

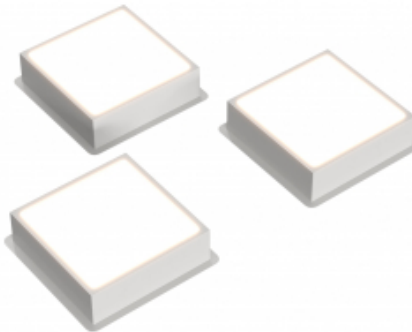
# Светодиодный светильник Грильято Домино x3 150x150 45Вт 3000К IP20 белый

Равномерная засветка Грильято 150x150

45 Вт

IP20

6675 Лм

**Код:**

014238

**DARKLUM-ADM-GD15-1515x3-20-W-****RG•45-3090-OP**

45 Вт

**Артикул:**

Потребляемая мощность:

Степень защиты:

Гарантия:

Тип светильника:

IP20

60 месяцев

Грильято Домино

## Описание

Светодиодный светильник Грильято Домино x3 150x150 45Вт 3000К IP20 белый обладает цветовой температурой 3000К, 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 – IP20. 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
Задержка от перепадов напряжения:	Есть
Класс электробезопасности:	II
Номинальное напряжение:	230В
Класс энергоэффективности:	A++
Цветовая температура:	3000К / Теплый белый
Световой поток:	6675 Лм
Индекс цветопередачи:	CR>80
Коэффициент пульсации:	<0,5%
Кривая силы света (КСС):	Косинусная (Д)
Угол рассеивания:	120°
Класс светораспределения:	П
Способ монтажа:	Встраиваемый в Грильято
Длина:	136 мм
Ширина:	136 мм
Высота:	40 мм

Цвет корпуса:	Белый
Материал корпуса:	Сталь 0,5 мм
Вес:	0,7 кг
Степень защиты:	IP20
Климатическое исполнение:	УХЛ4
Диапазон рабочей температуры:	-10° - +40°
Рассеиватель:	Опал (матовый)
Светодиоды:	NationStar 2835
Блок аварийного питания (БАП):	Нет
Драйвер:	В комплекте, внешний
Тип светильника:	Грильято Домино
Гарантия:	60 месяцев
Ресурс работы:	50 000 часов
Производитель:	Darklum
Страна производства:	Россия
Сертификаты:	TP TC 004/2011, TP TC 020/2011, ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011, № 123-ФЗ
ТУ:	ТУ-3461-001-05209851-2016

Сертификат соответствия

Сделано в России

Сертификат пожарный

Гарантия 5 лет

Одобрен Роспотребнадзором