



Габаритные размеры, мм.

	97 до 150W	97 250W	77 до 250W	77 400W	99
A	485	485	625	625	764
B	250	250	280	280	355
C	115	115	120	120	160
D	170	195	205	250	250

Свидетельства и стандарты

Стандарты, ТУ	ТУ 3461-022-78127115-2006
Декларация соответствия	ЕАЭС N RU Д-РУ.НА51.В.00356/18
Степень защиты отсека ПРА	IP23
Класс защиты	
Климатическое исполнение	РКУ - У; ГКУ, ЖКУ, НКУ - УХЛ
Категория размещения	1

Общее описание

Число источников света	1
Оснащение лампой	Нет
Материал корпуса	Сталь, штампованный
Материал отражателя	Алюминий, по заказу
Тип плафона*	Прозрачный
Материал плафона	Поликарбонат
Вторичная переработка	Подлежит без ограничений

Обозначение и особенности модификаций светильников расположены на обороте

Светильник должен устанавливаться и обслуживаться только квалифицированным персоналом.  
 Срок службы светильника - 10 лет.  
 Тип и рабочий ток лампы должен соответствовать указанному на пускорегулирующей аппаратуре.  
 Изготовитель гарантирует соответствие светильника требованиям технических условий.  
 Гарантийный срок при соблюдении условий эксплуатации - 18 месяцев, но не более 24 месяцев со дня поставки.



ООО "СТЗ ВЛАДСВЕТ"

141100 Московская область, г. Щелково, ул. Октябрьская 21

тел. +7 495 543-89-49, 745-38-14

Светотехнический завод

**ВЛАДСВЕТ**

www.vladasvet.ru

Светильники уличные консольные

серии 77, 97, 99

РКУ, ГКУ, ЖКУ, НКУ

Паспорт

Присоединения

Тип патрона	E27 (лампа 70 и 125W)
Тип патрона	E40 (лампа 100, 150, 250, 400W)
Регулировка положения патрона	Нет
Тип соединения с сетью	Зажим винтовой 10 кв.мм.

Установка

Боковое крепление (на кронштейн)	Ф48
Установка торшерная (на верх мачты)	Нет
Рекомендуемая высота установки	6 - 12 м

Техническое описание. Электрические данные

Номинальное напряжение	220 V ±5%
Частота сети	50 Hz ±2%
Тип ПРА	Электромагнитный

Техническое описание. Цвет

Цвет изделия	Белый RAL 9016
--------------	----------------

Упаковка

Индивидуальная, картонный гофрокороб  
 \*Плафон заказывается и отгружается отдельно, в групповой упаковке



Дата изготовления



Обозначение и особенности модификаций светильников серий 77, 97 и 99

\* К У 77 -250- \* \* \*

мощность

Источник света	Плафон	ПРА	Степень защиты отсека оптики	Коэффициент мощности, не менее	Оптический КПД, не менее	
					с плафоном	без плафона
Металлогалогеновый ДРИ - Г	2 - Выпуклый плафон из поликарбоната		IP53	0,60		
Натриевый Днат - Ж	4 - Без плафона		IP23			
Люминесцентный КЛЛ - Л				0,85		
Накаливания ЛОН - Н		0 - ЭмПРА Некомпенсированный				
Ртутный ДРЛ - Р		1 - ЭмПРА Компенсированный		0,85		
		2 - ЭмПРА Диммируемый				
Способ установки		3 - ЭПРА Недиммируемый		0,95		
Консольный - К		4 - ЭПРА Диммируемый				
Тип светильника				0,95		
Уличный - У						
Серия				Тип КСС		
				Косинусная	70%	77%
				Широкая осевая	73%	83%

Пример обозначения светильника 77-й серии

РКУ 77-125-004 - Светильник консольный уличный под ртутную лампу ДРЛ мощностью 125Вт. без отражателя с электромагнитным ПРА без защитного плафона

