

Nazwa dostawcy lub znak towarowy Candy

Product name / Commercial code CCC 60N/1

Roczne zużycie energii (kWh/rok) 49,5

Klasa efektywności energetycznej (2010/30/EC) C

Wskaźnik efektywności energetycznej 76.6

Efektywność przepływu dynamicznego 12.9

Klasa efektywności przepływu dynamicznego E

Sprawność oświetlenia 45

Klasa sprawności oświetlenia A

Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń 76.6

Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń C

Natężenie przepływu powietrza przy min/maks. wydajności w normalnych warunkach (m<sup>3</sup>/h) 402.7Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo (m<sup>3</sup>/h) 0

Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy min. i maks. wydajności w warunkach normalnego użytkowania dB(A) 69

Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybie intensywnym i turbo dB(A) 0

Zużycie energii w trybie wyłączonym (W) 0

Zużycie energii w trybie czuwania (W) 0

Współczynnik upływu czasu (f) 1.5

Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (m<sup>3</sup>/h) 234,8

Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pa) 173

Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy (W) 87,7

Moc nominalna oświetlenia, WL (W) 2

Średnie natężenie oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (lux) 90