

**ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ AcTEC**

Влагозащитные блоки питания AcTEC 12V / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		MINI12V/4W	AC100-240V	12V	0-0,33A	4W	0,4	IP65	38*27*21	<b>424,00</b>
		MINI12V/12W	AC100-240V	12V	0-1A	12W	0,4	IP65	50*48*24	<b>712,00</b>
		Q2-12V-75W	AC100-240V	12V	0-6,25A	75W	0,95	IP67	186*64*39	<b>2455,00</b>
		Q2-12V-150W	AC100-240V	12V	0-12,5A	150W	0,95	IP67	223*70*40	<b>6678,00</b>
		Q2-12V-192W	AC100-240V	12V	0-16A	192W	0,95	IP67	249*70*40	<b>7904,00</b>
		V6-150-12	AC100-240V	12V	0-12,5A	150W	0,95	IP67	191*70*40	<b>5359,00</b>
		V6-200-12	AC100-240V	12V	0-16.6A	200W	0,95	IP67	249*72*40	<b>7049,00</b>

Влагозащитные блоки питания AcTEC 24V / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		MINI24V/4W	AC100-240V	24V	0-0,17A	4W	0,4	IP65	38*27*21	<b>423,00</b>
		MINI24V/12W	AC100-240V	24V	0-0,5A	12W	0,95	IP65	50*48*24	<b>712,00</b>
		Q2-24V-150W	AC100-240V	24V	0-6,3A	150W	0,95	IP67	223*70*40	<b>3135,00</b>
		Q2-24V-240W	AC100-240V	24V	0-10A	240W	0,95	IP67	249*70*40	<b>3997,00</b>
		V6-240-24	AC100-240V	24V	0-10A	240W	0,95	IP67	249*70*40	<b>3936,00</b>

Влагозащитные блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		MINI350mA/4W	AC100-240V	2-12V	0,35A	4W	0,4	IP65	38*27*21	<b>423,00</b>
		MINI500mA/4W	AC100-240V	2-8V	0,5A	4W	0,4	IP65	38*27*21	<b>245,00</b>
		MINI700mA/4W	AC100-240V	2-6V	0,7A	4W	0,4	IP65	38*27*21	<b>423,00</b>
		Q6-260mA-10W	AC100-240V	26-40V	0,26A	10W	0,95	IP65	70*34,5*22	<b>375,00</b>
		Q6-350mA-10W	AC100-240V	20-32V	0,35A	10W	0,95	IP65	70*34,5*22	<b>693,00</b>
		Q6-500mA-10W	AC100-240V	14-21V	0,5A	10W	0,95	IP65	70*34,5*22	<b>375,00</b>
		Q6-700mA-10W	AC100-240V	5-15V	0,7A	10W	0,95	IP65	70*34,5*22	<b>654,00</b>

Влагозащитные блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		PLUTO 130W/2100mA	AC220-240V	40-58V	2,1A	130W	0,95	IP67	191*70*40	<b>2603,00</b>
		PLUTO 150W/2400mA	AC220-240V	40-58V	2,4A	150W	0,95	IP67	191*70*40	<b>2718,00</b>
		PLUTO 200W/3200mA	AC220-240V	40-58V	3,2A	200W	0,95	IP67	249*70*40	<b>3789,00</b>





**ИНТЕРЬЕРНЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ AcTEC**

Интерьерные блоки питания AcTEC 12V / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		Q3-12V-36W	AC100-240V	12V	3A	36W	0,95	IP20	166*52*24	<b>1143,00</b>
		Q3-12V-50W	AC100-240V	12V	4,2A	50W	0,95	IP20	184*61*32	<b>1110,00</b>
		Q4-12V-12W	AC100-240V	12V	0-1A	12W	0,8	IP20	98*39*22	<b>373,00</b>
		Q4-12V-20W	AC100-240V	12V	0-1,7A	20W	0,8	IP20	113*44*28	<b>476,00</b>

Интерьерные блоки питания AcTEC 24V / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		Q3-24V-36W	AC100-240V	24V	1,5A	36W	0,95	IP20	166*52*24	<b>1143,00</b>
		Q3-24V-50W	AC100-240V	24V	2,0A	50W	0,95	IP20	184*61*32	<b>1421,00</b>
		Q3-24V-75W	AC100-240V	24V	3,15A	75W	0,95	IP20	184*61*32	<b>1500,00</b>
		Q4-24V-12W	AC220-240V	24V	0-0,5A	12W	0,8	IP20	98*39*22	<b>634,00</b>
		Q4-24V-20W	AC220-240V	24V	0-0,83A	20W	0,8	IP20	113*44*28	<b>825,00</b>
<b>Интерьерные блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года</b>										
		LCC1x40	AC220-240V	10-80V	0,35A 0,5A 0,7A	40W	0,95	IP20	240*31*22	<b>1589,00</b>
		Q3-1400mA-40W	AC100-240V	2-28V	1,4A	40W	0,95	IP20	166*52*24	<b>1301,00</b>
		Q3-1400mA-60W	AC100-240V	26-43V	1,4A	60W	0,95	IP20	184*61*32	<b>2916,00</b>
		Q4-350mA-6W	AC220-240V	9-18V	0,35A	6W	0,55	IP20	81*39*22	<b>270,00</b>
		Q4-350mA-12W	AC220-240V	2-34V	0,35A	12W	0,8	IP20	98*39*22	<b>373,00</b>
		Q4-350mA-20W	AC220-240V	2-58V	0,35A	20W	0,8	IP20	113*44*28	<b>503,00</b>
		Q4-500mA-12W	AC220-240V	2-24V	0,5A	12W	0,8	IP20	98*39*22	<b>373,00</b>
		Q4-500mA-20W	AC220-240V	2-40V	0,5A	20W	0,8	IP20	113*44*28	<b>865,00</b>
		Q4-600mA-20W	AC220-240V	2-34V	0,6A	20W	0,8	IP20	113*44*28	<b>503,00</b>
		Q4-700mA-12W	AC220-240V	2-17V	0,7A	12W	0,8	IP20	113*44*28	<b>373,00</b>
		Q7H-260mA-12W	AC220-240V	15-46V	0,26A	12W	0,95	IP20	90*38*22	<b>346,00</b>
		Q7H-350mA-20W	AC220-240V	19-57V	0,35A	12W	0,95	IP20	100*43*28	<b>700,00</b>
		Q7H-700mA-40W	AC220-240V	20-57V	0,7A	20W	0,95	IP20	150*40*30	<b>1127,00</b>
		CC35018	AC220-240V	2-52V	0,35A	18W	0,8	IP20	150*40*30	<b>828,00</b>
		CC50018	AC220-240V	2-38V	0,5A	18W	0,8	IP20	115*45*21	<b>482,00</b>
		LCS-350mA-40W	AC220-240V	39-114V	0,35A	40W	0,95	IP20	240*31,5*22	<b>1157,00</b>
		LCS-700mA-25W	AC220-240V	10-36V	0,7A	25W	0,95	IP20	210*31,5*2	<b>1157,00</b>
		LCS-700mA-40W	AC220-240V	20-57V	0,7A	40W	0,95	IP20	240*31,5*22	<b>727,00</b>
		LCS-40-700/350	AC220-240V	20-57V	0,35A 0,7A	20W 40W	0,95	IP20	240*31,5*22	<b>732,00</b>
		LCS-1050mA-60W	AC220-240V	20-57V	1,05A	60W	0,95	IP20	280*38*28	<b>1697,00</b>
		LCS-1400mA-60W	AC220-240V	20-43V	1,4A	60W	0,95	IP20	280*38*28	<b>995,00</b>
		LCS-1400mA-65W	AC220-240V	20-46V	1,4A	65W	0,95	IP20	280*38*28	<b>1033,00</b>
		LCM-40L	AC220-240V	42-58V	0,35 / 0,5 0,55 / 0,7A	20 / 29 32 / 40W	0,95	IP20	210*31,5*22	<b>1112,00</b>
		LCM-40H	AC220-240V	27-38V	0,7 / 0,85 0,9 / 1,05A	27 / 32 34 / 40W	0,95	IP20	210*31,5*22	<b>1147,00</b>
		LCM-60	AC220-240V	42-58V	0,7 / 0,85 0,9 / 1,05A	40 / 50 52 / 60W	0,95	IP20	210*31,5*22	<b>1463,00</b>
		LCM-60H	AC220-240V	30-43V	1,05 / 1,2 1,3 / 1,4A	45 / 52 56 / 60W	0,95	IP20	280*31,5*22	<b>1562,00</b>
		LCM-70	AC220-240V	42-58V	0,85 / 0,9 1,05 / 1,2A	50 / 52 60 / 70W	0,95	IP20	360*30*21,5	<b>1591,00</b>
		LCM-80	AC220-240V	42-58V	1,05 / 1,2 1,3 / 1,4A	60 / 70 76 / 82W	0,95	IP20	360*30*21,5	<b>2188,00</b>
		LCM-100	AC220-240V	64-96V	0,7 / 0,85 0,9 / 1,05A	68 / 77 87 / 100W	0,95	IP20	360*30*21,5	<b>1931,00</b>
		V7-25-350	AC220-240V	36-72V	0,35A	25W	0,95	IP20	100*43*28	<b>448,00</b>
		V7-40-700	AC220-240V	29-57V	0,7A	40W	0,95	IP20	100*43*28	<b>831,00</b>
		V7-40-850	AC220-240V		0,85A	40W	0,95	IP20	100*43*28	<b>838,00</b>
		V7-60-1400	AC220-240V	30-43V	1,4A	60W	0,95	IP20	150*40*30	<b>1049,00</b>
		V8-40-700	AC220-240V	29-57V	0,7A	40W	0,95	IP20	142*50*24	<b>503,00</b>
		V8-60-1400	AC220-240V	30-43V	1,4A	60W	0,95	IP20	166*52*24	<b>640,00</b>

**КОМПАКТНЫЕ И УЛЬТРАТОНКИЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ AcTEC**



Компактные и ультратонкие блоки питания AcTEC 12V / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		UT12V/6W	AC220-240V	12V	0-0,5A	6W	0,5	IP20	98*46*11	<b>345,00</b>
		UT12V/12W	AC220-240V	12V	0-1A	12W	0,5	IP20	128*50*13	<b>749,00</b>
		UT12V/20W	AC220-240V	12V	0-1,67A	20W	0,5	IP20	128*50*13	<b>516,00</b>
		UT12V/30W	AC220-240V	12V	0-2,5A	30W	0,95	IP20	155*53*16	<b>555,00</b>
		MINI12V/6W	AC100-240V	12V	0-0,5A	6W	0,4	IP20	50*32*18,5	<b>444,00</b>
		LT-30-12	AC220-240V	12V	0-2,5A	30W	0,95	IP20	251*30*16	<b>1453,00</b>
		LT-60-12	AC220-240V	12V	0-0,5A	60W	0,95	IP20	305*30*17	<b>2302,00</b>
		LT-100-12	AC220-240V	12V	0-8,3A	100W	0,95	IP20	312*30*18,2	<b>3149,00</b>
		LT-150-12	AC220-240V	12V	0-11A	132W	0,95	IP20	335*30*21,6	<b>3931,00</b>
Компактные и ультратонкие блоки питания AcTEC 24V / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		UT24V/6W	AC220-240V	24V	0-0,25A	6W	0,5	IP20	98*46*11	<b>557,00</b>
		UT24V/12W	AC220-240V	24V	0-0,5A	12W	0,5	IP20	128*50*13	<b>443,00</b>
		UT24V/20W	AC220-240V	24V	0-0,83A	20W	0,5	IP20	128*50*13	<b>865,00</b>
		UT24V/30W	AC220-240V	24V	0-1,25A	30W	0,95	IP20	155*53*16	<b>780,00</b>
		RS24V/9W	AC100-240V	24V	0-0,38A	9W	0,5	IP20	d53*h22	<b>596,00</b>
		MINI24V/6W	AC100-240V	24V	0-0,25A	6W	0,4	IP20	50*32*18,5	<b>263,00</b>
		LT-30-24	AC220-240V	24V	0-1,25A	30W	0,95	IP20	251*30*16	<b>1100,00</b>
		LT-60-24	AC220-240V	24V	0-2,5A	60W	0,95	IP20	305*30*17	<b>2153,00</b>
		LT-100-24	AC220-240V	24V	0-4,17A	100W	0,95	IP20	312*30*18,2	<b>2987,00</b>
		LT-150-24	AC220-240V	24V	0-6,25A	150W	0,95	IP20	335*30*21,6	<b>3931,00</b>
Компактные и ультратонкие блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		UT350mA/6W	AC220-240V	2-18V	0,35A	6W	0,5	IP20	98*46*11	<b>382,00</b>
		UT350mA/12W	AC220-240V	2-34V	0,35A	12W	0,5	IP20	128*50*13	<b>478,00</b>
		UT350mA/20W	AC100-240V	2-57V	0,35A	20W	0,5	IP20	128*50*13	<b>877,00</b>
		UT500mA/6W	AC100-240V	2-12V	0,5A	6W	0,5	IP20	98*46*11	<b>382,00</b>
		UT500mA/12W	AC220-240V	2-24V	0,5A	12W	0,5	IP20	128*50*13	<b>478,00</b>
		UT500mA/20W	AC220-240V	2-40V	0,5A	20W	0,5	IP20	128*50*13	<b>536,00</b>
		UT700mA/20W	AC220-240V	2-29V	0,7A	20W	0,5	IP20	128*50*13	<b>884,00</b>
		RS350mA/9W	AC100-240V	2-26V	0,35A	9W	0,5	IP20	d53*h22	<b>375,00</b>
		RS500mA/9W	AC100-240V	2-18V	0,5A	9W	0,5	IP20	d53*h22	<b>615,00</b>
		RS700mA/9W	AC100-240V	2-13V	0,7A	9W	0,5	IP20	d53*h22	<b>615,00</b>
ДИММИРУЕМЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ 1-10V AcTEC										
Диммируемый (1-10V) влагозащищенный блок питания AcTEC 24V / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		PD24-150	AC100-240V	24V	0-6,3A	150W	0,95	IP20	249*70*40	<b>7194,00</b>
Диммируемые (1-10V) интерьерные блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		PD1400-40	AC220-240V	10-28V	1,4A	40W	0,95	IP20	139*75*30	<b>1646,00</b>















Диммируемые (1-10V) интерьерные блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		LCC1x40-AN	AC220-240V	10-80V/ 80V/ 10-60V	0,35A/ 0,5A/ 0,7A	28W/ 40W/ 40W	0,95	IP20	240*31*22	<b>2303,00</b>
		DIN350-20	AC220-240V	25-56V	0,35A	20W	0,9	IP20	82*36*62	<b>956,00</b>

**ДИММИРУЕМЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ TRIAC AcTEC**





Диммируемые (TRIAC) интерьерные блоки питания AcTEC 12V / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		DIM12-25	AC220-240V	12V	0,2-2,08A	25W	0,95	IP20	122*52*30	<b>1136,00</b>
		DIM12-50	AC220-240V	12V	1-4,16A	50W	0,95	IP20	184*61*32	<b>1931,00</b>
		DIM12-100	AC220-240V	12V	2,7-8,3A	100W	0,9	IP20	210*67*34	<b>4388,00</b>



Диммируемые (TRIAC) интерьерные блоки питания AcTEC 24V / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		DIM24-25	AC220-240V	24V	0,1-1,04A	25W	0,95	IP20	122*52*30	<b>1136,00</b>
		DIM24-50	AC220-240V	24V	0,5-2,08A	50W	0,95	IP20	184*61*32	<b>1750,00</b>
		DIM24-100	AC220-240V	24V	1,4-4,2A	100W	0,95	IP20	210*67*34	<b>4095,00</b>

Влагозащищенные диммируемые (TRIAC) блоки питания AcTEC 24V / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		MINID24-12	AC220-240V	24V	0,1-0,5A	12W	0,95	IP65	50*48*24	<b>737,00</b>

Диммируемые (TRIAC) интерьерные блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		DIM300mA/12W	AC220-240V	21-40V	0,3A	12W	0,9	IP20	98*39*22	<b>612,00</b>
		DIM350mA/12W	AC220-240V	18-35V	0,35A	12W	0,9	IP20	98*39*22	<b>978,00</b>
		DIM350mA/18W	AC220-240V	15-52V	0,35A	18W	0,9	IP20	113*44*28	<b>674,00</b>
		DIM500mA/18W	AC220-240V	9-36V	0,5A	18W	0,9	IP20	113*44*28	<b>674,00</b>
		DIM500mA/30W	AC220-240V	30-52V	0,5A	30W	0,9	IP20	166*52*24	<b>2129,00</b>
		DIM600mA/18W	AC220-240V	12-30V	0,6A	18W	0,9	IP20	113*44*28	<b>674,00</b>
		DIM700mA/12W	AC220-240V	9-18V	0,7A	12W	0,9	IP20	98*39*22	<b>612,00</b>
		DIM700mA/18W	AC220-240V	6-26V	0,7A	18W	0,9	IP20	113*44*28	<b>674,00</b>
		DIM1400mA/36W	AC220-240V	9-26V	1,4A	36W	0,9	IP20	166*52*24	<b>1320,00</b>







Диммируемые (TRIAC) интерьерные блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		RSD35005E	AC220-240V	8-14V	0,35A	5W	0,95	IP20	d53*h22	<b>478,00</b>
		LCS50030NT	AC220-240V	30-60V	0,5A	30W	0,9	IP20	210*31,5*22	<b>1229,00</b>



Диммируемые (TRIAC) интерьерные блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		D50022U	AC220-240V	20-44V	0,5A	22W	0,95	IP20	127*44*28	<b>861,00</b>

Диммируемые (TRIAC) влагозащищенные блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		Q6-10-700T	AC220-240V	7-15V	0,7A	10W	0,9	IP65	70*34,5*28	<b>737,00</b>
		Q6-30-700TL	AC220-240V	21-43V	0,7A	30W	0,9	IP65	158*31,5*22	<b>1287,00</b>

**ДИММИРУЕМЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ TRIAC AcTEC**

Диммируемые (DALI) интерьерные блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		LCC700-70DA	AC220-240V	40-100V	0,7A	70W	0,95	IP20	280*30*28	<b>2100,00</b>
		IE-40-350/500/700D	AC220-240V	10-70V/ 10-70V/ 10-60V	0,35A/ 0,5A/ 0,7A	28W / 40W / 40W	0,95	IP20	139*75*30	<b>1766,00</b>

Интерьерные блоки питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		LC-45D	AC220-240V	25-70 / 25-70 25-70 / 25-70 25-64 / 25-56 25-50 / 25-45V	0,3 / 0,4 0,5 / 0,6 0,7 / 0,8 0,9 / 1,0A	24.5 / 28 35 / 42 45 / 45 45 / 45W	0.90С / 0.90С 0.95 / 0.95 0.95 / 0.95 0.95 / 0.95	IP20	280*31.5*22	<b>2463,00</b>

Диммируемый (DALI) влагозащищенный блок питания AcTEC со стабилизацией по току / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		V2-120-2400D	AC220-240V	30-50V	2,4A	120W	0,95	IP67	191*70*40	<b>3661,00</b>



**БЛОК ПИТАНИЯ AcTEC С ВСТРОЕННЫМ ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ**

Блоки питания с высокочастотным датчиком движения с регулировкой уровня освещения AcTEC / Зона обнаружения 5м * 360° / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	МОЩНОСТЬ	КОЭФФ. МОЩНОСТИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		SM-15-350S	AC220-240V	21-43V	0,35A	15W	0,95	IP20	89*49,5*22	<b>952,00</b>
		SM-25-600S	AC220-240V	21-42V	0,6A	25W	0,95	IP20	100*54*22	<b>1124,00</b>
		SM-25-700S	AC220-240V	18-36V	0,7A	25W	0,95	IP20	100*54*22	<b>1854,00</b>










**ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ АсТЕС**

Высокочастотный датчик движения с функцией диммирования по DC1-10V АсТЕС / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	МАКС. МОЩНОСТЬ НАГРУЗКИ	ЗОНА ОБНАРУЖЕНИЯ	ВЫДЕРЖКА ВРЕМЕНИ ВКЛЮЧЕНИЯ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		SM03A	220-240V~50/60Hz	1200W	d10m+h6m	5с - 30мин	IP20	92*47*30	<b>1386,00</b>
Высокочастотный датчик движения с функцией диммирования по DC1-10V АсТЕС / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	МАКС. МОЩНОСТЬ НАГРУЗКИ	ЗОНА ОБНАРУЖЕНИЯ	ВЫДЕРЖКА ВРЕМЕНИ ВКЛЮЧЕНИЯ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		SM06AR	220-240V~50/60Hz	500W	d6m+h10m	5с - 30мин	IP20	125*51*44	<b>2490,00</b>
Высокочастотный датчик движения с регулируемой уровня освещения АсТЕС / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	МАКС. МОЩНОСТЬ НАГРУЗКИ	ЗОНА ОБНАРУЖЕНИЯ	ВЫДЕРЖКА ВРЕМЕНИ ВКЛЮЧЕНИЯ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		MD1200	220-240V~50/60Hz	1200W	d10m+h6m	5с - 30мин	IP20	75*42*28	<b>1535,00</b>





**ДАТЧИКОМ ОСВЕЩЕННОСТИ АсТЕС**

Датчик дневного света АсТЕС / 1-10V / 50mA / Гарантия 3 года		Артикул	НАПРЯЖЕНИЕ	УРОВЕНЬ ОКРУЖАЮЩЕЙ ОСВЕЩЕННОСТИ	УГОЛ ОБЗОРА	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		SL01A	1-10V 50mA	10-500lx	90	IP20	h24*Ø23	<b>826,00</b>

**ДИММЕРЫ АсТЕС**

Диммер 1-10V с постоянным напряжением на выходе АсТЕС / Гарантия 3 года		Артикул	МАКС. КОЛ-ВО ДИММИРУЕМЫХ БЛОКОВ ПИТАНИЯ	ВЫХОДНОЙ ТОК	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		SDF30	30	40mA	IP20	25,5*21,5*35	<b>393,00</b>
Диммер для электронных трансформаторов и светодиодных ламп АсТЕС / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ДИАПАЗОН НАГРУЗКИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		D350S	220-240V~50/60Hz	10-350W (1,5A max)	IP20	83,5*83,5*44	<b>2980,00</b>
Диммер DALI с постоянным напряжением на выходе 12-24V АсТЕС / Выходной ток 0-5A / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ДИАПАЗОН НАГРУЗКИ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		C5AD	Протокол управления DALI	12V/60W -24V/120W	IP20	116*42*18	<b>1533,00</b>
Диммер DC1-10V АсТЕС / Количество управляемых устройств: 30 / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		D1-10S	220-240V~50/60Hz	40mA	IP20	83,5*83,5*44	<b>1890,00</b>
Диммер DALI АсТЕС / Количество управляемых устройств: 26 / Гарантия 3 года		Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	КЛАСС ЗАЩИТЫ	РАЗМЕР, mm	ЦЕНА, р.
		DDAS	220-240V~50/60Hz	52mA	IP20	83,5*83,5*44	<b>3350,00</b>

**БЛОКИ АВАРИЙНОГО ПИТАНИЯ EMLED 3/60 3000**

Модуль для аварийного освещения / Гарантия 3 года	Артикул	ОПИСАНИЕ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	ЦЕНА ЗА МОДУЛЬ, р.	ЦЕНА ЗА КОМПЛЕКТ*, р.
 	EMLED 3/60	Входное напряжение AC220-240V	IP20	<b>2833,00</b>	<b>3990,00</b>
		Входной ток 40mA Потребляемая мощность 4W Аварийное выход. напряжение 6-60V Аварийный выход. ток 40-400mA Аварийная выход. мощность 2,4W Рабочая температура 0~+50°C Макс. температура корпуса +70°C Размеры 160x38x28 mm			
Аккумулятор для аварийного освещения / Гарантия 1 год	Артикул	ОПИСАНИЕ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	ЦЕНА ЗА АККУМУЛЯТОР, р.	ЦЕНА ЗА КОМПЛЕКТ*, р.
 	BATTERY-EMLED3/60	Аккумулятор для комплекта аварийного освещения	IP20	<b>1157,00</b>	<b>3990,00</b>
		Ni-Cd 3.6V 3000mAh (3 cells), ток зарядки 200mA, время перезарядки 20 часов			

**БЛОКИ АВАРИЙНОГО ПИТАНИЯ EMLED 3/120 3000**

Модуль для аварийного освещения / Гарантия 3 года	Артикул	ОПИСАНИЕ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	ЦЕНА ЗА МОДУЛЬ, р.	ЦЕНА ЗА КОМПЛЕКТ*, р.
 	EMLED 3/120	Входное напряжение AC220-240V	IP20	<b>2897,00</b>	<b>4080,00</b>
		Входной ток 40mA Потребляемая мощность 4W Аварийное выход. напряжение 60-120V Аварийный выход. ток 20-40mA Аварийная выход. мощность 2,4W Рабочая температура 0~+50°C Макс. темпер. корпуса +70°C Размеры 160x38x28 mm			
Аккумулятор для аварийного освещения / Гарантия 1 год	Артикул	ОПИСАНИЕ	КЛАСС ЗАЩИТЫ	ЦЕНА ЗА АККУМУЛЯТОР, р.	ЦЕНА ЗА КОМПЛЕКТ*, р.
 	BATTERY-EMLED3/120	Аккумулятор для комплекта аварийного освещения	IP20	<b>1183,00</b>	<b>4080,00</b>
		Ni-Cd 3.6V 3000mAh (3 cells), ток зарядки 200mA, время перезарядки 20 часов			

**БЛОКИ АВАРИЙНОГО ПИТАНИЯ С ДРАЙВЕРОМ**

НАИМЕНОВАНИЕ	LCM-45 EC Series							
ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	220-240V~							
ЧАСТОТА НАПРЯЖЕНИЯ	50/60Hz							
ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК	0.3A							
КОЭФФИЦИЕНТ МОЩНОСТИ	≥0.95							
ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	55.0W							
ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ	35W	37,5W	40W	42,5W	45W	45W	45W	45W
ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	15-48V	15-48V	15-48V	15-48V	15-48V	15-48V	15-48V	15-48V
ВЫХОДНОЙ ТОК	700mA±5%	750mA±5%	800mA±5%	850mA±5%	900mA±5%	950mA±5%	1000mA±5%	1050mA±5%
ТЕМПЕРАТУРА ОКР. СРЕДЫ	0...+50°C							
МАХ. ТЕМПЕРАТУРА КОРПУСА	85°C							
МАТЕРИАЛ	Сталь							
ГАБАРИТЫ	330x30x21.5 mm							

ТИП	LCM-45 EC23	LCM-45 EC30	LCM-45 EC40
ВРЕМЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ	<0.5S	<0.5S	<0.5S
ТОК ЗАРЯДА	280mA	280mA	280mA
ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ	24h	24h	24h
АВАРИЙНЫЙ ТОК	230-47mA	300-62mA	400-83mA
АВАРИЙНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	15-48V	15-48V	15-48V
АВАРИЙНАЯ МОЩНОСТЬ	2.3W	3W	4W
ВРЕМЯ АВАРИЙНОЙ РАБОТЫ	1,5h	1,5h	1,5h
ТИП БАТАРЕИ	LiFeP04 3.2V 3300mAh	LiFeP04 3.2V 4500mAh	LiFeP04 3.2V 6600mAh
ЦЕНА*, р	<b>3609,00</b>	<b>4118,00</b>	<b>4259,00</b>



**БЛОКИ АВАРИЙНОГО ПИТАНИЯ ЕС-LP-23**

		Артикул	Описание	Цена, р.
		ЕС-LP-23	Входное напряжение AC220-240V	<b>3930,00</b>
			Входной ток 30mA	
			Потребляемая мощность 3,5W	
			Аварийное выход. напряжение 6-54V	
			Аварийный выход. ток 380-42mA	
			Аварийная выход. мощность 2,3W	
			Рабочая температура 0~+55°C	
			Макс. температура корпуса +75°C	
Размеры 173x30x21 mm				

**БЛОКИ АВАРИЙНОГО ПИТАНИЯ ЕС-LP-23H**

		Артикул	Описание	Цена, р.
		ЕС-LP-23H	Входное напряжение AC220-240V	<b>3980,00</b>
			Входной ток 30mA	
			Потребляемая мощность 3,5W	
			Аварийное выход. напряжение 50-300V	
			Аварийный выход. ток 48-8mA	
			Аварийная выход. мощность 2,3W	
			Рабочая температура 0~+55°C	
			Макс. температура корпуса +75°C	
Размеры 173x30x21 mm				