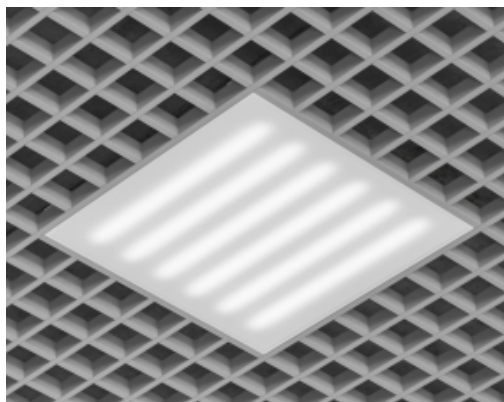


✉ ООО «ДИОЛУМ ТРЕЙД» Адрес офиса: г. Москва, Холодильный переулок, Зк1с3. Производство и склад: ул. Автозаводская, д.25

Светодиодный светильник Грильято 585x585 52Вт с БАП 2 часа 5000К опал IP65

С блоком аварийного питания CRI90

52 Вт 6750 Лм IP65



Код:

012233

DARKLUM-ADM-GRI-5858-65-W-RG•52-

5090-OP•EM120

Артикул:

52 Вт

Потребляемая мощность:

Габариты светильника

585x585x40 мм

(ДхШхВ):

IP65

Степень защиты:

Грильято

Тип светильника:

60 месяцев

Гарантия:

Описание

Светодиодный светильник Грильято 585x585 52Вт с БАП 2 часа 5000К опал IP65 – устройство мощностью 52 Вт, предназначенное для установки на коммерческих объектах с повышенными требованиями к качеству и уровню освещенности. Световой поток данной модели составляет 6750 Лм. Светильник не требователен к качеству электропитания, так как схемотехника устройства позволяет ему обеспечивать надежную работу даже при значительно повышенном или пониженном напряжении (в диапазоне 176-264 В).

Технические характеристики

Потребляемая мощность:	52 Вт
Класс энергоэффективности:	A++
Номинальное напряжение:	230В
Диапазон напряжения:	176-264 В
Частота питающей сети:	50/60Гц
Задержка от перепадов напряжения:	Есть
Коэффициент мощности (PF/cos φ):	0.98
Класс электробезопасности:	I
Световой поток:	6750 Лм
Цветовая температура:	5000К / Дневной белый
Индекс цветопередачи:	CR>90
Коэффициент пульсации:	<0,5%
Угол рассеивания:	120°
Класс светораспределения:	П
Способ монтажа:	Встраиваемый в Грильято
Длина:	585 мм
Ширина:	585 мм
Высота:	40 мм
Габариты светильника (ДхШхВ):	585x585x40 мм

Цвет корпуса:	Белый
Материал корпуса:	Сталь 0,5 мм
Степень защиты:	IP65
Климатическое исполнение:	УХЛ4
Диапазон рабочей температуры:	+5° - +40°
Рассеиватель:	Опал (матовый)
Светодиоды:	NationStar 2835
Вывод подключения:	Провода
Блок аварийного питания (БАП):	Есть
Тип светильника:	Грильято
Драйвер:	В комплекте, встроенный
Время работы от БАП:	120 минут
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

Одобрен Роспотребнадзором

Сертификат соответствия

Сделано в России

Сертификат пожарный

Гарантия 5 лет