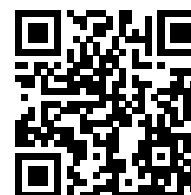


Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 65/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Toflesz
Identyfikator modelu	OK-6 (850) / Luxor Glass 120
Roczne zużycie energii	59,2 kWh/r
Klasa efektywności energetycznej	B
Wydajność przepływu dynamicznego	30,6
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	B
Sprawność oświetlenia	30,4 Lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	66,9 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D
Natężenie przepływu powietrza (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	221 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	439 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (tryb intensywny i turbo)	742 m³/h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	43 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	59 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (w trybie intensywnym lub turbo)	69 dB

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 02/01/2018



Numer rejestracyjny EPREL: 179837

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/179837>

Dostawca: Zakład Produkcyjno-Handlowy Toflesz Leszek Tofil (Producent)

Strona internetowa:

Dział obsługi klientów:

Nazwa: Leszek

Strona internetowa:

E-mail: biuro@toflesz.com

Telefon: 41 347 83 00

Adres:

Kolberga 4
Polska