



СВЕТИЛЬНИКИ-ВЕНТИЛЯТОРЫ

2023

natural
concepts

СВЕТИЛЬНИКИ-ВЕНТИЛЯТОРЫ

GENTRY-XL
стр. 8



GENTRY
стр. 10



RIDLEY II
стр. 12



HATTERAS BAY
стр. 14



IMARI
стр. 16



JADE
стр. 18



JADE
стр. 18



JADE
стр. 18



VOYA
стр. 20



COLERNE
стр. 22



AHRENDALE
стр. 24



ZEUS
стр. 26



ZEUS
стр. 26



XETY
стр. 28



XETY
стр. 28



LYNDON PATIO
стр. 30



TERNA
стр. 32



TERNA
стр. 32



PHREE
стр. 34



PHREE
стр. 34



ERIS
стр. 36



ERIS
стр. 36



SOLA
стр. 38



SOLA
стр. 38



ЭКОЛОГИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Мы предлагаем решения, которые объединяют потолочные светильники и вентиляторы. Во всех таких устройствах используются светодиодные модули или сменные светодиодные лампочки.

КАСТОМИЗАЦИЯ

Некоторые вентиляторы оснащаются двусторонними лопастями разных цветов. Это полезно при обновлении интерьера.

Все потолочные модели можно опустить при помощи специальной удлиняющей штанги. Эта опция необходима при установке вентиляторов в помещениях с высокими потолками.





ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПРИ ВЫБОРЕ ВЕНТИЛЯТОРА



INDOOR (DRY) ТОЛЬКО ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

Эти вентиляторы следует использовать только в помещениях, защищённых от воздействия воды, например, в гостиных, спальнях и т. д.



IP20 (HUMID) ЗАЩИТА ОТ ВЛАГИ

Потолочные вентиляторы с классом защиты IP20 (от влаги) могут устанавливаться в помещениях со средней влажностью воздуха. К ним относятся комнаты со складными дверями, выходящими непосредственно на улицу. Они не защищены от прямого контакта с водой.



IP23 (DAMP) ЗАЩИТА ОТ СЫРОСТИ

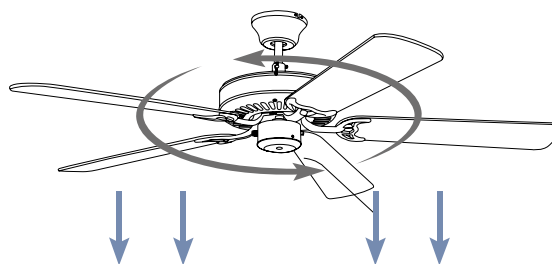
Потолочные вентиляторы с классом защиты IP23 (от сырости) могут устанавливаться в помещениях с высоким уровнем влажности (закрытое крыльцо, лоджия или подсобное помещение). Такие вентиляторы имеют прочную водоотталкивающую конструкцию и оцинкованный металлический корпус с защитой от коррозии. Лопасти вентилятора изготовлены из ABS-пластика или древесины с водоотталкивающей пропиткой для максимально долгого срока службы в условиях повышенной влажности.



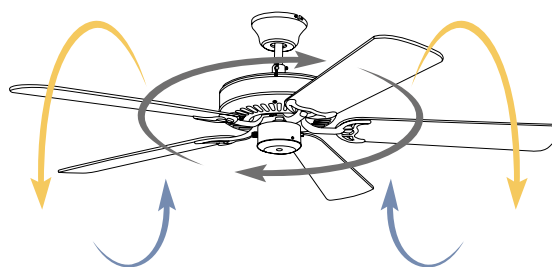
IP44 (WET) ЗАЩИТА ОТ ДОЖДЯ

Потолочные вентиляторы с классом защиты IP44 (от дождя) можно устанавливать на открытом воздухе, в местах с прямыми солнечными лучами, под воздействием дождя или струй воды, например, на открытой беседке или крыльце. Эти вентиляторы имеют высокопрочную конструкцию, защищающую от дождя и снега, а лопасти изготовлены из всепогодного ABS-пластика.

ПРАВИЛЬНАЯ НАСТРОЙКА ЦИРКУЛЯЦИИ ВОЗДУХА, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВРЕМЕНИ ГОДА, ОПТИМИЗИРУЕТ ЗАТРАТЫ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ



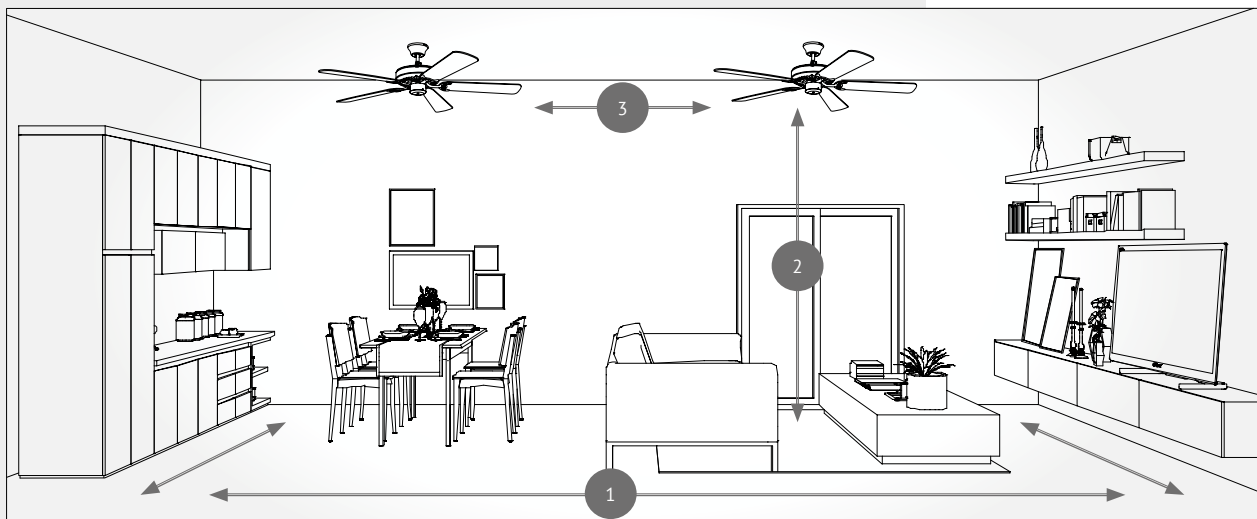
Если на улице жарко, лопасти вентилятора вращаются против часовой стрелки. Поток воздуха перемещается вниз, создавая эффект бриза или лёгкой прохлады. Вентилятор охлаждает участок, на котором он установлен, примерно на 4°C.



В зимний период настройте вентилятор таким образом, чтобы он вращался по часовой стрелке. Поток воздуха под действием лопастей будет подниматься вверх и в стороны. При этом тёплый воздух, поднимающийся к потолку, будет опускаться обратно вниз.

Эта функция поможет вам настроить терморегулятор на +2,2°C (4°F) в летний период и на -1,1°C (2°F) зимой. Таким образом, ваш вентилятор становится единственным прибором в доме, который по-настоящему экономит электроэнергию (кроме уличных вентиляторов).

Для того чтобы правильно определить размеры вентилятора, необходимо сделать несколько замеров в помещении. Это практическое руководство даст наглядное представление о том, как правильно определить параметры с учётом планируемого места установки вентилятора.



1

Измерьте длину и ширину помещения/пространства, затем умножьте одно на другое. Например, длину 3,7 м умножьте на ширину 3 м. Получится 11,1 м². Определив размеры помещения, вы сможете сузить круг поиска подходящего вентилятора. Подробная информация в таблице ниже.

2

Измерьте высоту своего потолка. Расстояние от уровня пола до основания лопастей должно составлять не менее 2,1 м. Многие наши вентиляторы могут устанавливаться на потолки высотой 2,4 м или 2,7 м. Если вентилятор устанавливается на более высокий потолок, вам потребуется дополнительная удлиняющая штанга.

3

Помните о том, что потолочные вентиляторы должны устанавливаться на расстоянии не менее 30 см от стены или других предметов интерьера. Если вы планируете установить несколько вентиляторов, расстояние между концами их лопастей должно составлять не менее 99 см.

КАК ПОДОБРАТЬ ВЕНТИЛЯТОР ПО РАЗМЕРУ ПОМЕЩЕНИЯ

РАЗМЕРЫ ПОМЕЩЕНИЯ	ТИП ПРОСТРАНСТВА	РАЗМАХ ЛОПАСТЕЙ
27 м ² и меньше	Небольшие спальни, офисы, кухни-столовые, площадки на открытом воздухе	38–107 см
27–30 м ²	Пространство над кухонным столом, в большой гардеробной, прачечной, на широком крыльце или открытом воздухе	112–122 см
30–45 м ²	Спальни, большие кухни, столовые для приёмов, открытые площадки	127–137 см
45–90 м ²	Помещения с большой площадью, террасы, открытые площадки	142–178 см или несколько вентиляторов
Более 90 м ²	Холлы, рестораны, большие открытые площадки	Более 178 см или несколько вентиляторов

GENTRY XL

KLF-GENTRY-85-WZ

Отделка: цинк

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 216 см



Сторона 1
Выветренный
белый орех



Сторона 2
Темный
орех

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 152 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 14 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1300 лм

Материал плафона: белое матовое стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 18°

Степень защиты: IP20

Вес: 17 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: DC-165NL, DC

Амперы: 0,21 на тах скорости

Обороты в минуту

тах/мин скорости: 70/35

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 6 скоростей, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 2 x 1.5 V AAA

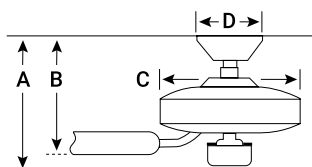
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал: деревянный шпон

Лопастей: 9

Угол: 14°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на тах. скорости	8785
Потребление энергии Ватт на тах. скорости (без освещения)	26.8
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	300



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 42 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 36 см
Корпус (ширина)	C: 18 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 15 см



GENTRY

KLF-GENTRY-65-WZ

Отделка: цинк

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 165 см



Сторона 1
Выветренный
белый орех



Сторона 2
Темный
орех

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 152 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 14 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1300 лм

Материал плафона: белое матовое стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 18°

Степень защиты: IP20

Вес: 15 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: DC-165NL, DC

Амперы: 0,22 на макс скорости

Обороты в минуту

max/min скорости: 124/58

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 6 скоростей, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 2 x 1.5 V AAA

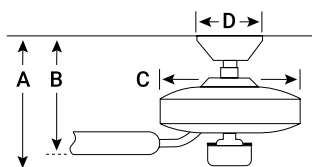
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал: деревянный шпон

Лопастей: 9

Угол: 14°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на макс. скорости	7648
Потребление энергии Ватт на макс. скорости (без освещения)	28.2
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	237



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 42 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 36 см
Корпус (ширина)	C: 18 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 15 см



RIDLEY II

KLF-RIDLEY2-52-NB

Отделка: латунь

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 132 см



Сторона 1
Вишня



Сторона 2
Вишня

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 114 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 14 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1300 лм

Материал плафона: белое матовое стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 30°

Степень защиты: IP20

Вес: 7,8 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 153 x 18 мм, АС

Амперы: 0,25 на макс скорости

Обороты в минуту

тах/мин скорости: 137/69

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 12V 23A

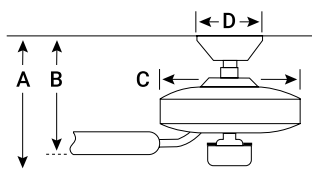
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал: дерево

Лопастей: 3

Угол: 14°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на макс. скорости	5124
Потребление энергии Ватт на макс. скорости (без освещения)	57.2
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	87



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 41 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 34 см
Корпус (ширина)	C: 17 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 15 см



HATTERAS BAY

KLF-HATTERAS-BAY-56-BAB

Отделка: состаренная латунь

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 142 см



Сторона 1
Каповый тополь



Сторона 2
Каповый вяз

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 305 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 16 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1500 lm

Материал плафона: линза Френеля. Белая глянцевая внутри, прозрачная снаружи

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 22°

Степень защиты: IP20

Вес: 15 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 172 x 20 мм, AC

Амперы: 0,31 на max скорости

Обороты в минуту

max/min скорости: 161/68

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 12V 23A

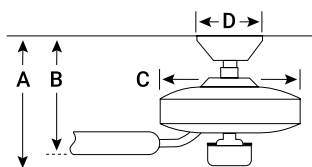
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал: ABS пластик

Лопастей: 5

Угол: 14°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на max. скорости	7071
Потребление энергии Ватт на max. скорости (без освещения)	71.6
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	75



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 57 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 18 см
Корпус (ширина)	C: 39 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 17 см



IMARI

KLF-IMARI-65-SBK

Отделка: черный

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 165 см



Сторона 1
Выветренный
белый орех



Сторона 2
Выветренный
белый орех

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 152 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 16 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1500 лм

Материал плафона: матовый белый поликарбонат

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 30°

Степень защиты: IP20

Вес: 12 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: DC-188NL, DC

Амперы: 0,22 на макс скорости

Обороты в минуту

max/min скорости: 131/54

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 6 скоростей, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 2 x 1.5V AAA

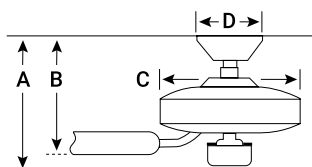
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал: ABS пластик

Лопастей: 3

Угол: 14°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на макс. скорости	9478
Потребление энергии Ватт на макс. скорости (без освещения)	27.6
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	282



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 37 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 30 см
Корпус (ширина)	C: 25 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 16 см





JADE

KLF-JADE-60-AP

Отделка: античное олово

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 152 см



Сторона 1
Черный



Сторона 2
Черный



JADE

KLF-JADE-60-BN

Отделка: матовый никель

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 152 см



Сторона 1
Серебро



Сторона 2
Серебро



JADE

KLF-JADE-60-BB

Отделка: бронза

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 152 см



Сторона 1
Орех



Сторона 2
Орех

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 114 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 18 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1670 лм

Материал плафона: матовый белый поликарбонат

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 30°

Степень защиты: IP20

Вес: 10,5 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 172 x 20 мм, АС

Амперы: 0,295 на макс скорости

Обороты в минуту

max/min скорости: 161/61

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 12V 23A

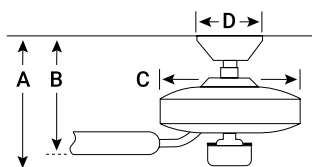
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал лопастей: ABS пластик

Лопастей: 3

Угол: 12°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на макс. скорости	5201
Потребление энергии Ватт на макс. скорости (без освещения)	60
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	87



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 35 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 32 см
Корпус (ширина)	C: 23 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 17 см



VOYA

KLF-VOYA-60-BS

Отделка: матовая сталь

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 152 см



Сторона 1
Серый



Сторона 2
Серый

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 152 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 14 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1300 лм

Материал плафона: матовое белое стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 30°

Степень защиты: IP20

Вес: 10,6 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 188 x 10 мм, DC

Амперы: 0,22 на макс скорости

Обороты в минуту

тах/мин скорости: 129/49

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 6 скоростей, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 2 x 1.5V AAA

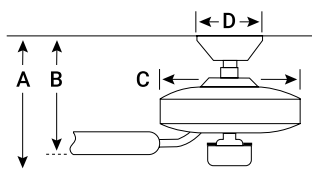
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал: поликарбонат

Лопастей: 3

Угол: 20°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на макс. скорости	7270
Потребление энергии Ватт на макс. скорости (без освещения)	28
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	220



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 38 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 30 см
Корпус (ширина)	C: 32 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 18 см



COLERNE

KLF-COLERNE-52-BN

Отделка: матовый никель

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 132 см

Вам понравится индустриальный шарм, который Colerne привносит в пространство. Лопасти из тонированного дерева и металлические детали создают образ, который будет уместен как в загородном доме в кантри стиле, так и в современной квартире. Встроенная светодиодная подсветка с регулируемой яркостью позволяет наполнить пространство нужным количеством света.

Сторона 1
ОрехСторона 2
Орех

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 152 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 10 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1116 лм

Материал плафона: матовое белое стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 30°

Степень защиты: IP20

Вес: 10,3 кг

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 172 x 15 мм, AC

Амперы: 0,256 на max скорости

Обороты в минуту

max/min скорости: 175/78

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 12V 23A

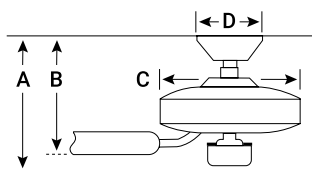
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал: дерево

Лопастей: 5

Угол: 12°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на max. скорости	5190
Потребление энергии Ватт на max. скорости (без освещения)	59.2
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	88



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 43 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 32 см
Корпус (ширина)	C: 24 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 18 см



AHRENDALE

KLF-AHRENDALE-60-AVI

Отделка: кованное железо

Класс защиты: IP44

Размах лопастей: 152 см

Основание в отделке «кованное железо» и декоративная сетка создают винтажный образ. Ahrendale отлично смотрится в зонах отдыха, игровых комнатах и других помещениях, где нужно добавить индустриальный шарм.



Сторона 1
Состаренное
серое дерево



Сторона 2
Состаренное
серое дерево

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 114 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 10 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1116 лм

Материал плафона: матовое белое стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 30°

Степень защиты: IP44

Вес: 14,35 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 188 x 20 мм, АС

Амперы: 0,28 на макс скорости

Обороты в минуту

тах/min скорости: 163/67

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 12V 23A

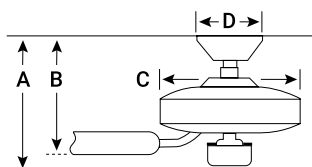
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал: ABS пластик

Лопастей: 5

Угол: 12°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на макс. скорости	6520
Потребление энергии Ватт на макс. скорости (без освещения)	64.3
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	101



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 42 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 25 см
Корпус (ширина)	C: 30 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 17 см



ZEUS

KLF-ZEUS-60-BN

Отделка: матовый никель

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 152 см



Полированная поверхность, контрастирующая с матовой отделкой, вызывает мощный «вау-эффект» при установке в любом большом помещении. Вентилятор с попарно расположенными лопастями выглядит очень элегантно. Функциональная металлическая конструкция «blade igns» отлично вписывается в любое современное пространство.

ZEUS

KLF-ZEUS-60-WHT

Отделка: белый

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 152 см



Сторона 1
Серебро



Сторона 2
Серебро

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 114 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 10 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1116 лм

Материал плафона: матовый белый поликарбонат

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 30°

Степень защиты: IP20

Вес: 11,29 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 188 x 25 мм, АС

Амперы: 0,406 на тах скорости

Обороты в минуту

тах/мин скорости: 171/68

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 12В 23А

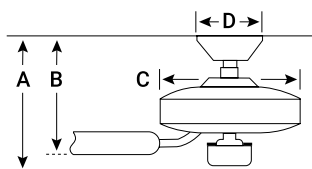
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал лопастей: дерево

Лопастей: 3

Угол: 14°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на тах. скорости	6200
Потребление энергии Ватт на тах. скорости (без освещения)	84.3
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	74



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 46 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 29 см
Корпус (ширина)	C: 22 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 15 см



XETY

KLF-XETY-56-BN

Отделка: матовый никель

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 142 см



Иногда меньше значит больше. Две инновационные лопасти эффективно перемещают поток воздуха, а диммируемый источник света обеспечивает яркое освещение. Аутентичные индустриальные детали подчеркивают необычный дизайн.



Сторона 1
Серый



Сторона 2
Серый



XETY

KLF-XETY-56-OZ

Отделка: бронза

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 142 см



Сторона 1
Состаренная
бронза



Сторона 2
Состаренная
бронза

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 114 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 10 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1116 лм

Материал плафона: белое матовое стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 30°

Степень защиты: IP20

Вес: 9,27 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 188 x 20 мм, АС

Амперы: 0,294 на max скорости

Обороты в минуту

max/min скорости: 175/68

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 12V 23A

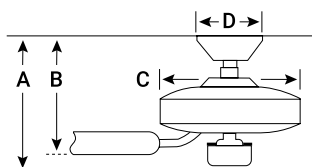
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал лопастей: поликарбонат

Лопастей: 2

Угол: 16°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на max. скорости	5865
Потребление энергии Ватт на max. скорости (без освещения)	68.1
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	86



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 35 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 28 см
Корпус (ширина)	C: 14 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 15 см



LYNDON PATIO
KLF-LYNDON-52-OZ

Отделка: бронза

Класс защиты: IP23

Размах лопастей: 132 см

Лопастей с возможностью обратного хода выполнены в цвете «орех» с одной стороны и «темный орех» с другой. Отделка «состаренная бронза». Вентилятор входит в коллекцию уличного освещения Lyndon, имеет степень защиты IP23 и может быть установлен на крытых террасах.

Сторона 1
ОрехСторона 2
Темный орех

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 114 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 3 x 8 Вт LED E27, лампы в комплект не входят

Световой поток: 1116 лм

Материал плафона: прозрачное фактурное стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 30°

Степень защиты: IP23

Вес: 10,67 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 172 x 15 мм, АС

Амперы: 0,238 на макс скорости

Обороты в минуту

max/min скорости: 156/75

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света
- требуются элемент питания 12V 23A

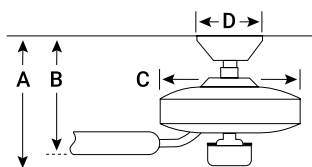
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал лопастей: ABS пластик

Лопастей: 5

Угол: 13°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на макс. скорости	4915
Потребление энергии Ватт на макс. скорости (без освещения)	54.7
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	90



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 48 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 34 см
Корпус (ширина)	C: 24 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 17 см





TERNA

KLF-TERNA-15-BN

Отделка: матовый никель

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 38 см

Модернизированная конструкция Terna имеет причудливую форму и дарит ощущение радости, напоминая детскую игрушку на палочке. Благодаря компактному корпусу, этот вентилятор идеально подойдет для небольших помещений и может быть установлен в ряд с другими вентиляторами. Отлично смотрится в гардеробных, кухонных уголках или над столом.

Сторона 1
СерыйСторона 2
Серый

TERNA

KLF-TERNA-15-BB

Отделка: бронза

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 38 см

Сторона 1
Состаренная
бронзаСторона 2
Состаренная
бронза

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 114 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 10 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1116 лм

Материал плафона: белое матовое стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 22°

Степень защиты: IP20

Вес: 7,28 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 153 x 15 мм, АС

Амперы: 0,158 на макс скорости

Обороты в минуту

max/min скорости: 300/105

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

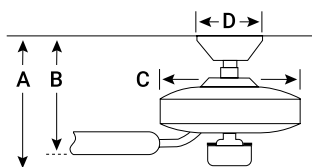
- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 12V 23A

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал лопастей: поликарбонат

Лопастей: 5

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на макс. скорости	141
Потребление энергии Ватт на макс. скорости (без освещения)	36.1
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	4



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 50 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 49 см
Корпус (ширина)	C: 27 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 16 см



PHREE

KLF-PHREE-56-BN

Отделка: никель

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 142 см



Сторона 1
Никель

Сторона 2
Никель

PHREE

KLF-PHREE-56-WHT

Отделка: белый

Класс защиты: IP20

Размах лопастей: 142 см



Сторона 1
Белый

Сторона 2
Белый

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: 1 x 114 мм

Тип установки: стандартный, угловой

Тип лампы: 1 x 10 Вт LED, встроенная,

сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1116 лм

Материал плафона: белое матовое стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Допустимый угол наклона: 30°

Степень защиты: IP20

Вес: 10,57 кг

Материал основания: ABS пластик

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 188 x 20 мм, АС

Амперы: 0,305 на макс скорости

Обороты в минуту

тах/мин скорости: 130/54

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 12V 23A

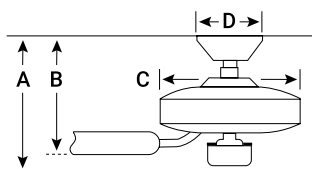
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал лопастей: ABS пластик

Лопастей: 3

Угол: 22°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на макс. скорости	6350
Потребление энергии Ватт на макс. скорости (без освещения)	69.9
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	91



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 41 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 39 см
Корпус (ширина)	C: 24 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 17 см





ERIS

KLF-ERIS-60-WN

Отделка: орех

Класс защиты: IP44

Размах лопастей: 152 см



Сторона 1
Орех



Сторона 2
Орех



ERIS

KLF-ERIS-60-BN

Отделка: никель

Класс защиты: IP44

Размах лопастей: 152 см



Сторона 1
Никель



Сторона 2
Никель

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: нет

Тип установки: потолочный

Тип лампы: 1 x 10 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1116 лм

Материал плафона: белое матовое стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Степень защиты: IP44

Вес: 11,69 кг

Материал основания: ABS пластик

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 188 x 20 мм, АС

Амперы: 0,289 на макс скорости

Обороты в минуту

max/min скорости: 127/55

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 12V 23A

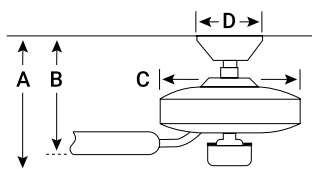
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал лопастей: ABS пластик

Лопастей: 3

Угол: 25°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на макс. скорости	4043
Потребление энергии Ватт на макс. скорости (без освещения)	66.4
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	61



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 29 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 23 см
Корпус (ширина)	C: 25 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 20 см



SOLA

KLF-SOLA-34-WHT

Отделка: белый

Класс защиты: IP23

Размах лопастей: 86 см



Сторона 1
Белый



Сторона 2
Белый

SOLA

KLF-SOLA-34-BN

Отделка: никель

Класс защиты: IP23

Размах лопастей: 86 см



Сторона 1
Серебро



Сторона 2
Серебро

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стержни: нет

Тип установки: потолочный

Тип лампы: 1 x 10 Вт LED, встроенная, сменная, диммируемая, 3000К, 80 CRI

Световой поток: 1116 лм

Материал плафона: белое матовое стекло

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРА

Степень защиты: IP23

Вес: 6,94 кг

Материал основания: сталь

Гарантия: 2 года

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Размер/тип мотора: 172 x 12 мм, AC

Амперы: 0.234 на макс скорости

Обороты в минуту

max/min скорости: 247/123

ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ПУЛЬТОМ

Дистанционное управление

- 3 скорости, обратный ход, выключение мотора
- включение/выключение источника света, диммирование
- требуются элемент питания 12V 23A

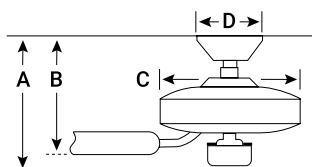
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛОПАСТЕЙ

Материал лопастей: ABS пластик

Лопастей: 3

Угол: 22°

РАСХОД ВОЗДУХА	
Кубических футов в минуту на макс. скорости	4048
Потребление энергии Ватт на макс. скорости (без освещения)	53.8
Эффективность расхода воздуха кубических футов в минуту на ватт	75



РАЗМЕРЫ	
Минимальная высота (от потолка)	A: 28 см
Минимальная высота лопастей (от потолка)	B: 28 см
Корпус (ширина)	C: 22 см
Потолочная чаша основания (ширина)	D: 17 см





ДИЗАЙНЕРСКИЙ СВЕТ
ДЛЯ ДОМА И УЛИЦЫ

Американские
и европейские бренды

ШИРОКИЙ
АССОРТИМЕНТ

5000+
МОДЕЛЕЙ

СКЛАДСКАЯ
ПРОГРАММА
В МОСКВЕ

1000+
ПОЗИЦИЙ

ВСЕ СВЕТИЛЬНИКИ
ИЗГОТОВЛЕНЫ ПОД
НАПРЯЖЕНИЕ

220 V

ГАРАНТИЯ НА
СВЕТИЛЬНИКИ ОТ

2-Х ЛЕТ



Шоу-румы:
г. Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, 10, стр. 7
Центр дизайна Artplay

Офис и шоу-рум:
г. Москва, ул. Адмирала
Корнилова, 61

+7 800 55-55-792
www.n-con.ru