

В своей жизни современный человек проводит очень много времени за уроками или работой за столом. Здесь не следует забывать, что наше состояние здоровья и самочувствие во многом зависит от того, насколько хорошее освещение есть на нашем рабочем месте. Если вы правильно купили светильник для своего письменного стола, то это обеспечит вам душевное и физическое спокойствие и комфорт. Кроме яркого света, лампа должна обладать легкой и удобной настройкой и регулировкой освещения. Она должна быть устойчивой и удачно вписываться в общую эстетику помещения.

Какой должен быть светильник для освещения рабочего места

В магазинах сегодня есть очень большой выбор настольных светильников. Вы можете в этом убедиться сами, если зайдете по ссылке http://a-l.kiev.ua/48-nastolnye-lampy-svetodi оdnye-led

. Там есть огромный выбор

моделей с разным дизайном, функционалом, из разных материалов. На сегодняшний день есть большое количество настольных классических ламп, которые применяются в течение последних нескольких десятков лет.

Светильники имеют патроны под всевозможные лампы. Чаще всего в домашних условиях применяется E27. В офисных помещениях применяются удлиненные плафоны. Они имеют патрон G23 и люминесцентную лампу. Чаще всего люди стараются купить светильники, поддерживающие новые технологии. Тогда в центре внимания находятся настольные светильники на базе светодиодов.

Технологии не стоят на месте, и дизайнеры постоянно предлагают что-то новенькое. Поэтому на современном рынке настольных ламп есть множество интересных новинок. Сейчас есть активно развивающихся направлений, которые реализуются в новых моделях светильников для письменных столов. Во главу угла ставится высокая энергоэффективность. Этого производители добиваются за счет того, что используют светодиоды в качестве источника света в своих моделях.

Согласно исследованиям, светодиоды являются в десять раз экономичнее обычных лампочек накаливания. А яркость таких светильников довольно высока. Главной тенденцией стало наращивание функциональности ставших уже привычными световых приборов. Теперь в настольных лампах есть подсветка, регулировка цветовой температуры, диммер, информационная панель и т.п.

Светодиодные лампы имеют высокую степень безопасности. В частности, в них реализована технология EYE-PROTECTION. При покупке светильника солидного производителя можете быть уверены в том, что свет не будет пульсировать, утомлять ваши глаза. Светодиодные светильники производятся без ртути и для них не требуется специальная утилизация. Светодиоды долговечны и поэтому практически отсутствует необходимость замены источника таких моделях.