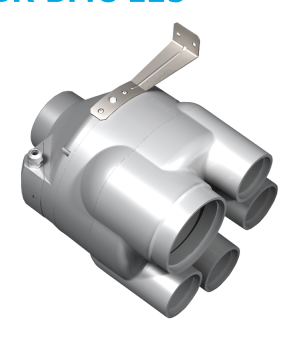


BK BMC 125



Многозональный центробежный вентилятор в пластиковом корпусе

- Максимальный расход воздуха: 355
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 46
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Пластик Установка в любом положении

	Единица измерения	BK BMC 125	
Размер подключаемого воздуховода	ММ	80	125
Скорость	-	1	
Минимальное напряжение питания	В	230	
Максимальное напряжение питания	В	230	
Частота сети питания	Гц	50	
Номинальная мощность	Вт	79	
Максимальный ток	А	0.34	
Максимальный расход воздуха	м³/час	355	
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	46	
Bec	КГ	2.99	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	55	
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-25	
Класс защиты	-	IPX4	

Размеры

ØD	ØD1	ØD2	Н	L
125	124	79	281	317



