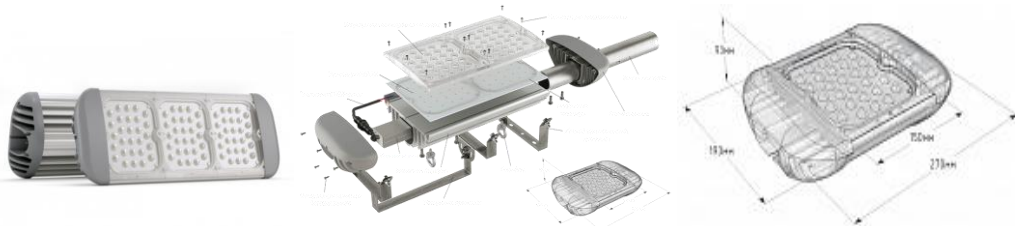


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



ООО «КимАС»
601650, Владимирская область, г. Александров, ул.
Свердлова д.6, офис 04
+7 (499) 677-53-37, info@kimas.ru

Светодиодный светильник серии ТехЛайн



1. Технические характеристики изделия

Характеристика	Значение
	УниверсалЭво 110Вт (ТЛУЭ-110)
Световой поток (лм)	13500
Напряжение питания**	176-264В AC, 50-60Гц
Потребляемая мощность (Вт)	110
Коэффициент мощности	0,99
Температура свечения (К)	5000
Угол свечения 2Q1/2	10, 25,45, 80, 120,150, 130x50, 140x40
Тип стекла	Поликарбонат, линза (светопропускание до 92%)
Степень защиты	IP65
Температура эксплуатации	От -45 до+ 45
Габаритные размеры	570 x 193 x 93

** указано напряжение подаваемое на источник тока, идущий в комплекте.
Устанавливается снаружи корпуса в любом удобном месте.

2. Работа с прибором

Прибор имеет возможность круглосуточной эксплуатации.

Подключение прибора к сети 220В осуществляется путем соединения светильника через драйвер.

3. Нормативные документы

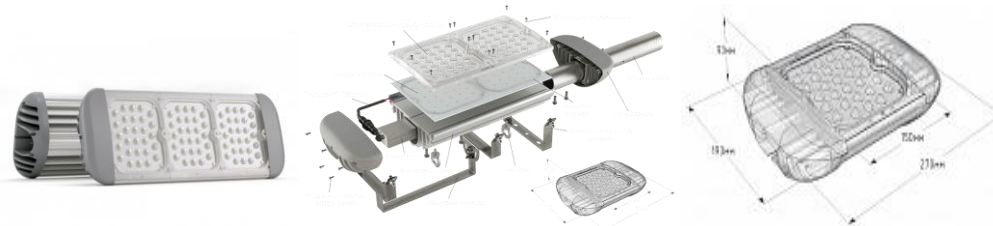
Декларация соответствия Таможенного Союза ЕАС № TC N RU Д-RU.АЛ16.В.38798

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



ООО «КимАС»
601650, Владимирская область, г. Александров, ул.
Свердлова д.6, офис 04
+7 (499) 677-53-37, info@kimas.ru

Светодиодный светильник серии ТехЛайн



1. Технические характеристики изделия

Характеристика	Значение
	УниверсалЭво 110Вт (ТЛУЭ-110)
Световой поток (лм)	13500
Напряжение питания**	176-264В AC, 50-60Гц
Потребляемая мощность (Вт)	110
Коэффициент мощности	0,99
Температура свечения (К)	5000
Угол свечения 2Q1/2	10, 25,45, 80, 120,150, 130x50, 140x40
Тип стекла	Поликарбонат, линза (светопропускание до 92%)
Степень защиты	IP65
Температура эксплуатации	От -45 до+ 45
Габаритные размеры	570 x 193 x 93

** указано напряжение подаваемое на источник тока, идущий в комплекте.
Устанавливается снаружи корпуса в любом удобном месте.

2. Работа с прибором

Прибор имеет возможность круглосуточной эксплуатации.

Подключение прибора к сети 220В осуществляется путем соединения светильника через драйвер.

3. Нормативные документы

Декларация соответствия Таможенного Союза ЕАС № TC N RU Д-RU.АЛ16.В.38798

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течении 36 месяцев. При обнаружении неисправностей в течении действия гарантии предприятие — изготовитель проводит бесплатный гарантийный ремонт или замену в случае невозможности восстановления. Обмен осуществляется только при наличии полного комплекта поставки в товарном виде.

Время нахождения светильника в гарантийном ремонте в срок действия гарантии не включается. Претензии не принимаются и гарантийный ремонт не проводится при небрежном обращении с изделием (наличие следов механического воздействия, следов вскрытия изделия, следов механической доработки), при несоблюдении параметров входного напряжения, а так же при срабатывании схем защиты электроники от внешних внештатных воздействий.

Срок службы изделия в удовлетворительных условиях эксплуатации составляет в среднем 100000 часов.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

№	Наименование	Дата выпуска	Примечания

Дата продажи _____

Подпись
продавца _____

Подпись
покупателя _____

Штамп организации.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течении 36 месяцев.

При обнаружении неисправностей в течении действия гарантии предприятие — изготовитель проводит бесплатный гарантийный ремонт или замену в случае невозможности восстановления. Обмен осуществляется только при наличии полного комплекта поставки в товарном виде.

Время нахождения светильника в гарантийном ремонте в срок действия гарантии не включается. Претензии не принимаются и гарантийный ремонт не проводится при небрежном обращении с изделием (наличие следов механического воздействия, следов вскрытия изделия, следов механической доработки), при несоблюдении параметров входного напряжения, а так же при срабатывании схем защиты электроники от внешних внештатных воздействий.

Срок службы изделия в удовлетворительных условиях эксплуатации составляет в среднем 100000 часов.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

№	Наименование	Дата выпуска	Примечания

Дата продажи _____

Подпись
продавца _____

Подпись
покупателя _____

Штамп организации.