

Светодиодные светильники для уличного освещения.

Светильники серии СДУ 1300 выпускаются различной мощности до 260 Вт. Предназначены для освещения улиц, дорог, магистралей, парков и т. д.



СЕРТИФИКАТ 

■ Светильники не подлежат обязательной сертификации в системе РосТест

	1350	1360	1380	13100	13120	13240
Рабочее напряжение	170-265 В/50 Гц. Класс защиты 1					
Потребляемая мощность	43 Вт	52 Вт	70Вт	87Вт	100Вт	200Вт
Световой поток ХБ мин.	3250 Лм	3900 Лм	5200 Лм	6500 Лм	7800 Лм	15600Лм
КПД	>0.9					
Цветовая температура	Стандартная -цвет: холодно-белый: 4750К-7000К Возможно изготовление светильников с другой температурой под заказ					
Влагозащита	IP65					
Рабочая температура	-40...+50 ⁰ С					
Размеры	620x170x125			620x223x125		
Вес	5.0 кг			6.5 кг		
Материалы	Анодированный алюминий и нержавеющая сталь					
Цвет	Серый или белый, другие цвета под заказ					
Крепление	Установка на 60 мм вертикальную или горизонтальную трубу. Светильники без поворотного механизма устанавливаются только горизонтально.					
Деградация	Обычно меньше 20%/100 тыс. часов					
Примерный аналог		ДРЛ-125		ДРЛ-250		ДРЛ-400

цветовая температура: 2850~3700К -тепло белый, 3700~4750К -белый, 4750~7000К -холодно белый
 двойной угол половинной яркости 2Q_{1/2}: 120°
 коэффициент цветопередачи Ra>76%
 эффективность 70-100 Лм/Вт
 Светодиоды фирмы Bridgelux, США

