структурированных кабельных сетей в среде с повышенным электромагнитным фоном. Фольгированная экранирующая защита предотвращает возникновение помех, возникающих при воздействии электромагнитных волн на проводники. Выбор витой пары зависит от многих факторов, среди которых основными являются способ прокладки, наличие внешних источников волн, способствующих возникновению помех при передаче данных, а также пропускная способность кабеля и количество абонентов.



LAN-кабель витая пара Эра

Артикул	Наименование	Калибр проводника	Кол-во проводников	Кол-во пар	Тип проводника	Материал проводника	Материал изоляции	Материал Оболочки	Цвет оболочки	Бухтов-на, м
U-2-PVC	ЭРА Кабель витая пара U/UTP 2x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305м	24 AWG	4	2 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PVC	Серый	305
U-4-PVC	ЭРА Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305м	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PVC	Серый	305

Артикул	Наименование	Калибр проводника	Кол-во проводников	Кол-во пар	Тип проводника	Материал проводника	Материал изоляции	Материал Оболочки	Цвет оболочки	Бухтов-на, м
U-4-HF	ЭРА Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU нг(A) HF 305м	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	нг(A) HF	Оранжевый	305
U-4-PE	ЭРА Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305м	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PE	Серый	305
U-4-PE-T	ЭРА Кабель витая пара U/UTP Cat5e 4x2x24 AWG CU PE + TPOC OUTDOOR 305 м	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PE	Серый	305
F-4-PVC	ЭРА Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PVC	Серый	305
F-4-HF	ЭРА Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU нг(A) HF 305м	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	нг(A) HF	Оранжевый	305
F-4-PE	ЭРА Кабель витая пара F/UTP Cat5e 4x2x24 AWG CU PE OUTDOOR 305 м	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PE	Чёрный	305
F-4-PE-T	ЭРА Кабель витая пара F/UTP Cat5e 4x2x24 AWG CU PE + TPOC OUTDOOR 305 м	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PE	Чёрный	305
SF-4-PVC	ЭРА Кабель витая пара SF/UTP Cat5e 4x2x24 AWG CU PVC 305 м	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PVC	Серый	305

LAN-кабель витая пара Эра Simple

UL-2-PVC	ЭРА Кабель витая пара U/UTP 2x2x24AWG Cat5e CU PVC 305м SIMPLE	24 AWG	4	2 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PVC	Серый	305
UL-4-PVC	ЭРА Кабель витая пара U/UTP 4x2x24AWG Cat5e CU PVC 305м SIMPLE	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PVC	Серый	305
UL-4-PE	ЭРА Кабель витая пара U/UTP 4x2x24AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305м SIMPLE	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PE	Чёрный	305
FL-4-PVC	ЭРА Кабель витая пара F/UTP 4x2x24AWG Cat5e CU PVC 305 м SIMPLE	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PVC	Серый	305
FL-4-PE	ЭРА Кабель витая пара F/UTP 4x2x24AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м SIMPLE	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	Cu	HDPE	PE	Чёрный	305
UL-2-PVC-A	ЭРА U/UTP 2x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 305м SIMPLE	24 AWG	4	2 PR	Однопроводочная жила	CCA	HDPE	PVC	Серый	305
UL-4-PVC-A	ЭРА U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 305м SIMPLE	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	CCA	HDPE	PVC	Серый	305
UL-4-PVC-A-25	ЭРА U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 25 м SIMPLE	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	CCA	HDPE	PVC	Серый	25
UL-4-PVC-A-50	ЭРА U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 50 м SIMPLE	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	CCA	HDPE	PVC	Серый	50
UL-4-PVC-A-100	ЭРА U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 100 м SIMPLE	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	CCA	HDPE	PVC	Серый	100
UL25-4-PVC-A	ЭРА U/UTP 4x2x25 AWG Cat5e CCA PVC 305м SIMPLE	25 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	CCA	HDPE	PVC	Серый	305
UL-4-PE-A	ЭРА U/UTP 4x2x24AWG Cat5e CCA PE OUTDOOR 305м SIMPLE	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	CCA	HDPE	PE	Чёрный	305
FL-4-PVC-A	ЭРА F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 305м SIMPLE	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	CCA	HDPE	PVC	Серый	305
FL-4-PE-A	ЭРА F/UTP 4x2x24AWG Cat5e CCA PE OUTDOOR 305м SIMPLE	24 AWG	8	4 PR	Однопроводочная жила	CCA	HDPE	PVC	Серый	305

Коаксиальный кабель

Коаксиальный кабель или так называемая коаксиальная пара представляет из себя электрический кабель, оба проводника которого выполнены в виде цилиндров, расположенных соосно и разделённых изоляционным материалом заключённые в общую оболочку.

Кабель имеет очень широкую область применения это вещательные сети, системы связи, системы дистанционного управления, контроля и измерений, каналы связи в любительской и бытовой техники, видеосистемы наблюдения, каналы связи различных мобильных объектов и радиоэлектронных устройств.



Коаксиальный кабель Эра

Артикул	Наименование	Тип центрального проводника	Материал центрального проводника	Диаметр центрального проводника	Материал изоляции (диэлектрик)	Экран	Плотность внешнего проводника (Оплётка) в %	Материал внешнего проводника (Оплётка)	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Бухтов-на, м
R-64-PVC100	ЭРА Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/ (оплётка Cu 64%), PVC, цвет белый, бухта 100 м	Однопроводочная жила	Cu	1,02+/-0,01	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	64	Cu	PVC	6,8	Белый	100
R-64-HF100	ЭРА Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/ (оплётка Cu 64%), нг(A)HF, цвет серый, бухта 100 м	Однопроводочная жила	Cu	1,02+/-0,01	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	64	Cu	нг(A) HF	6,8	Серый	100
R-64-PE100	ЭРА Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/ (оплётка Cu 64%), PE, цвет чёрный, бухта 100 м	Однопроводочная жила	Cu	1,02+/-0,01	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	64	Cu	PE	6,8	Чёрный	100
R-64-PE305	ЭРА Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/ (оплётка Cu 64%), PE, цвет чёрный, бухта 305 м	Однопроводочная жила	Cu	1,02+/-0,01	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	64	Cu	PE	6,8	Чёрный	305

Коаксиальный кабель Эра Simple

Артикул	Наименование	Тип центрального проводника	Материал центрального проводника	Диаметр центрального проводника	Материал изоляции (диэлектрик)	Экран	Плотность внешнего проводника (Оплётка) в %	Материал внешнего проводника(Оплётка)	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Бухтовка, м
CL-48-PVC100	ЭРА Кабель коаксиальный 3С-2V, 75 Ом, CCS/(оплётка Al, 48%), PVC, цвет белый, бухта 100 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	0,5 мм	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	48	AL	PVC	5	Белый	100
RL-32-PVC100	ЭРА Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплётка Al 32%), PVC, цвет белый, бухта 100 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	0,80+/-0,05	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	32	AL	PVC	6,8	Белый	100
RL-48-PVC100	ЭРА Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплётка Al 48%), PVC, цвет белый, бухта 100 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	0,90+/-0,01	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	48	AL	PVC	6,8	Белый	100
RL-48-PVC10	ЭРА Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплётка Al 48%), PVC, цвет белый, бухта 10 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	0,90+/-0,01	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	48	AL	PVC	6,8	Белый	10
RL-48-PVC20	ЭРА Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплётка Al 48%), PVC, цвет белый, бухта 20 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	0,90+/-0,01	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	48	AL	PVC	6,8	Белый	20
RL-48-PVC50	ЭРА Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплётка Al 48%), PVC, цвет белый, бухта 50 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	0,90+/-0,01	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	48	AL	PVC	6,8	Белый	50
RL-64-PVC100	ЭРА Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплётка Al 64%), PVC, цвет белый, бухта 100 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	1,02+/-0,01	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	64	AL	PVC	6,8	Белый	100
RL-64-PE100	ЭРА Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплётка Al 64%), PE, цвет чёрный, бухта 100 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	1,02+/-0,01	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	64	AL	PE	6,8	Чёрный	100

Коаксиальный кабель SAT Эра

S-B-75-PVC100	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 703 В, 75 Ом, Cu/(оплётка Cu 75%), PVC, цвет белый, бухта 100 м	Однопроводочная жила	Cu	1,1+/-0,1	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	Cu	PVC	6,8	Белый	100
S-B-75-PVC10	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 703 В, 75 Ом, Cu/(оплётка Cu 75%), PVC, цвет белый, бухта 10 м	Однопроводочная жила	Cu	1,1+/-0,1	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	Cu	PVC	6,8	Белый	100
S-B-75-PVC20	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 703 В, 75 Ом, Cu/(оплётка Cu 75%), PVC, цвет белый, бухта 20 м	Однопроводочная жила	Cu	1,1+/-0,1	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	Cu	PVC	6,8	Белый	100
S-B-75-PVC50	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 703 В, 75 Ом, Cu/(оплётка Cu 75%), PVC, цвет белый, бухта 50 м	Однопроводочная жила	Cu	1,1+/-0,1	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	Cu	PVC	6,8	Белый	100
S-B-75-HF100	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 703 В, 75 Ом, Cu/(оплётка Cu 75%), нг(A)HF, цвет серый, бухта 100 м	Однопроводочная жила	Cu	1,1+/-0,1	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	Cu	нг(A) HF	6,8	Серый	100
S-M-75-PVC100	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 50 М, 75 Ом, Cu/(оплётка Cu 75%), PVC, цвет белый, бухта 100 м	Однопроводочная жила	Cu	1,00+/-0,05	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	Cu	PVC	6,8	Белый	100
S-M-75-PVC10	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 50 М, 75 Ом, Cu/(оплётка Cu 75%), PVC, цвет белый, бухта 10 м	Однопроводочная жила	Cu	1,00+/-0,05	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	Cu	PVC	6,8	Белый	10
S-M-75-PVC20	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 50 М, 75 Ом, Cu/(оплётка Cu 75%), PVC, цвет белый, бухта 20 м	Однопроводочная жила	Cu	1,00+/-0,05	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	Cu	PVC	6,8	Белый	20
S-M-75-PVC50	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 50 М, 75 Ом, Cu/(оплётка Cu 75%), PVC, цвет белый, бухта 50 м	Однопроводочная жила	Cu	1,00+/-0,05	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	Cu	PVC	6,8	Белый	50

Коаксиальный кабель SAT Эра Simple

SL-B-75-PVC100	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 703 В, 75 Ом, CCS/(оплётка Al, 75%), PVC, цвет белый, бухта 100 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	1,1+/-0,1	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	AL	PVC	6,8	Белый	100
SL-B-75-PVC10	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 703 В, 75 Ом, CCS/(оплётка Al, 75%), PVC, цвет белый, бухта 10 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	1,1+/-0,1	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	AL	PVC	6,8	Белый	10
SL-B-75-PVC20	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 703 В, 75 Ом, CCS/(оплётка Al, 75%), PVC, цвет белый, бухта 20 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	1,1+/-0,1	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	AL	PVC	6,8	Белый	20
SL-B-75-PVC50	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 703 В, 75 Ом, CCS/(оплётка Al, 75%), PVC, цвет белый, бухта 50 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	1,1+/-0,1	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	AL	PVC	6,8	Белый	50
SL-M-75-PVC100	ЭРА Кабель коаксиальный SAT 50 М, 75 Ом, CCS/(оплётка Al 75%), PVC, цвет белый, бухта 100 м, SIMPLE	Однопроводочная жила	CCS	0,90+/-0,01	Вспененный полиэтилен	Алюмополимерная лента	75	AL	PVC	6,8	Белый	100

ЭРА BIONIC – СТИЛЬНЫЙ БЕСПРОВОДНОЙ ЗВОНОК



- Уникальный эргономичный дизайн, разработанный в дизайнерском бюро ЭРА-СТАЙЛ;
- Широкая цветовая гамма позволяет подобрать звонок под любой интерьер: белый, слоновая кость, шампань, серебро, светлое дерево;
- 6 традиционных мелодий в стиле БИМ-БАМ и ДИН-ДОН;
- Регулятор громкости (высокая, средняя, низкая, беззвучный режим);
- Влагозащищенная кнопка IP44;
- Радиус действия 100 м.;
- Авто-обучаемый код передатчика исключает возможность одновременного срабатывания нескольких звонков и позволяет подключать до 4 динамиков на 1 кнопку.

Звонки беспроводные

Серия BASIC

<p>1 Первая цена</p> <p>Новинка!</p> <p>Б0019873 A01 аналоговый</p> <p>32 мелодии 100м радиус 1/24/72 динамик/кнопка</p> <p>2xAA динамик A23 кнопка</p>	<p>1 Первая цена</p> <p>Новинка!</p> <p>Б0019874 A02 аналоговый</p> <p>32 мелодии 100м радиус 1/24/72 динамик/кнопка</p> <p>2xAAA динамик A23 кнопка</p>	<p>Новинка!</p> <p>Б0019878 TWIN-R</p> <p>32 мелодии 80м радиус 1/60 динамик/кнопка</p> <p>2xAAA динамик A23 кнопка</p>	<p>Новинка!</p> <p>Б0019877 TWIN-B</p> <p>32 мелодии 80м радиус 1/60 динамик/кнопка</p> <p>2xAAA динамик A23 кнопка</p>
<p>Б0018494 C31</p> <p>32 мелодии 100м радиус 1/60 динамик/кнопка</p> <p>3xAA динамик A23 кнопка</p>	<p>Б0018492 C41</p> <p>32 мелодии 100м радиус 1/60 динамик/кнопка</p> <p>2xAA динамик A23 кнопка кнопка IP44</p>	<p>Б0018092 C51</p> <p>32 мелодии 100м радиус 1/60 динамик/кнопка</p> <p>2xAAA динамик A23 кнопка</p>	<p>Б0018093 C61</p> <p>32 мелодии 100м радиус 1/60 динамик/кнопка</p> <p>2xAAA динамик A23 кнопка</p>
<p>Б0018970 C71</p> <p>6 мелодий 100м радиус 1/10/60 динамик/кнопка</p> <p>3xAA динамик A23 кнопка</p>	<p>Б0018971 C81</p> <p>6 мелодий 100м радиус 1/10/60 динамик/кнопка</p> <p>3xAAA динамик A23 кнопка кнопка IP44</p>	<p>Б0018973 C96</p> <p>6 мелодий 100м радиус 1/10/60 динамик/кнопка</p> <p>A23 динамик 220 В кнопка IP44</p>	<p>Б0018972 C93</p> <p>6 мелодий 100м радиус 1/10/60 динамик/кнопка</p> <p>A23 динамик 220 В кнопка</p>

Серия PRO

- Регулятор громкости
- Авто-обучаемый код передатчика

<p>Б0018998 C91-2</p> <p>100м радиус 1/10/60 динамик/кнопка</p> <p>3xAA динамик A23 кнопка</p> <p>2 мелодии отдельно для каждой кнопки кнопка IP44</p>	<p>Б0018969 C27-2</p> <p>1/10/60 динамик/кнопка 100м радиус 2xAA динамик A23 кнопка кнопка IP44</p>	<p>Б0018997 C108</p> <p>6 мелодий 100м радиус 1/10/60 динамик/кнопка</p> <p>3xAAA динамик A23 кнопка кнопка IP44</p>
---	--	---

Звонки проводные

С0039669 **D1**

Кнопка для проводных звонков

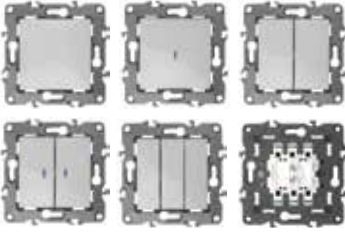
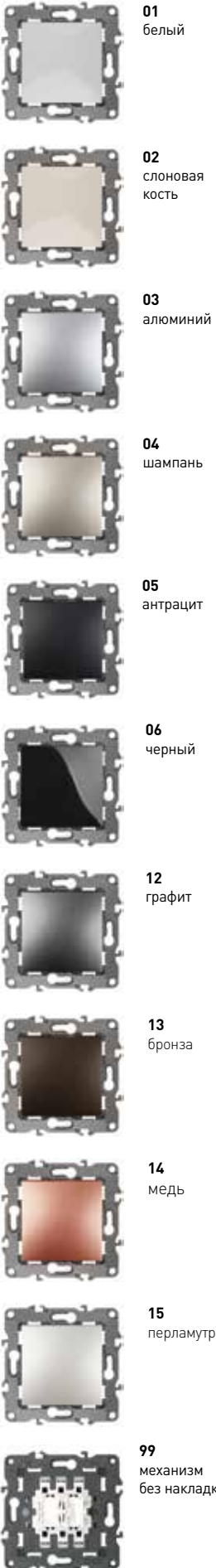



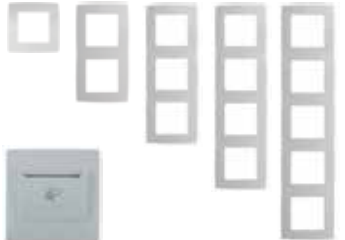

Материал: ABS пластик

1/10/60 динамик/кнопка
кнопка IP44

ЭЛЕКТРОННЫЕ		ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ	
<p>Б0018999 D61</p> <p>1/10/60 динамик/кнопка</p> <p>17 мелодий 1.5м длина провода кнопка IP44</p> <p>2xAA динамик</p>	<p>Б0019000 D65</p> <p>1/10/60 динамик/кнопка</p> <p>17 мелодий 1.5м длина провода кнопка IP44</p> <p>3xAA динамик</p>	<p>Б0018138 D95</p> <p>1/10/30 динамик/кнопка</p> <p>Один сигнал "Динь-Дон" кнопка IP44</p> <p>2м длина провода</p>	<p>Б0004134 D157</p> <p>1/10/60 динамик/кнопка</p> <p>Механический "Динь-Дон" звонок</p> <p>Материал: ABS пластик</p> <p>1.5м длина провода</p>

Электроустановочные изделия

Ассортимент Эра 12

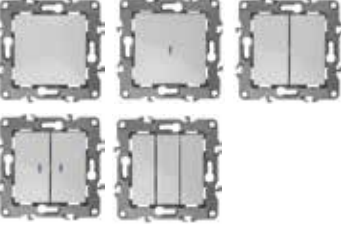


	функционал	Артикул	** (цвет)
	Выключатель, 10АХ-250В	12-1101-**	
	Выключатель с подсветкой, 10АХ-250В	12-1102-**	
	Переключатель, 10АХ-250В	12-1103-**	
	Выключатель двойной, 10АХ-250В	12-1104-**	
	Выключатель двойной с подсветкой, 10АХ-250В	12-1105-**	
	Переключатель двойной, 10АХ-250В	12-1106-**	
	Выключатель тройной, 10АХ-250В	12-1107-**	
	Переключатель промежуточный, 10АХ-250В	12-1108-**	
	Переключатель для жалюзи, (выкл.) 10АХ-250В	12-1109-99	
	Переключатель для жалюзи, (кноп.) 10АХ-250В	12-1110-99	
	Кнопка, 10АХ-250В	12-1111-**	
	Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В	12-2101-**	
	Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В	12-2102-**	
	Розетка 2P+E Schuko со шторк. с крыш., 16А-250В	12-2103-**	
	Розетка 2Х2P+E Schuko со шторками, 16А-250В	12-2104-**	
	Розетка 2P, 16А-250В	12-2105-**	
	Розетка 2Х2P+E Schuko, 16А-250В	12-2106-**	
	Розетка 2Х2P, 16А-250В	12-2107-**	
	Розетка 2Х2P+E Schuko со шторками, 16А-250В	12-2108-**	
	Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, винт	12-2111-**	
	Розетка 2Х2P+E Schuko, 16А-250В, винт	12-2116-**	
Розетка 2Х2P, 16А-250В, винт	12-2117-**		
	Розетка TV одиночная	12-3101-**	
	Розетка TV проходная	12-3102-**	
	Розетка телефонная RJ11	12-3105-**	
	Розетка телефонная двойная 2XRJ11	12-3106-**	
	Розетка информационная RJ45	12-3107-**	
	Розетка информационная двойная 2XRJ45	12-3108-**	
	Розетка информационная+телефонная RJ45+RJ11	12-3109-**	
	Розетка информационная RJ45+TV	12-3110-**	
	Розетка аудио	12-3111-**	
	Розетка аудио двойная	12-3112-**	
	Розетка RCA	12-3113-**	
Розетка HDMI	12-3114-**		
	Светорегулятор поворотной-нажимной, 400ВА 230В	12-4101-**	
	Датчик движения 2-проводной, 180-250В, 200Вт	12-4103-**	
	Датчик движения 3-проводной, 180-250В, 400Вт	12-4104-**	
	Выключатель карточный, 100-250В, 30А, 30с	12-4105-99	
	Розетка 2P+E 16А-250 В, штор. с 2хUSB 5В-3А	12-4109-**	
	Устройство зарядное USB, 5В-2100мА	12-4110-**	
	Терморегулятор универс.230В-Imax16А	12-4111-**	
	Рамка на 1 поста	12-5001-**	
	Рамка на 2 поста	12-5002-**	
	Рамка на 3 поста	12-5003-**	
	Рамка на 4 поста	12-5004-**	
	Рамка на 5 постов	12-5005-**	
	Накладка на 12-4105-99	12-6201-**	
Накладка на 12-1109-**, 12-1110-**	12-6203-**		
	Вывод кабеля	12-6003-**	
	Чехол защитный IP44 (для 12-2103-..)	12-6006-99	
	Коробка для открытой установки 1 поста	12-6101-**	
	Коробка для открытой установки 2 поста	12-6102-**	
	Коробка для открытой установки 3 поста	12-6103-**	
	Коробка для открытой установки 4 поста	12-6104-**	

Механизмы Эра 12 без монтажных лапок

	функционал	Артикул	** (цвет)
	Выключатель, 10AX-250В, без м.лапок	12-1001-**	 01 белый
	Выключатель двойной, 10AX-250В, без м.лапок	12-1004-**	
	Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, б.л.	12-2001-**	 02 слоновая кость
	Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, б.л.	12-2002-**	
	Розетка 2P+E Schuko со шторк. с крышкой, 16А-250В, б.л.	12-2003-**	
	Розетка 2P, 16А-250В, б.л.	12-2005-**	
	Розетка 2X2P+E Schuko, 16А-250В, б.л.	12-2006-**	
	Розетка 2X2P, 16А-250В, б.л.	12-2007-**	
	Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, б.л.	12-2008-**	
Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, винт, б.л.	12-2011-**		
	Лапки монтажные, в комплекте 2 шт	12-6002-99	
	Чехол защитный IP44 (для 12-2003-..)	12-6006-99	

Механизмы Эра 12 для алюминиевой проводки

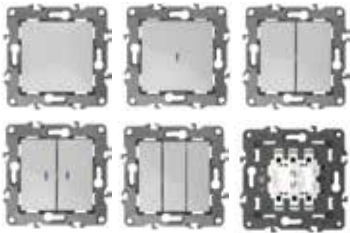











В месте контакта жилы алюминиевого кабеля с латунными контактами стандартного электроустановочного изделия начинается электрохимическая коррозия. Алюминий разрушается. Для исключения явления электрохимической коррозии токоведущие части розеток и выключателей, имеющие контакт с алюминиевым кабелем при монтаже, должны быть покрыты хромом. Хром нейтрален не только к алюминию, но и к меди. В этом случае механизм с хромированными токоведущими частями универсален и может быть применён и с алюминиевой и с медной проводкой. Механизмы для алюминиевой проводки поставляются без монтажных лапок.

	Выключатель, 10AX-250В, Al+Cu, белый	12A-1001-01	 Контактная группа розетки регулярного ассортимента
	Выключатель с подсветкой, 10AX-250В, Al+Cu белый	12A-1002-01	
	Переключатель, 10AX-250В, Al+Cu белый	12A-1003-01	
	Выключатель двойной, 10AX-250В, Al+Cu, белый	12A-1004-01	
	Выключатель двойной с подсветкой, 10AX-250В, Al+Cu белый	12A-1005-01	
	Переключатель двойной, 10AX-250В, Al+Cu белый	12A-1006-01	
	Выключатель тройной, 10AX-250В, Al+Cu белый	12A-1007-01	
	Переключатель промежуточный, 10AX-250В, Al+Cu белый	12A-1008-01	
	Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, Al+Cu белый	12A-2001-01	Контактная группа розетки для алюминиевой проводки (хромирование)
	Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, Al+Cu белый	12A-2002-01	
	Розетка 2P+E Schuko со шторк. с крышкой, 16А-250В, Al+Cu белый	12A-2003-01	
	Розетка 2X2P+E Schuko, 16А-250В, Al+Cu белый	12A-2006-01	
	Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, Al+Cu белый	12A-2008-01	









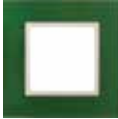






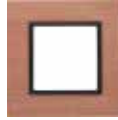
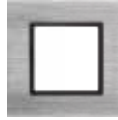
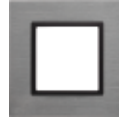







Рамки Эра 12

Рамка	Артикул	** (цвет)
Рамка на 1 пост	12-5001-**	01 белый
Рамка на 2 поста	12-5002-**	02 слоновая кость
Рамка на 3 поста	12-5003-**	03 алюминий
Рамка на 4 поста	12-5004-**	04 шампань
Рамка на 5 постов	12-5005-**	05 антрацит
		06 черный
		07 ольха
		08 вишня
		09 дуб
		10 венге
		11 сосна
		12 графит
		13 бронза
		14 медь
		15 перламутр
		21 желтый
		22 оранжевый
		23 красный
		24 охра
		25 бордо
		26 лайм
		27 зеленый
		28 голубой
		29 ультрамарин

Ассортимент Эра Elegance

	Функционал	Артикул	** (цвет)
	Выключатель, 10AX-250В	14-1101-**	 01 белый
	Выключатель с подсветкой, 10AX-250В	14-1102-**	
	Переключатель, 10AX-250В	14-1103-**	
	Выключатель двойной, 10AX-250В	14-1104-**	 02 слоновая кость
	Выключатель двойной с подсветкой, 10AX-250В	14-1105-**	
	Переключатель двойной, 10AX-250В	14-1106-**	
	Выключатель тройной, 10AX-250В	14-1107-**	
	Переключатель промежуточный, 10AX-250В	14-1108-**	
	Переключатель для жалюзи (выкл.), 10AX-250В	14-1109-99	
Переключатель для жалюзи (кноп.), 10AX-250В	14-1110-99		
Кнопка, 10AX-250В	14-1111-**		
	Розетка 2P+E Schuko, 16AX-250В	14-2101-**	 03 алюминий
	Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16AX-250В	14-2102-**	
	Розетка 2P+E Schuko со шторм. с крыш., 16AX-250В	14-2103-**	
	Розетка 2P, 16AX-250В	14-2105-**	
	Розетка TV одиночная	14-3101-**	 04 шампань
	Розетка TV проходная	14-3102-**	
	Розетка информационная RJ45	14-3107-**	 05 антрацит
	Розетка информационная двойная 2XRJ45	14-3108-**	
	Розетка информационная RJ45+TV	14-3110-**	
	Розетка аудио	14-3111-**	
	Розетка аудио двойная	14-3112-**	
	Розетка HDMI	14-3114-**	
	Светорегулятор поворотной-нажимной, 400ВА 230В	14-4101-**	 99 механизм без накладки
	Датчик движения 2-проводной, 180-250В, 200Вт	14-4103-**	
	Выключатель карточный, 100-250В, 30А, 30С	14-4105-99	
	Розетка 2P+E со шторм., 16А 250В, 2xUSB, 5В-3000мА	14-4109-**	
	Устройство зарядное USB, 5В-2100мА	14-4110-**	
	Терморегулятор универс.230В-Imax16А	14-4111-**	
	Рамка на 1 пост	14-5001-**	
	Рамка на 2 поста	14-5002-**	
	Рамка на 3 поста	14-5003-**	
	Рамка на 4 поста	14-5004-**	
	Рамка на 5 постов	14-5005-**	
	Накладка на 14-1109-**, 14-1110-**	12-6203-**	
Накладка на 14-4105-**	14-6201-**		
	Вывод кабеля	14-6003-**	
	Чехол защитный IP44 (для 14-2103-..)	12-6006-99	

Рамки Эра Elegance

Рамка	Артикул	** (цвет)					
на 1 пост	14-5101-**	00 прозрачный	01 белый	02 сл. кость	03 алюминий	04 шампань	05 черный
на 2 поста	14-5102-**						
на 3 поста	14-5103-**	13 бронза	21 желтый	22 оранжевый	23 красный	25 бордо	26 лайм
на 4 поста	14-5104-**						
		27 зеленый	28 голубой	29 синий	30 розовый	31 мокко	32 серый
							
на 1 пост	14-5201-**	03 алюминий	04 шампань	05 черный	14 медь	41 сталь	42 титан
на 2 поста	14-5202-**						
на 3 поста	14-5203-**						
на 4 поста	14-5204-**						
на 1 пост	14-5301-**	05 черное дерево	07 ясень	08 вишня	09 дуб	10 венге	11 клен
на 2 поста	14-5302-**						
на 3 поста	14-5303-**						
на 4 поста	14-5304-**						
	14-6001-**	01 белый	02 сл. кость	03 алюминий	04 шампань	05 антрацит	43 хром
							




Стекло



Возможность создания уникального дизайна

(рамка 14-5101-00 с установленным под стеклом цветным фоном)

Серия Эра Эксперт IP20

	функционал	Артикул	** (цвет)
	Выключатель, 10AX-250В Выключатель с подсветкой, 10AX-250В Переключатель, 10AX-250В Выключатель двойной, 10AX-250В Выключатель двойной с подсветкой, 10AX-250В	11-1201-** 11-1202-** 11-1203-** 11-1204-** 11-1205-**	01 белый
	Розетка 2P, 16AX-250В Розетка 2x2P, 16AX-250В Розетка 2P+E Schuko, 16AX-250В Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16AX-250В Розетка 2x2P+E Schuko, 16AX-250В Розетка 2x2P+E Schuko со шторками, 16AX-250В Розетка 3x2P, 16AX-250В Розетка 3x2P+E Schuko, 16AX-250В Розетка 3x2P+E Schuko со шторками, 16AX-250В Розетка 4x2P, 16AX-250В Розетка 4x2P+E Schuko со шторками, 16AX-250В Розетка 4x2P+E Schuko, 16AX-250В	11-2201-** 11-2202-** 11-2203-** 11-2204-** 11-2205-** 11-2206-** 11-2207-** 11-2208-** 11-2209-** 11-2210-** 11-2211-** 11-2212-**	02 серый
	Розетка TV одиночная Розетка телефонная RJ11 Розетка информационная RJ45	11-3201-** 11-3202-** 11-3203-**	11 сосна

Серия Эра Эксперт IP54



Выключатель IP54, 10AX-250В	11-1401-**
Выключатель с подсветкой IP54, 10AX-250В	11-1402-**
Переключатель IP54, 10AX-250В	11-1403-**
Выключатель двойной IP54, 10AX-250В	11-1404-**
Выключатель двойной с подсвет. IP54, 10AX-250В	11-1405-**



01
белый



Розетка 2P+E IP54, 16AX-250В	11-2401-**
Розетка 2P+E IP54, шторки, 16AX-250В	11-2402-**
Розетка 2x2P+E IP54, 16AX-250В	11-2403-**
Розетка 2x2P+E IP54, шторки, 16AX-250В	11-2404-**
Розетка 3x2P+E IP54, 16AX-250В	11-2405-**
Розетка 3x2P+E IP54, шторки, 16AX-250В	11-2406-**



03
серый



Блок розетка+выключатель IP54, 16AX(10AX)-250В	11-7401-**
Блок розетка+выкл. двойной IP54, 16AX(10AX)-250В	11-7402-**
Блок две розетки+выключатель IP54, 16AX(10AX)-250В	11-7403-**
Блок две розетки+выкл. двойной IP54, 16AX(10AX)-250В	11-7404-**
Блок розетка+выключатель IP54 верт., 16AX(10AX)-250В	11-7405-**
Блок розетка+выкл. двойной IP54 верт., 16AX(10AX)-250В	11-7406-**
Блок розетка+выкл. верт. IP54, 16A(10AX)-250В	11-7407-**
Блок розетка+выкл. двойн. верт. IP54, 16A(10AX)-250В	11-7408-**

Серия Эра Эксперт IP65



функционал	Артикул
Выключатель IP65, 10AX-250В	11-1601-03
Выключатель с подсветкой IP65, 10AX-250В	11-1602-03
Переключатель IP65, 10AX-250В	11-1603-03
Выключатель двойной IP65, 10AX-250В	11-1604-03
Выкл. двойной с подсветкой IP65, 10AX-250В	11-1605-03
Переключатель двойной IP65, 10AX-250В	11-1606-03
Переключатель промежуточный IP65, 10AX-250В	11-1608-03
Переключатель с подсветкой IP65, 10AX-250В	11-1610-03
Кнопка IP65, 10AX-250В	11-1611-03
Кнопка с подсветкой IP65, 10AX-250В	11-1612-03



Розетка 2P+E IP65, 16A-250В	11-2601-03
Розетка 2P+E IP65, шторки, 16A-250В	11-2602-03
Розетка 2x2P+E гориз. IP65, 16A-250В	11-2603-03
Розетка 2x2P+E гориз. IP65, шторки, 16A-250В	11-2604-03
Розетка 2x2P+E верт. IP65, 16A-250В	11-2607-03
Розетка 2x2P+E верт. IP65, шторки, 16A-250В	11-2608-03



Блок розетка+выкл. гориз. IP65, 16A(10AX)-250В	11-7601-03
Блок розетка+выкл. двойн. гориз. IP65, 16A(10AX)-250В	11-7602-03
Блок розетка+выкл. с подств. гориз. IP65, 16A(10AX)-250В	11-7605-03
Блок розетка+выкл. двойн. с подств.гориз. IP65, 16A(10AX)-250В	11-7606-03
Блок розетка+выкл. верт. IP65, 16A(10AX)-250В	11-7607-03
Блок розетка+выкл. двойн. верт. IP65, 16A(10AX)-250В	11-7608-03
Блок розетка+выкл. с подств. верт. IP65, 16A(10AX)-250В	11-7609-03
Блок розетка+выкл.двойн.с подств.верт. IP65, 16A(10AX)-250В	11-7610-03

Ассортимент Эра Эксперт IP20 и IP54 для алюминиевой проводки

В месте контакта жилы алюминиевого кабеля с латунными контактами стандартного электроустановочного изделия начинается электрохимическая коррозия. Алюминий разрушается. Для исключения явления электрохимической коррозии токоведущие части розеток и выключателя, имеющие контакт с алюминиевым кабелем при монтаже, должны быть покрыты хромом. Хром нейтрален не только к алюминию, но и к меди. В этом случае механизм с хромированными токоведущими частями универсален и может быть применён и с алюминиевой и с медной проводкой.






IP20






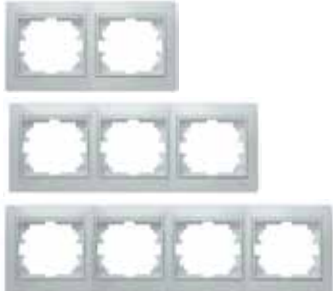

	Функционал	Артикул
	Выключатель, 10AX-250В, ОУ, Al+Cu, белый	11A-1201-01
	Выключатель двойной, 10AX-250В, ОУ, Al+Cu, белый	11A-1204-01
	Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16A-250В, ОУ, Al+Cu, белый	11A-2204-01
	Розетка 2x2P+E Schuko со шторками, 16A-250В, ОУ, Al+Cu, белый	11A-2206-01

IP54

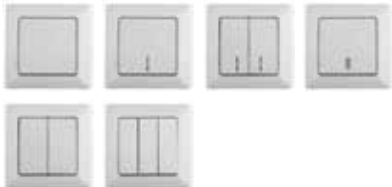







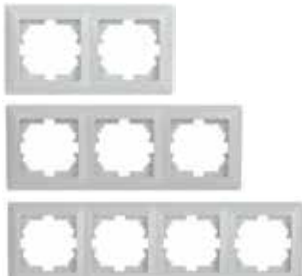


	функционал	Артикул
	Выключатель IP54, 10AX-250В, ОУ, Al+Cu, белый	11A-1401-01
	Выключатель двойной IP54, 10AX-250В, ОУ, Al+Cu, белый	11A-1404-01
	Розетка 2P+E IP54, шторки, 16A-250В, ОУ, Al+Cu, белый	11A-2402-01
	Розетка 2x2P+E IP54, шторки, 16A-250В, ОУ, Al+Cu, белый	11A-2404-01

Intro Plano









	Функционал	Артикул	** (цвет)
	Выключатель, 10A-250В, СУ	1-101-**	 01 белый
	Выключатель с подсветкой, 10A-250В, СУ	1-102-**	
	Переключатель, 10A-250В, СУ	1-103-**	
	Выключатель двойной, 10A-250В, СУ	1-104-**	 02 слоновая кость
	Выключатель двойной с подсветкой, 10A-250В, СУ	1-105-**	
	Выключатель тройной, 10A-250В, СУ	1-106-**	
	Выключатель, 10A-250В, СУ, б.л., белый	13-101-01	
	Выключатель с подсветкой, 10A-250В, СУ, б.л., белый	13-102-01	 03 алюминий
	Переключатель, 10A-250В, СУ, б.л., белый	13-103-01	
	Выключатель двойной, 10A-250В, СУ, б.л., белый	13-104-01	
Выключатель двойной с подсветкой, 10A-250В, СУ, б.л., белый	13-105-01	 04 шампань	
Выключатель тройной, 10A-250В, СУ, б.л., белый	13-106-01		
Выключатель, 10A-250В, СУ, Al+Cu, белый	1A-101-01		
Выключатель двойной, 10A-250В, СУ, Al+Cu, белый	1A-104-01		
Розетка 2P, 16A-250В, СУ	1-201-**		 05 антрацит
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250В, СУ	1-202-**		
Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16A-250В, СУ	1-203-**		
Розетка 2x2P, 16A-250В, СУ	1-204-**		
Розетка 2x2P+E Schuko, 16A-250В, СУ	1-205-**		
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16A-250В, СУ	1-206-**		
Розетка 2P+E Schuko с крышкой со шторками, 16A-250В, СУ	1-207-**		
Розетка 2x2P+E Schuko со шторками, 16A-250В, СУ	1-208-**		
Розетка 2P, 16A-250В, СУ, б.л., белый	13-201-01		
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250В, СУ, б.л., белый	13-202-01		
Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16A-250В, СУ, б.л., белый	13-203-01		
Розетка 2x2P Schuko, 16A-250В, СУ, б.л., Plano, белый	13-204-01		
Розетка 2x2P+E Schuko, 16A-250В, СУ, б.л., белый	13-205-01		
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16A-250В, СУ, б.л., белый	13-206-01		
Розетка 2P+E Schuko с крышкой штор., 16A-250В, СУ, б.л., белый	13-207-01		

	Функционал	Артикул	** (цвет)
	Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ, б.л., белый	13-208-01	 10 венге
	Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ, Al+Cu, белый	1A-206-01	
	Розетка 2P+E Schuko с крышкой штор., 16А-250В, СУ, Al+Cu, белый	1A-207-01	
	Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ, Al+Cu, белый	1A-208-01	
	Розетка TV одиночная, СУ	1-301-**	 11 сосна
	Розетка телефонная RJ11, СУ	1-302-**	
	Розетка информационная RJ45, СУ	1-303-**	
	Розетка информационная 2xRJ45, СУ	1-304-**	
	Розетка TV одиночная, СУ, б.л., белый	13-301-01	
	Розетка информационная RJ45, СУ, б.л., белый	13-303-01	
	Светорегулятор поворотный, 600Вт 230В, СУ	1-401-**	 Механизмы без монтажных лапок
	Розетка + USB, IP20, СУ	1-410-**	
	Рамка на 2 поста горизонтальная, СУ	1-502-**	 Механизмы с хромированными контактами
	Рамка на 3 поста горизонтальная, СУ	1-503-**	
	Рамка на 4 поста горизонтальная, СУ	1-504-**	





Intro Solo

	Функционал	Артикул	** (цвет)
	Выключатель, 10А-250В, СУ	4-101-**	 01 белый
	Выключатель с подсветкой, 10А-250В, СУ	4-102-**	
	Переключатель, 10А-250В, СУ	4-103-**	
	Выключатель двойной, 10А-250В, СУ	4-104-**	
	Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, СУ	4-105-**	
	Выключатель тройной, 10А-250В, СУ	4-106-**	
	Розетка 2P, 16А-250В, СУ	4-201-**	 02 слоновая кость
	Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, СУ	4-202-**	
	Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16А-250В, СУ (моноблок)	4-203-**	
	Розетка 2x2P, 16А-250В, СУ	4-204-**	
	Розетка 2X2P+E Schuko, 16А-250В, СУ	4-205-**	
	Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ	4-206-**	
	Розетка 2P+E Schuko с крышкой со шторками, 16А-250В, СУ	4-207-**	
	Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ	4-208-**	
	Розетка TV одиночная, СУ	4-301-**	 04 шампань
	Розетка телефонная RJ11, СУ	4-302-**	
	Розетка информационная RJ45, СУ	4-303-**	
	Розетка информационная 2xRJ45, СУ	4-304-**	
	Светорегулятор поворотный, 600Вт 230В, СУ	4-401-**	 05 антрацит
	Розетка P+E Schuko со шторками, 16А-250В + 2xUSB, СУ	4-410-**	
	Рамка на 2 поста горизонтальная, СУ	4-502-**	 10 венге
	Рамка на 3 поста горизонтальная, СУ	4-503-**	
	Рамка на 4 поста горизонтальная, СУ	4-504-**	
			 11 сосна







Intro Quadro

	Функционал	Артикул	** (цвет)
	Выключатель, 10А-250В, ОУ Выключатель с подсветкой, 10А-250В, ОУ Переключатель, 10А-250В, ОУ Выключатель двойной, 10А-250В, ОУ Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, ОУ	2-101-** 2-102-** 2-103-** 2-104-** 2-105-**	 01 белый
	Розетка 2P, 16А-250В, ОУ Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, ОУ Розетка 2x2P, 16А-250В, ОУ Розетка 2x2P+E Schuko, 16А-250В, ОУ Розетка 3x2P, 16А-250В, ОУ Розетка 3x2P+E, 16А-250В, ОУ	2-201-** 2-202-** 2-203-** 2-204-** 2-205-** 2-206-**	 02 слоновая кость
	Розетка TV одиночная, ОУ Розетка телефонная RJ11, ОУ	2-301-** 2-302-**	 10 венге
	Блок розетка+выкл. гориз. 10(16)А-250В, ОУ Блок розетка+выкл. двойной гориз. 10(16)А-250В, ОУ Блок розетка+выкл. с подсв. гориз. 10(16)А-250В, ОУ Блок розетка+выкл. двойной с подсв. гориз. 10(16)А-250В, ОУ Блок розетка+выкл. верт. 10(16)А-250В, ОУ Блок розетка+выкл. двойной верт. 10(16)А-250В, ОУ Блок розетка+выкл. с подсв. верт. 10(16)А-250В, ОУ Блок розетка+выкл. двойной с подсв. верт. 10(16)А-250В, ОУ	2-701-** 2-702-** 2-703-** 2-704-** 2-705-** 2-706-** 2-707-** 2-708-**	 11 сосна

Intro Quadro Эконом (поставляются без монтажной пластины)

	Функционал	Артикул	
	Выключатель, 10А-250В, ОУ, б.м.п., белый Выключатель с подсветкой, 10А-250В, ОУ, б.м.п., белый Переключатель, 10А-250В, ОУ, б.м.п., белый Выключатель двойной, 10А-250В, ОУ, б.м.п., белый Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, ОУ, б.м.п., белый	23-101-01 23-102-01 23-103-01 23-104-01 23-105-01	 Механизмы без монтажной пластины
	Розетка 2P, 16А-250В, ОУ, б.м.п., белый Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, ОУ, б.м.п., белый Розетка 2x2P, 16А-250В, ОУ, б.м.п., белый Розетка 2x2P+E Schuko, 16А-250В, ОУ, б.м.п., белый	23-201-01 23-202-01 23-203-01 23-204-01	
	Розетка TV одиночная, ОУ, б.м.п., белый	23-301-01	

Intro Polo

	Функционал	Артикул	** (цвет)
	Выключатель, 10А-250В, ОУ Выключатель с подсветкой, 10А-250В, ОУ Переключатель, 10А-250В, ОУ Выключатель двойной, 10А-250В, ОУ Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, ОУ	3-101-** 3-102-** 3-103-** 3-104-** 3-105-**	 01 белый
	Розетка 2P, 16А-250В, ОУ Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, ОУ Розетка 2x2P, 16А-250В, ОУ Розетка 2x2P+E Schuko, 16А-250В, ОУ	3-201-** 3-202-** 3-203-** 3-204-**	 02 слоновая кость
	Розетка TV одиночная, ОУ	3-301-**	 11 сосна

Стабилизаторы напряжения

Защита техники и электроприборов от скачков напряжения в сети особенно актуальна на дачах и в загородных домах, где сильные скачки напряжения часто выводят из строя насосы, котлы и технику с электродвигателями (холодильники, стиральные машины и т.д.). Стабилизаторы также применяются в квартирах для защиты компьютеров, телевизоров и другой высокочувствительной электроники.

Преимущества стабилизаторов ЭРА:

- Крайне низкое собственное энергопотребление.
- Соответствие стабилизатора заявленной мощности ($\pm 1\%$).
- Отсутствие искажений синусоиды.
- Корпуса настенных стабилизаторов полностью выполнены из металла
- Задержка включения - 6 или 180 с (модели СНПТ, СННТ, СНК-...-М, СНК-...-Ц)
- Удобное верхнее подключение (модели СННТ от 3 до 10 кВА)
- Безопасные клеммы (модели от 3 до 10 кВА)
- Принудительная вентиляция (СНПТ - от 3000 ВА, СННТ - от 1500 ВА)
- Полный ряд мощностей от 500 ВА до 10000 ВА



- от перегрузки
- от короткого замыкания
- от перегрева трансформатора
- от пониженного напряжения сети (<140В, <160В)
- от повышенного напряжения сети (>260В)
- от пониженного выходного напряжения
- от импульсных помех

Техника с электродвигателем очень часто характеризуется высокими пусковыми токами. Пусковые токи могут превышать номинальную мощность прибора в 3-7 раз, поэтому при выборе стабилизатора и расчете его мощности необходимо учитывать пиковые характеристики мощности каждого прибора. На моделях СНПТ, СННТ и СНК-...-М (Ц) предусмотрен переключатель задержки включения (6 с или 180 с). Задержка включения - это интервал времени между выключением стабилизатора и возобновлением подачи нагрузки на технику. Для чего это нужно? Когда напряжение выходит за пределы допустимого стабилизатором уровня или исчезает, он отключает всю технику, защищая её от выхода из строя. Эта задержка нужна для того, чтобы дать технике прийти в спокойное состояние после скачка напряжения или его внезапного отключения. Также за это время стабилизатор диагностирует сеть перед выходом на рабочий режим. Время задержки обычно выбирается пользователем.

ВАЖНО! Если через стабилизатор подключается техника с электродвигателем, компрессором или насосом (например, бытовые холодильники, кондиционеры, вентиляторы, насосы систем отопления и т. п.) – должно быть выбрано более длительное время задержки во избежание их частого перезапуска в случаях повторяющихся скачков напряжения.

Во всех стабилизаторах ЭРА предусмотрено ограничение по пониженному выходному напряжению: стабилизатор отключает нагрузку при значительном снижении напряжения на выходе. Это необходимо для техники с электродвигателями. Физика процесса такова: при значительном снижении напряжения ниже номинального, двигатель может остановиться, но по его обмотке продолжит течь повышенный электрический ток. Таким образом происходит перегрев двигателя и выход его из строя, так как это состояние короткого замыкания.



Параметр	СНК-300 Б0031555	СНК-600 Б0032468	СНК-1000 Б0032469
Мощность полная, ВА	300	600	1000
Напряжение на входе, В	160-260	160-260	160-260
Напряжение на выходе, В	220 \pm 10%	220 \pm 10%	220 \pm 10%
Задержка включения, с	6	6	6
Подключение нагрузки	2 роз. с заземлением	2 роз. с заземлением	2 роз. с заземлением
Вентиляция	естественная	естественная	естественная
Применение	настенный/напольный	настенный/напольный	настенный/напольный
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	1,2	1,2	1,2
Габариты Ш x В x Г, мм	191x115x188	191x115x188	191x115x188
Вес, кг	1,8	2,1	2,8



Параметр	СНКБ-500-М Б0020173	СНКБ-1000-М Б0020174	Параметр	СНК-500-У Б0031063	СНК-1000-У Б0031064
Мощность полная, ВА	500	1000	Мощность полная, ВА	500	1000
Напряжение на входе, В	160-260	160-260	Напряжение на входе, В	160-260	160-260
Напряжение на выходе, В	220 \pm 10%	220 \pm 10%	Напряжение на выходе, В	220 \pm 10%	220 \pm 10%
Задержка включения, с	5	5	Задержка включения, с	6	6
Подключение нагрузки	2 розетки	2 розетки	Подключение нагрузки	1 роз. с заземлением	1 роз. с заземлением
Вентиляция	естеств.	естеств.	Вентиляция	естественная	естественная
Индикация выход. напр.	метрический дисп.	метрический дисп.	Применение	настенный/напольный	настенный/напольный
Длина кабеля, м	1,3	1,3	Длина кабеля, м	1,1	1,1
Габариты Ш x В x Г, мм	150x130x190	150x130x190	Габариты Ш x В x Г, мм	171x100x188	171x100x188
Вес, кг	2,5	2,8	Вес, кг	1,8	2,8



Параметр	СНК-500-М Б0031066	СНК-1000-М Б0031067	СНК-1500-М Б0031068	СНК-2000-М Б0031070	СНК-500-Ц Б0031071	СНК-1000-Ц Б0031072	СНК-1500-Ц Б0031073	СНК-2000-Ц Б0031075
Мощность полная, ВА	500	1000	1500	2000	500	1000	1500	2000
Напряжение на входе, В	160-260	160-260	160-260	160-260	160-260	160-260	160-260	160-260
Напряжение на выходе, В	220±10%	220±10%	220±10%	220±10%	220±10%	220±10%	220±10%	220±10%
Задержка включения, с	6-180	6-180	6-180	6-180	6-180	6-180	6-180	6-180
Подключение нагрузки	4 роз. с заземлением	4 роз. с заземлением	4 роз. с заземлением	4 роз. с заземлением	4 роз. с заземлением	4 роз. с заземлением	4 роз. с заземлением	4 роз. с заземлением
Вентиляция	естественная	естественная	естественная	естественная	естественная	естественная	естественная	естественная
Индикация вход. напр.	метрический дисплей	метрический дисплей	метрический дисплей	метрический дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	метрический дисплей	метрический дисплей	метрический дисплей	метрический дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Габариты ШxВxГ, мм	260x200x104	260x200x104	300x230x135	300x230x135	260x200x104	260x200x104	300x230x135	300x230x135
Вес, кг	2	2,4	3,2	3,6	2	2,4	3,2	3,6



Параметр	СНПТ-500-Ц Б0020157	СНПТ-1000-Ц Б0020158	СНПТ-1500-Ц Б0020159	СНПТ-2000-Ц Б0020160	СНПТ-3000-Ц Б0020169	СНПТ-5000-Ц Б0020162	СНПТ-8000-Ц Б0020163	СНПТ-10000-Ц Б0020164
Мощность полная, ВА	500	1000	1500	2000	3000	5000	8000	10000
Напряжение на входе, В	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260
Напряжение на выходе, В	220±8%	220±8%	220±8%	220±8%	220±8%	220±8%	220±8%	220±8%
Задержка включения, с	6 или 180	6 или 180	6 или 180	6 или 180	6 или 180	6 или 180	6 или 180	6 или 180
Подключение нагрузки	1 розетка	2 розетки	2 розетки	2 розетки	клеммы	клеммы	клеммы	клеммы
Вентиляция	естеств.	естеств.	естеств.	естеств.	принуд.	принуд.	принуд.	принуд.
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	1,3	1,3	1,3	1,3	-	-	-	-
Габариты Ш x В x Г, мм	110x152x233	125x171x255	140x188x265	140x188x265	220x256x352	220x256x352	220x256x410	220x256x410
Вес, кг	2,3	3,1	4,1	4,7	8,0	9,5	13,8	15,7



Параметр	СНПТ-500-Ц Б0020165	СНПТ-1000-Ц Б0020166	СНПТ-1500-Ц Б0020167	СНПТ-2000-Ц Б0020168	СНПТ-3000-Ц Б0020169	СНПТ-5000-Ц Б0020170	СНПТ-8000-Ц Б0020171	СНПТ-10000-Ц Б0020172
Мощность полная, ВА	500	1000	1500	2000	3000	5000	8000	10000
Напряжение на входе, В	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260
Напряжение на выходе, В	220±8%	220±8%	220±8%	220±8%	220±8%	220±8%	220±8%	220±8%
Задержка включения, с	6 или 180	6 или 180	6 или 180	6 или 180	6 или 180	6 или 180	6 или 180	6 или 180
Подключение нагрузки	1 розетка	2 розетки	2 розетки	2 розетки	клеммы	клеммы	клеммы	клеммы
Вентиляция	естеств.	естеств.	принуд.	принуд.	принуд.	принуд.	принуд.	принуд.
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля	1,3	1,3	1,3	1,3	-	-	-	-
Габариты Ш x В x Г, мм	201x180x132	201x180x132	201x230x132	201x230x132	256x320x153	256x320x153	306x380x187	306x380x187
Вес, кг	2,3	2,5	4,6	5,0	8,4	9,0	15,2	17,2

Изоляционная лента

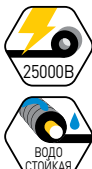


PROSELF

Самослипающаяся изоляционная лента

НОВИНКА

15мм x 5м, 500мкм



ЧЕРЕЗ 1 МИН
МОНОЛИТНЫЙ СЛОЙ

Применяется для создания изоляции при электротехнических работах. Обладает высокими диэлектрическими свойствами. Рекомендовано для использования в условиях высокой влажности, при условии неподвижного соединения.

PRO180BLACK

СУПЕР ПЛЮС
Изоляционная лента

НОВИНКА

19мм x 20м, 180мкм



Применяется для группировки проводов и создания надёжной электроизоляции. Обеспечивает надёжную защиту от воздействия влаги и механической нагрузки. Высококачественная ПВХ изоляционная лента толщиной 180 мкм, пригодна для использования при любых условиях окружающей среды от +105°С до -18°С.

PRO150BLUE

Профессиональная изоляционная лента на ПВХ-основе

НОВИНКА

19мм x 20м, 150мкм



Применяется для изоляции проводов, кабелей и их маркировки, при этом обеспечивает антикоррозийную защиту.

PRO150BLACK

Профессиональная изоляционная лента на ПВХ-основе

НОВИНКА

19мм x 20м, 150мкм



Применяется для изоляции проводов, кабелей и их маркировки, при этом обеспечивает антикоррозийную защиту.

Код товара	Артикул	Размер	Цвет
● E0027916	PROSELF	15мм x 5м	чёрная
● E0027915	PRO180BLACK		чёрная
● E0027918	PRO150BLUE	19мм x 20м	синяя
● E0027917	PRO150BLACK		чёрная



Электроизоляционная лента на ПВХ-основе

Характеристики:



Состав: ПВХ-пленка, клеевой слой на резиновой основе.

Упаковка: каждый рулон упакован в термоусадочную пленку с индивидуальной этикеткой, групповая упаковка по 10 рулонов одного цвета, картонная упаковка по 200 и 500 рулонов.

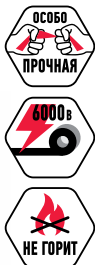


Код товара	Артикул	Размер	Цвет
● C0045274	36954	15мм x 5м	синяя
● C0045275	36930		чёрная
● C0036557	43843/43846	15мм x 10м	синяя
● C0036558	43829/43812		чёрная
○ C0036553	43881/43874		белая
● C0036554	43904/43898		жёлтая
● C0036555	43928/43911		зелёная
● C0036556	43867/43850		красная
● C0038781	43966/43959	15мм x 20м	"чёрная, белая, зелёная, жёлтая, красная"
● C0036559	43942/43935		желто-зелёная
● C0036551	43706/43690		синяя
● C0036552	43683/43676		чёрная
● E0039314	87530/87431		НОВИНКА серая
○ C0036546	43744/43737		белая
● C0036547	43768/43751		жёлтая
● C0036549	43782/43775		зелёная
● C0036550	43720/43713		красная
● C0036548	43805/43799		желто-зелёная
● E0033693	35500/35517	19мм x 10м	НОВИНКА синяя
● E0033692	35524/35531		НОВИНКА чёрная
● C0036539	43560/43553	19мм x 20м	синяя
● C0036540	43546/43539		чёрная
● E0039315	87561/87547		НОВИНКА серая
○ C0036542	43607/43591		белая
● C0036543	43621/43614		жёлтая
● C0036544	43645/43638		зелёная
● C0036541	43584/43577		красная
● C0036545	43669/43652		желто-зелёная

НОВИНКА

35524/35531

19мм x 10м, 150мкм



НОВИНКА

35524/35531

19мм x 10м, 150мкм



НОВИНКА

87530/87431

15мм x 20м, 150мкм



НОВИНКА

87561/87547

19мм x 20м, 150мкм



Электроизоляционная лента на ХБ-основе



Вес: 70 г или 150 г
Ширина: 19 мм +/- 1 мм
Толщина пленки: 0,35 мм
Состав: ХБ-пленка, клеевой слой на резиновой основе.

Характеристики:
Адгезия (липкость): 100 мм/мин
Электрическая прочность (напряжение пробоя): не менее 1кВ
Диапазон рабочих температур: от -30°С до +30°С

Код товара	Артикул	Вес, г
● E0002453	47608	150
● E0002454	47592	70

Шкафы металлические

- Постоянное наличие на складе;
- Гарантия 3 года;
- Гарантия от сквозной коррозии 15 лет;
- Оптимальное сочетание цены и качества, лучшее предложение на рынке;
- Максимальная комплектация каждого шкафа;
- Упаковка в трёхслойный картон.

Вид установки — навесной (ЩМП).



Щиты с монтажной панелью серии ЩМП НОВИНКА

Оболочки используются для изготовления различных электрощитов, щитов управления и щитов автоматизации технологических процессов, установки силового оборудования. Используются для электромонтажа в жилых, административных, торговых и производственных зданиях. Щиты серии ЩМП изготовлены из высококачественной стали методом сварки. Съемная монтажная панель значительно облегчает монтаж силового электроустановочного оборудования. Позволяет закреплять массивные элементы оборудования. Надежная защита от коррозии и эстетичность поверхности достигается фосфотированием и последующим нанесением порошковой краски различных цветов.

Преимущества

- Удобство монтажа;
- Широкий ассортимент типоразмеров в серии;
- Высококачественное порошковое покрытие, основной цвет RAL 7035;
- Корпуса серии ЩМП-IP 54 имеют уплотнитель из двухкомпонентного полиуретана.

Параметры	Значения
Номинальное напряжение, В	240/415
Марка стали	сталь 08 пс ГОСТ 1050-88
Толщина монтажной панели, мм	1,5
Контактируемые среды	невзрывоопасная среда, не содержащая токопроводящей пыли и химически активных веществ
Тип покрытия	порошковое, любой цвет. В каталоге: RAL 7035
Угол открытия дверей IP31	120°
Угол открытия дверей IP54	120°
Количество вводов Ø30	3
Ввод кабеля	снизу
Степень защиты IP	IP 31
Упаковка	трехслойный листовый картон

* В комплектацию входят:

- Замок + 2 ключа
- Заземляющий проводник для дверцы
- Знаки электробезопасности
- Монтажный комплект
- Паспорт изделия
- Сальники для ввода кабеля (для шкафов с IP54)

Код товара	Артикул	Габариты	Модель	IP
Б0028749	NO-110-01	400x400x250	ЭРА Корпус металлический ЩМП-4.4.2-0	31
Б0028750	NO-110-00	400x400x150	ЭРА Корпус металлический ЩМП-4.4.1-0 76 УХЛ3	31
Б0028751	NO-111-00	395x310x220	ЭРА Корпус ЩМП-1-0 76 УХЛ3	31
Б0028752	NO-112-00	250x300x150	ЭРА Корпус ЩМП-2.3.1-0 76 УХЛ3 IP31	31
Б0028754	NO-113-00	500x400x220	ЭРА Корпус металлический ЩМП-2-0 76 УХЛ3	31
Б0028756	NO-113-01	500x400x150	ЭРА Корпус металлический ЩМП-2-1 76 УХЛ3	31
Б0028757	NO-114-00	300x210x150	ЭРА Корпус ЩМП-3.2.1-0 76 УХЛ3	31
Б0030164	NO-114-01	395x310x220	ЭРА Корпус металлический ЩМП-1-0 76 У2	54
Б0030165	NO-114-02	500x400x220	ЭРА Корпус металлический ЩМП-2-0 76 У2	54
Б0030166	NO-114-03	400x210x150	ЭРА Корпус металлический ЩМП-4.2.1-0 76 У2	54
Б0030167	NO-114-04	400x400x150	ЭРА Корпус металлический ЩМП-4.4.1-0 76 У2	54
Б0030168	NO-114-05	800x650x250	ЭРА Корпус металлический ЩМП-4-0 76 УХЛ3	31
Б0030169	NO-114-06	650x500x220	ЭРА Корпус металлический ЩМП-3-0 76 УХЛ3	31
Б0030170	NO-114-07	400x600x250	ЭРА Корпус металлический ЩМП-4.6.2-0 76 УХЛ3	31
Б0030171	NO-114-08	395x310x150	ЭРА Корпус металлический ЩМП-1-1 76 УХЛ3	31
Б0030172	NO-114-09	600x600x250	ЭРА Корпус металлический ЩМП-6.6.2-0 76 УХЛ3	31
Б0030173	NO-114-10	650x500x150	ЭРА Корпус металлический ЩМП-3-1 76 УХЛ3	31
Б0031366	NO-114-13	800x650x250	ЭРА Корпус металл. ЩМП-4-0 76 У2	54
Б0031367	NO-114-14	650x500x220	ЭРА Корпус металлический ЩМП-3-0 76 У2	54

Корпуса металлические НОВИНКА ЩРН, ЩРВ

Щиты распределительные ЩРН, ЩРВ предназначены для установки модульного оборудования. Используются для электромонтажа в жилых, административных, торговых и производственных зданиях. Щиты имеют металлический сварной корпус.

Преимущества

- Удобство монтажа;
- Широкий ассортимент типоразмеров в серии;
- Высококачественное порошковое покрытие, основной цвет RAL 7035;
- Новая конструкция изделия предотвращает доступ ко всем токопроводящим элементам;
- Быстросъемная перенавешиваемая дверь;
- Высокий уровень электробезопасности;
- Увеличено пространство для монтажа;
- Для IP54 - высококачественный двухкомпонентный полиуретановый уплотнитель.

Шкафы комплектуются замком с ключом единой секретности.*

Параметры	Значения
Номинальное напряжение, В	240/415
Марка стали	сталь 08 пс ГОСТ 1050-88
Контактируемые среды	невзрывоопасная среда, не содержащая токопроводящей пыли и химически активных веществ
Тип покрытия	порошковое, любой цвет. В каталоге: RAL 7035
Угол открытия дверей IP31	120°
Угол открытия дверей IP54	180°
Количество вводов Ø30	3
Упаковка	трехслойный листовый картон
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP31, IP54

* В комплектацию входят:

- Замок + 2 ключа
- Заземляющий проводник для дверцы
- Сальники для ввода кабеля (для шкафов с IP54)
- Знаки электробезопасности
- Монтажный комплект
- Маркировочная таблица
- Паспорт изделия
- DIN-рейка

Вид установки — навесной (ЩРН).



Вид установки — встраиваемый (ЩРВ).



Код товара	Артикул	Габариты	Модель	IP
Б0028758	NO-120-00	220x300x125	ЭРА Корпус металлический ЩРН 123-1 76 УХЛ3	31
Б0028759	NO-121-00	265x440x120	ЭРА Корпус металлический ЩРН-183-1 76 УХЛ3	31
Б0028760	NO-122-00	350*300*125	ЭРА Корпус металлический ЩРН-243-1 76 УХЛ3	31
Б0030160	NO-123-00	480x300x125	ЭРА Корпус металлический ЩРН-363-1 76 УХЛ3	31
Б0028772	NO-120-10	275x320x120	ЭРА Корпус металлический ЩРН-123-76 УХЛ3	31
Б0028773	NO-123-10	550x320x120	ЭРА Корпус металлический ЩРВ-363-1 76 УХЛ3	31
Б0028774	NO-122-10	405x320x120	ЭРА Корпус металлический ЩРВ-243-1 76 УХЛ3	31
Б0028775	NO-120-01	240x330x120	ЭРА Корпус металлический ЩРН-12-1 76 У2	54
Б0028776	NO-121-01	410x330x120	ЭРА Корпус металлический ЩРН-243-1 76 У2	54
Б0030158	NO-123-21	620x310x120	ЭРА Корпус металлический ЩРН-483-1 76 УХЛ3	31
Б0030159	NO-123-22	540x440x120	ЭРА Корпус металлический ЩРН-543-1 76 УХЛ3	31
Б0030160	NO-123-23	540x330x120	ЭРА Корпус металлический ЩРН-363-1 76 У2	54
Б0030160	NO-123-24	670x330x120	ЭРА Корпус металлический ЩРН-483-1 76 У2	54
Б0030162	NO-123-25	275x450x120	ЭРА Корпус металлический ЩРВ-183-1 76 УХЛ3	31
Б0030163	NO-123-26	630x320x120	ЭРА Корпус металлический ЩРВ-483-1 76 УХЛ3	31

Щиты учетно-распределительные металлические ЩУРН/ЩУРВ

НОВИНКА

Вид установки — навесной и встраиваемый.

Щиты учетно-распределительные предназначены для установки модульной аппаратуры и электрических счетчиков. Используются для электромонтажа в жилых, административных, торговых и производственных зданиях. Щиты состоят из металлического сварного корпуса. Позволяют разместить автоматические выключатели, а также одно- или трехфазный электрический счетчик энергии. Бокс учетно-распределительный — одна из разновидностей учетно-распределительного щита и предназначен для установки модульной аппаратуры и электросчетчиков. Область использования обширна: объекты гражданского и хозяйственного назначения, торговые и производственные помещения. Эстетичность внешнего вида и защиту от коррозии придает высококачественное порошковое покрытие различных цветов.

Преимущества

- Удобство монтажа;
- Широкий ассортимент типоразмеров в серии;
- Высококачественное порошковое покрытие, основной цвет RAL 7035;
- Новая конструкция изделия предотвращает доступ ко всем токопроводящим элементам;
- Быстросъемная перенавешиваемая дверь;
- Высокий уровень электробезопасности;
- Увеличено пространство для монтажа.

Щафы комплектуются замком с ключом единой секретности.*



Параметры	Значения
Номинальное напряжение, В	240/415
Марка стали	сталь 08 пс ГОСТ 1050-88
Контактируемые среды	невзрывоопасная среда, не содержащая токопроводящей пыли и химически активных веществ
Тип покрытия/цвет краски	порошковое, любой цвет. В каталоге: RAL 7035, глянец RAL 9010
Угол открытия дверей IP31	120°
Угол открытия дверей IP54	180°
Количество вводов Ø 30	3
Упаковка	трехслойный листовый картон
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP31, IP54

Код товара	Артикул	Габариты	Модель	IP
Б0028762	NO-130-00	400x300x145	ЭРА Корпус металлический ЩУРН-1/12	31
Б0028763	NO-131-00	400x300x145	ЭРА Корпус металлический ЩУРН-1/9зо-1 76 УХЛ3	31
Б0028764	NO-130-10	500x300x170	ЭРА Корпус ЩУРН 3/12зо-1 76 УХЛ3	31
Б0028765	NO-130-02	480x320x165	ЭРА Корпус металлический ЩУРН-1/12зо-1 76 УХЛ3	31
Б0028766	NO-131-01	490x330x145	ЭРА Корпус металлический ЩУРВ 1/9зо-1 76 УХЛ3	31
Б0028767	NO-130-01	550x320x165	ЭРА Корпус металлический ЩУРВ 3/12зо-1 76 УХЛ3	31
Б0030174	NO-114-11	540x600x165	ЭРА Корпус металлический ЩУРН 3/48зо-1 76 УХЛ3	31
Б0030175	NO-132-01	500x300x170	ЭРА Корпус металлический ЩУРН 3/9зо-1 76 УХЛ3	31
Б0030176	NO-132-02	500*400*170	ЭРА Корпус металлический ЩУРН 3/24зо-1 76 УХЛ3	31
Б0030177	NO-132-03	540x490x165	ЭРА Корпус металлический ЩУРН 3/30зо-1 76 УХЛ3	31
Б0030178	NO-132-04	560x440x165	ЭРА Корпус металлический ЩУРН 3/18зо-1 76 УХЛ3	31
Б0030179	NO-132-05	190x285x110	ЭРА Корпус металлический ЩУРН 1/6зо-1 76 УХЛ3	31

* В комплектацию входят:

- Замок + 2 ключа
- Заземляющий проводник для дверцы
- Знаки электробезопасности
- Монтажный комплект
- Смотровое стеклышко
- Маркировочная таблица
- Паспорт изделия
- DIN-рейка

DIN-рейки

НОВИНКА

DIN-рейки перфорированные используются для крепления автоматических выключателей, модульного оборудования и другой аппаратуры. Изготавливаются из оцинкованной стали.

Код товара	Артикул	Размер	Модель
Б0028777	NO-000-60	7,5x35x600	ЭРА DIN-рейка 7,5x35 мм (600мм), оцинкованная, стандартный шаг перфорации
Б0028778	NO-000-10	7,5x35x110	ЭРА DIN-рейка 7,5x35 мм (110мм), оцинкованная, стандартный шаг перфорации
Б0028779	NO-000-30	7,5x35x300	ЭРА DIN-рейка 7,5x35 мм (300мм), оцинкованная, стандартный шаг перфорации
Б0028780	NO-000-20	7,5x35x225	ЭРА DIN-рейка 7,5x35 мм (225мм), оцинкованная, стандартный шаг перфорации
Б0030156	NO-001-00	7,5x35x1000	ЭРА DIN-рейка 7,5x35 мм (75мм), оцинкованная, стандартный шаг перфорации
Б0030157	NO-001-40	7,5x35x1400	ЭРА DIN-рейка 7,5x35 мм (1400мм), оцинкованная, стандартный шаг перфорации



Щиты учетные металлические ЩУ

НОВИНКА

ЩУ — щиты учетные предназначены для ввода электроэнергии, установки в них средств учета энергопотребления, вводной модульной аппаратуры. Степень защиты IP 54 придает щитам обширное применение: жилые, административные, хозяйственные сооружения, гаражи, дачные участки. На контур двери нанесен уплотнительный состав из вспененного полиуретана. Щиты активно используются на границах энергоучета на малых предприятиях. Щиты представляют собой металлический сварной корпус с одной/двумя дверками оборудованными петлями для опломбировки и защитным козырьком. Монтажная панель (DIN рейка) позволяет установить однофазный (трехфазный) счетчик. Для снятия показания со счетчика в дверке установлено окно. Эстетичность внешнего вида и защиту от коррозии придает высококачественное порошковое покрытие различных цветов.

Преимущества

- Удобство монтажа;
- Возможность установки на улице;
- Защита дверки от дождя и снега;
- Высококачественное порошковое покрытие, основной цвет RAL 7035;
- Возможность установки разных типов счетчиков;
- Возможность опломбировки;
- Эстетичность внешнего вида и надежность эпоксидно-полиэфирного покрытия;
- Высококачественный двухкомпонентный полиуретановый уплотнитель.

Щафы комплектуются замком с ключом единой секретности.*

Код товара	Артикул	Размер	Модель	IP
Б0028768	NO-140-00	310x300x150	ЭРА Корпус металлический ЩУ-1/1-0-76 (1 дверь)	54
Б0028769	NO-140-10	310x300x150	ЭРА Корпус металлический ЩУ-1/1-1-76 (2 двери)	54
Б0028770	NO-141-00	395x310x150	ЭРА Корпус металлический ЩУ 3/1-0 76 У1 (1 дверь)	54
Б0028771	NO-141-10	445x400x150	ЭРА Корпус ЩУ 3/1-1 76 У1 (2 двери)	54
Б0032663	NO-142-00	360x225x140	ЩУ-МП с окном и кронштейном для крепления к столбу	54
Б0032664	NO-142-01	370x325x180	ЩУ-МП с окном и кронштейном для крепления к столбу	54
Б0032665	NO-142-02	400x315x165	ЩУ-1Н-12 с кроншт. для крепления к столбу	54
Б0032666	NO-142-03	480x350x165	ЩУ-3Н-12 с кронш. для крепления к столбу	54
Б0032667	NO-142-04	295x190x110	ЩУ-МП с кронштейном для крепления к столбу	54

Бывают однодверные, двухдверные, глухие и с окном, специальные, столбовые.

Вид установки — навесной.



Параметры	Значения
Номинальное напряжение, В	240/415
Марка стали	сталь 08 пс ГОСТ 1050-88
Контактируемые среды	невзрывоопасная среда, не содержащая токопроводящей пыли и химически активных веществ
Тип покрытия	порошковое, любой цвет. В каталоге: RAL 7035
Угол открытия дверей IP54	120°
Количество вводов Ø 30	3,2 полупробивных
Упаковка	трехслойный листовый картон
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP54

* В комплектацию входят:

- Замок + 2 ключа
- Кронштейны для крепления на стену
- Заземляющий проводник для дверцы
- Сальники для ввода кабеля
- Знаки электробезопасности
- Монтажный комплект с уплотнительными кольцами
- Смотровое стеклышко
- Паспорт изделия
- DIN-рейка

Модульное оборудование

Автоматические выключатели

Автоматические выключатели предназначены для выполнения следующих задач, связанных с обслуживанием электрической цепи:

- Многозащитная (в отличие от плавких предохранителей) защита электрических цепей и установок от перегрузок и коротких замыканий (сверхлоков);
- Ручная или автоматическая коммутация электрических цепей;
- Разъединение электрических цепей с указанием коммутационного положения (вкл. или выкл.).



	BA47-29 ЭРА / ЭРА Pro/ ЭРА Simple	BA47-63/ ЭРА Pro	BA47-100/ ЭРА Pro
Соответствие стандартам	ГОСТ Р 50345-2010	ГОСТ Р 50345-2010	ГОСТ Р 50345-2010
Номинальное напряжение, В	230/400	230/400	230/400
Номинальный ток, А	1,2,3,4,5,6,8,10,13,16,20, 25,32,40,50,63	1,2,3,4,5,6,8,10,13,16,20,25,32,40,50,63	1,2,3,4,5,6,8,10,13,16,20, 25,32,40,50,63
ПКС, А	4500	6000	10000
Характеристики срабатывания	B, C, D	B, C, D	B, C, D
Число полюсов	1, 2, 3, 4*	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4
Диапазон рабочих температур, °С	-40 ÷ +50	-40 ÷ +50	-40 ÷ +50
Возможность присоединения к контактным зажимам	PIN&FORK*	PIN&FORK	PIN&FORK

*только для аппаратов / ЭРА Pro

Преимущества:

- 1 Беспрецедентный уровень надёжности - 100% аппаратов способны пройти тесты на ПКС;
- 2 Быстрый монтаж на DIN-рейку;
- 3 Гарантия – 5 лет;
- 4 Наличие индикатора положения контактов;
- 5 Безопасность для обслуживающего персонала – 6 замкнутых, монолитная лицевая панель;
- 6 Скрутлённые клеммы с насечками обеспечивают надёжное соединение с присоединяемым проводником и оптимальный теплоотвод;
- 7 Дополнительная защита от прогорания корпуса автоматического выключателя за счёт газогенерирующей вставки и металлической пластины на всех АВ, в том числе на аппаратах с ПКС 4500А;
- 8 Напайка из серебросодержащего композита повышает коммутационный ресурс выключателя и снижает переходное сопротивление контактной группы;
- 9 Оптимизированный конструктив дугогасительной камеры и канала сброса давления.

Код товара	Наименование	Код товара	Наименование	Код товара	Наименование
50039218	SIMPLE-mod-01 1P 6A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031745	ЭРА Pro NO-900-10 BA47-29 1P 10A крив. C	50036862	ЭРА Pro NO-902-157 BA47-29 2P 63A крив. D
50039219	SIMPLE-mod-02 1P 10A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031746	ЭРА Pro NO-900-11 BA47-29 1P 13A крив. C	50036863	ЭРА Pro NO-902-158 BA47-29 1P 20A крив. B
50039220	SIMPLE-mod-03 1P 16A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031747	ЭРА Pro NO-900-12 BA47-29 1P 16A крив. C	50036864	ЭРА Pro NO-902-159 BA47-29 1P 40A крив. B
50039221	SIMPLE-mod-04 1P 20A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031748	ЭРА Pro NO-900-13 BA47-29 1P 20A крив. C	50036865	ЭРА Pro NO-902-160 BA47-29 1P 50A крив. B
50039222	SIMPLE-mod-05 1P 25A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031749	ЭРА Pro NO-900-14 BA47-29 1P 25A крив. C	50036866	ЭРА Pro NO-902-161 BA47-29 2P 16A крив. B
50039223	SIMPLE-mod-06 1P 32A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031750	ЭРА Pro NO-900-15 BA47-29 1P 32A крив. C	50036867	ЭРА Pro NO-902-162 BA47-29 2P 50A крив. B
50039224	SIMPLE-mod-07 1P 40A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031751	ЭРА Pro NO-900-16 BA47-29 1P 40A крив. C	50036868	ЭРА Pro NO-902-163 BA47-29 1P 1A крив. B
50039225	SIMPLE-mod-08 1P 50A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031752	ЭРА Pro NO-900-17 BA47-29 1P 50A крив. C	50036869	ЭРА Pro NO-902-185 BA47-63 2P 40A крив. C
50039226	SIMPLE-mod-09 1P 63A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031753	ЭРА Pro NO-900-18 BA47-29 1P 63A крив. C	50036870	ЭРА Pro NO-902-186 BA47-63 1P 63A крив. C
50039227	SIMPLE-mod-10 2P 6A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031754	ЭРА Pro NO-900-22 BA47-29 2P 4A крив. C	50036871	ЭРА Pro NO-902-187 BA47-63 3P 6A крив. C
50039228	SIMPLE-mod-11 2P 10A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031755	ЭРА Pro NO-900-23 BA47-29 2P 5A крив. C	50036872	ЭРА Pro NO-902-188 BA47-63 2P 32A крив. C
50039229	SIMPLE-mod-12 2P 16A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031756	ЭРА Pro NO-900-24 BA47-29 2P 6A крив. C	50036873	ЭРА Pro NO-902-189 BA47-29 2P 63A крив. D
50039230	SIMPLE-mod-13 2P 20A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031757	ЭРА Pro NO-900-25 BA47-29 2P 8A крив. C	50031717	ЭРА NO-902-100 BA47-29 1P 6A крив. C
50039231	SIMPLE-mod-14 2P 25A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031758	ЭРА Pro NO-900-26 BA47-29 2P 10A крив. C	50031923	ЭРА NO-902-101 BA47-29 1P 10A крив. C
50039232	SIMPLE-mod-15 2P 32A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031759	ЭРА Pro NO-900-27 BA47-29 2P 13A крив. C	50031924	ЭРА NO-902-102 BA47-29 1P 16A крив. C
50039233	SIMPLE-mod-16 2P 40A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031760	ЭРА Pro NO-900-28 BA47-29 2P 16A крив. C	50031925	ЭРА NO-902-103 BA47-29 1P 20A крив. C
50039234	SIMPLE-mod-17 2P 50A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031761	ЭРА Pro NO-900-29 BA47-29 2P 20A крив. C	50031926	ЭРА NO-902-104 BA47-29 1P 25A крив. C
50039235	SIMPLE-mod-18 2P 63A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031762	ЭРА Pro NO-900-30 BA47-29 2P 25A крив. C	50031927	ЭРА NO-902-105 BA47-29 1P 32A крив. C
50039236	SIMPLE-mod-19 3P 6A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031763	ЭРА Pro NO-900-31 BA47-29 2P 32A крив. C	50031928	ЭРА NO-902-106 BA47-29 1P 40A крив. C
50039237	SIMPLE-mod-20 3P 10A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031764	ЭРА Pro NO-900-32 BA47-29 2P 40A крив. C	50031929	ЭРА NO-902-107 BA47-29 1P 50A крив. C
50039238	SIMPLE-mod-21 3P 16A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031765	ЭРА Pro NO-900-33 BA47-29 2P 50A крив. C	50031930	ЭРА NO-902-108 BA47-29 2P 6A крив. C
50039239	SIMPLE-mod-22 3P 20A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031766	ЭРА Pro NO-900-34 BA47-29 2P 63A крив. C	50031931	ЭРА NO-902-109 BA47-29 2P 10A крив. C
50039240	SIMPLE-mod-23 3P 25A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031767	ЭРА Pro NO-900-35 BA47-29 3P 1A крив. C	50031932	ЭРА NO-902-110 BA47-29 2P 16A крив. C
50039241	SIMPLE-mod-24 3P 32A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031768	ЭРА Pro NO-900-36 BA47-29 3P 2A крив. C	50031933	ЭРА NO-902-111 BA47-29 2P 20A крив. C
50039242	SIMPLE-mod-25 3P 40A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031769	ЭРА Pro NO-900-37 BA47-29 3P 3A крив. C	50031934	ЭРА NO-902-112 BA47-29 2P 25A крив. C
50039243	SIMPLE-mod-26 3P 50A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031770	ЭРА Pro NO-900-38 BA47-29 3P 4A крив. C	50031935	ЭРА NO-902-113 BA47-29 2P 32A крив. C
50039244	SIMPLE-mod-27 3P 63A (C) 4,5кВ BA 47-29	50031771	ЭРА Pro NO-900-39 BA47-29 3P 5A крив. C	50031936	ЭРА NO-902-114 BA47-29 2P 40A крив. C
50031713	ЭРА Pro NO-900-01 BA47-29 1P 1A крив. C	50031772	ЭРА Pro NO-900-40 BA47-29 3P 6A крив. C	50031937	ЭРА NO-902-115 BA47-29 2P 50A крив. C
50031736	ЭРА Pro NO-900-03 BA47-29 1P 2A крив. C	50031773	ЭРА Pro NO-900-41 BA47-29 3P 8A крив. C	50031938	ЭРА NO-902-116 BA47-29 3P 6A крив. C
50031739	ЭРА Pro NO-900-05 BA47-29 1P 3A крив. C	50031774	ЭРА Pro NO-900-42 BA47-29 3P 10A крив. C	50031939	ЭРА NO-902-117 BA47-29 3P 10A крив. C
50031741	ЭРА Pro NO-900-06 BA47-29 1P 4A крив. C	50031775	ЭРА Pro NO-900-43 BA47-29 3P 13A крив. C	50031940	ЭРА NO-902-118 BA47-29 3P 16A крив. C
50031742	ЭРА Pro NO-900-07 BA47-29 1P 5A крив. C	50031776	ЭРА Pro NO-900-44 BA47-29 3P 16A крив. C	50031941	ЭРА NO-902-119 BA47-29 3P 20A крив. C
50031743	ЭРА Pro NO-900-08 BA47-29 1P 6A крив. C	50031777	ЭРА Pro NO-900-45 BA47-29 3P 20A крив. C	50031942	ЭРА NO-902-120 BA47-29 3P 25A крив. C
50031744	ЭРА Pro NO-900-09 BA47-29 1P 8A крив. C	50031778	ЭРА Pro NO-900-46 BA47-29 3P 25A крив. C	50031943	ЭРА NO-902-121 BA47-29 3P 32A крив. C
				50031944	ЭРА NO-902-122 BA47-29 3P 40A крив. C
				50031945	ЭРА NO-902-123 BA47-29 3P 50A крив. C
				50031822	ЭРА Pro NO-901-50 BA47-63 3P 16A крив. C
				50031823	ЭРА Pro NO-901-51 BA47-63 1P 20A крив. C
				50031824	ЭРА Pro NO-901-52 BA47-63 3P 32A крив. C
				50031825	ЭРА Pro NO-901-53 BA47-63 3P 40A крив. C
				50031826	ЭРА Pro NO-901-54 BA47-63 2P 25A крив. C
				50031827	ЭРА Pro NO-901-55 BA47-63 2P 16A крив. C
				50031828	ЭРА Pro NO-901-56 BA47-63 1P 10A крив. B
				50031829	ЭРА Pro NO-901-57 BA47-63 3P 63A крив. C
				50031830	ЭРА Pro NO-901-58 BA47-63 1P 40A крив. C
				50031831	ЭРА Pro NO-901-59 BA47-63 1P 2A крив. C
				50031832	ЭРА Pro NO-901-60 BA47-63 1P 16A крив. B
				50036861	ЭРА Pro NO-902-156 BA47-29 1P 32A крив. B

Устройства защитного отключения

Устройства защитного отключения (УЗО) предназначены для выполнения следующих задач, связанных с обслуживанием электрической цепи:

- Защита человека от поражения электрическим током;
- Защита объектов от возгораний и пожаров, при повреждении изоляции электропроводки и электрооборудования;
- Включение и отключение потребителей электроэнергии.

	ВД1-63 ЭРА Pro	ВД63 ЭРА	ВД40 ЭРА Simple
Соответствие стандартам	ГОСТ Р 51326.1 ГОСТ 31601.2.1	ГОСТ Р 51326.1 ГОСТ 31601.2.1	ГОСТ Р 51326.1
Номинальное напряжение, В	230/415	240/415	240/415
Номинальный ток, А	25,32,40,50,63, 80, 100	25,32,40,50,63	16,25,40,63
Предельно допустимый ток КЗ, Inc= Idc, А	6000	6000	4500
Рабочая характеристика при наличии дифференциального тока	АС	АС	АС
Тип УЗО	Электромеханическое	Электронное	Электронное
Число полюсов	2P (1P+N); 4P (3P+N)	2P (1P+N); 4P (3P+N)	2P (1P+N); 4P (3P+N)
Диапазон рабочих температур, °С	-25 ÷ +50	-40 ÷ +50	-40 ÷ +50
Возможность присоединения к контактным зажимам	PIN&FORK	PIN	PIN
Номинальный отключающий дифференциальный ток Idn, mA	10,30, 100, 300	30	30, 100, 300

Преимущества:

- 1 ВД1-63 реализован на электромеханической схеме, без электронных компонентов;
- 2 ВД1-63 не имеет собственного потребления электроэнергии;
- 3 ВД1-63 обеспечивает максимальный уровень защиты при прямом прикосновении к токоведущим частям;
- 4 ВД1-63 и ВД63 имеют независимый индикатор отражающий состояние контактов;
- 5 В аппаратах ВД1-63 и ВД63 есть кнопка "ТЕСТ" для периодической проверки работоспособности и проверки правильности подключения;
- 6 Клеммы с насечками обеспечивают надёжное соединение с кабелем и улучшают теплоотвод в месте соединения;
- 7 Быстрый монтаж за счёт защёлки на DIN-рейку с двойным фиксированным положением;
- 8 Увеличенное значение предельно допустимого тока КЗ- 6000А. (ЭРА/ ЭРА PRO).



Код товара	Наименование
50039261	SIMPLE-mod-41 УЗО ВД-40 2P 16А/30мА
50039262	SIMPLE-mod-42 УЗО ВД-40 2P 25А/30мА
50039263	SIMPLE-mod-43 УЗО ВД-40 2P 40А/30мА
50039264	SIMPLE-mod-44 УЗО ВД-40 2P 63А/30мА
50039265	SIMPLE-mod-45 УЗО ВД-40 4P 40А/30мА
50039266	SIMPLE-mod-46 УЗО ВД-40 4P 63А/30мА
50039267	SIMPLE-mod-47 УЗО ВД-40 2P 40А/100мА
50039268	SIMPLE-mod-48 УЗО ВД-40 2P 63А/100мА
50039269	SIMPLE-mod-49 УЗО ВД-40 4P 40А/100мА
50039270	SIMPLE-mod-50 УЗО ВД-40 4P 63А/100мА
50039271	SIMPLE-mod-51 УЗО ВД-40 2P 40А/300мА
50039272	SIMPLE-mod-52 УЗО ВД-40 2P 63А/300мА
50039273	SIMPLE-mod-53 УЗО ВД-40 4P 40А/300мА
50039274	SIMPLE-mod-54 УЗО ВД-40 4P 63А/300мА

Код товара	Наименование
50031881	ЭРА Pro NO-902-36 УЗО ВД1-63 1P+N 50А 100мА
50031882	ЭРА Pro NO-902-37 УЗО ВД1-63 3P+N 63А 30мА
50031883	ЭРА Pro NO-902-38 УЗО ВД1-63 1P+N 40А 100мА
50031884	ЭРА Pro NO-902-39 УЗО ВД1-63 3P+N 40А 30мА
50031885	ЭРА Pro NO-902-40 УЗО ВД1-63 3P+N 32А 30мА
50031886	ЭРА Pro NO-902-41 УЗО ВД1-63 1P+N 50А 30мА
50031887	ЭРА Pro NO-902-43 УЗО ВД1-63 3P+N 16А 30мА
50031888	ЭРА Pro NO-902-46 УЗО ВД1-63 3P+N 63А 300мА
50031889	ЭРА Pro NO-902-48 УЗО ВД1-63 1P+N 25А 10мА
50031890	ЭРА Pro NO-902-49 УЗО ВД1-63 1P+N 25А 300мА
50031891	ЭРА Pro NO-902-52 УЗО ВД1-63 3P+N 50А 30мА
50031892	ЭРА Pro NO-902-53 УЗО ВД1-63 3P+N 100А 30мА
50031893	ЭРА Pro NO-902-54 УЗО ВД1-63 1P+N 100А 30мА
50031894	ЭРА Pro NO-902-55 УЗО ВД1-63 1P+N 80А 30мА
50031895	ЭРА Pro NO-902-56 УЗО ВД1-63 1P+N 25А 100мА
50031896	ЭРА Pro NO-902-57 УЗО ВД1-63 1P+N 40А 300мА
50031897	ЭРА Pro NO-902-58 УЗО ВД1-63 1P+N 32А 100мА
50031898	ЭРА Pro NO-902-59 УЗО ВД1-63 1P+N 100А 100мА
50031899	ЭРА Pro NO-902-60 УЗО ВД1-63 1P+N 100А 300мА
50031900	ЭРА Pro NO-902-61 УЗО ВД1-63 3P+N 40А 100мА
50031901	ЭРА Pro NO-902-62 УЗО ВД1-63 1P+N 80А 100мА
50031902	ЭРА Pro NO-902-63 УЗО ВД1-63 1P+N 80А 300мА
50031903	ЭРА Pro NO-902-64 УЗО ВД1-63 3P+N 80А 30мА
50031904	ЭРА Pro NO-902-65 УЗО ВД1-63 1P+N 16А 10мА
50031905	ЭРА Pro NO-902-66 УЗО ВД1-63 3P+N 32А 100мА
50031906	ЭРА Pro NO-902-67 УЗО ВД1-63 3P+N 16А 300мА

Код товара	Наименование
50031907	ЭРА Pro NO-902-68 УЗО ВД1-63 3P+N 40А 300мА
50031908	ЭРА Pro NO-902-69 УЗО ВД1-63 3P+N 25А 100мА
50031909	ЭРА Pro NO-902-70 УЗО ВД1-63 1P+N 50А 300мА
50031910	ЭРА Pro NO-902-71 УЗО ВД1-63 3P+N 50А 100мА
50031911	ЭРА Pro NO-902-72 УЗО ВД1-63 1P+N 16А 100мА
50031718	ЭРА УЗО NO-902-124 ВД63 2P 16А 30мА
50031946	ЭРА УЗО NO-902-125 ВД63 2P 25А 30мА
50031947	ЭРА УЗО NO-902-126 ВД63 2P 32А 30мА
50031948	ЭРА УЗО NO-902-127 ВД63 2P 40А 30мА
50031949	ЭРА УЗО NO-902-128 ВД63 2P 50А 30мА
50031950	ЭРА УЗО NO-902-129 ВД63 2P 63А 30мА
50031951	ЭРА УЗО NO-902-130 ВД63 4P 16А 30мА
50031952	ЭРА УЗО NO-902-131 ВД63 4P 25А 30мА
50031953	ЭРА УЗО NO-902-132 ВД63 4P 32А 30мА
50031954	ЭРА УЗО NO-902-133 ВД63 4P 40А 30мА
50031955	ЭРА УЗО NO-902-134 ВД63 4P 50А 30мА
50031956	ЭРА УЗО NO-902-135 ВД63 4P 63А 30мА

Автоматические выключатели дифференциального

Автоматические выключатели дифференциального тока — АДТ предназначены для защиты человека от поражения электрическим током при повреждении изоляции электроустановок, для предотвращения пожаров вследствие протекания токов утечки на землю и для защиты от перегрузки и короткого замыкания. Рекомендуются для защиты групповых линий, питающих розетки наружной установки, розеток и для освещения подвалов и гаражей.

Преимущества:

- 1 Комбинированная схема с электронным модулем дифференциальной защиты и встроенным автоматическим выключателем;
- 2 Наиболее надёжная защита человека при прямом прикосновении к токоведущим частям;
- 3 Независимый индикатор положения контактов;
- 4 Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до $+50^{\circ}\text{C}$;
- 5 Насечки на контактных зажимах снижают тепловые потери и увеличивают механическую устойчивость соединения;
- 6 Наличие кнопки ТЕСТ для проверки работоспособности устройства и правильности подключения;
- 7 Габариты АДТ соответствуют 2-модульному исполнению за счёт размещения элементов конструкции;
- 8 Помехоустойчивая схема;
- 9 Быстрый монтаж с помощью защёлки с двойным фиксированным положением;
- 10 Увеличенная отключающая способность 6 кА позволяет устанавливать АДТ в качестве вводных автоматов защиты;
- 11 Встроенная защита от повышенного напряжения сети (АДТ64).



	АДТ 63 ЭРА Pro	АДТ 64 ЭРА Pro	АДТ2 ЭРА	АД12 ЭРА Simple
Соответствие стандартам	ГОСТ Р 51327.1 ГОСТ 31601.2.2	ГОСТ Р 51327.1 ГОСТ 31601.2.2	ГОСТ Р 51327.1 ГОСТ 31601.2.2	ГОСТ Р 51327.1 ГОСТ 31601.2.2
Номинальное напряжение, В	230/415	240/415	240/415	240/415
Номинальный ток, А	10, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100	10, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100	10, 25, 32, 40, 50, 63	10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63
Наличие защиты от перенапряжений	-	ДА (265В, 0,5с)	-	-
Предельно допустимый ток КЗ, Inc= Idc А	6000	6000	4500	4500
Рабочая характеристика при наличии дифференциального тока	A	A	AC	AC
Число полюсов	2P (1P+N); 4P (3P+N)	2P (1P+N); 4P (3P+N)	2P (1P+N); 4P (3P+N)	2P (1P+N); 4P (3P+N)
Диапазон рабочих температур, °C	$-25 \div +50$	$-25 \div +50$	$-25 \div +50$	$-25 \div +50$
Возможность присоединения к контактным зажимам	PIN&FORK	PIN&FORK	PIN	PIN
Номинальный отключающий дифференциальный ток Idn, mA	10, 30, 100, 300	10, 30, 100, 300	30	30
Характеристики срабатывания от сверхтока	B, C	B, C	C	C

Код товара	Наименование
50039286	SIMPLE-mod-28 1P+N 10A 30mA тип AC х-ка
50039287	SIMPLE-mod-29 1P+N 16A 30mA тип AC х-ка
50039288	SIMPLE-mod-30 1P+N 20A 30mA тип AC х-ка
50039289	SIMPLE-mod-31 1P+N 25A 30mA тип AC х-ка
50039290	SIMPLE-mod-32 1P+N 32A 30mA тип AC х-ка
50039291	SIMPLE-mod-33 1P+N 40A 30mA тип AC х-ка
50039292	SIMPLE-mod-34 1P+N 50A 30mA тип AC х-ка
50039293	SIMPLE-mod-35 1P+N 63A 30mA тип AC х-ка
50039294	SIMPLE-mod-36 3P+N 16A 30mA тип AC х-ка
50039295	SIMPLE-mod-37 3P+N 25A 30mA тип AC х-ка
50039296	SIMPLE-mod-38 3P+N 32A 30mA тип AC х-ка
50039297	SIMPLE-mod-39 3P+N 40A 30mA тип AC х-ка
50039298	SIMPLE-mod-40 3P+N 63A 30mA тип AC х-ка
50031719	ЭРА Pro NO-901-82 АДТ 63 C16 30mA 1P+N тип A
50031833	ЭРА Pro NO-901-83 АДТ 63 C25 30mA 1P+N тип A
50031834	ЭРА Pro NO-901-84 АДТ 64 C16 30mA 1P+N тип A
50031835	ЭРА Pro NO-901-85 АДТ 64 C25 30mA 1P+N тип A
50031836	ЭРА Pro NO-901-86 АДТ 63 C32 30mA 1P+N тип A
50031837	ЭРА Pro NO-901-87 АДТ 63 C20 30mA 1P+N тип A
50031838	ЭРА Pro NO-901-88 АДТ2 C25A 30mA 1P+N тип AC
50031839	ЭРА Pro NO-901-89 АДТ 63 C40 100mA 1P+N тип A
50031840	ЭРА Pro NO-901-90 АДТ2 16A 30mA 1P+N тип AC
50031841	ЭРА Pro NO-901-91 АДТ 63 C10 30mA 1P+N тип A

Код товара	Наименование
50031842	ЭРА Pro NO-901-92 АДТ 63 C40 30mA 1P+N тип A
50031843	ЭРА Pro NO-901-93 АДТ 64 C20 30mA 1P+N тип A
50031844	ЭРА Pro NO-901-94 АДТ 63 3P+N C25 30mA тип A
50031845	ЭРА Pro NO-901-95 АДТ 64 C40 30mA 1P+N тип A
50031846	ЭРА Pro NO-901-96 АДТ 63 3P+N C16 30mA тип A
50031847	ЭРА Pro NO-901-97 АДТ 63 C63 100mA 1P+N тип A
50031848	ЭРА Pro NO-901-98 АДТ 64 C32 100mA 1P+N тип A
50031849	ЭРА Pro NO-901-99 АДТ 63 3P+N C32 30mA тип A
50031850	ЭРА Pro NO-902-00 АДТ 63 3P+N C16 100mA тип A
50031851	ЭРА Pro NO-902-01 АДТ 63 C50 100mA 1P+N тип A
50031852	ЭРА Pro NO-902-02 АДТ 64 C63 30mA 1P+N тип A
50031853	ЭРА Pro NO-902-03 АДТ 64 C50 30mA 1P+N тип A
50031854	ЭРА Pro NO-902-04 АДТ 63 C50 30mA 1P+N тип A
50031855	ЭРА Pro NO-902-05 АДТ 63 C63 30mA 1P+N тип A
50031856	ЭРА Pro NO-902-06 АДТ 64 C50 100mA 1P+N тип A
50031857	ЭРА Pro NO-902-07 АДТ 63 C32 100mA 1P+N тип A
50031858	ЭРА Pro NO-902-08 АДТ 64 C10 30mA 1P+N тип A
50031859	ЭРА Pro NO-902-09 АДТ 64 B16 10mA 1P+N тип A
50031860	ЭРА Pro NO-902-10 АДТ 63 B16 10mA 1P+N тип A
50031861	ЭРА Pro NO-902-11 АДТ 63 B25 10mA 1P+N тип A
50031862	ЭРА Pro NO-902-12 АДТ 64 C40 100mA 1P+N тип A
50031863	ЭРА Pro NO-902-13 АДТ 64 B25 10mA 1P+N тип A
50032299	ЭРА Pro NO-902-137 АДТ2 C10A 30mA 1P+N тип AC

Код товара	Наименование
50032300	ЭРА Pro NO-902-138 АДТ2 C32A 30mA 1P+N тип AC
50032301	ЭРА Pro NO-902-139 АДТ2 C40A 30mA 1P+N тип AC
50031864	ЭРА Pro NO-902-14 АДТ2 64 C50 300mA 1P+N тип A
50032302	ЭРА Pro NO-902-140 АДТ2 C50A 30mA 1P+N тип AC
50032303	ЭРА Pro NO-902-141 АДТ2 C63A 30mA 1P+N тип AC
50032304	ЭРА Pro NO-902-142 АДТ2 C10A 30mA 3P+N тип AC
50032305	ЭРА Pro NO-902-143 АДТ2 C16A 30mA 3P+N тип AC
50032306	ЭРА Pro NO-902-144 АДТ2 C25A 30mA 3P+N тип AC
50032307	ЭРА Pro NO-902-145 АДТ2 C32A 30mA 3P+N тип AC
50032308	ЭРА Pro NO-902-146 АДТ2 C40A 30mA 3P+N тип AC
50032309	ЭРА Pro NO-902-147 АДТ2 C50A 30mA 3P+N тип AC
50032310	ЭРА Pro NO-902-148 АДТ2 C63A 30mA 3P+N тип AC
50031865	ЭРА Pro NO-902-15 АДТ2 63 C50 300mA 1P+N тип A
50031866	ЭРА Pro NO-902-16 АДТ2 63 3P+N C32 100mA тип A
50031867	ЭРА Pro NO-902-17 АДТ2 63 C63 300mA 1P+N тип A
50031868	ЭРА Pro NO-902-18 АДТ2 63 3P+N C25 100mA тип A
50031869	ЭРА Pro NO-902-19 АДТ2 63 3P+N C16 300mA тип A
50031870	ЭРА Pro NO-902-20 АДТ2 64 C63 300mA 1P+N тип A
50031871	ЭРА Pro NO-902-21 АДТ2 64 C63 100mA 1P+N тип A
50031872	ЭРА Pro NO-902-22 АДТ2 63 3P+N C25 300mA тип A
50031873	ЭРА Pro NO-902-23 АДТ2 63 3P+N C32 300mA тип A

Выключатели нагрузки

Преимущества:

- 1 Возможность присоединения шинок PIN&FORK;
- 2 Напайка из серебросодержащего композита повышает износостойкость контактной группы;
- 3 Быстрый монтаж на DIN-рейку с помощью защёлки с двойным фиксированным положением;
- 4 Широкий диапазон рабочих температур от -40°C до $+50^{\circ}\text{C}$;
- 5 Насечки на контактных зажимах снижают тепловые потери и увеличивают механическую устойчивость соединения;
- 6 В конструкции реализован двойной разрыв цепи, исключающий пробой изоляции.



	BH-32	BH-29
Соответствие стандартам	ГОСТ Р 50030.3-2012	ГОСТ Р 50030.3-2012
Номинальное напряжение, В	230/415	230/415
Номинальный ток, А	25, 32, 40, 63, 100	16, 25, 40, 63
Номинальный кратковременно допустимый ток, А	$20 \times I_n$ во время $t=0,1\text{c}$	$20 \times I_n$ во время $t=0,1\text{c}$
Число полюсов	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4
Диапазон рабочих температур, $^{\circ}\text{C}$	$-40 \div +50$	$-40 \div +50$
Возможность присоединения к контактным зажимам	PIN&FORK	PIN

Код товара	Наименование	Код товара	Наименование	Код товара	Наименование	Код товара	Наименование
50039245	SIMPLE-mod-55 1P 16A BH-29	50039253	SIMPLE-mod-63 3P 16A BH-29	50036874	ЭРА Pro NO-902-164 BH-32 2P 100A	50031917	ЭРА Pro NO-902-93 BH-32 3P 100A
50039246	SIMPLE-mod-56 1P 25A BH-29	50039254	SIMPLE-mod-64 3P 25A BH-29	50036875	ЭРА Pro NO-902-165 BH-32 2P 125A	50031918	ЭРА Pro NO-902-94 BH-32 3P 32A
50039247	SIMPLE-mod-57 1P 40A BH-29	50039255	SIMPLE-mod-65 3P 40A BH-29	50036876	ЭРА Pro NO-902-166 BH-32 3P 125A	50031919	ЭРА Pro NO-902-95 BH-32 2P 25A
50039248	SIMPLE-mod-58 1P 63A BH-29	50039256	SIMPLE-mod-66 3P 63A BH-29	50031716	ЭРА Pro NO-902-88 BH-32 2P 63A	50031920	ЭРА Pro NO-902-96 BH-32 3P 40A
50039249	SIMPLE-mod-59 2P 16A BH-29	50039257	SIMPLE-mod-67 4P 16A BH-29	50031913	ЭРА Pro NO-902-89 BH-32 1P 63A	50031921	ЭРА Pro NO-902-97 BH-32 3P 25A
50039250	SIMPLE-mod-60 2P 25A BH-29	50039258	SIMPLE-mod-68 4P 25A BH-29	50031914	ЭРА Pro NO-902-90 BH-32 3P 63A	50031922	ЭРА Pro NO-902-98 BH-32 1P 40A
50039251	SIMPLE-mod-61 2P 40A BH-29	50039259	SIMPLE-mod-69 4P 40A BH-29	50031915	ЭРА Pro NO-902-91 BH-32 2P 40A		
50039252	SIMPLE-mod-62 2P 63A BH-29	50039260	SIMPLE-mod-70 4P 63A BH-29	50031916	ЭРА Pro NO-902-92 BH-32 2P 32A		

Дополнительные устройства (ВА 47 -63/100)

Дополнительный контакт состояния автоматического выключателя	AC415/400В 50/60 Гц - 3А AC240/400В 50/60 Гц - 3А DC48В - 1А DC24В - 6А Контакты: 1Н/0+1Н/3 Подходит для ВА47-63/100 ЭРА Pro
Дополнительный контакт состояния положения механизма взвода	AC415/400В 50/60 Гц - 3А AC240/400В 50/60 Гц - 3А DC48В - 1А DC24В - 6А Контакты: 1Н/0+1Н/3 Подходит для ВА47-63/100 ЭРА Pro
Расцепитель порогового напряжения	Uном-230В 50/60 Гц Umin 170В \pm 5% Umax 280В \pm 5% Подходит для ВА47-63/100 ЭРА Pro
Независимый расцепитель для дистанционного отключения	Uном-230/400В 50/60 Гц Подходит для ВА47-63/100 ЭРА Pro
Розетка на DIN-рейку	AC240/400В 50/60 Гц Iном 16А IP20 Монтаж на DIN-рейку



Дополнительные устройства модульной серии представлены следующими позициями:

- Дополнительный контакт состояния автоматического выключателя (Блок-контакт). Предназначен для сигнализации состояния автоматического выключателя (ВКЛ/ВЫКЛ);
- Дополнительный контакт состояния положения механизма взвода (Аварийный контакт). Предназначен для сигнализации срабатывания выключателя от сверхтоков. Контакты остаются замкнутыми при ручном отключении автоматического выключателя;
- Расцепитель порогового напряжения (РПН). Предназначен для автоматического отключения выключателя при недопустимом повышении или снижении напряжения сети;
- Независимый расцепитель для дистанционного отключения. Предназначен для дистанционного отключения автоматических выключателей;
- Розетка на DIN-рейку.

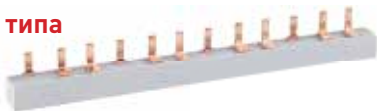
Код товара	Наименование	Код товара	Наименование
50040038	NO-902-176 ЭРА Залупка для пломбировки ВА47-29	50037059	ЭРА Pro NO-902-179 Лампа сигнальная ЛС-47 (красная)
50031912	ЭРА Pro NO-902-136 РОЗЕТКА На DIN-рейку (5/100/2400)	50037060	ЭРА Pro NO-902-180 Лампа сигнальная ЛС-47 (желтая)
50037047	ЭРА Pro NO-902-149 Залупка для пломбировки ВА47-29	50037043	ЭРА Pro NO-902-181 Дополнительный контакт состояния автоматического выключателя ВА47-29 4,5кА
50037052	ЭРА Pro NO-902-150 Залупка для пломбировки ВА47-63/100	50037044	ЭРА Pro NO-902-182 Дополнительный контакт состояния положения механизма взвода для ВА47-29 4,5кА
50037048	ЭРА Pro NO-902-167 ОПВ-1P In 20кА 400В 1,8кВ тип С	50037045	ЭРА Pro NO-902-183 Расцепитель порогового напряжения для ВА47-29 4,5кА
50037053	ЭРА Pro NO-902-168 ОПВ-3P In 20кА 400В 1,8кВ тип С	50037046	ЭРА Pro NO-902-184 Независимый расцепитель для дистанционного отключения для ВА47-29 4,5кА
50037054	ЭРА Pro NO-902-169 ОПВ-3P In 40кА 400В 2кВ тип В	50037050	ЭРА Pro NO-902-190 Таймер электронный ТЗ-15
50037055	ЭРА Pro NO-902-170 ОПВ-4P In 20кА 400В 1,8кВ тип С	50037061	ЭРА Pro NO-902-191 Таймер лестничный ТЛ-01
50037056	ЭРА Pro NO-902-171 ОПВ-1P In 40кА 400В 2кВ тип В	50031715	ЭРА Pro NO-902-84 Дополнительный контакт состояния автоматического выключателя
50037057	ЭРА Pro NO-902-173 ОПВ-4P In 40кА 400В 2кВ тип В	50031729	ЭРА Pro NO-902-85 Дополнительный контакт состояния положения механизма взвода
50037058	ЭРА Pro NO-902-175 ОПВ-2P In 20кА 400В 1,8кВ тип С	50031730	ЭРА Pro NO-902-86 Расцепитель порогового напряжения
50037049	ЭРА Pro NO-902-178 Лампа сигнальная ЛС-47 (зеленая)	50031732	ЭРА Pro NO-902-87 Независимый расцепитель для дистанционного отключения

Внимание! Дополнительные контакты и расцепители предназначены для серии ЭРА PRO. Для аппаратов «-63/100» и «-29» подходят разные аксессуары.

Аксессуары для сборки и монтажа электрощитового оборудования

Аксессуары для монтажа позволяют решать все основные задачи по соединению электрических проводников, как внутри электроустановок так и вне их. Ассортимент включает в себя: клеммы, кабельные стяжки, сальники, зажимы, шину нулевые с изоляторами, шины соединительные и т.д. Вся продукция ТМ «ЭРА» выполнена из высококачественных материалов и предназначена для долгосрочного использования.

Шина соединительная типа



Применяются для удобного и безопасного соединения модульных устройств, защищают от прикосновения к токоведущим частям, обеспечивают наилучший контакт и минимальные потери мощности. Технология соединения модульных устройств соединительными шинками набирает всё большую популярность. Шаг 18 мм предназначен для коммутации аппаратуры шириной, кратной одному модулю.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033372	NO-222-01	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 3-ф нагр. 63А 54 мод.	10
Б0033373	NO-222-02	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 3-ф нагр. 100А 54 мод.	10
Б0033374	NO-222-03	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 1-ф нагр. 63А 54 мод.	10
Б0033382	NO-222-04	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 2-ф нагр. 63А 54 мод.	10
Б0033471	NO-222-05	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 1-ф нагр. 100А 54 мод.	20
Б0033383	NO-222-07	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 2-ф нагр. 100А 54 мод.	10
Б0033384	NO-222-08	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 4-ф нагр. 100А 54 мод.	20
Б0033385	NO-222-09	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 4-ф нагр. 63А 54 мод.	10

Заглушки для шин соединительных типа PIN



Предназначены для закрытия торцов соединительных шин для модульного оборудования.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033386	NO-222-12	Заглушка для шин 1П до 63А	1000
Б0033387	NO-222-13	Заглушка для шин 2П до 63А	1000
Б0033388	NO-222-14	Заглушка для шин 3П до 63А	500
Б0033389	NO-222-15	Заглушка для шин 4П до 63А	500

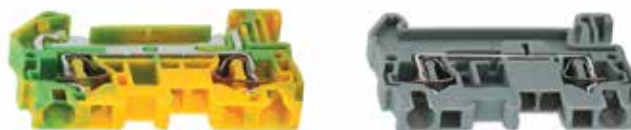
Строительно-монтажная клемма СМК

Строительно-монтажные клеммы СМК предназначены для соединения алюминиевых и медных проводников сечением до 4 мм². Корпус клемм изготовлен из самозатухающего пластика, контактная часть — из луженой латуни, что дает возможность подсоединять как алюминиевые, так и медные проводники. Безвинтовое крепление обеспечивает простой и быстрый монтаж. Работа с монтажными клеммами СМК не требует высокой квалификации. Проводник надо освободить от изоляции и вставить в гнездо до упора. Многожильный провод перед использованием необходимо опрессовать наконечником. Алюминиевый провод требуется очистить от загрязнения и максимально быстро вставить в гнездо с пастой, которая предотвратит его дальнейшее окисление. Возможность подключения к СМК шупа измерительного прибора без нарушения целостности изоляции позволяет легко диагностировать неисправности проводки.



код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033395	NO-222-21	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 102, 2 отверстия, 1,0-2,5 мм ²	100
Б0033393	NO-222-19	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 104, 4 отверстия, 1,0-2,5 мм ²	100
Б0033394	NO-222-20	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 106, 6 отверстий, 1,0-2,5 мм ²	50
Б0033396	NO-222-22	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 108, 8 отверстий, 1,0-2,5 мм ²	50
Б0033402	NO-222-29	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 102, 2 отверстия, 1,0-2,5 мм ²	4
Б0033375	NO-222-27	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 104, 4 отверстия, 1,0-2,5 мм ²	4
Б0033401	NO-222-28	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 106, 6 отверстий, 1,0-2,5 мм ²	4
Б0033404	NO-299-25	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 108, 8 отверстий, 1,0-2,5 мм ²	4
Б0043940	NO-224-22	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 202, 2 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	100
Б0043941	NO-224-23	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 203, 3 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	100
Б0043942	NO-224-24	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 204, 4 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	100
Б0043943	NO-224-25	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 205, 5 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	100
Б0043944	NO-224-26	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 206, 6 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	50
Б0043945	NO-224-27	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 208, 8 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	50
Б0043946	NO-224-28	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 202, 2 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043947	NO-224-29	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 203, 3 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043948	NO-224-30	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 204, 4 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043949	NO-224-31	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 205, 5 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043950	NO-224-32	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 206, 6 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043951	NO-224-33	Строительно-монтажная клемма СМК, компактная серии 208, 8 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	4

Зажим клеммный безвинтовой



Служат для безопасного и компактного подключения проводников различного сечения. Устанавливаются на DIN-рейку. Для организации структурированного клеммного ряда служат маркеры, заглушки, перемычки.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033405	NO-222-31	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 1,5 мм ² 17,5А серый	50
Б0033406	NO-222-32	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 1,5 мм ² 17,5А синий	50
Б0033407	NO-222-33	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 2,5 мм ² 31А серый	50
Б0033408	NO-222-34	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 2,5 мм ² 31А синий	50
Б0033409	NO-222-35	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 4 мм ² 40А серый	50
Б0033410	NO-222-36	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 4 мм ² 40А синий	50
Б0033376	NO-222-37	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 6 мм ² 52А серый	30
Б0033411	NO-222-38	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 6 мм ² 52А синий	30
Б0033412	NO-222-39	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 1,5 мм ²	30
Б0033413	NO-222-40	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 2,5 мм ²	50
Б0033414	NO-222-41	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 4 мм ²	50
Б0033415	NO-222-42	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 6 мм ²	30

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0043952	NO-224-34	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 242, 2 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	100
Б0043953	NO-224-35	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 243, 3 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	100
Б0043954	NO-224-36	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 244, 4 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	100
Б0043955	NO-224-37	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 245, 5 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	100
Б0043956	NO-224-38	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 246, 6 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	50
Б0043957	NO-224-39	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 248, 8 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	50
Б0043958	NO-224-40	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 242, 2 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043959	NO-224-41	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 243, 3 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043960	NO-224-42	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 244, 4 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043961	NO-224-43	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 245, 5 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043962	NO-224-44	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 246, 6 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043963	NO-224-45	Строительно-монтажная клемма СМК компактная с пастой серии 248, 8 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043970	NO-224-52	Строительно-монтажная клемма СМК с пастой серии 302, 2 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	100
Б0043971	NO-224-53	Строительно-монтажная клемма СМК с пастой серии 304, 4 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	100
Б0043972	NO-224-54	Строительно-монтажная клемма СМК с пастой серии 306, 6 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	50
Б0043973	NO-224-55	Строительно-монтажная клемма СМК с пастой серии 308, 8 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	50
Б0043974	NO-224-56	Строительно-монтажная клемма СМК с пастой серии 302, 2 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043975	NO-224-57	Строительно-монтажная клемма СМК с пастой серии 304, 4 отверстия, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043976	NO-224-58	Строительно-монтажная клемма СМК с пастой серии 306, 6 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	4
Б0043977	NO-224-59	Строительно-монтажная клемма СМК с пастой серии 308, 8 отверстий, 0,5-2,5 мм ²	4

Строительно-монтажная клемма СМК, проходная



Работа с монтажными клеммами СМК не требует высокой квалификации. Проводник надо освободить от изоляции и вставить в гнездо до упора. Многожильный провод перед использованием необходимо опрессовать наконечником. Алюминиевый провод требуется очистить от загрязнения и максимально быстро вставить в гнездо с пастой, которая предотвратит его дальнейшее окисление. Возможность подключения к СМК щупа измерительного прибора без нарушения целостности изоляции позволяет легко диагностировать неисправности проводки.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033400	NO-222-26	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 111, проходная на 1 проводник, 1,0-2,5мм ²	100
Б0033403	NO-222-30	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 111, проходная на 1 проводник, 1,0-2,5мм ²	4

Строительно-монтажная клемма СМК, с рычагом



Строительно-монтажные клеммы СМК предназначены для соединения алюминиевых и медных проводников сечением до 4 мм². Корпус клемм изготовлен из самозатухающего пластика, контактная часть — из луженой латуни, что дает возможность подсоединять как алюминиевые, так и медные проводники. Наличие рычагов обеспечивает удобный монтаж без использования дополнительных инструментов. Работа с монтажными клеммами СМК не требует высокой квалификации. Проводник надо освободить от изоляции и вставить в гнездо до упора. Многожильный провод перед использованием необходимо опрессовать наконечником. Алюминиевый провод требуется очистить от загрязнения и максимально быстро вставить в гнездо с пастой, которая предотвратит его дальнейшее окисление. Возможность подключения к СМК щупа измерительного прибора без нарушения целостности изоляции позволяет легко диагностировать неисправности проводки.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033392	NO-222-18	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 412, с рычагом, 2 отверстия, 0,08-2,5мм ²	100
Б0033390	NO-222-16	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 413, с рычагом, 3 отверстия, 0,08-2,5мм ²	100
Б0033391	NO-222-17	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 415, с рычагом, 5 отверстий, 0,08-2,5мм ²	100
Б0033399	NO-222-25	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 412, с рычагом, 2 отверстия, 0,08-2,5мм ²	4
Б0033397	NO-222-23	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 413, с рычагом, 3 отверстия, 0,08-2,5мм ²	4
Б0033398	NO-222-24	Строительно-монтажная клемма СМК, модель 415, с рычагом, 5 отверстий, 0,08-2,5мм ²	4
Б0043964	NO-224-46	Строительно-монтажная клемма СМК компактная, серии 412 с рычагом, 2 отверстия, 0,5-4 мм ²	100
Б0043965	NO-224-47	Строительно-монтажная клемма СМК компактная, серии 413 с рычагом, 3 отверстия, 0,5-4 мм ²	100
Б0043966	NO-224-48	Строительно-монтажная клемма СМК компактная серии 415 с рычагом, 5 отверстий, 0,5-4 мм ²	100
Б0043967	NO-224-49	Строительно-монтажная клемма СМК компактная, серии 412 с рычагом, 2 отверстия, 0,5-4 мм ²	2
Б0043968	NO-224-50	Строительно-монтажная клемма СМК компактная, серии 413 с рычагом, 3 отверстия, 0,5-4 мм ²	2
Б0043969	NO-224-51	Строительно-монтажная клемма СМК компактная, серии 415 с рычагом, 5 отверстий, 0,5-4 мм ²	2

Шины нулевые на двух угловых изоляторах



Шины выполнены из латуни. Применяются в щитовом оборудовании для подсоединения нулевых рабочих (N) и нулевых защитных проводов (РЕ). Крепление шины предусмотрено на двух угловых изоляторах. При подключении к шинам медных многожильных проводов рекомендуется оконцевать проводники.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033437	NO-222-57	ЭРА Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6х9-10-У2-Синий	10
Б0033438	NO-222-58	ЭРА Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6х9-12-У2-Синий	10
Б0033439	NO-222-59	ЭРА Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6х9-14-У2-Синий	10
Б0033440	NO-222-60	ЭРА Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6х9-16-У2-Синий	10
Б0033379	NO-222-61	ЭРА Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6х9-18-У2-Синий	10
Б0033441	NO-222-62	ЭРА Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6х9-20-У2-Синий	10
Б0033442	NO-222-63	ЭРА Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6х9-22-У2-Синий	10
Б0033443	NO-222-64	ЭРА Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6х9-24-У2-Синий	10
Б0033434	NO-222-54	ЭРА Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6х9-4-У2-Синий	10
Б0033435	NO-222-55	ЭРА Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6х9-6-У2-Синий	10
Б0033436	NO-222-56	ЭРА Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6х9-8-У2-Синий	10

Аксессуары для клемм на рейку



Предназначены для организации клеммных рядов, используются совместно с клеммами на DIN-рейку. Служат для маркировки соединений, клеммных рядов, а также для надёжной фиксации клемм на рейке и ограничения доступа к токоведущим частям.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0035739	NO-550-09	ЭРА Заглушка для винтовых клемм 16 мм ²	100
Б0035737	NO-550-07	ЭРА Заглушка для винтовых клемм 2,5 мм ²	100
Б0035740	NO-550-10	ЭРА Заглушка для винтовых клемм 35 мм ²	100
Б0035738	NO-550-08	ЭРА Заглушка для винтовых клемм 4 мм ²	100
Б0035741	NO-550-11	ЭРА Заглушка для винтовых клемм 70 мм ²	100
Б0033514	NO-223-37	ЭРА Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм ² PEN	100
Б0033512	NO-223-35	ЭРА Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм ² серая	100
Б0033513	NO-223-36	ЭРА Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм ² синяя	100
Б0033517	NO-223-40	ЭРА Заглушка для ЗНБ 4 мм ² PEN	100
Б0033515	NO-223-38	ЭРА Заглушка для ЗНБ 4 мм ² серая	100
Б0033516	NO-223-39	ЭРА Заглушка для ЗНБ 4 мм ² синяя	100
Б0033520	NO-223-43	ЭРА Заглушка для ЗНБ 6 мм ² PEN	100
Б0033518	NO-223-41	ЭРА Заглушка для ЗНБ 6 мм ² серая	100
Б0033519	NO-223-42	ЭРА Заглушка для ЗНБ 6 мм ² синяя	100
Б0033527	NO-223-50	ЭРА Маркеры для ЗНБ 1,5мм ² без символов (упак. 500 шт.)	100
Б0033528	NO-223-51	ЭРА Маркеры для ЗНБ 1,5мм ² символы L1, L2, L3, N, PE (упак. 100 шт.)	100
Б0033529	NO-223-52	ЭРА Маркеры для ЗНБ 1,5мм ² цифры 1-10 (упак. 100 шт.)	100
Б0033530	NO-223-53	ЭРА Маркеры для ЗНБ 2,5мм ² без символов (упак. 500 шт.)	500
Б0033531	NO-223-54	ЭРА Маркеры для ЗНБ 2,5мм ² символы L1, L2, L3, N, PE (упак. 100 шт.)	500
Б0033532	NO-223-55	ЭРА Маркеры для ЗНБ 2,5мм ² цифры 1-10 (упак. 100 шт.)	500
Б0033533	NO-223-56	ЭРА Маркеры для ЗНБ 4мм ² без символов (упак. 500 шт.)	500
Б0033534	NO-223-57	ЭРА Маркеры для ЗНБ 4мм ² символы L1, L2, L3, N, PE (упак. 100 шт.)	500
Б0033535	NO-223-58	ЭРА Маркеры для ЗНБ 4мм ² цифры 1-10 (упак. 100 шт.)	500
Б0033536	NO-223-59	ЭРА Маркеры для ЗНБ 6мм ² без символов (упак. 500 шт.)	500
Б0033537	NO-223-60	ЭРА Маркеры для ЗНБ 6мм ² символы L1, L2, L3, N, PE (упак. 100 шт.)	500
Б0033538	NO-223-61	ЭРА Маркеры для ЗНБ 6мм ² цифры 1-10 (упак. 100 шт.)	500
Б0035742	NO-550-12	ЭРА Маркировка без символов для винтовых клемм ЗНБ	500
Б0035733	NO-550-03	ЭРА Перемычка для винтовых клемм 10 мм ²	50
Б0035734	NO-550-04	ЭРА Перемычка для винтовых клемм 16 мм ²	50
Б0035730	NO-550-00	ЭРА Перемычка для винтовых клемм 2,5 мм ²	50
Б0035735	NO-550-05	ЭРА Перемычка для винтовых клемм 35 мм ²	30
Б0035731	NO-550-01	ЭРА Перемычка для винтовых клемм 4 мм ²	50
Б0035732	NO-550-02	ЭРА Перемычка для винтовых клемм 6 мм ²	50
Б0033521	NO-223-44	ЭРА Перемычка для ЗНБ 1,5 мм ² 2PIN (упак. 25 шт.)	50
Б0033522	NO-223-45	ЭРА Перемычка для ЗНБ 1,5 мм ² 3PIN (упак. 25 шт.)	50
Б0033523	NO-223-46	ЭРА Перемычка для ЗНБ 2,5 мм ² 2PIN (упак. 25 шт.)	500
Б0033524	NO-223-47	ЭРА Перемычка для ЗНБ 2,5 мм ² 3PIN (упак. 25 шт.)	500
Б0033525	NO-223-48	ЭРА Перемычка для ЗНБ 4 мм ² 2PIN (упак. 25 шт.)	500
Б0033526	NO-223-49	ЭРА Перемычка для ЗНБ 4 мм ² 3PIN (упак. 25 шт.)	500
Б0033511	NO-223-34	ЭРА Пластиковый торцевой маркируемый изолятор под безвинтовые клеммы	100
Б0035736	NO-550-06	ЭРА Пластиковый торцевой маркируемый изолятор под винтовые клеммы	100

Шины нулевые на DIN-изоляторе



Шины выполнены из латуни. Применяются в щитовом оборудовании для подсоединения нулевых рабочих (N) и нулевых защитных проводов (PE). Крепление шины предусмотрено через монтажную DIN-рейку. При подключении к шинам медных многожильных проводов рекомендуется оконцевать проводники.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033427	NO-222-46	ЭРА Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6x9-10-Д-синий	25
Б0033428	NO-222-47	ЭРА Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6x9-12-Д-синий	25
Б0033429	NO-222-48	ЭРА Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6x9-14-Д-синий	25
Б0033430	NO-222-49	ЭРА Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6x9-16-Д-синий	20
Б0033424	NO-222-43	ЭРА Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6x9-4-Д-синий	25
Б0033425	NO-222-44	ЭРА Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6x9-6-Д-синий	25
Б0033426	NO-222-45	ЭРА Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6x9-8-Д-синий	25
Б0033432	NO-222-52	ЭРА Шина PE "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-10-Д-синий	20
Б0033433	NO-222-53	ЭРА Шина PE "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-12-Д-синий	20
Б0033378	NO-222-50	ЭРА Шина PE "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-6-Д-синий	20
Б0033431	NO-222-51	ЭРА Шина PE "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-8-Д-синий	20

Винтовые зажимы (полиэтилен)



Предназначены для использования в цепях переменного или постоянного тока с напряжением до 400 В. Распространено применение в распаячных коробках (для подключения электрических выключателей, розеток и т.д.), для подключения люстр и других световых приборов.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033477	NO-222-99	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-10 полиэтилен 1.5-6мм ² 12 пар белый	10
Б0033483	NO-223-05	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-100 полиэтилен 6-25мм ² 12 пар белый	10
Б0033478	NO-222-100	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-15 полиэтилен 1.5-6мм ² 12 пар белый	10
Б0033484	NO-223-06	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-150 полиэтилен 10-35мм ² 12 пар белый	10
Б0033479	NO-223-01	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-20 полиэтилен 1.5-6мм ² 12 пар белый	10
Б0033475	NO-222-97	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-3 полиэтилен 1.5-3мм ² 12 пар белый	10
Б0033480	NO-223-02	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-30 полиэтилен 1.5-10мм ² 12 пар белый	10
Б0033476	NO-222-98	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-6 полиэтилен 0.75-4мм ² 12 пар белый	10
Б0033481	NO-223-03	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-60 полиэтилен 2.5-16мм ² 12 пар белый	10
Б0033482	NO-223-04	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-80 полиэтилен 6-25мм ² 12 пар белый	10

Винтовые зажимы (полипропилен)



Предназначены для использования в цепях переменного или постоянного тока с напряжением до 400 В. Распространено применение в распаячных коробках (для подключения электрических выключателей, розеток и т.д.), для подключения люстр и других световых приборов.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033487	NO-223-09	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-10 полипропилен 1.5-6мм ² 12 пар 100°C черный	10
Б0033493	NO-223-15	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-100 полипропилен 6-25мм ² 12 пар 100°C черный	10
Б0033488	NO-223-10	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-15 полипропилен 1.5-6мм ² 12 пар 100°C черный	10
Б0033494	NO-223-16	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-150 полипропилен 10-35мм ² 12 пар 100°C черный	10
Б0033489	NO-223-11	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-20 полипропилен 1.5-6мм ² 12 пар 100°C черный	10
Б0033485	NO-223-07	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-3 полипропилен 1.5-3мм ² 12 пар 100°C черный	10
Б0033490	NO-223-12	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-30 полипропилен 1.5-10мм ² 12 пар 100°C черный	10
Б0033486	NO-223-08	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-6 полипропилен 0.75-4мм ² 12 пар 100°C черный	10
Б0033491	NO-223-13	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-60 полипропилен 2.5-16мм ² 12 пар 100°C черный	10
Б0033492	NO-223-14	ЭРА Зажим винтовой ЗВИ-80 полипропилен 6-25мм ² 12 пар 100°C черный	10

Зажим клеммный винтовой



Служат для безопасного и компактного подключения проводников различного сечения. Устанавливаются на DIN-рейку. Для организации структурированного клеммного ряда служат маркеры, заглушки, перемычки.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033416	NO-223-62	ЭРА NO-223-62 Зажим клеммный винтовой 2,5 мм ²	50
Б0033417	NO-223-63	ЭРА NO-223-63 Зажим клеммный винтовой 4 мм ²	50
Б0033418	NO-223-64	ЭРА NO-223-64 Зажим клеммный винтовой 6 мм ²	50
Б0033419	NO-223-65	ЭРА NO-223-65 Зажим клеммный винтовой 10 мм ²	50
Б0033420	NO-223-66	ЭРА NO-223-66 Зажим клеммный винтовой 16 мм ²	40
Б0033421	NO-223-68	ЭРА NO-223-68 Зажим клеммный винтовой 35 мм ²	20
Б0033422	NO-223-69	ЭРА NO-223-69 Зажим клеммный винтовой 50 мм ²	10
Б0033423	NO-223-70	ЭРА NO-223-70 Зажим клеммный винтовой 70 мм ²	9

Сальники PG



Предназначены для ввода проводов и кабелей в электрощитовое оборудование с целью защиты проводников от механического повреждения и защиты самой сборки от проникновения пыли и влаги в месте ввода. Диапазон рабочих температур от -40 до +80 °С. IP54.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033503	NO-223-25	ЭРА Сальник PG11 IP54 d отверстия 18мм, d проводника 5-10мм	100
Б0033502	NO-223-24	ЭРА Сальник PG13,5 IP54 d отверстия 20мм, d проводника 6-12мм	100
Б0033498	NO-223-20	ЭРА Сальник PG16 IP54 d отверстия 21мм, d проводника 10-14мм	100
Б0033500	NO-223-22	ЭРА Сальник PG19 IP54 d отверстия 24мм, d проводника 12-15мм	100
Б0033496	NO-223-18	ЭРА Сальник PG21 IP54 d отверстия 27мм, d проводника 13-18мм	100
Б0033495	NO-223-17	ЭРА Сальник PG25 IP54 d отверстия 30мм, d проводника 16-21мм	50
Б0033497	NO-223-19	ЭРА Сальник PG29 IP54 d отверстия 36мм, d проводника 18-25мм	50
Б0033499	NO-223-21	ЭРА Сальник PG36 IP54 d отверстия 46мм, d проводника 22-32мм	50
Б0033501	NO-223-23	ЭРА Сальник PG42 IP54 d отверстия 53мм, d проводника 32-38мм	20
Б0033505	NO-223-27	ЭРА Сальник PG48 IP54 d отверстия 59мм, d проводника 37-44мм	20
Б0033504	NO-223-26	ЭРА Сальник PG7 IP54 d отверстия 11мм, d проводника 3-6,5мм	100
Б0033506	NO-223-28	ЭРА Сальник PG9 IP54 d отверстия 15мм, d проводника 4-8мм	100

Сальники MG



Предназначены для ввода проводов и кабелей в электрощитовое оборудование с целью защиты проводников от механического повреждения и защиты самой сборки от проникновения пыли и влаги в месте ввода. Диапазон рабочих температур от -40 до +80 °С. IP68.

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033509	NO-223-32	ЭРА Сальник MG20 IP68 d отверстия 20мм, d проводника 9-14мм	50
Б0033508	NO-223-31	ЭРА Сальник MG25 IP68 d отверстия 25мм, d проводника 13-18мм	24
Б0033510	NO-223-33	ЭРА Сальник MG32 IP68 d отверстия 32мм, d проводника 18-28мм	14
Б0033507	NO-223-30	ЭРА Сальник MG63 IP68 d отверстия 63мм, d проводника 40-52мм	4

Слаботочные кабельные наконечники



код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0041438	NO-560-01	Наконечник НКИ1,25-3 кольцо 0,5-1,5мм (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041439	NO-560-02	Наконечник НКИ1,25-4 кольцо 0,5-1,5мм (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041440	NO-560-03	Наконечник НКИ1,25-5 кольцо 0,5-1,5мм (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041441	NO-560-04	Наконечник НКИ1,25-6 кольцо 0,5-1,5мм (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041442	NO-560-05	Наконечник НКИ2-4 кольцо 1,5-2,5мм (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041443	NO-560-06	Наконечник НКИ2-5 кольцо 1,5-2,5мм (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041444	NO-560-07	Наконечник НКИ2-6 кольцо 1,5-2,5мм (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041445	NO-560-08	Наконечник НКИ5.5-4 кольцо 4-6мм (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041446	NO-560-09	Наконечник НКИ5.5-5 кольцо 4-6мм (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041447	NO-560-10	Наконечник НКИ5.5-6 кольцо 4-6мм (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041448	NO-560-11	Наконечник НКИ5.5-8 кольцо 4-6мм (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041449	NO-570-08	Наконечник-гильза E0508 0,5мм ² с изолирован. фланцем (упак.100 шт.)	1 упак.
Б0041450	NO-570-07	Наконечник-гильза E1008 1мм ² с изолирован. фланцем (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041451	NO-570-05	Наконечник-гильза E10-12 10мм ² с изолирован. фланцем (упак.100 шт.)	1 упак.
Б0041452	NO-570-10	Наконечник-гильза E1012 1мм ² с изолирован. фланцем (упак. 100 шт.)	1 упак.
Б0041453	NO-570-02	Наконечник-гильза E1508 1,5мм ² с изолирован. фланцем (упак.100 шт.)	1 упак.
Б0041454	NO-570-09	Наконечник-гильза E16-12 16мм ² с изолирован. фланцем (упак.100 шт.)	1 упак.
Б0041455	NO-570-01	Наконечник-гильза E2508 2,5мм ² с изолирован. фланцем (упак.100 шт.)	1 упак.
Б0041456	NO-570-12	Наконечник-гильза E25-16 25мм ² с изолирован. фланцем (упак.100 шт.)	1 упак.
Б0041457	NO-570-04	Наконечник-гильза E4009 4мм ² с изолирован. фланцем (упак.100 шт.)	1 упак.
Б0041458	NO-570-03	Наконечник-гильза E6012 6мм ² с изолирован. фланцем (упак.100 шт.)	1 упак.
Б0041459	NO-570-06	Наконечник-гильза E7508 0,75мм ² с изолирован. фланцем (упак.100 шт.)	1 упак.

Соединители со степенью защиты IP68



- Монтаж без использования специальных инструментов
- Первичный нейлон не поддерживающий горение
- Номинальный ток 16А
- Диаметр кабеля 3-13 мм
- Температура применения от -40°C до +85°C
- Можно использовать под землей и под водой
- Максимальное сечение проводника 2,5 мм²
- Степень защиты IP68 Степень защиты от удара IK10

код товара	Артикул	Наименование
Б0043936	NO-224-18	Коннектор кабельный прямой IP68 3-Pin
Б0043937	NO-224-19	Коннектор кабельный прямой IP68 5-Pin
Б0043938	NO-224-20	Коннектор кабельный Т-образный IP68 3-Pin
Б0043939	NO-224-21	Коннектор кабельный Т-образный IP68 5-Pin

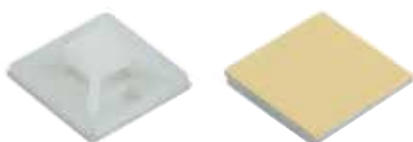
Кросс-модули (Шины на Din-рейку в корпусе)

- Прочный корпус не поддерживающий горение
- Честное сечение токоведущих шин
- Высокое качество латуни
- Широкий ассортимент
- Прозрачная крышка для защиты от случайного прикосновения
- Индивидуальная кратность упаковки



код товара	Артикул	Наименование
Б0043931	NO-224-13	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 2x7 L+PEN
Б0043932	NO-224-14	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 2x15 L+PEN
Б0043933	NO-224-15	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4x7 3L+PEN
Б0043934	NO-224-16	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4x11 3L+PEN
Б0043935	NO-224-17	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4x15 3L+PEN

Площадки под хомуты



Площадки под хомуты, самоклеящиеся, упакованные по 1000 штук – простое, но эффективное решение для сокращения времени прокладки кабельных электросетей. Площадки монтируют на ровные поверхности при помощи клеевого основания или посредством шурупов, а через специальные прорези в их теле пропускают шлейки пластиковых хомутов для крепления проводов.

- Быстрая и надежная установка
- Прочный и устойчивый к химическим и атмосферным воздействиям материал
- Электроизоляционные качества
- Длительный срок службы

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0033474	NO-222-96	ЭРА Основание самоклеющееся 27x27 (Tie mount)	100

Кабельные стяжки



Кабельная стяжка – крепёжное изделие для связки электрических проводов и кабелей в единый пучок. Кабельные стяжки «ЭРА»:

- Не содержат галогенов
- Не дымят при горении
- Вибростойкие

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0039372	NO-KS0-02	NO-KS0-02 ЭРА Кабельная стяжка 2,5x150 Белый White	100
Б0039373	NO-KS0-03	NO-KS0-03 ЭРА Кабельная стяжка 2,5x150 Чёрный Black	100
Б0039380	NO-KS0-07	NO-KS0-07 ЭРА Кабельная стяжка 2,5x200 Белый White	100
Б0039381	NO-KS0-08	NO-KS0-08 ЭРА Кабельная стяжка 2,5x200 Чёрный Black	100
Б0039370	NO-KS0-25	NO-KS0-25 ЭРА Кабельная стяжка 3x100 Белый White	100
Б0039371	NO-KS0-01	NO-KS0-01 ЭРА Кабельная стяжка 3x120 Белый White	100
Б0039374	NO-KS0-26	NO-KS0-26 ЭРА Кабельная стяжка 3x150 Белый White	100
Б0039382	NO-KS0-29	NO-KS0-29 ЭРА Кабельная стяжка 3x200 Белый White	100
Б0039375	NO-KS0-27	NO-KS0-27 ЭРА Кабельная стяжка 4x150 Белый White	100
Б0039376	NO-KS0-28	NO-KS0-28 ЭРА Кабельная стяжка 4x150 Чёрный Black	100
Б0039378	NO-KS0-05	NO-KS0-05 ЭРА Кабельная стяжка 4x180 Белый White	100
Б0039383	NO-KS0-30	NO-KS0-30 ЭРА Кабельная стяжка 4x200 Белый White	100
Б0039384	NO-KS0-31	NO-KS0-31 ЭРА Кабельная стяжка 4x200 Чёрный Black	100
Б0039387	NO-KS0-33	NO-KS0-33 ЭРА Кабельная стяжка 4x250 Белый White	100
Б0039388	NO-KS0-34	NO-KS0-34 ЭРА Кабельная стяжка 4x250 Чёрный Black	100
Б0039391	NO-KS0-36	NO-KS0-36 ЭРА Кабельная стяжка 4x300 Белый White	100
Б0039392	NO-KS0-11	NO-KS0-11 ЭРА Кабельная стяжка 4x300 Чёрный Black	100
Б0039398	NO-KS0-39	NO-KS0-39 ЭРА Кабельная стяжка 4x370 Белый White	100
Б0039399	NO-KS0-15	NO-KS0-15 ЭРА Кабельная стяжка 4x370 Чёрный Black	100
Б0039377	NO-KS0-04	NO-KS0-04 ЭРА Кабельная стяжка 5x150 Белый White	100
Б0039379	NO-KS0-06	NO-KS0-06 ЭРА Кабельная стяжка 5x180 Белый White	100
Б0039385	NO-KS0-32	NO-KS0-32 ЭРА Кабельная стяжка 5x200 Белый White	100
Б0039386	NO-KS0-09	NO-KS0-09 ЭРА Кабельная стяжка 5x200 Чёрный Black	100
Б0039389	NO-KS0-35	NO-KS0-35 ЭРА Кабельная стяжка 5x250 Белый White	100
Б0039390	NO-KS0-10	NO-KS0-10 ЭРА Кабельная стяжка 5x250 Чёрный Black	100
Б0039393	NO-KS0-37	NO-KS0-37 ЭРА Кабельная стяжка 5x300 Белый White	100
Б0039394	NO-KS0-12	NO-KS0-12 ЭРА Кабельная стяжка 5x300 Чёрный Black	100
Б0039397	NO-KS0-14	NO-KS0-14 ЭРА Кабельная стяжка 5x350 Белый White	100
Б0039396	NO-KS0-38	NO-KS0-38 ЭРА Кабельная стяжка 5x350 Чёрный Black	100
Б0039400	NO-KS0-17	NO-KS0-17 ЭРА Кабельная стяжка 5x380 Белый White	100
Б0039401	NO-KS0-18	NO-KS0-18 ЭРА Кабельная стяжка 5x400 Белый White	100
Б0039402	NO-KS0-19	NO-KS0-19 ЭРА Кабельная стяжка 5x400 Чёрный Black	100
Б0039405	NO-KS0-21	NO-KS0-21 ЭРА Кабельная стяжка 7,2x300 Белый White	100
Б0039395	NO-KS0-13	NO-KS0-13 ЭРА Кабельная стяжка 7,2x300 Чёрный Black	100
Б0039403	NO-KS0-20	NO-KS0-20 ЭРА Кабельная стяжка 7,2x400 Белый White	100
Б0039406	NO-KS0-22	NO-KS0-22 ЭРА Кабельная стяжка 7,2x500 Белый White	100
Б0039404	NO-KS0-40	NO-KS0-40 ЭРА Кабельная стяжка 8x400 Белый White	100
Б0039407	NO-KS0-23	NO-KS0-23 ЭРА Кабельная стяжка 8x500 Белый White	100
Б0039408	NO-KS0-24	NO-KS0-24 ЭРА Кабельная стяжка 8x500 Чёрный Black	100

Кабельные стяжки морозостойкие

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0043910	NO-KS0-41	NO-KS0-41 ЭРА Кабельная стяжка морозостойкая 3x100 БЕЛЫЙ	100
Б0043911	NO-KS0-42	NO-KS0-42 ЭРА Кабельная стяжка морозостойкая 3x100 ЧЕРНЫЙ	100
Б0043912	NO-KS0-43	NO-KS0-43 ЭРА Кабельная стяжка морозостойкая 4x150 БЕЛЫЙ	100
Б0043913	NO-KS0-44	NO-KS0-44 ЭРА Кабельная стяжка морозостойкая 4x150 ЧЕРНЫЙ	100
Б0043914	NO-KS0-45	NO-KS0-45 ЭРА Кабельная стяжка морозостойкая 4x200 БЕЛЫЙ	100
Б0043915	NO-KS0-46	NO-KS0-46 ЭРА Кабельная стяжка морозостойкая 4x200 ЧЕРНЫЙ	100
Б0043916	NO-KS0-47	NO-KS0-47 ЭРА Кабельная стяжка морозостойкая 5x200 БЕЛЫЙ	100
Б0043917	NO-KS0-48	NO-KS0-48 ЭРА Кабельная стяжка морозостойкая 5x200 ЧЕРНЫЙ	100
Б0043918	NO-KS0-49	NO-KS0-49 ЭРА Кабельная стяжка морозостойкая 5x300 БЕЛЫЙ	100
Б0043919	NO-KS0-50	NO-KS0-50 ЭРА Кабельная стяжка морозостойкая 5x300 ЧЕРНЫЙ	100

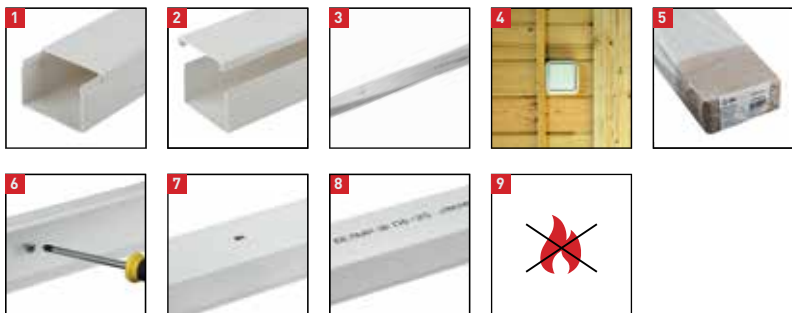
Кабельные стяжки для СИП 9

код товара	Артикул	Наименование	Мин. крат. продаж, шт.
Б0043920	NO-KS0-51	NO-KS0-51 ЭРА Кабельная стяжка для СИП 9*180 ЧЕРНЫЙ	100
Б0043921	NO-KS0-52	NO-KS0-52 ЭРА Кабельная стяжка для СИП 9*260 ЧЕРНЫЙ	100
Б0043922	NO-KS0-53	NO-KS0-53 ЭРА Кабельная стяжка для СИП 9*380 ЧЕРНЫЙ	100

Кабель-канал

Система пластиковых коробов, изготовленная из поливинилхлорида, предназначенная для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом в зданиях жилого и офисного типа, в производственных и муниципальных зданиях, а также объектах инфраструктуры.

- 1 Плотное прилегание крышки к основанию кабель-канала достигается за счет функции «double key».
- 2 Правильная геометрия кабель-канала достигается использованием только первичного сырья.
- 3 Специальные добавки обеспечивают устойчивость к деформации и высокую пластичность.
- 4 Текстура дерева с 3-х сторон добавляет эстетичность в интерьере деревянного дома.
- 5 Надежность при транспортировке благодаря защите торцов.
- 6 Кабель-канал не лопается при вкручивании саморезов или вбивании дюбель-гвоздей.
- 7 Перфорация на основании, начиная с размера 25x25, обеспечивает удобное крепление.
- 8 Палка кабель-канала имеет индивидуальную маркировку необходимую для розничных продаж.
- 9 Материал не воспламеняющийся и не поддерживающий горение.



БЕЛЫЙ (KK-W)



СОСНА (KK-P)



ДУБ (KK-O)

Код товара	Наименование	Размер, мм	Пл. внутр. полезного сечения, мм ²	Кол. в уп., м	Модель
50031114	Кабель-канал 12x12 белый (140м.)	12x12x2000	90	140	KK-W-12-12
50031130	Кабель-канал 15x10 белый (140м.)	15x10x2000	95	140	KK-W-15-10
50031131	Кабель-канал 16x16 белый (100м.)	16x16x2000	184	100	KK-W-16-16
50031132	Кабель-канал 20x10 белый (100м.)	20x10x2000	131	100	KK-W-20-10
50031133	Кабель-канал 25x16 белый (60м.)	25x16x2000	283	60	KK-W-25-16
50031134	Кабель-канал 25x25 белый (50м.)	25x25x2000	492	50	KK-W-25-25
50031135	Кабель-канал 40x16 белый (50м.)	40x16x2000	492	50	KK-W-40-16
50031136	Кабель-канал 40x25 белый (40м.)	40x25x2000	817	40	KK-W-40-25
50031137	Кабель-канал 40x40 белый (30м.)	40x40x2000	1374	30	KK-W-40-40
50031138	Кабель-канал 60x40 белый (18м.)	60x40x2000	2047	18	KK-W-60-40
50031139	Кабель-канал 60x60 белый (18м.)	60x60x2000	3187	18	KK-W-60-60
50031140	Кабель-канал 80x40 белый (18м.)	80x40x2000	2740	18	KK-W-80-40
50031141	Кабель-канал 80x60 белый (18м.)	80x60x2000	4270	18	KK-W-80-60
50031142	Кабель-канал 100x40 белый (16м.)	100x40x2000	3474	16	KK-W-100-40
50031143	Кабель-канал 100x60 белый (12м.)	100x60x2000	5404	12	KK-W-100-60

Код товара	Наименование	Размер, мм	Пл. внутр. полезного сечения, мм ²	Кол. в уп., м	Модель
50031144	Кабель-канал 12x12 сосна (140м.)	12x12x2000	90	140	KK-P-12-12
50031145	Кабель-канал 15x10 сосна (140м.)	15x10x2000	95	140	KK-P-15-10
50031146	Кабель-канал 16x16 сосна (100м.)	16x16x2000	184	100	KK-P-16-16
50031147	Кабель-канал 20x10 сосна (100м.)	20x10x2000	131	100	KK-P-20-10
50031148	Кабель-канал 25x16 сосна (60м.)	25x16x2000	283	60	KK-P-25-16
50031149	Кабель-канал 25x25 сосна (50м.)	25x25x2000	492	50	KK-P-25-25
50031150	Кабель-канал 40x16 сосна (50м.)	40x16x2000	492	50	KK-P-40-16
50031151	Кабель-канал 40x25 сосна (40м.)	40x25x2000	817	40	KK-P-40-25
50031152	Кабель-канал 12x12 дуб (140м.)	12x12x2000	90	140	KK-O-12-12
50031153	Кабель-канал 15x10 дуб (140м.)	15x10x2000	95	140	KK-O-15-10
50031155	Кабель-канал 16x16 дуб (100м.)	16x16x2000	184	100	KK-O-16-16
50031156	Кабель-канал 20x10 дуб (100м.)	20x10x2000	131	100	KK-O-20-10
50031157	Кабель-канал 25x16 дуб (60м.)	25x16x2000	283	60	KK-O-25-16
50031160	Кабель-канал 25x25 дуб (50м.)	25x25x2000	492	50	KK-O-25-25
50031161	Кабель-канал 40x16 дуб (50м.)	40x16x2000	492	50	KK-O-40-16
50031162	Кабель-канал 40x25 дуб (40м.)	40x25x2000	817	40	KK-O-40-25



Аксессуары для кабель-канала


Аксессуары необходимы для создания единой кабельной трассы, позволяют производить соединения и ответвления при монтаже магистральных кабель-каналов.



Код товара	Наименование	Цвет	Кол. в упак., шт.	Модель
50035963	Внешний угол 15x10	белый	4	OC-15-10-W
50035964	Внешний угол 16x16	белый	4	OC-16-16-W
50036012	Внешний угол 20x10	белый	4	OC-20-10-W
50036013	Внешний угол 25x16	белый	4	OC-25-16-W
50036014	Внешний угол 25x25	белый	4	OC-25-25-W
50036015	Внешний угол 40x16	белый	4	OC-40-16-W
50036016	Внешний угол 40x25	белый	4	OC-40-25-W
50036017	Внешний угол 40x40	белый	4	OC-40-40-W
50036018	Внешний угол 60x40	белый	4	OC-60-40-W
50036019	Внешний угол 60x60	белый	4	OC-60-60-W
50036020	Внешний угол 100x40	белый	2	OC-100-40-W
50036022	Внешний угол 100x60	белый	2	OC-100-60-W
50036023	Внутренний угол 15x10	белый	4	IC-15-10-W
50036024	Внутренний угол 16x16	белый	4	IC-16-16-W
50036025	Внутренний угол 20x10	белый	4	IC-20-10-W
50036026	Внутренний угол 25x16	белый	4	IC-25-16-W
50036027	Внутренний угол 25x25	белый	4	IC-25-25-W
50036028	Внутренний угол 40x16	белый	4	IC-40-16-W
50036029	Внутренний угол 40x25	белый	4	IC-40-25-W
50036030	Внутренний угол 40x40	белый	4	IC-40-40-W

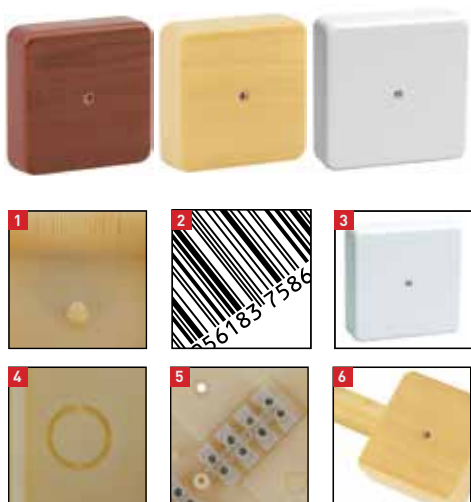
Код товара	Наименование	Цвет	Кол. в упак., шт.	Модель
50036031	Внутренний угол 60x40	белый	4	IC-60-40-W
50036032	Внутренний угол 60x60	белый	4	IC-60-60-W
50036033	Внутренний угол 100x40	белый	2	IC-100-40-W
50036034	Внутренний угол 100x60	белый	2	IC-100-60-W
50036059	Заглушка 15x10	белый	4	EC-15-10-W
50036060	Заглушка 16x16	белый	4	EC-16-16-W
50036061	Заглушка 20x10	белый	4	EC-20-10-W
50036062	Заглушка 25x16	белый	4	EC-25-16-W
50036063	Заглушка 25x25	белый	4	EC-25-25-W
50036064	Заглушка 40x16	белый	4	EC-40-16-W
50036065	Заглушка 40x25	белый	4	EC-40-25-W
50036066	Заглушка 40x40	белый	4	EC-40-40-W
50036067	Заглушка 60x40	белый	4	EC-60-40-W
50036068	Заглушка 60x60	белый	4	EC-60-60-W
50036069	Заглушка 100x40	белый	2	EC-100-40-W
50036070	Заглушка 100x60	белый	2	EC-100-60-W
50036047	Поворот 90 гр. 15x10	белый	4	T-90-15-10-W
50036048	Поворот 90 гр. 16x16	белый	4	T-90-16-16-W

Код товара	Наименование	Цвет	Кол. в упак., шт.	Модель
 50036049	Поворот 90 гр. 20x10	белый	4	T-90-20-10-W
50036050	Поворот 90 гр. 25x16	белый	4	T-90-25-16-W
50036051	Поворот 90 гр. 25x25	белый	4	T-90-25-25-W
50036052	Поворот 90 гр. 40x16	белый	4	T-90-40-16-W
50036053	Поворот 90 гр. 40x25	белый	4	T-90-40-25-W
50036054	Поворот 90 гр. 40x40	белый	4	T-90-40-40-W
50036055	Поворот 90 гр. 60x40	белый	4	T-90-60-40-W
50036056	Поворот 90 гр. 60x60	белый	4	T-90-60-60-W
50036057	Поворот 90 гр. 100x40	белый	2	T-90-100-40-W
50036058	Поворот 90 гр. 100x60	белый	2	T-90-100-60-W
 50036071	Соединитель 15x10	белый	4	C-15-10-W
50036072	Соединитель 16x16	белый	4	C-16-16-W
50036074	Соединитель 20x10	белый	4	C-20-10-W
50036075	Соединитель 25x16	белый	4	C-25-16-W
50036076	Соединитель 25x25	белый	4	C-25-25-W
50036077	Соединитель 40x16	белый	4	C-40-16-W
50036078	Соединитель 40x25	белый	4	C-40-25-W

Код товара	Наименование	Цвет	Кол. в упак., шт.	Модель
50036079	Соединитель 40x40	белый	4	C-40-40-W
50036080	Соединитель 60x40	белый	4	C-60-40-W
50036081	Соединитель 60x60	белый	4	C-60-60-W
50036082	Соединитель 100x40	белый	2	C-100-40-W
50036083	Соединитель 100x60	белый	2	C-100-60-W
 50036035	T-образный угол 15x10	белый	4	T-15-10-W
50036036	T-образный угол 16x16	белый	4	T-16-16-W
50036037	T-образный угол 20x10	белый	4	T-20-10-W
50036038	T-образный угол 25x16	белый	4	T-25-16-W
50036039	T-образный угол 25x25	белый	4	T-25-25-W
50036040	T-образный угол 40x16	белый	4	T-40-16-W
50036041	T-образный угол 40x25	белый	4	T-40-25-W
50036042	T-образный угол 40x40	белый	4	T-40-40-W
50036043	T-образный угол 60x40	белый	4	T-60-40-W
50036044	T-образный угол 60x60	белый	4	T-60-60-W
50036045	T-образный угол 100x40	белый	2	T-100-40-W
50036046	T-образный угол 100x60	белый	2	T-100-60-W

Монтажные распаячные коробки для кабель-канала

Монтажные распаячные коробки для открытой установки необходимы для коммутации телефонных и силовых проводов и кабелей, а также для скрытия и дополнительной защиты кабеля и провода при прокладке кабеленесущих систем.



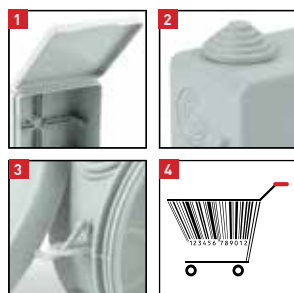
1. Специальные насечки позволяют сделать вырезы под кабель-канал.
2. Наличие индивидуальной маркировки позволяет реализовывать товар в розницу.
3. Надежность крепления крышки обеспечена саморезом.
4. Выламываемые отверстия позволяют подводить кабель со стороны стены.
5. Специальные крепления обеспечивают легкий монтаж клемм.
6. Полное соответствие цветов кабель-канала и распаячных коробок.

Код товара	Наименование	Размер, мм	Количество в упаковке, шт	Модель
50031164	Коробка распаячная 75x75x20 (без клеммы) белая IP40	75x75x20	100	BS-W-75-75-20
50031181	Коробка распаячная 100x100x30 (без клеммы) белая IP40	100x100x30	50	BS-W-100-100-30
50031179	Коробка распаячная 75x75x20 (без клеммы) дуб IP40	75x75x20	100	BS-O-75-75-20
50031182	Коробка распаячная 100x100x30 (без клеммы) дуб IP40	100x100x30	50	BS-O-100-100-30
50031180	Коробка распаячная 75x75x20 (без клеммы) сосна IP40	75x75x20	100	BS-P-75-75-20
50031183	Коробка распаячная 100x100x30 (без клеммы) сосна IP40	100x100x30	50	BS-P-100-100-30

Монтажные распаячные коробки для открытой установки

Монтажные распаячные коробки для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений мест соединения электропроводных кабелей.

1. Крышка закрывается с помощью специальной защелки и не нуждается в использовании инструмента.
2. Степень защиты IP54 обеспечена наличием гермовводов для соединения гладких и гофрированных труб.
3. Крепление крышки к коробке с помощью поводков исключает потерю крышки при монтаже.
4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



Код товара	Размер, мм	Кол. входов	Комплектация	Цвет	Степень защиты	Модель
50037440	100x100x50	8	без гермовводов	серый	IP54	KOR-100-100-50-8
50037441	100x100x50	8	с гермовводами	серый	IP54	KOR-100-100-50-8g
50037442	80x80x50	7	без гермовводов	серый	IP54	KOR-80-80-50-7
50037443	80x80x50	7	с гермовводами	серый	IP54	KOR-80-80-50-7g
50037444	65x65x50	4	без гермовводов	серый	IP54	KOR-65-65-50-4
50037445	65x65x50	4	с гермовводами	серый	IP54	KOR-65-65-50-4g
50037447	85x40	4	с гермовводами	серый	IP54	KOR-85-40-4g
50037446	65x40	4	с гермовводами	серый	IP54	KOR-65-40-4g
50043223	100x100x50	8	с гермовводами	сосна	IP54	KOR-100-100-50-8g-P
50043225	80x80x50	7	с гермовводами	сосна	IP54	KOR-80-80-50-7g-P
50043227	65x65x50	4	с гермовводами	сосна	IP54	KOR-65-65-50-4g-P
50043229	85x40	4	с гермовводами	сосна	IP54	KOR-85-40-4g-P
50043231	65x40	4	с гермовводами	сосна	IP54	KOR-65-40-4g-P
50043224	100x100x50	8	с гермовводами	дуб	IP54	KOR-100-100-50-8g-0
50043226	80x80x50	7	с гермовводами	дуб	IP54	KOR-80-80-50-7g-0
50043228	65x65x50	4	с гермовводами	дуб	IP54	KOR-65-65-50-4g-0
50043230	85x40	4	с гермовводами	дуб	IP54	KOR-85-40-4g-0
50043232	65x40	4	с гермовводами	дуб	IP54	KOR-65-40-4g-0

Монтажные распаячные коробки для скрытой установкой

Монтажные распаячные коробки для скрытой установки предназначены для скрытого разветвления телефонных, телевизионных и силовых кабелей внутри твердых стен.

- 1 Возможность использования коробок в кирпичных и бетонных стенах.
- 2 Легкое нанесение шпатлевки или обоев за счет шершавой поверхности крышки.
- 3 Возможность подштукатурного монтажа.
- 4 Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



Код товара	Размер, мм	Степень защиты	Модель
Б0037459	102x15	IP20	Y-191
Б0037460	102x30	IP20	Y-192
Б0037461	75x15	IP20	Y-194
Б0037462	75x30	IP20	Y-195

Монтажные установочные коробки

- 1 Возможность использования коробок в кирпичных, бетонных стенах и гипсокартоне.
- 2 Наличие легко выламываемых входных отверстий для ввода кабеля, гладких и гофрированных труб.
- 3 Возможность подштукатурного монтажа.
- 4 Метизы уже в комплекте.
- 5 Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розничных сетях.



- 1 Замок «мама-папа» обеспечивает дополнительное удобство при монтаже и прочность конструкции.
- 2 Быстрое и удобное соединение подрозетников в единую систему с помощью стыковочных узлов.
- 3 Возможность группового монтажа коробок серии KUP и KUT с использованием соединительного кабель-канала.
- 4 Установка крышки дает возможность использовать установочную коробку как распаячную.
- 5 Коробки разной глубины позволяют монтировать как стандартные розетки и выключатели, так и диммеры и терморегуляторы.
- 6 Предусмотренные отверстия позволяют выдержать межцентровое расстояние 71мм.



Код товара	Размер, мм	Степень защиты	Комплектация	Тип	Модель
Б0037429	68x45	IP20	с саморезами	для твердых стен	KUT-68-45-blue
Б0037430	68x45	IP20	с саморезами и пластиковыми лапками	для полых стен	KUP-68-45-blue
Б0037431	68x45	IP20	с саморезами	для твердых стен	KUT-68-45-black
Б0037432	68x45	IP20	с саморезами и пластиковыми лапками	для полых стен	KUP-68-45-black

Код товара	Размер, мм	Комплектация	Тип	Модель
Б0039186	68x45	с саморезами	для твердых стен	KUTS-68-45-blue
Б0039187	68x60	с саморезами	для твердых стен	KUTS-68-60-blue
Б0039188	68	-	для твердых и полых стен	KUK-68-white
Б0039189	-	-	для твердых и полых стен	KKS-blue

Монтажные установочные коробки UniPost

Подрозетники модульные UniPost предназначены для установки в твердые кирпичные и бетонные стены.



Код товара	Наименование	Размер, мм	Степень защиты	Модель
Б0039061	Подрозетник концевой UniPost	68x45	IP30	UP-68-45-E
Б0039062	Подрозетник промежуточный UniPost	68x45	IP30	UP-68-45-M

- 1 Имея всего 2 SKU, Вы можете создать систему на любое количество постов.
- 2 Конструкция подрозетников обеспечивает удобство монтажа за счет большего пространства для размещения проводов.
- 3 Предусмотренные отверстия позволяют выдержать межцентровое расстояние 71 мм.
- 4 Больше не нужны стандартные монолитные подрозетники на 2,3,4 и 5 постов, экономьте Ваши деньги и место на складе с подрозетниками UniPost.
- 5 Уникальная запатентованная система крепления обеспечивает: надежное крепление, достаточную жесткость, неразъемное соединение отдельных деталей после их сборки.

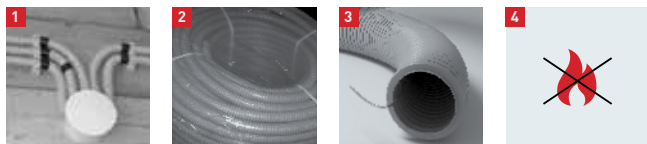


Трубы гофрированные ПВХ



Трубы гофрированные ПВХ – это гибкие пластиковые трубы, изготовленные из поливинилхлорида, предназначенные для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов скрытым и открытым способом внутри зданий и сооружений любого типа.

- 1 Возможность выполнять монтаж без дополнительных аксессуаров за счет гибкости трубы.
- 2 Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли.
- 3 Наличие облегченного и прочного зонда для протяжки кабеля.
- 4 ПВХ, не поддерживающий горение при коротком замыкании.



■ -PVC ■ -PVC-P ■ -PVC-O

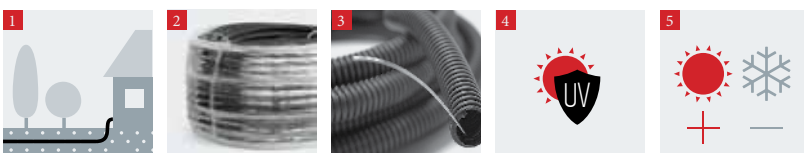
Код товара	Диаметр, мм	Длина, м	Модель
50036838	16	100	GOFR-16-100-PVC-building
50036839	20	100	GOFR-20-100-PVC-building
50042995	16	50	GOFR-16-50-PVC
50042996	20	50	GOFR-20-50-PVC
50042999	25	100	GOFR-25-100-PVC
50042997	25	10	GOFR-25-10-PVC
50042998	25	20	GOFR-25-20-PVC
50020033	16	100	GOFR-16-100-PVC
50020110	20	100	GOFR-20-100-PVC
50020113	25	50	GOFR-25-50-PVC
50020115	32	50	GOFR-32-50-PVC
50020116	40	25	GOFR-40-25-PVC
50020117	50	20	GOFR-50-20-PVC
50036986	16	10	GOFR-16-10-PVC
50036987	16	20	GOFR-16-20-PVC
50036988	20	10	GOFR-20-10-PVC
50036989	20	20	GOFR-20-20-PVC
50043211	16	25	GOFR-16-25-PVC-P
50043212	20	25	GOFR-20-25-PVC-P
50043213	25	25	GOFR-25-25-PVC-P
50043214	16	25	GOFR-16-25-PVC-O
50043215	20	25	GOFR-20-25-PVC-O
50043216	25	25	GOFR-25-25-PVC-O

Трубы гофрированные ПНД

Трубы гофрированные ПНД – это гибкие пластиковые трубы, изготовленные из полиэтилена низкого давления, предназначенные для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым и скрытым способом (в штробах и стяжках пола) внутри зданий и сооружений любого типа.



- 1 Возможность монтажа под землей за счет высокой прочности.
- 2 Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли.
- 3 Наличие облегченного и прочного зонда для протяжки кабеля.
- 4 Устойчивость к ультрафиолету.
- 5 Широкий диапазон эксплуатационных температур.



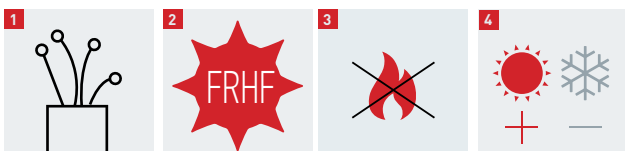
Код товара	Диаметр, мм	Длина, м	Модель
50036824	16	100	GOFR-16-100-HD
50043779	16	50	GOFR-16-50-HD
50020119	16	25	GOFR-16-25-HD
50043775	16	10	GOFR-16-10-HD
50036825	20	100	GOFR-20-100-HD
50043780	20	50	GOFR-20-50-HD
50020120	20	25	GOFR-20-25-HD
50043776	20	10	GOFR-20-10-HD
50036826	25	75	GOFR-25-75-HD
50020121	25	25	GOFR-25-25-HD
50043777	25	10	GOFR-25-10-HD
50036827	32	50	GOFR-32-50-HD
50020122	32	25	GOFR-32-25-HD
50036828	40	25	GOFR-40-25-HD
50043778	40	20	GOFR-40-20-HD
50036829	50	20	GOFR-50-20-HD

Труба гофрированная безгалогенная трудногорючая FRHF

Трубы гофрированные безгалогенные трудногорючие FRHF применяются для открытой и скрытой проводки в местах массового скопления людей, где необходимо соблюдать повышенные меры пожарной безопасности.



- 1 Соответствие современным нормам строительства электросетей.
- 2 Материал: композиция ПНД с антипиреном, трудногорючая (кабельная композиция FRHF).
- 3 Подходит на объектах с повышенными мерами пожарной безопасности и в местах массового скопления людей.
- 4 Широкий диапазон эксплуатационных температур (от -25°C до +60°C).



Код товара	Диаметр, мм	Длина, м	Модель
50038988	16	100	FRHF-16
50038989	20	100	FRHF-20
50038990	25	50	FRHF-25
50038991	32	50	FRHF-32
50038992	40	15	FRHF-40
50038993	50	15	FRHF-50

Трубы гладкие жесткие ПВХ



Трубы жесткие гладкие ПВХ – это жесткие гладкие пластиковые трубы, изготовленные из поливинилхлорида, предназначенные для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом, как внутри зданий и сооружений любого типа, так и на открытом воздухе.

- 3-х метровые отрезки компенсируют высоту в межэтажных перекрытиях.
- Гладкая поверхность позволяет легко протягивать зонд с кабелем.
- Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли.
- ПВХ, не поддерживающий горение при коротком замыкании.
- 2-х метровые отрезки удобны в транспортировке.
- Наличие индивидуального штрихкода позволяет реализовывать товар в розницу.



Код товара	Диаметр, мм	Длина, м	Модель
60037545	16	2	TRUB-16-2-PVC
60037546	20	2	TRUB-20-2-PVC
60037547	25	2	TRUB-25-2-PVC
60037548	32	2	TRUB-32-2-PVC
60037549	40	2	TRUB-40-2-PVC
60037550	50	2	TRUB-50-2-PVC
60037551	63	2	TRUB-63-2-PVC
60020034	16	3	TRUB-16-PVC
60020105	20	3	TRUB-20-PVC
60020106	25	3	TRUB-25-PVC
60020107	32	3	TRUB-32-PVC
60036390	40	3	TRUB-40-PVC
60036391	50	3	TRUB-50-PVC
60036392	63	3	TRUB-63-PVC

Металлорукав



Металлорукав – это гибкий металлический рукав, изготовленный из нержавеющей оцинкованной стали. Металлорукав предназначен для защиты проводов и кабелей от механических повреждений и для обеспечения пожарной безопасности.

MT-RZ-CH

- Диаметры металлорукава от 10мм до 50мм.
- Наличие хлопчатобумажного шнура у РЗ-ЦХ обеспечивает дополнительную защиту от пыли.
- Наличие зонда (протяжки) у РЗ-ЦПнг позволяет удобнее монтировать кабель.
- Упаковки мелкими бухтами по 20 метров позволяют проще хранить и транспортировать товар.
- Оцинкованная сталь обеспечивает длительную устойчивость к коррозии.
- Изоляция у РЗ-ЦПнг не поддерживает горения и имеет повышенную степень защиты IP65.



Код товара	Диаметр, мм	Длина, м	Модель
60036562	10	20	MT-RZ-CH-10-20
60036563	12	20	MT-RZ-CH-12-20
60036564	15	20	MT-RZ-CH-15-20
60036565	18	20	MT-RZ-CH-18-20
60036566	20	20	MT-RZ-CH-20-20
60036567	22	20	MT-RZ-CH-22-20
60036568	25	20	MT-RZ-CH-25-20
60036569	32	20	MT-RZ-CH-32-20
60036570	38	20	MT-RZ-CH-38-20
60036571	50	20	MT-RZ-CH-50-20
60036554	15	20	MT-RZ-CPng-15-20
60036555	18	20	MT-RZ-CPng-18-20
60036556	20	20	MT-RZ-CPng-20-20
60036557	22	20	MT-RZ-CPng-22-20
60036558	25	20	MT-RZ-CPng-25-20
60036559	32	20	MT-RZ-CPng-32-20
60036560	38	20	MT-RZ-CPng-38-20
60036561	50	20	MT-RZ-CPng-50-20

Фитинги для металлорукава

Фитинги предназначены для присоединения металлорукава к трубе электропроводки и электрощиту, а также для соединения двух отрезков металлорукава.



Муфта соединительная МСМ для соединения двух отрезков металлорукава

Резьбовой крепежный элемент с внутренней резьбой РКв для присоединения металлорукава к трубе электропроводки

Резьбовой крепежный элемент с наружной резьбой РКн для ввода металлорукава в электрощит

Код товара	Модель	Диаметр, мм	Кол. в уп., шт
60044583	MCM-15-10	15	10
60044584	MCM-20-10	20	10
60044585	MCM-25-10	25	10
60044586	MCM-32-5	32	5
60044591	RKn-15-10	15	10
60044592	RKn-20-10	20	10

Код товара	Модель	Диаметр, мм	Кол. в уп., шт
60044593	RKn-25-10	25	10
60044594	RKn-32-5	32	5
60044587	RKv-15-10	15	10
60044588	RKv-20-10	20	10
60044589	RKv-25-10	25	10
60044590	RKv-32-5	32	5

Аксессуары для труб и металлорукава

Аксессуары предназначены для крепления и соединения гофрированных и гладких труб, а также металлорукава.

■ -CLIP ■ -CLIP-B ■ -CLIP-P ■ -CLIP-O

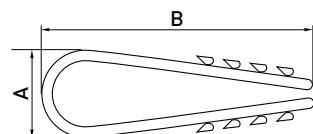
	Клипы, муфты, тройники, углы	Скобы
Материал:	полипропилен	нержавеющая оцинкованная сталь
Эксплуатационная температура, °С:	от -15 до +60	от -40 до +100
Температура монтажа, °С:	от -5 до +60	от -15 до +60
Цвет:	серый, черный, сосна, дуб	хром



Код товара	Модель	Диаметр, мм	Кол. в уп. шт.	Код товара	Модель	Диаметр, мм	Кол. в уп. шт.	Код товара	Модель	Диаметр, мм	Кол. в уп. шт.
60020035	CLIP-16	16	100	60043219	CLIP-25-P	25	10	60036396	SMD-12-13	12-13	100
60020123	CLIP-20	20	100	60043220	CLIP-16-0	16	10	60036399	SMD-14-15	14-15	100
60020124	CLIP-25	25	100	60043221	CLIP-20-0	20	10	60036404	SMD-16-17	16-17	100
60020125	CLIP-32	32	50	60043222	CLIP-25-0	25	10	60036405	SMD-19-20	19-20	100
60039111	CLIP-40	40	30	60020126	MUF-16	16	100	60036408	SMD-21-22	21-22	100
60039112	CLIP-50	50	20	60020127	MUF-20	20	50	60036409	SMD-25-26	25-26	100
60043233	CLIP-16-10	16	10	60020128	MUF-25	25	50	60036410	SMD-31-32	31-32	50
60043234	CLIP-20-10	20	10	60020129	MUF-32	32	25	60036421	SMD-38-40	38-40	50
60043235	CLIP-25-10	25	10	60043237	MUF-16-10	16	10	60036422	SMD-48-50	48-50	50
60043236	CLIP-32-5	32	5	60043238	MUF-20-5	20	5	60036423	SMD-10-11	10-11	100
60043781	CLIP-40-5	40	5	60043239	MUF-25-5	25	5	60036424	SMD-12-13	12-13	100
60044175	CLIP-16-B	16	100	60043240	MUF-32-5	32	5	60036425	SMD-14-15	14-15	100
60044176	CLIP-20-B	20	100	60036830	TR-16	16	10	60036426	SMD-16-17	16-17	100
60044177	CLIP-25-B	25	100	60036831	TR-20	20	10	60036427	SMD-19-20	19-20	100
60044178	CLIP-32-B	32	50	60036832	TR-25	25	10	60036428	SMD-21-22	21-22	100
60044179	CLIP-16-10-B	16	10	60036833	TR-32	32	10	60036429	SMD-25-26	25-26	100
60044180	CLIP-20-10-B	20	10	60036834	UG-16	16	10	60036430	SMD-31-32	31-32	50
60044181	CLIP-25-10-B	25	10	60036835	UG-20	20	10	60036431	SMD-38-40	38-40	50
60044182	CLIP-32-5-B	32	5	60036836	UG-25	25	10	60036432	SMD-48-50	48-50	50
60043217	CLIP-16-P	16	10	60036837	UG-32	32	10				
60043218	CLIP-20-P	20	10	60036395	SMD-10-11	10-11	100				

Дюбель-хомуты

Дюбель-хомуты предназначены для крепления круглых кабелей и проводов, а также труб гофрированных и металлорукава к поверхности стен, потолков и полов.



- 1 Простота монтажа, исключая использование дополнительных дюбелей и шурупов.
- 2 Возможность крепления кабелей, пучков кабелей, металлорукава и труб.
- 3 Устойчивость к агрессивным средам в экстремальных эксплуатационных условиях.
- 4 Возможность реализации в розницу и оптом, за счет кратностей по 10 и 100 штук в упаковке.
- 5 Надежное и прочное крепление за счет зубьев дюбель-хомутов.

Код товара	Размер (А), мм	Размер (В), мм	Количество в упаковке, шт.	Цвет	Модель
60045081	5-10	45	100	белый	DX-5-10-w-100
60045082	11-18	54	100	белый	DX-11-18-w-100
60045083	19-25	62	100	белый	DX-19-25-w-100
60045087	5-10	45	10	белый	DX-5-10-w-10
60045088	11-18	54	10	белый	DX-11-18-w-10
60045089	19-25	62	10	белый	DX-19-25-w-10
60045084	5-10	45	100	черный	DX-5-10-b-100
60045085	11-18	54	100	черный	DX-11-18-b-100
60045086	19-25	62	100	черный	DX-19-25-b-100
60045090	5-10	45	10	черный	DX-5-10-b-10
60045091	11-18	54	10	черный	DX-11-18-b-10
60045092	19-25	62	10	черный	DX-19-25-b-10



Бирки кабельные маркировочные

Бирки кабельные маркировочные предназначены для маркировки проводов, кабельных линий и их последующей идентификации.

У-136 – для маркировки контрольных кабелей.

У-134, У-153 – для маркировки силовых кабелей напряжением до 1 кВ.

У-135 – для маркировки силовых кабелей напряжением свыше 1 кВ.

- 1 Возможность нанесения маркировки любым удобным способом за счет белого цвета и матовой поверхности.
- 2 Достаточная гибкость и эластичность бирки, необходимая для монтажа.
- 3 Устойчивость к агрессивным средам в экстремальных эксплуатационных условиях.



Код товара	Размер, мм	Форма	Цвет	Модель
60037463	25x25	малый квадрат	белый	У-153
60037464	55x55	большой квадрат	белый	У-134
60037465	55	круг	белый	У-135
60037466	52x55	треугольник	белый	У-136

Скобы пластиковые

Скобы предназначены для быстрого и надежного крепления круглых и плоских кабелей или проводов.

- 1 Надёжное крепление кабеля на любых поверхностях.
- 2 Маркировка на скобах позволяет легко идентифицировать ее размер.
- 3 Простой монтаж.
- 4 В комплект входит гвоздь из оцинкованной стали, который не подвергается коррозии.



Тип	Код товара	Размер, мм	В упак., шт	Мо-дель	Тип	Код товара	Размер, мм	В упак., шт	Мо-дель	
круглая	60038889	4	50	SK-4	плоская	60038903	4	50	SP-4	
	60038890	5	50	SK-5		60038904	5	50	SP-5	
	60038891	6	50	SK-6		60038905	6	50	SP-6	
	60038892	7	50	SK-7		60038906	7	50	SP-7	
	60038893	8	50	SK-8		60038907	8	50	SP-8	
	60038894	9	50	SK-9		60038908	9	50	SP-9	
	60038895	10	50	SK-10		60038909	10	50	SP-10	
	60038896	12	50	SK-12		60038910	12	50	SP-12	
	60038897	14	50	SK-14		60038911	14	50	SP-14	
	60038898	16	50	SK-16						
	60038899	18	50	SK-18						
	60038900	20	50	SK-20						
	60038901	22	50	SK-22						
	60038902	25	50	SK-25						

Соединительные изолирующие зажимы (СИЗ)

Соединительные изолирующие зажимы (СИЗ) предназначены для соединения в единый пучок проводов и кабелей, изоляции медных и алюминиевых проводов.

- 1 Корпус обеспечивает полную изоляцию скрутки проводов.
- 2 СИЗ-Л облегчает монтаж, за счет увеличения рычага благодаря специальным лепесткам на корпусе зажима.
- 3 Не требует использования специального инструмента.
- 4 Контактная часть выполнена из стальной оцинкованной пружины.



Код товара	Суммарное минимальное сечение, мм ²	Суммарное максимальное сечение, мм ²	Количество в упаковке, шт	Цвет	Модель
60038912	1	3	50	серый	SIZ-1-3
60038913	1,5	4,5	50	синий	SIZ-1.5-4.5
60038914	2,5	5,5	50	оранжевый	SIZ-2.5-5.5
60038915	4,5	11	50	желтый	SIZ-4.5-11
60038916	5	20	50	красный	SIZ-5-20
60038917	4,5	12	50	желтый	SIZ-L-4.5-12
60038918	5	15	50	темно-серый	SIZ-L-5-15
60038919	7	20	50	красный	SIZ-L-7-20

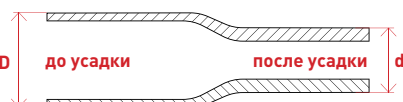
Термоусаживаемая трубка (ТУТ)

Термоусаживаемая трубка (ТУТ) изготовлена из полиолефина, предназначена для изоляции и маркировки кабеля.

- 1 Материал – полиолефин, не поддерживающий горение и не пропускающий воду.
- 2 Эксплуатационный температурный диапазон от -55 до +115°C.
- 3 Широкая гамма цветов в одном наборе.
- 4 Широкий выбор размеров.



Код товара	Диаметр до усадки (D), мм	Диаметр после усадки (d), мм	Набор	Цвет	Модель
60038924	2	1	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-2/1-100r
60038928	4	2	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-4/2-100r
60038930	6	3	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-6/3-100r
60038931	8	4	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-8/4-100r
60038920	10	5	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-10/5-100r
60038921	12	6	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-12/6-100r
60038922	14	7	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-14/7-100r
60038923	16	8	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-16/8-100r
60038925	20	10	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-20/10-100r
60038926	25	12,5	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-25/12.5-100r
60038927	30	15	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-30/15-100r
60038929	40	20	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-40/20-100r
60038932	4, 6, 8, 10, 12	2, 3, 4, 5, 6	7 цв. по 3 шт. 100мм	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	ТУТ-set-100r



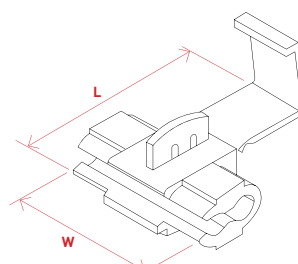
Ответители ОВ

Ответители ОВ предназначены для выполнения параллельных ответвлений от многожильных медных проводов.

- 1 Полипропиленовый корпус, не содержащий галогенов.
- 2 Простой монтаж без использования специальных инструментов.
- 3 Контактная часть изготовлена из луженной латуни.
- 4 Кабель не нуждается в предварительном снятии изоляции.



Код товара	Сечение проводника, мм ²	Цвет	Ток, А	Модель	Размер (L x W), мм
60038933	0,5-1,5	красный	10	ОВ-0,5-1,5	30 x 19
60038934	1,0-2,5	синий	15	ОВ-1,0-2,5	30 x 19
60038935	2,5-6,0	желтый	24	ОВ-2,5-6,0	31 x 20,5










Арматура для СИП

Зажимы прокалывающие ответвительные

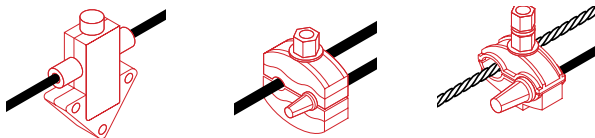
Зажимы прокалывающие ответвительные предназначены для герметичного соединения и ответвления СИП и ВЛН.










1. Алюминиевая срывная гайка позволяет производить монтаж без динамометрического ключа.
2. Метизы изготовлены из стали с оцинкованным покрытием, за счет отсутствия потенциала на болтах, монтаж допустим под напряжением.
3. Контактные пластины из меди с оловянным покрытием у Р1Х-95 и алюминия у остальных зажимов обеспечивают надежное соединение с минимальным сопротивлением.



Код товара	Наименование	Сечение, мм ²		Модель
		Магистраль	Ответвление	
	60029906 Зажим прокалывающий ответвительный Р1Х-95	6-95	1,5-10	Р1Х-95
	60037745 Зажим прокалывающий ответвительный Р1Х-16-95	16-95	1,5-16	Р1Х-16-95
	60029962 Зажим прокалывающий ответвительный Р2Х-95	16-95	2,5-35	Р2Х-95
	60043119 Зажим прокалывающий ответвительный Р2Х-35-95	16-95	4-35	Р2Х-35-95
	60029963 Зажим прокалывающий ответвительный Р3Х-95	25-95	25-95	Р3Х-95
	60043120 Зажим прокалывающий ответвительный Р3Х-95-95	25-95	25-95	Р3Х-95-95
	60043128 Зажим прокалывающий ответвительный SLP-25-95	25-95	2,5-95	SLP-25-95

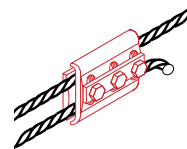
4. Контактные пластины со стороны присоединения ВЛН выполнены в виде плашек, что увеличивает площадь контакта и не подвергает провод повреждению.
5. Контактные пластины покрыты силиконовой смазкой для предотвращения процессов коррозии и дополнительной герметичности.
6. Корпус изготовлен из полиамида 66, устойчивого к ультрафиолету и отрицательным температурам.









Код товара	Наименование	Сечение, мм ²		Модель
		Магистраль	Ответвление	
	60037738 Зажим прокалывающий ответвительный Р150	35-150	35-150	Р150
	60037737 Зажим прокалывающий ответвительный Р645	50-150	6-35	Р645
	60037739 Зажим прокалывающий ответвительный Р240	50-240	50-150	Р240
	60037742 Зажим ответвительный с разделной затяжкой Р21	10-25	2,5-35	Р21
	60037743 Зажим ответвительный с разделной затяжкой Р71	35-95	4-54	Р71
	60037744 Зажим ответвительный с разделной затяжкой Р72	35-95	2x4-54	Р72
	60037741 Зажим прокалывающий ответвительный N616 ВЛН/СИП	35-70	16-35	N616
	60029964 Зажим прокалывающий ответвительный N640 ВЛН/СИП	16-120	16-35	N640
	60037740 Зажим прокалывающий ответвительный N70 ВЛН/СИП	50-120	35-70	N70

Плашечные зажимы

Плашечные зажимы ПА предназначены для соединения алюминиевых проводов. Плашечные зажимы ПС предназначены для соединения стальных проводов и канатов, используемых в системах молниезащиты.



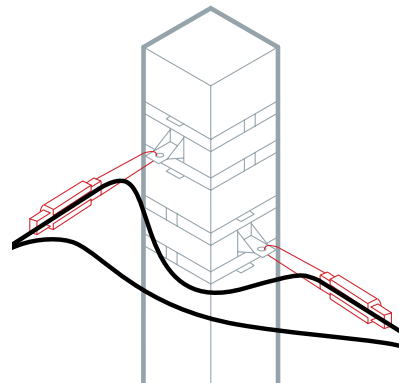
Код товара	Наименование	Диапазон сечения проводника, мм	Модель
	60038782 Зажим плашечный ПА-1-1, 2 болта	5,1-9,0	ПА-1-1
	60038783 Зажим плашечный ПА-2-2, 3 болта	9,6-11,4	ПА-2-2
	60038780 Зажим плашечный ПС-1-1, 2 болта	5,5-8,6	ПС-1-1

Код товара	Наименование	Диапазон сечения проводника, мм	Модель
	60038781 Зажим плашечный ПС-2-1, 2 болта	9,1-12,0	ПС-2-1
	60043122 Зажим плашечный DC-150, 2 болта	16-150	DC-150
	60043121 Зажим плашечный DC-70, 1 болт	16-70	DC-70

Зажимы анкерные для СИП-2

Зажимы анкерные для натяжения проводов СИП-2 на магистральных и ответвительных линиях.

- 1 Коуш выполнен из прочного стеклонеполненного полиамида 66, который позволяет выдерживать заявленные нагрузки при анкерном натяжении.
- 2 Конструкция клиньев позволяет надежно зафиксировать провод без повреждения изоляции.
- 3 Трос не подвержен коррозии за счет оцинкованного покрытия.
- 4 Клинья зажима изготовлены из полиамида 66, устойчивого к ультрафиолету и отрицательным температурам.
- 5 Корпус зажима изготовлен из антикоррозийного алюминиевого сплава.



Код товара	Наименование	Разрушающая нагр., кгс	Сечение, мм ²	Модель
60029913	Зажим анкерный клиновой РА1000 (25-35)	1000	25-35	РА1000
60029954	Зажим анкерный клиновой РА1500 (50-70)	1500	50-70	РА1500
60029955	Зажим анкерный клиновой РА2200 (70-95)	2200	70-95	РА2200



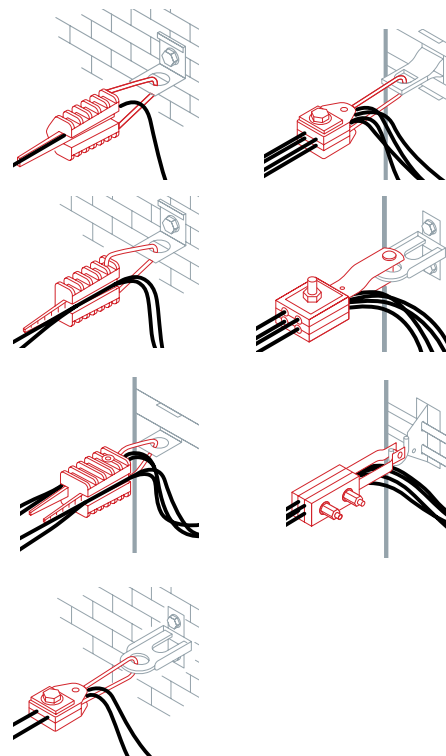
Зажимы анкерные для СИП-4

Зажимы анкерные для натяжения проводов СИП-4 на магистральных и ответвительных линиях.

- 1 Конструкция клиньев позволяет надежно зафиксировать провод без повреждения изоляции.
- 2 Фиксация проводов производится затягиванием гаек.
- 3 Съёмная петля обладает антикоррозийными свойствами за счет оцинкованного покрытия.
- 4 Болт и гайка имеют повышенный класс прочности 8,8.
- 5 Плащечная конструкция позволяет равномерно и надежно фиксировать провода.
- 6 Корпус с клиньями и плашки изготовлены из полиамида 66, устойчивого к ультрафиолету и морозам.



Код товара	Наименование	Разрушающая нагрузка, кгс	Сечение, мм ²	Модель
60037730	Зажим анкерный клиновой DN1	240	2x16/2x25	DN1
60037731	Зажим анкерный клиновой DN123	320	2x16/4x25	DN123
60029956	Зажим анкерный клиновой РА25x100	350	2x16/4x25	РА25x100
60029958	Зажим анкерный SO157.1	720	2x16/2x35	SO157.1
60029959	Зажим анкерный SO158.1	850	2x16/4x35	SO158.1
60037732	Зажим анкерный клиновой ГУКр2	1000	2x16/2x35	ГУКр2
60037733	Зажим анкерный клиновой ГУКр4	1200	4x16/4x35	ГУКр4
60029960	Зажим анкерный PAS210/450	1200	2x10/4x50	PAS210/450
60029961	Зажим анкерный SO234S	4000	2x25/4x120	SO234S



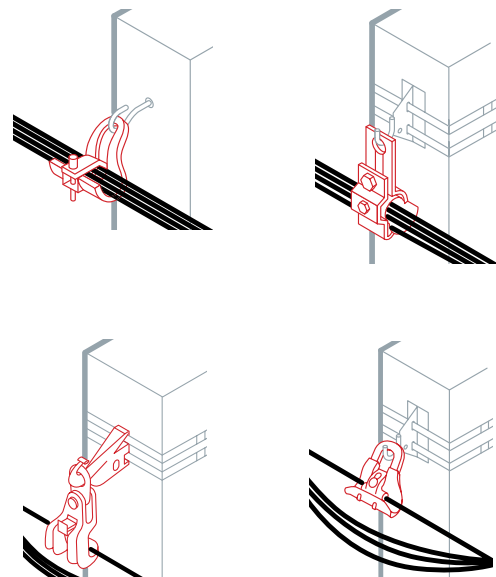
Зажимы промежуточные

Зажимы промежуточные предназначены для поддерживающего крепления СИП-2 или СИП-4 на промежуточных или угловых опорах.

- 1 Закрепление провода с необходимым сечением производится за счет специального регулируемого фиксатора.
- 2 Зажим изготовлен из полиамида 66, устойчивого к ультрафиолету и морозам.
- 3 Элементы зажима, контактирующие с жилами выполняют роль изолятора и имеют диэлектрические свойства.



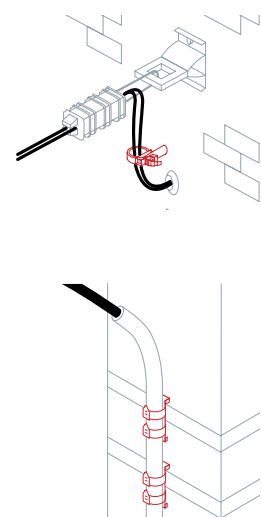
	Код товара	Наименование	Разрушающая нагрузка, кгс	Сечение, мм ²	Модель
	60037753	Зажим промежуточный SO239	500	2x6-4x25	SO239
	60037752	Зажим промежуточный SO270	800	2x16-4x120	SO270
	60029914	Зажим промежуточный PS1500	1200	10-95	PS1500
	60037747	Комплект промежуточной подвески ES-1500	1200	25-95	ES-1500
	60037749	Зажим промежуточный PS435	1800	4x16-35	PS435
	60037750	Зажим промежуточный PS470	1800	4x50-70	PS470
	60037751	Зажим промежуточный PS4120	1800	4x95-120	PS4120
	60037748	Зажим промежуточный SO130.02	1800	2x16-4x120	SO130.02
	60037746	Зажим промежуточный SO69.95	2200	25-95	SO69.95
	60043123	Зажим промежуточный PS-54	2200	25-95	PS-54



Фасадное крепление и дистанционный фиксатор

Фасадное крепление и дистанционный фиксатор предназначены для фиксации провода на опорах и фасадах зданий, а также для стяжки СИП в пучок.

	Код товара	Наименование	Диаметр хомута, мм	Модель
	60029917	Крепление фасадное BRPF-60	25-60	BRPF-60
	60037759	Дистанционный фиксатор BIC-50.90	50-90	BIC-50.90
	60043125	Крепление фасадное SF-60	18-55	SF-60
	60043126	Крепление фасадное SFW-60	18-55	SFW-60
	60043124	Крепление фасадное SO70	12-47	SO70



Колпачки изолированные

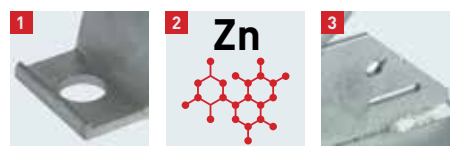
Колпачки изолированные СЕСТ предназначены для изоляции и оконцевания голых концов СИП и для предотвращения попадания влаги в жилы.

	Код товара	Наименование	Сечение, мм ²	Диаметр кабеля, мм	Модель
	60029910	Колпачок изолированный СЕСТ4-50	4-50	4-13	СЕСТ4-50
	60029965	Колпачок изолированный СЕСТ16-150	16-150	6-19	СЕСТ16-150

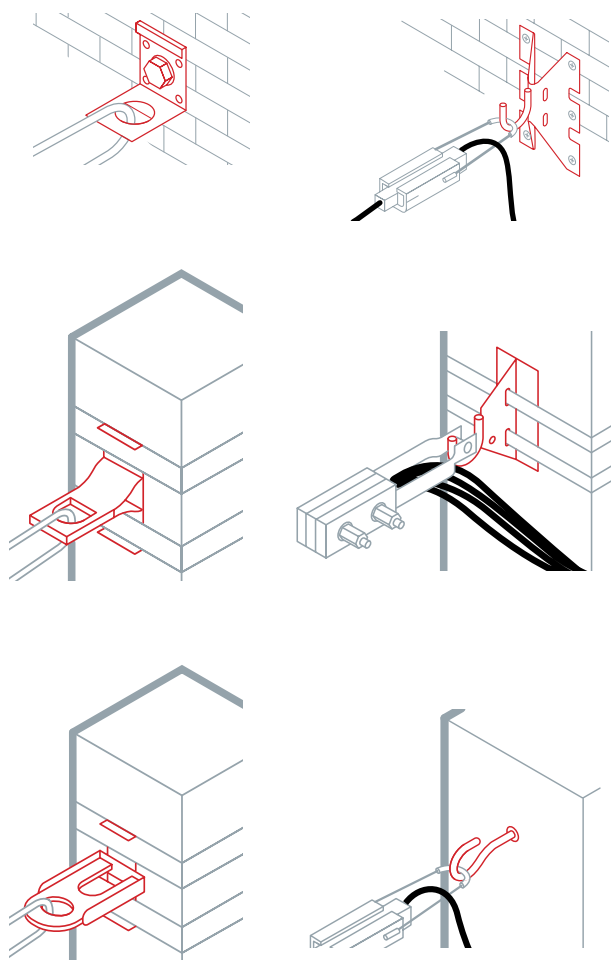
Кронштейны анкерные и крюки

Кронштейны анкерные и крюки предназначены для одинарного или двойного крепления анкерных и промежуточных зажимов. Кронштейны и крюки крепятся к опоре или к фасаду здания при помощи монтажной ленты и скреп или бугелей, при помощи болтов или насквозь.

- 1 Площадка для ленты шириной 20 мм имеет специальные ограничители, которые препятствуют соскальзыванию ленты.
- 2 Все крюки и кронштейны имеют антикоррозионные свойства благодаря оцинкованному покрытию.
- 3 Специальные отверстия у крюков и кронштейнов для фиксации монтажной лентой на опорах.



	Код товара	Наименование	Разрушающая нагрузка, кгс	Модель
	60029915	Кронштейн анкерный CA25	250	CA25
	60036574	Крюк-шуруп BT8	230	BT8
	60036573	Крюк-шуруп BT16	660	BT16
	60036575	Крюк для плоских поверхностей GHP-16	800	GHP-16
	60037755	Кронштейн CS1500	1300	CS1500
	60037754	Кронштейн анкерный CA1500	1500	CA1500
	60029967	Кронштейн анкерный SO253	1500	SO253
	60043127	Крюк монтажный SO253.1	2000	SO253.1
	60029969	Крюк универсальный CS16	1800	CS16
	60029970	Крюк универсальный CF16	1800	CF16
	60029971	Крюк монтажный B16/240	1500	B16/240
	60029972	Крюк монтажный B20/240	2000	B20/240



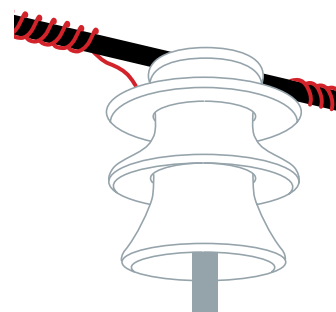
Вязки спиральные

Вязки спиральные VS предназначены для крепления кабеля к штыревому фарфоровым и полимерным изоляторам.

- 1 Изготавливаются из оцинкованной пружинной проволоки.
- 2 Сверхстойкое полимерное покрытие.
- 3 Монтаж без применения инструментов.








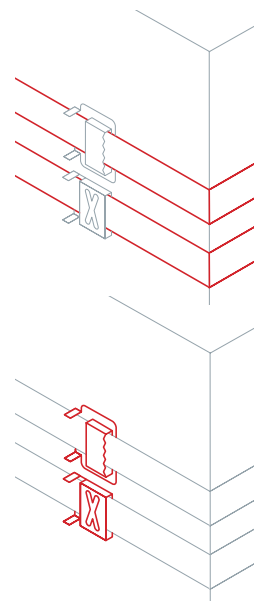
	Код товара	Наименование	Диаметр стержня навивки, мм	Диаметр шейки изолятора, мм	Диапазон сечения проводника, мм ²	Модель
	60038512	Вязка спиральная изолированная VS-35.50 (35-50мм)	10	85	35-50	VS-35.50
	60038513	Вязка спиральная изолированная VS-70.95 (70-95мм)	12	85	70-95	VS-70.95
	60038511	Вязка спиральная изолированная VS-120.150 (120-150мм)	15	85	120-150	VS-120.150



Лента монтажная и скрепы



Лента монтажная предназначена для крепления кронштейнов и крюков, изготовлена из нержавеющей стали марки С201, обладает антикоррозийными свойствами и достаточной гибкостью для фиксации бугелем или скрепой.

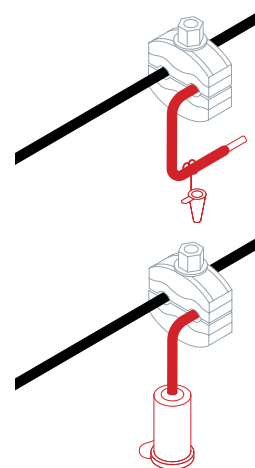
	Код товара	Наименование	Ширина, мм	Толщина, мм	Модель
	50029916	Лента монтажная F2007 (50м.)	20	0,7	F2007
	50037761	Лента монтажная F207 (50м.)	20	0,7	F207
	50029973	Бугель NB20	20	1,6	NB20
	50029974	Скрепа NC20	21	1	NC20
	50037763	Скрепа A100	20	1,6	A100
	50037762	Скрепа A200	21	1	A200



Элементы защиты


Изолированная скоба ST208.1 предназначена для закорачивания и переносного заземления при выполнении монтажных работ. Изолированный адаптер РМСС предназначен для монтажа отводов заземления и закорачивания при выполнении ремонтных и монтажных работ.


	Код товара	Наименование	Сечение СИП, мм ²	Модель
	50037735	Изолированная скоба ST208.1	16-95	ST208.1
	50037734	Изолированный адаптер для закороток и заземления РМСС	16-95	РМСС

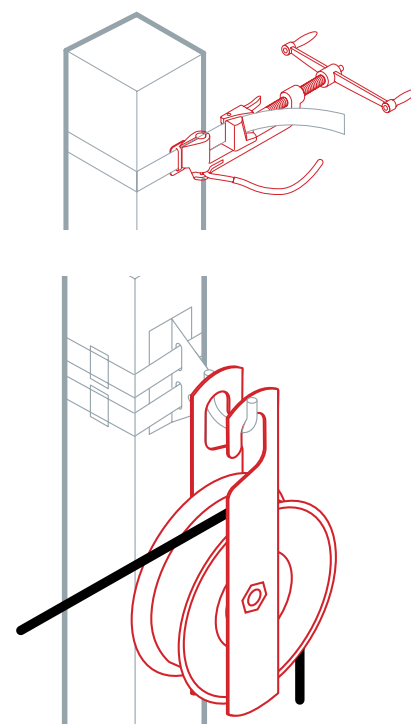


Инструмент для СИП

Инструмент OPV предназначен для натяжения и резки монтажной ленты. Ролик монтажный ST26.1 предназначен для растяжки СИП по опорам.

	Код товара	Наименование	Ширина ленты, мм	Толщина ленты, мм	Модель
	50037764	Инструмент для натяжения и резки ленты OPV	20	1	OPV

	Код товара	Наименование	Разрушающая нагрузка, кгс	Модель
	50037760	Ролик монтажный ST26.1	800	ST26.1



Арматура для СИП в розничной упаковке

Арматура для СИП в розничной упаковке разработана специально для реализации в розницу, как для мелких торговых точек, так и для крупных DIY-сетей.

- 1 Металлический гальванизированный сплав, устойчивый к воздействию коррозии.
- 2 Эксплуатационная температура °С: от -60 до +80.
- 3 Наличие индивидуальной упаковки и маркировки позволяет реализовывать товар в розницу.
- 4 Полный ассортимент для подключения провода СИП к конечному абоненту.
- 5 Армированный стекловолокном полиамид 66, обеспечивающий устойчивость к ультрафиолету и агрессивным средам



Код товара	Наименование	Мин. отгрузка, шт	Модель
60036713	Зажим анкерный S0157.1 (2x16/2x35)	1	S0157.1-г
60036714	Зажим анкерный S0158.1 (2x16/4x35)	1	S0158.1-г
60036712	Зажим анкерный клиновой PA25x100 (2x16/4x25)	1	PA25x100-г
60036715	Зажим анкерный PAS210/450 (2x10/4x50)	1	PAS210/450-г
60036706	Зажим прокалывающий ответвительный P1X-95 (6-95/1,5-10)	1	P1X-95-г
60036707	Зажим прокалывающий ответвительный P2X-95 (16-95/2,5-35)	1	P2X-95-г
60036708	Зажим прокалывающий ответвительный P3X-95 (25-95/25-95)	1	P3X-95-г
60036709	Зажим прокалывающий ответвительный N640 ВЛН/СИП (16-120/16-35)	1	N640-г
60036716	Зажим промежуточный PS1500 (10-95)	1	PS1500-г
60036710	Колпачок изолированный СЕСТ4-50	10	СЕСТ4-50-г
60036711	Колпачок изолированный СЕСТ16-150	10	СЕСТ16-150-г
60036717	Кронштейн анкерный CA25	10	CA25-г
60036718	Кронштейн анкерный SQ253	1	SQ253-г
60036720	Крепление фасадное BRPF-60	1	BRPF-60-г



SBL1-3
Супер-клей C0039198



3 г. 12/288 3сек

SSBL1-6
Супер-клей Б0034923



6г. 12/288

SBL1-6
Супер-клей C0045533



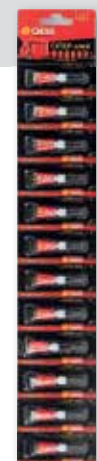
6x1 г. 12/288 3сек

SSBL12-3
Супер-клей C0042302



12x3 г. 12/576 3сек

SSBL12-1
Супер-клей Б0034921



НОВИНКА
1 г. 12/432

SABL1-33
Супер-клей и антиклей C0039400



3 г. 12/288

SGBL1-3
Супер-клей ГЕЛЬ C0039396



3 г. 20-60сек

SSGBL12-3
Супер-клей ГЕЛЬ C0042300



12x3 г. 20-60сек 12/576

ШОУ-БОКС



SUBL1-15
Универсальный клей Б0002919



15 г. 12/288

SUTB-30
Универсальный клей Б00035609



15 г. 12/288

SSBL1-15
Обувной клей Б0002921



15 г. 12/288

SSTB-30
Обувной клей Б00035612



15 г. 12/288

SGTB / 680634
Универсальный клей Гель



30мл 12/288

SEBL1-6
Эпоксидный клей Б0002922



6 г. 12/288 3мин

SEPBL1-55
Эпоксидный пластилин Б0013934



55 г. 12 40мин

СУПЕР-КЛЕЙ

505-3 **НОВИНКА**
Супер-клей Б00033119



дерево металл пластик



6 г. 36/432

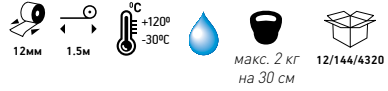
505-6 **НОВИНКА**
Супер-клей Б00033120

3 г. 12/576

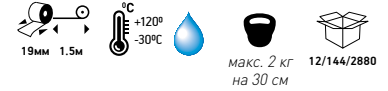




SDST-1215TR
Монтажная двусторонняя лента
Б0046371
НОВИНКА



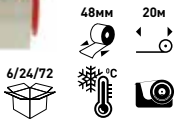
SDST-1915GR
Монтажная двусторонняя лента
Б0046372
НОВИНКА



Клейкие ленты



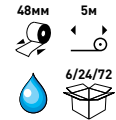
ТА72-00
Лента упаковочная
С0044581



ТА72-01
Лента малярная
С0044590



TCL72-02
Супер-лента
С0044591



ТПД72-03
Лента для труб
С0044592



TAL72-04
Алюминиевая лента
С0044593



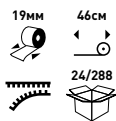
TDC72-05
Двусторонняя лента
С0044594



TDP72-06
Двусторонняя лента
С0044595



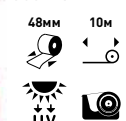
THL72-07
Лента-липучка
С0044596



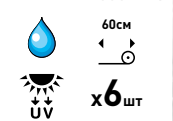
Не предназначена для крепления часов и зеркал!



TME72-08
Металлизирующая лента
С0044597



TAS72-10
Противоскользящие полоски
Б0004925



Крючки

● Инновационный продукт ● Многократное переклеивание

SSH10-S1S-12
Держатель для инвентаря
Б0002530



SSH10-S1WN-12
Крючок металлический
Б0002531



SSH10-R1S-12
Крючок хромированный
Б0002532



SH10-R1G-24
Крючок на силикон, крепления
Б0002517



SH10-R1TR-24
Крючок на силикон, крепления
Б0002455



SH1010-S1W-24
Крючок на силикон, крепления
Б0002516



SH1010-S1S-24
Крючок на силикон. креплении
Б0002518



10x10
2,5
Серебро

SH12-S1C-12
Крючок на силикон. креплении TEDDY
Б0002519



12x14,5
2,5
Мультиколор

SH68-S2S-24
Крючок на силикон. креплении
Б0002522



6.8x6.8
1,5
Серебро

SH68-S2R-24
Крючок на силикон. креплении
Б0002523



6.8x6.8
1,5
Красный

SH68-R2TR-24
Крючок на силикон. креплении
Б0002520



Ø 6.8
1,5
Прозрачный

SH68-R2BTR-24
Крючок на силикон. креплении
Б0002521



Ø 6.8
1,5
Полупрозрачный голубой

SH5-R4GMIX-24
Крючок на силикон. креплении
Б0002525



Ø 5
1,0
Мультиколор

SH5-R4S-24
Крючок на силикон. креплении
Б0002524



Ø 5
1,0
Серебро

SH5-S4TR-24
Крючок на силикон. креплении
Б0002526



5x5
1,0
Прозрачный

SH5-S4BMIX-24
Крючок на силикон. креплении
Б0002527



5x5
1,0
Мультиколор

Торговое оборудование



Стойка универсальная
200x35x30 см



Стенд МИНИ
8 крючков
85x18x20 см



С0039206
Демостенд «12 звонков»
900 x 700 x 100 мм



С0045018
Демостенд «6 звонков»
1100 x 250 x 80 мм



С0045847
Демостенд напольный «Точечные светильники»
180 x 50 x 50 см



С0045848
Демостенд настенный «Точечные светильники»
1280 x 720 x 100 мм



С0045846
Демостенд напольный «Точечные светильники»
730 x 260 x 260 мм



Б0033097
Стойка «Фонари «Армия России»
1800 x 625 x 550 мм



Б0015231
Дисплей подставка 3x3
300 x 200 x 700 мм



Б0030410
Батарейки, подвесные, крючки 6x1
165 x 100x 925 мм



Б0002624
Батарейки, дисплей V 6x2
1925 x 425 x 400 мм



С0023950
Стенд напольный 2000 x 625 x 550 мм
Б0004714
2000 x 300 x 550 мм
Б0033795
2000 x 100 x 550 мм



B0033105
Стенд «Электроустановочные изделия»
1000 x 510 x 2100 мм



B0036329
«Промышленные светильники»
B0040871
«Технический свет с БАП»
650 x 1420 мм



C0045629
Стенд «Линейные светильники»
400 x 700 мм



Стенд «Светодиодная лента 12В+24В»
600 x 600 мм



Стенд «Светодиодная лента 220В»
600 x 1200 мм



B0043897
Стенд с алюминиевыми профилями
1000 x 600 мм



B0042313
Стенд «Удлинитель, сетевые фильтры»
1000 x 1550 мм



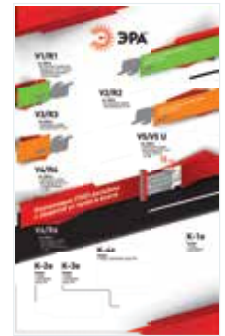
B0012783
Стенд «Модульные системы освещения»
400 x 300 мм



B0043896
Стенд с модульными светильниками (серия А1 и Р1)
1000 x 660 мм



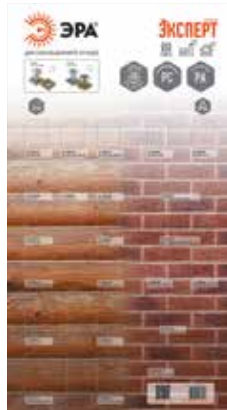
B0044075
Стенд «Автомобильные лампы»
500x700мм



B0043456
Стенд «Трубы+коробки»
800 x 650 мм



Стенд «Эра 12»
B0033103
600 x 1100 мм
B0033104
500 x 830 мм



Стенд «Эра Эксперт»
B0029136
600 x 1100 мм
B0029135
500 x 830 мм



Стенд «Elegance»
B0039037
600 x 1100 мм



B0043035
Стенд ЭУИ ЭРА без образцов
600 x 1100 мм



B0036206
Стенд НВО без образцов
400 x 830 мм



B0036576
ЭРА Стенд НВО с образцами
400 x 830 мм



B0037067
Стенд «Кабельканалы»
500x700мм



B0039174
Стенд «СИП»
800 x 650 x 55 мм



B0039175
Стенд «АСИП+НВО»
900 x 540 x 55 мм



С0036084
Тестер
250 x 65 x 45 мм



Б0029460
Монетница



Б0004467
Диспенсер
для изолянта
375 x 100 мм,
диаметр 8 см



Б0028290
Лайтбар
160 x 400 x 247 мм



Б0033096
Лайтбар



Б0026949
Б0029386
Чемодан «Эра 12»



Б0031633
«Трофи» Шелфто-
кер картон



Б0031632
«Эра» Шелфто-
кер картон



Плакат
500 x 830мм
Б0019719
Эра 12
Б0029387
Эра Эксперт
Б0029387



Б0029685
Б0029686
Плакат А4 «Трофи»



Б0029687
Плакат А4 «Эра»
на двойном скотче



Б0029391
Листовка А3
«Эра 12»



Б0030017
Листовка А4
«Стабилизаторы»



Листовка А4
«Сила»



Наклейка на стенд прозр.

Б0020149
«Эра 12» 150x420мм

Б0019939
«Эра 12» 100x280мм

Б0029389
«Эра Эксперт» 150x420мм

Б0029388
ЭраЭксперт 100x280мм



Воблер «Эра»
шестиугольник
«Лампы»
«Фонари»
«Настольные светильники»
«Точечные светильники»

Б0029680
Б0029681
Б0029678
Б0029682
Б0029679



Б0019867
Б0029390
Воблер
«Эра 12» «Эксперт»
40x140мм



Б0029684
Б0029683
Воблер
«Трофи»
140x140 мм



Intro



www.facebook.com/ERA.russia



www.vk.com/era_russia



ok.ru/era.russia



www.youtube.com/c/EricSvetlanov



www.instagram.com/era_russia



www.eraworld.ru