

F A R O
BARCELONA



**Создано
с заботой
о вас**



Вещи, которые нас окружают, должны радовать и делать нашу жизнь максимально комфортной. Это правило мы используем при создании всей нашей продукции. Каждый клиент уникален. Но мы стараемся учитывать все его потребности, продумывая наш дизайн до мелочей.

Мы заботимся о вашем комфорте

Наш дизайн – гораздо больше, чем просто привлекательная эстетика. Он говорит об особом статусе обладателя нашей продукции, несёт в себе энергию благополучия, уважения и уверенности. В то же время наша продукция доступна каждому. Мы счастливы знать, что нам удалось этого добиться.





Награды

	Лауреат немецкой премии в области дизайна	HOOK
	Лауреат премии iF Product Design Award	INVITING
 reddot award 2019 winner	Лауреат премии Red Dot Design Award	INVITING
	Специальная немецкая премия в области дизайна	INVITING
	Специальная немецкая премия в области дизайна	MUTE
 reddot award 2018 winner	Лауреат премии Red Dot Design Award	HOOK
	Лауреат премии Green Product	HOOK
	Выбор наград Delta Awards	HOOK
	Bienal Iberoamericana de Diseño Selection	HOOK
	Salone Satellite Selection	WHIZZ
	Лауреат Немецкой премии в области дизайна	MINE
	Специальная Немецкая премия в области дизайна	BU-OH!
	Победитель в номинации «Дизайн продукта для ресторанов и баров»	MINE
	Победитель в номинации «Дизайн и инновации»	HAN



Умные ПОТОЛОЧНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

Управление потолочным вентилятором

Управляйте вентилятором
с помощью
приложения **wiZ**

IoT

Все вентиляторы, обозначенные этим символом, могут управляться с помощью данной технологии.



Работает с WiFi



Совместим с Alexa,
Google assistant & Siri



Те же функции, что и пульта
дистанционного управления





Почему выбирают наши вентиляторы

Потолочные вентиляторы – практичное и эффективное решение для создания комфортного гостеприимного пространства. Благодаря большому выбору моделей, вы найдёте ваш идеальный экземпляр, который позволит вам выразить ваш уникальный вкус и привнесёт в ваш интерьер особый шарм, свойственный всем потолочным вентиляторам.



Выбор стиля

Выбирайте стиль, который дополнит ваш интерьер.

При этом стоит обратить внимание на форму вентилятора, его лопасти и декоративную отделку.

Вы можете выбрать любое направление: традиционный, транзитный, прибрежный или фермерский стиль.





Выбор размера

Размер очень важен при выборе потолочного вентилятора. Если вентилятор слишком большой, он может загромождать пространство. С другой стороны, если он слишком мал, поток воздуха может быть недостаточным для вашего помещения.

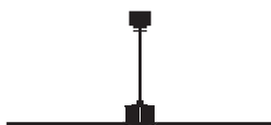
XL

ОЧЕНЬ БОЛЬШОЙ

28 м²



ø более 165 см
ø более 56 дюймов



L

БОЛЬШОЙ

17,6-28 м²



ø127-132 см
ø50-54 дюйма



M

СРЕДНИЙ

13-17,6 м²



ø107-132 см
ø44-48 дюймов



S

МАЛЕНЬКИЙ

13 м²



ø107 см. и менее
ø42 дюйма и менее





Уличные вентиляторы

Потолочные вентиляторы создают уютную обстановку для чтения книг или встречи с друзьями, что делает их идеальными для террасы и беседки. Тем не менее, важно учитывать рекомендации по использованию конкретной модели вентилятора.

Sioux арт. 33770



Winche арт. 33484



Typhoon арт. 33480/33489/33490





Выбор модификации

Один потолочный вентилятор на весь год

Как правило, потолочные вентиляторы используются для охлаждения и поддержания потока воздуха в направлении против часовой стрелки. Тем не менее, вентиляторы также могут согреть вас, когда направление лопастей меняется на противоположное. Выберите вентилятор с реверсивным двигателем для возможности циркуляции холодного или теплого воздуха.

Несколько вариантов отделки лопастей



Преимущества двигателя постоянного тока

- энергосбережение
- легкий вес
- бесшумный
- 6 скоростей
- длительный срок эксплуатации



Дополнительный световой комплект

Для создания эффекта многослойного освещения установите потолочный вентилятор с предустановленным осветительным комплектом в дополнение к имеющимся у вас светильникам.



ANDROS 84"



AOBA 71"



ATTOS 84"



CENTURY 65"



CIES 83"



JUSTFAN 70"



LANTAU 66"



MANHATTAN 96"



NISOS 70"



TILOS 66"



ALO 60"



ALOHA 52"



COCOS 54"



CORSO 52"



CUBA 52"



DISC 52"



GRID 52"



HYDRA 52"



IBIZA 52"



ICARIA 52"



ICE 52"



INDUS 55"



ISLOT 52"



IZARO 51"



LAMA 56"



LANTAU 52"



LEYTE 54"



LOMBOK 52"



LUZON 52"



MALLORCA 52"



MALVINAS 55"



MENO 53"



MOREA 60"



NIAS 52"



NUU 52"



PALK 52"



PEMBA 52"



POLARIS 52"



POLEA 52"



POROS 52"



RODAS 52"



SAONA 52"



SIOUX 52"



SIROS 52"



TABARCA 52"



TIMOR 52"



TONIC 60"



TONSAY 52"

Самый полный ассортимент



TYPHOON 51"



VANU 52"



VULCANO 60"



WINCH 52"



WINCHE 51"



WIND 52"



DECOFAN 50"



ECO INDUS 47"



ETERFAN 50"



FEROE 42"



JUSTFAN 50"



MINI ETERFAN 50"



MINI TUBE 50"



MOLOKAI 49"



NASSAU 50"



PANAY 48"



TUBE 50"



YAKARTA 47"



CEBU 40"



CHICAGO 36"



EASY 41"



FACTORY 42"



JUSTFAN 31"



KEIKI 17"



KOMODO 42"



LISBOA 42"



MEDITERRANEO 32"



MINI ICARIA 42"



MINI INDUS 36"



MINI LANTAU 42"



MINI MALLORCA 42"



MINI UFO 40"



OBOE 41"



PALAO 32"



VEDRA 18"

МОДЕЛЬ	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ				ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ			СВЕТ				АКСЕССУАРЫ			Поголоч- ный	Наклонная крыша
	S	M	L	XL	Двигатель DC	IP44	Лето Зима	Со светом	Без света	LED	Опция	Пульт Д/У	Настенное управление	Цепочка		
Alo (Light)			●				●	●		●		вкл.			●	
Alo			●				●		●			вкл.			●	
Aloha			●				●		●		●	вкл.			●	
Andros				●	●		●		●			вкл.			●	
Aoba				●	●		●		●			вкл.			●	
Attos NEW				●	●		●	●		●		вкл.			●	
Cebu	●						●	●				вкл.			●	
Century				●	●		●	●		●		вкл.			●	
Chicago	●							●				вкл.			●	
Cies				●	●		●		●		●	вкл.			●	
Cocos			●		●		●	●		●		вкл.			●	
Corso			●				●	●				ОПЦИЯ		вкл.	● ●	
Cuba			●				●		●			ОПЦИЯ		вкл.	● ●	
Decofan NEW	●				●		●		●		●	вкл.				
Disc			●		●		●	●		●		вкл.			●	
Easy	●						●	●				вкл.			● ●	
Eco Indus		●					●		●			ОПЦИЯ	вкл.		●	
Eterfan		●			●		●		●		●	вкл.				
Factory	●						●		●					вкл.	●	
Feroe	●							●				вкл.			●	
Grid			●		●		●		●		●	вкл.				
Hydra NEW			●		●		●	●			●	вкл.			●	
Ibiza			●				●		●			вкл.			●	
Icaria			●				●	●				вкл.			●	
Ice			●				●	●		●		вкл.			●	
Indus			●						●				вкл.			
Islot NEW			●		●		●		●			вкл.				
Izaro			●		●		●	●		●		вкл.			●	
Just Fan S	●				●		●		●		●	вкл.			●	
Just Fan M		●			●		●		●		●	вкл.				
Just Fan XL				●	●		●		●		●	вкл.			●	
Keiki	●						●		●				вкл.		●	
Komodo		●					●	●						вкл.	●	
Lama			●				●		●			вкл.				
Lantau L			●				●		●			вкл.			●	
Lantau L (Light) NEW			●				●	●		●		вкл.			●	
Lantau XL				●			●		●			вкл.			●	
Lantau XL (Light)				●			●	●		●		вкл.			●	
Leyte			●		●		●	●		●		вкл.				
Lisboa	●						●	●				ОПЦИЯ		вкл.	● ●	
Lombok			●				●	●				ОПЦИЯ		вкл.	●	
Luzon			●						●			вкл.			●	
Mallorca			●				●		●			вкл.			●	
Malvinas			●		●		●		●				вкл.		●	
Manhattan				●	●		●	●		●		вкл.			●	
Manila			●				●	●				ОПЦИЯ		вкл.	● ●	

МОДЕЛЬ	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ				ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ			СВЕТ				АКСЕССУАРЫ				
	S	M	L	XL	Двигатель DC	IP44	Лето Зима	Со светом	Без света	LED	Опция	Пульт Д/У	Настенное управление	Цепочка	Потолочный	Наклонная крыша
Mediterráneo	●							●						вкл.		
Meno				●			●		●			вкл.				●
Mini Eterfan		●			●		●		●		●	вкл.				
Mini Icaria	●						●	●				вкл.				●
Mini Indus	●								●				вкл.			
Mini Lantau	●						●		●			вкл.				●
Mini Mallorca	●						●		●			вкл.				●
Mini Tube		●			●		●		●		●	вкл.				
Mini Ufo	●						●	●				вкл.				
Molokai		●			●		●		●			вкл.				●
Morea			●		●		●		●			вкл.				●
Nassau		●			●		●		●			вкл.				●
Nias			●		●		●		●			вкл.			●	
Nisos				●			●		●			ОПЦИЯ		вкл.	●	●
Nova			●				●	●				вкл.				●
Nuu			●		●		●		●			вкл.				●
Nuu (Light)			●		●		●	●		●		вкл.				●
Oboe	●						●		●							●
Palao	●						●	●				ОПЦИЯ		вкл.		●
Palk			●		●		●	●				вкл.				●
Panay		●						●				вкл.				●
Pemba			●		●		●		●		●	вкл.				
Polaris			●		●		●	●		●		вкл.				●
Polea			●		●		●		●			вкл.				●
Poros NEW			●		●		●	●		●		вкл.				●
Saona NEW			●		●		●	●		●		вкл.				●
Sioux			●		●	●	●		●			вкл.				●
Siros NEW			●		●		●		●			вкл.				●
Rodas NEW			●		●		●	●		●		вкл.				●
Tabarca			●				●	●				вкл.				●
Tilos				●	●		●	●				вкл.				●
Timor			●				●	●		●		вкл.				
Tonic			●		●		●		●	●		вкл.				●
Tonsay			●				●	●				вкл.				
Tube		●							●		●	вкл.				
Typhoon			●		●	●	●				●	вкл.				●
Vanu				●			●	●				вкл.			●	●
Vedra	●						●		●			ОПЦИЯ	вкл.			●
Vulcano			●				●	●		●		вкл.				●
Winch			●				●	●				вкл.			●	●
Winche			●		●	●	●				●	вкл.				●
Wind			●				●	●				вкл.				
Yakarta		●					●		●			ОПЦИЯ		вкл.		●



MANHATTAN

Ø244
СМ

Ø96
ДЮЙМОВ



DC
ДВИГАТЕЛЬ

IoT
СОВМЕСТИМЫЙ



33496

33496W IoT ВЕРСИЯ (☺)

Корпус матовый никель

Лопасты матовый никель

Корпус - сталь

Лопасты - алюминий

Вт 15-20-25-30-35-56

Об/мин 50-55-60-65-70-78

Воздушный поток 269,12 м³/мин

Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 16 Вт CRI > 80

Трансформатор ✓

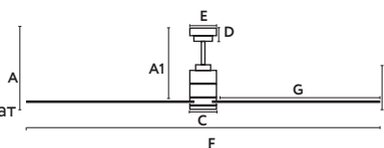
Плафон прозрачный поликарбонат
Регулируемая температура

освещения

2700K 795 лм

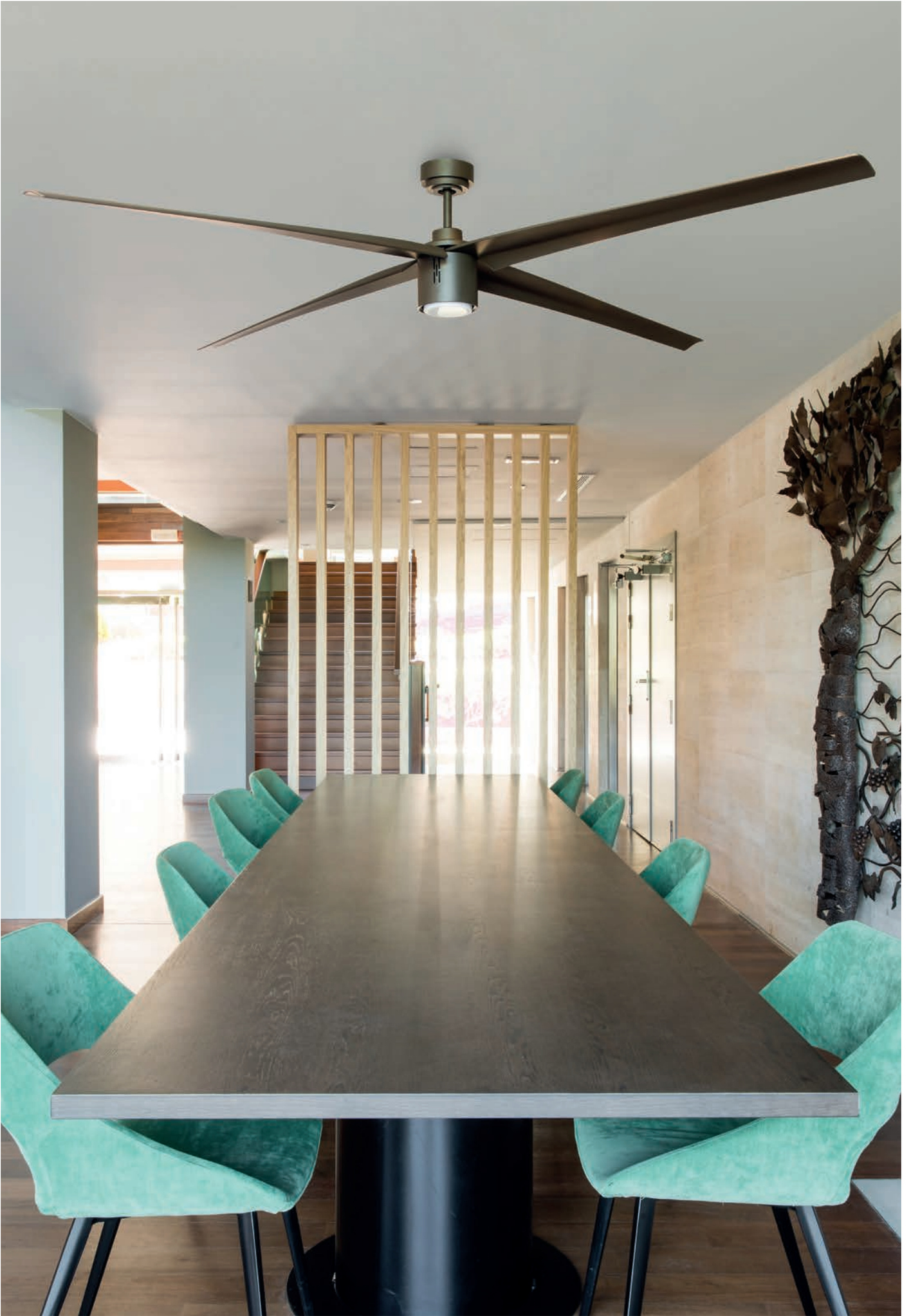
3300K 2250 лм

4600K 1400 лм



A	A1
360/14.17"	325/12.79"
B	C
200/7.87"	130/5.12"
D	E
55/2.16"	130/5.12"
F	G
2440/96"	1160/45.67"

(☺)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



NEW
ATTOS

213 СМ	84 ДЮЙМА	> 28 М²	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT СОВМЕСТИМЫЙ	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	-------------------	------------------------	---------------------------	--------------	-----------	--------------------



33494
33494W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус белый
Лопасты белые

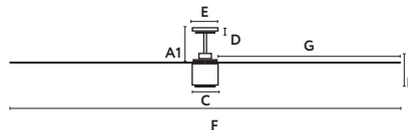


33495
33495W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус коричневый
Лопасты коричневые



Корпус металл
Лопасты ABS
Вт 5-7-12-18-28-44
Об/мин 30-44-58-72-86-103
Напряжение (В/Гц) 220-240/60
Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 18 BT CRI>80 A
Трансформатор
Плафон прозрачный поликарбонат
Регулируемая температура освещения
2700K 1000 лм
3300K 1100 лм
4600K 1200 лм



A	A1
340/13.3"	210/8.2"
B	C
120/4.7"	130/5.1"
D	E
60/2.3"	130/5.1"
F	G
2130/84"	1020/40.1"

(*)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



ANDROS

<p>213 СМ</p>	<p>84 ДЮЙМА</p>	<p>> 28 М²</p>	<p>DC ДВИГАТЕЛЬ</p>	<p>ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>ПУЛЬТ Д/У</p>	<p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
-------------------	---------------------	------------------------------	-------------------------	----------------------	------------------	----------------------------



33461
Корпус белый
Лопасты белые



33462
Корпус коричневый
Лопасты коричневые



33465
Корпус матовый никель
Лопасты алюминий

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАЦИИ ☒



34002 1220 мм/48 дюймов матовый никель



34001 900 мм/35 дюймов матовый никель



34000 600 мм/23 дюйма матовый никель

34008 1220 мм/48 дюймов коричневый

34007 900 мм/35 дюймов коричневый

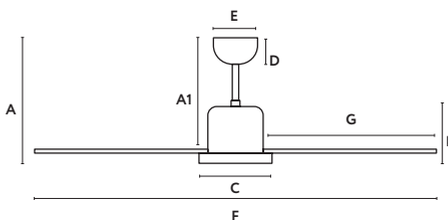
34006 600 мм/23 дюйма коричневый

34011 1220 мм/48 дюймов белый

34010 900 мм/35 дюймов белый

34009 600 мм/23 дюйма белый

Корпус сталь
Лопасты алюминий
Вт 4-6-10-15-22-35
Об/мин 30-41-53-64-74-88
Воздушный поток 406,40 м3, мин/14352 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60



A	A1
460/18.1"	425/16.7"
B	C
220/8.6"	240/9.4"
D	E
50/1.96"	150/5.9"
F	G
2133/83.9"	950/37.4"



CIES

213 CM	84 ДЮЙМА	 > 28 М²	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT СОВМЕСТИМЫЙ	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	-------------	------------------------	---------------------------	------------------	---------------	------------------------



33512
 33512W IoT ВЕРСИЯ (☼)
 Корпус блестящий белый
 Лопасты белые

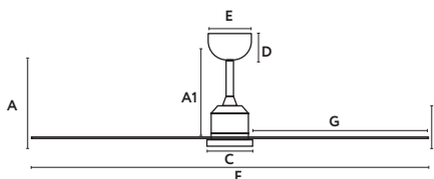
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



33513
 белый

Корпус сталь
 Лопасты ABS
 Вт 6-9-15-28-44
 Об/мин 54-67-79-98-112
 Воздушный поток 344,4 м³,
 мин/12159 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

SMD с регулируемой
 яркостью освещения LED 18 Вт
 3000K 900 лм CRI>80
 Трансформатор ✓
 Плафон поликарбонат/ABS



A	A1
430/16.92"	380/14.96"
B	C
250/9.84"	230/9.05"
D	E
50/1.96"	148/5.83"
F	G
2108/83"	930/36.61"

(☼)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



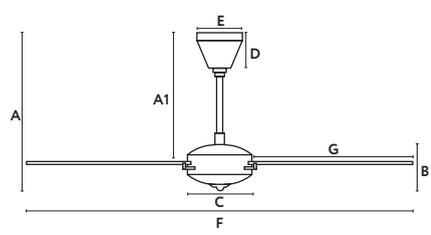
АОВА

180 СМ	71 ДЮЙМА	 > 28 М²	 ПУЛЬТ Д/У
------------------	--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------



33349
Корпус черный
Лопасты дерево

Корпус сталь
Лопасты дерево
Вт 30-70-88
Об/мин 74-125-152
Воздушный поток 120 м³/мин/4237,7 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Штанги (3) 
203 мм/8" | 305 мм/12" | 510 мм/20"



A	A1
520/20.47"	410/16.14"
B	C
200/7.87"	230/9.05"
D	E
145/5.70"	160/6.29"
F	G
1800/70.86"	780/30.70"



JUSTFAN

— Conillas



<p>ø178 СМ</p>	<p>ø70 ДЮЙМА</p>	<p>> 28 М²</p>	<p>DC ДВИГАТЕЛЬ</p>	<p>IoT СОВМЕСТИМЫЙ</p>	<p>☀️ ❄️ ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>📶 ПУЛЬТ Д/У</p>	<p>🏠 НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
--------------------	----------------------	-------------------	-------------------------	----------------------------	--------------------------------	------------------------	----------------------------------

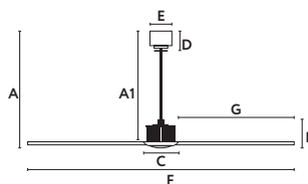


33430
33430W IoT ВЕРСИЯ (☑️)
Корпус черный матовый
Лопасты темный орех



33432
33432W IoT ВЕРСИЯ (☑️)
Корпус черный матовый
Лопасты черные матовые

Корпус металл
Лопасты ABS
Вт 4-6-9-12-17-31
Об/мин 48-64-82-98-114-145
Воздушный поток 175,28 м3, мин/6190,01 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
Штанги (3)
101 мм/3,9" | 203 мм/7,8" | 457 мм/17,7"



A	A1
640/25.2"	630/24.8"
B	C
180/7.05"	ø130/5.1"
D	E
55/2.1"	ø130/5.1"
F	G
ø1780/70"	890/35"

☑️ IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



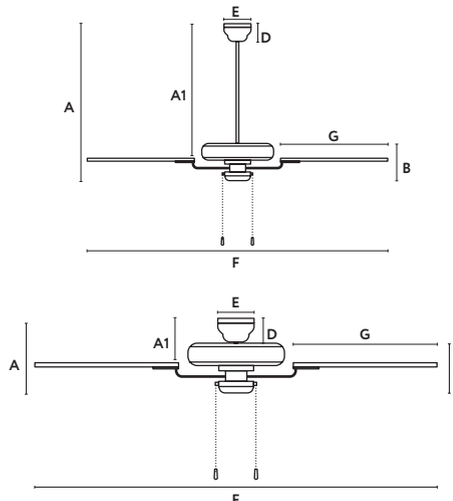
NISOS

178 CM	70 ДЮЙМА	 > 28 М²	 ЛЕТО ЗИМА	 НАКЛОННАЯ КРЫША	 ПРЯМОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ МОНТАЖ	 УПРАВЛЯЕМЫЙ ЦЕПОЧКАМИ
------------------	--------------------	-------------	------------------	------------------------	------------------------------------	------------------------------



33363
 Корпус темно-коричневый
 Лопасти вишня + темный орех

Корпус металл
 Лопасти фанера
 Вт 26-50-88
 Об/мин 59-83-113
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Воздушный поток 154 м³, мин/5500 куб.
 Удлиняющие штанги стр. 152
 Дистанционное управление [33929/33937]



A	A1
860/33.8"	820/31.6"
B	C
200/7.87"	300/11.8"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1780/70.1"	750/29.5"

A	A1
260/10.2"	230/9"
B	C
200/7.87"	300/11.8"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1780/70.1"	750/29.5"



LANTAU

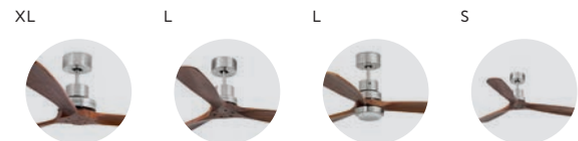
 168 CM	 66 ДЮЙМА	 > 28 M ²	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
---------------	-----------------	-------------------------	------------------	---------------	------------------------



33463
 Корпус матовый никел
 Лопасти темный орех

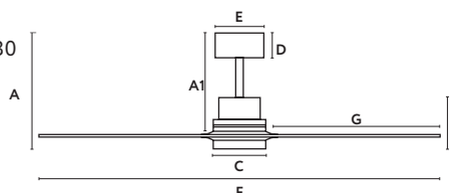


33505
 Корпус матовый никель
 Лопасти сосна



Корпус сталь
 Лопасти дерево
 Вт 25-47-90
 Об/мин 70-100-140
 Воздушный поток 261,6 м3 мин/9235 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Удлиняющие штанги стр. 152

AC LED SMD 12 Вт
 3000K CRI 500 лм> 80
 Плафон опаловое
 стекло



A	A1
410/16.1"	335/13.2"
B	C
250/9.82"	180/7.05"
D	E
70/2.79"	ø150/5.9"
F	G
ø1680/66.1"	840/33"



LANTAU

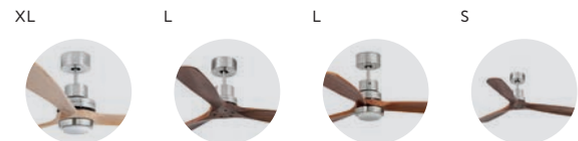
<p>ø168 СМ</p>	<p>ø66 ДЮЙМА</p>	<p>иcтoк</p> <p>> 28 М²</p>	<p>☀️ ❄️</p> <p>ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>📶</p> <p>ПУЛЬТ Д/У</p>	<p>📏</p> <p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
--------------------	----------------------	--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------	-------------------------------------



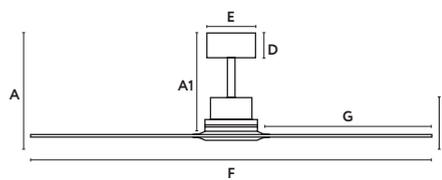
33464
Корпус матовый никель
Лопасты темный орех



33504
Корпус матовый никель
Лопасты сосна



Корпус сталь
Лопасты дерево
Вт 25-50-90
Об/мин 70-100-140
Воздушный поток 261,6 м³/мин/9235 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
410/16.1"	335/13.2"
B	C
180/7.05"	180/7.05"
D	E
70/2.79"	ø150/5.9"
F	G
ø1680/66.1"	840/33"



TILOS

168 СМ	66 ДЮЙМОВ	> 28 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	---------------------	---------	------------------------	-------------------------	--------------	-----------	--------------------



33466
33466W IoT ВЕРСИЯ (☼)
Корпус темно-коричневый
Лопасты темно-коричневые

168 СМ	66 ДЮЙМА	> 28 М ²	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT СОВМЕСТИМЫЙ	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	---------------------	------------------------	---------------------------	--------------	-----------	--------------------

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАЦИИ ☼



34005
темно-коричневый
1220 мм/48"



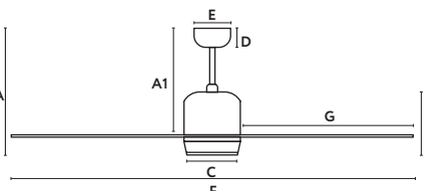
34004
темно-коричневый
900 мм/35"



34003
темно-коричневый
600 мм/23"

Корпус сталь
Лопасты ABS
Вт 4-6-9-14-21-35
Об/мин 31-43-55-67-78-95
Воздушный поток 264,05 м3, мин/9325 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

2 E27 МАКС. 15 Вт
LED ☼ [17463]
Плафон опаловое
стекло



A	A1
500/19.6"	440/17.3"
B	C
290/11.4"	220/8.6"
D	E
60/2.3"	140/5.51"
F	G
1685/66.3"	750/29.5"

(☼) IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



CENTURY

Ø165
СМ

Ø65
ДЮЙМОВ



> 28 М2

IoT
ДОСТУПНЫЙ

DC
ДВИГАТЕЛЬ



ЛЕТО
ЗИМА



ПУЛЬТ Д/У



НАКЛОННАЯ
КРЫША



33553

33553W IoT ВЕРСИЯ (*)

Корпус белый
Лопасты белые



33554

33554W IoT ВЕРСИЯ (*)

Корпус матовый никель
Лопасты серые

Корпус сталь

Лопасты фанера

Вт 5-8-12-17-25-35

Об/мин 60-80-95-110-125-140

Воздушный поток 233,41 м3, мин/8243 куб.

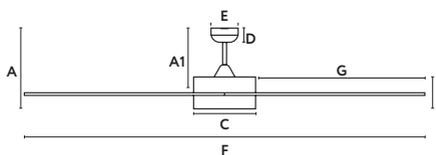
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 15Вт
3000К 400-1200 лм
CRI>80

Трансформатор ✓

Плафон опаловое
стекло



A	A1
330/12.6"	250/9.8"
B	C
170/6.7"	150/5.9"
D	E
50/1.96"	Ø130/5.11"
F	G
Ø1650/64.9"	750/29.5"

(*) IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7

ALO

 <p>152 СМ</p>	 <p>60 ДЮЙМОВ</p>	 <p>> 17,6-28 М2</p>	 <p>ЛЕТО ЗИМА</p>	 <p>ПУЛЬТ Д/У</p>	 <p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------



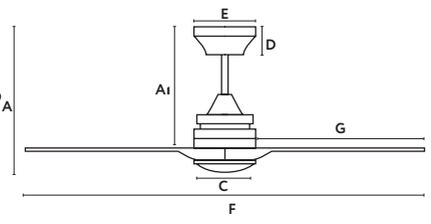
33719
Корпус черный
Лопасты деревенская



33727 NEW
Корпус белый
Лопасты деревенская сосна

Корпус сталь
Лопасты дерево
Вт 14-30-56
Об/мин 80-113-155
Воздушный поток 129,29 м3/мин/4564 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152

D SMD 17 Вт 3000K
600лм CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон опаловое стекло



A	A1
380/14.9"	335/13.2"
B	C
210/8.26"	ø160/6.3"
D	E
60/23.6"	ø130/5.1"
F	G
ø1520/59.8"	685/27"

ALO

 <p>152 СМ</p>	 <p>60 ДЮЙМОВ</p>	 <p>> 17,6-28 М2</p>	 <p>ЛЕТО ЗИМА</p>	 <p>ПУЛЬТ Д/У</p>	 <p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

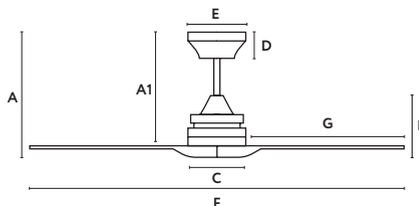


33718
Корпус черный матовый
Лопасты деревянная



33728 NEW
Корпус белый
Лопасты деревянная сосна

Корпус сталь
Лопасты дерево
Вт 14-30-56
Об/мин 80-113-155
Воздушный поток 129,29 м3/мин/4564 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
335/13.2"	320/12.6"
B	C
180/70.8"	160/6.29"
D	E
60/23.6"	ø130/5.1"
F	G
ø1520/59.8"	760/29.9"

VULCANO

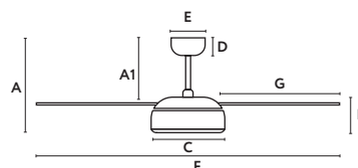
152 СМ	60 ДЮЙМОВ	 > 17,6-28 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	---------------------	------------------	------------------------	------------------	---------------	------------------------



33549
 Корпус белый
 Лопасты белые

Корпус сталь
Лопасты ABS
Вт 5-8-10,5-14,7-16,9-21,4
Об/мин 80-108-126-149-161-180
Воздушный поток 177,88 м3/мин/6281,77 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
 Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 25 Вт
3000K 2000 лм
CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон опаловое
 стекло



A	A1
330/13"	250/9.8"
B	C
123/4.84"	284/11.2"
D	E
55/2.16"	139/5.5"
F	G
152/6"	645/25.4"

TONIC

152 CM	60 ДЮЙМОВ	 > 17,6-28 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	---------------------	------------------	------------------------	-------------------------	------------------	---------------	------------------------

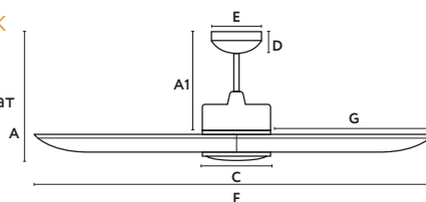


33552
33552W IoT ВЕРСИЯ (*)
 Корпус темно-коричневый
 Лопасты темно-коричневые

Благодаря MIKMAX

Корпус сталь
 Лопасты ABS
 Крышка для аксессуаров ✓
 Вт 5-7-9-11-14-18
 Об/мин 100-120-140-160-180-200
 Воздушный поток 180,57 м3/мин/6377 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
 Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 15 Вт 3000K
 400-1200 лм CRI>80
 Трансформатор ✓
 Плафон поликарбонат



A	A1
310/12.2"	250/9.8"
B	C
190/7.48"	180/7.05"
D	E
50/1.9"	130/5.11"
F	G
1520/59.8"	870/34.2"

IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



MOREA

152 СМ	60 ДЮЙМОВ	 > 17,6-28 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	---------------------	------------------	------------------------	-------------------------	------------------	---------------	------------------------

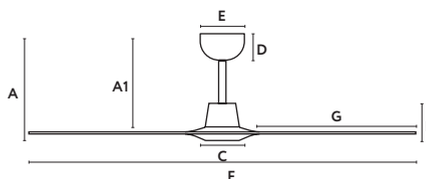


33511
33511W IoT ВЕРСИЯ (☺)
 Корпус коричневый
 Лопасти дерево



33519 NEW
33519W IoT ВЕРСИЯ (☺)
 Корпус коричневый
 Лопасти сосна

Корпус сталь
 Лопасти ABS
 Вт 3-7-12-17-38
 Об/мин 58-105-131-148-195
 Воздушный поток 211,7 м3, мин/7473 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
 Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
280/11.02"	215/8.46"
B	C
130/5.12"	170/6.69"
D	E
50/1.96"	148/5.83"
F	G
1520/60"	750/29.52"



LAMA

<p>  > 17,6-28 М2 </p>	<p>  ЛЕТО ЗИМА </p>	<p>  ПУЛЬТ Д/У </p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

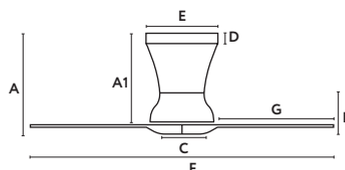


33506
 Корпус матовый никель
 Лопасти сосна



33507
 Корпус черный
 Лопасти грецкий орех

Корпус сталь
 Лопасти дерево
 Вт 16-27-44
 Об/мин 84-114-143
 Воздушный поток 178,83 м3/мин/6313 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50



A	A1
272/10.6"	220/8.6"
B	C
120/4.7"	ø180/7.1"
D	E
25/1"	ø190/7.5"
F	G
ø1430/56.3"	610/24"

INDUS

ø140
СМ

ø55
ДЮЙМОВ

 > 17,6-28 М2

 НАСТЕННЫЙ
КОНТРОЛЬ



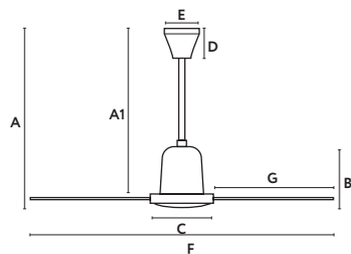
33001
Корпус белый
Лопасты белые



33002
Корпус хром
Лопасты хром



Корпус сталь
Лопасты сталь
Вт 16-21-26-32-48
Об/мин 113-142-173-203-260
Воздушный поток 155,52 м3, мин/5492 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50



A	A1
483/19"	440/17.3"
B	C
160/6.29"	180/7.05"
D	E
120/4.71"	ø145/5.7"
F	G
ø1400/55.1"	555/21.9"

MALVINAS

ø140
СМ

ø55
ДЮЙМОВ

иcтoк
> 17,6-28 М2

☀️❄️
ЛЕТО
ЗИМА

🕒
НАСТЕННЫЙ
КОНТРОЛЬ

📏
НАКЛОННАЯ
КРЫША



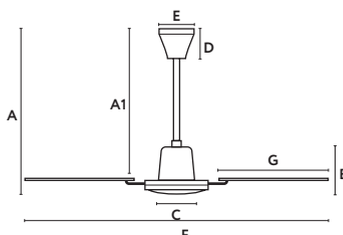
33110
Корпус темно-серый
Лопасты грецкий орех + красноватый махагон



33111
Корпус темно-коричневый
Лопасты махагон+красноватый махагон



Корпус сталь
Лопасты МДФ
Вт 24-37-48-57-80
Об/мин 111-145-170-187-229
Воздушный поток 176,22 м3 мин/6223 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50



A	A1
600/23.6"	500/19.6"
B	C
160/6.59"	200/7.87"
D	E
60/2.35"	ø130/5.1"
F	G
ø1400/55.1"	590/23.2"

LEYTE

138 СМ	54 ДЮЙМОВ	 > 17,6-28 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	DIM KELVIN&LM	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	---------------------	------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------	---------------	------------------------



33780
33780W IoT ВЕРСИЯ (☺)
 Корпус коричневый
 Лопасты коричневые

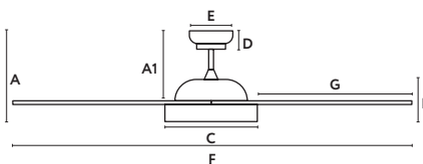
Корпус сталь
 Лопасты ABS
 С таймером 1-4-8 ч
 Вт 6-10-15-23-39

Об/мин 81-102-122-140-165
 Воздушный поток 166,32 м3, мин/5803 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
 Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 20 Вт CRI>80

Трансформатор
 Плафон ABS пластик
 Регулируемая температура освещения

3000K 990лм
 4000K 2250лм
 6000K 1400лм



A	A1
380/14.9"	270/10.6"
B	C
240/94.4"	350/13.7"
D	E
60/23.6"	170/6.7"
F	G
1380/54.3"	590/11.4"

IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7

COCOS

Ø137
СМ

Ø54
ДЮЙМОВ

> 17,6-28 М2

DC
ДВИГАТЕЛЬ

ЛЕТО
ЗИМА

ПУЛЬТ Д/У

НАКЛОННАЯ
КРЫША

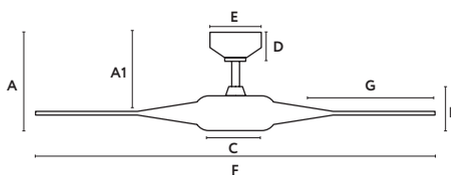


33548
Корпус белый
Лопасты белые



Корпус сталь
Лопасты ABS
Вт 7-10-13-17-24-29
Об/мин 66-88-104-115-138-146
Воздушный поток 234 м3, мин/8266 куб.
Напряжение (В/Гц) 230/50-60
Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 20 Вт
3000K 1600 лм
CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон опаловый
поликарбонат



A	A1
500/19.6"	260/10.2"
B	C
140/5.5"	200/78.7"
D	E
55/21.6"	Ø140/5.5"
F	G
Ø1370/52"	585/23"

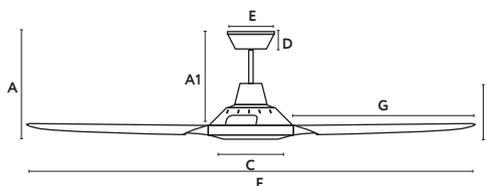
MENO

<p>Ø135 СМ</p>	<p>Ø53 ДИАМЕТР</p>	<p>🏠 > 17,6-28 М2</p>	<p>☀️ ❄️ ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>📶 ПУЛЬТ Д/У</p>	<p>📏 НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
--------------------	------------------------	------------------------------	--------------------------------	------------------------	----------------------------------



33782
Корпус белый
Лопасты белые

Корпус ABS
Лопасты ABS
Вт 22-43-85
Об/мин 108-162-235
Воздушный поток 192 м3/мин/6795 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
320/12.59"	275/10.82"
B	C
160/6.29"	260/10.23"
D	E
60/2.36"	150/5.9"
F	G
1350/53.14"	540/21.25"

NEW SIROS

Ø132
СМ

Ø52
ДЮЙМОВ

> 17,6-28 M2

DC
ДИАМЕТР

☀️ ❄️
ЛЕТО
ЗИМА

📶
ПУЛЬТ Т/У

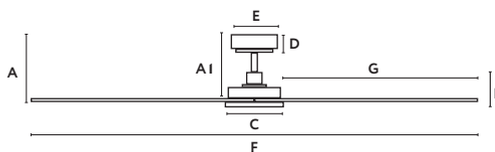
📏
НАКЛОННАЯ
КРЫША



33804
Корпус белый
Лопасты белые



Корпус сталь
Лопасты ABS
Вт 6-12-19-25-38
Об/мин 85-108-129-150-180
Воздушный поток 220-240/50-60
Удлиняющие штанги стр. 152



A	AI
250/9.8"	280/11"
B	C
80/3.1"	210/8.3"
D	E
60/2.4"	150/6"
F	G
1320/52"	580/22.8"

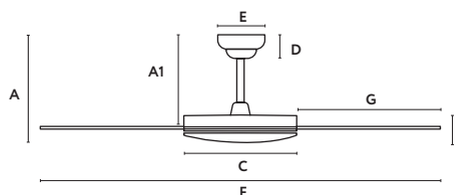
132 СМ	52 ДЮЙМОВ	> 17,6-28 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	---------------------	--------------	------------------------	--------------	-----------	--------------------



33803
Корпус белый
Лопасты белые

Корпус сталь
Лопасты ABS
Вт 5-8-14-21-38
Об/мин 85-105-126-155-180
Воздушный поток 188 м3,
мин/6643 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

LED SMD 24 Вт **3000K**
990 лм CRI>80
Трансформатор
Плафон ABS пластик
Регулируемая температура
освещения
3000K 1089лм
4000K 2475лм
6000K 1540лм



A	A1
330/12.99"	250/9.84"
B	C
150/5.90"	330/12.99"
D	E
58/2.29"	150/5.90"
F	G
1320/51.9"	490/19.29"

NEW ISLOT

<p>132 СМ</p>	<p>52 ДЮЙМА</p>	<p>> 17,6-28 М2</p>	<p>DC ДВИГАТЕЛЬ</p>	<p>ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>ПУЛЬТ Д/У</p>	<p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
--------------------------	----------------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	------------------	----------------------------

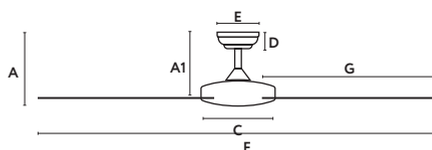


33802
Корпус белый
Лопасты белые



Благодаря МІКМАХ

Корпус сталь
Лопасты ABS пластик
Плафон ABS пластик
Вт 6-9-15-23-38
Об/мин 109-140-168-200-235
Воздушный поток 185 м3/мин/6550 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
280/11"	230/9.1"
B	C
100/3.9"	300/11.8"
D	E
70/2.7"	150/5.9"
F	G
1320/51.9"	520/20.4"



NEW RODAS

Ø 132
СМ

Ø 52
ДЮЙМА

DC
ДВИГАТЕЛЬ

IoT
ДОСТУПНЫЙ

Иконка дома
> 17,6-28 м2

DIM
KELVIN&LM

Иконка солнца и снежинки
ЛЕТО
ЗИМА

Иконка пульта ДУ
ПУЛЬТ Д/У

Иконка наклонной крышки
НАКЛОННАЯ
КРЫША



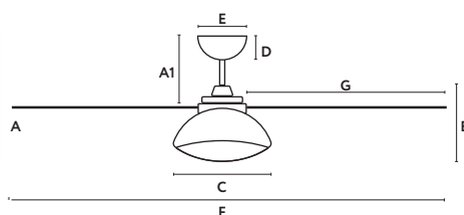
33522
33522W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус белый
Лопасты сосна + белые



33523
33523W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус темно-коричневый
Лопасты темно-коричневые

Корпус сталь
Лопасты фанера
Вт 7-9-12-16-21-26
Об/мин 130-145-160-178-194-210
Воздушный поток 246 м3/мин/6300 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 5-20 Вт
3000K 1200 лм
CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон стекло



A	A1
370/14.5"	250/9.8"
B	C
230/9.1"	310/12.2"
D	E
70/2.7"	160/6.3"
F	G
1320/51.9"	580/22.8"

(☺)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



Thanks to MIKMAX

NEW POROS

Ø 132
СМ

Ø 52
ДЮЙМА

> 17,6-28 М2

DC
ДВИГАТЕЛЬ

DIM
KELVIN&LM

ЛЕТО
ЗИМА

ПУЛЬТ Д/У

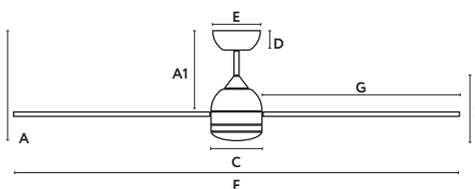
НАКЛОННАЯ
КРЫША



33524
Корпус белый
Лопасты сосна

Корпус сталь
Лопасты дерево
Вт 7-9-12-15-20-26
Об/мин 120-132-145-160-174-185
Воздушный поток 240 м3, мин/6244 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 5-19 Вт
2700K 1200 лм
CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон стекло



A	A1
370/14.6"	280/11"
B	C
160/6.3"	180/7.1"
D	E
70/2.7"	160/6.3"
F	G
1320/51.9"	560/22.1"

LANTAU

<p>Ø 132 СМ</p>	<p>Ø 52 ДЮЙМА</p>	<p>🏠 > 17,6-28 М2</p>	<p>☀️ ❄️ ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>📶 ПУЛЬТ Д/У</p>	<p>📏 НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
---------------------	-----------------------	------------------------------	--------------------------------	------------------------	----------------------------------



33370
Корпус матовый никель
Лопасты темный орех



33373
Корпус матовый никель
Лопасты сосна

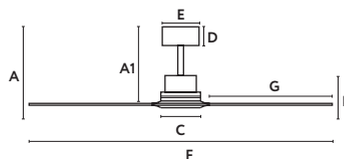


33516 NEW
Корпус черный матовый
Лопасты темный орех



Thanks to Monica Garrido Photo Felipe Scheffel

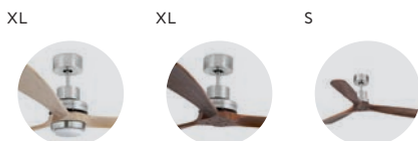
Корпус сталь
Лопасты дерево
Вт 14-30-65
Об/мин 90-140-180
Воздушный поток 147,56 м3, мин/5211 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
330/13"	320/12.6"
B	C
165.6.46"	160/6.29"
D	E
70/2.79"	Ø160/6.3"
F	G
Ø1320/51.9"	660/26"

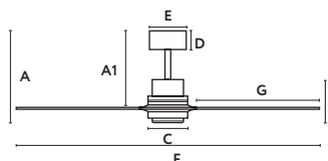


33518
Корпус матовый никель
Лопасты темный орех



Корпус сталь
 Лопасты дерево
 Вт 14-30-65
 Об/мин 90-140-180
 Воздушный поток 147,56 м3, мин/5211 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Удлиняющие штанги стр. 152

AC LED SMD 12 Вт
 3000K 500 лм CRI>80
 Плафон опаловое стекло



A	A1
390/15.3"	290/11.4"
B	C
140/5.6"	170/6.7"
D	E
70/2.7"	150/5.9"
F	G
1320/51.9"	57/2.2"



NEW HYDRA

132 СМ	52 ДЮЙМА	> 17,6-28 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	--------------	------------------------	-------------------------	--------------	-----------	--------------------



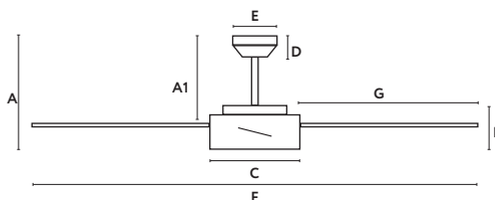
33725
33725W IoT ВЕРСИЯ (°)
 Корпус черный
 Лопасты темный орех



33726
33726W IoT ВЕРСИЯ (°)
 Корпус белый
 Лопасты белые

Корпус сталь
 Лопасты фанера
 Вт 6-9-13-17-23-36
 Об/мин 108-130-152-170-186-218
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 20 Вт
 3000K 1100лм
 CRI>80
 Трансформатор
 Плафон акрил



A	A1
340/13.4"	300/11.8"
B	C
130/5.1"	250/9.8"
D	E
70/2.7"	130/5.1"
F	G
1350/53.1"	540/21.2"

(°)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



GRID

 132 см	 52 дюйма	 > 17,6-28 м2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------



33341
 33341W IoT ВЕРСИЯ (*)
 Корпус белый
 Лопасти вишня



33345
 33345W IoT ВЕРСИЯ (*)
 Корпус черный
 Лопасти коричневые

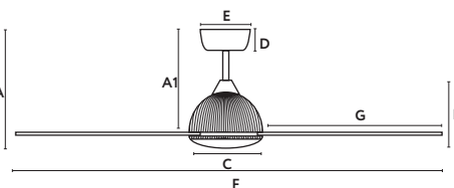
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



33341K

Корпус сталь
 Лопасти ABS
 Вт 5-9-17-20-30
 Об/мин 86-135-159-175-197
 Воздушный поток 134 м3, мин/4802 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

LED SMD 18 Вт
 3000K 1500 лм CRI>80
 Трансформатор ✓
 Плафон ABS пластик



A	A1
340/13.38"	290/11.41"
B	C
130/5.18"	190/7.48"
D	E
50/1.96"	140/5.51"
F	G
1320/51.96"	560/22.04"

(*)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



NUU

— Estudi Ribaudí



Ø 132
СМ

Ø 52
ДЮЙМА

> 17,6-28 м2

DC
ДВИГАТЕЛЬ

IoT
ДОСТУПНЫЙ

ЛЕТО
ЗИМА

ПУЛЬТ Д/У

НАКЛОННАЯ
КРЫША



33721

33721W IoT ВЕРСИЯ (☺)

Корпус белый матовый
Лопасты белые матовые



СО СВЕТОМ
33722

33722W IoT ВЕРСИЯ (☺)

Корпус белый матовый
Лопасты белые матовые

LED SMD 15 Вт
3000K 600 лм CRI>80

Трансформатор ✓

Плафон сталь+акрил

Корпус сталь

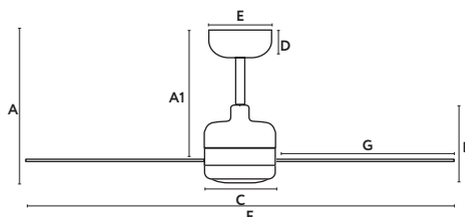
Лопасты ABS

Вт 5-8-11-14-21-35

Об/мин 106-126-147-165-186-212

Воздушный поток 104,58 м3, мин/3693,43 куб.

Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60



A	A1
330/12.99"	290/11.41"
B	C
160/6.29"	110/4.33"
D	E
55/2.16"	130/5.12"
F	G
1320/51.96"	600/23.62"

(☺) IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



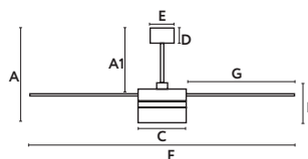


33460 БЕСПРОВОДНОЙ ДИНАМИК
Корпус белый
Лопасты белые + клен



Корпус сталь
Лопасты МДФ
ВТ 12-29-53 [33459]
ВТ 13-25-55 [33460]
Об/мин 75-135-180
Воздушный поток 157,52 м3, мин/5563 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 15 Вт
3000К 800 лм
CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон
опаловое стекло



A	A1
385/15.1"	270/10.6"
B	C
210/8.24"	230/7.68"
D	E
65/2.51"	ø150/5.9"
F	G
ø1320/51.9"	555/21.9"





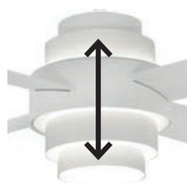
33397
33397W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус белый
Лопасты белые + клен



СВЕТ ВНИЗ
22Вт 296лм



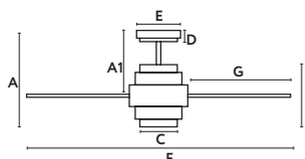
СВЕТ ВВЕРХ
11Вт 396лм



СВЕТ ВВЕРХ И ВНИЗ
33Вт 351лм

Корпус сталь
Лопасты МДФ
Вт 6-10-13-23-37
Об/мин 100-135-160-195-230
Воздушный поток 211,72 м3, мин/7477 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 19 Вт 2700K
CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон поликарбонат



A	A1
460/18.1"	330/13"
B	C
280/11"	145/5.7"
D	E
55/2.1"	150/5.9"
F	G
1320/51.9"	576/22.7"



WIND

— Jordi Busquets



132 СМ	52 ДЮЙМА	 > 17,6-28 М2	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У
------------------	--------------------	------------------	------------------	---------------



33392

Корпус белый
Лопасты белые

Корпус сталь
Лопасты МДФ

Вт 16-34-62

Об/мин 96-146-190

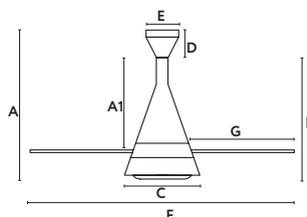
Воздушный поток 166,42 м3/мин/5877 куб.

Напряжение (В/Гц) 220-240/50

2 E27 МАКС. 15 Вт LED

[17463]

Плафон опаловое стекло



A	A1
590/23.2"	450/17.7"
B	C
170/6.7"	300/11.8"
D	E
80/3.1"	130/5.1"
F	G
1320/51.9"	545/21.4"



POLEA
— Conillas 

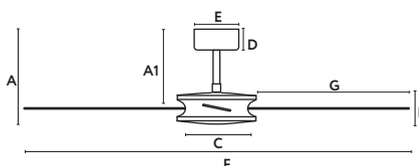
132 СМ	52 ДЮЙМА	 > 17,6-28 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------



33724
33724W **IoT ВЕРСИЯ** (☺)
Корпус коричневый + черный
Лопасты орех + черные



Корпус сталь
Лопасты фанера
Вт 4-5-8-13-22-34
Об/мин 30-63-95-127-158-185
Воздушный поток 115,15 м3, мин/3846 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
372/14.6"	254/10"
B	C
118/4.6"	228/9"
D	E
56/2.2"	130/5.12"
F	G
1322/52"	547/21"

(☺)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



WINCH

— Faro Lab 

ø132 СМ	ø52 ДЮЙМА	 > 17,6-28 М2	 ПУЛЬТ ДУ	 НАКЛОННАЯ КРЫША	 ПРЯМОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ МОНТАЖ
-------------------	---------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

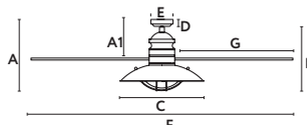
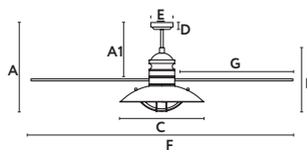


33396

Корпус темно-коричневый
Лопасты темно-коричневые

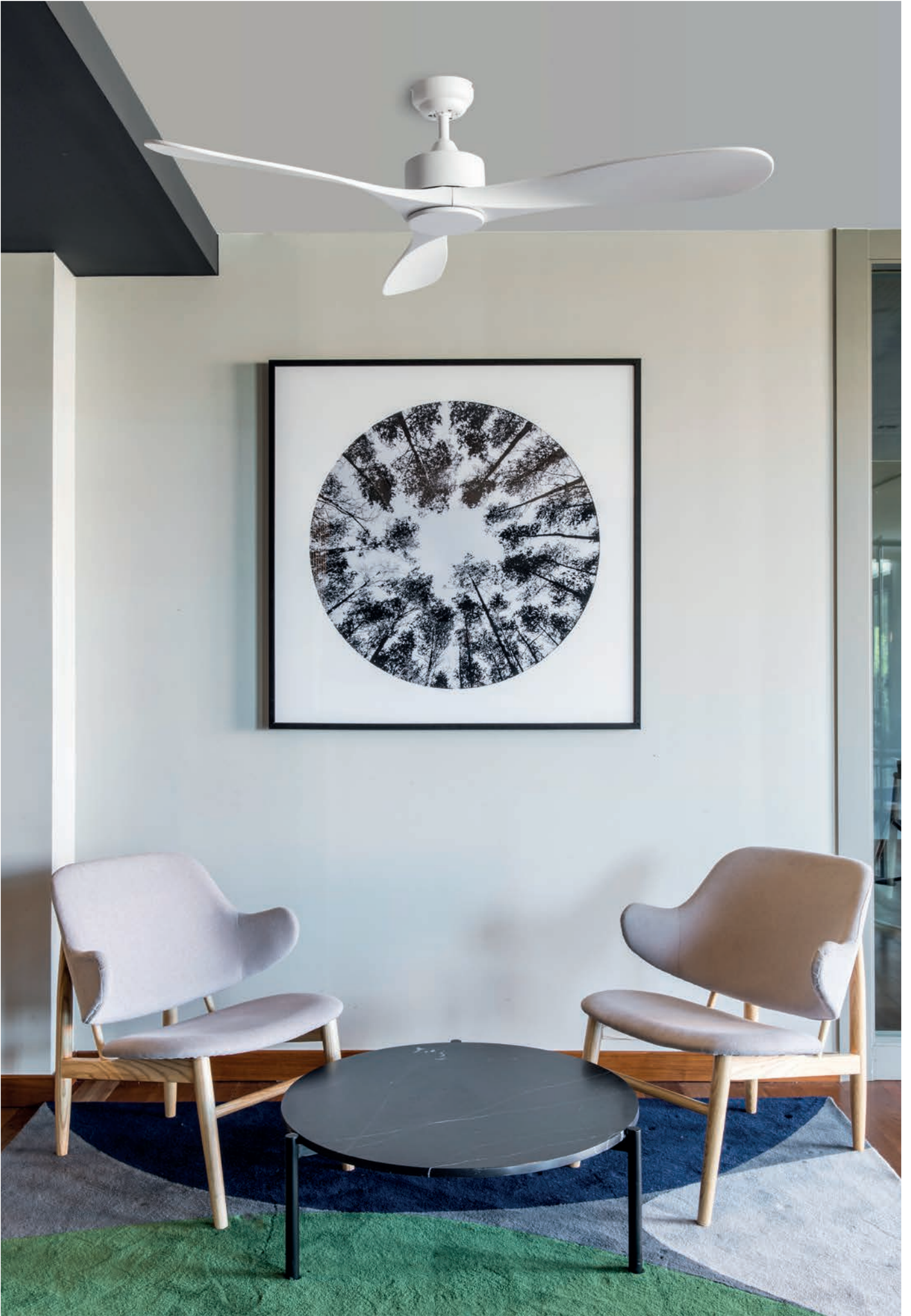
Корпус сталь
Лопасты МДФ
Вт 15-30-60
Об/мин 90-145-190
Воздушный поток 151,38 м3, мин/5346 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152

2 E27 МАКС. 15 Вт
LED  [17463]
Плафон опаловое стекло



A	A1
520/20.4"	370/14.5"
B	C
350/13.7"	ø400/16"
D	E
60/2.4"	ø130/5.1"
F	G
ø1320/51.9"	560/22"

A	A1
500/19.7"	330/13"
B	C
350/13.7"	ø400/16"
D	E
60/2.4"	ø130/5.1"
F	G
ø1320/51.9"	560/22"



LUZON

132 СМ	52 ДЮЙМА	 > 17,6-28 М2	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	------------------	---------------	---------------------

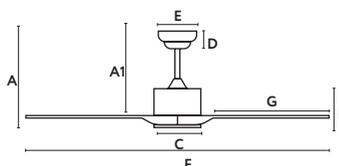


33750
 Корпус белый
 Лопасти белые



33751
 Корпус коричневый
 Лопасти коричневые

Корпус сталь
Лопасти ABS
Вт 23-42-65
Об/мин 90-120-155
Воздушный поток 215,73 м3, мин/7615 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Штанги (3)
 105 мм/3,99 " | 152мм/60"
 Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
285/11.2"	235/9.2"
B	C
180/70.8"	160/6.3"
D	E
60/23.6"	140/5.5"
F	G
1320/52"	590/23.2"

SIoux

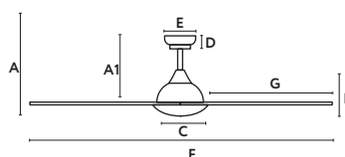
132 CM	52 ДЮЙМА	> 17,6-28 M2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	КЛАСС ЗАЩИТЫ IP44	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	--------------	------------------------	-------------------------	-------------------	--------------	-----------	-----------------



33770
 33770W IoT ВЕРСИЯ(*)
 Корпус белый
 Лопасти белые



Корпус сталь
 Лопасти ABS
 Вт 5-10-16-23-38
 Об/мин 106-143-174-198-233
 Воздушный поток 164,32 м3, мин/5803 куб.
 Напряжение (В/Гц) 110-240/50-60
 Штанги (2)
 127 мм/5" | 254 мм/10"
 Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
320/12.6"	260/10.2"
B	C
200/78.7"	220/8.6"
D	E
70/27.7"	170/6.7"
F	G
1320/52"	590/23.2"

IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7

POLARIS

ø132
СМ

ø52
ДЮЙМА

> 17,6-28 М2

DC
ДВИГАТЕЛЬ

IoT
ДОСТУПНЫЙ

ЛЕТО
ЗИМА

ПУЛЬТ Д/У

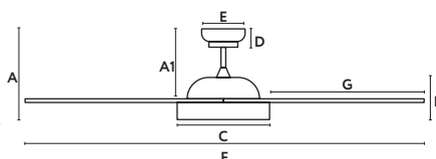
НАКЛОННАЯ
КРЫША



33346
33346W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус белый
Лопасты белые

Корпус сталь
Лопасты ABS
Вт 4-9-16-23-35
Об/мин 86-108-130-145-175
Воздушный поток 163 м3/мин/4900 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD
18 Вт 2700K 1500 лм
CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон поликарбонат



A	AI
350/13.7"	275/10.8"
B	C
180/7.1"	170/7"
D	E
50/2"	ø130/5.1"
F	G
ø1320/51.9"	555/21.8"

(*) IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7

TIMOR

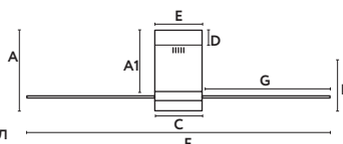
<p>Ø 132 СМ</p>	<p>Ø 52 ДЮЙМА</p>	<p>🏠 > 17,6-28 М2</p>	<p>☀️ ❄️ ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>📶 ПУЛЬТ Д/У</p>
---------------------	-----------------------	------------------------------	--------------------------------	------------------------



33372
Корпус белый
Лопасты белые + клен

Корпус сталь
Лопасты фанера
Вт 17-30-50
Об/мин 90-130-170
Воздушный поток 134,28 м3, мин/4742 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50

LED SMD 12 Вт
2300K 900 лм
CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон опаловый акрил



A	A1
270/10.6"	240/9.4"
B	C
80/3.11"	Ø175/6.88"
D	E
50/1.9"	Ø175/6.9"
F	G
Ø1320/51.9"	570/22.4"

PALK

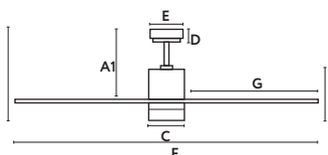
132 СМ	52 ДЮЙМА	 > 17,6-28 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	------------------	------------------------	-------------------------	------------------	---------------	------------------------



33470
33470W IoT ВЕРСИЯ
 Корпус матовый никель
 Лопасты клен

Корпус сталь
 Лопасты МДФ
 Вт 3-5-8-13-21-32
 Об/мин 50-77-104-131-158-185
 Воздушный поток 198,22 м3, мин/7000 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
 Удлиняющие штанги стр. 152

2 E14 МАКС. 8 Вт
 LED [17461]
 Плафон опаловое стекло A



A	A1
390/15.3"	325/12.8"
B	C
140/5.51"	150/5.9"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1320/51.9"	570/22.4"

IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



TONSAY

ø132 СМ	ø52 ДЮЙМА	 > 17,6-28 М2	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У
-------------------	---------------------	------------------	------------------	---------------



33384
 Корпус белый
 Лопасти белые + клен



33385
 Корпус матовый никель
 Лопасти серые + красное дерево

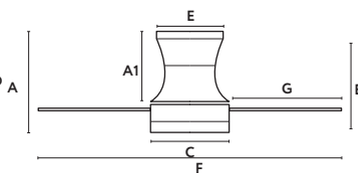


33386
 Корпус темно-коричневый
 Лопасти кедр + венге



Корпус сталь
 Лопасти фанера
 Вт 10-24-46
 Об/мин 83-132-180
 Воздушный поток 145,63 м3, мин/5143 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50

2 E27 МАКС. 15 Вт
 LED [17463]
 Плафон опаловое стекло



A	A1
305/12"	270/10.6"
B	C
300/11.8"	ø238/9.34"
D	E
-	ø190/7.5"
F	G
ø1320/51.9"	535/20.06"



РЕМВА

132 СМ	52 ДЮЙМА	 > 17,6-28 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У
------------------	--------------------	------------------	------------------------	-------------------------	------------------	---------------



33471N
 33471W IoT ВЕРСИЯ (*)
 Корпус белый
 Лопасти белые



33491
 33491W IoT ВЕРСИЯ (*)
 Корпус серый
 Лопасти серые



33492
 33492W IoT ВЕРСИЯ (*)
 Корпус коричневый
 Лопасти коричневые

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



33471k
 белый



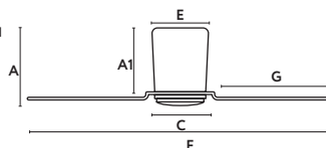
33491k
 серый



33492k
 коричневый

Корпус сталь
 Лопасти ABS
 Вт 3-5-9-14-21-32
 Об/мин 50-76-102-127-157-180
 Воздушный поток 191,14 м3 мин/6750 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

LED SMD 16 Вт 3000K 800 лм
 CRI>95
 Трансформатор ✓
 Плафон поликарбонат



A	A1
215/8.46"	190/7.5"
B	C
250/9.82"	180/70.5"
D	E
65/2.51"	170/6.7"
F	G
1320/51.9"	570/22.4"

IoT ВЕРСИЯ (*) Больше информации на странице 6-7

NIAS

<p>Ø 132 СМ</p>	<p>Ø 52 ДЮЙМА</p>	<p>Иконка дома > 17,6-28 М2</p>	<p>DC ДВИГАТЕЛЬ</p>	<p>IoT ДОСТУПНЫЙ</p>	<p>Иконка солнца и снежинки ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>Иконка пульта ПУЛЬТ Д/У</p>
---------------------	-----------------------	----------------------------------------	-------------------------	--------------------------	---------------------------------------------------	------------------------------------



33472N
33472W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус матовый никель
Лопасты орех



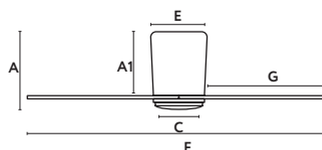
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



33472K
матовый никель

Корпус сталь
Лопасты фанера
Вт 2-7-9-14-21-32
Об/мин 50-82-114-146-178-210
Воздушный поток 195,39 м3, мин/6900 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

LED SMD 16 Вт 800 лм
CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон поликарбонат



A	A1
190/7.5"	155/6.1"
B	C
-	Ø140/5.5"
D	E
-	Ø170/6.9"
F	G
Ø1320/51.9"	630/24.8"

(☺)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7

VANU

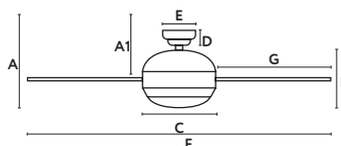
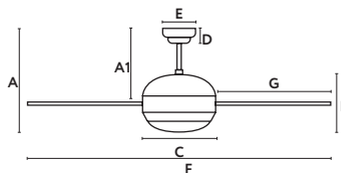
<p>132 СМ</p>	<p>52 ДЮЙМА</p>	<p>> 17,6-28 М2</p>	<p>ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>ПУЛЬТ ДУ</p>	<p>НАКЛОННАЯ КРЫШ</p>	<p>ПРЯМОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ МОНТАЖ</p>
--------------------------	----------------------------	------------------------	----------------------	-----------------	---------------------------	-----------------------------------------



33314
Корпус темно-коричневый
Лопасты темный орех

Корпус металл
 Лопасты фанера
 Вт 14-31-60
 Об/мин 75-120-172
 Воздушный поток 163,61 м3, мин/5778 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Удлиняющие штанги стр. 152

E27 МАКС. 15 Вт
 LED [17463]
 Плафон опаловое
 стекло



A	A1
430/16.9"	300/11.8"
B	C
220/8.63"	240/9.43"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1320/51.9"	540/21.2"

A	A1
280/11"	190/7.5"
B	C
220/8.63"	240/9.43"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1320/51.9"	540/21.2"



ICARIA

<p>132 СМ</p>	<p>52 ДЮЙМА</p>	<p>> 17,6-28 M2</p>	<p>ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>ПУЛЬТ Д/У</p>	<p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
-------------------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------	----------------------------



33700
Корпус белый
Лопасты белые + клен



33701
Корпус алюминий
Лопасты серые + клен



33702
Корпус коричневый
Лопасты коричневые + махагон



33705 NEW
Корпус античная латунь
Лопасты коричневые + дуб

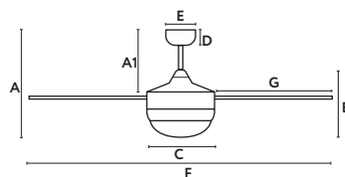


S



Корпус сталь
Лопасты МДФ
Вт 15-30-56
Об/мин 100-150-205
Воздушный поток 155,62 м3, мин/5496 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152

2 E27 МАКС. 15 Вт
LED [17463]
Плафон опаловое
стекло



A	A1
415/16.3"	330/12.9"
B	C
280/11"	270/10.6"
D	E
50/2"	150/5.9"
F	G
1320/51.9"	520/20.5"



MALLORCA

132 СМ	52 ДЮЙМА	> 17,6-28 М2	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	--------------	--------------	-----------	--------------------



33292
 Корпус матовый никель
 Лопасти серые + клен



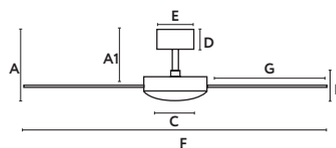
33350
 Корпус белый
 Лопасти белые + клен



33351
 Корпус ржаво-коричневый
 Лопасти махагон + беленый дуб



Корпус сталь
 Лопасти МДФ
 Вт 15-30-56
 Об/мин 100-150-205
 Воздушный поток 154,30 м3, мин/5449 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
380/15"	330/12.9"
B	C
180/7.05"	250/9.82"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1320/51.9"	520/20.4"

S





IBIZA

 <p>132 СМ</p>	 <p>52 ДЮЙМА</p>	 <p>> 17,6-28 М2</p>	 <p>ЛЕТО ЗИМА</p>	 <p>ПУЛЬТ Д/У</p>	 <p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------



33284
Корпус белый
Лопасты белые

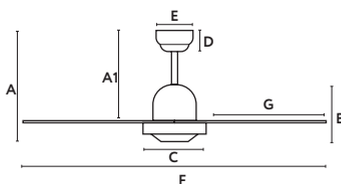


33287
Корпус матовый никель
Лопасты серые + клен



33288
Корпус ржаво-коричневый
Лопасты махагон + беленый дуб

Корпус сталь
Лопасты фанера
Вт 16-29-49
Об/мин 113-162-212
Воздушный поток 149,57 м3, мин/5282 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
330/12.9"	270/10.6"
B	C
170/6.9"	175/6.88"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1320/51.9"	570/22.4"

CORSO

Ø 132
СМ

Ø 52
ДЮЙМА

НАКЛОННАЯ
КРЫША

ЛЕТО
ЗИМА

ПРЯМОЙ
ПОТОЛОЧНЫЙ
МОНТАЖ

УПРАВЛЯЕМЫЙ
ЦЕПОЧКАМИ

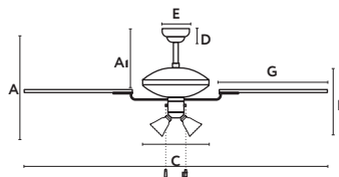
> 17,6-28 М2



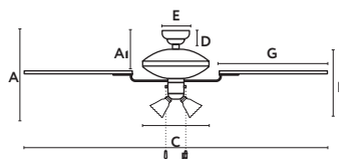
33274
Корпус темно-коричневый
Лопasti красный махагон + состаренный дуб

Корпус металл
Лопasti фанера
Вт 23-34-57
Об/мин 87-135-198
Воздушный поток 161,92 м3 мин/5718 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152
Дистанционное управление
[33929/33937] ☒

4 E27 МАКС. 15 Вт
LED ☒ [17463]
Плафон
полупрозрачное стекло



A	A1
520/20.5"	290/11.4"
B	C
400/15.74"	360/14.17"
D	E
60/2.35"	Ø130/5.1"
F	G
Ø1320/51.9"	525/20.7"



A	A1
460/18.1"	210/8.2"
B	C
400/15.74"	360/14.17"
D	E
60/2.35"	Ø130/5.1"
F	G
Ø1320/51.9"	525/20.7"

LOMBOK

<p>ø132 СМ</p>	<p>ø52 ДЮЙМА</p>	<p>> 17,6-28 М2</p>	<p>ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>	<p>УПРАВЛЕНИЕ ЦЕПОЧКАМИ</p>
--------------------	----------------------	------------------------	----------------------	----------------------------	---------------------------------

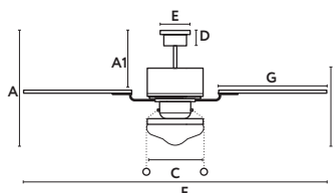


33019
Корпус темно-коричневый
Лопасты деревянная сосна



Корпус металл
Лопасты дерево
Вт 14-29-58
Об/мин 85-135-185
Воздушный поток 123,72 м3, мин/4369
куб. Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152
Дистанционное управление
[33929/33937] ⊗

2 E27 МАКС. 15 Вт
LED ⊗ [17469]
Плафон опаловое
стекло



A	A1
500/19.7"	246/9.7"
B	C
330/12.9"	285/11.2"
D	E
60/2.35"	ø130/5.1"
F	G
ø1320/51.9"	541/21.3"

ALOHA

<p>Ø132 СМ</p>	<p>Ø52 ДЮЙМА</p>	<p>> 17,6-28 М2</p>	<p>ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>ПУЛЬТ Д/У</p>	<p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
--------------------	----------------------	------------------------	----------------------	------------------	----------------------------



33710
 Корпус темно-коричневый
 Лопасти грецкий орех + темный орех

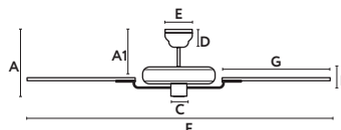
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



33714
 темно-коричневый

Корпус сталь
 Лопасти фанера
 Вт 15-32-58
 Об/мин 80-125-180
 Воздушный поток 128,95 м3/мин/4552 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Удлиняющие штанги стр. 152

3 E27 МАКС. 15 Вт
 LED ⊗ [17426]



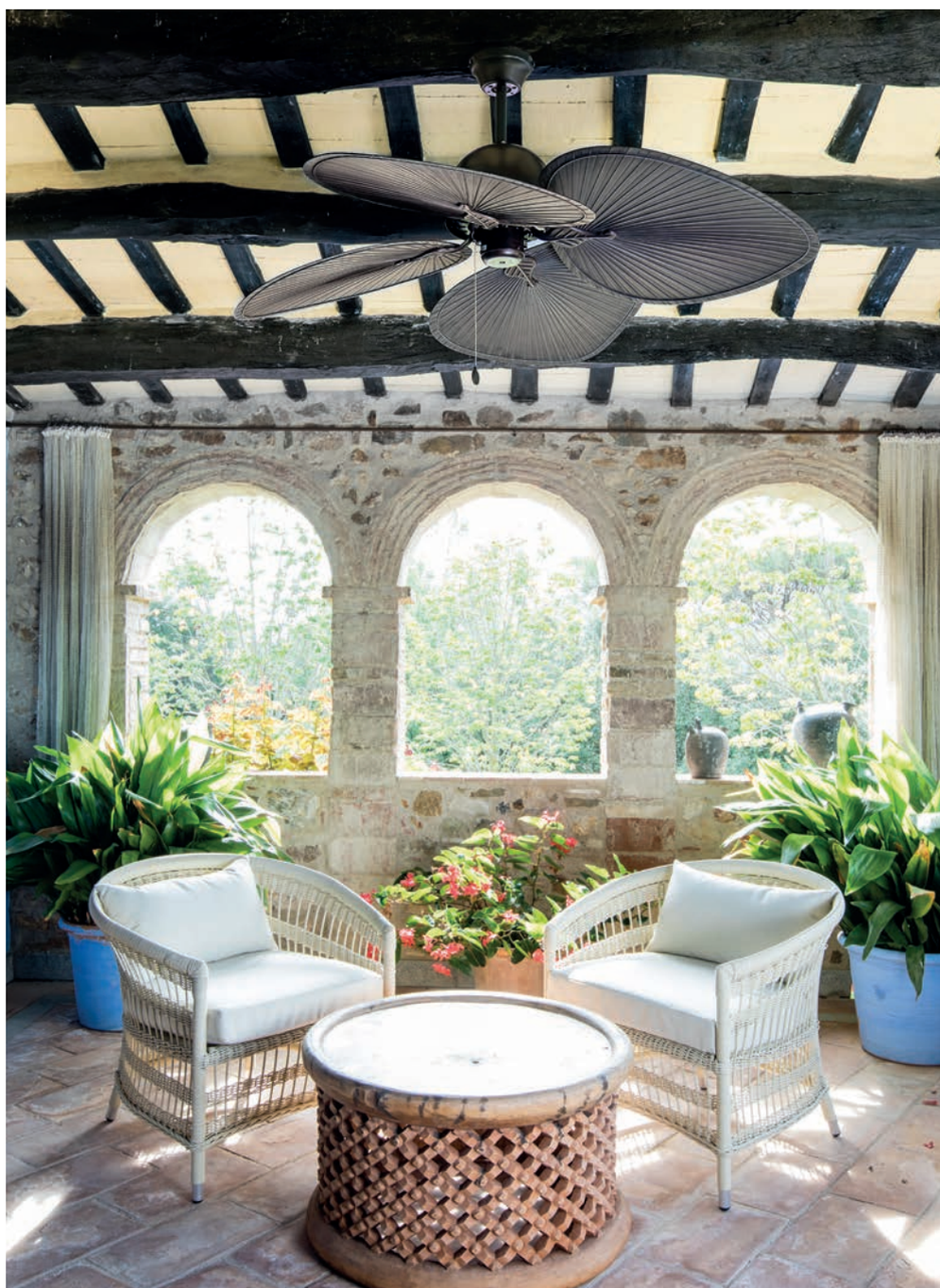
A	A1
315/12.4"	285/11.2"
B	C
130/5.1"	240/9.43"
D	E
60/2.36"	130/5.11"
F	G
Ø1320/51.9"	530/20.9"

CUBA

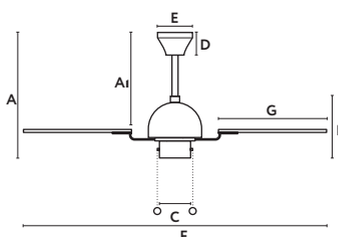
132 CM	52 ДЮЙМА	 > 17,6-28 M2	 ЛЕТО ЗИМА	 НАКЛОННАЯ КРЫША	 УПРАВЛЕНИЕ ЦЕПОЧКАМИ
------------------	--------------------	------------------	------------------	------------------------	-----------------------------



33352
 Корпус темно-коричневый
 Лопасты темно-коричневые



Корпус сталь
 Лопасты ABS
 Вт 20-34-65
 Об/мин 73-99-145
 Воздушный поток 127,45 м3/мин/4501 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Удлиняющие штанги стр. 152
 Дистанционное управление
 [33929/33937] ⊗



A	A1
510/20.1"	450/17.7"
B	C
350/13.7"	370/15.5"
D	E
60/2.35-	130/5.1"
F	G
1320/51.9"	600/23"

TABARCA

 132 СМ	 52 ДЮЙМА	 > 17,6-28 М2	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫШАА
---------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------



33752
 Корпус блестящий белый
 Лопасты белые + клен

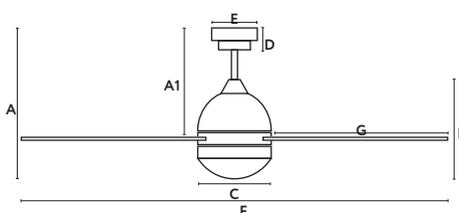


33753
 Корпус блестящий серый
 Лопасты серые + клен



Корпус сталь
 Лопасты фанера
 Вт 23-34-50
 Об/мин 125-160-200
 Воздушный поток 141,95 м3/мин/5011 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

2 E27 МАКС. 15 Вт
 LED [17463]
 Плафон стекло



A	A1
450/17.72"	330/13"
B	C
300/11.81"	220/8.66"
D	E
60/2.36"	130/5.12"
F	G
1320/52"	540/21.25"

IZARO

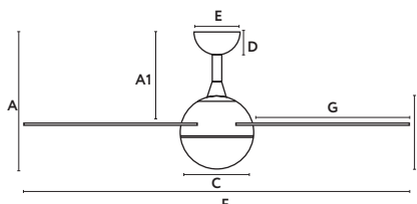
130 СМ	51 ДЮЙМ	 13-17 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	-------------------	--------------	------------------------	-------------------------	------------------	---------------	------------------------



33514
33514W IoT ВЕРСИЯ (*)
 Корпус блестящий белый
 Лопасти белые + клен

Корпус сталь
 Лопасти фанера
 Вт 5-10-16-25-37
 Об/мин 100-142-165-192-226
 Воздушный поток 190,12 м3, мин/6711 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
 Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 15 Вт
 3000K 850 лм
 CRI>80
 Трансформатор ✓
 Плафон стекло



A	A1
420/16.53"	270/10.62"
B	C
260/10.23"	230/9.05"
D	E
70/2.75"	150/5.90"
F	G
1300/51.18"	540/21.25"

(*)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



TYPHOON

— Jordi Busquets



130 СМ	51 ДЮЙМ	13-17 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	КЛАСС ЗАЩИТЫ IP44	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	-------------------	----------	------------------------	-------------------------	-------------------	--------------	-----------	--------------------



33480
33480W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус белый
Лопасты белые



33489
33489W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус серый
Лопасты серые



33490
33490W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус коричневый
Лопасты коричневые

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



33483
белый



33489K
серый



33490K
коричневый

Внутренний / Открытый IP44

Корпус ABS

Лопасты ABS

Вт 3-5-8-12-21-31

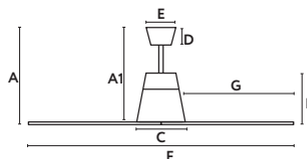
Об/мин 50-71-93-115-138-162

Воздушный поток 183,09 м3, мин/6463 куб.

Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 15 Вт
3000K 900 лм CRI>80
Трансформатор (✓)
Плафон поликарбонат



A	A1
390/15.3"	370/13.77"
B	C
200/7.87"	200/7.87"
D	E
55/2.1"	130/5.1"
F	G
1300/51.8"	530/20.8"

(☺) IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7

Thanks to **The Room Studio** Photo **Mauricio Puertes**



WINCHE

— Conillas



ø130
CM

ø51
ДЮЙМ

13-17 М2

DC
ДВИГАТЕЛЬ

IoT
ДОСТУПНЫЙ

ЛЕТО
ЗИМА

ПУЛЬТ Д/У

НАКЛОННАЯ
КРЫША



КЛАСС
ЗАЩИТЫ
IP44

33481 Внутренний / Открытый IP44

33481W IoT ВЕРСИЯ (☼)

Корпус черный

Лопасты темно-коричневые



33482

33482W IoT ВЕРСИЯ (☼)

Корпус хром

Лопасты коричневый

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



КЛАСС
ЗАЩИТЫ
IP44



33484 Внутренний / Открытый IP44
черный

33486
серый

Корпус сталь

Лопасты ABS

Вт 3-5-8-12-21-35

Об/мин 50-71-93-115-138-162

Воздушный поток 183,01 м3, мин/6463 куб.

Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

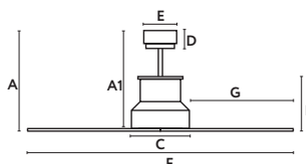
Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 15 Вт

3000K 800 лм CRI>80

Трансформатор ✓

Плафон поликарбонат



A	A1
390/15.3"	355/13.97"
B	C
210/8.26"	190/7.48"
D	E
55/2.1"	ø130/5.11"
F	G
ø1270/50"	530/21.8"

(☼)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



MINI ETERFAN

— Conillas 

128 СМ	50 ДУЙМОВ	 13-17 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	 ЛЕТО  ЗИМА	 ПУЛЬТ ДУ
------------------	---------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------



33382
33382W IoT ВЕРСИЯ (+)
Корпус хром
Лопасты прозрачные



32020
32020W IoT ВЕРСИЯ (+)
Корпус блестящий белый
Лопасты прозрачные



32025
32025W IoT ВЕРСИЯ (+)
Корпус матовый белый
Лопасты прозрачные



32026
32026W IoT ВЕРСИЯ (+)
Корпус блестящий черный
Лопасты прозрачные



32027
32027W IoT ВЕРСИЯ (+)
Корпус черный матовый
Лопасты прозрачные



32028
32028W IoT ВЕРСИЯ (+)
Корпус черный матовый
Лопасты орех



32029
32029W IoT ВЕРСИЯ (+)
Корпус блестящий красный
Лопасты прозрачные



32030
32030W IoT ВЕРСИЯ (+)
Корпус черный матовый
Лопасты черный матовый

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



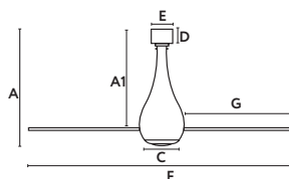
33390
хром



33391
черный

Корпус металл + стекло
Лопасты поликарбонат
Вт 3-6-9-13-22-32
Об/мин 51-77-103-129-155-185
Воздушный поток 145,66 м3/мин/5144 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

SMD LED 17 Вт
3000K 600 лм CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон опаловое стекло



A	A1
450/17.7"	420/16.5"
B	C
-	160/6.3"
D	E
60/2.3"	130/5.1"
F	G
1280/50.4"	555/21.8"

(+) IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7





<p>128 СМ</p>	<p>50 ДЮЙМОВ</p>	<p>13-17 М2</p>	<p>DC ДВИГАТЕЛЬ</p>	<p>IoT ДОСТУПНЫЙ</p>	<p>☀️ ❄️ ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>📶 ПУЛЬТ ДУ</p>
-------------------	----------------------	-----------------	-------------------------	--------------------------	--------------------------------	-----------------------



33381
33381W IoT ВЕРСИЯ (☼)
Корпус хром
Лопасты прозрачные



32000
32000W IoT ВЕРСИЯ (☼)
Корпус блестящий белый
Лопасты прозрачные



32001
32001W IoT ВЕРСИЯ (☼)
Корпус белый матовый
Лопасты прозрачные



32002
32002W IoT ВЕРСИЯ (☼)
Корпус блестящий черный
Лопасты прозрачные



32003
32003W IoT ВЕРСИЯ (☼)
Корпус черный матовый
Лопасты прозрачные



32004
32004W IoT ВЕРСИЯ (☼)
Корпус черный матовый
Лопасты орех



32005
32005W IoT ВЕРСИЯ (☼)
Корпус блестящий красный
Лопасты прозрачные



32006
32006W IoT ВЕРСИЯ (☼)
Корпус черный матовый
Лопасты черный матовый

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



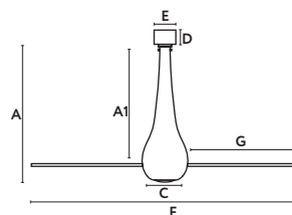
33390
хром



33391
черный

Корпус металл + стекло
Лопасты поликарбонат
Вт 3-6-9-13-22-32
Об/мин 51-77-103-129-155-185
Воздушный поток 145,66 м3/мин/5144 куб
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

SMD LED 17 Вт
3000К 600 лм CRI>80
Трансформатор
Плафон опаловое стекло



A	A1
640/25,2"	630/24,8"
B	C
-	ø160/6,3"
D	E
60/2,3"	ø130/5,1"
F	G
ø1280/50,4"	555/21,8"



JUSTFAN

— Conillas



<p>Ø128 СМ</p>	<p>Ø50 ДЮЙМОВ</p>	<p>13-17 M2</p>	<p>DC ДВИГАТЕЛЬ</p>	<p>IoT ДОСТУПНЫЙ</p>	<p>☀️ ЛЕТО ❄️ ЗИМА</p>	<p>📶 ПУЛЬТ ДУ</p>
--------------------	-----------------------	-----------------	-------------------------	--------------------------	------------------------------------	-----------------------



33394
33394W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус хром
Лопасты прозрачные



33395
33395W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус черный
Лопасты орех



33398
33398W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус античная латунь
Лопасты орех



33399
33399W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус медь
Лопасты орех



32100
32100W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус черный матовый
Лопасты черные матовый



33417 NEW
33417W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус античная латунь
Лопасты черные матовый



33418 NEW
33418W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус медь
Лопасты черные матовый

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ, ПОДХОДЯЩИЙ ДЛЯ 33394 & 33395



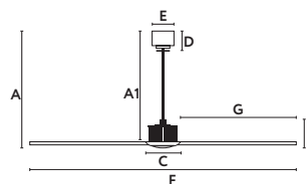
33390
хром



33391
черный

Корпус металл
Лопасты поликарбонат
Вт 4-6-9-13-22-32
Об/мин 51-77-103-129-155-185
Воздушный поток 145,66 м3/мин/5144 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
Штанги (3) ✓
100 мм/3,9" | 200 мм / 7,8" | 450 мм/17,7"

SMD LED 17 Вт
3000K 600 лм CR1>80
Трансформатор ✓
Плафон опаловое стекло



L	S
A	A1
640/25.2"	630/24.8"
B	C
180/7.05"	Ø160/6.3"
D	E
60/2.3"	Ø130/5.1"
F	G
Ø1280/50.4"	555/21.8"

(☺️)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



NEW

DECOFAN

Conillas



128
СМ

50
ДЮЙМОВ

13-17 М2

DC
ДВИГАТЕЛЬ

IoT
ДОСТУПНЫЙ

ЛЕТО
ЗИМА

ПУЛЬТ ДУ



33394+33431
Корпус хром
Лопасты прозрачные



33395+33431
Корпус черный
Лопасты орех



33398+33431
Корпус античная латунь
Лопасты орех



33399+33431
Корпус медь
Лопасты орех

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



33390
хром

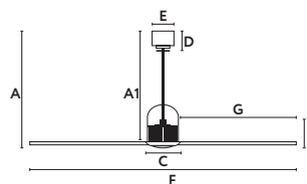


33391
черный



Корпус металл + стекло
Лопасты поликарбонат
Вт 3-6-9-13-22-32
Об/мин 51-77-103-129-155-185
Воздушный поток 145,66 м3/мин/5144 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

SMD LED 17 Вт
3000K 600 лм CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон опаловое стекло



A	A1
450/17.7"	420/16.5"
B	C
-	160/6.3"
D	E
60/2.3"	130/5.1"
F	G
1280/50.4"	555/21.8"

(*) IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



MINI TUBE

— Conillas



ø128 СМ	ø50 ДУЙМОВ	13-17 M2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У
-------------------	----------------------	----------	------------------------	-------------------------	--------------	-----------



33393
33393W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус хром
Лопasti прозрачный



32038
32038W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус блестящий белый
Лопasti прозрачный



32039
32039W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус белый матовый
Лопasti прозрачный



32040
32040W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус блестящий черный
Лопasti прозрачный



32041
32041W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус черный матовый
Лопasti прозрачный



32042
32042W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус черный матовый
Лопasti орех



32043
32043W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус черный матовый
Лопasti черный матовый

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



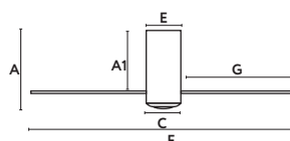
33390
хром



33391
черный

Корпус металл + стекло
Лопasti поликарбонат
Вт 3-6-9-13-22-32
Об/мин 51-77-103-129-155-185
Воздушный поток 145,66 м3/мин/5144 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

SMD LED 17 Вт
3000K 600 лм CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон опаловое стекло



A	A1
290/11.4"	250/9.8"
B	C
-	ø160/6.3"
D	E
-	ø130/5.1"
F	G
ø1280/50.4"	430/16.9"

(*)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



TUBE

— Conillas



<p>Ø128 СМ</p>	<p>Ø50 ДЮЙМОВ</p>	<p>13-17 М2</p>	<p>DC ДВИГАТЕЛЬ</p>	<p>IoT ДОСТУПНЫЙ</p>	<p>☀️ ЛЕТО ❄️ ЗИМА</p>	<p>📶 ПУЛЬТ ДУ</p>
--------------------	-----------------------	-----------------	-------------------------	--------------------------	------------------------------------	-----------------------



33374
33374W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус хром
Лопасты прозрачные



32033
32033W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус блестящий белый
Лопасты прозрачные



32034
32034W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус белый матовый
Лопасты прозрачные



32035
32035W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус блестящий черный
Лопасты прозрачные



32036
32036W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус черный матовый
Лопасты прозрачные



32037
32037W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус черный матовый
Лопасты орех



32060
32060W IoT ВЕРСИЯ (☺️)
Корпус черный матовый
Лопасты черные матовые

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



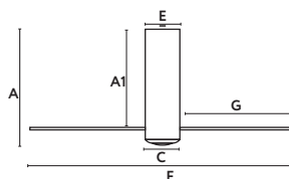
33390
хром



33391
черный

Корпус металл + стекло
Лопасты поликарбонат
Вт 3-6-9-13-22-32
Об/мин 51-77-103-129-155-185
Воздушный поток 145,66 м3/мин/5144 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60

SMD LED 17 Вт
3000К 600 лм CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон опаловое стекло



A	A1
450/17.7"	420/16.5"
B	C
-	Ø160/6.3"
D	E
-	Ø130/5.1"
F	G
Ø1280/50.4"	430/16.9"

(☺️)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



NASSAU

128 СМ	50 ДУЙМОВ	13-17 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	---------------------	----------	-----------------	------------------	--------------	-----------	--------------------



33478
33478W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус коричневый
Лопасты коричневые



33487
33487W IoT ВЕРСИЯ (*)
Корпус белый
Лопасты белые

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УДЛИНЯЮЩИЕ ШТАНГИ 910 ММ/35,8 "

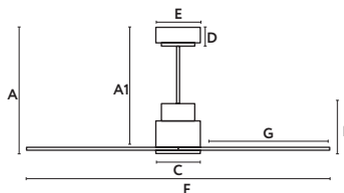


33479
коричневый



33488
белый

Корпус сталь
Лопасты МДФ
Вт 4-6-10-16-24-37
Об/мин 50-87-125-162-199-237
Воздушный поток 222,41 м3, мин/7851 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60



A	A1
400/15.7"	370/14.5"
B	C
170/6.69"	120/4.72"
D	E
60/2.36"	130/5.11"
F	G
1280/50.4"	575/22.6"

(*) IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7

MOLOKAI

Ø125
СМ

Ø49
ДЮЙМОВ

13-17 М2

DC
ДВИГАТЕЛЬ

ЛЕТО
ЗИМА

ПУЛЬТ Д/У

НАКЛОННАЯ
КРЫША



33475
Корпус матовый никель
Лопасты темный орех

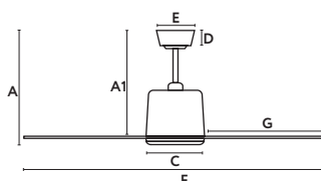
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



33476
матовый никель

Корпус сталь
Лопасты фанера
Вт 3-5-8-13-21-31
Об/мин 50-76-102-128-155-180
Воздушный поток 195,66 м3/мин/6910 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
Удлиняющие штанги стр. 152

LED SMD 18 Вт
3000K 1200 лм CRI>80
Трансформатор ✓



A	A1
335/13.1"	300/11.8"
B	C
200/8.63"	150/5.90"
D	E
65/2.51"	Ø140/5.51"
F	G
Ø1250/42.9"	600/23.6"

PANAY

<p>122 СМ</p>	<p>48 ДЮЙМОВ</p>	<p>13-17 М2</p>	<p>ПУЛЬТ Д/У</p>	<p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
-------------------	----------------------	-----------------	------------------	------------------------



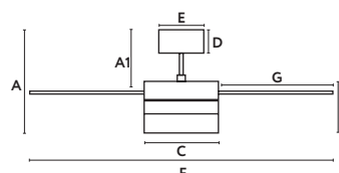
33607
Корпус белый
Лопасты белые + клен



33608
Корпус матовый никель
Лопасты матовый никель + махагон

Корпус сталь
Лопасты МДФ
Вт 14-30-58
Об/мин 95-150-200
Воздушный поток 116,2 м3/мин/4103 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152

2 E14 МАКС. 8 Вт LED [17461]
Плафон опаловое стекло



A	A1
280/11"	180/7.1"
B	C
150/5.9"	210/8.24"
D	E
65/2.51"	130/5.1"
F	G
1220/48"	495/19.5"



YAKARTA

<p>121 СМ</p>	<p>47 ДЮЙМОВ</p>	<p>13-17 М2</p>	<p>ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>	<p>ПРЯМОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ МОНТАЖ</p>	<p>УПРАВЛЕНИЕ ЦЕПОЧКАМИ</p>
--------------------------	-----------------------------	-----------------	----------------------	----------------------------	-----------------------------------------	---------------------------------



33711
Корпус античная латунь
Лопасты темный дуб + белый дуб



33712
Корпус белый
Лопасты белые + клен



33713
Корпус коричневый
Лопасты махагон + темный орех



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



33714
темно-коричневый



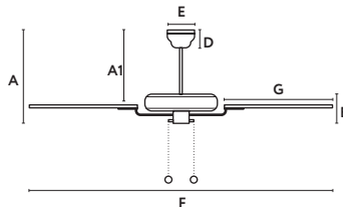
33716
белый



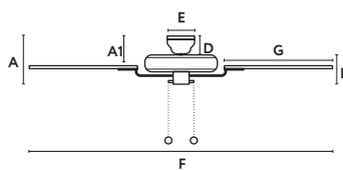
33717
античная латунь

Корпус сталь
Лопасты фанера
Вт 14-23-51
Об/мин 15-150-205
Воздушный поток 94,57 м3/мин/3340 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Дистанционное управление
[33929/33937]⊗
Удлиняющие штанги стр. 152

3 E27 МАКС. 15Вт
LED⊗ [17426]



A	A1
350/13.7"	300/11.8"
B	C
130/5.11"	-
D	E
60/2.35"	130/5.11"
F	G
1210/47.6"	465/18.3"



A	A1
190/7.5"	150/5.9"
B	C
130/5.11"	-
D	E
60/2.35"	130/5.11"
F	G
1210/47.6"	465/18.3"

ECO INDUS

Ø120
СМ

Ø47
ДЮЙМОВ

13-17 М2

НАСТЕННЫЙ
КОНТРОЛЬ

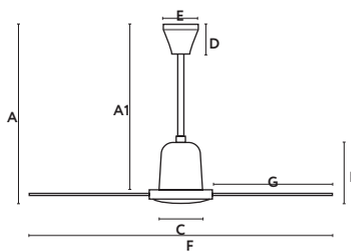
НАКЛОННАЯ
КРЫШ

ПРОСТАЯ
УСТАНОВКА



33005
Корпус белый
Лопасты белые

Корпус сталь
Лопасты сталь
Вт 16-26-68
Об/мин 150-225-322
Воздушный поток 189,47 м3, мин/6691 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Дистанционное управление
[33929/33937] ⊗



L

S



A	A1
320/12.6"	270/10.6"
B	C
160/6.29"	190/7.5"
D	E
60/2.35"	Ø130/5.1"
F	G
Ø1200/47.2"	485/19.1"

FEROE

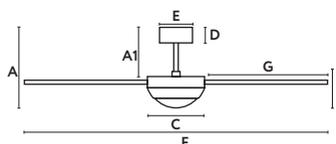
107 СМ	42 ДЮЙМА	 < 13 М2	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------



33600
 Корпус белый
 Лопасты белые + клен

Корпус сталь
Лопасты МДФ
Вт 10-21-41
Об/мин 80-145-180
Воздушный поток 64,16 м3, мин/2265,7 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Удлиняющие штанги стр. 152

2 E14 МАКС. 8 Вт
LED [17469]
Плафон опаловое
 стекло



A	A1
320/12.6"	210/8.2"
B	C
160/6.3"	200/7.9"
D	E
60/2.3"	130/5.1"
F	G
1070/42.1"	420/16.5"



MINI ICARIA

107 СМ	42 ДЮЙМА	< 13 М2	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	---------	--------------	-----------	--------------------



33695
Корпус античная латунь
Лопасты коричневые + дуб



33696
Корпус матовый никель
Лопасты прозрачные



33697
Корпус ржаво-коричневый
Лопасты махагон + дуб



33698
Корпус белый
Лопасты белые + клен

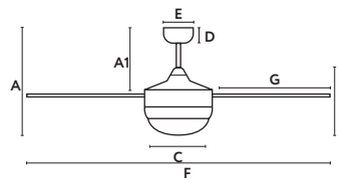


33699
Корпус матовый никель
Лопасты серые + клен



Корпус сталь
Лопасты МДФ
Вт 16-24-35
Об/мин 135-175-210
Воздушный поток 101,09 м3/мин/3568 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152

2 E14 МАКС. 8 Вт
LED [17461]



A	A1
405/15.9"	270/10.6"
B	C
280/11"	160/6.3"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1070/42"	425/16.7"



MINI MALLORCA

107 СМ	42 ДЮЙМА	< 13 М2	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	---------	-----------	-----------------



33603
 Корпус белый
 Лопасты белые + клен

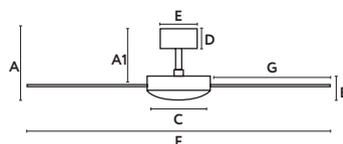


33604
 Корпус матовый никель
 Лопасты серые + черные



33605
 Корпус темно-коричневый
 Лопасты темно-коричневые + красноватая вишня

Корпус сталь
 Лопасты МДФ
 Вт 10-21-41
 Об/мин 80-145-180
 Воздушный поток 64,16 м3, мин/2265 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
235/9.3"	200/7.9"
B	C
90/3.5"	ø220/8.6"
D	E
60/2.3"	ø130/5.11"
F	G
ø1070/42.1"	420/16.5"





MINI LANTAU

107 СМ	42 ДЮЙМА	< 13 М2	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У	НАКЛОННАЯ КРЫША
------------------	--------------------	---------	--------------	-----------	--------------------



33508
 Корпус матовый никель
 Лопасти орех

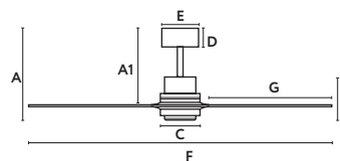


33509
 Корпус матовый никель
 Лопасти сосна



33517 NEW
 Корпус черный
 Лопасти орех

Корпус сталь
 Лопасти дерево
 Вт 13-26-55
 Об/мин 105-150-210
 Воздушный поток 143,2 м3, мин/5055 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Удлиняющие штанги стр. 152



A	A1
340/13.38"	300/11.81"
B	C
110/4.33"	150/5.90"
D	E
65/2.56"	150/5.9"
F	G
1070/42.12"	460/18.11"

LISBOA

107
СМ

42
ДЮЙМА

< 13 M2

ЛЕТО
ЗИМА

НАКЛОННАЯ
КРЫША

ПРЯМОЙ
ПОТОЛОЧНЫЙ
МОНТАЖ

УПРАВЛЕНИЕ
ЦЕПОЧКАМИ

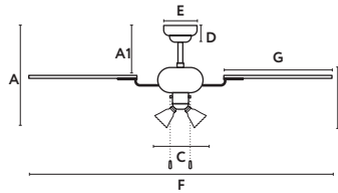


33102
Корпус темно-коричневый
Лопasti махагон + темный орех

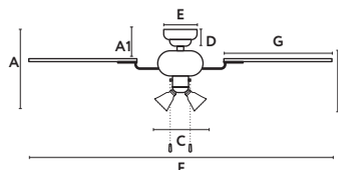


Корпус сталь
Лопasti МДФ
Вт 27-35-47
Об/мин 130-185-235
Воздушный поток 99,96 м3, мин/3530 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152
Дистанционное управление
[33929/33937]

3 E27 МАКС. 15 Вт
LED [17462]
Плафон полупрозрачное
стекло



A	A1
460/18.1"	240/9.4"
B	C
220/8.63"	300/11.8"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1070/42.1"	420/16.5"



A	A1
280/11"	180/7.1"
B	C
220/8.63"	300/11.8"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1070/42.1"	420/16.5"

KOMODO

Ø 106
СМ

Ø 42
ДЮЙМА

< 13 M2

ЛЕТО
ЗИМА

ПУЛЬТ ДУ

НАКЛОННАЯ
КРЫША

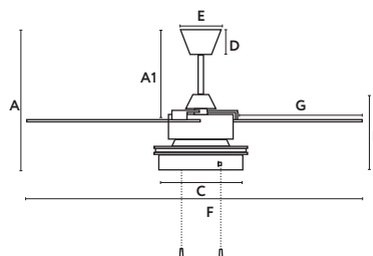
УПРАВЛЕНИЕ
ЦЕПОЧКАМИ



33723
Корпус черный матовый
Лопасты черные + орех

Корпус сталь
Лопасты фанера
Вт 15-24-46
Об/мин 146-182-256
Воздушный поток 88,89 м3/мин/3138,52 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152
Дистанционное управление
[33929/33937]

2 E14 МАКС. 8 Вт
LED [17461]
Плафон металл + матовое
стекло



A	A1
370/14.56"	220/8.66"
B	C
200/7.87"	225/8.85"
D	E
60/2.36"	130/5.12"
F	G
1070/42.04"	450/17.71"

FACTORY

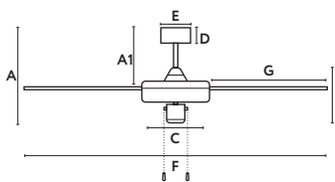
106 СМ	42 ДЮЙМА	< 13 М2	ЛЕТО ЗИМА	НАКЛОННАЯ КРЫША	УПРАВЛЕНИЕ ЦЕПОЧКАМИ
------------------	--------------------	---------	--------------	--------------------	-------------------------



33611
Корпус алюминий
Лопасты серые + черные



Корпус сталь
Лопасты МДФ
Вт 20-29-42
Об/мин 80-140-190
Воздушный поток 109 м3, мин/3849,6 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152
Дистанционное управление
[33929/33937]



A	A1
300/11.8"	157/6.88"
B	C
160/6.29"	170/6.69"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1060/41.7"	420/16.5"

EASY

Ø105
СМ

Ø41
ДЮЙМ

🏠
< 13 М2

☀️ ❄️
ЛЕТО
ЗИМА

📶
ПУЛЬТ Д/У

🔧
НАКЛОННАЯ
КРЫША

🔧
ПРОСТАЯ
УСТАНОВКА



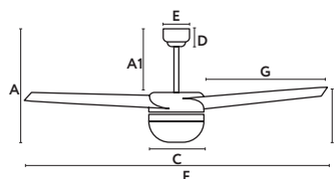
33415
Корпус белый
Лопасты белые



33416
Корпус серый
Лопасты серые

Корпус сталь
Лопасты ABS
Вт 11-23-68
Об/мин 105-185-285
Воздушный поток 159,76 м3 мин/5642 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50

2 E27 МАКС. 15 Вт
LED [17463]
Плафон опаловое
стекло



A	A1
460/18.1"	320/12.6"
B	C
100/3.93"	210/8.24"
D	E
75/2.91"	Ø140/5.5"
F	G
Ø1050/41.3"	420/16.6"

ОВОЕ

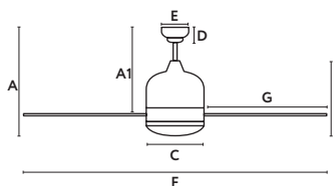
<p>105 СМ</p>	<p>41 ДЮЙМОВ</p>	<p>< 13 М2</p>	<p>ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>ПУЛЬТ Д/У</p>	<p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
-------------------	----------------------	-------------------	----------------------	------------------	----------------------------



33610
Корпус белый
Лопасты белые + клен



Корпус сталь
Лопасты МДФ
Вт 8-22-38
Об/мин 85-140-180
Воздушный поток 64,16 м3/мин/3849,6 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50



A	A1
360/14.17"	270/10.6"
B	C
220/8.63"	160/6.3"
D	E
60/2.35"	130/5.1"
F	G
1050/41.34"	420/16.5"

SEBU

<p>102 СМ</p>	<p>40 ДЮЙМОВ</p>	<p>< 13 М2</p>	<p>ЛЕТО ЗИМА</p>	<p>ПУЛЬТ Д/У</p>	<p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
-------------------	----------------------	-------------------	----------------------	------------------	----------------------------



33606
Корпус белый
Лопасты белые + клен

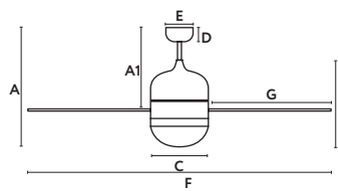


33609
Корпус матовый никель
Лопасты серые + черные



Корпус сталь
Лопасты МДФ
Вт 8-22-38
Об/мин 84-140-180
Воздушный поток 109 м3, мин/3849,6 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152

2 E14 МАКС. 8 Вт
LED [17461]



A	A1
410/16.1"	270/10.6"
B	C
300/11.8"	180/7.05"
D	E
60/2.35"	140/5.51"
F	G
1020/40.2"	420/16.5"

MINI UFO

101 CM	40 ДЮЙМОВ	< 13 M2	ЛЕТО ЗИМА	ПУЛЬТ Д/У
------------------	---------------------	---------	--------------	-----------



33454
 Корпус белый
 Лопасты белые + клен

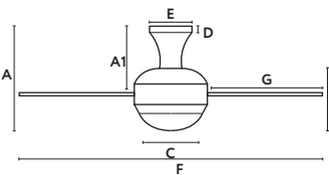


33455
 Корпус матовый никель
 Лопасты серые + клен



Корпус сталь
 Лопасты МДФ
 Вт 8-18-42
 Об/мин 90-150-200
 Воздушный поток 106,92 м3/мин/3776 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50

2 E27 МАКС. 15 Вт
 LED [17463]
 Плафон опаловое стекло



A	A1
370/14.6"	245/9.6"
B	C
260/10.2"	260/10.2"
D	E
120/4.71"	ø150/5.9"
F	G
ø1015/40"	384/15.1"

MINI INDUS

ø 92
СМ

ø 36
ДЮЙМОВ



< 13 М2



НАСТЕННЫЙ
КОНТРОЛЬ

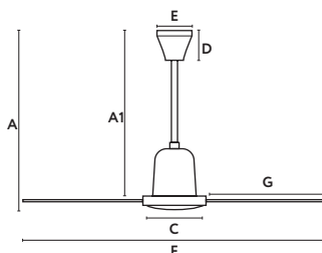


ПРСТАЯ
УСТАНОВКА



33011
Корпус белый
Лопасты белые

Корпус сталь
Лопасты сталь
Вт 10-13-17-22-43
Об/мин 183-225-272-299-330
Воздушный поток 74,56 м3, мин/2633 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50



L

M



A	A1
483/19"	440/17.3"
B	C
160/6.29"	ø120/4.71"
D	E
120/4.71"	ø145/5.7"
F	G
ø920/36.2"	320/12.6"

CHICAGO

 91 СМ	 36 ДЮЙМОВ	 < 13 М2	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------

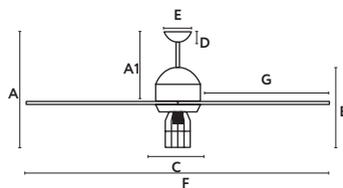


33703
 Корпус черный
 Лопасты орех



Корпус сталь
 Лопасты МДФ
 Вт 15-26-49
 Об/мин 136-192-225
 Воздушный поток 96,71 м3/мин/3414 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Удлиняющие штанги стр. 152

E27 МАКС. 15 Вт
 LED [17463]



A	A1
475/18.7"	295/11.6"
B	C
295/11.41"	140/5.51"
D	E
50/1.96"	ø150/5.9"
F	G
ø915/36"	380/14.96"

MEDITERRÁNEO

81 CM	32 ДЮЙМОВ	 < 13 М2	 ЛЕТО ЗИМА	 УПРАВЛЕНИЕ ЦЕПОЧКАМИ
-----------------	---------------------	-------------	------------------	-----------------------------



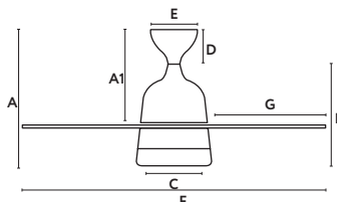
33704
 Корпус белый
 Лопасти белые + клен



33706
 Корпус матовый никель
 Лопасти клен + махагон

Корпус сталь
 Лопасти МДФ
 Вт 14-23-47
 Об/мин 198-232-280
 Воздушный поток 85,38 м3, мин/3014 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Дистанционное управление
 [33929/33937]

E14 МАКС. 8 Вт
 LED [17461]
 Плафон опаловое
 стекло



A	A1
385/15.2"	290/11.4"
B	C
260/10.2"	190/7.48"
D	E
110/4.3"	ø130/5.11"
F	G
ø815/32.1"	310/12.2"



JUSTFAN

— Conillas



81 СМ	31 ДЮЙМ	 < 13 М2	DC ДВИГАТЕЛЬ	IoT ДОСТУПНЫЙ	 ЛЕТО ЗИМА	 ПУЛЬТ Д/У	 НАКЛОННАЯ КРЫША
-----------------	-------------------	-------------	------------------------	-------------------------	------------------	---------------	------------------------



33426
33426W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус хром
Лопасты прозрачный



33425
33425W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус черный
Лопасты орех



33428 NEW
33428W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус античная латунь
Лопасты орех



33423 NEW
33423W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус медь
Лопасты орех



33424
33424W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус черный матовый
Лопасты черный матовый



33429 NEW
33429W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус античная латунь
Лопасты черный матовый



33427 NEW
33427W IoT ВЕРСИЯ (☺)
Корпус медь
Лопасты черный матовый

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ОСВЕЩЕНИЯ



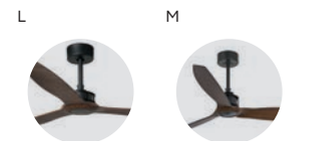
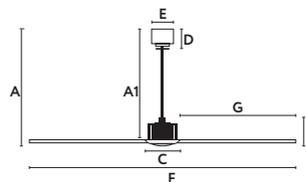
33390
хром



33391
черный

Корпус металл
Лопасты поликарбонат
Вт 2.8-3.2-4-5-6.7-9
Об/мин 51-86-122-158-195-235
Воздушный поток 121,69 м3/мин/4296 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50-60
Штанги (2) ✓
100 мм/3,9" | 200 мм/7.8"

SMD LED 17 Вт
3000K 600лм CRI>80
Трансформатор ✓
Плафон опаловое стекло



A	A1
640/25.2"	630/24.8"
B	C
180/7.05"	ø160/6.3"
D	E
55/2.1"	ø130/5.1"
F	G
ø810/31.8"	358/14.1"

(☺)IoT ВЕРСИЯ Больше информации на странице 6-7



PALAO

81 СМ	32 ДЮЙМА	< 13 M2	ЛЕТО ЗИМА	НАКЛОННАЯ КРЫША	ПРЯМОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ МОНТАЖ	УПРАВЛЯЕМЫЙ ЦЕПОЧКАМИ
-----------------	--------------------	---------	--------------	-----------------	--------------------------	-----------------------



33179
Корпус белый
Лопасты разноцветные



33180
Корпус белый
Лопасты белые



33183
Корпус матовый никель
Лопасты клен



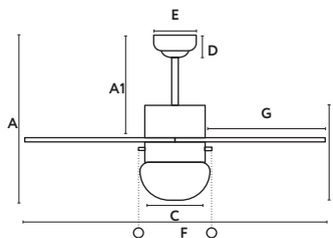
33185
Корпус темно-коричневый
Лопасты махагон



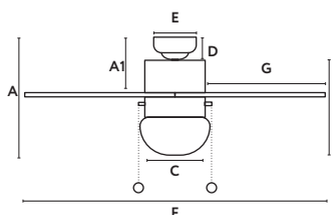
33186
Корпус серый
Лопасты серые

Корпус металл
Лопасты МДФ
Вт 24-28-37
Об/мин 127-192-241
Воздушный поток 92,37 м3, мин/3262 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50
Удлиняющие штанги стр. 152
Дистанционное управление [33929/33937] ⊗

E14 МАКС. 8 Вт
LED [17461] ⊗
Плафон опаловое стекло



A	A1
390/15.3"	260/10.2"
B	C
190/7.5"	170/6.9"
D	E
60/2.35"	ø130/5.1"
F	G
ø810/31.8"	350/13.7"



A	A1
250/9.8"	160/6.3"
B	C
190/7.5"	170/6.9"
D	E
60/2.35"	ø130/5.1"
F	G
ø810/31.8"	350/13.7"

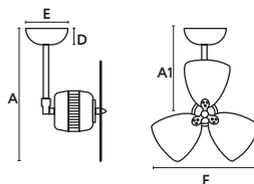
VEDRA

<p>46 СМ</p>	<p>18 ДЮЙМОВ</p>	<p>НАСТЕННЫЙ КОНТРОЛЬ</p>	<p>НАКЛОННАЯ КРЫША</p>
<p>< 13 M2</p>			



33450
Корпус античная латунь
Лопасты орех

Корпус алюминий
 Лопасты МДФ
 Регулируемый 90°
 Об/мин 327-369-495-515
 Вт 19-22-34-37
 Воздушный поток 58,11 м3 мин/2052 куб.
 Напряжение (В/Гц) 220-240/50
 Дистанционное управление
 [33929/33937] ⊗



A	A1
540/21.2"	450/17.7"
B	C
-	-
D	E
60/2.35"	145/5.7"
F	G
460/18.1"	200/7.9"

KEIKI

43
СМ

17
ДЮЙМОВ

ИКО
< 13 М2

☀️ ❄️
ЛЕТО
ЗИМА

🕒
НАСТЕННЫЙ
КОНТРОЛЬ

🏠
НАКЛОННАЯ
КРЫША

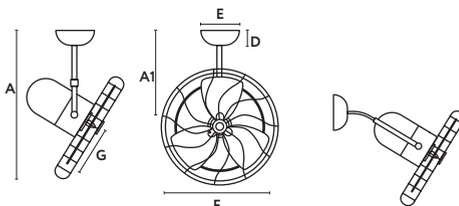


33715
Корпус коричневый
Лопасты коричневые



33720
Корпус белый
Лопасты белые

Корпус сталь
Лопасты фанера
Подходит для потолка и стены
Регулируемый 45°/20°
Вт 10-19-28
Об/мин 380-640-890
Воздушный поток 38,61 м3, мин/1363 куб.
Напряжение (В/Гц) 220-240/50



A	A1
505/19.9"	440/17.3"
B	C
-	-
D	E
55/2.1"	150/5.11"
F	G
430/16.9"	150/5.90"

300 ММ/11,8 ДЮЙМОВ	ЦВЕТ	МАТЕРИАЛ
33904	○ белый	Корпус металл
33959	● серый	Корпус металл
33960	● старое золото	Корпус металл
33962	● коричневый	Корпус металл
33965	● сатиновый никель	Корпус металл
400 ММ/15,7 ДЮЙМОВ	ЦВЕТ	МАТЕРИАЛ
33944	○ белый	Корпус металл
33948	● матовый никель	Корпус металл
500 ММ/19,7 ДЮЙМОВ	ЦВЕТ	МАТЕРИАЛ
33954	○ белый	Корпус металл
33957	● состаренное золото	Корпус металл
33958	● хром	Корпус металл
33964	● коричневый	Корпус металл
33971	● сатиновый никель	Корпус металл

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ШТАНГИ ТОЛЬКО ДЛЯ

1780 ММ/70,1 ДЮЙМОВ	ЦВЕТ	МАТЕРИАЛ
3R432	● матовый никель	Корпус металл
2000 ММ/78,7 ДЮЙМОВ	ЦВЕТ	МАТЕРИАЛ
3R433	○ белый	Корпус металл
3R434	● коричневый	Корпус металл

ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ



ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ	БАТАРЕИ	ЧАСТОТА	МАТЕРИАЛ	ИНФОРМАЦИЯ
33929	1x9V ⊗	50/60 Гц	Корпус ПВХ	-



33937	4xAAA ⊗	50/60 Гц	Корпус ПВХ	
-------	---------	----------	------------	---------------------------------------------------------------------------------------

НАСТЕННЫЙ КОНТРОЛЬ 3 СКОРОСТИ



33928	-	-	Корпус ABS	-
-------	---	---	------------	---

* Настенное управление нельзя использовать одновременно с пультом дистанционного управления

ЦЕПОЧКА



33907	-	-	-	300 мм / 11,8 »
-------	---	---	---	-----------------

www.farobarcelona.ru

