

## АКСИОМА-СТАНДАРТ

**Уличные светодиодные светильники серии «Аксиома» предназначены для освещения дорог и автомагистралей категорий А, Б, В, а также городских улиц, дворовых территорий и парковых зон. Светильники могут быть использованы для замены устаревших уличных светильников с лампами ДРЛ-400 и ДНаТ-250.**

**Корпус светильника изготовлен из сплава алюминия с анодированным покрытием, что обеспечивает антикоррозийные свойства светильника на весь период эксплуатации. Консольное крепление позволяет удобно и надежно закрепить светодиодный уличный светильник на столб. Кронштейн позволяет регулировать угол наклона светильника в пределах 90°.**

Потребляемая мощность, W	210	280	330
Световой поток, lm	25275	28200	33200
Напряжение питания, V	176-264	176-264	176-264
Индекс цветопередачи, Ra	70	70	70
Световая эффективность, lm/W	120	100	100
Наличие дистанционного управления	-	-	-
Автономное суточное регулирование	-	-	-
КСС	ш - широкая	ш - широкая	ш - широкая
Степень защиты (IP)	Оптический отсек - IP66	Оптический отсек - IP66	Оптический отсек - IP66
	Электрический отсек - IP44	Электрический отсек - IP44	Электрический отсек - IP44
Вид климатического исполнения	УХЛ 1	УХЛ 1	УХЛ 1

<b>Потребляемая мощность, W</b>	<b>210</b>	<b>280</b>	<b>330</b>
Крепление	Кронштейн с изменяемым углом установки	Кронштейн с изменяемым углом установки	Кронштейн с изменяемым углом установки
Наличие датчика освещенности	-	-	-
Диапазон рабочих температур, °С	от - 40 до + 60 гр. С	от - 40 до + 60 гр. С	от - 40 до + 60 гр. С
Масса(кг)	16	16	16,5
Габаритные размеры ВхШхГ(мм)	700x305x110x60	700x305x110x60	700x305x110x60
Рекомендуемая высота расположения (м)	6-14	6-14	6-14
Ресурс работы (ч)	60 000	60 000	60 000
Защита от кратковременных импульсов напряжения	до 1500V	до 1500V	до 1500V
Защита по длительному перенапряжению	до 260V	до 260V	до 260V
Коэффициент мощности	0,98	0,98	0,98
Коррелированная цветовая температура, К	4000	4000	4000
Цвет	серый	серый	серый
Гарантийные обязательства	5 лет	5 лет	5 лет
Стоимость	от 25650 руб	от 26150 руб.	от 27970 руб.







