

Энергосберегающие лампочки

Автор: Administrator

12.10.2010 11:36 - Обновлено 13.10.2010 11:16



Энергосберегающие лампы имеют и другое название — компактные люминесцентные лампы. Работают они также как и обычные люминесцентные лампы: система из дугообразных трубок, наполнена парами ртути и инертным газом. Высокое напряжение вызывает движение электронов, которые при столкновении с атомами ртути вызывают ультрафиолетовое излучение, которое проходя через люминофор, образует свечение, которое мы видим. Отличительной особенностью энергосберегающей лампы есть большой цоколь. Размеры цоколя обусловлены наличием в нем стартера. Срок действия энергосберегающей лампы рассчитан на 15000 часов. Менее дорогие лампы рассчитаны на 4000 часов. Самыми популярными энергосберегающими лампами есть, те которые имеют плавный старт, так как он позволяет сэкономить пару тысяч часов работы.

Цена от 265 рублей.