

Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 65/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Concept_hoods
Identyfikator modelu	OPK4690
Roczne zużycie energii	55,0 kWh/r
Klasa efektywności energetycznej	A
Wydajność przepływu dynamicznego	30,1
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia	56,0 Lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	86,4 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	B
Natężenie przepływu powietrza (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	310 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	650 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (tryb intensywny i turbo)	820 m³/h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	51 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	65 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (w trybie intensywnym lub turbo)	70 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania (W)	0,29 W