Рабочее наименование: Наименование для печати: Светильник подвесной ППБ-ЦИЛИНДР-GU10 LB-NL-BL с подсв. 300мм, шнур 1м, черный

Светильник подвесной ППБ-ЦИЛИНДР-GU10 LB-NL-BL с подсветкой 300мм, шнур 1м, черный IN HOME

4690612056302 00-00297754

Номенклатура с аналогичными свойствами Штрихкоды (3)

Описание

Артикул:

Код:



Текстовое описание:

Подвесные светильники потолочного крепления ППБ-ЦИЛИНДР-GU10 LB-NL с подсветкой под лампу GU10 JCDRC могут быть установлены на все типы потолков.

Плафон классической формы длиной 300мм визуально сочетается со всеми светильниками линейки ЦИЛИНДР и помогает создавать разные сценарии освещения жилых помещений и общественных пространств.

Декоративная подсветка визуально расширяет пространство и создает мягкое рассеянное освещение.

Файлы (7)

Дополнительные реквизиты

RaecID: <значение не задано> Базовая номенклатура: Светильник подвесной

> ППБ-ЦИЛИНДР-GU10 LB-NL-BL с подсв. 300мм, шнур 1м, черный IN HOME

Синхронизация с НН: Да

Наименование для печати без бренда и производителя:

<значение не задано>

Группа по данным поставщика:

<значение не задано>

0,00169 Объем единицы, м3:

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

продажи ИН-ХОУМ:

Статус Ozon: <значение не задано> Статус Wildberries: <значение не задано> Статус Yandex: <значение не задано> Дата перевода в 22.08.2024 0:00:00

состояние ассортимента NEW:

Кратность переупаковки: <значение не задано>

Основные параметры учета

Вид номенклатуры: Настенно-потолочный светильник

Тип номенклатуры:

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 0,53 кг, указан справочно Объем: 10 000 шт занимает объем 20,134 м3,

указан справочно

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

Размещение номенклатуры по ячейкам (справочно)

Регламентированный и финансовый учет

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

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>

Заблокирован ЧП: <значение не задано> Марка/Линейка/Серия: <значение не задано> Коллекция по данным <значение не задано> поставщика: Продуктовое <значение не задано> PM 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): Материал корпуса: Алюминий 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 светипгника. 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

подключения функции аварийного освещения:

<значение не задано>

С датчиком движения: <значение не задано> <световым датчиком: <значение не задано> <взижение не задано> <теплоизоляционным материалом:

С отверстиями для циркуляции воздуха:

<значение не задано>

Подходит для ламп мощностью: (Вт):

Индекс цветопередачи

<значение не задано>

<значение не задано>

Мощность (Вт): <значение не задано> Световой поток <значение не задано> (лм)_EF009349:

Цветовой код света: <значение не задано> Цветовая температура <значение не задано>

(K)_EF009346: <значение не за

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

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

Ширина установочная <значение не задано> (встраив.) (мм):

Встроенная <значение не задано> высота/глубина (мм):

Диаметр монтажный <значение не задано> (встраив.) (мм):

Кратность количества <значение не задано> продажи:

Тип проводки: <значение не задано> Сечение проводника <значение не задано> Способ подключения: <значение не задано>

Новинка: Да

 Акция:
 <значение не задано>

 Хит продаж:
 <значение не задано>

 Распродажа:
 <значение не задано>

 Материал упаковки:
 <значение не задано>

 Под заказ:
 <значение не задано>

Гарантийный срок (мес): 24

ГОСТ: <значение не задано> Ссылка на сайт <значение не задано> поставщика:

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

Статус: Z

Основной поставщик: RNF 770

Ответственный КМ: Минкина Альфия Асгетовна

Транспортный штрих-код 14690612056309 ITF-14:

EAN-13 на групповую

упаковку:

<значение не задано>

Штрих-код EAN-13: 4690612056302

Выгружать на сайт ASD Да

LLT INHOME:

Складское Светильник подвесной

наименование: ППБ-ЦИЛИНДР-GU10 LB-NL-BL с подсв. 300мм, шнур 1м, черный IN HOME

Видео: <значение не задано>

Длина Изделия, мм: 55 Ширина Изделия, мм: 55 Высота/глубина Изделия, 300

MM:

КИТАЙ Страна изготовления: 0,53 Вес единицы, кг: Вес ящика нетто, кг: 15,9 Вес ящика брутто, кг: 16,6 Длина Упаковки, мм: 65 Ширина Упаковки, мм: 65 Высота Упаковки, мм: 400 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> DSI: 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

окружающеи среды согласно IEC62722-2-1

(°C):

Испытание нитей накаливания в соответствии со стандартом IEC 60695-2-11.:

<значение не задано>

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> <значение не задано>

Категория цветности 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

исполнения_Name: Диапазон рабочих

<значение не задано>

температур °C: Коэф пульсации <значение не задано>

светового потока Энергоэффективность <значение не задано>

светильника лм на Вт:

<значение не задано>

Установочный размер Тип кривой силы света_Name:

<значение не задано> <значение не задано>

Мин время отключения Макс время отключения

<значение не задано> <значение не задано>

Радиус действия датчика <значение не задано>

Уровень освещенности датчика лк:

<значение не задано>

Угол обзора °: Длина лампы мм: <значение не задано>

Угол обзора вертикальной плоскости <значение не задано> <значение не задано>

Угол обзора горизонтальной плоскости °:

<значение не задано>

Рисунок плафона_Name: <значение не задано>

Макс диаметр лампы мм: <значение не задано>

Источник света_Name: Материал Тип рассеивателя_Name: <значение не задано>

<значение не задано> <значение не задано>

Габаритная яркость Класс

<значение не задано> <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 <значение не задано> срабатывания дБ: 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