



Dane techniczne

Informacje o produkcie

Rodzaj okapu wg kształtu	Do zabudowy
Wykończenie	Biały mat

Wymiary

Szerokość	520.0
Wylot powietrza (średnica)	150

Energy specifications

Typ wtyczki	EU
Roczne zużycie energii AEC	74.9
Klasa wyd. przepływu dynam.	C
Klasa efektywności oświetlenia	A
Klasa efekt. filtra p/tłuszcz.	D
Napięcie silnika	220-240V 50-60Hz
Rodzaj silnika	SP 800
Liczba silników	1

Instalacja

Instalacja	Zintegrowany
------------	--------------

Parametry

Bieg	1
Wydajność [m3/h]	280.0
Maksymalne ciśnienie [Pa]	390.0
Moc silnika [W]	130.0
Głośność [db(A) re1pW]	47.0
Bieg	2
Wydajność [m3/h]	430.0
Maksymalne ciśnienie [Pa]	470.0
Moc silnika [W]	165.0
Głośność [db(A) re1pW]	57.0

Bieg	3
Wydajność [m3/h]	540.0
Maksymalne ciśnienie [Pa]	530.0
Moc silnika [W]	210.0
Głośność [db(A) re1pW]	64.0
Bieg	Intensywny
Wydajność [m3/h]	620.0
Maksymalne ciśnienie [Pa]	540.0
Moc silnika [W]	240.0
Głośność [db(A) re1pW]	67.0
Cechy produktu	
Czujnik jakości powietrza	Nie
Klasa energetyczna	B
Dane identyfikacyjne	
Marka	Franke
Linia	BOX FLUSH EVO
Cechy i funkcje produktu	
Liczba lamp	1
Rodzaj oświetlenia	Listwa led slim 3000k
Pilot zdalnego sterowania	Nie
Silnik wodoodporny	Nie
Sterowanie	Przyciski
Liczba biegów	Nie dotyczy
Ustawienia prędkości	Nie
Funkcja 24 h	Nie
Wyłącznik czasowy	Nie
Sensor self start	Nie
Wi-Fi	Nie
Typ filtra	Kasetowy
Typ filtra przeciwtłuszczowego	Aluminium
Filtr węglowy	Nie