

Brand Candy

Product name / Commercial code CVMA90W

Roczne zużycie energii (kWh/rok) 43

Klasa efektywności energetycznej (2010/30/EC) a

Wskaźnik efektywności energetycznej 54,7

Efektywność przepływu dynamicznego 29,1

Klasa efektywności przepływu dynamicznego a

Sprawność oświetlenia 29,6

Klasa sprawności oświetlenia a

Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń 69

Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń d

Natężenie przepływu powietrza przy min/maks. wydajności w normalnych warunkach (m<sup>3</sup>/h) 407/502Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo (m<sup>3</sup>/h) 611

Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy min. i maks. wydajności w warunkach normalnego użytkowania dB(A) 62

Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybie intensywnym i turbo dB(A) 67

Zużycie energii w trybie wyłączonym (W)

Zużycie energii w trybie czuwania (W) 0,55

Współczynnik upływu czasu (f) 1

Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (m<sup>3</sup>/h) 297

Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pa) 386

Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy (W) 109,5

Moc nominalna oświetlenia, WL (W) 3

Średnie natężenie oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (lux) 86