

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Канальная сплит-система Ballu BLCI_D-48HN8/EU Universal DC

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/kanalnaya_split_sistema_ballu_blc_i_d_48hn8_eu_universal_dc



Описание

Сплит-системы компании Ballu, относящиеся к серии Universal DC, обеспечивают многосторонний комфорт в разного рода помещениях, где они способны наиболее полно выполнять поставленные перед ними задачи по созданию кондиционированного воздуха, а так же по осушению, привлечению свежего воздуха, если понадобится. В чем помогут встроенные средства электронного управления и совместимого с ними дистанционного управления.

Канальная сплит-система Ballu Universal DC требует подключения системы воздуховодов, для подачи воздуха внутрь одного или нескольких помещений равных рабочей площади. Установку канального блока следует проводить с учетом того снизу или сзади будет происходить забор воздуха.

Особенности и преимущества Ballu BLCI_D-48HN8/EU Universal DC:

- Технология FULL DC INVERTER
- Европейский класс энергоэффективности ERP (A++)
- Невысокий уровень шума
- Длина трассы до 65 м
- Организация притока свежего воздуха через дополнительный воздухоотвод

- Передовой метод дросселирования при помощи - электронно-расширительного вентиля (EEV)
- Обогрев обеспечивается при температуре до -15 градусов
- Проводной пульт в комплекте
- Фильтр в комплекте
- Забор воздуха осуществляется с 2-х сторон: сзади и снизу
- Управление основными рабочими режимами с помощью пульта ДУ
- Использование экологичного хладагента R32

Характеристики

Тип внутреннего блока	Канальный
Уровень шума (внутренний блок), Дб	47
Страна производителя	Китай
Цвет	серебристый
Модель кондиционера	48 (до 150 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Электропитание	380-420/3/50
Мощность обогрева	16 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A++
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-15 — 52
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Максимальная длина трассы	65 м
Перепад высот	30 м
Уровень шума (внешний блок), Дб	60
Гарантийный срок	3 года
Габаритный размер (внутреннего блока)	70 × 140 × 24.5 см
Габаритный размер (внешнего блока)	37 × 94 × 132.5 см
Вес (внутренний блок)	42 кг
Вес (внешний блок)	92 кг
Расход воздуха, куб. м/ч	2300
Дополнительные режимы	проводной пульт управления в комплекте
Вес	134 кг
Способ установки	Есть

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.