

EC 140 B



Krótki opis

Osiowe wentylatory sufitowe do wysokich pomieszczeń, wersja z dużą cyrkulacją powietrza, z 3-łopatkowym wirnikiem z aluminium

Przykłady zastosowań

Obiekt handlowy, Zakład produkcyjny, Restauracja, Stanowisko pracy, Sala ekspozycyjna

Numer katalogowy

0088.0176

Dane Techniczne

Maksymalna cyrkulacja powietrza	18.000 m ³ /h
Prędkość obrotów	245 1/min
Średnica wirnika	1.400 mm
Typ wirnika	osiowo
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	–
Typ napięcia	Prąd zmienny
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Pobór mocy	120 W
I _{Max}	0,6 A
Stopień ochrony	IP 20
Miejsce montażu	Sufit
Pozycja montażowa	pionowo
Materiał	Aluminium
Kolor	Aluminium nie lakierowane
Ciężar	8,42 kg
Ciężar z opakowaniem	9,97 kg
odchylny	–
Szerokość	1.400 mm
wysokość	1.400 mm
Głębokość	420 mm
Szerokość z opakowaniem	745 mm
Wysokość z opakowaniem	260 mm
Głębokość z opakowaniem	240 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	60 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I _{Max}	40 °C
temperatura otoczenia	60 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka

EC 140 B

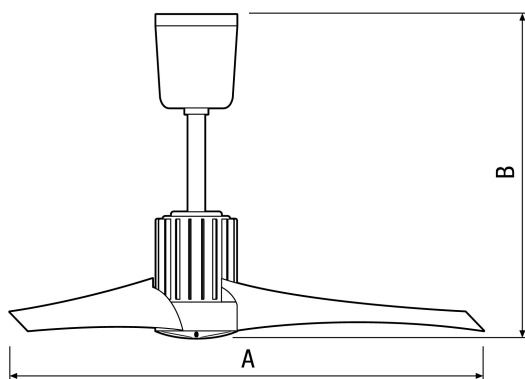
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799881766

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L_{WA1}, wysoko-ki (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	63

L_{WA1} = całkowity poziom ciśnienia akustycznego wentylatorów szklarniowych lub oczyszczaczy powietrza swobodnie ssących i swobodnie wydychających

Rysunek wymiarowy [mm]



A	B
1.400	420

Wymiar B z seryjnym drążkiem (250 mm)