

Настенный блок VRF системы (белый) LG 09



Ташкент, Узбекистан

Модель

ARNU09GSJC4

Производительность

Охлаждение (кВт) 2, 8

Нагрев (кВт) 3, 2

Потребл. мощность

Охл./Нагр. (Вт) 13 / 12

Габаритные размеры (ШхВхГ)

Блок (мм) 818 × 316 × 189

Вентилятор

Тип тангенциальный

Расход воздуха (В / С / Н) (м3/мин) 7.8 / 7.2 / 5.9

Тип мотора BLDC

Контроль температуры

Микропроцессор, Термостат для охлаждения и нагрева

Шумопоглощающий изоляционный материал

пенополистирол

Устройство защиты

эл. предохранитель

Диаметры трубопроводов

Жидкость (Ø) (мм) 6, 35

Газ (Ø) (мм) 12, 7

Дренаж (внутр. Ø) (мм) 16 (5/8)

Масса нетто

(кг) 8, 4

Уровень шума

В/С/Н (ДБ) 34 / 32 / 28

Электропитание

(B / Ø / Гц) 220~240 / 1 / 50

Хладагент

Наименование R410a

Регулирование расхода EEV

Кабель управления

Кол-во жил × мм2 (экран.) 2 x 1.0 - 1.5

Цена: **430** \$ Тип объявления: Торг: неуместен