




# Светодиодные лампы Philips Ecofit

SHOP220



для легкой замены  
люминесцентных  
ламп Т8

## Рекомендованный ассортимент

Фото	Описание продукта	Код для заказа	Дополнительный код	Цоколь	Световой поток, лм	Цветовая температура	Потребляемая мощность, Вт	Комментарии
 <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Трубочатые светодиодные лампы серии Ecofit</p>	LEDtube 600mm 8W 740 T8 AP I G	929001184738	871869664603800	G13	800	нейтральный свет	8	без заглушки в комплекте
	LEDtube 600mm 8W 765 T8 AP I G	929001184838	871869664605200	G13	800	холодный свет	8	без заглушки в комплекте
	LEDtube 1200mm 16W 740 T8 AP I G	929001184538	871869659996900	G13	1600	нейтральный свет	16	без заглушки в комплекте
	LEDtube 1200mm 16W 765 T8 AP I G	929001184638	871869659998300	G13	1600	холодный свет	16	без заглушки в комплекте
	LEDtube 600mm 8W 740 T8 AP C G	929001184708	871869652505000	G13	800	нейтральный свет	8	с заглушкой в комплекте
	LEDtube 600mm 8W 765 T8 AP C G	929001184808	871869652507400	G13	800	холодный свет	8	с заглушкой в комплекте
	LEDtube 1200mm 16W 740 T8 AP C G	929001184508	871869652501200	G13	1600	нейтральный свет	16	с заглушкой в комплекте
	LEDtube 1200mm 16W 765 T8 AP C G	929001184608	871869652503600	G13	1600	холодный свет	16	с заглушкой в комплекте

## Руководство по установке Philips LEDtube

Philips выпускает светодиодные лампы для различных типов пускорегулирующей аппаратуры. Для замены ламп в светильниках с ЭМПРА используются лампы которые работают от сетевого напряжения 220-240 В. Для работы с ЭПРА у компании Philips есть специальная серия светодиодных ламп с маркировкой HF. Для данного типа ламп нет необходимости в изменении электрической схемы светильника, а сами лампы меняются как традиционные люминесцентные.

Перед заменой необходимо удостовериться, что ваш ЭПРА совместим со светодиодной лампой Philips, сделать это можно на нашем сайте или по ссылке [www.philips.com/ledtube](http://www.philips.com/ledtube).

### Вариант замены люминесцентных ламп в светильнике 2 x 36 с ЭМПРА



- Отключите питание
- Снимите отражатель или рассеиватель
- Отсоедините провода от клеммной колодки (7)
- Отсоедините люминесцентные лампы
- Выкрутите стартеры (8-9)
- Замените их на светодиодные стартеры
- Вставьте лампы LEDtube в ламповые патроны (1-4)
- Подключите провода к клеммной колодке (7)

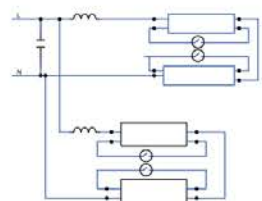
### Вариант замены люминесцентных ламп в светильнике 4 x 18 с ЭМПРА



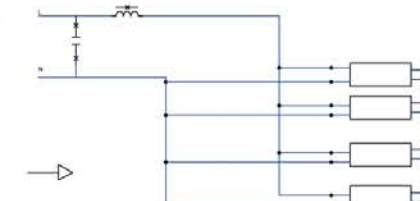
- Отключите питание
- Снимите отражатель или рассеиватель
- Отсоедините провода от клеммной колодки (15)
- Отсоедините люминесцентные лампы
- Выкрутите стартеры (11-14)
- Замените их на светодиодные стартеры
- Удалите провода из ламповых патронов (3-6)
- Отсоедините провода, ведущие к дросселю (1-2)
- Подключите все ламповые патроны (3-6) параллельно как показано на рисунке
- Оставшиеся ламповые патроны (7-10) нужно оставить без подключения и удалить провода
- Вставьте лампы LEDtube в ламповые патроны (3-6) цоколем, на котором есть обозначение N/L
- Подключите провода к клеммной колодке (15)

### 4 x 18 (600 мм)

ЭМПРА + люминесцентная лампа



ЭМПРА + светодиодная трубка



Условные обозначения:

1-2 - электромагнитный дроссель

3-10 - ламповые патроны

11-14 - стартеры

15 - клеммная колодка

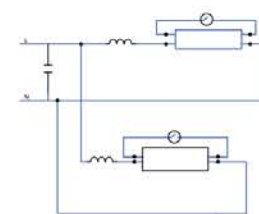
ЭМПРА

Стартер

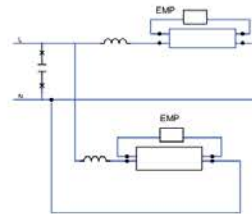
Конденсатор

### 2 x 36 (1200 мм)

ЭМПРА + люминесцентная лампа



ЭМПРА + светодиодная трубка



Условные обозначения:

1-4 - ламповые патроны

5-6 - электромагнитный дроссель

7 - клеммная колодка

8-9 - стартеры

ЭМПРА

Стартер

Конденсатор

### Вариант замены люминесцентных ламп в светильнике 4 x 18 с ЭПРА



- Отключите питание
- Снимите отражатель или рассеиватель
- Отсоедините провода от клеммной колодки (10)
- Отсоедините люминесцентные лампы
- Проверьте, что на лампе есть маркировка HF, чтобы убедиться что лампа совместима с электронным ПРА
- Проверьте совместимость лампы Philips с электронным балластом на нашем сайте или по ссылке [www.philips.com/ledtube](http://www.philips.com/ledtube)
- Вставьте лампы LEDtube в ламповые патроны (1-8)
- Подключите провода к клеммной колодке (15)

Условные обозначения:

1-8 - ламповые патроны

9 - ЭПРА

10 - клеммная колодка