



Quatro 125

Вентиляторы для вытяжной вентиляции с декоративной лицевой панелью

- Максимальный расход воздуха: 167
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 34
- Тип двигателя: AC

	Единица измерения	Quatro 125
Размер подключаемого воздуховода	мм	125
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50
Максимальный ток	А	0.1
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	167
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	34
Класс защиты	-	IP34

Размеры

a	a1	b	c	Ø d	e
201	178	113	136	125	35




Экодизайн



Торговая марка	Blauberg					
Модель	Quatro 125					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м ² /год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	-32	B	-15	E	-6	F
Тип установки	Однонаправленная					
Тип привода	Multi-speed					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м ³ /час)	167					
Потребляемая мощность (Вт)	16					
Эталонный объемный расход (м ³ /с)	0.032					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м ³ /час))	0.062					
Способ управления приводом	Ручное управление					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	54					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	100		100		100	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	3400		1700		800	

Аксессуары

Тиристорные регуляторы скорости

Наименование	Фото	Описание
CDT E1.8		Регулятор скорости тиристорный