



Karta informacyjna produktu

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: TEKA

Identyfikator modelu : INTEGRA 96750 POS IX

Ogólne parametry produktu:

PARAMETR	Wartość	PARAMETR	Wartość
Roczne zużycie energii (kWh)	55,2	Klasa efektywności energetycznej	A
Wydajność przepływu dynamicznego	29,2	Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia (Lux/W)	76,1	Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	75,1	Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Natężenie przepływu powietrza, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)	255	Natężenie przepływu powietrza, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (m3/h)	620
Natężenie przepływu powietrza, tryb intensywny i turbo (m3/h)	NA	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	50
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (dB)	70	Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A, w trybie intensywnym lub turbo (dB)	NA
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	0,49	Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	-