

ВКПИ 900x500 ЛЗ ЕС



Центробежные вентиляторы для прямоугольных каналов

- Максимальный расход воздуха: 11190
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 47
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВКПИ 900x500 ЛЗ ЕС
Размер подключаемого воздуховода	мм	900x500
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	3429
Максимальный ток	А	5
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	11190
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	47
Вес	кг	120
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	50
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP54
Соответствие нормам ERP	-	2016, 2018
Категория установки	-	Вентиляционная установка для нежилых помещений
Тип привода	-	Integrated VSD
Тип теплообменника	-	Нет

Номинальный расход воздуха	м ³ /с	1.509
Статическое давление при номинальном расходе воздуха	Па	362
Максимальные внешние утечки	%	2.7
Статическая эффективность	%	62.3
Декларируемый тип вентиляционной единицы	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	67
Эффективная мощность	кВт	0.974

Размеры

В	В1	В3	Н	Н1	Н3	Л	Ф	К
900	920	1083	500	520	814	1052	1055	850

