



Краткая информация

Осевые потолочные веера для низких помещений, диаметр крыльчатки 400 мм

Примеры применения

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

Номер артикула

0088.0005

Технические данные

Максимальная циркуляция воздуха	4.500 м³/ч
Скорость вращения	1.150 1/мин
Диаметр крыльчатки	400 мм
Тип крыльчатки	осевой
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Сетевая частота	50 Гц
Потребляемая мощность	40 Вт
I _{макс}	0,2 А
Степень защиты	IP 20
Место установки	Потолок
Позиция	вертикальный
Материал	Пластмасса
Цвет	аналогичный белому перламутровому цвету типа RAL 1013
Вес	3,15 кг
Масса с упаковкой	4,055 кг
Поворотный	–
Ширина	450 мм
Высота	385 мм
Глубина	420 мм
Ширина с упаковкой	451 мм
Высота с упаковкой	386 мм
Глубина с упаковкой	450 мм
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	40 °С
Температура транспортирующей среды при I _{Мах}	40 °С
Температура окружающей среды	40 °С
Упаковочный комплект	1 штук

EC 40 D

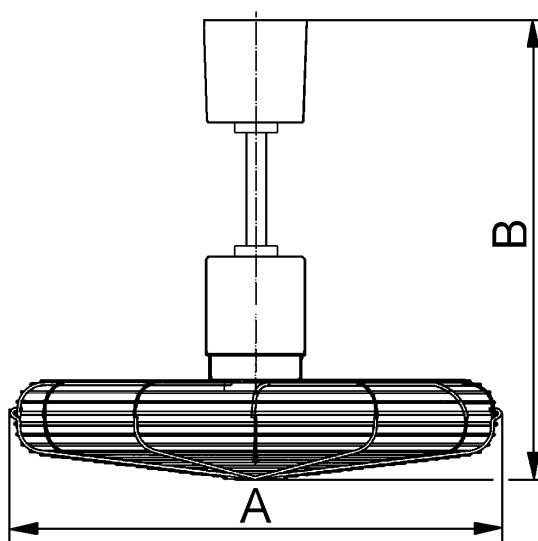
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799880059

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L_{WA1} , ВЫСОКИЙ (дБ(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	65

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

Габаритный чертеж [мм]



A	B
450	420
Размер B с серийной штангой (250 мм)	