




тест встраиваемых
и точечных светильников

© Corbis/FotoS.A.ru

Материал подготовила
ТАТЬЯНА ГАГАРИНА
Фото МАКСИМА РОСЛОВЦЕВА,
НИКОЛАЯ ГУЛАКОВА

Современные встраиваемые светильники обладают колоссальным эстетическим потенциалом. Они способны магическим образом преобразить даже самый скромный интерьер. В этом мы убедились в ходе нашего небольшого исследования осветительных приборов европейских производителей. Поясним. Точечные светильники образуют подвид встраиваемых изделий. Их отличает непритязательный дизайн. Эти приборы практически не влияют на дневной интерьер, чего не скажешь об их декоративных собратьях.

Встраиваемые светильники обычно рассчитаны на низковольтные галогенные лампы, работающие при безопасном напряжении в 12–24 В. Подключение подобных источников света к электросети производится через понижающие электронные трансформаторы. Если патрон крепится к корпусу светильника не жёстко, его можно заменить высоковольтным аналогом. Но это осуществимо, только если в осветительный прибор устанавливается компактная галогенная лампа, которой несложно найти подходящую замену. Капсульные «крошки» бывают только низковольтными. 

РЕДАКЦИЯ БЛАГОДАРИТ САЛОН «СВЕТИЛЬНИКИ НА МАЛОЙ ОРДЫНКЕ» И КОМПАНИЮ «ГРУППА МОДУЛЬ» ЗА ПОМОЩЬ В ПОДГОТОВКЕ МАТЕРИАЛА.

АДРЕСА СМ. В КОНЦЕ ЖУРНАЛА

Маленькие, да удаленькие

Повсеместное использование подвесных потолков и каркасных перегородок привело к росту популярности встраиваемых осветительных приборов.

Поначалу они находились на вторых ролях, обеспечивая подсветку отдельных функциональных зон и акцентируя значимые детали интерьера. Но со временем встраиваемая светотехника вышла из тени декоративных осветительных приборов – люстр, торшеров, настольных ламп и бра

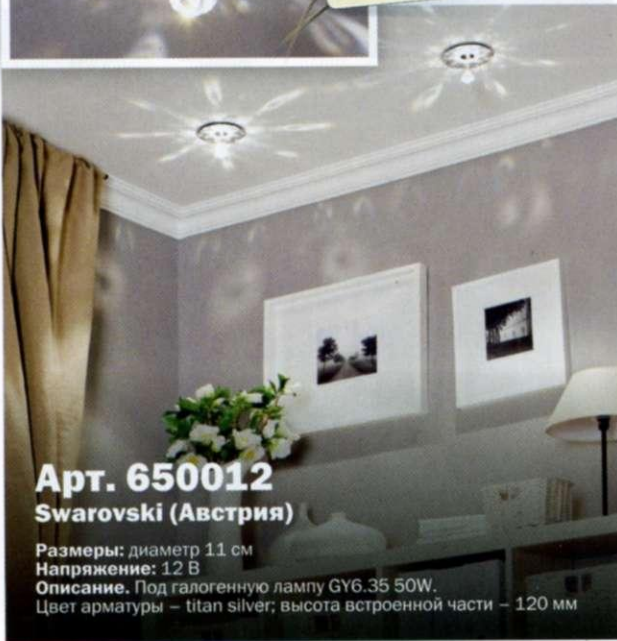
6754 руб.



470/F Lamp di Volpato Patrizia & C (Италия)

Размеры: высота 9 см, ширина 6,5 см, диаметр 8 см
Напряжение: 220 В
Описание. Под галогенную лампу G9 1x75W. Цвет арматуры – «хром»; плафон из матового стекла, декоративные подвесы из хрусталя

10 688 руб.



Арт. 650012 Swarovski (Австрия)

Размеры: диаметр 11 см
Напряжение: 12 В
Описание. Под галогенную лампу GY6.35 50W. Цвет арматуры – titan silver; высота встроенной части – 120 мм

5346 руб.



Nashira Fa Ахо Light (Италия)

Размеры: высота 2,7 см, диаметр 9,5 см
Напряжение: 12 В, 220 В
Описание. Под галогенную лампу G9/GU4/GY6.35 (при 220 В – 40 Вт, при 12 В – 35 Вт). Металлическая арматура, плафон из оптического стекла

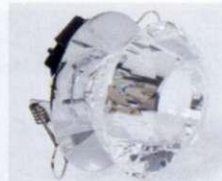
3258 руб.



Арт. 3048 BPM Lighting (Испания)

Размеры: диаметр 12 см, высота 5,5 см
Напряжение: 12 В
Описание. Под галогенную лампу GU10 1x50W или GU5.3 1x50W. Металлическая арматура, плафон из прозрачного и затемнённого оптического стекла

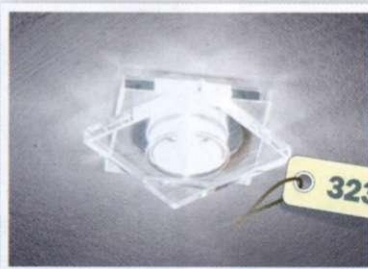
2123 руб.



Арт. 3091
BPM Lighting (Испания)

Размеры: диаметр 9 см, высота 5,4 см
Напряжение: 220 В
Описание. Под галогенную лампу G9 1x50W.
Металлическая арматура, плафон из оптического стекла

3232 руб.



Ottodoxotto
De MaJo (Италия)

Размеры: высота 2,5 см, ширина 8 см, длина 8 см
Напряжение: 12 В
Описание. Под галогенную лампу G4 1x20W.
Цвет арматуры – «хром», плафон из оптического стекла

4446 руб.



Mirandolo, арт. 0272.11.5
Kolarz (Австрия)

Размеры: диаметр 12 см, высота 5,5 см
Напряжение: 12 В
Описание. Под галогенную лампу GU10 1x50W.
Материал плафона – стекло, цвет арматуры – «хром»

5065 руб.



500/F,
Lamp di Volpato Patrizia & C (Италия)

Размеры: высота 6 см, ширина 6,5 см, длина 8 см
Напряжение: 12 В
Описание. Под галогенную лампу GU5.3 1x50W.
Цвет арматуры – «бронза», плафон из стекла красного цвета

