



## Smart

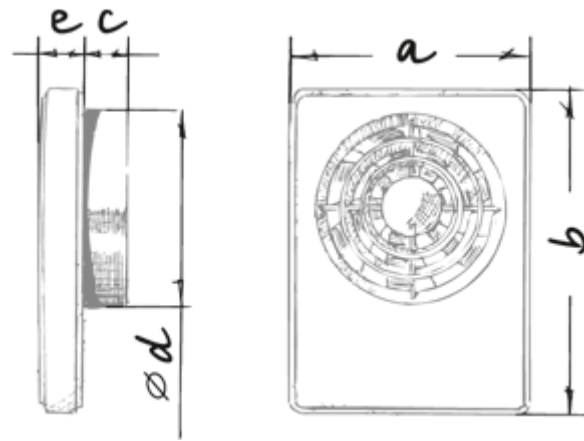
Стильные интеллектуальные вытяжные вентиляторы для создания нового уровня комфорта в санузлах, душевых, кухнях

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

	Единица измерения	Smart					
		100		125			
Размер подключаемого воздуховода	мм	100		125			
Скорость	-	3					
Минимальное напряжение питания	В	100					
Максимальное напряжение питания	В	240					
Частота сети питания	Гц	50/60					
Максимальный ток	А						
Максимальный расход воздуха	м³/час	33	72	106	40	83	133
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	17	22	31	17	21	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	Blauberg					
Модель	Smart					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м <sup>2</sup> /год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	-33	B	-16	E	-7	F
Тип установки	Однонаправленная					
Тип привода	Multi-speed					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м <sup>3</sup> /час)	106					
Потребляемая мощность (Вт)	3.8					
Эталонный объемный расход (м <sup>3</sup> /с)	0.021					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м <sup>3</sup> /час))	0.023					
Способ управления приводом	Ручное управление					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	51					
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	3400		1700		800	