

100 Стайл Еко LED



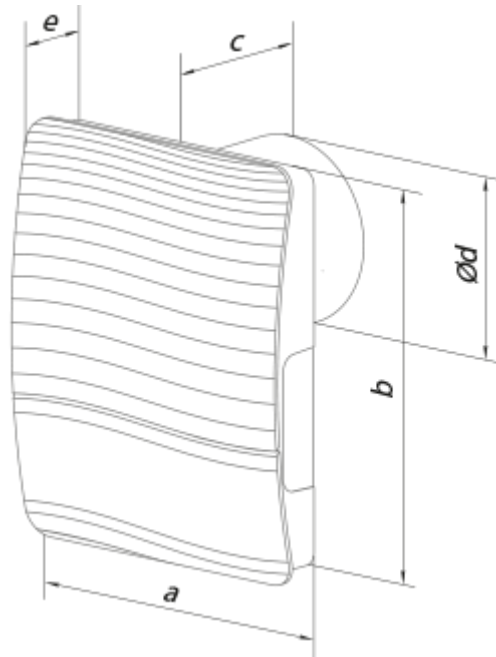
Декоративні осьові вентилятори з відкидними передніми панелями

- Максимальна витрата повітря: 101
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 27
- Тип двигуна: АС
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер

	Одиниця виміру	100 Стайл Еко LED	
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100	
Швидкість	-	2	
Мінімальна напруга живлення	В	100	
Максимальна напруга живлення	В	240	
Частота мережі живлення	Гц	50/60	
Номінальна потужність	Вт	3	5
Максимальний струм	А	0.126	0.196
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	70	101
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	22	27
Вага	кг	0.55	
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	1	
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	40	
Клас захисту	-	IP44	


Розміри

Ø d	a	b	c	e
99	175	221	77	39

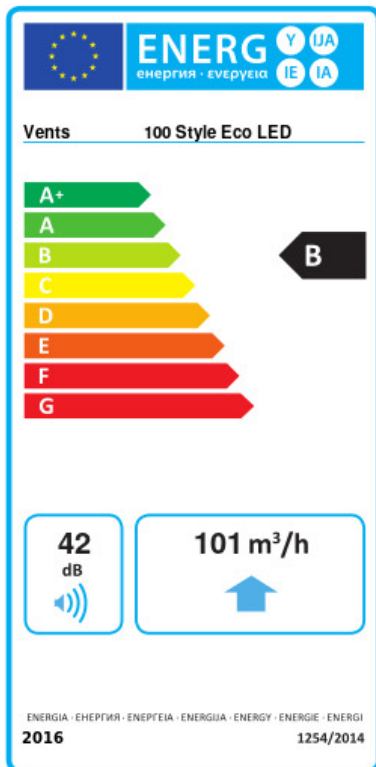


Аксессуары

Фланці

Найменування	Фото	Опис
Ф0 100		Фланець віконний застосовується для всіх вентиляторів ВЕНТС за винятком моделей серій ВКО, ВКО1, iFan, Квайт, МАО, ЦФ

Екодизайн



Торгова марка	Вентс					
Модель	100 Стайл Еко LED					
Питома споживання енергії (кВт.год/(м ² /рік))	Холодний		Помірний		Теплий	
	-54.6	A+	-27.5	B	-12	E
Тип установки	Unidirectional					
Тип приводу	2-швидкісний					
Тип теплообміннику	Немає					
Максимальна витрата повітря (м ³ /год)	101					
Споживана потужність (Вт)	5					
Еталонна об'ємна витрата (м ³ /с)	0.019					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м ³ /год))	0.043					
Спосіб керування приводом	Локальне регулювання споживання					
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	42					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	32		32		32	
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	5536		2830		1280	