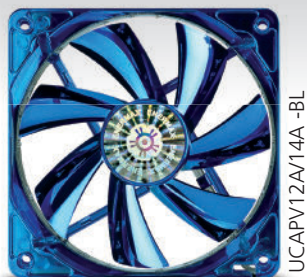




## Серия корпусных LED-вентиляторов



### Характеристика модели

#### Сияющие цвета

Благодаря патентованному LED-кольцу с 18 светодиодами у вентилятора Apollish в четыре раза ярче сияние, чем у обычных LED-вентиляторов

#### Захватывающие эффекты

Семь различных световых эффектов на выбор. Переход от одного к другому с помощью прилагающегося прибора.

#### Дугообразный луч света

Инновационное и чрезвычайно стойкое покрытие поверхности для долговременного блеска и необыкновенных световых эффектов

#### Индивидуальное регулирование скорости

Ручное управление с помощью прилагающегося прибора, который можно установить снаружи корпуса.

#### Мощное охлаждение

Большой поток воздуха до 144 м<sup>3</sup>/ч (UCAPV12A).

#### Подшипник Twister

Тихий вентилятор с длительным сроком службы благодаря патентованной технологии подшипников Twister (до 100.000 часов MTBF).

#### Механизм Klick

Вынимающиеся лопасти вентилятора для чистки.

#### Эффективное смягчение вибраций и легкая установка

Резиновые вставки предотвращают передачу вибраций и облегчают установку вентилятора



Вынимающийся ротор вентилятора для легкой чистки



Стойкое покрытие поверхности для блеска



Патентованное LED-кольцо с 18 светодиодами



Внешний прибор для ручного управления скоростью и выбора светового эффекта

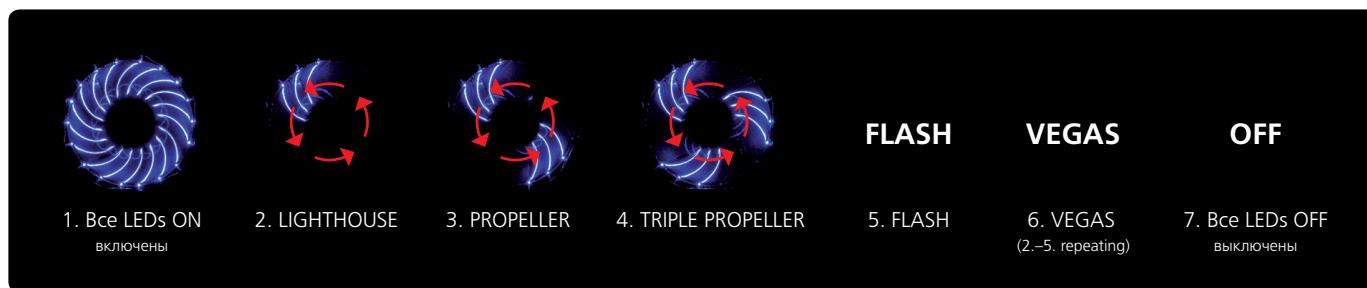


Легкая установка и эффективное смягчение вибраций



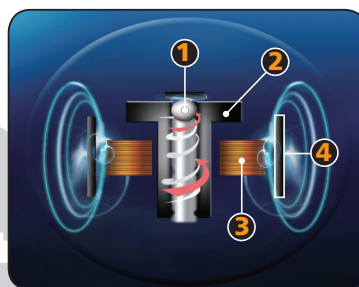
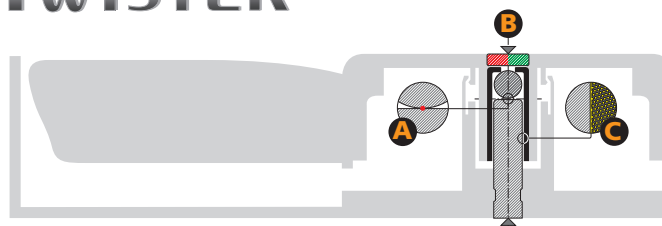
Блестящая дугообразная светодиодная подсветка

# Захватывающие эффекты: – Семь режимов LED на выбор



## Технология подшипников Twister

# Twister



Патентованная технология подшипников Twister

Постоянно низкий уровень шума

Длительный срок службы: до 100.000 часов

- A** Только одна точка соприкосновения  
Для бесшумного охлаждения
- B** Ротор со встроенным магнитом  
Для тихой работы без трения
- C** Самосмазывающаяся „Nano“ втулка для подшипника  
Износостойчивость для длительного срока службы
- 1** Намагниченный металлический шарик
- 2** Самосмазывающийся подшипник
- 3** Катушки
- 4** Магнитная лента в роторе

## Технические данные



Размеры (мм)	Ш120 x В120 x Г25	Ш139 x В139 x Г25
Цвета	Синий (BL) / Красный (R) / Зеленый (G) / Серебрянный (S)	Синий(BL) / Красный (R)
Технология подшипников	Патентованная технология подшипников Twister	
Поверхность	Блестящая и выносливая/устойчивая поверхность	
LED-Подсветка	Патентованное LED-кольцо	
LED-режимы	7	
Скорость (Об./мин.)	800~2,000 (+/- 10%)	700~1,500 (+/- 10%)
Поток (м³/ч)	56.51~143.72	71.99~154.27
Статическое давление (мм-Н <sub>2</sub> O)	0.971~2.383	0.855~1.772
Минимальный уровень шума (дб(A))	16	15
MTBF	100,000 часов	
Потребление мощности (Вт)	4.8	4.8
Входная сила тока(A)	0.4	0.4
Номинальное напряжение (В)	12	12
Комплектация	4 x антивибрационные резиновые вставки, внешний прибор с клеющимися наклейками для установки на корпусе	
Проверенное качество	