



## Smart Wi-Fi

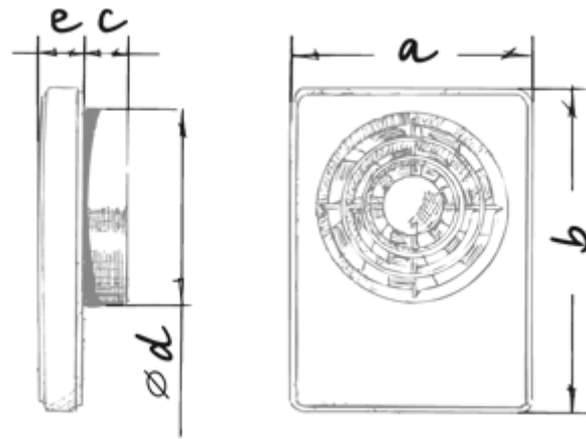
Стильные интеллектуальные вытяжные вентиляторы для создания нового уровня комфорта в санузлах, душевых, кухнях и управлением со смартфона посредством Wi-Fi

- Максимальный расход воздуха: 133
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 32
- Тип двигателя: DC
- Управление: Смартфон
- Тип крыльчатки: Осевой
- Установка в любом положении
- Датчик влажности
- Таймер: Таймер интервальный, Таймер включения, Таймер выключения

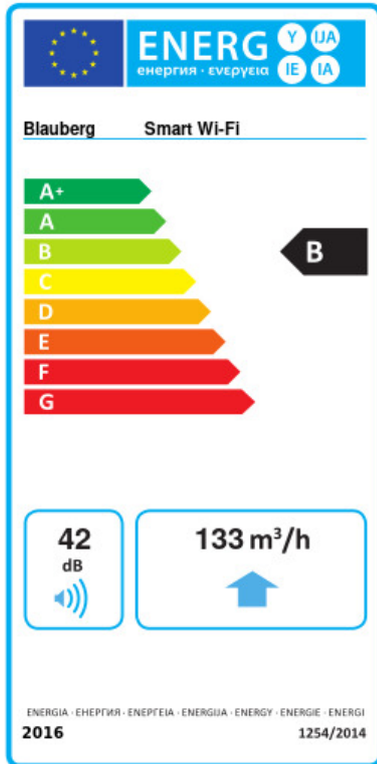
	Единица измерения	Smart Wi-Fi					
Размер подключаемого воздуховода	мм	100		125			
Скорость	-	3					
Минимальное напряжение питания	В	100					
Максимальное напряжение питания	В	240					
Частота сети питания	Гц	50/60					
Номинальная мощность	Вт	1.6	2.9	5.6	1.7	3	6
Максимальный ток	А	0.02	0.04	0.06	0.03	0.04	0.07
Максимальный расход воздуха	м³/час	33	72	106	40	83	133
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	17	21	31	17	22	32
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1					
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	40					
Класс защиты	-	IP44					

### Размеры

a	b	c	∅ d	e
155	209	28	100/125	28



## Экодизайн



Торговая марка	Blaubeerg					
Модель	Smart Wi-Fi					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м³/год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	-54.9	A+	-27.8	B	-12.3	E
Тип установки	Однонаправленная					
Тип привода	Переменная скорость					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м³/час)	133					
Потребляемая мощность (Вт)	6					
Эталонный объемный расход (м³/с)	0.023					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м³/час))	0.036					
Способ управления приводом	Локальное регулирование потребления					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	42					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	19		19		19	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	5536		2830		1280	