



# СЕРИЯ NORDIK® EVOLUTION Gold

Потолочные вентиляторы



Идеальны для использования как в жилых помещениях, так и в общественных помещениях разного назначения.

- Номинальный диаметр лопастей 1200 и 1400 мм.
- Верхний и нижний колпаки устройства выполнены из ABS – пластика устойчивого к УФ-излучению, зеркальная отделка «металлик», цвет белое золото или черное золото.
- Проводные соединения на конце стержня потолка скрыты куполами, отлитыми из ударопрочной и устойчивой к ультрафиолет термопластичной смолы (PP).
- Вентиляторы оснащены однофазным двигателем с валом на шарикоподшипниках.. Направление вращения обратимо.
- Максимальный поток воздуха 16586 м<sup>3</sup> / час
- Модели комплектуются тремя стальными лопастями с порошковым покрытием, устойчивым к царапинам.
- Стальная потолочная штанга с покрытием из полиэфирной порошковой краски, устойчивым к царапинам, длина 375 мм.
- Вентиляторы комплектуются подвесной штангой, монтажным крюком с виброизолятором и крепежными болтами.
- Возможность автоматической регулировки до 16 вентиляторов одновременно, в зависимости от дифференциала, измеренного двумя датчиками температуры (опция VORT DELTA T).
- Дополнительно к вентиляторам данной серии поставляется комплект светильника с возможностью использования лампы мощностью до 150 Вт. и комплект светильника с возможностью использования двух энергосберегающих ламп суммарной мощностью до 15 Вт.
- Скорость выбирается с помощью блоков управления или пульта дистанционного управления Telenordik 5T (опция).
- Класс изоляции: C.I.I ⊕.

## Функция реверс

Позволяет изменять направление движения лопастей. Вращение лопастей «по часовой стрелке» обеспечивает процесс рекуперации тепла в помещении (рекомендуется применять в холодное время года), путем перемещения теплого воздуха от потолка вниз. Вращение лопастей «против часовой стрелки» создает обратный эффект охлаждения воздуха в помещении.



Вентиляторы  
монтируются на  
крюке с  
виброизолятором,  
входящим в комплект  
поставки.



Широкий выбор удлинительных штанг  
позволяет идеально вписаться в любую  
комнату.

Место для установки  
комплектов освещения  
Specific Light.





# СЕРИЯ NORDIK® EVOLUTION Gold

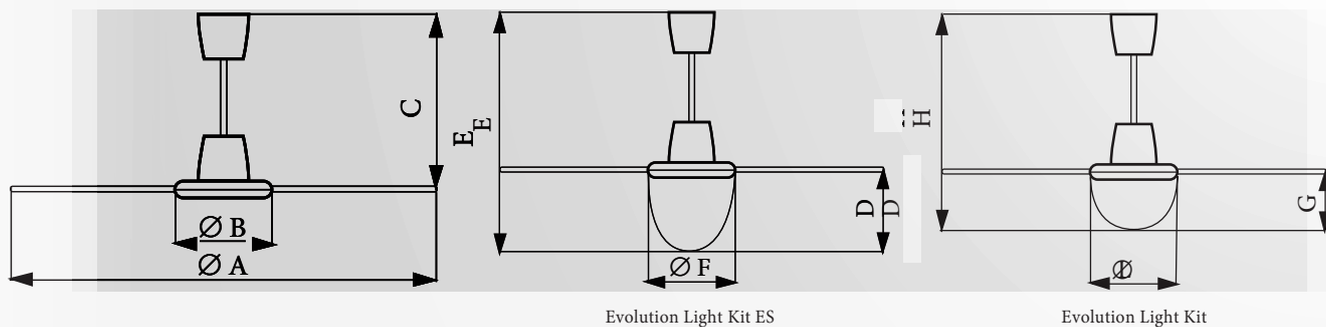
Потолочные вентиляторы

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

МОДЕЛИ	КОД	ЦВЕТ	В	Гц	Вт	A	Об/мин	кол-во лопастей	м³/ч	кг
NORDIK EVOLUTION R 120/48"	61733	белое золото	220 - 240	50	70	0.34	198	3	13810	6.8
NORDIK EVOLUTION R 120/48"	61735	черное золото	220 - 240	50	70	0.34	198	3	13810	6.8
NORDIK EVOLUTION R 140/56"	61734	белое золото	220 - 240	50	70	0.35	197	3	16586	7.1
NORDIK EVOLUTION R 140/56"	61736	черное золото	220 - 240	50	70	0.35	197	3	16586	7.1

КОД	ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРНОСТЬ	NORDIK EVOLUTION 120/48"	NORDIK EVOLUTION 140/56"
			61733 - 61735	61734 - 61736
Максимальная производительность	F	м³/мин	230.17	276.43
Потребляемая мощность	P	Вт	70	70
Сервисный параметр	SV	(м³/мин)Вт	3.288	3.949
Энергопотребление в режиме ожидания	PSB	кВт	-	-
Уровень звукового давления	LWA	дБ(А)	49.1	52.6
Максимальная скорость	C	м/сек	2.36	2.08

## РАЗМЕРЫ



МОДЕЛИ	КОД	ØA	ØB	C	ØD	E	ØF	G	H	ØL
NORDIK EVOLUTION R 120/48"	61733 - 61735	1284	298	495	229	724	291	145	640	291
NORDIK EVOLUTION R 140/56"	61734 - 61736	1488	298	495	229	724	291	145	640	291

Размеры (мм)





# СЕРИЯ NORDIK® EVOLUTION Gold

Потолочные вентиляторы

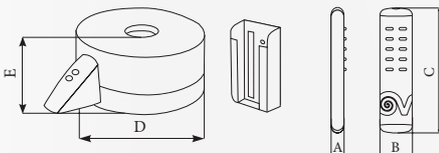
## АКСЕССУАРЫ

TELENORDIK 5TR (код 22386)



- Новый ИК-пульт включает 5 скоростей-таймер-реверс.
- Приемное устройство скрыто внутри корпуса, с выступающим наконечником, в котором расположен датчик.
- ИК-сигнал исключает возможные помехи от радио или других электрических устройств.
- Комплект состоит из приемника, который крепится на штанге вентилятора, ИК-пульта, который посылает нужные команды вентилятору, и переносного держателя пульта, который можно закрепить на стене.
- Имеются светодиодные индикаторы, показывающие работу и состояние «ожидания» (питание включено).
- Дальность дистанционного управления: около 13 метров прямой видимости.
- Вентилятор и пульт одобрены IMQ.
- Простота установки, поскольку нет необходимости в подключении вентилятора к регулятору скорости.
- Передатчик может управлять любым приемником TeleNordik.

Тип сигнала	-	инфракрасный
Напряжение	В/Гц	220/50
Ожидание	Вт	0.558
Макс. энергопотребление	Вт	100
Батарея передатчика	-	2 x AAA 1.5 В
Приемное устройство	Кг	0.76
Пульт ДУ	Кг	0.06
Класс изоляции	-	Cl. II



МОДЕЛИ	A	B	C	D	E
5TR	20	43	155	154	62

Размеры (мм)

КОМПЛЕКТ SCBRR5/5L/M BUILT-IN (код 22489)



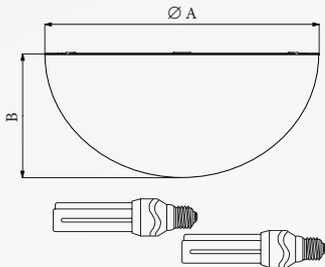
- Комплект для скрытого монтажа регуляторов SCRR5 и SCRR5L

SCRR/M (код 12965)



- Плавный регулятор скорости для реверсивных вентиляторов (до 6 шт.).
- Конвертируется в скрытый монтаж с использованием SxCBRR5 / 5L / M.
- 220-240 В ~ 50 Гц.
- Максимальная нагрузка: 450 Вт. (2,5 А).
- Вес: 0,2 кг.
- Двойная изоляция.

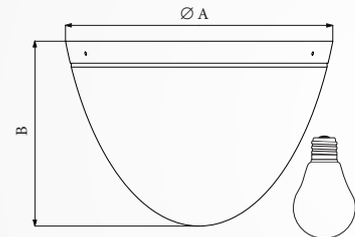
EVOLUTION LIGHT KIT ES (код 22414)



- Комплект системы освещения для всех вентиляторов Nordik Evolution.
- Модель для двух энергосберегающих ламп с цоколем E27 и максимальной выходной мощностью 15 Вт. (75 Вт. каждая).
- Плафон из белого матового стекла.
- Лампа макс 15 Вт.
- Длина = 165 мм макс.
- Не подходит для ламп накаливания.

МОДЕЛИ	ØA	B	кг
Evolution Light Kit ES	291	120	1.0

EVOLUTION LIGHT KIT (код 22413)



- Комплект системы освещения для всех вентиляторов Nordik Evolution.
- Модель для одной традиционной лампы накаливания с цоколем E27 и максимальной выходной мощностью 150 Вт.
- Плафон изготовлен из опалового стекла.

МОДЕЛИ	ØA	B	кг
Evolution Light Kit	291	203	1.6



КОМПЛЕКТ SPARE BLADES (код 22676) 120/48" белое золото

УДЛИНЯЮЩИЕ ШТАНГИ  
Различных длин для установки на нужной высоте.



ЦВЕТ БЕЛОЕ ЗОЛОТО

- Штанга 200 мм (код 22681)
- Штанга 250 мм (код 22682)
- Штанга 350 мм (код 22683)
- Штанга 500 мм (код 22684)
- Штанга 750 мм (код 22685)
- Штанга 1000 мм (код 22686)

SCRR5 (код 12963)



- 5-ступенчатый регулятор скорости для реверсивных вентиляторов без освещения.
- Конвертируется в скрытый монтаж с использованием SxCBRR5 / 5L / M.
- 220-240 В ~ 50 Гц.
- Макс. нагрузка: 100 Вт.
- Вес: 0,58 кг.
- Двойная изоляция.

SCNR5 (код 12955)



- 5-ступенчатый регулятор скорости для вентиляторов без освещения.
- Конвертируется в скрытый монтаж с использованием SCB5.
- 220-240 В ~ 50 Гц.
- Макс. нагрузка: 100 Вт. Вес: 0,58 кг.
- Двойная изоляция.