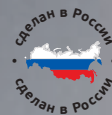


ДКУ 28 CITY

ALB



Основные параметры

Номинальная частота: 50-60 Гц
Напряжение: 220 В ±10%
Климатическое исполнение: УХЛ1
Световая отдача: от 100 до 157 лм/Вт
Срок службы: 100 000 ч
Коэффициент мощности: 0,95
Индекс цветопередачи: 70, 80
Степень защиты оптич. отсека: IP66
Степень защиты корпуса: IP66
Рабочая температура: от -40 °С до +40 °С
Тип КСС: Ш
Цветовая температура 2700, 4000, 5000 К
Гарантия: 5 лет

City

Светодиодный светильник ДКУ 28 City, в зависимости от потребляемой мощности, предназначен для освещения улиц, дорог, площадей с высокой, средней и малой интенсивностью движения транспорта (категорий А, Б и В), дворов, железнодорожных платформ, территорий школ и детских садов, автостоянок. Может применяться в садово-парковом освещении на торшерных опорах. Светильник не является бытовым электрическим прибором.



Светодиодный модуль и драйвер могут быть извлечены без инструмента и без демонтажа консольного крепления



При открытии светильника светодиодный модуль остается защищенным от атмосферных осадков



МОДИФИКАЦИИ

Артикул	Наименование по ГОСТ	Потребляемая мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	Тип КСС	Цветовая температура, К	Индекс цветопередачи	Гроза-защита (L-N/PE)	Климатическое исполнение	Кэфф. мощности не менее	Срок службы (ч)	Длина	Вес, кг	Гарантия, месяцев
Модификации 404 (4000К, 130-140 лм/Вт, Ra70, MeanWell)														
F6645	ДКУ 28-40-404 М	40	5500	137	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6646	ДКУ 28-50-404 М	51	6500	127	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6647	ДКУ 28-60-404 М	65	8000	123	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6648	ДКУ 28-80-404 L	77	10500	137	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6649	ДКУ 28-100-404 L	98	12400	127	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6650	ДКУ 28-120-404 L	123	15100	123	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6651	ДКУ 28-150-404 XL	150	20600	137	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6652	ДКУ 28-180-404 XL	185	24400	132	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6699	ДКУ 28-180-404 XL	200	25400	127	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6653	ДКУ 28-220-404 XL	220	26000	118	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
Модификации 408 (4000К, 150-160 лм/Вт, Ra70, MeanWell)														
F6654	ДКУ 28-40-408 М	40	6300	157	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6655	ДКУ 28-50-408 М	51	7800	152	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6656	ДКУ 28-60-408 М	65	9500	146	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6657	ДКУ 28-80-408 L	77	12100	157	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6658	ДКУ 28-100-408 L	98	14900	152	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6659	ДКУ 28-120-408 L	123	18000	146	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6606	ДКУ 28-150-408 XL	150	23600	157	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6660	ДКУ 28-180-408 XL	185	28100	152	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F8094	ДКУ 28-200-408 XL	200	28800	144	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6661	ДКУ 28-220-408 XL	220	30100	137	Ш	4000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
Модификации 504 (5000К, 130-140 лм/Вт, Ra70, MeanWell)														
F6662	ДКУ 28-40-504 М	40	5500	137	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6663	ДКУ 28-50-504 М	51	6500	127	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6664	ДКУ 28-60-504 М	65	8000	123	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6665	ДКУ 28-80-504 L	77	10500	137	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6666	ДКУ 28-100-504 L	98	12400	127	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6667	ДКУ 28-120-504 L	123	15100	123	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6668	ДКУ 28-120-504 L	150	20600	137	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6669	ДКУ 28-120-504 L	185	24400	132	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6700	ДКУ 28-200-504 XL	200	25400	127	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6670	ДКУ 28-220-504 XL	220	26000	118	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
Модификации 508 (5000К, 150-160 лм/Вт, Ra70, MeanWell)														
F6671	ДКУ 28-40-508 М	40	6300	157	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6672	ДКУ 28-50-508 М	51	7800	152	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6673	ДКУ 28-60-508 М	65	9500	146	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6674	ДКУ 28-80-508 L	77	12100	157	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6675	ДКУ 28-80-508 L	98	14900	152	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6676	ДКУ 28-120-508 L	123	18000	146	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6677	ДКУ 28-150-508 XL	150	23600	157	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6678	ДКУ 28-180-508 XL	185	28100	152	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F8096	ДКУ 28-200-508 XL	200	28800	144	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6679	ДКУ 28-220-508 XL	220	30100	137	Ш	5000	70	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
Модификации 204 (2700К, 110-120 лм/Вт, Ra80, MeanWell)														
F6627	ДКУ 28-40-204 М	40	4500	113	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6628	ДКУ 28-50-204 М	51	5600	110	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6629	ДКУ 28-60-204 М	65	6800	104	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6630	ДКУ 28-80-204 L	77	8700	113	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6631	ДКУ 28-100-204 L	98	10800	110	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6632	ДКУ 28-120-204 L	123	12800	104	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6633	ДКУ 28-150-204 XL	150	17600	117	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6634	ДКУ 28-150-204 XL	185	20400	110	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6698	ДКУ 28-200-204 XL	200	21000	105	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6635	ДКУ 28-220-204 XL	220	21000	100	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
Модификации 204 (2700К, 110-120 лм/Вт, Ra80, MeanWell)														
F6636	ДКУ 28-40-208 М	40	4900	123	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6637	ДКУ 28-50-208 М	51	6200	121	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6638	ДКУ 28-60-208 М	65	7500	116	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,573	5,50	60
F6639	ДКУ 28-80-208 L	77	9500	123	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6640	ДКУ 28-100-208 L	98	11900	121	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6641	ДКУ 28-120-208 L	123	14100	115	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,717	8,24	60
F6642	ДКУ 28-150-208 XL	150	18200	121	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F6643	ДКУ 28-180-208 XL	185	21600	117	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F8093	ДКУ 28-200-208 XL	200	23000	115	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60
F8093	ДКУ 28-200-208 XL	220	24900	113	Ш	2700	80	4нВ/6нВ	УХЛ1	0,95	100 000	0,867	14,08	60

