

Informacje na karcie produktu według Rozporządzenia Delegowanego Komisji (UE) Nr 65/2014 oraz (UE) 66/2014	Karta produktu		
Nazwa dostawcy / Marka	S	BEKO	-
Model	M	HCA62541W	-
Roczne zużycie energii	AEC	62,3	kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	EEI klasa	B	-
Wydajność przepływu dynamicznego	FDE	22,2	-
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	FDE klasa	C	-
Sprawność oświetlenia	LE	50,4	lux/Watt
Klasa sprawności oświetlenia	LE klasa	A	-
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	GFE	44,6	%
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	GFE klasa	G	-
Minimalne natężenie przepływu powietrza	Qmin	210	m ³ /h
Maksymalne natężenie przepływu powietrza	Qmax	365	m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie intensywnym	Qboost	525	m ³ /h
Poziom hałasu przy minimalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	Lwa min	45	dB
Poziom hałasu przy maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania	Lwa max	58	dB
Poziom hałasu w trybie intensywnym	Lwa boost	65	dB
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia	P0	-	W
Pobór mocy mierzony w trybie czuwania	Ps	0,49	W

Informacje dodatkowe według dyrektywy EU 66/2014	PI		
Współczynnik upływu czasu	f	1,2	-
Wskaźnik efektywności energetycznej	EEI	67,3	-
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie	Qbep	298,8	m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy	Pbep	370	Pa
Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy	Wbep	138,2	W
Moc nominalna systemu oświetlenia	WI	2,4	W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej	Emiddle	121	lux
Poziom mocy akustycznej	Lwe	58	dB