

ООО "Диолайт"

ИНН 2722101788 КПП 272201001 ОГРН 1112722002227 Код ОКПО 90226110 Сч. № 40702810608010024677 ОАО «НОМОС-РЕГИОБАНК» в г. Хабаровске Кор./сч. № 30101810500000000737 БИК 040813737 680028, г. Хабаровск, ул. Тургенева, д. 73, офис 6, тел./факс: (4212) 45-40-23 Сайт: www.diolight.org

Светодиодное уличное освещение

3 года гарантии





Технические параметры					Технические параметры					
Наименование	ДСС-У-Е40-28Вт	Срок службы		>50000 часов	Наименование	ДСС-У-Е40-30Вт	Срок службы		>50000 часов	
Входное напряжение	AC95-265V	Освещенность	Высота 5м	>14Лк	Входное напряжение	AC95-265V	Освещенность	Высота 5м	>16Лк	
Мощность	28Вт		Высота 6м	>12Лк	Мощность	30Вт		Высота 6м	>14Лк	
Потребление энергии	33Вт	Площадь	Высота 5м	7м*18м	Потребление энергии	35Вт	Площадь	Высота 5м	7м*18м	
Светодиоды	Bridgelux	освещения	Высота 6м	10м*25м	Светодиоды	Bridgelux	освещения	Высота 6м	10м*25м	
Коэффициент мощности	>0.95	Угол свечения		120°	Коэффициент мощности	>0.95	Угол свечения		150°	
Цветовая температура	3000K-7000K	Размер		∮ 90 *275мм	Цветовая температура	3000K-7000K	Размер		∮105 *275мм	
Рабочая температура	-35°C -+50°C	Цоколь		E40	Рабочая температура	-35°C -+50°C	Цоколь		E40	
Степень защиты	IP65	Цена			Степень защиты	IP60	Цена			
Световой поток	2800Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	Световой поток	3000Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	
Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	4480,39 руб.	3446,46 руб.	2996,92 руб.	Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	4792,98 руб.	3686,91 руб.	3206,00 руб.	





	Технически	е параметры			Технические параметры					
Наименование	ДСС-У-Е40-36Вт	Срок службы		>50000 часов	Наименование	ДСС-У-Е40-30Вт-А	Срок службы		>50000 часов	
Входное напряжение	AC95-265V	Освещенность	Высота 5м	>18Лк	Входное напряжение	AC95-265V	Oanawayyaary	Высота 5м	>13Лк	
Мощность	36Вт		Высота 6м	>16Лк	Мощность	30Вт	Освещенность	Высота 6м	>11Лк	
Потребление энергии	41Вт	Площадь	Высота 5м	7м*18м	Потребление энергии	33Вт	Площадь освещения	Высота 5м	7м*18м	
Светодиоды	Edison	освещения	Высота 6м	10м*25м	Светодиоды	Epistar		Высота 6м	10м*25м	
Коэффициент мощности	>0.95	Угол свечения		360°	Коэффициент мощности	>0.95	Угол свечения 36		360°	
Цветовая температура	3000K-7000K	Размер		∮ 104 *275мм	Цветовая температура	3000K-7000K	Размер		∮ 90*258мм	
Рабочая температура	-35°C -+50°C	Цоколь		E40	Рабочая температура	-35°C -+50°C	Цоколь		E40	
Степень защиты	IP65	Цена			Степень защиты	IP60	Цена			
Световой поток	3200Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	Световой поток	2500Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	
Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	5834,93 руб.	4488,41 руб.	3902,96 руб.	Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	4480,39 руб.	3446,46 руб.	2996,92 руб	





Технические параметры					Технические параметры					
Наименование	ДСС-У-Е27-30Вт-А	Срок службы		>50000 часов	Наименование	ДСС-У-Е27-20Вт-А	Срок службы		>50000 часов	
Входное напряжение	AC95-265V	Oanawayyaan	Высота 5м	>13Лк	Входное напряжение	AC95-265V	Освещенность	Высота 5м	>11Лк	
Мощность	30Вт	Освещенность	Высота 6м	>11Лк	Мощность	20Вт		Высота 6м	>10Лк	
Потребление энергии	33Вт	Площадь	Высота 5м	7м*18м	Потребление энергии	22Вт	Площадь освещения	Высота 5м	7м*18м	
Светодиоды	Epistar	освещения	Высота 6м	10м*25м	Светодиоды	Epistar		Высота 6м	10м*25м	
Коэффициент мощности	>0.95	Угол свечения		360°	Коэффициент мощности	>0.95	Угол свечения		360°	
Цветовая температура	3000K-7000K	Размер		∮ 90*258мм	Цветовая температура	3000K-7000K	Размер		∮ 90*218мм	
Рабочая температура	-35°C -+50°C	Цоколь	Цоколь		Рабочая температура	-35°C -+50°C	Цоколь		E27	
Степень защиты	IP60	Цена			Степень защиты	IP60	Цена			
Световой поток	2500Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	Световой поток	2000Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	
Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	4480,39 руб.	3446,46 руб.	2996,92 руб.	Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	3751,03 руб.	2885,40 руб.	2509,05 руб.	



ООО "Диолайт"

ИНН 2722101788 КПП 272201001 ОГРН 1112722002227 Код ОКПО 90226110
Сч. № 40702810608010024677 ОАО «НОМОС-РЕГИОБАНК» в г. Хабаровске
Кор./сч. № 30101810500000000737 БИК 040813737
680028, г. Хабаровск, ул. Тургенева, д. 73, офис 6, тел./факс: (4212) 45-40-23
Сайт: www.diolight.org Электронная почта: info@diolight.org

Светодиодное уличное освещение

3 года гарантии





Технические параметры					Технические параметры					
Наименование	ДСС-У-004	Срок службы		>50000 часов	Наименование	ДСС-У-007	Срок службы		>50000 часов	
Входное напряжение	AC95-265V	Освещенность	Высота 5м	>26Лк	Входное напряжение	AC95-265V	Освещенность	Высота 6м	>34Лк	
Мощность	48Вт		Высота 6м	>18Лк	Мощность	70Вт		Высота 9м	>22Лк	
Потребление энергии	55Вт		Высота 5м	7м*18м	Потребление энергии	82Вт	Площадь освещения	Высота 6м	7м*18м	
Светодиоды	Epistar		Высота 6м	10м*25м	Светодиоды	Epistar		Высота 9м	10м*25м	
Коэффициент мощности	>0.95	Крепление на трубу		∮ 61мм	Коэффициент мощности	>0.95	Крепление на трубу		∮ 61мм	
Цветовая температура	3000K-7000K	Bec		7,6кг	Цветовая температура	3000K-7000K	Bec		12кг	
Рабочая температура	-35°C -+50°C	Размер (мм)		510*360*90	Рабочая температура	-35°C -+50°C	Размер (мм)		630*360*90	
Степень защиты	IP65		Цена		Степень защиты	IP65	Цена			
Световой поток	3840Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	Световой поток	5600Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	
Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	8580,78 руб.	6600,60 руб.	5739,65 руб.	Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	10787,26 руб.	8297,89 руб.	7215,56 руб.	





Технические параметры					Технические параметры					
Наименование	ДСС-У-008	Срок службы		>50000 часов	Наименование	ДСС-У-011	Срок службы		>50000 часов	
Входное напряжение	AC95-265V		Высота 6м	>38Лк	Входное напряжение	AC95-265V	Осращанности	Высота 6м	>50Лк	
Мощность	80Вт	Освещенность	Высота 9м	>24Лк	Мощность	112Вт	Освещенность	Высота 9м	>31Лк	
Потребление энергии	92Вт	Площадь	Высота 6м	10м*24м	Потребление энергии	128Вт	Площадь	Высота 6м	10м*24м	
Светодиоды	Epistar	освещения	Высота 9м	12м*30м	Светодиоды	Epistar	освещения	Высота 9м	12м*30м	
Коэффициент мощности	>0.95	Крепление на тр	Крепление на трубу		Коэффициент мощности	>0.95	Крепление на трубу 🦸 б		∮ 61мм	
Цветовая температура	3000K-7000K	Bec		13.5кг	Цветовая температура	3000K-7000K	Bec		14,9кг	
Рабочая температура	-35°C -+50°C	Размер (мм)		690*360*90	Рабочая температура	-35°C -+50°C	Размер (мм)		780*360*90	
Степень защиты	IP65	Цена			Степень защиты	IP65	Цена			
Световой поток	6400Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	Световой поток	8960Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	
Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	12993,75 руб.	9995,19 руб.	8691,47 руб.	Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	16548,64 руб.	12729,72 руб.	11069,32 руб.	





	Технически	е параметры			Технические параметры					
Наименование	ДСС-У-014	Срок службы		>50000 часов	Наименование	ДСС-У-016	Срок службы		>50000 часов	
Входное напряжение	AC95-265V	Освещенность	Высота 8м	>68Лк	Входное напряжение	AC95-265V	Освещенность	Высота 8м	>75Лк	
Мощность	144Вт		Высота 10м	>42Лк	Мощность	160Вт		Высота 10м	>46Лк	
Потребление энергии	170Вт	Площадь	Высота 8м	10м*24м	Потребление энергии	190Вт	Площадь	Высота 8м	10м*24м	
Светодиоды	Epistar	освещения	Высота 10м	12м*30м	Светодиоды	Epistar	освещения	Высота 10м	12м*30м	
Коэффициент мощности	>0.95	Крепление на трубу		∮ 61мм	Коэффициент мощности	>0.95	Крепление на трубу		∮ 61мм	
Цветовая температура	3000K-7000K	Bec		18,8кг	Цветовая температура	3000K-7000K	Bec		19,0кг	
Рабочая температура	-35°C -+50°C	Размер (мм)		890*360*90	Рабочая температура	-35°C -+50°C	Размер (мм)		930*360*90	
Степень защиты	IP65	Цена			Степень защиты	IP65	Цена			
Световой поток	11520Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	Световой поток	12800Лм	<50шт	50-200шт	>200шт	
Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	19490,62 руб.	14992,79 руб.	13037,21 руб.	Коэффициент цветопередачи	Ra > 75	21451,94 руб.	16501,49 руб.	14349,13 руб.	





