

Karta produktu zgodnie z Rozporządzeniem Delegowanym (EU) Nr. 65/2014 i 66/2014

Marka	CANDY
Model	CGM94X
Roczne zużycie energii (kWh/rok)	60
Klasa efektywności energetycznej (2010/30/EC)	D
Wskaźnik efektywności energetycznej	91,7
Efektywność przepływu dynamicznego	6,4
Klasa efektywności przepływu dynamicznego	F
Sprawność oświetlenia	70,5
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	91,3
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	B
Natężenie przepływu powietrza przy min/maks. wydajności w normalnych warunkach (m ³ /h)	372/435
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo (m ³ /h)	NIE
Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy min. i maks. wydajności w warunkach normalnego użytkowania dB(A)	60
Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybie intensywnym i turbo dB(A)	NIE
Zużycie energii w trybie wyłączonym (W)	0
Zużycie energii w trybie czuwania (W)	0
Współczynnik upływu czasu (f)	1,8
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (m ³ /h)	231,4
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pa)	87
Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy (W)	87,5
Moc nominalna oświetlenia, WL (W)	2
Średnie natężenie oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (lux)	141