

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: TEKA

Identyfikator modelu : DVI 88-G1 EOS BM

Ogólne parametry produktu:

PARAMETR	Wartość	PARAMETR	Wartość
Roczne zużycie energii (kWh)	40,1	Klasa efektywności energetycznej	A+++
Wydajność przepływu dynamicznego	35,5	Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia (Lux/W)	35,0	Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	75,62	Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Natężenie przepływu powietrza, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m ³ /h)	232	Natężenie przepływu powietrza, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m ³ /h)	411
Natężenie przepływu powietrza, tryb intensywny i turbo (m ³ /h)	726	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	47,4
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	60	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, w trybie intensywnym lub turbo (dB)	71,1
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	0,00	Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania (W)	0,32