Рабочее наименование: Наименование для печати: Светильник подвесной ППБ-ЦИЛИНДР-GU10 TBM-BL 200мм, шнур 1м, черный IN HOME

Светильник подвесной ППБ-ЦИЛИНДР-GU10 ТВМ-BL 200мм, шнур 1м, черный IN HOME

Штрихкоды (3)

4690612056678 00-00297771

Номенклатура с аналогичными свойствами

Описание

Артикул:

Код:



Текстовое описание:

Подвесные светильники потолочного крепления ППБ-ЦИЛИНДР-GU10 ТВМ под лампу GU10 JCDRC могут быть установлены на все типы потолков.

Плафон классической формы длиной 200мм визуально сочетается со всеми светильниками линейки ЦИЛИНДР и помогает создавать разные сценарии освещения жилых помещений и общественных пространств.

Файлы (7)

Дополнительные реквизиты

RaecID: <значение не задано>

Базовая номенклатура: Светильник подвесной

ППБ-ЦИЛИНДР-GU10 TBM-BL 200мм,

Синхронизация с НН: Да

Наименование для печати без бренда и

<значение не задано>

производителя: Группа по данным

<значение не задано>

поставщика:

Объем единицы, м3: 0,00127

Комплектация Изделия: <значение не задано> Преимущества Изделия: <значение не задано> Ссылка на WB: <значение не задано> Ссылка на OZON: <значение не задано> Исключить из <значение не задано>

публикации на

Сфера применения: <значение не задано> Кратность количества <значение не задано>

продажи ИН-ХОУМ: Статус Ozon:

Статус Yandex:

<значение не задано> **CTatyc Wildberries:** <значение не задано> <значение не задано> 07.09.2024 0:00:00

Дата перевода в состояние ассортимента

NEW:

Кратность переупаковки: <значение не задано> Заблокирован ЧП: <значение не задано> Марка/Линейка/Серия: <значение не задано> Коллекция по данным <значение не задано> поставщика:

Основные параметры учета

Вид номенклатуры: Настенно-потолочный светильник

Тип номенклатуры: Товар

Серии: Не используются

Группа списка: Светильники GU10 потолочные

Группа доступа: Товары Тип канала поставки: Импорт Качество: Новый Товары другого качества (0)

Единицы измерения и условия хранения

Упаковки: Индивидуальный набор

Список (5)

Единица хранения: шт

Bec: 1 шт весит 0,415 кг, указан справочно Объем: 10 000 шт занимает объем 15,224 м3,

указан справочно

Длина: <не измеряется> Площадь: <не измеряется> Складская группа: КоробкиОК2

Размещение номенклатуры по ячейкам (справочно)

Регламентированный и финансовый учет

Ставка НДС: 20% Подакцизный товар: Учет по номерам ГТД: \checkmark \checkmark Учет сертификатов

номенклатуры: Список (8) Группа финансового Товары

учета:

Общероссийские классификаторы

Код ОКВЭД: <не указан> Код ОКВЭД2: <не указан>

Код ТН ВЭД: 9405110033 (Люстры и проч.

электрич. осветительное оборудов.,

потолочное или настенное,

предназнач. для использования искл. с источ. света сд., из проч. материал)

Код ОКП: <не указан> Код ОКПД2: <не указан> Код вида номенклатуры: <не указан>

Продуктовое <значение не задано> Маршрут поставки: Подходит для монтажа <значение не задано> на стену: Подходит для подвесного Да монтажа: Подходит для крепления Да на потолке: Подходит для <значение не задано> встроенного монтажа: Подходит для монтажа <значение не задано> на поверхность: Подходит для <значение не задано> организации световых Тип лампы: <значение не задано> С лампой в комплекте: <значение не задано> Количество ламп <значение не задано> (источников света): GU10 Цоколь (патрон): Металл Материал корпуса: Цвет корпуса: Черный Материал <значение не задано> плафона/рассеивателя: Вид растра/решетки: <значение не задано> Тип напряжения: <значение не задано> Номинальное <значение не задано> напряжение (В) (3): Номинальный ток <значение не задано> светодиода при постоянном токе (мА): Тип управляющего <значение не задано> аппарата (ПРА): ПРА в комплекте: <значение не задано> Без функции <значение не задано> Распределитель света: <значение не задано> Светораспределение: <значение не задано> Угол светового <значение не задано> Выход светового потока: <значение не задано> Класс <значение не задано> энергоэффективности встроенного СВЕТИПРНИКУ. Класс <значение не задано> энергоэффективности предоставляемой сменной встроенной лампы: Наивысший класс <значение не задано> энергоэффективности сменного светильника: Наименьший класс <значение не задано> энергоэффективности сменного светильника: Индекс <значение не задано> энергоэффективности источника питания (ЕЕІ): Степень защиты: <значение не задано> Класс защиты: <значение не задано> Класс <значение не задано> пожаробезопасности С возможностью <значение не задано> подключения функции аварийного освещения: С датчиком движения: <значение не задано> Со световым датчиком: <значение не задано> Возможность покрытия <значение не задано>

теплоизоляционным

материалом:

С отверстиями для циркуляции воздуха: <значение не задано>

Подходит для ламп мощностью: (Вт):

<значение не задано>

Мощность (Вт): Световой поток

<значение не задано> <значение не задано>

(лм)_EF009349:

Цветовой код света: <значение не задано> Цветовая температура (K)_EF009346:

<значение не задано>

Индекс цветопередачи

<значение не задано>

(Ra):

Эффективность

<значение не задано>

светильника (лм/Вт): Коэффициент мощности: <значение не задано>

Наружный диаметр (мм): <значение не задано> Длина установочная (встраив.) (мм):

<значение не задано>

Ширина установочная

<значение не задано>

(встраив.) (мм): Встроенная

<значение не задано>

высота/глубина (мм): Диаметр монтажный

<значение не задано>

(встраив.) (мм):

Кратность количества продажи:

<значение не задано>

Тип проводки: Сечение проводника

<значение не задано> <значение не задано> <значение не задано>

Способ подключения: Новинка:

Материал упаковки:

Да

Акция: Хит продаж:

Распродажа:

Под заказ:

<значение не задано> <значение не задано> <значение не задано> <значение не задано>

Гарантийный срок (мес):

гост:

<значение не задано> <значение не задано>

<значение не задано>

Ссылка на сайт поставщика:

Не показывать всем: <значение не задано> Площадь освещения: <значение не задано> <значение не задано>

Не применять скидки: Статус:

Основной поставщик: **RNF 770**

Ответственный КМ: Минкина Альфия Асгетовна

Транспортный штрих-код 14690612056675 ITF-14:

EAN-13 на групповую

упаковку:

<значение не задано>

Штрих-код EAN-13: Выгружать на сайт ASD

LLT INHOME:

4690612056678 Да

Складское

Светильник подвесной

ППБ-ЦИЛИНДР-GU10 TBM-BL 200мм, наименование:

<значение не задано> Видео:

55 Длина Изделия, мм: Ширина Изделия, мм: 55 200 Высота/глубина Изделия,

КИТАЙ Страна изготовления: 0,415 Вес единицы, кг: Вес ящика нетто, кг: 12,4 Вес ящика брутто, кг: 13 Длина Упаковки, мм: 65

Ширина Упаковки, мм: 65 300 Высота Упаковки, мм: Neox название группы: <значение не задано> Neox порядок группы: <значение не задано> Neox порядок в группе: <значение не задано> Транзитное <значение не задано> подключение, Вт: Подходит для рабочего <значение не задано> места с монитором EN 12464-1: Диммирование 0-10 В: <значение не задано> Диммирование 1-10 В: <значение не задано> Диммирование DALI: <значение не задано> Диммирование DMX: <значение не задано> Регулирование яркости <значение не задано> Потенциометр <значение не задано> диммирования (встроенный): Затемнение GPRS: <значение не задано> Диммирование <значение не задано> Собственная система <значение не задано> диммирования у производителя: Модуляция напряжения <значение не задано> сети с диммированием: Отключение фазы <значение не задано> затемнения: Включение фазы <значение не задано> затемнения: Программируемое <значение не задано> диммирование: <значение не задано> <значение не задано> Затемняющее <значение не задано> прикосновение и затемнение: <значение не задано> Затемнение с помощью <значение не задано> кнопки: Диммирование в <значение не задано> зависимости от механизма управления: Номинальный срок <значение не задано> службы L70/B10 при 25 Номинальный срок <значение не задано> службы L70/B50 при 25 Номинальный срок <значение не задано> службы L80/B10 при 25 Номинальный срок <значение не задано> службы L80/B10 при 25 Номинальный срок <значение не задано> службы L90/B10 при 25 Номинальный срок <значение не задано> службы L70/B50 при 25 Степень защиты (NEMA): <значение не задано> Ударопрочность по <значение не задано> стандарту EN 50102: Номинальная <значение не задано> температура окружающей среды согласно IEC62722-2-1 (°C): Испытание нитей <значение не задано> накаливания в

соответствии со

Количество полюсов: <значение не задано> Аналог расфасовки: <значение не задано> Коэф. расфасовки: <значение не задано> Мощность лампы (Вт): <значение не задано> Тип тока: <значение не задано> Диаметр (мм): <значение не задано> Тип светильника: <значение не задано> Цвет плафона/крышки: <значение не задано> Специальное <значение не задано> Отделка поверхности: <значение не задано> С пультом <значение не задано> дистанционного Тип датчика_Name: <значение не задано> Коэффициент мощности: <значение не задано> Пусковой ток А: <значение не задано> Номин частота Гц: <значение не задано> Количество светодиодов: <значение не задано> Категория цветности <значение не задано> света_Name: Номин напряжение <значение не задано> постоян тока - DC B: Климатическое <значение не задано> исполнение_Name: Диапазон раб <значение не задано> напряжений В: Группа механического <значение не задано> исполнения Name: Диапазон рабочих <значение не задано> температур °C: Коэф пульсации <значение не задано> светового потока Энергоэффективность <значение не задано> светильника лм на Вт: Установочный размер <значение не задано> Тип кривой силы <значение не задано> света_Name: Мин время отключения <значение не задано> Макс время отключения <значение не задано> мин: Радиус действия датчика <значение не задано> Уровень освещенности <значение не задано> датчика лк: Угол обзора °: <значение не задано> Длина лампы мм: <значение не задано> Угол обзора <значение не задано> вертикальной плоскости Угол обзора <значение не задано> горизонтальной плоскости °: Рисунок плафона_Name: <значение не задано> Макс диаметр лампы мм: <значение не задано> Источник света_Name: <значение не задано> Материал <значение не задано> Тип рассеивателя_Name: <значение не задано> Габаритная яркость <значение не задано> Класс <значение не задано> светораспределения_Na Длительность пусковых <значение не задано> токов мкс: Световой поток в <значение не задано> дежурном режиме лм: Время задержки <значение не задано>

выключения с:	
Акустический порог срабатывания дБ:	<значение не задано>
Тип потолка_Name:	<значение не задано>
Сведения о производителе	
Производитель:	IN HOME
Марка (бренд):	IN Home
Производитель,	<не указан>
импортер (контрагент):	
Планирование и маркетинг	
Товарная категория:	Светильники коммерческие
Коллекция (сезон):	<не указана>
Сезонная группа:	<не указана>
Совместные продажи	
Обеспечение	
Обособленная закупка/продажа:	
Схема обеспечения:	<не указана>
Варианты комплектации (0)	
Настройка поддержания запасов	
Настройка способов обеспечения потребностей	
Цены	
Ценовая группа:	ЦТГ
История изменения цен компании	
История изменения цен поставщиков	
Печать этикеток и ценников	
Используется общий для вида шаблон этикетки <не указан>	
Используется общий для вида шаблон ценника	

<не указан>

Классификация Класс АВС: С - класс

Класс XYZ:

Состояние в ассортименте: NEW