



Moon 100 H

Осьовий витяжний вентилятор з декоративною лицьовою панеллю, з високою продуктивністю та низьким енергоспоживанням

- Максимальна витрата повітря: 85
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 27
- Матеріал корпусу: Пластик
- Захист від зворотньої тяги: Зворотний клапан
- Датчик вологості
- Таймер: Таймер вимкнення, Таймер увімкнення

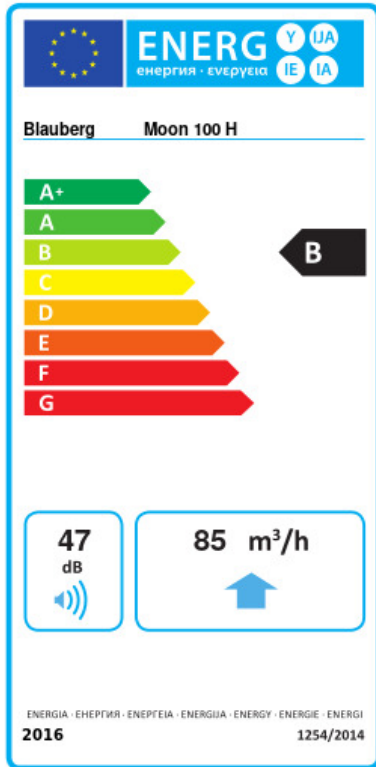
	Одиниця виміру	Moon 100 H
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	V	220
Максимальна напруга живлення	V	240
Частота мережі живлення	Гц	50
Номинальна потужність	Вт	8
Максимальний струм	A	0.05
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	85
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(A)	27
Вага	кг	0.51
Мінімальна температура оточуючого повітря	°C	1
Максимальна температура оточуючого повітря	°C	40
Клас захисту	-	IP44

Розміри

a	c	Ø d	e
180	79	99	38



Екодизайн



Торгова марка	Blauberg					
Модель	Moon 100 H					
Питоме споживання енергії (кВт.год/(м ² /рік))	Холодний	Помірний	Теплий			
	-53.4	A+	-26.4	B	-10.9	E
Тип установки	Односпрямована					
Тип приводу	Одношвидкісний					
Тип теплообміннику	Немає					
Максимальна витрата повітря (м ³ /год)	85					
Споживана потужність (Вт)	8					
Еталонна об'ємна витрата (м ³ /с)	0.017					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м ³ /год))	0.094					
Спосіб керування приводом	Локальне регулювання споживання					
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	47					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний	Помірний	Теплий			
	77	77	77			
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний	Помірний	Теплий			
	5536	2830	1280			