

# Альфа

светильник консольный



<b>230 В ± 10%</b> Напряжение	<b>50 Гц</b> Номинальная частота	<b>не менее 0,85</b> Коэффициент мощности
<b>I</b> Класс защиты от поражения эл. током	<b>УХЛ1</b> Климатическое исполнение	<b>4,0 мм<sup>2</sup></b> Максимальное сечение кабеля
 Виброустойчивый	<b>EAC</b> Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011	



г. Москва, Крокус Экспо



Ударопрочное защитное стекло: силикатное закаленное, сохраняет коэффициент пропускания с течением времени.



Отражатель: алюминиевый анодированный, с высоким коэффициентом отражения.



Корпус: алюминиевый с порошковым покрытием, устойчивый к агрессивной среде.



Вариативность светораспределения.



Возможность регулировки угла наклона светильника.



г. Казань, аэропорт



## Таблица модификаций

Наименование	Глобальный код	Тип источника света	Номинальная мощность, Вт	Патрон	КПД, % (не менее)	КСС	Степень защиты оптического отсека/ПРА	Масса
ЖКУЗ4-70-001 Альфа	00942	ДНаТ	70	E27	72	Широкая осевая или широкая боковая, в зависимости от положения лампы	IP65	9
ЖКУЗ4-100-001 Альфа	00943	ДНаТ	100	E40	65		IP65	10
ЖКУЗ4-150-001 Альфа	00944	ДНаТ	150	E40	72		IP65	10,5
ЖКУЗ4-250-001 Альфа	00945	ДНаТ	250	E40	72		IP65	12
ГКУЗ4-70-001 Альфа	00912	ДРИ	70	E40	65	Широкая осевая или широкая боковая, в зависимости от положения лампы	IP65	9
ГКУЗ4-100-001 Альфа	00913	ДРИ	100	E40	65		IP65	9,7
ГКУЗ4-150-001 Альфа	00914	ДРИ	150	E40	65		IP65	10,2
ГКУЗ4-250-001 Альфа	00915	ДРИ	250	E40	65		IP65	12

## Светильники с ЭПРА\*

Наименование	Глобальный код	Тип источника света	Номинальная мощность, Вт	КСС	Управление
ЖКУЗ4-70-1031 Альфа	11034	ДНаТ	70	Широкая осевая или широкая боковая, в зависимости от положения лампы	без управления
ЖКУЗ4-70-У.1031 Альфа	11036	ДНаТ	70		с управлением
ЖКУЗ4-100-1031 Альфа	11022	ДНаТ	100		без управления
ЖКУЗ4-100-У.1031 Альфа	11024	ДНаТ	100		с управлением
ЖКУЗ4-150-1031 Альфа	11026	ДНаТ	150		без управления
ЖКУЗ4-150-У.1031 Альфа	11028	ДНаТ	150		с управлением
ЖКУЗ4-250-1031 Альфа	11030	ДНаТ	250		без управления
ЖКУЗ4-250-У.1031 Альфа	11032	ДНаТ	250		с управлением

\*узнать подробнее - стр. 12

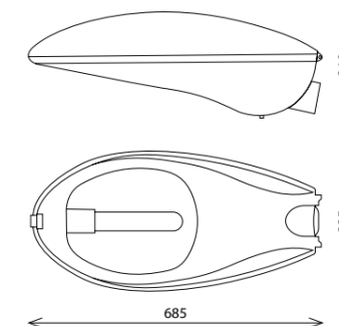
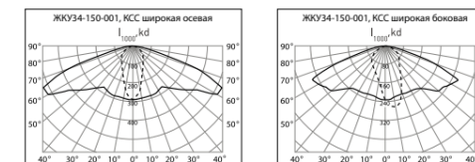
## Светильники с автоматическим снижением мощности (ПРА 40%)\*

Наименование	Глобальный код	Тип источника света	Патрон	Номинальная мощность, Вт	Пониженная мощность, Вт	Световой поток в режиме пониженной мощности
ЖКУЗ4-70-071 Альфа	05891	ДНаТ	E27	70	42	60% от номинального
ЖКУЗ4-100-071 Альфа	05892	ДНаТ	E40	100	60	60% от номинального
ЖКУЗ4-150-071 Альфа	05893	ДНаТ	E40	150	90	60% от номинального
ЖКУЗ4-250-071 Альфа	05894	ДНаТ	E40	250	150	60% от номинального

\*узнать подробнее - стр. 10

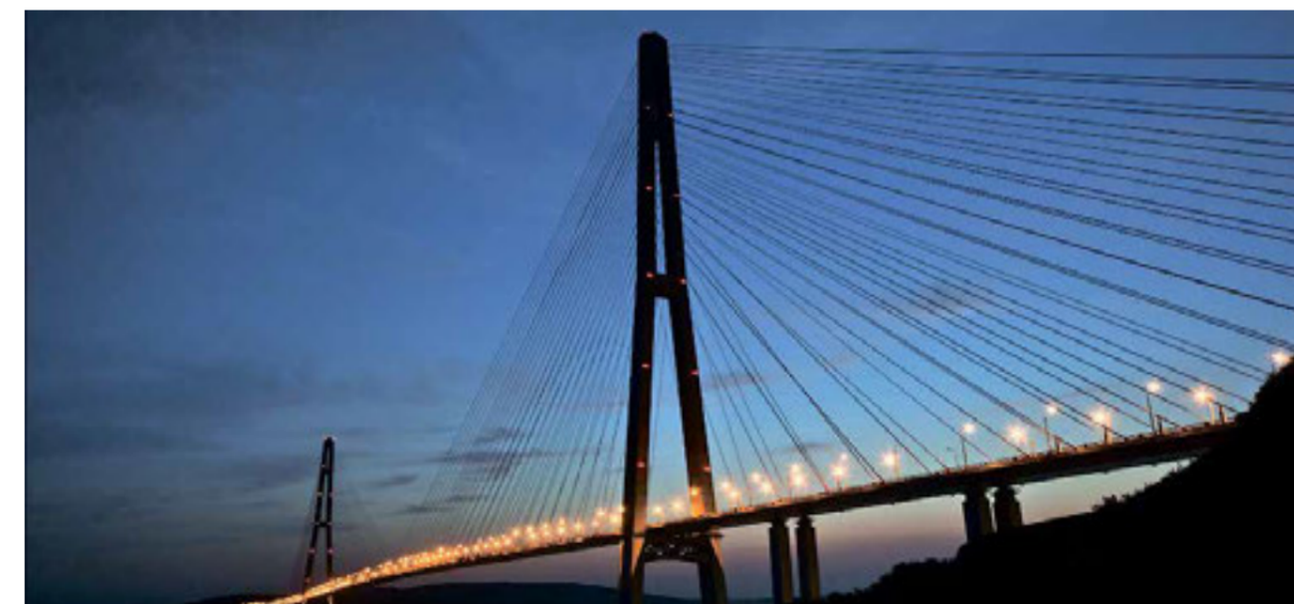
## Модификации:

- 001 - комплектуется встроенным ЭМПРА.
- 071 - комплектуется двухобмоточным ПРА 40%.
- Цвет светильника по умолчанию: серый.



## Конструкция и обслуживание:

- Светильник рекомендуется устанавливать на Г-образных кронштейнах диаметром 48 мм или на торшерную опору или кронштейн диаметром 50 или 60 мм (тип узла крепления указать при заказе).
- Светильник имеет возможность регулировки угла наклона в пределах 15°. Для установки необходимого угла наклона частично вывернуть четыре болта, крепящих узел крепления к основанию светильника, и переместить светильник относительно основания на нужный угол, после затянуть болты.
- Светильник имеет возможность изменения формы КСС путем изменения положения лампы. Для установки нужного типа КСС необходимо ослабить 2 винта, удерживающих скобу с патроном, и передвинуть скобу в одно из положений: 0 - широкая осевая КСС, 2,5 - широкая боковая КСС, и затянуть винты.
- Оптический отсек и отсек ПРА – доступ сверху. Открыть замок, поднять крышку и зафиксировать ее стопорным кронштейном. Это обеспечит доступ к панели ПРА и лампе с патроном.



г. Владивосток, Золотой мост