

Компания BasicDecor определила типы светильников для акцентов в интерьере

Чтобы дизайн интерьера имел неповторимую «изюминку», важно правильно расставить световые акценты. Опыт компании BasicDecor показывает, что наиболее эффективными видами светильников для акцентирующего света являются встраиваемые поворотные (направляемые) светильники, карданные светильники и споты.

Преимущества выбранных типов светильников прокомментировал инженер компании BasicDecor Сергей Герасимов.

Акцентирующее освещение используется для выделения главного, базового элемента в дизайне интерьера, ядра композиции. Таким элементом может быть, например, имитация пламени в очаге, световая скульптура или необычный декоративный светильник. Объект, на который в первую очередь направлено внимание зрителя может либо сам излучать свет, либо подсвечиваться. В интерьерах чаще используется подсветка.

Лучшими приборами для создания световых акцентов являются карданные точечные светильники направленного света, которые дают яркий световой поток, а также споты. Особенность этих видов светильников в подвижной головной части, позволяющей изменять угол освещения. Кроме того, перечисленные приборы компактны и легко могут быть скрыты за элементами интерьера или декоративными панелями. Во все времена популярны ниши с подсветкой, в которых установлены вазы или другие предметы искусства.

Карданные светильники обладают рядом преимуществ, такими, как надёжная защита от перегрева (лампа находится на расстоянии от металлического корпуса), отсутствие ограничений по мощности лампы в натяжных потолках, возможность установки галогеновых или светодиодных ламп на выбор (при наличии цоколя GU5.3 или GU10).

Выбрать встраиваемый карданный светильник гораздо легче, чем люстру или торшер. При этом не придётся часами бродить по интернет-магазинам или перелистывать каталоги в поисках модели, соответствующей стилю интерьера. Главное, чтобы покупатель знал, какой именно акцентирующий свет ему нужен, ведь это зависит от габаритов, цвета и фактуры освещаемого предмета. А свет зависит от лампы. Он может быть тёплым или холодным. Соответствующий свет будет подчёркивать теплые (жёлтый, красный) или холодные (белый, синий) оттенки в помещении. Для светодиодных ламп или светильников оттенок можно определить по цветовой температуре, указанной для каждой конкретной модели. Считается, что тёплый оттенок дают лампы с температурой в 3000К и ниже, нейтральный белый – 3500К, прохладный – 4000К, а температура холодного «дневного» света составляет около 6000К. Обычные лампы накаливания дают выраженный тёплый свет около 2700К, галогеновая лампа – 3000К. При этом лампы накаливания и галогеновые лампы (не путать с металлогалогенными!) обладают лучшей цветопередачей – в их свете можно различить наибольшее количество цветов и оттенков. Люминесцентные и светодиодные лампы немного отстают от них по этому показателю.

Споты оснащены подвижным основанием, позволяющим направлять световой поток практически в любую сторону. Такие светильники позволяют выстраивать всевозможные световые комбинации. Для домашнего акцентирующего освещения обычно используют споты, оснащённые не более чем четырьмя лампами.

Встраиваемые точечные светильники могут монтироваться в подвесной потолок или стену. Накладные карданные и точечные светильники крепятся к любой ровной поверхности, а споты устанавливаются как обычные настенные или потолочные светильники.

Справка:

Интернет-магазин светильников BasicDecor в Москве предлагает широкий выбор светильников, ламп,

торшеров и других осветительных приспособлений от наиболее авторитетных торговых марок. На сайте представлены модели ведущих европейских, популярных китайских и российских производителей. Магазин осуществляет доставку товара в любой регион России.

Контакты:

+7 (495) 775-58-74

8-800 775-33-90

<http://basicdecor.ru>

info@basicdecor.ru

Автор: Служба поддержки журналистов © Babr24.com ОБЩЕСТВО, РОССИЯ 4409 11.07.2014, 00:24

URL: <https://babr24.com/?ADE=127256> Bytes: 3950 / 3779 Версия для печати Скачать PDF

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/bab24_link_bot)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

Эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](https://t.me/bur24_link_bot)

Эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](https://t.me/irk24_link_bot)

Эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](https://t.me/kras24_link_bot)

Эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)

Эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)

Эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot_bot](https://t.me/babrobot_bot)

эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)