

# KLAUS®

 [klauselectric.com](http://klauselectric.com)



# ANURA

 [anuraelectric.com](http://anuraelectric.com)

UZBEKISTAN



# ОТЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

## МЕНЬШЕ ЭНЕРГИИ БОЛЬШЕ ЭКОНОМИИ



# KLAUS

7-12



Светодиодные Лампы

14-18



Светодиодные Панели

19-20



Светодиодные Прожекторы

21-22



Уличные Фонари

23



Светодиодная лента

24-29



Настенные Светильники

30-33



Кол чырак  
Настольные Лампы

34-36



Автоматический Выключатель

40-50



Выключатель-Розетка

# ANURA

52-73



Выключатель-Розетка

74



Автоматический Выключатель

75-87



Аксессуары

# KLAUS<sup>®</sup>

TURKEY | UNITED KINGDOM | ITALY | BOSNIA | SERBIA | UKRAINE | MOLDOVA | BULGARIA  
ROMANIA | ALBANIA | TAJIKISTAN | KAZAKHSTAN | UZBEKISTAN | KYRGYZSTAN | GEORGIA | ARMENIA  
IRAQ | JORDAN | SAUDI ARABIA | UAE | LIBYA | TANZANIA | MALAWI | OMAN | MOZAMBIQUE



Discover  
the potential

## Качество

Знак качества турецкой компании KLAUS ELECTRIC, которая следит за производством. В компании Клаус всегда соблюдаются 2 правила: никогда не экономить на качестве и обслуживании продукции; 2. всегда сосредотачиваться на требованиях клиента и предоставлять услуги вовремя.



## Технология

Научно-исследовательская работа по нашей новой продукции происходит всегда. Любая инновация в области осветительного оборудования глубоко изучается нашими экспертами и применяется в производстве.



## Энергосбережение

Энергосберегающие модели лампочек КЛАУС экономят энергию, сохраняя до 90%, если сравнивать со старыми осветительными моделями, которые сохраняют только до 50% энергии.






## Длительность

Продолжительность жизни нашей продукции очень длительная благодаря качеству материалов, которые используются в производстве, а также правильному использованию с соответствии с инструкцией.

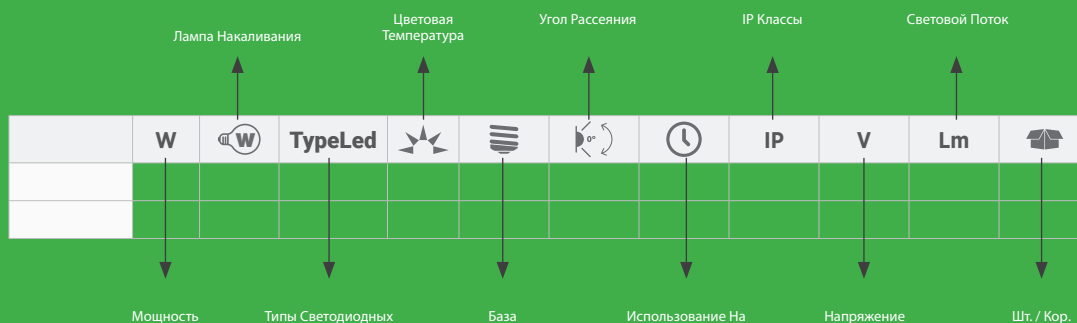




				
		Светодиодная Лампа	Энергосбережение Энергосберегающая Лампа	Лампа Накаливания
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА	450	4 – 5 WATT	8 – 12 WATT	40 WATT
	300 - 900	6 – 8 WATT	13 – 18 WATT	60 WATT
	1100 – 1300	9 – 13 WATT	18 – 22 WATT	75 WATT
	1600 - 1800	16 – 20 WATT	23 – 30 WATT	100 WATT
	2600 - 2800	25 – 28 WATT	30 – 55 WATT	150 WATT
ПРЕИМУЩЕСТВА И НЕДОСТАТКИ				
	Использование на протяжении жизни	50000 HOURS	8000 – 10000 HOURS	1200 HOURS
	Частота Включения / Выключения	NO AFFECT	SHORTEN ITS LIFE	AFFECTS LESS
	Мгновенная Яркость	YES	DELAY	YES
	Длительность	DURABLE	FRAGILE	FRAGILE
	Тепло от вредных веществ	LESS ( 3 btu's/hr )	MID ( 30 btu's/hr )	MUCH ( 85 btu's/hr )
	Чувствительность к теплу	NO	YES	LESS
	Чувствительность к влажности	NO	YES	LESS
	Опасный материал	NO	5 mg MERCURY / LAMP	NO
	Частота Смены	1	5	40+



## Элементы Таблицы



## Международные Знаки



Свободный от жидкой ртути соблюдение требований к продуктам EU RoHS (Органичение опасных субстанций).



Свободный от жидкой ртути



Соблюдение всех требований Европейских  
направлений к продуктам. СЕ оценка это прямое  
доказательство безопасности продукта.



### Мгновенное включение освещения



100% Яркий световой поток, прослужит долго



100° (Обнаружение угла, который был предоставлен для установки на стене) 360° (Обнаружение угла, который был предоставлен для установки на потолке)

IP код - Это степень защиты против внешнего воздействия правил Европейских Стран. Первая цифра (0-6) значит уровень защиты против входа внешних предметов (вещей) и пыли, вторая цифра (от 0 до 8) значит сопротивление воздействию влажности чем выше цифра, тем выше степень сопротивления.



Датчики предназначены только для внутренних ответительных приборов в помещении. Они не предназначены для использования в оперировании помещениями с увеличенным содержанием пыли и влаги.



Датчики с защитой против входа пыли с размером более 1 мкм, капель и брызгов которые падают на поверхность любого угла

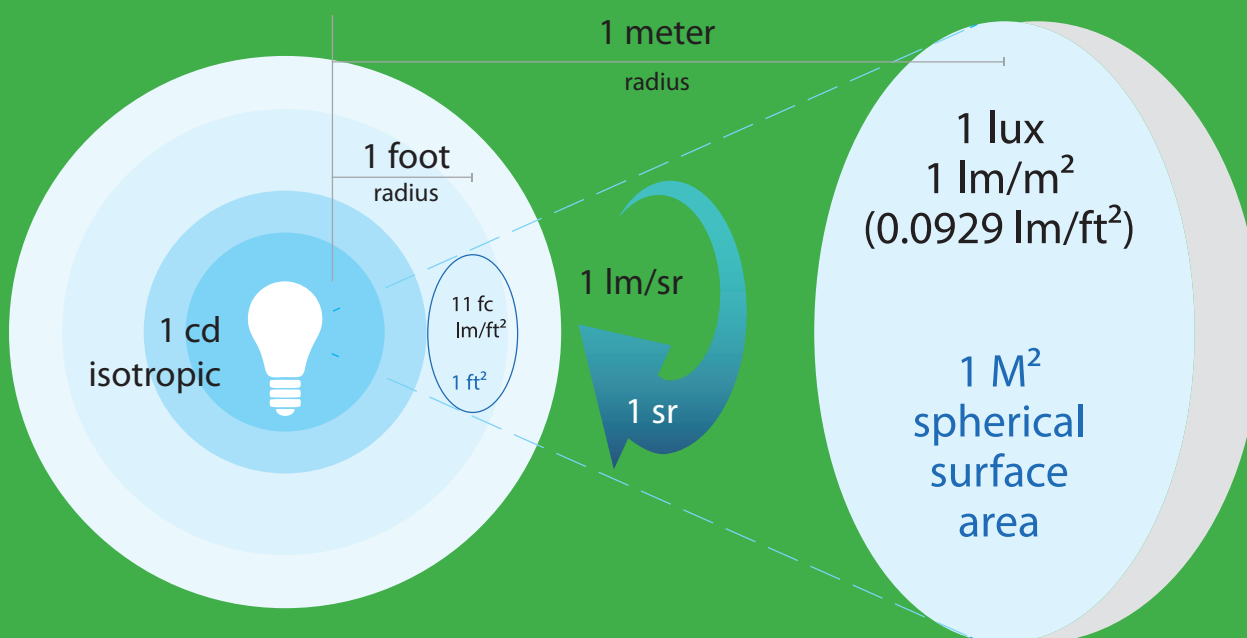


Датчики с полной защитой против входа пыли, капель и брызгов что попадают на поверхность любого угла

## Ватт

### Ватт

Ватт - Это единица измерения электрической силы, формально равная единице измерения 1 ампер протекающего тока. Лампочка, оцененная в 200 ватт, расходует больше электричества, чтобы произвести свет, чем лампочка в 100 ватт.



## Яркость

### Яркость

Это - Световая интенсивность выходящая на поверхность территории 1 см (или 1 m²) световым источником.

### Светой Поток

Это - Количество энергии выходящего света во всех направлениях за секунду.

# KLAUS®

**Меньше Энергии Больше Экономии**  
**Экологически чистые материалы**  
**Долговечность и Яркость**  
**Отличное Освещение**







90%  
ЭКОНОМИИ

## Светодиодная Лампа



Дневной &  
Тёплый Свет



E27  
Тип Цоколя



Тип  
Светодиода  
SMD2835



25.000  
Часов Срок  
Работы



270°  
Градус  
Освещения



IP20  
Класс  
Защиты



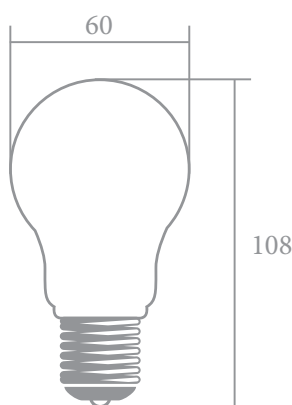
Термопластиковый  
Корпус



Напряжения  
85-260V



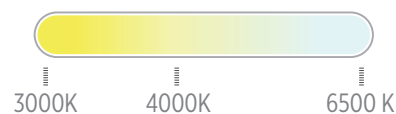
Эко  
Благоуханный



Обеспечивает  
Энергосбережение

Эффективен Для  
Высокого Люмена

Прочный  
Корпус



КОД	W	💡	РАЗМЕР W-H	LM	☂
KE48601	5W	6500 K	60x112 mm	500	100
KE48602	7W	6500 K	60x112 mm	700	100
KE48603	9W	6500 K	60x112 mm	900	100
KE48604	12W	6500 K	60x112 mm	1200	100
KE48605	15W	6500 K	70x118 mm	1500	100
KE48606	18W	6500 K	80x133 mm	1800	100

**90%**  
ЭКОНОМИИ



## Светодиодная Лампа

Обеспечивает  
Энергосбережение

Прочный Корпус &  
Долгосрочное Служение

Эффективен Для Высокого Люмена



Дневной Свет



**E27**  
Тип Цоколя



Тип Светодиода  
**SMD2835**



**35000**  
Часов Срок  
Работы

**IP22**

Класс  
Защиты



Термопластиковый  
Корпус



270°  
Градус  
Освещения

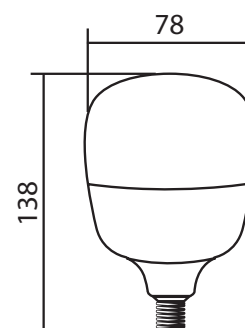


Напряжения  
85-260V



CE EAC PG

КОД	W	☀	РАЗМЕР ММ	LM	☂
KE48802	20W	6500 K	130x70	1800	50
KE48803	30W	6500 K	160x90	2700	50
KE48804	40W	6500 K	185x110	3600	10
KE48805	50W	6500 K	210x125	4800	10







## Светодиодная Аварийная Лампа



**90%  
ЭКОНОМИИ**



ABS PLASTIC



Теплый Свет



**E27**  
Тип Цоколя



Тип Светодиода  
SMD2835



**35000**  
Часов Срок Работы



**270°**  
Градус Освещения



Напряжения  
165-265V



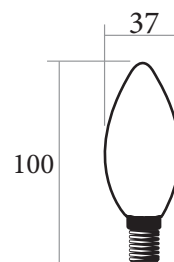
Эко  
Благосклонный

КОД	W	BATTERY	☀	LM	☂
KE49903	9W	1200mah	6500K	900	50
KE49904	12W	1200mah	6500K	1200	50

## Светодиодная Лампочка "Свеча"



**90%  
ЭКОНОМИИ**

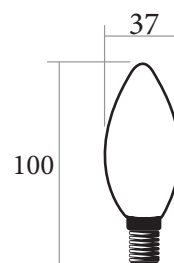


КОД	W	☂	☀	РАЗМЕР	LM	☂
KE49204	6W	6500 K	37x100	480	100	100
KE49206	8W	6500 K	37x100	640	100	100

## Светодиодная Лампочка "Свеча"



**90%  
ЭКОНОМИИ**

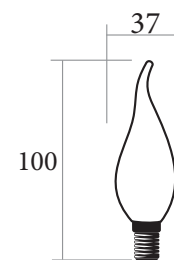


КОД	W	☂	☀	РАЗМЕР	LM	☂
KE49224	6W	6500 K	37x100	480	100	100

## Лампочка "Свеча на Ветру"



**90%  
ЭКОНОМИИ**



КОД	W	☂	☀	РАЗМЕР	LM	☂
KE49214	6W	E14	6500 K	37x100	480	100
KE49216	8W	E14	6500 K	37x100	640	100
KE49217	8W	E14	4500 K	37x100	640	100

**90%**  
**ЭКОНОМИИ**

**KLAUS®**







## Светодиодная Панель (Внутренний)

90%  
ЭКОНОМИИ



Дневной  
Свет



Тип  
Светодиода  
SMD2835



50000  
Часов Срок  
Работы



120°  
Градус  
Освещения



IP20  
Класс  
Защиты



AC 100-  
265V



Эко  
Благосклонный



Уникальный  
Дизайн

Долгосрочный &  
Прочный Корпус

Обеспечивает  
Энергосбережение



КОД	W	6500K	РАЗМЕР MM	LM	Угол
KE35931	9W	6500K	Ø85	810	100
KE35932	12W	6500K	Ø100	1080	100
KE35933	18W	6500K	Ø120	1620	60
KE35934	24W	6500K	Ø170	2160	40
KE35935	35W	6500K	Ø225	3150	30



КОД	W	6500K	РАЗМЕР MM	LM	Угол
KE35962	12W	6500K	100x100	1080	100
KE35963	18W	6500K	120x120	1620	60
KE35964	24W	6500K	170x170	2160	40
KE35965	35W	6500K	225x225	3150	30



Регулируемый Размер  
Крепежи Для Отверстия



## Светодиодная Панель (Наружный)

90%  
ЭКОНОМИИ



Дневной  
Свет



Тип  
Светодиода  
SMD2835



50000  
Часов Срок  
Работы



120°  
Градус  
Освещения



IP20  
Класс  
Защиты



AC 100-  
265V



Эко  
Благосклонный



Уникальный  
Дизайн

Долгосрочный &  
Прочный Корпус

Обеспечивает  
Энергосбережение



КОД	W	6500K	РАЗМЕР MM	LM	Угол
KE35936	18W	6500K	Ø120	1620	60
KE35937	24W	6500K	Ø170	2160	40
KE35938	35W	6500K	Ø225	3150	30



КОД	W	6500K	РАЗМЕР MM	LM	Угол
KE35966	18W	6500K	120x120	1620	60
KE35967	24W	6500K	170x170	2160	40
KE35968	35W	6500K	225x225	3150	30

Драйвер-Трансформаторы  
Для Led Панелей

КОД	W	Угол
KE35401D	3W / 85-265V	10
KE35402D	6W / 85-265V	10
KE35403D	9W / 85-265V	10
KE35406D	12W / 85-265V	10
KE35404D	15W / 85-265V	10
KE35405D	18W / 85-265V	10
KE35407D	24W / 85-265V	10





## Светодиодные Армстронг Панели Верхняя Освещения



**90%**  
ЭКОНОМИИ



Дневной  
Свет



Тип  
Светодиода  
**SMD4014**



**25000**  
Часов Срок  
Работы



**120°**  
Градус  
Освещения



**IP20**  
Класс  
Защиты

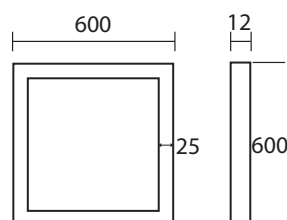


Алюминиевый  
Корпус



AC 100-  
265 V

КОД	W	РАЗМЕР MM	LM	
KE35666	60W	4000 K	600x600	5400 10



## Светодиодные Армстронг Панели Мозаика



**90%**  
ЭКОНОМИИ



Дневной  
Свет



Тип  
Светодиода  
**SMD4014**



**25000**  
Часов Срок  
Работы



**120°**  
Градус  
Освещения



**IP20**  
Класс  
Защиты

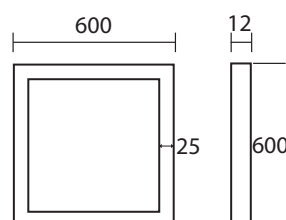


Алюминиевый  
Корпус



AC 100-  
265 V

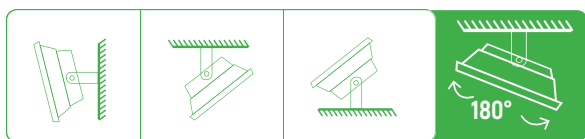
КОД	W	РАЗМЕР MM	LM	
KE35686	80W	6500 K	600x600	7200 10





## Smd Светодиодный Прожектор

- \* Долгосрочный & Прочный  
Алюминевый Корпус
- \* Эффективен Для Высокого Люмена
- \* Совершенный Дизайн



Код	W	Тип Светодиода	★	↻	⌚	IP	V	lm	Размер ММ	📦
KE09882	30W	SMD2835	6500K	120	30000	65	AC 100-265 V	3000	169,5x154x31,3	20
KE09883	50W	SMD2835	6500K	120	30000	65	AC 100-265 V	5000	205,3x182x31,7	20
KE09885	100W	SMD2835	6500K	120	30000	65	AC 100-265 V	10000	243,8x216x33	10
KE09886	150W	SMD2835	6500K	120	30000	65	AC 100-265 V	15000	277x249,4x33	10
KE09888	300W	SMD2835	6500K	120	30000	65	AC 100-265 V	42000	352,5x322,9x45	5
KE09889	400W	SMD2835	6500K	120	30000	65	AC 100-265 V	56000	407x370x45	2

## Smd Тонкий Светодиодный Прожектор



Дневной Свет



Тип Светодиода  
Epistar2835



30000 Часов  
Срок Работы Освещения



120° Градус  
Освещения



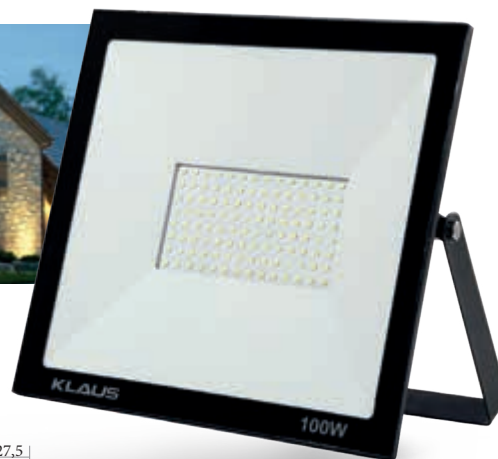
Класс  
Защиты



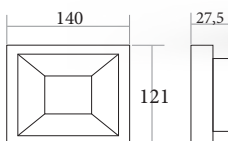
Алюминиевый  
Корпус



AC 85-  
265 V



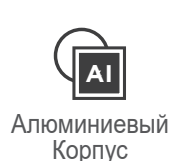
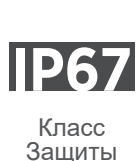
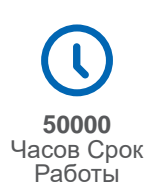
КОД	W	★	РАЗМЕР ММ	LM	📦
KE09842	30W	6500 K	170x150x28	2490	40
KE09843	50W	6500 K	210x180x30	4050	20
KE09844	100W	6500 K	280x240x37	7000	10
KE09845	150W	6500 K	280x240x37	11250	10







## Светодиодная лента



КОД	W	СВЕТ	ТИП СВЕТОДИОДА	ТИП ПОЛОСЫ	LED#	РАЗМЕР	IP	ДЛИНА	УПАКОВКА
KE34710	5W/M	4000 K	SMD2835	Одно Полосный	60D	5MM	IP67	100 М.	100мт
KE34711	5W/M	6500 K	SMD2835	Одно Полосный	60D	5MM	IP67	100 М.	100мт
KE34716	5W/M	RGB (Разноцвет)	SMD5050	Одно Полосный	60D	10MM	IP67	100 М.	100мт
KE34720	6W/M	4000 K	SMD2835	Двух Полосный	120D	10MM	IP67	100 М.	100мт
KE34721	6W/M	6500 K	SMD2835	Двух Полосный	120D	10MM	IP67	100 М.	100мт
KE34730	7W/M	4000 K	SMD2835	Трех Полосный	180D	12MM	IP67	100 М.	100мт
KE34731	7W/M	6500 K	SMD2835	Трех Полосный	180D	12MM	IP67	100 М.	100мт

КОД	ТИП ДРАЙВЕРА	КОЛИЧЕСТВО ЛИНИИ	АМПЕР	РАЗМЕР	ФУНКЦИИ	УПАКОВКА
KE34710D	Блок Питания Светодиодной Ленты	Одно Линейный	4A	5MM	Соединитель	20/250шт
KE34720D	Блок Питания Светодиодной Ленты	Двух Линейный	4A	10MM	Соединитель	20/250шт
KE34730D	Блок Питания Светодиодной Ленты	Двух Линейный	8A	12MM	Соединитель	20/250шт
KE34716D	Блок Питания Светодиодной Разноцветной Ленты	4-х Линейный		10MM	Соединитель С Кнопкой	10/100шт
KE34716RD	Блок Питания Светодиодной Разноцветной Ленты	4-х Линейный		10MM	Соединитель С Пультовым Управлением	1/100шт





## ПЛАФОН АЛЮМИНИЕВЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ



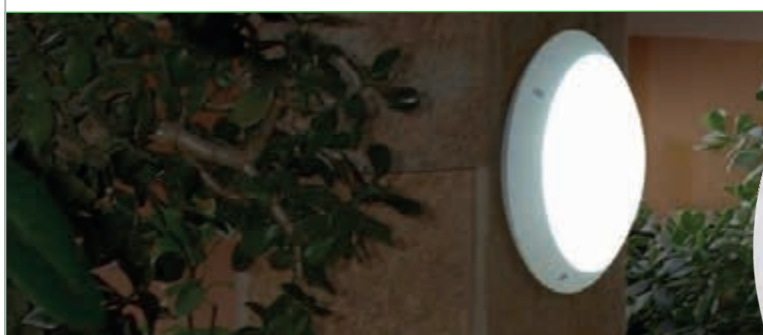
Алюминиевый-  
Стекланный



КОД	MAX WATT		ТИП	РАЗМЕР ММ	
KE10120	MAX 60W	E27		210x107x80	20
KE10121	MAX 60W	E27		Ø178x80	20
KE10122	MAX 60W	E27		210x107x80	20
KE10123	MAX 60W	E27		Ø178x80	20
KE10130	MAX 60W	E27		210x107x80	20
KE10131	MAX 60W	E27		Ø178x80	20
KE10132	MAX 60W	E27		210x107x80	20
KE10133	MAX 60W	E27		Ø178x80	20
KE10124	MAX 100W	E27		280x160x110	10
KE10125	MAX 100W	E27		Ø235x105	10
KE10126	MAX 100W	E27		280x160x110	10
KE10127	MAX 100W	E27		Ø235x105	10
KE10134	MAX 100W	E27		280x160x110	10
KE10135	MAX 100W	E27		Ø235x105	10
KE10136	MAX 100W	E27		280x160x110	10
KE10137	MAX 100W	E27		Ø235x105	10



## Светодиодный Герметичный Светильник



**90%**  
ЭКОНОМИИ



Дневной  
Свет



Тип Светодиода  
SMD2835



35000  
Часов Срок  
Работы



120°  
Градус  
Освещения



Класс  
Защиты



Пластиковый  
Корпус



Напряжения  
100-265V



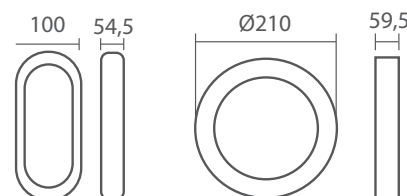
Эко  
Благосклонный

КОД	W	РАЗМЕР MM	LM	УПАКОВКА
KE10202	15W	6500K Ø150x59	1350	40
KE10203	22W	6500K Ø210x62	1980	30
KE10205	15W	6500K 205x100x59	1350	40
KE10206	22W	6500K 260x130x70	1980	30

Эффективен Для  
Высокого Люмена

ABS Инженерные  
пластики

CE ENEC PG



## Светодиодные Накладные Светильники



**90%**  
ЭКОНОМИИ



Дневной  
Свет



Тип Светодиода  
SMD5630



30000  
Часов Срок  
Работы



120°  
Градус  
Освещения



Класс  
Защиты



Металлический  
Корпус



AC 180-  
260V



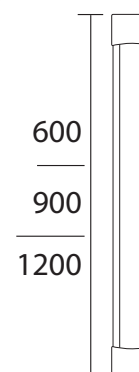
Эко  
Благосклонный

КОД	W	РАЗМЕР MM	LM	УПАКОВКА
KE53102	20W	6500K 600	1800	30
KE53103	30W	6500K 900	2700	30
KE53104	60W	6500K 1200	5400	30
KE53105	80W	6500K 1200	7200	30
KE53106	120W	6500K 1200	8640	20

Прочный Алюминиевый-  
ABS Корпус

Обеспечивает  
Энергосбережение

CE ENEC PG





## Светодиодные Накладные Светильники



**90% ЭКОНОМИИ**

Прочный Алюминиевый-ABS Корпус

Обеспечивает Энергосбережение



КОД	W	LM	РАЗМЕР MM	LM	LM
KE53105P	80W	6500K	1200	7200	20
KE53106P	120W	6500K	1200	8640	20

## T8 Светодиодные Лампы С Корпусом



**90% ЭКОНОМИИ**

Долгосрочный & Прочный Корпус



КОД	W	LM	РАЗМЕР MM	LM	LM
KE07701	9W	6500K	720	550	20
KE07702	18W	6500K	1400	1400	20

## T8 Светодиодная Лампа



**90% ЭКОНОМИИ**

Высокого Люмена

Прочный Корпус



КОД	W	LM	РАЗМЕР MM	LM	LM
KE07601	10W	6500K	600	550	30
KE07602	20W	6500K	120	1550	30

## Ночной Светильник (Сид )



**90% ЭКОНОМИИ**



КОД	W	LM	LM	LM
KE26501	3W	6500K	200	120/480





## СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРИК



**90%**  
ЭКОНОМИИ



**3+1**  
WATT



**USB**  
Зарядник



КОД	W	★	⌚	LM	☔
KE47701	3W +1W	6500K	25000	90+60	60/240

## СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРИК



**90%**  
ЭКОНОМИИ



**1**  
WATT

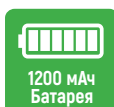
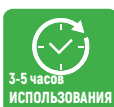


КОД	W	★	⌚	BATTERY	☔
KE47700	1W	6500K	25000	3шт. AAA Батарея	240

## СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРИК



**90%**  
ЭКОНОМИИ



КОД	W	★	⌚	LM	☔
KE47704	1+3W	6500K	25000	50+80	240

## СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРИК



**90%**  
ЭКОНОМИИ



**1+1**  
WATT



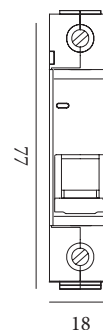
КОД	W	★	⌚	LM	☔
KE47706	1+1W	6500K	25000	80	240



## Автоматический Выключатель (MCB)

Количество модулей: 1P  
Характеристика срабатывания: C  
Номинальное напряжение: 230/400В  
Номинальная частота тока: 50/60Гц  
Степень защиты: IP20

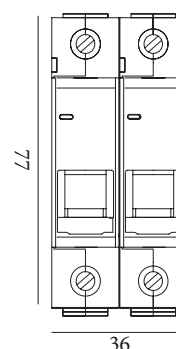
Код	Номинальный ток	Отключающая способность	⌚	☔
KE40116	16A	4.5kA	90000	12/180
KE40120	20A	4.5kA	90000	12/180
KE40125	25A	4.5kA	90000	12/180
KE40132	32A	4.5kA	90000	12/180
KE40140	40A	4.5kA	90000	12/180
KE40150	50A	4.5kA	90000	12/180
KE40163	63A	4.5kA	90000	12/180
KE40180	80A	4.5kA	90000	12/120
KE401100	100A	6.0kA	90000	12/120



## Автоматический Выключатель (MCB)

Количество модулей: 2P  
Характеристика срабатывания: C  
Номинальное напряжение: 400В ~  
Номинальная частота тока: 50/60Гц  
Степень защиты: IP20

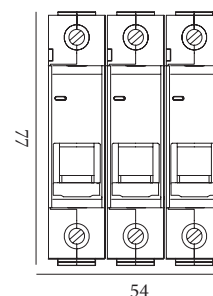
Код	Номинальный ток	Отключающая способность	⌚	☔
KE40216	16A	4.5kA	90000	6/90
KE40220	20A	4.5kA	90000	6/90
KE40225	25A	4.5kA	90000	6/90
KE40232	32A	4.5kA	90000	6/90
KE40240	40A	4.5kA	90000	6/90
KE40250	50A	4.5kA	90000	6/90
KE40263	63A	4.5kA	90000	6/90
KE40280	80A	6.0kA	90000	6/60
KE402100	100A	6.0kA	90000	6/60



## Автоматический Выключатель (MCB)

Количество модулей: 3P  
Характеристика срабатывания: C  
Номинальное напряжение: 400В ~  
Номинальная частота тока: 50/60Гц  
Степень защиты: IP20

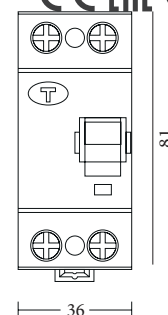
Код	Номинальный ток	Отключающая способность	⌚	☔
KE40316	16A	4.5kA	90000	4/60
KE40320	20A	4.5kA	90000	4/60
KE40325	25A	4.5kA	90000	4/60
KE40332	32A	4.5kA	90000	4/60
KE40340	40A	4.5kA	90000	4/60
KE40350	50A	4.5kA	90000	4/60
KE40363	63A	4.5kA	90000	4/60
KE40380	80A	4.5kA	90000	4/40
KE403100	100A	6.0kA	90000	4/40
KE403125	125A	6.0kA	90000	4/40



## Автоматический Выключатель Остаточного Тока RCCB (УЗО)

Количество модулей: 2P  
Характеристика срабатывания: AC  
Номинальное напряжение: 400В ~  
Номинальная частота тока: 50/60Гц  
Степень защиты: IP20

Код	Номинальный ток	Отключающая способность	⌚	☔
KE41225	25A	6.0kA	20000	1/90
KE41232	32A	6.0kA	20000	1/90
KE41263	63A	6.0kA	20000	1/90



# KLAUS®



## ЭЛЕГАНТНОСТЬ И ПРОСТОТА

Минимальный дизайн, тонкие, резкие линии

## КОГДА СОЧЕТАЮТСЯ СВЕТ И ИСКУССТВО

более оригинальные и стилистические жилые помещения



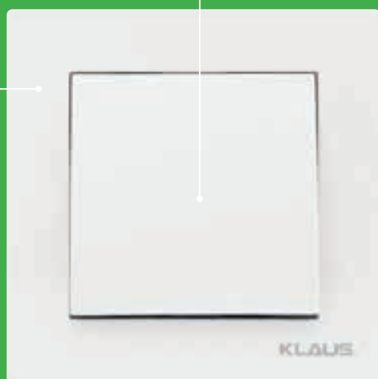


## Свойства Выключателя

На основе стандартов IEC 60669-1

Пластик PC (оригинал), высокая термостойкость и класс огнестойкости V1 (850 °C)  
Очень чистая и глянцевая поверхность, антистатическая, низкая скорость усадки

10000 раз  
включения-выключения



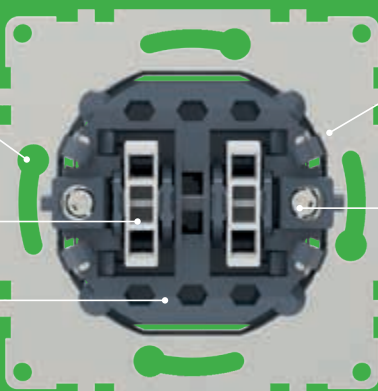
Изготовлен из невоспламеняющегося материала ABS

Простые монтажные отверстия

Металлическая пластина, устойчивая к скручиванию и истиранию  
Оцинкованное железо, NSS 96 часов, толщина 0,09 мм

Долговечная деталь из поликарбоната

Негорючий интерфейс PP

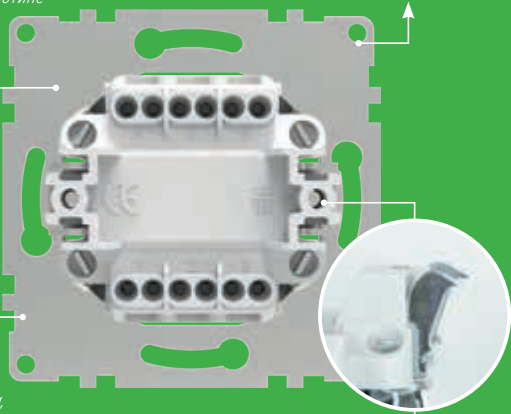


Соединительный винт, подходящий для плоской и крестообразной отвертки  
Широкие гнезда для отверток

Логотип АКТЕК выгравирован на оцинкованной пластине

Круглые отверстия по углам для безопасной установки

Для решений с несколькими рамами, выравнивание гнезд



Прочные и долговечные когти для лучшего сцепления и быстрой установки

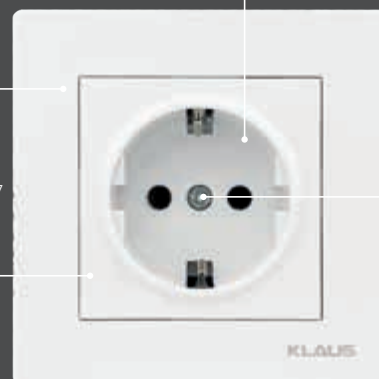
## Свойства Розетки

На основе стандартов IEC 60669-1

Пластик PC (оригинал), высокая термостойкость и класс огнестойкости V1 (850 °C)  
Очень чистая и глянцевая поверхность, антистатическая, низкая скорость усадки

10000 раз  
подключения-отключения

Изготовлен из невоспламеняющегося материала ABS



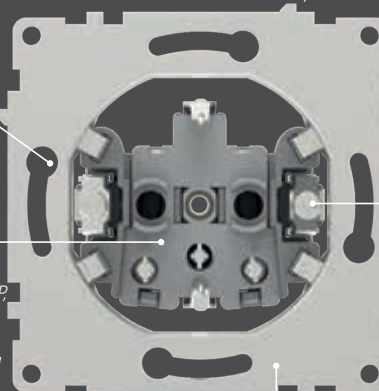
Оцинкованное железо, NSS 96 часов, толщина 0,09 мм

MS70, состоит из 70% меди и определенных процентов алюминия, олова, свинца и цинка. Никелированное покрытие толщиной 0,04 мм с высокой излучательной способностью и высокой проводимостью

Простые монтажные отверстия

Соединительный винт, подходящий для плоской и крестообразной отвертки  
Широкие гнезда для отверток

Негорючий интерфейс PP, класс огнестойкости V1 (850°C), температура плавления более 150°C

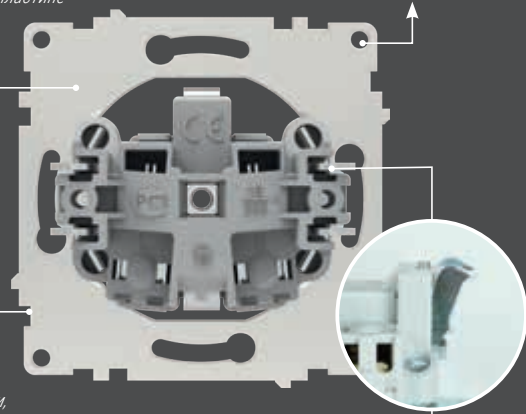


Металлическая пластина, устойчивая к скручиванию и истиранию  
Оцинкованное железо, NSS 96 часов, толщина 0,09 мм

Логотип АКТЕК выгравирован на оцинкованной пластине

Круглые отверстия по углам для безопасной установки

Для решений с несколькими рамами, выравнивание гнезд



Прочные и долговечные когти для лучшего сцепления и быстрой установки



Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01101	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01103	Plastic, 10/120шт

Выключатель Трехклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01118	Plastic, 10/120шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01102	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01104	Plastic, 10/120шт

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01119	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01120	Plastic, 10/120шт

Переключатель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01115	Plastic, 10/120шт

Переключатель С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01116	Plastic, 10/120шт

Промежуточный Переключатель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01124	Plastic, 10/120шт

Для Светодиодной Лампы



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01125	Plastic, 8/96шт

USB+Type-C Заряжающая Розетка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01123	Plastic, 8/96шт

Светорегулятор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01114	Plastic, 10/120шт



### Универсальная Розетка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01122	Plastic, 10/120шт

### Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01109	Plastic, 10/120шт

### Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01107	Plastic, 10/120шт

### Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01105	Plastic, 10/120шт

### Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01108	Plastic, 6/72шт

### Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01106	Plastic, 7/84шт

### Тв Розетка Для Спутниковых Антенн



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01121	Plastic, 10/120шт

### Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01117	Plastic, 10/120шт

### Розетка Телефонная Евро



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01110	Plastic, 10/120шт

### Двойная Розетка Телефонная Евро



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01111	Plastic, 10/120шт

### Компьютерная Розетка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01112	Plastic, 10/120шт

### Розетка Компьютерная + Тел.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01113	Plastic, 10/120шт

### Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01150	Двойной - 20/240шт
KE01151	Тройной - 14/168шт
KE01152	Четверной - 10/120шт
KE01153	Пятерной - 10/120шт



Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01301	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01303	Plastic, 10/120шт

Выключатель Трехклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01318	Plastic, 10/120шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01302	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01304	Plastic, 10/120шт

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01319	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01320	Plastic, 10/120шт

Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01309	Plastic, 10/120шт



### Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01306	Plastic, 7/84шт

### Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01308	Plastic, 6/72шт

### Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01307	Plastic, 10/120шт

### Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01305	Plastic, 10/120шт

### Тв Розетка Для Спутниковых Антенн



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01321	Plastic, 10/120шт

### Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01317	Plastic, 10/120шт

### Компьютерная Розетка



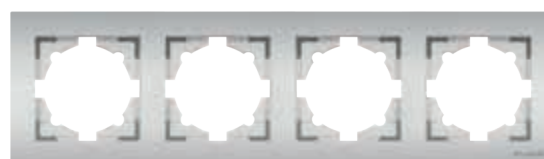
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01312	Plastic, 10/120шт

### Розетка Компьютерная + Тел.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01313	Plastic, 10/120шт

### Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01350	Двойной - 20/240шт
KE01351	Тройной - 14/168шт
KE01352	Четверной - 10/120шт
KE01353	Пятерной - 10/120шт



**GOLD**  
ALTIN  
ЗОЛОТО

Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01401	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01403	Plastic, 10/120шт

Выключатель Трехклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01418	Plastic, 10/120шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01402	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01404	Plastic, 10/120шт

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01419	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01420	Plastic, 10/120шт

Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01409	Plastic, 10/120шт





### Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01406	Plastic, 7/84шт

### Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01408	Plastic, 6/72шт

### Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01407	Plastic, 10/120шт

### Розетка Без Заземления



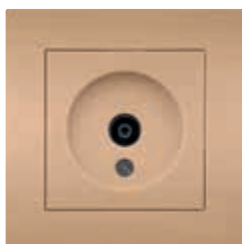
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01405	Plastic, 10/120шт

### Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01421	Plastic, 10/120шт

### Тв Розетка Для Спутниковых Антенн



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01417	Plastic, 10/120шт

### Компьютерная Розетка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01412	Plastic, 10/120шт

### Розетка Компьютерная + Тел.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01413	Plastic, 10/120шт

### Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01450	Двойной - 20/240шт
KE01451	Тройной - 14/168шт
KE01452	Четверной - 10/120шт
KE01453	Пятерной - 10/120шт



Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01701	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01703	Plastic, 10/120шт

Выключатель Трехклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01718	Plastic, 10/120шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01702	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01704	Plastic, 10/120шт

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01719	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01720	Plastic, 10/120шт

Светорегулятор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01714	Plastic, 10/120шт



### Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01709	Plastic, 10/120шт

### Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01707	Plastic, 10/120шт

### Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01705	Plastic, 10/120шт

### Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01708	Plastic, 6/72шт

### Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01706	Plastic, 7/84шт

### Тв Розетка Для Спутниковых Антенн



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01721	Plastic, 10/120шт

### Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01717	Plastic, 10/120шт

### Розетка Телефонная Евро



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01710	Plastic, 10/120шт

### Двойная Розетка Телефонная Евро



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01711	Plastic, 10/120шт

### Компьютерная Розетка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01712	Plastic, 10/120шт

### Розетка Компьютерная + Тел.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01713	Plastic, 10/120шт

### Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01750	Двойной - 20/240шт
KE01751	Тройной - 14/168шт
KE01752	Четверной - 10/120шт
KE01753	Пятерной - 10/120шт



Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01801	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01803	Plastic, 10/120шт

Выключатель Трехклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01818	Plastic, 10/120шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01802	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01804	Plastic, 10/120шт

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01819	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01820	Plastic, 10/120шт

Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01809	Plastic, 10/120шт





### Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01807	Plastic, 10/120шт

### Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01805	Plastic, 10/120шт

### ТВ Розетка Для Спутниковых Антенн



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01821	Plastic, 10/120шт

### Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01806	Plastic, 7/84шт

### Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01808	Plastic, 6/72шт

### Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01817	Plastic, 10/120шт

### Компьютерная Розетка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01812	Plastic, 10/120шт

### Розетка Компьютерная + Тел.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01813	Plastic, 10/120шт

### Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01850	Двойной - 20/240шт
KE01851	Тройной - 14/168шт
KE01852	Четверной - 10/120шт
KE01853	Пятерной - 10/120шт

# KLAUS®

ЭЛЕГАНТНОСТЬ СОЧЕТАНИЕ СВЕТА И ИСКУССТВА

Выключатели - Розетки вилки - Удлинитель - Коробка для автомата - Аксессуары



ОГНЕСТОЙКИЙ



ПРОЧНЫЙ КОРПУС



ДОЛГОВЕЧНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



СТИЛЬНЫЙ ДИЗАЙН



ЭКОЛОГИЧНЫЙ

ВЫКЛ. ОДНОКЛАВИШНЫЙ IP54



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE21101	Plastic, 10/120шт

ВЫКЛ. ДВУХКЛАВИШНЫЙ IP54



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE21103	Plastic, 10/120шт

РОЗЕТКА С/З С КРЫШКОЙ IP54



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE21109	Plastic, 10/120шт

2-АЯ РОЗЕТКА С/З С КРЫШКОЙ IP54



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE21108	Plastic, 5/60шт

1-ЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ + 1-АЯ  
РОЗЕТКА С/З С КРЫШКАМИ IP54



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE21110	Plastic, 5/60шт

# ANURA®



## ЭЛЕГАНТНОСТЬ И ПРОСТОТА

Минимальный дизайн, тонкие, резкие линии

## КОГДА СОЧЕТАЮТСЯ СВЕТ И ИСКУССТВО

более оригинальные и стилистические жилые помещения





Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01101	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01103	Plastic, 10/120шт

Выключатель Трехклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01118	Plastic, 10/120шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01102	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01104	Plastic, 10/120шт

Светорегулятор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01114	Plastic, 8/96шт

Переключатель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01115	Plastic, 10/120

Переключатель С Подсв.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01116	Plastic, 10/120

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01119	Plastic, 10/120

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01120	Plastic, Two Way 10/120

Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01109	Plastic, 10/120
AE01109P	Ceramic, 10/120

Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01107	Plastic, 10/120шт





Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01105	Plastic, 10/120шт
AE01105P	Ceramic, 10/120шт

Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01108	Plastic, 6/72шт
AE01108P	Ceramic, 6/72шт

Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01106	Plastic, 7/84шт

Двойная Розетка Телефонная Евро



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01111	Plastic, 10/120шт

Розетка Телефонная Евростандарт



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01110	Plastic, 10/120шт

Компьютерная Розетка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01112	Plastic, 10/120шт

Розетка Компьютерная + Тел.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01113	Plastic, 10/120шт

Тв Розетка Для Спутниковых Антенн



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01121	Plastic, 10/120шт

Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01117	Plastic, 10/120шт

Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01150	20/240шт
AE01151	15/180шт
AE01152	12/144шт
AE01153	10/120шт

AE01150: Double / Двойной  
 AE01151: Triple / Тройной  
 AE01152: Fourfold / Четверной  
 AE01153: Fivefold / Пятерной



Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01301	10/120шт

Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01303	10/120шт

Выкл. Трехклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01318	10/120шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01302	10/120шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01304	10/120шт

Светорегулятор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01314	8/96шт

Переключатель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01315	10/120шт

Переключатель С Подсв.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01316	10/120шт

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01319	10/120шт

Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE01309	Plastic, 10/120шт
KE01309P	Ceramic, 10/120шт

Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01307	10/120шт
AE01307P	10/120шт

Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01305	10/120шт



Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01306	7/84шт

Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01308	Plastic, 6/72шт
AE01308P	Ceramic, 6/72шт

Компьютерная Розетка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01312	10/120шт

Розетка Телефонная Евростандарт



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01310	10/120шт

Розетка Компьютерная + Тел.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01313	10/120шт

Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01317	10/120шт

Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01350	20/240шт
AE01351	15/180шт
AE01352	12/144шт

AE01350: Double / Двойной  
AE01351: Triple / Тройной  
AE01352: Fourfold / Четверной



Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01401	10/120шт

Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01403	10/120шт

Выкл. Трехклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01418	10/120шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01402	10/120шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01404	10/120шт

Светорегулятор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01414	8/96шт

Переключатель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01415	10/120шт

Переключатель С Подсв.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01416	10/120шт

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01419	10/120шт

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01420	10/120шт

Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01407	Plastic, 10/120шт
AE01407P	Ceramic, 10/120шт

Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01405	10/120шт





Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01406	Plastic, 7/84шт
AE01406P	Ceramic, 7/84шт

Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01408	Plastic, 6/72шт
AE01408P	Ceramic, 6/72шт

Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01409	Plastic, 10/120шт
AE01409P	Ceramic, 10/120шт

Компьютерная Розетка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01412	10/120шт

Розетка Телефонная Евростандарт



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01410	10/120шт

Двойная Розетка Телефонная Евро



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01411	10/120шт

Розетка Компьютерная + Тел.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01413	10/120шт

Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01417	10/120шт

Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01450	20/240шт
AE01451	15/180шт
AE01452	12/144шт

AE01450: Double / Двойной  
AE01451: Triple / Тройной  
AE01452: Fourfold / Четверной



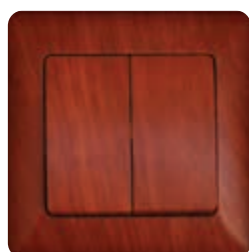
Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01501	10/120шт



Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01503	10/120шт

Выкл. Трехклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01518	10/120шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01502	10/120шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



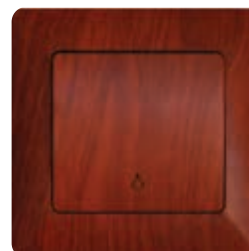
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01504	10/120шт

Светорегулятор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01514	8/96шт

Переключатель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01515	10/120шт

Переключатель С Подсв.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01516	10/120шт

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01519	10/120шт

Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01509	Plastic, 10/120шт
AE01509P	Ceramic, 10/120шт



### Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01507	Plastic, 10/120шт
AE01507P	Ceramic, 10/120шт

### Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01508	Plastic, 6/72шт
AE01508P	Ceramic, 6/72шт

### Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01506	7/84шт

### Розетка Без Заземления



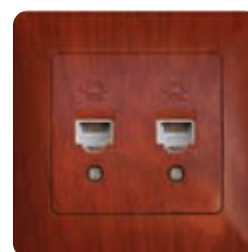
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01505	Plastic, 10/120шт
AE01505P	Ceramic, 10/120шт

### Розетка Телефонная Евростандарт



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01510	10/120шт

### Двойная Розетка Телефонная Евро



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01511	10/120шт

### Розетка Компьютерная + Тел.



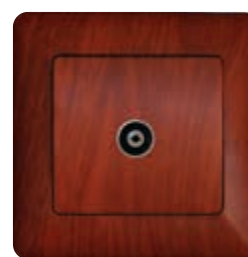
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01513	10/120шт

### Компьютерная Розетка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01512	10/120шт

### Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01517	10/120шт

### Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE01550	20/240шт
AE01551	15/180шт
AE01552	12/144шт

AE01550: Double / Двойной  
AE01551: Triple / Тройной  
AE01552: Fourfold / Четверной





**ANURA<sup>®</sup>**  
ELECTRIC EQUIPMENTS



**КОГДА СОЧЕТАЮТСЯ  
СВЕТ И ИСКУССТВО**

более оригинальные и стилистические  
жилые помещения

[www.anuraelectric.com](http://www.anuraelectric.com)





Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02101	10/120шт



Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02103	10/120шт

Выключатель Трехклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02118	10/120шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02102	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02104	Plastic, 10/120шт

Переключатель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02115	Plastic, 10/120шт

Переключатель С Подсв.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02116	Plastic, 10/120шт

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02119	Plastic, 10/120шт

Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02109	10/120шт



### Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02107	Plastic, 10/120шт

### Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02105	Plastic, 10/120шт

### Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02106	Plastic, 7/84шт

### Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02108	Plastic, 6/72шт

### Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02117	10/120шт

### Розетка Телефонная Евростандарт



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02110	10/120шт

### Двойная Розетка Телефонная Евро



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02111	10/120шт

### Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02150	20/240шт
AE02151	15/180шт
AE02152	12/144шт

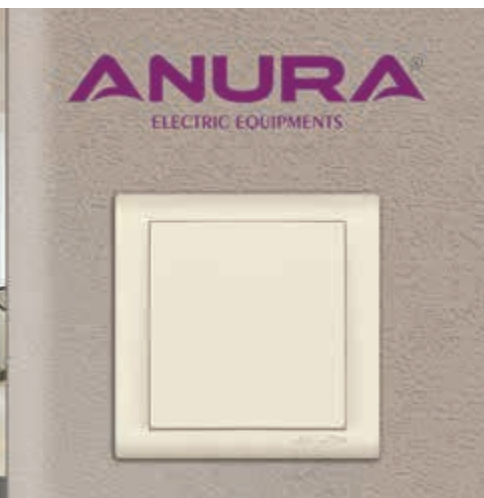
AE02150: Double / Двойной  
AE02151: Triple / Тройной  
AE02152: Fourfold / Четверной



### Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02201	10/120шт



### Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02203	10/120шт

### Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02202	Plastic, 10/120шт

### Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02204	Plastic, 10/120шт

### Переключатель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02215	Plastic, 10/120шт

### Переключатель С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02216	Plastic, 10/120шт

### Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02219	Plastic, 10/120шт

### Светорегулятор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02214	Plastic, 8/96шт



Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02209	10/120шт

Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02207	Plastic, 10/120шт

Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02205	Plastic, 10/120шт

Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02206	Plastic, 7/84шт

Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02208	Plastic, 6/72шт

Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02217	10/120шт

Розетка Телефонная Евростандарт



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02210	10/120шт

Розетка Компьютерная + Тел.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02213	10/120шт

Двойная Розетка Телефонная Евро



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02211	10/120шт

Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02250	20/240шт
AE02251	15/180шт
AE02252	12/144шт

AE02250: Double / Двойной  
AE02251: Triple / Тройной  
AE02252: Fourfold / Четверной

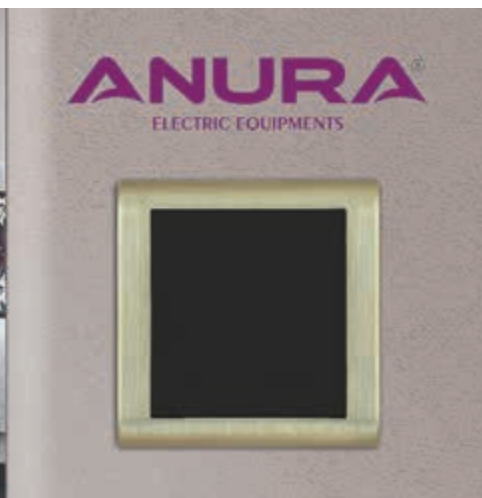




Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02401	10/120шт



Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02403	10/120шт

Выключатель Трехклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02418	10/120шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02402	Plastic, 10/120шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02404	Plastic, 10/120шт

Светорегулятор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02414	Plastic, 8/96шт

Выключатель Проходной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02419	Plastic, 10/120шт

Переключатель С Подсв.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02416	Plastic, 10/120шт

Переключатель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02415	Plastic, 10/120шт



Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02407P	Ceramic, 10/120шт

Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02405	Plastic, 10/120шт

Розетка 2-Я С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02408P	Ceramic, 6/72шт

Розетка 2-я Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02406	Plastic, 7/84шт

Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02409P	Ceramic, 10/120шт

Розетка Тв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02417	10/120шт

Двойная Розетка Телефонная Евро



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02411	10/120шт

Розетка Компьютерная + Тел.



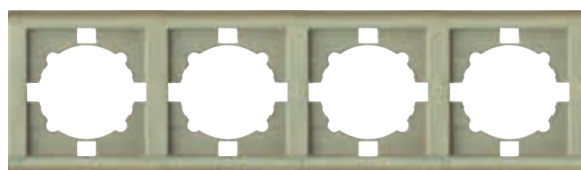
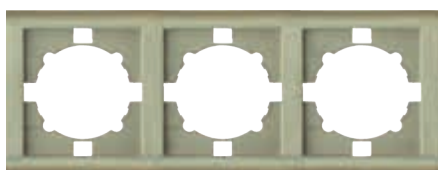
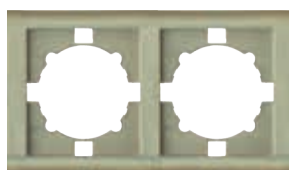
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02413	10/120шт

Компьютерная Розетка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02412	10/120шт

Рамки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE02450	20/240шт
AE02451	15/180шт
AE02452	12/144шт

AE02450: Double / Двойной  
AE02451: Triple / Тройной  
AE02452: Fourfold / Четверной



Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE20101	16/192шт

Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE20103	16/192шт

Выкл. Одноклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE20102	16/192шт

Выкл. Двухклавишный С Подсв



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE20104	16/192шт

Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE20105	16/192шт

Розетка Двойная Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE20106	12/144шт

Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE20107	12/144шт

Розетка 2-я с заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE20108	9/108шт

Розетка С/З С Крышкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE20109	12/144шт



Выкл. Одноклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE21101	16/192шт

Выкл. Двухклавишный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE21103	16/192шт

Переключатель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE21115	16/192шт

Розетка Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE21105	16/192шт

Розетка Двойная Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE21106	12/144шт

Розетка С Заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE21107	16/192шт

Розетка 2-я с заземлением



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE21108	9/108шт





**ANURA**

### Автоматический Выключатель



4,5kA AC230-400V  
50-60Hz  
5Nm-B type

КОД	АМПЕР	ОПИСАНИЕ	ШТ/КОР
AE40116	16A	16A-1P	12/240
AE40125	25A	25A-1P	12/240
AE40132	32A	32A-1P	12/240
AE40140	40A	40A-1P	12/240
AE40150	50A	50A-1P	12/240
AE40163	63A	63A-1P	12/240
AE40180	80A	80A-1P	8/160
AE401100	100A	100A-1P	8/160

### Автоматический Выключатель



4,5kA AC230-400V  
50-60Hz  
7.5Nm-B type

КОД	АМПЕР	ОПИСАНИЕ	ШТ/КОР
AE40225	25A	25A-1P	6/120
AE40240	40A	40A-1P	6/120
AE40263	63A	63A-1P	6/120

### Автоматический Выключатель



4,5kA AC230-400V  
50-60Hz  
9Nm-B type

КОД	АМПЕР	ОПИСАНИЕ	ШТ/КОР
AE40316	16A	16A-1P	4/80
AE40325	25A	25A-1P	4/80
AE40332	32A	32A-1P	4/80
AE40340	40A	40A-1P	4/80
AE40350	50A	50A-1P	4/80
AE40363	63A	63A-1P	4/80
AE40380	80A	80A-1P	2/40
AE403100	100A	100A-3P	2/40



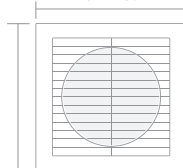
## Электрические Вытяжные Вентиляторы с Жалюзи



- \* Шум <=25/30/35 db
- \* Напряжения и Частота Тока: 220V/60Hz



20W= 100  
22W= 120  
29W= 150



20W= 100  
22W= 120  
29W= 150



КОД	W	V	РАЗМЕР	
KE39304	20W	220V	Ø 100mm	24
KE39305	22W	220V	Ø 100mm	24
KE39306	29W	220V	Ø 100mm	12

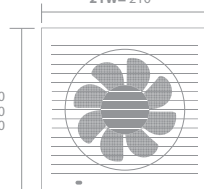
## Электрические Вытяжные Вентиляторы



- \* Шум <=40 db
- \* Напряжения и Частота Тока: 220V/60Hz



15W= 150  
18W= 180  
21W= 210



15W= 150  
18W= 180  
21W= 210



КОД	W	V	РАЗМЕР	
KE39301	15W	220V	150x150	24
KE39302	18W	220V	180x180	24
KE39303	21W	220V	210x210	12

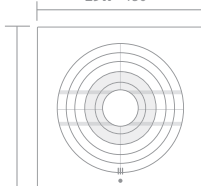
## Электрические Вытяжные Вентиляторы с Обратным Клапаном



- \* Шум <=25/30/35 db
- \* Напряжения и Частота Тока: 220V/60Hz



20W= 100  
25W= 120  
29W= 150



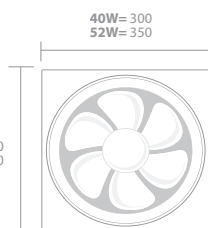
20W= 100  
25W= 120  
29W= 150



КОД	W	V	РАЗМЕР	
KE39307	20W	220V	Ø 100mm	24
KE39308	25W	220V	Ø 120mm	24
KE39309	29W	220V	Ø 150mm	12



## Электрические Вытяжные Вентиляторы с Обратным Клапаном

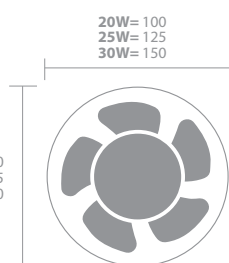


- \* Шум <=25/30/35 db
- \* Напряжения и Частота Тока: 220V/60Hz

КОД	W	V	РАЗМЕР	
KE39401	40W	220V	Ø 300mm	6
KE39402	52W	220V	Ø 350mm	6



## Электрические Вытяжные Вентиляторы

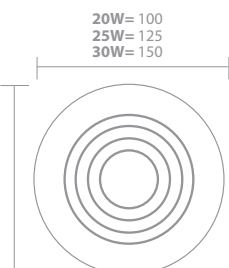


- \* 180 M³ /h / 1975 Rpm
- \* Шум <=34 db

КОД	W	V	РАЗМЕР	
KE39501	20W	AC 220-240V	Ø 100mm	30
KE39502	25W	AC 220-240V	Ø 125mm	24
KE39503	30W	AC 220-240V	Ø 150mm	16



## Электрические Вытяжные Вентиляторы



- \* 180 M³ /h / 1975 Rpm
- \* Шум <=34 db
- \* Напряжения и Частота Тока: 220V/60Hz

КОД	W	V	РАЗМЕР	
KE39313	20W	AC 220-240V	Ø 100mm	20
KE39315	30W	AC 220-240V	Ø 150mm	16







## Электрические Вытяжные Вентиляторы



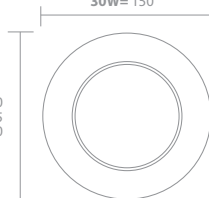
- \* 180 M³ / h / 1975 Rpm
- \* Шум <=34 db
- \* Напряжения и Частота Тока: 220V/60Hz



Медная Обмотка Мотора

20W= 100  
25W= 125  
30W= 150

20W= 100  
25W= 125  
30W= 150

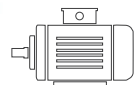


КОД	W	V	РАЗМЕР	
KE39310	20W	AC 220-240V	100x100	16
KE39312	30W	AC 220-240V	150x150	16

## Электрические Вытяжные Вентиляторы



- \* 180 M³ / h / 1975 Rpm
- \* Шум <=34 db
- \* Напряжения и Частота Тока: 220V/60Hz



Медная Обмотка Мотора

20W= 100  
25W= 125  
30W= 150

20W= 100  
25W= 125  
30W= 150



КОД	W	V	РАЗМЕР	
KE39316	20W	AC 220-240V	100x100	20
KE39318	30W	AC 220-240V	150x150	16

## 16" Вентилятор



КОД	W	V	ОБОРОТЫ	
KE39101	45W	AC 220-240V	1250 об/мин	2

## 18" Вентилятор

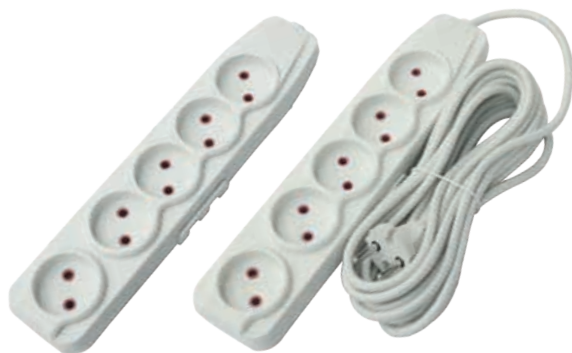


КОД	W	V	ОБОРОТЫ	
KE39102	65W	AC 220-240V	1250 об/мин	2





## Удлинитель и Колодки 2-3-4-5 Гнезда Без Заземления



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	ШТ/КОР
KE13200	2 выходами, беспроводной	42/168
KE13300	3 выходами, беспроводной	35/140
KE13305	3 выходами, Проводной, 5М	16/64
KE13400	4 выходами, беспроводной	28/112
KE13403	4 выходами, Проводной, 3М	15/60
KE13503	5 выходами, Проводной, 3М	13/52
KE13505	5 выходами, Проводной, 5М	12/48

### Вилка Прямая С/З

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30102	30/300шт

### Вилка Г-Образная С/З

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30103	40/400шт

### Вилка Г-Образная С/З

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30107	25/250шт

### Вилка С Заземлением С Ручкой

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30118	32/320шт

### Вилка Г-Образная Плоская С/З

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30119	40/400шт

### Разъем Штепсельный С Заземлением

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30101	25/250шт

### Тройник Ромашка С Заземлением

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30109	10/100шт

### Тройник Прямой С Заземлением

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30110	10/100шт

### Тройник Прямой Без Заземлением

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30111	10/100шт



— Универсальный Переходник —

Тонкий

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30117	40/400шт

— Универсальный Переходник —

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30105	20/200шт

— Выключатель Промежуточный —

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30106	40/400шт

— Вилка С Выключателем —

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30112	24/240шт

— Вилка С Патроном —

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE30113	30/300шт

— Каучуковая Вилка С/З (Папка) —

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE0101	40/240шт

— Каучуковая Вилка С/З С Ручкой —

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE0102	50/300шт

— Каучуковый Разъем Штепсельный С/З (Мамка) —

**KLAUS.**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE0103	25/150шт

— Каучуковая Колодка 2-ая С/З —



**KLAUS.**

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE0105	10/60шт

— Каучуковая Колодка 3-ая С/З —



**KLAUS.**

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
KE0106	8/48шт



Удлинитель и Колодки 2-3-4-5  
Гнезда Без Заземления

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	ШТ/КОР
AE35200	2 выходами, беспроводной	42/168
AE35202	2 выходами, Проводной, 2М	22/88
AE35203	2 выходами, Проводной, 3М	19/76
AE35205	2 выходами, Проводной, 5М	18/72
AE35300	3 выходами, беспроводной	35/140
AE35302	3 выходами, Проводной, 2М	19/76
AE35303	3 выходами, Проводной, 3М	18/72
AE35305	3 выходами, Проводной, 5М	16/64
AE35400	4 выходами, беспроводной	28/112
AE35403	4 выходами, Проводной, 3М	15/60
AE35405	4 выходами, Проводной, 5М	14/56
AE35500	5 выходами, беспроводной	24/96
AE35502	5 выходами, Проводной, 2М	13/52
AE35503	5 выходами, Проводной, 3М	13/52
AE35505	5 выходами, Проводной, 5М	12/48

Разъем Штепсельный С/З

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE30101	8/160шт

Вилка С Заземлением

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE30102	8/160шт

Вилка Г-обр. С Заземлением

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE30103	8/160шт

Тройник Без Заземления

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE30104	8/160шт

Переходник с/з  
(английский вариант)

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE30105	10/200шт

Выключатель Для Бра

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE30106	20/400шт

Вилка Без Заземления

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE30107	11/220шт

Разъем Б/З

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE30108	Мамка 12/240шт

Тройник С Заземлением

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE30109	6/72шт



Каучуковая Вилка С/З

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE0101	Однофазный, 50/300шт

Каучуковая Вилка Г-обр. С/З

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE0102	Однофазный, 50/300шт

Каучуковая Вилка С/З (Папка)

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE0110	Трехфазный, 30/180шт

Каучуковые Разъемы  
Штепсельные С/З (Мамка)

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE0103	Однофазный, 30/180шт
AE0111	Трехфазный - 24/144шт

Каучуковые Разъемы  
Штепсельные С/З (Мамка)

**ANURA®**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE0104	Однофазный, 18/108шт
AE0109	Трехфазный - 12/72шт

Каучуковые Колодки С/З  
На 2-3 Гнезда С Крышками

**ANURA®**

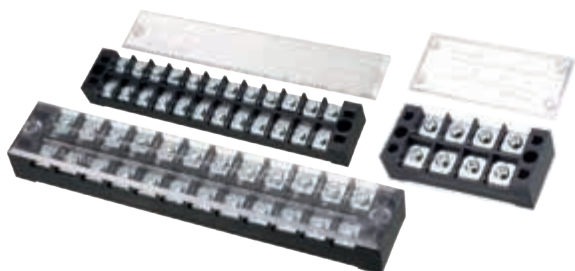


КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ
AE0105	2 Гнезда 10/60шт
AE0106	3 Гнезда 8/48шт





### Клемные Колодки Винтовые



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44701	3P 15A/600V1.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	70
KE44702	4P 15A/600V1.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	60
KE44703	5P 15A/600V1.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	50
KE44704	6P 15A/600V1.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	75
KE44705	10P 15A/600V1.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	50
KE44706	12P 15A/600V1.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	25
KE44707	3P 25A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	60
KE44708	4P 25A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	50
KE44709	5P 25A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	40
KE44710	6P 25A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	30
KE44711	10P 25A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	25
KE44712	12P 25A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	20
KE44713	3P 35A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	60
KE44714	4P 35A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	50
KE44715	5P 35A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	40
KE44716	6P 35A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	30
KE44717	10P 35A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	25
KE44718	12P 35A/600V2.5MM <sup>2</sup> (10шт)	10	20
KE44719	3P 45A/600V4.0MM <sup>2</sup> (10шт)	10	30
KE44720	4P 45A/600V4.0MM <sup>2</sup> (10шт)	10	25
KE44721	5P 45A/600V4.0MM <sup>2</sup> (10шт)	10	20
KE44722	6P 45A/600V4.0MM <sup>2</sup> (10шт)	10	20
KE44723	10P 45A/600V4.0MM <sup>2</sup> (10шт)	10	13
KE44724	12P 45A/600V4.0MM <sup>2</sup> (10шт)	5	20

### Шина Нулевая На Дин Рейку



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44801	6P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	60
KE44802	8P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	45
KE44803	10P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	40
KE44804	12P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	30

### Шина Нулевая



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44805	6P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	60
KE44806	8P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	45
KE44807	10P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	40
KE44808	12P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	30

### Клемники Винтовые



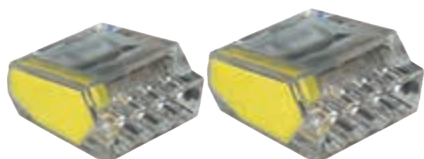
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44604	12P 3A/380V 4MM <sup>2</sup> 10шт	10	100
KE44606	12P 5A/380V 6MM <sup>2</sup> 10шт	10	90
KE44610	12P 10A/380V10MM <sup>2</sup> 10шт	10	60
KE44612	12P 15A/380V12MM <sup>2</sup> 10шт	10	60
KE44614	12P 20A/380V14MM <sup>2</sup> 10шт	10	40
KE44616	12P 30A/380V16MM <sup>2</sup> 10шт	10	35
KE44625	12P 60A/380V25MM <sup>2</sup> 10шт	10	20

### Шина Нулевая



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44809	6P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	40
KE44810	8P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	30
KE44811	10P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	45
KE44812	12P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	40
KE44813	14P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	30
KE44814	16P 6X9MM <sup>2</sup> (10шт)	10	30

### Клемники Винтовые Для Соединения Проводов



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44522	2PIN 24A 0,8-25MM <sup>2</sup>	50	120
KE44523	3PIN 24A 0,8-25MM <sup>2</sup>	50	100
KE44524	4PIN 24A 0,8-25MM <sup>2</sup>	50	80
KE44525	5PIN 24A 0,8-25MM <sup>2</sup>	50	60

### Клемники Зажимные Для Соединения Проводов



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44512	2P 4MM <sup>2</sup> Оранжевый	50	100
KE44513	3P 4MM <sup>2</sup> Оранжевый	50	75
KE44514	4P 4MM <sup>2</sup> Оранжевый	50	60
KE44515	5P 4MM <sup>2</sup> Оранжевый	50	50



### Клемники Зажимные Для Соединения Проводов

**KE44401-2**  
32A/250V



**KE44502-3-4-5-8**  
32A/450V

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44401	2P 2.5MM² Белый	50	50
KE44402	3P 2.5MM² Белый	50	35
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44502	2P 2.5MM² Серый	50	75
KE44503	3P 2.5MM² Серый	50	65
KE44504	4P 2.5MM² Серый	50	50
KE44505	5P 2.5MM² Серый	50	40
KE44508	8P 2.5MM² Серый	50	25

### Изолированный Штыревой Наконечник



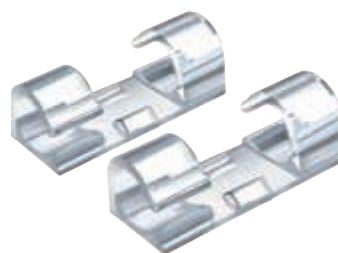
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44301	0.75 MM² 8MM	100	300
KE44302	1.0 MM² 8MM	100	300
KE44303	1.5 MM² 8MM	100	300
KE44304	2.5 MM² 8MM	100	300
KE44305	4.0 MM² 9MM	100	300
KE44306	4.0 MM² 12MM	100	300
KE44307	6.0 MM² 12MM	100	200

### Колпачки СИЗ Для Скручивания Поводов



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44311	Yellow, 18-10 AWG	50	100
KE44312	Tan, 22-8 AWG	50	80
KE44313	Red, 18-8 AWG	50	60
KE44314	Green, 18-8 AWG	50	40
KE44315	Blue, 14-6 AWG	50	30

### Крепежные Скобы Для Круглых Кабелей



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44125	Для Круглых Кабелей	50	100
KE44128	Для Плоских Кабелей	40	50

### Термоусадочная Трубка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44901	Φ1.0	20	750
KE44902	Φ1.5	20	550
KE44903	Φ2.0	20	500
KE44904	Φ2.5	20	400
KE44905	Φ3.0	20	300

### Клемники Скобы Дубль-Хомуты



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44103	Для Круглых Кабелей	100	75
KE44104	Для Плоских Кабелей	100	75

### Крепежные Скобы



Для Круглых Кабелей

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44105	5MM Круглый	100	250
KE44106	6MM Круглый	100	250
KE44107	7MM Круглый	100	200
KE44108	8MM Круглый	100	200
KE44109	9MM Круглый	100	180
KE44110	10MM Круглый	100	150
KE44112	12MM Круглый	100	90
KE44114	14MM Круглый	100	60
KE44116	16MM Круглый	100	50

### Крепежные Скобы



Для Плоских Кабелей

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
KE44205	5MM Плоский	100	250
KE44206	6MM Плоский	100	230
KE44207	7MM Плоский	100	200
KE44208	8MM Плоский	100	200
KE44209	9MM Плоский	100	180
KE44210	10MM Плоский	100	150
KE44212	12MM Плоский	100	120
KE44214	14MM Плоский	100	90
KE44216	16MM Плоский	100	60



### Сетевой Удлинитель На Катушке



KEM97

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
KE30120	20 М, 3x1mm <sup>2</sup>	4
KE30130	30 М, 3x1mm <sup>2</sup>	4
KE30140	40 М, 3x1mm <sup>2</sup>	4
KE30150	50 М, 3x1mm <sup>2</sup>	4
KE30220	20 М, 3x1,5mm <sup>2</sup>	4
KE30230	30 М, 3x1,5mm <sup>2</sup>	4
KE30235	35 М, 3x1,5mm <sup>2</sup>	4
KE30250	50 М, 3x1,5mm <sup>2</sup>	4
KE30320	20 М, 3x2.5mm <sup>2</sup>	4
KE30330	30 М, 3x2.5mm <sup>2</sup>	4
KE30340	30 М, 3x2.5mm <sup>2</sup>	4
KE30350	50 М, 3x2.5mm <sup>2</sup>	4
KEM97	Max. 50 М, Пустая Катушка	4

### Фотореле



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
KE57104	<5-15 LUX	50

### Фотореле



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
KE57105	<5-15 LUX - 10A	50

### Удлинительный Кабель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
WGE40	30 М, 2x1mm <sup>2</sup>	6

### Фотореле



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
KE57108	<5-15 LUX - 25A	50

### Пир-Датчик



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
KE57106	<10-2000 LUX	100

### Пир-Датчик



**Max  
1200w**

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
KE57107	<10-2000LUX	100



## Пластиковый Хомут



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
S25100B	2.5*100М черный	800 пакетиков
S25100	2.5*100 MM	800 пакетиков
S25200B	2.5*200М черный	800 пакетиков
S25200	2.5*200 MM	300 пакетиков
S29150	2.9*150 MM	250 пакетиков
S29200	2.9*200 MM	250 пакетиков
S29250	2.9*250 MM	250 пакетиков
S29300	2.9*300 MM	200 пакетиков
S36100	3.6*100 MM	300 пакетиков
S39200	3.9*200 MM	150 пакетиков
S39250	3.9*250 MM	150 пакетиков
S39300	3.9*300 MM	150 пакетиков

## ПВК Изолента Для Электромонтажа



0.15 mm

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
KE11B	19mm, 10 yards	10/500
KE11M	19mm, 10 ярдов	10/500
KE11W	19mm, 10 ярдов	10/500
KE11YG	19mm, 10 ярдов	10/500

## Отвертка Индикатор



60-230  
Вольт



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
RHT0503100014	75 мм (-)	600
RHT0503110014	75 мм (+)	600

## Стриппер Для Снятия Изоляции



ЗАКАЛЕННЫЕ ЗУБЦЫ



- » Длительный срок службы;
- » Блокатор рукояток для удобства хранения и транспортировки;
- » Наличие возвратной пружины;

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
RHT0401100007	7" / Ø 1.6-3 мм	120

## Клеши - Автомат Многофункциональные Для Кабеля



ЗАКАЛЕННЫЕ ЗУБЦЫ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
RHT0401110008	7" / Ø 0.5-6.0 мм	40

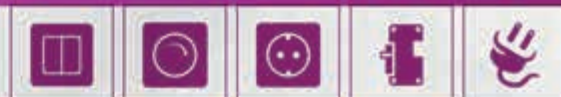


# ТОВАРЫ ПО АКЦИИ



**KLAUS.**

**ANURA®**





## G45 Светодиодная Лампа



**90% ЭКОНОМИИ**

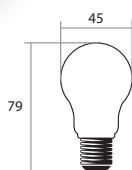


Эффективен Для  
Высокого Люмена

Декоративный Дизайн



CE ENEC PG



КОД	W	ТИП	РАЗМЕР ММ	LM	УПАКОВКА
KE15102	5W	6500 K	45x79	400	100

## Светодиодная филаментная лампа



**90% ЭКОНОМИИ**

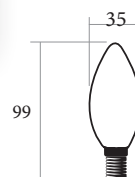


Обеспечивает  
Энергосбережение

Декоративный Дизайн



CE ENEC PG



КОД	W	ТИП	РАЗМЕР ММ	LM	УПАКОВКА
KE49302	4W	6500 K	35x99	400	100

## Светодиодные Наружные Панели

**90% ЭКОНОМИИ**

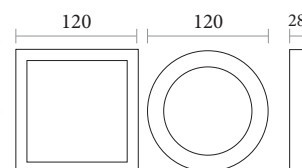


КОД	W	ТИП	РАЗМЕР ММ	LM	УПАКОВКА
KE35902	6W	квадрат	6500K 120x28	480	100
KE35904	12W	квадрат	6500K 170x28	960	40
KE35910	6W	круглый	6500K 120x28	480	100
KE35911	6W	круглый	4000K 120x28	480	100
KE35913	12W	круглый	4000K 170x28	960	40
KE35914	12W	квадрат	4000K 170x28	960	40

Уникальный  
Дизайн

Долгосрочный &  
Прочный Корпус

Обеспечивает  
Энергосбережение



CE ENEC PG



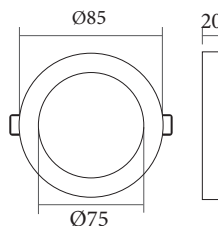
## Светодиодная Панель (Внутренний)

Долгосрочный & Прочный Алюминевый Корпус  
**УДАРОПРОЧНЫЙ**

**90%  
ЭКОНОМИИ**



КОД	W	РАЗМЕР ММ	LM	
KE35406	12W	6500K	170X155X20	840 30
KE35411	3W	4000K	85x75x20	210 100
KE35413	9W	4000K	150X135X20	630 40
KE35416	12W	4000K	170X155X20	840 30
KE35414	15W	4000K	190X175X20	1050 30



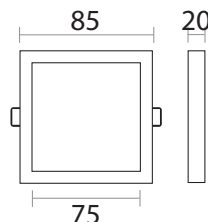
## Светодиодная Панель

Долгосрочный & Прочный Алюминевый Корпус  
**УДАРОПРОЧНЫЙ**

**90%  
ЭКОНОМИИ**



КОД	W	РАЗМЕР ММ	LM	
KE35601	3W	6500 K	85X75X20	210 100
KE35602	6W	6500 K	120X110X20	420 100
KE35603	9W	6500 K	150X135X20	630 40
KE35604	12W	6500 K	170X155X20	840 30
KE35612	6W	4000K	120X110X20	420 100
KE35613	9W	4000K	150X135X20	630 40

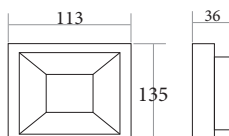


## Тонкий COB Светодиодный Прожектор

**90%  
ЭКОНОМИИ**




КОД	W	РАЗМЕР ММ	LM	
KE09701	10W	6500 K	113x135x36	540 30





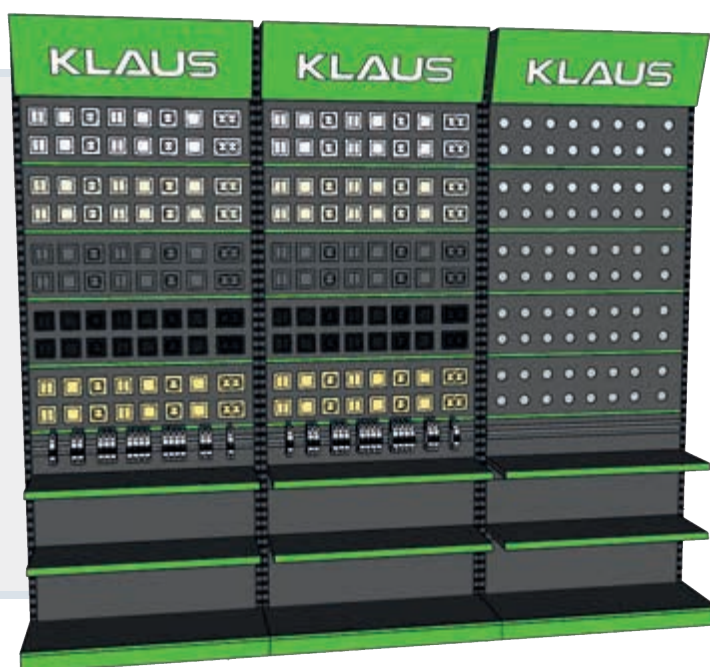


**KLAUS ЖЕЛЕЗНЫЙ СТЕНД**  
**1800X500X400MM**  
**4XЕ27 ПАТРОНОМ**


КОД	РАЗМЕР MM	
P080112	1800*500*400	1

**KLAUS ЖЕЛЕЗНЫЙ СТЕНД**  
**2700X1000X400MM**

КОД	РАЗМЕР MM	
P080104	2700*1000*400	1



**KLAUS СТЕНД**  
**150x50MM**

КОД	РАЗМЕР MM	
P080105	150x150	1





## KLAUS ЛАМПОВЫЙ СТЕНД-ТЕСТЕР

КОД	РАЗМЕР MM	
P080315	40x31x12CM Side: 5CM	20

## KLAUS НАСТЕННЫЙ СТЕНД

КОД	РАЗМЕР MM	
P080113	60x75CM Side: 4CM	10



## ANURA НАСТЕННЫЙ СТЕНД

КОД	РАЗМЕР MM	
P090102	40x50CM	10

## ANURA НАСТЕННЫЙ СТЕНД

КОД	РАЗМЕР MM	
P090103	70x50CM	10



Для получения дополнительной  
информации о нас, посетите наш веб-сайт.



**KLAUS.**

**ANURA®**



[www.klauselectric.com](http://www.klauselectric.com)



[www.anuraelectric.com](http://www.anuraelectric.com)



# Aktek

UZBEKISTAN

📍 Uzbekistan, Tashkent,  
kch- Farg'ona yuli 222/8  
☎ +998903505010  
🌐 [www.aktek.uz](http://www.aktek.uz)  
✉ [info@aktek.uz](mailto:info@aktek.uz)

UZBEKISTAN

