



Karta informacyjna produktu

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: TEKA

Identyfikator modelu : DLV 685

Ogólne parametry produktu:

PARAMETR	Wartość	PARAMETR	Wartość
Roczne zużycie energii (kWh)	55,5	Klasa efektywności energetycznej	A
Wydajność przepływu dynamicznego	34,5	Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia (Lux/W)	41,7	Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	0,0	Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	G
Natężenie przepływu powietrza, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)	325	Natężenie przepływu powietrza, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)	614
Natężenie przepływu powietrza, tryb intensywny i turbo (m3/h)	782	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	54
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	65	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, w trybie intensywnym lub turbo (dB)	72
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	0,32	Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	-