



Краткая информация

Осевые потолочные веера для высоких помещений, исполнение со средней циркуляцией воздуха, с 3-лопастной пластмассовой крыльчаткой

Примеры применения

Торговое помещение, Производственное помещение, Ресторан, Производственные помещения, Выставочный зал

Номер артикула

0088.0121

Технические данные

Максимальная циркуляция воздуха	11.000 m³/h
Скорость вращения	360 1/min
Диаметр крыльчатки	900 mm
Тип крыльчатки	осевой
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Потребляемая мощность	116 W
I _{макс}	0,55 A
Степень защиты	IP 20
Место установки	Потолок
Позиция	вертикальный
Материал	Пластмасса
Цвет	аналогичный обычному белому цвету типа RAL 9016
Вес	5,33 kg
Масса с упаковкой	6,345 kg
Поворотный	–
Ширина	445 mm
Высота	240 mm
Глубина	345 mm
Ширина с упаковкой	446 mm
Высота с упаковкой	241 mm
Глубина с упаковкой	346 mm
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	55 °C
Температура транспортирующей среды при I _{Мах}	40 °C
Температура окружающей среды	55 °C
Упаковочный комплект	1 штук

ЕС 90 В

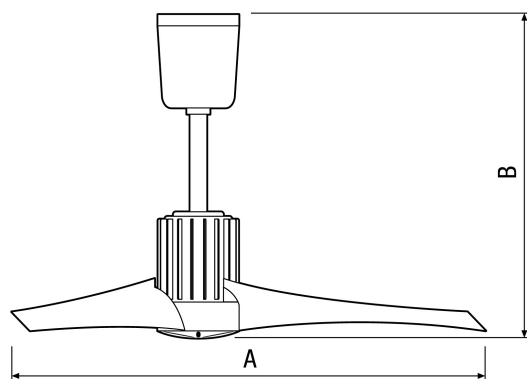
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799881216

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA1} , ВЫСОКИЙ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	62

L_{WA1} = общий уровень звуковой мощности для тепличных вентиляторов или воздухоочистителя свободного всасывания и выпуска воздуха

Габаритный чертеж [mm]



A	B
900	450

Размер B с серийной штангой (250 мм)