

## Встраиваемый светодиодный светильник Lark Armstrong 45Вт 3000K ip65

Равномерная засветка

45 Вт

IP65

4200 Лм



Код:	008319
Артикул:	DARKLUM-OF-IP65-4121
Потребляемая мощность:	45 Вт
Степень защиты:	IP65
Гарантия:	60 месяцев
Габариты светильника (ДхШхВ):	595x595x56 мм

### Описание

Встраиваемый светодиодный светильник Lark Armstrong 45Вт 3000K ip65 обладает цветовой температурой 3000K, что по спектру соответствует лампе накаливания мощностью 200 Вт. Обычно такой цвет называют «теплым желтым». Мощность светильника составляет 45 Вт, степень пыле- и влагозащиты устройства – IP65. Он будет незаменим в местах установки, где требуется высокая степень надежности и эффективности освещения. Светотехника проходит строгий контроль качества, гарантия на устройство – 60 месяцев.

### Технические характеристики

Потребляемая мощность:	45 Вт
Диапазон напряжения:	176-264 В
Частота питающей сети:	50/60Гц
Защита от перепадов напряжения:	Есть
Коэффициент мощности (PF/cos φ):	0.98
Класс электробезопасности:	II
Номинальное напряжение:	230В
Класс энергоэффективности:	A++
Цветовая температура:	3000K / Теплый белый
Световой поток:	4200 Лм
Индекс цветопередачи:	CRI>82
Коэффициент пульсации:	<0,5%
Кривая силы света (КСС):	Косинусная (Д)
Угол рассеивания:	120°
Класс светораспределения:	П
Способ монтажа:	Встраиваемый в Армстронг
Длина:	595 мм
Ширина:	595 мм
Высота:	56 мм

Цвет корпуса:	Серый
Материал корпуса:	Алюминий, акрил
Вес:	2.1 кг
Габариты светильника (ДхШхВ):	595x595x56 мм
Степень защиты:	IP65
Климатическое исполнение:	УХЛ2
Диапазон рабочей температуры:	-40° - +40°
Рассеиватель:	Опал (матовый)
Светодиоды:	NationStar 2835
Вывод подключения:	Провода
Блок аварийного питания (БАП):	Нет
Драйвер:	В комплекте, внешний
Гарантия:	60 месяцев
Ресурс работы:	50 000 часов
Производитель:	Darklum
Страна производства:	Россия
Сертификаты:	ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011, № 123-ФЗ
ТУ:	ТУ-3461-001-05209851-2016

Сделано в России
Сертификат пожарный
Сертификат соответствия
Одобен Роспотребнадзором
Гарантия 5 лет