



| | |
|----------------------|-------------------------|
| Код изделия | 11.397 |
| Наименование изделия | Аллюр ЖКУ 89-250-112 |

| Присоединения | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Тип патрона | E40 |
| Регулировка положения лампы | Есть |
| Тип соединения с сетью | Клемма |
| Гермоввод | PG 13,5 |
| Свидетельства и стандарты | |
| Степень защиты | IP65 |
| Стандарты, ТУ | ТУ 3461-009-78127115-2012 |
| Сертификат соответствия | Декларация ТС № RU.Д.RU.АЛ16.В.24393 |
| Класс защиты | I |

| Общее описание | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Число источников света | 1 |
| Тип отражателя | Асимметричный |
| Оптический КПД светильника | не менее 75% |
| Оснащение лампой | Нет |
| Материал корпуса | Алюминий, литой |
| Материал отражателя | Алюминий, штампованный |
| Тип плафона | Прозрачный |
| Материал плафона | Стекло выпуклое (поликарбонат) |
| Материал уплотнителя | Резина EPDM |
| Вторичная переработка | Подлежит без ограничений |

Светильник должен устанавливаться и обслуживаться только квалифицированным персоналом.
Срок службы светильника - не менее 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 со дня поставки, но не более 24 месяцев со дня отгрузки изготовителем.
Светильники должны храниться в сухих помещениях.

Дата изготовления

Штамп ОТК



| | |
|----------------------|-------------------------|
| Код изделия | 11.397 |
| Наименование изделия | Аллюр ЖКУ 89-250-112 |

| Присоединения | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Тип патрона | E40 |
| Регулировка положения лампы | Есть |
| Тип соединения с сетью | Клемма |
| Гермоввод | PG 13,5 |
| Свидетельства и стандарты | |
| Степень защиты | IP65 |
| Стандарты, ТУ | ТУ 3461-009-78127115-2012 |
| Сертификат соответствия | Декларация ТС № RU.Д.RU.АЛ16.В.24393 |
| Класс защиты | I |

| Общее описание | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Число источников света | 1 |
| Тип отражателя | Асимметричный |
| Оптический КПД светильника | не менее 75% |
| Оснащение лампой | Нет |
| Материал корпуса | Алюминий, литой |
| Материал отражателя | Алюминий, штампованный |
| Тип плафона | Прозрачный |
| Материал плафона | Стекло выпуклое (поликарбонат) |
| Материал уплотнителя | Резина EPDM |
| Вторичная переработка | Подлежит без ограничений |

Светильник должен устанавливаться и обслуживаться только квалифицированным персоналом.
Срок службы светильника - не менее 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 со дня поставки, но не более 24 месяцев со дня отгрузки изготовителем.
Светильники должны храниться в сухих помещениях.

Дата изготовления

Штамп ОТК

ПАСПОРТ

светильника

Светотехнический завод
ВЛАДАСВЕТ

ООО "СТЗ "ВЛАДАСВЕТ"

| Установка | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Боковое крепление | Ф48 |
| Установка на верх мачты | переходник для Ф60 (заказ отдельно) |
| Рекомендуемая высота установки | 6 - 12 м |

| Техническое описание. Электрические данные | |
|--|-----------------------------------|
| Номинальная мощность лампы | 250 W |
| Номинальное напряжение | 220 V |
| Частота сети | 50 Hz |
| Тип ПРА | Электромагнитный компенсированный |
| Коэффициент мощности | не менее 0,85 |

| Техническое описание. Цвет | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Цвет изделия | Серый RAL 7040 (другие под заказ) |

| Техническое описание. Размеры, мм | |
|-----------------------------------|-----|
| Длина | 560 |
| Ширина | 280 |
| Высота | 200 |

| Вес брутто (нетто) | |
|--------------------|-----------------|
| | 4,3кг. (4,0кг.) |

ПАСПОРТ

светильника

Светотехнический завод
ВЛАДАСВЕТ

ООО "СТЗ "ВЛАДАСВЕТ"

www.vladasvet.ru

тел. +7 495 543-89-49, 745-38-14

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

| Установка | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Боковое крепление | Ф48 |
| Установка на верх мачты | переходник для Ф60 (заказ отдельно) |
| Рекомендуемая высота установки | 6 - 12 м |

| Техническое описание. Электрические данные | |
|--|-----------------------------------|
| Номинальная мощность лампы | 250 W |
| Номинальное напряжение | 220 V |
| Частота сети | 50 Hz |
| Тип ПРА | Электромагнитный компенсированный |
| Коэффициент мощности | не менее 0,85 |

| Техническое описание. Цвет | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Цвет изделия | Серый RAL 7040 (другие под заказ) |

| Техническое описание. Размеры, мм | |
|-----------------------------------|-----|
| Длина | 560 |
| Ширина | 280 |
| Высота | 200 |

| Вес брутто (нетто) | |
|--------------------|-----------------|
| | 4,3кг. (4,0кг.) |