300



СЕРИЯ 300

ОПТИМА

- Завеса с гладкой лицевой панелью.
- Корпус и панели белый RAL 9003.
- Встроена плата РСВ-АС, позволяющая подключать неограниченное количество завес к одному пульту, а также дополнительное оборудование.
- Горизонтальный и вертикальный монтаж.
- В комплекте пульт HL10 и встроенные кронштейны.











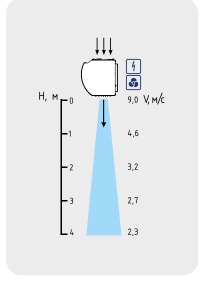
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEXTIFICATION APPARTEFICITION												
Артикул	Длина L	. Тип*	Модель -	Сеть	Режимы мощности	ΔΤ**	Производительность	I max	Мощн. вентилято- ров	Lp***	Соединение в группу	Macca
	[MM]	.,		[В~Гц]	[кВт]	[°C]	[м³/час]	[A]	[Вт]	[дБА]	не более [шт]	[кг]
ОПТИМА												
123034			КЭВ-6П3232Е	220~50 380~50	4/6	12 / 17	1000 - 1200 - 1400	29,3 10,2	120	53	любое	12
123058	1035	4	КЭВ-6П3032Е	380~50	3/6	12 / 17	1000 - 1200 - 1400	10,2	120	53	любое	12
123035			КЭВ-9П3032Е	380~50	4,5 / 9	18 / 23	1000 - 1200 - 1400	15,0	120	53	любое	12,5
123037			КЭВ-9П3012Е	380~50	4,5 / 9	12,5 / 16	1600 - 1900 - 2100	15,4	220	54	любое	17,5
123038	1525	4	КЭВ-12П3012Е	380~50	6/12	16/20	1600 - 1900 - 2100	20,1	220	54	любое	17,5
123039			КЭВ-15П3012Е	380~50	7,5 / 15	21 / 26	1600 - 1900 - 2100	24,9	220	54	любое	18
123040	1960	4	КЭВ-12П3042Е	380~50	6/12	12 / 16,5	2100 - 2400 - 2800	20,2	240	56	любое	22
123041	1900		КЭВ-18П3042Е	380~50	9/18	18 / 23	2100 - 2400 - 2800	29,8	240	56	любое	22
113010	1035		КЭВ-П3132А	220~50	-	-	1000 - 1200 - 1450	0,6	120	53	любое	11
113011	1525	3	КЭВ-П3112А	220~50	-	-	1800 - 2000 - 2200	1,0	220	54	любое	15,5
113012	1960		КЭВ-П3142А	220~50	-	-	2300 - 2600 - 2900	1,1	240	56	любое	20

^{*} Источник тепла завесы 👍 электричество, 🔊 без источника тепла.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ **←** 235 **→** 235 8/16 x R6 / Модель* L1 L КЭВ...32 1035 826 КЭВ...12 1525 1317 КЭВ...42 1960 1753

СКОРОСТЬ СТРУИ



^{**} ΔТ=Подогрев воздуха при максимальной мощности и максимальном / минимальном расходе воздуха (для водяных завес при t воды 95/70°C и t воздуха +15°C). *** Lp - Уровень звукового давления на расстоянии 5 метров.

^{*} Последние две цифры модели завесы