

# Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (995) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

## Цена

Крупный опт (от 11000), ¥    Крупный опт (от 125000), P    Опт, ¥    Опт, P    Розница (До 20 шт.), ¥    Розница (До 20 шт.), P

### Серия MXG

Влагозащищенный драйвер без пульсаций с функцией быстрого программирования по времени  
 Стандартизированный силовой модуль, совместимый с различными приложениями в наружном освещении:  
 магистрали класса А, Б, С. Подходит для уличных, промышленных, шахтных светильников, прожекторов и т.п.  
 Особенность: Постоянный ток + режим постоянной мощности.  
 Мощность от 50-500 Вт  
 Входное напряжение 100 ~ 277 В, снижение выходной мощности при 100-180 В переменного тока.  
 Регулируемая постоянная мощность в пределах 32-38 В/42-58 В;  
 КПД до 0,91, высокий коэффициент мощности PF 0,95 / низкий уровень гармонических помех THD менее 10%  
 Защита: OTR/OVP/OCP/SCP;  
 напряжения и других вредоносных факторов.  
 Срок службы > 50000 часов, гарантия 5 лет  
 Сертификаты TUV/CB/CE/ENEC/SA/CCC  
 • Драйверы с индексом А - имеют регулировку выходного тока.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вг	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Крупный опт (от 11000), ¥	Крупный опт (от 125000), P	Опт, ¥	Опт, P	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), P
DL-30W-V56A-MXG		30	120-277	25-56	0.3-1	89%/230V	0.95/230V	6KV/15KV	110x63x32	¥85,86	<b>1 022,15 P</b>	¥92,75	<b>1 104,18 P</b>	¥129,85	<b>1 545,85 P</b>
DL-30W-V56P-MXG		30	120-277	25-56	0.3-1	89%/230V	0.95/230V	6KV/15KV	110x63x32	¥93,96	<b>1 118,58 P</b>	¥101,50	<b>1 208,34 P</b>	¥142,10	<b>1 691,68 P</b>
DL-30W-V56X-MXG		30	120-277	25-56	0.3-1	89%/230V	0.95/230V	6KV/15KV	110x63x32	¥102,06	<b>1 215,01 P</b>	¥110,25	<b>1 312,51 P</b>	¥154,35	<b>1 837,52 P</b>
DL-50W-V56A-MXG		50	120-277	25-56	0.6~1.7	89%/230V	0.95/230V	6/15KV	105x63x32	¥95,58	<b>1 137,87 P</b>	¥103,25	<b>1 229,18 P</b>	¥144,55	<b>1 720,85 P</b>
DL-50W-V56P-MXG		50	120-277	25-56	0.6~1.7	89%/230V	0.95/230V	6/15KV	105x63x32	¥95,58	<b>1 137,87 P</b>	¥103,25	<b>1 229,18 P</b>	¥144,55	<b>1 720,85 P</b>
DL-50W-V72A-MXG		50	120-277	25-56	0.6~1.7	89%/230V	0.95/230V	6/15KV	105x63x32	¥95,58	<b>1 137,87 P</b>	¥103,25	<b>1 229,18 P</b>	¥144,55	<b>1 720,85 P</b>
DL-50W-V72P-MXG		50	120-277	36~72	0.5~1.05	89%/230V	0.95/230V	6/15KV	105x63x32	¥95,58	<b>1 137,87 P</b>	¥103,25	<b>1 229,18 P</b>	¥144,55	<b>1 720,85 P</b>
DL-50W-V72X-MXG		50	120-277	36~72	0.5~1.05	89%/230V	0.95/230V	6/15KV	105x63x32	¥95,58	<b>1 137,87 P</b>	¥103,25	<b>1 229,18 P</b>	¥144,55	<b>1 720,85 P</b>
DL-75W-V56A-MXG		75	120-277	25-56	0.9~2.1	89%/230V	0.95/230V	6/15KV	138x63x32	¥110,16	<b>1 311,44 P</b>	¥119,00	<b>1 416,68 P</b>	¥166,60	<b>1 983,35 P</b>
DL-75W-V56P-MXG		75	120-277	25-56	0.9~2.1	89%/230V	0.95/230V	6/15KV	138x63x32	¥110,16	<b>1 311,44 P</b>	¥119,00	<b>1 416,68 P</b>	¥166,60	<b>1 983,35 P</b>
DL-75W-V108A-MXG		75	120-277	25-56	0.9~2.1	89%/230V	0.95/230V	6/15KV	138x63x32	¥110,16	<b>1 311,44 P</b>	¥119,00	<b>1 416,68 P</b>	¥166,60	<b>1 983,35 P</b>
DL-75W-V108P-MXG		75	120-277	54-108	0.5~1.05	90%/230V	0.95/230V	6/15KV	136x63x32	¥110,16	<b>1 311,44 P</b>	¥119,00	<b>1 416,68 P</b>	¥166,60	<b>1 983,35 P</b>
DL-75W-V108X-MXG		75	120-277	54-108	0.5~1.05	90%/230V	0.95/230V	6/15KV	136x63x32	¥110,16	<b>1 311,44 P</b>	¥119,00	<b>1 416,68 P</b>	¥166,60	<b>1 983,35 P</b>
DL-100W-V56A-MXG		100	120-277	25-56	1.3~2.8	90%/230V	0.95/230V	6/15KV	153x63x32	¥127,98	<b>1 523,58 P</b>	¥138,25	<b>1 645,85 P</b>	¥193,55	<b>2 304,19 P</b>
DL-100W-V56P-MXG		100	120-277	25-56	1.3~2.8	90%/230V	0.95/230V	6/15KV	153x63x32	¥127,98	<b>1 523,58 P</b>	¥138,25	<b>1 645,85 P</b>	¥193,55	<b>2 304,19 P</b>
DL-100W-V143A-MXG		100	120-277	25-56	1.3~2.8	90%/230V	0.95/230V	6/15KV	153x63x32	¥127,98	<b>1 523,58 P</b>	¥138,25	<b>1 645,85 P</b>	¥193,55	<b>2 304,19 P</b>
DL-100W-V143P-MXG		100	120-277	71-143	0.5~1.05	91%/230V	0.95/230V	6/15KV	153x63x32	¥127,98	<b>1 523,58 P</b>	¥138,25	<b>1 645,85 P</b>	¥193,55	<b>2 304,19 P</b>
DL-100W-V143X-MXG		100	120-277	71-143	0.5~1.05	91%/230V	0.95/230V	6/15KV	153x63x32	¥127,98	<b>1 523,58 P</b>	¥138,25	<b>1 645,85 P</b>	¥193,55	<b>2 304,19 P</b>
DL-150W-V56A-MXG		150	120-277	25-56	1.8~4.2	92%/230V	0.95/230V	6/15KV	186x63x32	¥152,28	<b>1 812,87 P</b>	¥164,50	<b>1 958,35 P</b>	¥230,30	<b>2 741,69 P</b>
DL-150W-V56P-MXG		150	120-277	25-56	1.8~4.2	92%/230V	0.95/230V	6/15KV	186x63x32	¥152,28	<b>1 812,87 P</b>	¥164,50	<b>1 958,35 P</b>	¥230,30	<b>2 741,69 P</b>
DL-150W-V214A-MXG		150	120-277	25-56	1.8~4.2	92%/230V	0.95/230V	6/15KV	186x63x32	¥152,28	<b>1 812,87 P</b>	¥164,50	<b>1 958,35 P</b>	¥230,30	<b>2 741,69 P</b>
DL-150W-V214P-MXG		150	120-277	95-214	0.5~1.05	93%/230V	0.95/230V	6/15KV	186x63x32	¥152,28	<b>1 812,87 P</b>	¥164,50	<b>1 958,35 P</b>	¥230,30	<b>2 741,69 P</b>
DL-150W-V214X-MXG		150	120-277	95-214	0.5~1.05	93%/230V	0.95/230V	6/15KV	186x63x32	¥152,28	<b>1 812,87 P</b>	¥164,50	<b>1 958,35 P</b>	¥230,30	<b>2 741,69 P</b>

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (995) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Цена					
										Крупный опт (от 11000), ₽	Крупный опт (от 125000), ₽	Опт, ₽	Опт, ₽	Розница (До 20 шт.), ₽	Розница (До 20 шт.), ₽
DL-200W-V56A-MXG		200	120-277	25-56	2.6~5.6	92%/230V	0.95/230V	6/15KV	199x63x37	¥179,82	<b>2 140,73 P</b>	¥194,25	<b>2 312,52 P</b>	¥271,95	<b>3 237,53 P</b>
DL-200W-V56P-MXG		200	120-277	25-56	2.6~5.6	92%/230V	0.95/230V	6/15KV	199x63x37	¥179,82	<b>2 140,73 P</b>	¥194,25	<b>2 312,52 P</b>	¥271,95	<b>3 237,53 P</b>
DL-200W-V286A-MXG		200	120-277	143-286	0.5~1.05	93.5%/230V	0.95/230V	6/15KV	199x63x37	¥179,82	<b>2 140,73 P</b>	¥194,25	<b>2 312,52 P</b>	¥271,95	<b>3 237,53 P</b>
DL-200W-V286P-MXG		200	120-277	143-286	0.5~1.05	93.5%/230V	0.95/230V	6/15KV	199x63x37	¥179,82	<b>2 140,73 P</b>	¥194,25	<b>2 312,52 P</b>	¥271,95	<b>3 237,53 P</b>
DL-240W-V56A-MXG		240	120-277	25-56	3.5~6.7	92%/230V	0.95/230V	6/15KV	214x63x37	¥200,88	<b>2 391,45 P</b>	¥217,00	<b>2 583,35 P</b>	¥303,80	<b>3 616,70 P</b>
DL-240W-V56P-MXG		240	120-277	25-56	3.5~6.7	92%/230V	0.95/230V	6/15KV	214x63x37	¥200,88	<b>2 391,45 P</b>	¥217,00	<b>2 583,35 P</b>	¥303,80	<b>3 616,70 P</b>
DL-240W-V343A-MXG		240	120-277	171-343	0.5~1.05	94%/230V	0.95/230V	6/15KV	214x63x37	¥200,88	<b>2 391,45 P</b>	¥217,00	<b>2 583,35 P</b>	¥303,80	<b>3 616,70 P</b>
DL-240W-V343P-MXG		240	120-277	171-343	0.5~1.05	94%/230V	0.95/230V	6/15KV	214x63x37	¥200,88	<b>2 391,45 P</b>	¥217,00	<b>2 583,35 P</b>	¥303,80	<b>3 616,70 P</b>
DL-320W-V56X-MXG		320	120-277	25-56	4.2~7.65	93%/230V	0.95/230V	6/15KV	244x83x40	¥340,20	<b>4 050,03 P</b>	¥367,50	<b>4 375,04 P</b>	¥514,50	<b>6 125,05 P</b>
DL-500W-V56X-MXG		500	120-277	25-56	5.7~10.8	94%/230V	0.95/230V	6/15KV	266x95x44	¥502,20	<b>5 978,62 P</b>	¥542,50	<b>6 458,39 P</b>	¥759,50	<b>9 041,74 P</b>

### Серия MAP

Европейский профессиональный светодиодный источник питания для наружного, дорожного освещения совместимый с различными приложениями в наружном освещении; магистрали класса А, Б – уличные светильники. Особенности: Постоянный ток + режим постоянной мощности.

Диапазон мощности 50-200 Вт

Входное напряжение 100 – 277 В, снижение выходной мощности при 100-180 В переменного тока.

Регулируемая постоянная мощность в пределах 32-38 В/42-58 В;

КПД до 0,91, PF>0,95, THD<10%;

Тип s: ШИМ /0-10В/RX изолированное затемнение.

Защита: OVP /OVP/SCP/SCP;

Срок службы>50000 часов, гарантия 5 лет;

Сертификаты TUV/CB/CE/FENEC/SA/CCC

• Версия S - PWM/0-10V/RX isolated dimming например, DL-200W-V58S-MAP • Версия A имеет регулировку по току, например, DL-200W-V58A-MAP

DL-50W-V38A-MAP		50	100-277	20~38	0.7~1.6	87.5%/230V	0.95/230V	4/6KV	126x41x29	¥61,56	<b>732,86 P</b>	¥66,50	<b>791,67 P</b>	¥93,10	<b>1 108,34 P</b>
DL-50W-V38S-MAP		50	100-277	20~38	0.7~1.6	87.5%/230V	0.95/230V	4/6KV	126x41x29	¥69,66	<b>829,29 P</b>	¥75,25	<b>895,84 P</b>	¥105,35	<b>1 254,18 P</b>
DL-50W-V58A-MAP		50	100-277	32~58	0.5~1.2	88%/230V	0.95/230V	4/6KV	126x41x29	¥61,56	<b>732,86 P</b>	¥66,50	<b>791,67 P</b>	¥93,10	<b>1 108,34 P</b>
DL-50W-V58S-MAP		50	100-277	32~58	0.5~1.2	88%/230V	0.95/230V	4/6KV	126x41x29	¥69,66	<b>829,29 P</b>	¥75,25	<b>895,84 P</b>	¥105,35	<b>1 254,18 P</b>
DL-75W-V38A-MAP		75	100-277	20~38	1.3~2.5	88%/230V	0.95/230V	4/6KV	143x49x31	¥87,48	<b>1 041,44 P</b>	¥94,50	<b>1 125,01 P</b>	¥132,30	<b>1 575,01 P</b>
DL-75W-V38S-MAP		75	100-277	20~38	1.3~2.5	88%/230V	0.95/230V	4/6KV	143x49x31	¥95,58	<b>1 137,87 P</b>	¥103,25	<b>1 229,18 P</b>	¥144,55	<b>1 720,85 P</b>
DL-75W-V58A-MAP		75	100-277	32~58	0.9~1.8	88%/230V	0.95/230V	4/6KV	143x49x31	¥87,48	<b>1 041,44 P</b>	¥94,50	<b>1 125,01 P</b>	¥132,30	<b>1 575,01 P</b>
DL-75W-V58S-MAP		75	100-277	32~58	0.9~1.8	88%/230V	0.95/230V	4/6KV	143x49x31	¥95,58	<b>1 137,87 P</b>	¥103,25	<b>1 229,18 P</b>	¥144,55	<b>1 720,85 P</b>
DL-105W-V38A-MAP		105	100-277	20~38	1.9~3.5	89%/230V	0.95/230V	6/10KV	164x53x31	¥113,40	<b>1 350,01 P</b>	¥122,50	<b>1 458,35 P</b>	¥171,50	<b>2 041,68 P</b>

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (985) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Цена					
										Крупный опт (от 11000), ₽	Крупный опт (от 125000), ₽	Опт, ₽	Опт, ₽	Розница (До 20 шт.), ₽	Розница (До 20 шт.), ₽
DL-105W-V38S-MAP		105	100-277	20~38	1.9~3.5	89%/230V	0.95/230V	6/10KV	164x53x31	¥123,12	<b>1 465,73 P</b>	¥133,00	<b>1 583,35 P</b>	¥186,20	<b>2 216,68 P</b>
DL-105W-V58A-MAP		105	100-277	32~58	1.3~2.5	89%/230V	0.95/230V	6/10KV	164x53x31	¥113,40	<b>1 350,01 P</b>	¥122,50	<b>1 458,35 P</b>	¥171,50	<b>2 041,68 P</b>
DL-105W-V58S-MAP		105	100-277	32~58	1.3~2.5	89%/230V	0.95/230V	6/10KV	164x53x31	¥123,12	<b>1 465,73 P</b>	¥133,00	<b>1 583,35 P</b>	¥186,20	<b>2 216,68 P</b>
DL-150W-V38A-MAP		150	100-277	20~38	2.8~5.0	89%/230V	0.95/230V	6/10KV	186x60x38	¥144,32	<b>1 718,11 P</b>	¥150,50	<b>1 791,68 P</b>	¥210,70	<b>2 508,35 P</b>
DL-150W-V38S-MAP		150	100-277	20~38	2.8~5.0	89%/230V	0.95/230V	6/10KV	186x60x38	¥152,42	<b>1 814,54 P</b>	¥159,25	<b>1 895,85 P</b>	¥222,95	<b>2 654,19 P</b>
DL-150W-V58A-MAP		150	100-277	32~58	1.8~3.6	90%/230V	0.95/230V	6/10KV	186x60x38	¥144,32	<b>1 718,11 P</b>	¥150,50	<b>1 791,68 P</b>	¥210,70	<b>2 508,35 P</b>
DL-150W-V58S-MAP		150	100-277	32~58	1.8~3.6	90%/230V	0.95/230V	6/10KV	186x60x38	¥152,42	<b>1 814,54 P</b>	¥159,25	<b>1 895,85 P</b>	¥222,95	<b>2 654,19 P</b>
DL-200W-V38A-MAP		200	100-277	20~38	3.7~6.7	89%/230V	0.95/230V	6/10KV	230x67x38	¥176,48	<b>2 100,97 P</b>	¥182,00	<b>2 166,68 P</b>	¥254,80	<b>3 033,36 P</b>
DL-200W-V38S-MAP		200	100-277	20~38	3.7~6.7	89%/230V	0.95/230V	6/10KV	230x67x38	¥183,20	<b>2 180,97 P</b>	¥192,50	<b>2 291,69 P</b>	¥269,50	<b>3 208,36 P</b>
DL-200W-V58A-MAP		200	100-277	32~58	2.4~4.8	90%/230V	0.95/230V	6/10KV	230x67x38	¥176,48	<b>2 100,97 P</b>	¥182,00	<b>2 166,68 P</b>	¥254,80	<b>3 033,36 P</b>
DL-200W-V58S-MAP		200	100-277	32~58	2.4~4.8	90%/230V	0.95/230V	6/10KV	230x67x38	¥183,20	<b>2 180,97 P</b>	¥192,50	<b>2 291,69 P</b>	¥269,50	<b>3 208,36 P</b>

### Серия SEF

Неизолированный светодиодный драйвер для высоких пролетов совместимый с основными уличными, промышленными и горными системами освещения и т.п.  
 Драйвер класса I Алюминиевый корпус крепится на «Рым болт»  
 Применение: наружное освещение, промышленное освещение, купольные светильники типа «Колокол», шахтные светильники и т.п. Без пульсации  
 Мощность от 105 Вт до 240 Вт  
 Номинальное входное напряжение: 120-277 В.  
 Неизолированная инновационная схема, высокая эффективность до 95%.  
 Защита от перенапряжения: 120Вt = 4/4KV, 160 - 240 Вт = 6/10KV  
 Защита SCP/OTR/OVP/OCPI/L, CE, CB, CCC и другие международные нормы безопасности.  
 Блок питания имеет функции защиты от короткого замыкания, перегрева, перенапряжения, пониженного напряжения и других вредоносных факторов.  
 Металлический герметичный влагозащищенный корпус IP67  
 Срок службы > 50 000 часов. Гарантия 5 лет  
 Драйверы с индексом А - имеют регулировку выходного тока.  
 Опциональная версия с функцией диммирования 3в1 с индексом S (1-10V/PWM/Resistor RX).  
 Драйвер с индексом X имеет дополнительный выход для управления 1-12V

DL-105W-V260A-SEF		105	120~277	180~260	0.2~0.55	94%/230Vac	0.95/230Vac	4/4KV	Ø130x61	¥114,40	<b>1 361,92 P</b>	¥122,50	<b>1 458,35 P</b>	¥171,50	<b>2 041,68 P</b>
DL-105W-V260S-SEF		105	120~277	180~260	0.2~0.55	94%/230Vac	0.95/230Vac	4/4KV	Ø130x61	¥121,50	<b>1 446,44 P</b>	¥131,25	<b>1 562,51 P</b>	¥183,75	<b>2 187,52 P</b>
DL-150W-V260A-SEF		105	120~277	180~260	0.2~0.55	94%/230Vac	0.95/230Vac	4/4KV	Ø130x61	¥129,60	<b>1 542,87 P</b>	¥140,00	<b>1 666,68 P</b>	¥196,00	<b>2 333,35 P</b>
DL-150W-V260S-SEF		150	120~277	180~260	0.35~0.75	94%/230Vac	0.95/230Vac	4/4KV	Ø130x61	¥123,12	<b>1 465,73 P</b>	¥133,00	<b>1 583,35 P</b>	¥186,20	<b>2 216,68 P</b>
DL-150W-V260X-SEF		150	120~277	180~260	0.35~0.75	94%/230Vac	0.95/230Vac	4/4KV	Ø130x61	¥131,22	<b>1 562,16 P</b>	¥141,75	<b>1 687,51 P</b>	¥198,45	<b>2 362,52 P</b>
DL-200W-V260A-SEF		150	120~277	180~260	0.35~0.75	94%/230Vac	0.95/230Vac	4/4KV	Ø130x61	¥139,32	<b>1 658,59 P</b>	¥150,50	<b>1 791,68 P</b>	¥210,70	<b>2 508,35 P</b>
DL-200W-V260X-SEF		200	120~277	180~260	0.55~1.05	94%/230Vac	0.95/230Vac	4/4KV	Ø130x61	¥152,04	<b>1 810,01 P</b>	¥161,00	<b>1 916,68 P</b>	¥225,40	<b>2 683,36 P</b>

## Источники питания DONE



Телефон: **8 (995) 119-06-11**  
Почта: **sales@ledivuar.ru**

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Цена					
										Крупный опт (от 11000), ¥	Крупный опт (от 125000), ¥	Опт, ¥	Опт, ¥	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), ¥
DL-200W-V260S-SEF		200	120~277	180~260	0.55~1.05	94%/230Vac	0.95/230Vac	4/4KV	D130x61	¥158,14	<b>1 882,63 ¥</b>	¥169,75	<b>2 020,85 ¥</b>	¥237,65	<b>2 829,19 ¥</b>
DL-200W-V260X-SEF										¥165,24	<b>1 967,16 ¥</b>	¥178,50	<b>2 125,02 ¥</b>	¥249,90	<b>2 975,02 ¥</b>
DL-240W-V260A-SEF		240	120~277	180~260	0.75~1.25	94%/230Vac	0.95/230Vac	4/4KV	D130x61	¥174,96	<b>2 082,87 ¥</b>	¥189,00	<b>2 250,02 ¥</b>	¥264,60	<b>3 150,03 ¥</b>
DL-240W-V260A-SEF										¥174,96	<b>2 082,87 ¥</b>	¥189,00	<b>2 250,02 ¥</b>	¥264,60	<b>3 150,03 ¥</b>
DL-240W-V260S-SEF		240	120~277	180~260	0.75~1.25	94%/230Vac	0.95/230Vac	4/4KV	D130x61	¥174,96	<b>2 082,87 ¥</b>	¥189,00	<b>2 250,02 ¥</b>	¥264,60	<b>3 150,03 ¥</b>
DL-240W-V260S-SEF										¥183,06	<b>2 179,30 ¥</b>	¥197,75	<b>2 354,19 ¥</b>	¥276,85	<b>3 295,86 ¥</b>
DL-240W-V260X-SEF		240	120~277	180~260	0.75~1.25	94%/230Vac	0.95/230Vac	4/4KV	D130x61	¥191,16	<b>2 275,73 ¥</b>	¥206,50	<b>2 458,35 ¥</b>	¥289,10	<b>3 441,70 ¥</b>

### Серия MCC

Светодиодный драйвер, в корпусе из термопластика для архитектурного, ландшафтного, и паркового освещения.

Драйвер класса II  
Номинальное входное напряжение: 100-240 В.  
КПД до 86%/Высокий PF>0,95/THD<10%.  
Защита от перенапряжения: 2 КВ.  
Уровень защиты: IP65.  
Защита от SCP/OVP/OCP.  
Срок службы>50 000 часов  
Гарантия 5 лет

Применение: трековые светильники, линейные светильники, офисные светильники, коммерческие светильники, панели, прожекторы, подвесные и встраиваемые светильники  
Блок питания имеет функции защиты от короткого замыкания, перегрева, перенапряжения, пониженного напряжения и других вредных факторов

DL-3W-C150-MCC		3	100~240	5~11	150m±5%	75%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-3W-C180-MCC		3	100~240	5~11	180m±5%	75%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-3W-C210-MCC		3	100~240	5~11	210m±5%	75%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-3W-C240-MCC		3	100~240	5~11	240m±5%	75%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-3W-C270-MCC		3	100~240	5~11	270m±5%	75%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-3W-C300-MCC		3	100~240	5~11	300m±5%	75%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-3W-C350-MCC		3	100~240	5~11	350m±5%	75%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-3W-C500-MCC		3	100~240	5~11	500m±5%	75%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-3W-C600-MCC		3	100~240	2~6	600m±5%	75%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-3W-C700-MCC		3	100~240	2~6	700m±5%	75%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-7W-C150-MCC		7	100~240	11~24	150m±5%	80%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥20,00	<b>238,10 ¥</b>	¥21,00	<b>250,00 ¥</b>	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>
DL-7W-C180-MCC		7	100~240	11~24	180m±5%	80%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥20,00	<b>238,10 ¥</b>	¥21,00	<b>250,00 ¥</b>	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>
DL-7W-C210-MCC		7	100~240	11~24	210m±5%	80%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥20,00	<b>238,10 ¥</b>	¥21,00	<b>250,00 ¥</b>	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (985) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вг	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Цена					
										Крупный опт (от 11000), ¥	Крупный опт (от 125000), ¥	Опт, ¥	Опт, ¥	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), ¥
DL-7W-C240-MCC		7	100~240	11~24	240m±5%	80%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥20,00	<b>238,10 ¥</b>	¥21,00	<b>250,00 ¥</b>	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>
DL-7W-C270-MCC		7	100~240	11~24	270m±5%	80%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥20,00	<b>238,10 ¥</b>	¥21,00	<b>250,00 ¥</b>	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>
DL-7W-C300-MCC		7	100~240	11~24	300m±5%	80%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥20,00	<b>238,10 ¥</b>	¥21,00	<b>250,00 ¥</b>	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>
DL-7W-C350-MCC		7	100~240	10~20	350m±5%	80%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥20,00	<b>238,10 ¥</b>	¥21,00	<b>250,00 ¥</b>	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>
DL-7W-C500-MCC		7	100~240	6~13	500m±5%	80%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥20,00	<b>238,10 ¥</b>	¥21,00	<b>250,00 ¥</b>	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>
DL-7W-C600-MCC		7	100~240	5~10	600m±5%	80%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥20,00	<b>238,10 ¥</b>	¥21,00	<b>250,00 ¥</b>	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>
DL-7W-C700-MCC		7	100~240	5~10	700m±5%	80%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	52x30x22	¥20,00	<b>238,10 ¥</b>	¥21,00	<b>250,00 ¥</b>	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>
DL-12W-C210-MCC		12	100~240	21~42	210m±5%	83%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>	¥25,20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-12W-C240-MCC		12	100~240	21~42	240m±5%	83%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>	¥25,20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-12W-C270-MCC		12	100~240	21~42	270m±5%	83%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>	¥25,20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-12W-C300-MCC		12	100~240	21~42	300m±5%	83%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>	¥25,20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-12W-C350-MCC		12	100~240	21~42	350m±5%	83%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>	¥25,20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-12W-C500-MCC		12	100~240	11~25	500m±5%	83%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>	¥25,20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-12W-C600-MCC		12	100~240	11~22	600m±5%	83%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>	¥25,20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-12W-C700-MCC		12	100~240	11~20	700m±5%	83%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>	¥25,20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-20W-C300-MCC		20	100~240	21~42	300m±5%	85%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥27,00	<b>321,43 ¥</b>	¥28,35	<b>337,50 ¥</b>	¥32,40	<b>385,72 ¥</b>
DL-20W-C350-MCC		20	100~240	21~42	350m±5%	85%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥27,00	<b>321,43 ¥</b>	¥28,35	<b>337,50 ¥</b>	¥32,40	<b>385,72 ¥</b>
DL-20W-C400-MCC		20	100~240	21~42	400m±5%	85%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥27,00	<b>321,43 ¥</b>	¥28,35	<b>337,50 ¥</b>	¥32,40	<b>385,72 ¥</b>
DL-20W-C450-MCC		20	100~240	11~25	450m±5%	85%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥27,00	<b>321,43 ¥</b>	¥28,35	<b>337,50 ¥</b>	¥32,40	<b>385,72 ¥</b>
DL-20W-C500-MCC		20	100~240	11~22	500m±5%	85%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥27,00	<b>321,43 ¥</b>	¥28,35	<b>337,50 ¥</b>	¥32,40	<b>385,72 ¥</b>
DL-20W-C600-MCC		20	100~240	11~20	600m±5%	85%/230Vac	0.9/230Vac	2KV	70x36x23	¥27,00	<b>321,43 ¥</b>	¥28,35	<b>337,50 ¥</b>	¥32,40	<b>385,72 ¥</b>

**Серия MPC**

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (995) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

### Цена

Крупный опт (от 11000), ₽	Крупный опт (от 125000), ₽	Опт, ¥	Опт, ₽	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), ₽
---------------------------	----------------------------	--------	--------	------------------------	------------------------

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Крупный опт (от 11000), ¥	Крупный опт (от 125000), ¥	Опт, ¥	Опт, ¥	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), ¥
Стандартизированный силовой модуль, совместимый с различными приложениями в наружном и внутреннем освещении: уличные светильники, архитектурная подсветка, подводные, грунтовые, прожекторы и т.п. Покрываемая полная мощность: 5 ~ 60Вт Универсальный вход напряжения 100~270V/100~240V/180-277V (50/60Гц) Эффективность преобразования до 89% / коэффициент мощности: 5-20Вт - PF 0,5 (без пульсаций) / От 30Вт - PF 0,95 Уровень молниезащиты(линия-линия): 2 - 6кВ Блок питания имеет функции защиты от короткого замыкания, перегрева, перенапряжения, пониженного напряжения и других вредоносных факторов. Надежный комбинированный герметичный влагозащитный корпус IP67. Гарантия изготовителя 3 года															
DL-5W-C210-MPC		3.78	100~240	8~18	210mA	75%/230V	≥0.5	2KV	59.5x30x20.5	¥11.00	<b>130,95 ¥</b>	¥11.55	<b>137,50 ¥</b>	¥13,20	<b>157,14 ¥</b>
DL-5W-C240-MPC		4.32	100~240	8~18	240mA	75%/230V	≥0.5	2KV	59.5x30x20.5	¥11.00	<b>130,95 ¥</b>	¥11.55	<b>137,50 ¥</b>	¥13,20	<b>157,14 ¥</b>
DL-5W-C270-MPC		4.86	100~240	8~18	270mA	75%/230V	≥0.5	2KV	59.5x30x20.5	¥11.00	<b>130,95 ¥</b>	¥11.55	<b>137,50 ¥</b>	¥13,20	<b>157,14 ¥</b>
DL-5W-C300-MPC		5.4	100~240	8~18	300mA	75%/230V	≥0.5	2KV	59.5x30x20.5	¥11.00	<b>130,95 ¥</b>	¥11.55	<b>137,50 ¥</b>	¥13,20	<b>157,14 ¥</b>
DL-7W-C270-MPC		6.48	100~277	12~24	270mA	80%/230V	≥0.5	2KV	69.5x30x20.5	¥13.00	<b>154,76 ¥</b>	¥13.65	<b>162,50 ¥</b>	¥15,60	<b>185,72 ¥</b>
DL-7W-C300-MPC		7.2	100~277	12~24	300mA	80%/230V	≥0.5	2KV	69.5x30x20.5	¥13.00	<b>154,76 ¥</b>	¥13.65	<b>162,50 ¥</b>	¥15,60	<b>185,72 ¥</b>
DL-7W-C350-MPC		7.7	100~277	12~22	350mA	80%/230V	≥0.5	2KV	69.5x30x20.5	¥13.00	<b>154,76 ¥</b>	¥13.65	<b>162,50 ¥</b>	¥15,60	<b>185,72 ¥</b>
DL-7W-C500-MPC		6	100~277	6~12	500mA	80%/230V	≥0.5	2KV	69.5x30x20.5	¥13.00	<b>154,76 ¥</b>	¥13.65	<b>162,50 ¥</b>	¥15,60	<b>185,72 ¥</b>
DL-12W-C240-MPC		7.2	100~277	6~12	600mA	80%/230V	≥0.5	2KV	69.5x30x20.5	¥13.00	<b>154,76 ¥</b>	¥13.65	<b>162,50 ¥</b>	¥15,60	<b>185,72 ¥</b>
DL-12W-C300-MPC		10.08	100~277	21~42	240mA	85%/230V	≥0.5	2KV	79.5x30x20.5	¥14.00	<b>166,67 ¥</b>	¥14.70	<b>175,00 ¥</b>	¥16,80	<b>200,00 ¥</b>
DL-12W-C350-MPC		12.6	100~277	21~42	300mA	85%/230V	≥0.5	2KV	79.5x30x20.5	¥14.00	<b>166,67 ¥</b>	¥14.70	<b>175,00 ¥</b>	¥16,80	<b>200,00 ¥</b>
DL-12W-C600-MPC		14.7	100~277	21~42	350mA	85%/230V	≥0.5	2KV	79.5x30x20.5	¥14.00	<b>166,67 ¥</b>	¥14.70	<b>175,00 ¥</b>	¥16,80	<b>200,00 ¥</b>
DL-20W-C300-MPC		13.2	100~277	11~22	600mA	85%/230V	≥0.5	2KV	79.5x30x20.5	¥14.00	<b>166,67 ¥</b>	¥14.70	<b>175,00 ¥</b>	¥16,80	<b>200,00 ¥</b>
DL-20W-C400-MPC		24	100~277	36~80	300mA	86%/230V	≥0.5	2KV	95.5x30x20.5	¥24.00	<b>285,72 ¥</b>	¥25.20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-20W-C450-MPC		16.8	100~277	21~42	400mA	86%/230V	≥0.5	2KV	95.5x30x20.5	¥24.00	<b>285,72 ¥</b>	¥25.20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-20W-C500-MPC		18.9	100~277	21~42	450mA	86%/230V	≥0.5	2KV	95.5x30x20.5	¥24.00	<b>285,72 ¥</b>	¥25.20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-20W-C550-MPC		21	100~277	21~42	500mA	86%/230V	≥0.5	2KV	95.5x30x20.5	¥24.00	<b>285,72 ¥</b>	¥25.20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-20W-C600-MPC		20.9	100~277	21~38	550mA	86%/230V	≥0.5	2KV	95.5x30x20.5	¥24.00	<b>285,72 ¥</b>	¥25.20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>
DL-20W-C600-MPC		22.8	100~277	21~38	600mA	86%/230V	≥0.5	2KV	95.5x30x20.5	¥24.00	<b>285,72 ¥</b>	¥25.20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (985) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Цена					
										Крупный опт (от 11000), ₽	Крупный опт (от 125000), ₽	Опт, ₽	Опт, ₽	Розница (До 20 шт.), ₽	Розница (До 20 шт.), ₽
DL-30W-C600-MPC		30	100~277	25~50	600mA	88%/230V	≥0.95	4KV	104.5x30x20.5	¥29,00	<b>345,24 P</b>	¥30,45	<b>362,50 P</b>	¥34,80	<b>414,29 P</b>
DL-30W-C750-MPC		31.5	100~277	20~42	750mA	88%/230V	≥0.95	4KV	104.5x30x20.5	¥29,00	<b>345,24 P</b>	¥30,45	<b>362,50 P</b>	¥34,80	<b>414,29 P</b>
DL-30W-C900-MPC		32.4	100~277	20~36	900mA	88%/230V	≥0.95	4KV	104.5x30x20.5	¥29,00	<b>345,24 P</b>	¥30,45	<b>362,50 P</b>	¥34,80	<b>414,29 P</b>
DL-50W-C600-MPC		51.6	100~277	40~86	600mA	89%/230V	≥0.95	6KV	121.5x37.5x28	¥42,00	<b>500,00 P</b>	¥44,10	<b>525,00 P</b>	¥50,40	<b>600,00 P</b>
DL-50W-C750-MPC		42	100~277	25~56	750mA	89%/230V	≥0.95	6KV	121.5x37.5x28	¥42,00	<b>500,00 P</b>	¥44,10	<b>525,00 P</b>	¥50,40	<b>600,00 P</b>
DL-50W-C900-MPC		50.4	100~277	25~56	900mA	89%/230V	≥0.95	6KV	121.5x37.5x28	¥42,00	<b>500,00 P</b>	¥44,10	<b>525,00 P</b>	¥50,40	<b>600,00 P</b>
DL-50W-C1050-MPC		52.5	100~277	25~50	1050mA	89%/230V	≥0.95	6KV	121.5x37.5x28	¥42,00	<b>500,00 P</b>	¥44,10	<b>525,00 P</b>	¥50,40	<b>600,00 P</b>
DL-50W-C1200-MPC		45.6	100~277	20~38	1200mA	89%/230V	≥0.95	6KV	121.5x37.5x28	¥42,00	<b>500,00 P</b>	¥44,10	<b>525,00 P</b>	¥50,40	<b>600,00 P</b>
DL-50W-C1350-MPC		51.3	100~277	20~38	1350mA	89%/230V	≥0.95	6KV	121.5x37.5x28	¥42,00	<b>500,00 P</b>	¥44,10	<b>525,00 P</b>	¥50,40	<b>600,00 P</b>
DL-50W-C1500-MPC		54	100~277	20~36	1500mA	89%/230V	≥0.95	6KV	121.5x37.5x28	¥42,00	<b>500,00 P</b>	¥44,10	<b>525,00 P</b>	¥50,40	<b>600,00 P</b>
DL-60H-C1050-MPC		58.8	180~277	25~56	1050mA	89%/230V	≥0.95	6KV	121.5x37.5x28	¥46,00	<b>547,62 P</b>	¥48,30	<b>575,00 P</b>	¥55,20	<b>657,15 P</b>
DL-60H-C1200-MPC		60	180~277	25~50	1200mA	89%/230V	≥0.95	6KV	121.5x37.5x28	¥46,00	<b>547,62 P</b>	¥48,30	<b>575,00 P</b>	¥55,20	<b>657,15 P</b>
DL-60H-C1500-MPC		57	180~277	20~38	1500mA	89%/230V	≥0.95	6KV	121.5x37.5x28	¥46,00	<b>547,62 P</b>	¥48,30	<b>575,00 P</b>	¥55,20	<b>657,15 P</b>
DL-60H-C1800-MPC		59.4	180~277	20~33	1800mA	89%/230V	≥0.95	6KV	121.5x37.5x28	¥46,00	<b>547,62 P</b>	¥48,30	<b>575,00 P</b>	¥55,20	<b>657,15 P</b>
<b>Серия LAC</b>															
<p>Высококачественный интерьерный драйвер 220V без пульсаций для внутреннего освещения. Стандартизированный силовой модуль, совместимый с различными приложениями во внутреннем освещении: потолочные светильники, светодиодные панели, даунлайты, трековые светильники т.п. Подходит для промышленных светильников устанавливаемых в цехах, складских светильников. Покрытие полной мощности: 7 ~ 40Вт, Универсальный вход напряжения 220 ~ 240В (50Гц). Выходное напряжение 25 ~ 42 В основного тока, опционально несколько моделей токов (шаговая модель на каждые 30 мА). Высокая эффективность преобразования до 89% / высокий коэффициент мощности PF 0,95 / низкий уровень гармонических помех THD 10%, при 230В. Пульсация &lt; 5%. Уровень молниезащиты(линия-линия): 1 кВ</p> <p>Блок питания имеет функции защиты от короткого замыкания, перенапряжения, пониженного напряжения и других вредных факторов. Безвинтовая конструкция корпуса, самоблокирующийся внешний терминал IP20. Гарантия изготовителя 5 лет</p>															
DL-7H-C150-LAC		3.6V	220-240	11~24	150mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥17,00	<b>202,38 P</b>	¥17,85	<b>212,50 P</b>	¥20,40	<b>242,86 P</b>
DL-7H-C180-LAC		4.32	220-240	11~24	180mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥17,00	<b>202,38 P</b>	¥17,85	<b>212,50 P</b>	¥20,40	<b>242,86 P</b>
DL-7H-C210-LAC		05.04	220-240	11~24	210mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥17,00	<b>202,38 P</b>	¥17,85	<b>212,50 P</b>	¥20,40	<b>242,86 P</b>
DL-7H-C240-LAC		5.76	220-240	11~24	240mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥17,00	<b>202,38 P</b>	¥17,85	<b>212,50 P</b>	¥20,40	<b>242,86 P</b>

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (985) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Цена					
										Крупный опт (от 11000), ¥	Крупный опт (от 125000), ¥	Опт, ¥	Опт, ¥	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), ¥
DL-7H-C270-LAC		6.48	220-240	11~24	270mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-7H-C300-LAC		7.2	220-240	11~24	300mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-7H-C350-LAC		8.4	220-240	11~24	350mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥17,00	<b>202,38 ¥</b>	¥17,85	<b>212,50 ¥</b>	¥20,40	<b>242,86 ¥</b>
DL-12H-C150-LAC		6.3	220-240	25~42	150mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥22,00	<b>261,91 ¥</b>	¥23,10	<b>275,00 ¥</b>	¥26,40	<b>314,29 ¥</b>
DL-12H-C180-LAC		7.56	220-240	25~42	180mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥22,00	<b>261,91 ¥</b>	¥23,10	<b>275,00 ¥</b>	¥26,40	<b>314,29 ¥</b>
DL-12H-C210-LAC		8.82	220-240	25~42	210mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥22,00	<b>261,91 ¥</b>	¥23,10	<b>275,00 ¥</b>	¥26,40	<b>314,29 ¥</b>
DL-12H-C240-LAC		10.08	220-240	25~42	240mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥22,00	<b>261,91 ¥</b>	¥23,10	<b>275,00 ¥</b>	¥26,40	<b>314,29 ¥</b>
DL-12H-C270-LAC		11.34	220-240	25~42	270mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥22,00	<b>261,91 ¥</b>	¥23,10	<b>275,00 ¥</b>	¥26,40	<b>314,29 ¥</b>
DL-12H-C300-LAC		12.6	220-240	25~42	300mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥22,00	<b>261,91 ¥</b>	¥23,10	<b>275,00 ¥</b>	¥26,40	<b>314,29 ¥</b>
DL-12H-C350-LAC		14.7	220-240	25~42	350mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥22,00	<b>261,91 ¥</b>	¥23,10	<b>275,00 ¥</b>	¥26,40	<b>314,29 ¥</b>
DL-20H-C400-LAC		16.8	220-240	25~42	400mA	≥85%	≥0.95	1KV	106x38x23	¥27,00	<b>321,43 ¥</b>	¥28,35	<b>337,50 ¥</b>	¥32,40	<b>385,72 ¥</b>
DL-20H-C450-LAC		18.9	220-240	25~42	450mA	≥85%	≥0.95	1KV	106x38x23	¥27,00	<b>321,43 ¥</b>	¥28,35	<b>337,50 ¥</b>	¥32,40	<b>385,72 ¥</b>
DL-20H-C500-LAC		21	220-240	25~42	500mA	≥85%	≥0.95	1KV	106x38x23	¥27,00	<b>321,43 ¥</b>	¥28,35	<b>337,50 ¥</b>	¥32,40	<b>385,72 ¥</b>
DL-20H-C550-LAC		23.1	220-240	25~42	550mA	≥85%	≥0.95	1KV	106x38x23	¥27,00	<b>321,43 ¥</b>	¥28,35	<b>337,50 ¥</b>	¥32,40	<b>385,72 ¥</b>
DL-30H-C600-LAC		25.2	220-240	25~42	600mA	≥88%	≥0.95	1KV	135x40x25	¥33,40	<b>397,62 ¥</b>	¥35,07	<b>417,50 ¥</b>	¥40,08	<b>477,15 ¥</b>
DL-30H-C650-LAC		27.3	220-240	25~42	650mA	≥88%	≥0.95	1KV	135x40x25	¥33,40	<b>397,62 ¥</b>	¥35,07	<b>417,50 ¥</b>	¥40,08	<b>477,15 ¥</b>
DL-30H-C700-LAC		29.4	220-240	25~42	700mA	≥88%	≥0.95	1KV	135x40x25	¥33,40	<b>397,62 ¥</b>	¥35,07	<b>417,50 ¥</b>	¥40,08	<b>477,15 ¥</b>
DL-30H-C750-LAC		31.5	220-240	25~42	750mA	≥88%	≥0.95	1KV	135x40x25	¥33,40	<b>397,62 ¥</b>	¥35,07	<b>417,50 ¥</b>	¥40,08	<b>477,15 ¥</b>
DL-30H-C800-LAC		33.6	220-240	25~42	800mA	≥88%	≥0.95	1KV	135x40x25	¥33,40	<b>397,62 ¥</b>	¥35,07	<b>417,50 ¥</b>	¥40,08	<b>477,15 ¥</b>
DL-40H-C850-LAC		35.7	220-240	25~42	850mA	≥89%	≥0.95	1KV	135x40x25	¥33,40	<b>397,62 ¥</b>	¥35,07	<b>417,50 ¥</b>	¥40,08	<b>477,15 ¥</b>
DL-40H-C900-LAC		37.8	220-240	25~42	900mA	≥89%	≥0.95	1KV	135x40x25	¥33,40	<b>397,62 ¥</b>	¥35,07	<b>417,50 ¥</b>	¥40,08	<b>477,15 ¥</b>



## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (995) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Цена					
										Крупный опт (от 11000), ¥	Крупный опт (от 125000), ¥	Опт, ¥	Опт, ¥	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), ¥
DL-40H-C950-LAC		39.9	220-240	25~42	950mA	≥89%	≥0.95	1KV	135x40x25	¥33,40	<b>397,62 ¥</b>	¥35,07	<b>417,50 ¥</b>	¥40,08	<b>477,15 ¥</b>
DL-40H-C1000-LAC		42	220-240	25~42	1000mA	≥89%	≥0.95	1KV	135x40x25	¥33,40	<b>397,62 ¥</b>	¥35,07	<b>417,50 ¥</b>	¥40,08	<b>477,15 ¥</b>
DL-40H-C1050-LAC		44.1	220-240	25~42	1050mA	≥89%	≥0.95	1KV	135x40x25	¥33,40	<b>397,62 ¥</b>	¥35,07	<b>417,50 ¥</b>	¥40,08	<b>477,15 ¥</b>

### Серия LAN

Стандартизированный силовой модуль, совместимый с различными приложениями во внутреннем освещении: потолочные светильники, светодиодные панели, даунлайты, трековые светильники т.п. Подходит для промышленного и складского освещения.  
 Покрытие полной мощности: 7 ~ 60Вт, Универсальный вход напряжения 220 ~ 240В (50Гц).  
 Выходное напряжение 25 ~ 42 В основного тока, опционально несколько моделей токов (шаговая модель на каждые 30 мА).  
 Высокая эффективность преобразования до 89% / высокий коэффициент мощности PF 0,95 / низкий уровень гармонических помех THD 10%, при 230В.  
 Уровень молниезащиты(линия-линия): 1 кВ  
 Блок питания имеет функции защиты от короткого замыкания, перенапряжения, пониженного напряжения и других вредных факторов.  
 Безвинтовая конструкция корпуса, самоблокирующийся внешний терминал IP20. Гарантия изготовителя 5 лет.

DL-7H-C150-LAN		3.6V	220-240	11~24	150mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥14,00	<b>166,67 ¥</b>	¥14,70	<b>175,00 ¥</b>	¥16,80	<b>200,00 ¥</b>
DL-7H-C180-LAN		4.3	220-240	11~24	180mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥14,00	<b>166,67 ¥</b>	¥14,70	<b>175,00 ¥</b>	¥16,80	<b>200,00 ¥</b>
DL-7H-C210-LAN		5	220-240	11~24	210mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥14,00	<b>166,67 ¥</b>	¥14,70	<b>175,00 ¥</b>	¥16,80	<b>200,00 ¥</b>
DL-7H-C240-LAN		5.8	220-240	11~24	240mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥14,00	<b>166,67 ¥</b>	¥14,70	<b>175,00 ¥</b>	¥16,80	<b>200,00 ¥</b>
DL-7H-C270-LAN		6.5	220-240	11~24	270mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥14,00	<b>166,67 ¥</b>	¥14,70	<b>175,00 ¥</b>	¥16,80	<b>200,00 ¥</b>
DL-7H-C300-LAN		7.2	220-240	11~24	300mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥14,00	<b>166,67 ¥</b>	¥14,70	<b>175,00 ¥</b>	¥16,80	<b>200,00 ¥</b>
DL-7H-C350-LAN		8.4	220-240	11~24	350mA	≥78%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥14,00	<b>166,67 ¥</b>	¥14,70	<b>175,00 ¥</b>	¥16,80	<b>200,00 ¥</b>
DL-12H-C150-LAN		6.3	220-240	25~42	150mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥15,40	<b>183,33 ¥</b>	¥16,17	<b>192,50 ¥</b>	¥18,48	<b>220,00 ¥</b>
DL-12H-C180-LAN		7.6	220-240	25~42	180mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥15,40	<b>183,33 ¥</b>	¥16,17	<b>192,50 ¥</b>	¥18,48	<b>220,00 ¥</b>
DL-12H-C210-LAN		8.8	220-240	25~42	210mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥15,40	<b>183,33 ¥</b>	¥16,17	<b>192,50 ¥</b>	¥18,48	<b>220,00 ¥</b>
DL-12H-C240-LAN		10.1	220-240	25~42	240mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥15,40	<b>183,33 ¥</b>	¥16,17	<b>192,50 ¥</b>	¥18,48	<b>220,00 ¥</b>
DL-12H-C270-LAN		11.3	220-240	25~42	270mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥15,40	<b>183,33 ¥</b>	¥16,17	<b>192,50 ¥</b>	¥18,48	<b>220,00 ¥</b>
DL-12H-C300-LAN		12.6	220-240	25~42	300mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥15,40	<b>183,33 ¥</b>	¥16,17	<b>192,50 ¥</b>	¥18,48	<b>220,00 ¥</b>
DL-12H-C350-LAN		14.7	220-240	25~42	350mA	≥84%	≥0.9	1KV	89x38x23	¥15,40	<b>183,33 ¥</b>	¥16,17	<b>192,50 ¥</b>	¥18,48	<b>220,00 ¥</b>
DL-20H-C400-LAN		16.8	220-240	25~42	400mA	≥85%	≥0.95	1KV	106x38x23	¥19,00	<b>226,19 ¥</b>	¥19,95	<b>237,50 ¥</b>	¥22,80	<b>271,43 ¥</b>
DL-20H-C450-LAN		18.9	220-240	25~42	450mA	≥85%	≥0.95	1KV	106x38x23	¥19,00	<b>226,19 ¥</b>	¥19,95	<b>237,50 ¥</b>	¥22,80	<b>271,43 ¥</b>

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (985) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Цена					
										Крупный опт (от 11000), ¥	Крупный опт (от 125000), ¥	Опт, ¥	Опт, ¥	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), ¥
DL-20H-C500-LAN		21	220-240	25~42	500mA	≥85%	≥0.95	1KV	106x38x23	¥19,00	<b>226,19 ¥</b>	¥19,95	<b>237,50 ¥</b>	¥22,80	<b>271,43 ¥</b>
DL-20H-C550-LAN		23.1	220-240	25~42	550mA	≥85%	≥0.95	1KV	106x38x23	¥19,00	<b>226,19 ¥</b>	¥19,95	<b>237,50 ¥</b>	¥22,80	<b>271,43 ¥</b>
DL-30H-C600-LAN		25.2	220-240	25~42	600mA	≥88%	≥0.95	1KV	130x40x25	¥26,00	<b>309,53 ¥</b>	¥27,30	<b>325,00 ¥</b>	¥31,20	<b>371,43 ¥</b>
DL-30H-C650-LAN		27.3	220-240	25~42	650mA	≥88%	≥0.95	1KV	130x40x25	¥26,00	<b>309,53 ¥</b>	¥27,30	<b>325,00 ¥</b>	¥31,20	<b>371,43 ¥</b>
DL-30H-C700-LAN		29.4	220-240	25~42	700mA	≥88%	≥0.95	1KV	130x40x25	¥26,00	<b>309,53 ¥</b>	¥27,30	<b>325,00 ¥</b>	¥31,20	<b>371,43 ¥</b>
DL-30H-C750-LAN		31.5	220-240	25~42	750mA	≥88%	≥0.95	1KV	130x40x25	¥26,00	<b>309,53 ¥</b>	¥27,30	<b>325,00 ¥</b>	¥31,20	<b>371,43 ¥</b>
DL-30H-C800-LAN		33.6	220-240	25~42	800mA	≥88%	≥0.95	1KV	130x40x25	¥26,00	<b>309,53 ¥</b>	¥27,30	<b>325,00 ¥</b>	¥31,20	<b>371,43 ¥</b>
DL-40H-C850-LAN		35.7	220-240	25~42	850mA	≥89%	≥0.95	1KV	130x40x25	¥26,00	<b>309,53 ¥</b>	¥27,30	<b>325,00 ¥</b>	¥31,20	<b>371,43 ¥</b>
DL-40H-C900-LAN		37.8	220-240	25~42	900mA	≥89%	≥0.95	1KV	130x40x25	¥26,00	<b>309,53 ¥</b>	¥27,30	<b>325,00 ¥</b>	¥31,20	<b>371,43 ¥</b>
DL-40H-C950-LAN		39.9	220-240	25~42	950mA	≥89%	≥0.95	1KV	130x40x25	¥26,00	<b>309,53 ¥</b>	¥27,30	<b>325,00 ¥</b>	¥31,20	<b>371,43 ¥</b>
DL-40H-C1000-LAN		42	220-240	25~42	1000mA	≥89%	≥0.95	1KV	130x40x25	¥26,00	<b>309,53 ¥</b>	¥27,30	<b>325,00 ¥</b>	¥31,20	<b>371,43 ¥</b>
DL-40H-C1050-LAN		44.1	220-240	25~42	1050mA	≥89%	≥0.95	1KV	130x40x25	¥26,00	<b>309,53 ¥</b>	¥27,30	<b>325,00 ¥</b>	¥31,20	<b>371,43 ¥</b>
DL-50H-C1100-LAN		42.2	220-240	25~42	1100mA	≥89%	≥0.95	1KV	139x45x30	¥38,00	<b>452,38 ¥</b>	¥39,90	<b>475,00 ¥</b>	¥45,60	<b>542,86 ¥</b>
DL-50H-C1150-LAN		48.3	220-240	25~42	1150mA	≥89%	≥0.95	1KV	139x45x30	¥38,00	<b>452,38 ¥</b>	¥39,90	<b>475,00 ¥</b>	¥45,60	<b>542,86 ¥</b>
DL-50H-C1200-LAN		50.4	220-240	25~42	1200mA	≥89%	≥0.95	1KV	139x45x30	¥38,00	<b>452,38 ¥</b>	¥39,90	<b>475,00 ¥</b>	¥45,60	<b>542,86 ¥</b>
DL-50H-C1250-LAN		52.5	220-240	25~42	1250mA	≥89%	≥0.95	1KV	139x45x30	¥38,00	<b>452,38 ¥</b>	¥39,90	<b>475,00 ¥</b>	¥45,60	<b>542,86 ¥</b>
DL-60H-C1300-LAN		54.6	220-240	25~42	1300mA	≥89%	≥0.95	1KV	139x45x30	¥46,00	<b>547,62 ¥</b>	¥48,30	<b>575,00 ¥</b>	¥55,20	<b>657,15 ¥</b>
DL-60H-C1350-LAN		56.7	220-240	25~42	1350mA	≥89%	≥0.95	1KV	139x45x30	¥46,00	<b>547,62 ¥</b>	¥48,30	<b>575,00 ¥</b>	¥55,20	<b>657,15 ¥</b>
DL-60H-C1400-LAN		58.8	220-240	25~42	1400mA	≥89%	≥0.95	1KV	139x45x30	¥46,00	<b>547,62 ¥</b>	¥48,30	<b>575,00 ¥</b>	¥55,20	<b>657,15 ¥</b>
DL-60H-C1450-LAN		60.9	220-240	25~42	1450mA	≥89%	≥0.95	1KV	139x45x30	¥46,00	<b>547,62 ¥</b>	¥48,30	<b>575,00 ¥</b>	¥55,20	<b>657,15 ¥</b>
DL-60H-C1500-LAN		63	220-240	25~42	1500mA	≥89%	≥0.95	1KV	139x45x30	¥46,00	<b>547,62 ¥</b>	¥48,30	<b>575,00 ¥</b>	¥55,20	<b>657,15 ¥</b>

**Серия LAB**

# Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (985) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

## Цена

Крупный опт (от 11000), ¥    Крупный опт (от 125000), Р    Опт, ¥    Опт, Р    Розница (До 20 шт.), ¥    Розница (До 20 шт.), Р

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Крупный опт (от 11000), ¥	Крупный опт (от 125000), Р	Опт, ¥	Опт, Р	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), Р
<p>Стандартизированный силовой модуль, разработан с учетом требований к трековым светильникам и другим лампам во внутреннем освещении: потолочные светильники, светодиодные панели, даунлайты, трековые светильники т.п.                      Подходит для промышленного и складского освещения.                      Покрытие полной мощности: 10 - 42Вт                      Универсальный вход напряжения 220 ~ 240В (50Гц).                      Выходное напряжение 25 ~ 42 В основного тока, опционально несколько моделей токов (шаговая модель на каждые 30 мА). Высокая эффективность преобразования до 89% / высокий коэффициент мощности PF 0,95 / низкий уровень гармонических помех THD 10%, при 230В. Пульсация &gt; 5%.                      Уровень молниезащиты(линия-линия): 1 кВ                      Блок питания имеет функции защиты от короткого замыкания, перенапряжения, пониженного напряжения и других вредоносных факторов.                      Безвинтовая конструкция корпуса, самоблокирующийся внешний терминал IP20.                      Гарантия изготовителя 5 лет.</p>															
DL-20H-C250-LAB		10.5	220-240	25-42	250mA	86%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥25,00	<b>297,62 Р</b>	¥26,25	<b>312,50 Р</b>	¥30,00	<b>357,15 Р</b>
DL-20H-C270-LAB		11.34	220-240	25-42	270mA	86%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥25,00	<b>297,62 Р</b>	¥26,25	<b>312,50 Р</b>	¥30,00	<b>357,15 Р</b>
DL-20H-C300-LAB															
DL-20H-C350-LAB		12.6	220-240	25-42	300mA	86%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥25,00	<b>297,62 Р</b>	¥26,25	<b>312,50 Р</b>	¥30,00	<b>357,15 Р</b>
DL-20H-C400-LAB		14.7	220-240	25-42	350mA	86%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥25,00	<b>297,62 Р</b>	¥26,25	<b>312,50 Р</b>	¥30,00	<b>357,15 Р</b>
DL-20H-C450-LAB		16.8	220-240	25-42	400mA	86%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥25,00	<b>297,62 Р</b>	¥26,25	<b>312,50 Р</b>	¥30,00	<b>357,15 Р</b>
DL-20H-C500-LAB		18.9	220-240	25-42	450mA	86%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥25,00	<b>297,62 Р</b>	¥26,25	<b>312,50 Р</b>	¥30,00	<b>357,15 Р</b>
DL-20H-C550-LAB		21	220-240	25-42	500mA	86%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥25,00	<b>297,62 Р</b>	¥26,25	<b>312,50 Р</b>	¥30,00	<b>357,15 Р</b>
DL-30H-C600-LAB		22	220-240	25-42	550mA	86%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥25,00	<b>297,62 Р</b>	¥26,25	<b>312,50 Р</b>	¥30,00	<b>357,15 Р</b>
DL-30H-C650-LAB		25.2	220-240	25-42	600mA	87%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥32,00	<b>380,96 Р</b>	¥33,60	<b>400,00 Р</b>	¥38,40	<b>457,15 Р</b>
DL-30H-C700-LAB		27.3	220-240	25-42	650mA	87%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥32,00	<b>380,96 Р</b>	¥33,60	<b>400,00 Р</b>	¥38,40	<b>457,15 Р</b>
DL-30H-C750-LAB		29.4	220-240	25-42	700mA	87%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥32,00	<b>380,96 Р</b>	¥33,60	<b>400,00 Р</b>	¥38,40	<b>457,15 Р</b>
DL-30H-C800-LAB		31.5	220-240	25-42	750mA	87%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥32,00	<b>380,96 Р</b>	¥33,60	<b>400,00 Р</b>	¥38,40	<b>457,15 Р</b>
DL-40H-C850-LAB		33.6	220-240	25-42	800mA	87%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥32,00	<b>380,96 Р</b>	¥33,60	<b>400,00 Р</b>	¥38,40	<b>457,15 Р</b>
DL-40H-C900-LAB		35.7	220-240	25-42	850mA	89%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥33,00	<b>392,86 Р</b>	¥34,65	<b>412,50 Р</b>	¥39,60	<b>471,43 Р</b>
DL-40H-C950-LAB		37.8	220-240	25-42	900mA	89%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥33,00	<b>392,86 Р</b>	¥34,65	<b>412,50 Р</b>	¥39,60	<b>471,43 Р</b>
DL-40H-C1000-LAB		39.9	220-240	25-42	950mA	89%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥33,00	<b>392,86 Р</b>	¥34,65	<b>412,50 Р</b>	¥39,60	<b>471,43 Р</b>
DL-40H-C1050-LAB		42	220-240	25-42	1000mA	89%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥33,00	<b>392,86 Р</b>	¥34,65	<b>412,50 Р</b>	¥39,60	<b>471,43 Р</b>
		42	220-240	25-40	1050mA	89%/230V	0.9/230V	1KV	97x43x30	¥33,00	<b>392,86 Р</b>	¥34,65	<b>412,50 Р</b>	¥39,60	<b>471,43 Р</b>

Серия L

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (985) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

### Цена

Крупный опт (от 11000), ₽	Крупный опт (от 125000), ₽	Опт, ¥	Опт, ₽	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), ₽
---------------------------	----------------------------	--------	--------	------------------------	------------------------

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Крупный опт (от 11000), ¥	Крупный опт (от 125000), ¥	Опт, ¥	Опт, ₽	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), ₽
DL-3W250-L															
DL-3W300-L		2.75	100~277	6~11	250m±5%	72%/230V	≥0.5	1KV	65x29x20	¥9,60	<b>114,29 ¥</b>	¥10,08	<b>120,00 ¥</b>	¥11,52	<b>137,14 ¥</b>
DL-5W300-L		3.3	100~277	6~11	300m±5%	75%/230V	≥0.5	1KV	65x29x20	¥9,60	<b>114,29 ¥</b>	¥10,08	<b>120,00 ¥</b>	¥11,52	<b>137,14 ¥</b>
DL-7W190-L		5.1	100~277	10~17	300m±5%	75%/230V	≥0.5	1KV	65x29x21	¥9,60	<b>114,29 ¥</b>	¥10,08	<b>120,00 ¥</b>	¥11,52	<b>137,14 ¥</b>
DL-7W250-L		7.98	100~277	21~42	190m±5%	80%/230V	≥0.5	1KV	65x29x22	¥10,80	<b>128,57 ¥</b>	¥11,34	<b>135,00 ¥</b>	¥12,96	<b>154,29 ¥</b>
DL-7W300-L		7.2	100~277	12~24	250m±5%	80%/230V	≥0.5	1KV	65x29x23	¥10,80	<b>128,57 ¥</b>	¥11,34	<b>135,00 ¥</b>	¥12,96	<b>154,29 ¥</b>
DL-7W350-L		8.4	100~277	12~24	350m±5%	80%/230V	≥0.5	1KV	65x29x24	¥10,80	<b>128,57 ¥</b>	¥11,34	<b>135,00 ¥</b>	¥12,96	<b>154,29 ¥</b>
DL-7W600-L		12.6	100~277	12~21	600m±5%	75%/230V	≥0.5	1KV	65x29x25	¥10,80	<b>128,57 ¥</b>	¥11,34	<b>135,00 ¥</b>	¥12,96	<b>154,29 ¥</b>
DL-7W700-L		7.2	100~277	6~12	600m±5%	77%/230V	≥0.5	1KV	65x29x26	¥10,80	<b>128,57 ¥</b>	¥11,34	<b>135,00 ¥</b>	¥12,96	<b>154,29 ¥</b>
DL-12W300-L		7.7	100~277	6~11	700m±5%	75%/230V	≥0.5	1KV	65x29x20	¥10,80	<b>128,57 ¥</b>	¥11,34	<b>135,00 ¥</b>	¥12,96	<b>154,29 ¥</b>
DL-12W350-L		12.6	100~277	21~42	300m±5%	82%/230V	≥0.5	1KV	75x33x20	¥12,40	<b>147,62 ¥</b>	¥13,02	<b>155,00 ¥</b>	¥14,88	<b>177,14 ¥</b>
DL-12W600-L		10.8	100~277	21~36	300m±5%	82%/230V	≥0.5	1KV	75x33x20	¥12,40	<b>147,62 ¥</b>	¥13,02	<b>155,00 ¥</b>	¥14,88	<b>177,14 ¥</b>
DL-12W700-L		13.2	100~277	11~22	600m±5%	80%/230V	≥0.5	1KV	75x33x20	¥12,40	<b>147,62 ¥</b>	¥13,02	<b>155,00 ¥</b>	¥14,88	<b>177,14 ¥</b>
DL-20W300-L		12.6	100~277	11~18	700m±5%	80%/230V	≥0.5	1KV	75x33x20	¥12,40	<b>147,62 ¥</b>	¥13,02	<b>155,00 ¥</b>	¥14,88	<b>177,14 ¥</b>
DL-20W250-L		21.6	100~277	36~72	300m±5%	83%/230V	≥0.5	1KV	89.5x35x22	¥18,00	<b>214,29 ¥</b>	¥18,90	<b>225,00 ¥</b>	¥21,60	<b>257,14 ¥</b>
DL-20W450-L		18	100~277	36~72	250m±5%	83%/230V	≥0.5	1KV	89.5x35x22	¥18,00	<b>214,29 ¥</b>	¥18,90	<b>225,00 ¥</b>	¥21,60	<b>257,14 ¥</b>
DL-20W600-L		18.9	100~277	21~42	450m±5%	83%/230V	≥0.5	1KV	89.5x35x22	¥18,00	<b>214,29 ¥</b>	¥18,90	<b>225,00 ¥</b>	¥21,60	<b>257,14 ¥</b>
DL-30W300-L		21.6	100~277	18~36	600m±5%	83%/230V	≥0.5	1KV	89.5x35x22	¥18,00	<b>214,29 ¥</b>	¥18,90	<b>225,00 ¥</b>	¥21,60	<b>257,14 ¥</b>
		28.8	100~277	48~96	300m±5%	85%/230V	≥0.5	2KV	105x38.5x24	¥24,00	<b>285,72 ¥</b>	¥25,20	<b>300,00 ¥</b>	¥28,80	<b>342,86 ¥</b>

Универсальный драйвер свободный от пульсаций для внутреннего, промышленного и уличного освещения. Стандартизированный силовой модуль, совместимый с различными приложениями во внутреннем освещении: потолочные светильники, светодиодные панели, даунлайты, трековые светильники, промышленные светильники т.п.  
 Покрываемая полная мощность: 2,75 – 54Вт  
 Универсальный вход напряжения 100 ~ 277В (50Гц).  
 Выходное напряжение 6 ~ 72В.  
 Высокая эффективность преобразования до 88% / Коэффициент мощности PF ≥ 0,5 / низкий уровень гармонических помех THD 10%, при 230В.  
 Свободный от пульсаций  
 Уровень молниезащиты (линия-линия): 1кВ  
 Блок питания имеет функцию защиты от короткого замыкания, перенапряжения, пониженного напряжения и других вредных факторов.  
 Выдерживает до 60 секунд переменное напряжение 1500В.  
 Корпус выполнен из поликарбоната.  
 Винтовая конструкция корпуса, блокирующий терминал IP20.  
 Гарантия изготовителя 3 года.

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (985) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вг	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Цена					
										Крупный опт (от 11000), ₽	Крупный опт (от 125000), ₽	Опт, ₽	Опт, ₽	Розница (До 20 шт.), ₽	Розница (До 20 шт.), ₽
DL-30W600-L		28.8	100~277	24~48	600mA±5%	85%/230V	≥0.5	2KV	105x38.5x24	¥24,00	<b>285,72 P</b>	¥25,20	<b>300,00 P</b>	¥28,80	<b>342,86 P</b>
DL-30W750-L		31.5	100~277	21~42	750mA±5%	84%/230V	≥0.5	2KV	105x38.5x24	¥24,00	<b>285,72 P</b>	¥25,20	<b>300,00 P</b>	¥28,80	<b>342,86 P</b>
DL-30W900-L		32.4	100~277	18~36	900mA±5%	84%/230V	≥0.5	2KV	105x38.5x24	¥24,00	<b>285,72 P</b>	¥25,20	<b>300,00 P</b>	¥28,80	<b>342,86 P</b>
DL-50W300-L		39	100~277	65~130	300mA±5%	86%/230V	≥0.5	1KV	130x44x28	¥30,60	<b>364,29 P</b>	¥32,13	<b>382,50 P</b>	¥36,72	<b>437,15 P</b>
DL-50W600-L		51.6	100~277	43~86	600mA±5%	86%/230V	≥0.5	1KV	130x44x28	¥30,60	<b>364,29 P</b>	¥32,13	<b>382,50 P</b>	¥36,72	<b>437,15 P</b>
DL-50W900-L		37.8	100~277	21~42	900mA±5%	86%/230V	≥0.5	1KV	130x44x28	¥30,60	<b>364,29 P</b>	¥32,13	<b>382,50 P</b>	¥36,72	<b>437,15 P</b>
DL-50W1A05-L		44.1	100~277	21~42	1.05A±5%	86%/230V	≥0.5	1KV	130x44x28	¥30,60	<b>364,29 P</b>	¥32,13	<b>382,50 P</b>	¥36,72	<b>437,15 P</b>
DL-50W1A2-L		50.4	100~277	21~42	1.2A±5%	85%/230V	≥0.5	1KV	130x44x28	¥30,60	<b>364,29 P</b>	¥32,13	<b>382,50 P</b>	¥36,72	<b>437,15 P</b>
DL-50W1A35-L		48.6	100~277	18~36	1.35A±5%	85%/230V	≥0.5	1KV	130x44x28	¥30,60	<b>364,29 P</b>	¥32,13	<b>382,50 P</b>	¥36,72	<b>437,15 P</b>
DL-50W1A5-L		54	100~277	18~36	1.5A±5%	85%/230V	≥0.5	1KV	130x44x28	¥30,60	<b>364,29 P</b>	¥32,13	<b>382,50 P</b>	¥36,72	<b>437,15 P</b>

### Серия MUG

Источник питания с высоким входным напряжением для дорожного освещения и промышленного освещения

Номинальное входное напряжение: 277~480 В переменного тока.  
Выходное напряжение: 25-56 В, постоянное напряжение питания: 36-56 В.

Высокое выходное напряжение и версию с низким током.

Высокая эффективность до 94%/коэффициент мощности 0,95/THD<10%.

Защита от перенапряжения: 6кВ/10кВ.

Уровень защиты: IP67. Функция защиты SCP/OTP/OVP/UV.

Срок службы > 50 000 часов. Гарантия 5 лет.

DL-100U-V56P-MUG															
DL-150U-V56P-MUG		100	277-480	25-56	0.8-2.8	91%/230V	0.97/230V	6KV/10KV	200x68x37	¥205,74	<b>2 449,31 P</b>	¥222,25	<b>2 645,86 P</b>	¥311,15	<b>3 704,20 P</b>
DL-240U-V56P-MUG		150	277-480	25-56	1.8-4.2	92%/230V	0.97/230V	6KV/10KV	200x68x37	¥218,70	<b>2 603,59 P</b>	¥236,25	<b>2 812,52 P</b>	¥330,75	<b>3 937,53 P</b>
DL-320U-V56P-MUG		240	277-480	25-56	2.6-6.7	93%/230V	0.97/230V	6KV/10KV	230x68x37	¥273,78	<b>3 259,31 P</b>	¥295,75	<b>3 520,86 P</b>	¥414,05	<b>4 929,21 P</b>
DL-400U-V56P-MUG		320	277-480	25-56	4.2-7.65	94%/230V	0.97/230V	6KV/10KV	244x68x37	¥327,24	<b>3 895,75 P</b>	¥353,50	<b>4 208,37 P</b>	¥494,90	<b>5 891,72 P</b>

### Серия SBS

Универсальный взрывозащищенный источник питания для промышленного освещения

Номинальное входное напряжение: 100~277 В переменного тока.

Выходное напряжение: 20-38 В, постоянное напряжение питания: 32-38 В.

Встречайте взрывозащищенные промышленные серии 5-6 при 6 В или серии 10-12 при 3 В

Использование светодиодных чипов.

Высокая эффективность до 90%/коэффициент мощности 0,95/THD<10%.

Защита от перенапряжения: 4кВ/6кВ.

Уровень защиты: IP65.

Функция защиты SCP/OTP/OVP/UV.

Срок службы > 50 000 часов. Гарантия 5 лет

DL-40W-V38A-SBS															
DL-60W-V38A-SBS		40	100-277	20-38	0.5-1.3	89%	0.95	4KV/6KV	Ø75x33	¥68,04	<b>810,01 P</b>	¥73,50	<b>875,01 P</b>	¥102,90	<b>1 225,01 P</b>
DL-80W-V38A-SBS		60	100-277	20-38	1.05-1.9	89%	0.95	4KV/6KV	Ø90x33	¥90,72	<b>1 080,01 P</b>	¥98,00	<b>1 166,68 P</b>	¥137,20	<b>1 633,35 P</b>
DL-100W-V38A-SBS		80	100-277	20-38	1.5-2.5	89%	0.95	4KV/6KV	Ø90x33	¥116,64	<b>1 388,58 P</b>	¥126,00	<b>1 500,01 P</b>	¥176,40	<b>2 100,02 P</b>

### Серия PLS

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (985) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

### Цена

Крупный опт (от 11000), ₽	Крупный опт (от 125000), ₽	Опт, ₽	Опт, ₽

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, V	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Крупный опт (от 11000), ₽	Крупный опт (от 125000), ₽	Опт, ₽	Опт, ₽	Розница (До 20 шт.), ₽	Розница (До 20 шт.), ₽
<p>Влагозащитный источник питания для фито, спортивного или промышленного освещения сверхвысокой мощности.</p> <p>Подходит для прожекторов, модульных светильников, уличных светильников, может использоваться в промышленности для освещения цехов с большой температурой.</p> <p>Модификации 320 Вт/400 Вт/500 Вт/680 Вт/800 Вт/950 Вт/1200 Вт</p> <p>Номинальное входное напряжение: 120-277 В переменного тока.</p> <p>Выходное напряжение: 180-260 В постоянного тока, диапазон постоянного напряжения питания 200-260 В.</p> <p>КПД до 97%/высокий коэффициент мощности ≥0,98/THD≤10% при 230 В переменного тока</p> <p>Низкие помехи THD. Защита от перенапряжения: 4/6кВ.</p> <p>Уровень защиты: IP67.</p> <p>Защита SCP/OTP/OVP/OCP/UVP.</p> <p>Срок службы &gt; 50 000 часов.</p> <p>Гарантия 5 лет.</p> <p>Тип J (программируемый сетевой порт).</p> <p>Тип X (версия с дополнительным источником).</p> <p>опциональная функция NTC, две конфигурации обычной розетки и встроенного диммера не являются обязательными</p>															
DL-500W-V260X-PLS		500	100-277	180-260	1.5-2.5	96%	0.95	4KV/6KV	235x83x40	¥299,70	<b>3 567,89 P</b>	¥323,75	<b>3 854,20 P</b>	¥453,25	<b>5 395,88 P</b>
DL-680W-V260X-PLS		680	100-277	180-260	1.9-3.4	97%	0.95	4KV/6KV	246x95x44	¥461,70	<b>5 496,47 P</b>	¥498,75	<b>5 937,55 P</b>	¥698,25	<b>8 312,57 P</b>
DL-800W-V260X-PLS		800	100-277	180-260	2.6-4.0	89%	0.95	4KV/6KV	266x95x44	¥494,10	<b>5 882,19 P</b>	¥533,75	<b>6 354,22 P</b>	¥747,25	<b>8 895,91 P</b>
<b>Серия SPF</b>															
<p>Стандартизированный силовой модуль, идеально совместимый с основными уличными, промышленными и горными системами освещения и т.п.</p> <p>Покрываемая мощность: 120 - 260Вт. Надежная не изолированная схема.</p> <p>Универсальный вход напряжения 180 ~ 260В (50/60Гц).</p> <p>Выходное напряжение основного потока 19 - 38В/29 - 58В.</p> <p>Высокая эффективность преобразования 94% / высокий коэффициент мощности PF 0,97 / низкий уровень гармонических помех THD 10%, при 230В.</p> <p>Пulsация выходного потока &lt; 5%.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Драйверы с индексом А - имеют регулировку выходного тока.</li> <li>• Опциональная версия с функцией диммирования 3в1 с индексом S (1-10V/PWM/Resistor RX).</li> <li>• Драйвер с индексом Х имеет дополнительный выход для управления 1-12V.</li> </ul> <p>Уровень молниезащиты (линия-линия/линия-земля): 120Вт = 4/4кВ, 160 - 240 Вт = 6/10кВ.</p> <p>Блок питания имеет функции защиты от короткого замыкания, перегрева, перенапряжения, пониженного напряжения и других вредоносных факторов.</p> <p>Надежный металлический герметичный влагозащитный корпус IP67.</p> <p>Гарантия изготовителя 5 лет.</p>															
DL-120W-V260A-SPF		60~120	120-277	180-260	0.25-0.6	94.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 110x58	¥90,62	<b>1 078,82 P</b>	¥97,25	<b>1 157,75 P</b>	¥124,95	<b>1 487,51 P</b>
DL-120W-V260S-SPF		60~120	120-277	180-260	0.25-0.6	94.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 110x58	¥96,72	<b>1 151,44 P</b>	¥100,00	<b>1 190,49 P</b>	¥137,20	<b>1 633,35 P</b>
DL-120W-V260X-SPF		60~120	120-277	180-260	0.25-0.6	94.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 110x58	¥99,96	<b>1 190,01 P</b>	¥101,50	<b>1 208,34 P</b>	¥142,10	<b>1 691,68 P</b>
DL-150W-V260A-SPF		100~150	120-277	180-260	0.35-0.75	94.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 110x58	¥96,10	<b>1 144,06 P</b>	¥103,25	<b>1 229,18 P</b>	¥134,75	<b>1 604,18 P</b>
DL-150W-V260S-SPF		100~150	120-277	180-260	0.35-0.75	94.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 110x58	¥102,20	<b>1 216,68 P</b>	¥105,00	<b>1 250,01 P</b>	¥147,00	<b>1 750,01 P</b>
DL-150W-V260X-SPF		100~150	120-277	180-260	0.35-0.75	95.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 110x58	¥104,24	<b>1 240,96 P</b>	¥108,50	<b>1 291,68 P</b>	¥151,90	<b>1 808,35 P</b>
DL-200W-V260A-SPF		150~200	120-277	180-260	0.55-1.05	95.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 127x60	¥124,40	<b>1 480,96 P</b>	¥133,50	<b>1 589,30 P</b>	¥171,50	<b>2 041,68 P</b>
DL-200W-V260S-SPF		150~200	120-277	180-260	0.55-1.05	95.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 127x60	¥130,50	<b>1 553,58 P</b>	¥134,25	<b>1 598,23 P</b>	¥183,75	<b>2 187,52 P</b>
DL-200W-V260X-SPF		150~200	120-277	180-260	0.55-1.05	95.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 127x60	¥134,36	<b>1 599,54 P</b>	¥136,50	<b>1 625,01 P</b>	¥191,10	<b>2 275,02 P</b>
DL-240W-V260A-SPF		200~240	120-277	180-260	0.75-1.25	95.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 127x60	¥132,12	<b>1 572,87 P</b>	¥136,00	<b>1 619,06 P</b>	¥186,20	<b>2 216,68 P</b>
DL-240W-V260S-SPF		200~240	120-277	180-260	0.75-1.25	95.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 127x60	¥137,60	<b>1 638,11 P</b>	¥140,00	<b>1 666,68 P</b>	¥196,00	<b>2 333,35 P</b>
DL-240W-V260X-SPF		200~240	120-277	180-260	0.75-1.25	95.50%	≥0.97	4/4KV	Dx 127x60	¥139,84	<b>1 664,78 P</b>	¥143,50	<b>1 708,35 P</b>	¥200,90	<b>2 391,69 P</b>
<b>Серия MCK</b>															

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (985) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

### Цена

Крупный опт (от 11000), ₽	Крупный опт (от 125000), ₽	Опт, ₽	Опт, ₽	Розница (До 20 шт.), ₽	Розница (До 20 шт.), ₽
---------------------------	----------------------------	--------	--------	------------------------	------------------------

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Крупный опт (от 11000), ₽	Крупный опт (от 125000), ₽	Опт, ₽	Опт, ₽	Розница (До 20 шт.), ₽	Розница (До 20 шт.), ₽
--------	-------------	-----------------------	-----------------------	-------------------------	-----------------	---------------	-------------------------	--------------	-------------	---------------------------	----------------------------	--------	--------	------------------------	------------------------

Стандартизированный силовой модуль, идеально совместимый с основными уличными, промышленными и горными системами освещения и т.п. Покрытие полной мощности: 120 - 240Вт. Надежная не изолированная схема. Универсальный вход напряжения 120 ~ 277В (50/60Гц). Выходное напряжение основного потока 180 - 260В /полная мощность в диапазоне 200 - 260В

Высокая эффективность преобразования 95% / высокий коэффициент мощности PF 0,97 / низкий уровень гармонических помех THD 7%, при 230В. Пульсация выходного потока < 5%.

- Драйверы с индексом А - имеют регулировку выходного тока потенциометром.
- Опционная версия с функцией диммирования 3в1 с индексом S (1-10V/PWM/Resistor RX).
- Драйвер с индексом Х имеет дополнительный выход для управления 1-12V. Р - программируемый.

Уровень молниезащиты(линия-линия/линия-земля): 150Вт = 4/4КВ, 200 Вт = 6/10КВ

Блок питания имеет функции защиты от короткого замыкания, перегрева, перенапряжения, пониженного напряжения и других вредных факторов.

Надежный металлический корпус IP42.

Гарантия изготовителя 5 лет или 50000 часов.

DL-120W-V260A-MCK		120	120-277	180-260	0.25-0.6	95.00%	0.97	6/10KV	150x57x32	¥77,76	<b>925,72 P</b>	¥84,00	<b>1 000,01 P</b>	¥117,60	<b>1 400,01 P</b>
DL-120W-V260S-MCK		120	120-277	180-260	0.25-0.6	95.00%	0.97	6/10KV	150x57x32	¥87,48	<b>1 041,44 P</b>	¥94,50	<b>1 125,01 P</b>	¥132,30	<b>1 575,01 P</b>
DL-150W-V260A-MCK		120	120-277	180-260	0.25-0.6	95.00%	0.97	6/10KV	150x57x32	¥92,34	<b>1 099,29 P</b>	¥99,75	<b>1 187,51 P</b>	¥139,65	<b>1 662,51 P</b>
DL-150W-V260S-MCK		150	120-277	180-260	0.4-0.75	95.00%	0.97	6/10KV	150x57x32	¥84,24	<b>1 002,87 P</b>	¥91,00	<b>1 083,34 P</b>	¥127,40	<b>1 516,68 P</b>
DL-150W-V260X-MCK		150	120-277	180-260	0.4-0.75	95.00%	0.97	6/10KV	150x57x32	¥92,34	<b>1 099,29 P</b>	¥99,75	<b>1 187,51 P</b>	¥139,65	<b>1 662,51 P</b>
DL-200W-V260A-MCK		150	120-277	180-260	0.4-0.75	95.00%	0.97	6/10KV	150x57x32	¥97,20	<b>1 157,15 P</b>	¥105,00	<b>1 250,01 P</b>	¥147,00	<b>1 750,01 P</b>
DL-200W-V260S-MCK		200	120-277	180-260	0.55-1.05	95.50%	0.97	6/10KV	173x57x37	¥110,16	<b>1 311,44 P</b>	¥119,00	<b>1 416,68 P</b>	¥166,60	<b>1 983,35 P</b>
DL-200W-V260X-MCK		200	120-277	180-260	0.55-1.05	95.50%	0.97	6/10KV	173x57x37	¥118,26	<b>1 407,87 P</b>	¥127,75	<b>1 520,85 P</b>	¥178,85	<b>2 129,18 P</b>
DL-240W-V260A-MCK		200	120-277	180-260	0.55-1.05	95.50%	0.97	6/10KV	173x57x37	¥123,12	<b>1 465,73 P</b>	¥133,00	<b>1 583,35 P</b>	¥186,20	<b>2 216,68 P</b>
DL-240W-V260S-MCK		240	120-277	180-260	0.75-1.25	95.50%	0.97	6/10KV	173x57x37	¥119,88	<b>1 427,15 P</b>	¥129,50	<b>1 541,68 P</b>	¥181,30	<b>2 158,35 P</b>
DL-240W-V260X-MCK		240	120-277	180-260	0.75-1.25	95.50%	0.97	6/10KV	173x57x37	¥124,74	<b>1 485,01 P</b>	¥134,75	<b>1 604,18 P</b>	¥188,65	<b>2 245,85 P</b>
DL-240W-V260X-MCK		240	120-277	180-260	0.75-1.25	95.50%	0.97	6/10KV	173x57x37	¥129,60	<b>1 542,87 P</b>	¥140,00	<b>1 666,68 P</b>	¥196,00	<b>2 333,35 P</b>

### Серия MAS

Программируемый источник питания IP 67 для дорожного, уличного или промышленного освещения. Номинальное входное напряжение: 200-277 В. Выходное напряжение: 20-38 В постоянного тока/32-58 В постоянного тока, диапазон постоянной мощности: 32-38 В постоянного тока/42-58 В постоянного тока. Обеспечьте высокое выходное напряжение и версию с низким током. Диапазон тока: 0,7 - 1,05 А. КПД до 91%/высокий коэффициент мощности ≥0,95/THD≤10 % при 230 В переменного тока. Защита от перенапряжения: 30-75 Вт: 4/6 кВ, 100 Вт и выше: 6/15 кВ. Уровень защиты: IP67. - Защита SCP/OTP/OVP/OCP. • Драйверы с индексом А - имеют регулировку выходного тока потенциометром. • Опционная версия с функцией диммирования 3в1 с индексом S (1-10V/PWM/Resistor RX). • Опционная версия с функцией диммирования 3в1 с индексом Р (1-10V/PWM/Resistor RX). Срок службы > 50 000 часов. Гарантия 5 лет. Блок питания имеет функции защиты от короткого замыкания, перегрева, перенапряжения, пониженного напряжения и других вредных факторов.

DL-30H-V38A-MAS		30	200-277	20~38	0.3-1	89%/230V	0.95	4KV/6KV	98x51.5x30	¥53,46	<b>636,43 P</b>	¥57,75	<b>687,51 P</b>	¥80,85	<b>962,51 P</b>
DL-30H-V58A-MAS		30	200-277	32~58	0.2-0.75	89%/230V	0.95	4KV/6KV	98x51.5x30	¥53,46	<b>636,43 P</b>	¥57,75	<b>687,51 P</b>	¥80,85	<b>962,51 P</b>
DL-30H-V38P-MAS		30	200-277	20~38	0.3-1	89%/230V	0.95	4KV/6KV	98x51.5x30	¥64,80	<b>771,43 P</b>	¥70,00	<b>833,34 P</b>	¥98,00	<b>1 166,68 P</b>
DL-30H-V58P-MAS		30	200-277	32~58	0.2-0.75	89%/230V	0.95	4KV/6KV	98x51.5x30	¥64,80	<b>771,43 P</b>	¥70,00	<b>833,34 P</b>	¥98,00	<b>1 166,68 P</b>

## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (995) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Цена					
										Крупный опт (от 11000), ₽	Крупный опт (от 125000), ₽	Опт, ₽	Опт, ₽	Розница (До 20 шт.), ₽	Розница (До 20 шт.), ₽
DL-50H-V38A-MAS		50	200-277	20~38	0.7-1.6	89%/230V	0.95	4KV/6KV	108x51.5x30	¥61,56	<b>732,86 P</b>	¥66,50	<b>791,67 P</b>	¥93,10	<b>1108,34 P</b>
DL-50H-V58A-MAS		50	200-277	32~58	0.5-1.2	89%/230V	0.95	4KV/6KV	108x51.5x30	¥61,56	<b>732,86 P</b>	¥66,50	<b>791,67 P</b>	¥93,10	<b>1108,34 P</b>
DL-50H-V38P-MAS		50	200-277	20~38	0.7-1.6	89%/230V	0.95	4KV/6KV	108x51.5x30	¥74,52	<b>887,15 P</b>	¥80,50	<b>958,34 P</b>	¥112,70	<b>1341,68 P</b>
DL-50H-V58P-MAS		50	200-277	32~58	0.5-1.2	89%/230V	0.95	4KV/6KV	108x51.5x30	¥74,52	<b>887,15 P</b>	¥80,50	<b>958,34 P</b>	¥112,70	<b>1341,68 P</b>
DL-50H-V72A-MAS		50	200-277	36-72	0.5-1.05	89%/230V	0.95	4KV/6KV	108x51.5x30	¥61,56	<b>732,86 P</b>	¥66,50	<b>791,67 P</b>	¥93,10	<b>1108,34 P</b>
DL-50H-V72P-MAS		50	200-277	36-72	0.5-1.05	89%/230V	0.95	4KV/6KV	108x51.5x30	¥74,52	<b>887,15 P</b>	¥80,50	<b>958,34 P</b>	¥112,70	<b>1341,68 P</b>
DL-75H-V38A-MAS		75	200-277	20~38	1.3-2.5	90%/230V	0.95	4KV/6KV	137x56.5x34	¥89,10	<b>1060,72 P</b>	¥96,25	<b>1145,84 P</b>	¥134,75	<b>1604,18 P</b>
DL-75H-V58A-MAS		75	200-277	32~58	0.9-1.8	90%/230V	0.95	4KV/6KV	137x56.5x34	¥89,10	<b>1060,72 P</b>	¥96,25	<b>1145,84 P</b>	¥134,75	<b>1604,18 P</b>
DL-75H-V38P-MAS		75	200-277	20~38	1.3-2.5	90%/230V	0.95	4KV/6KV	137x56.5x34	¥100,44	<b>1195,72 P</b>	¥108,50	<b>1291,68 P</b>	¥151,90	<b>1808,35 P</b>
DL-75H-V58P-MAS		75	200-277	32~58	0.9-1.8	90%/230V	0.95	4KV/6KV	137x56.5x34	¥100,44	<b>1195,72 P</b>	¥108,50	<b>1291,68 P</b>	¥151,90	<b>1808,35 P</b>
DL-75H-V108A-MAS		75	200-277	54-108	0.5-1.05	90%/230V	0.95	4KV/6KV	137x56.5x34	¥89,10	<b>1060,72 P</b>	¥96,25	<b>1145,84 P</b>	¥134,75	<b>1604,18 P</b>
DL-75H-V108P-MAS		75	200-277	54-108	0.5-1.05	90%/230V	0.95	4KV/6KV	137x56.5x34	¥100,44	<b>1195,72 P</b>	¥108,50	<b>1291,68 P</b>	¥151,90	<b>1808,35 P</b>
DL-100H-V38A-MAS		100	200-277	20~38	1.9-3.5	91%/230V	0.95	6KV/15KV	151x56.5x34	¥113,40	<b>1350,01 P</b>	¥122,50	<b>1458,35 P</b>	¥171,50	<b>2041,68 P</b>
DL-100H-V58A-MAS		100	200-277	32~58	1.3-2.5	91%/230V	0.95	6KV/15KV	151x56.5x34	¥113,40	<b>1350,01 P</b>	¥122,50	<b>1458,35 P</b>	¥171,50	<b>2041,68 P</b>
DL-100H-V38P-MAS		100	200-277	20~38	1.9-3.5	91%/230V	0.95	6KV/15KV	151x56.5x34	¥124,74	<b>1485,01 P</b>	¥134,75	<b>1604,18 P</b>	¥188,65	<b>2245,85 P</b>
DL-100H-V58P-MAS		100	200-277	32~58	1.3-2.5	91%/230V	0.95	6KV/15KV	151x56.5x34	¥124,74	<b>1485,01 P</b>	¥134,75	<b>1604,18 P</b>	¥188,65	<b>2245,85 P</b>
DL-100H-V150A-MAS		100	200-277	71-150	0.5-1.05	91%/230V	0.95	6KV/15KV	151x56.5x34	¥113,40	<b>1350,01 P</b>	¥122,50	<b>1458,35 P</b>	¥171,50	<b>2041,68 P</b>
DL-100H-V150P-MAS		100	200-277	71-150	0.5-1.05	91%/230V	0.95	6KV/15KV	151x56.5x34	¥124,74	<b>1485,01 P</b>	¥134,75	<b>1604,18 P</b>	¥188,65	<b>2245,85 P</b>
DL-150H-V38A-MAS		150	200-277	20~38	2.8-5	91%/230V	0.95	6KV/15KV	175x66.5x34	¥140,94	<b>1677,87 P</b>	¥152,25	<b>1812,51 P</b>	¥213,15	<b>2537,52 P</b>
DL-150H-V58A-MAS		150	200-277	32~58	1.8-3.6	91%/230V	0.95	6KV/15KV	175x66.5x34	¥140,94	<b>1677,87 P</b>	¥152,25	<b>1812,51 P</b>	¥213,15	<b>2537,52 P</b>
DL-150H-V38P-MAS		150	200-277	20~38	2.8-5	91%/230V	0.95	6KV/15KV	175x66.5x34	¥152,28	<b>1812,87 P</b>	¥164,50	<b>1958,35 P</b>	¥230,30	<b>2741,69 P</b>



## Источники питания DONE



Дата формирования:

06.06.2023

Телефон:

8 (995) 119-06-11

Почта:

sales@ledivuar.ru

Цены, указанные в прайс-листе несут справочный характер и действительны на дату предоставления, не являются публичной офертой, определяемой и в соответствии со статьей 437 ГК РФ. Поставщик имеет право изменить цены источников питания в прайс-листе без оповещения Покупателя до заключения договора поставки.

Модель	Изображение	Выходная мощность, Вт	Входное напряжение, V	Выходное напряжение, Вт	Выходной ток, А	Эффективность	Коэффициент мощности PF	Молниезащита	Размеры, мм	Цена					
										Крупный опт (от 11000), ¥	Крупный опт (от 125000), ¥	Опт, ¥	Опт, ¥	Розница (До 20 шт.), ¥	Розница (До 20 шт.), ¥
DL-150H-V58P-MAS		150	200-277	32~58	1.8-3.6	91%/230V	0.95	6KV/15KV	175x66.5x34	¥152,28	<b>1 812,87 ¥</b>	¥164,50	<b>1 958,35 ¥</b>	¥230,30	<b>2 741,69 ¥</b>
DL-150H-V214A-MAS		150	200-277	95-214	0.5-1.05	91%/230V	0.95	6KV/15KV	175x66.5x34	¥140,94	<b>1 677,87 ¥</b>	¥152,25	<b>1 812,51 ¥</b>	¥213,15	<b>2 537,52 ¥</b>
DL-150H-V214P-MAS		150	200-277	95-214	0.5-1.05	91%/230V	0.95	6KV/15KV	175x66.5x34	¥152,28	<b>1 812,87 ¥</b>	¥164,50	<b>1 958,35 ¥</b>	¥230,30	<b>2 741,69 ¥</b>
DL-200H-V38A-MAS		200	200-277	20~38	3.7-6.3	91%/230V	0.95	6KV/15KV	215x66.5x34	¥171,72	<b>2 044,30 ¥</b>	¥185,50	<b>2 208,35 ¥</b>	¥259,70	<b>3 091,69 ¥</b>
DL-200H-V58A-MAS		200	200-277	32~58	2.4-4.8	91%/230V	0.95	6KV/15KV	215x66.5x34	¥171,72	<b>2 044,30 ¥</b>	¥185,50	<b>2 208,35 ¥</b>	¥259,70	<b>3 091,69 ¥</b>
DL-200H-V38P-MAS		200	200-277	20~38	3.7-6.3	91%/230V	0.95	6KV/15KV	215x66.5x34	¥183,06	<b>2 179,30 ¥</b>	¥197,75	<b>2 354,19 ¥</b>	¥276,85	<b>3 295,86 ¥</b>
DL-200H-V58P-MAS		200	200-277	32~58	2.4-4.8	91%/230V	0.95	6KV/15KV	215x66.5x34	¥183,06	<b>2 179,30 ¥</b>	¥197,75	<b>2 354,19 ¥</b>	¥276,85	<b>3 295,86 ¥</b>
DL-200H-V286A-MAS		200	200-277	143-286	0.5-1.05	91%/230V	0.95	6KV/15KV	215x66.5x34	¥171,72	<b>2 044,30 ¥</b>	¥185,50	<b>2 208,35 ¥</b>	¥259,70	<b>3 091,69 ¥</b>
DL-200H-V286P-MAS		200	200-277	143-286	0.5-1.05	91%/230V	0.95	6KV/15KV	215x66.5x34	¥183,06	<b>2 179,30 ¥</b>	¥197,75	<b>2 354,19 ¥</b>	¥276,85	<b>3 295,86 ¥</b>
DL-240H-V38A-MAS		240	200-277	20-38	5.2-7.5	91%/230V	0.95	6KV/15KV	225x71.5x34	¥187,92	<b>2 237,16 ¥</b>	¥203,00	<b>2 416,69 ¥</b>	¥284,20	<b>3 383,36 ¥</b>
DL-240H-V58A-MAS		240	200-277	32-58	3.4-5.8	91%/230V	0.95	6KV/15KV	225x71.5x34	¥187,92	<b>2 237,16 ¥</b>	¥203,00	<b>2 416,69 ¥</b>	¥284,20	<b>3 383,36 ¥</b>
DL-240H-V38P-MAS		240	200-277	20-38	5.2-7.5	91%/230V	0.95	6KV/15KV	225x71.5x34	¥199,26	<b>2 372,16 ¥</b>	¥215,25	<b>2 562,52 ¥</b>	¥301,35	<b>3 587,53 ¥</b>
DL-240H-V58P-MAS		240	200-277	32-58	3.4-5.8	91%/230V	0.95	6KV/15KV	225x71.5x34	¥199,26	<b>2 372,16 ¥</b>	¥215,25	<b>2 562,52 ¥</b>	¥301,35	<b>3 587,53 ¥</b>
DL-240H-V343A-MAS		240	200-277	171-343	0.5-1.05	91%/230V	0.95	6KV/15KV	225x71.5x34	¥187,92	<b>2 237,16 ¥</b>	¥203,00	<b>2 416,69 ¥</b>	¥284,20	<b>3 383,36 ¥</b>
DL-240H-V343P-MAS		240	200-277	171-343	0.5-1.05	91%/230V	0.95	6KV/15KV	225x71.5x34	¥199,26	<b>2 372,16 ¥</b>	¥215,25	<b>2 562,52 ¥</b>	¥301,35	<b>3 587,53 ¥</b>