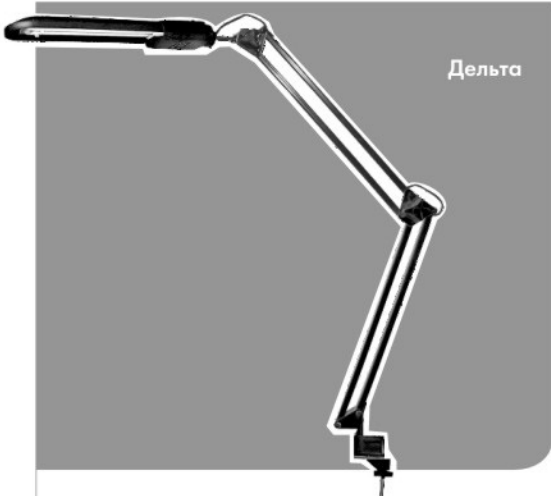


СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ "ДЕЛЬТА"



Дельта

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

офисы



учебные заведения

жилые помещения
и административные здания



медицинские учреждения

... 220В IP20 50 Гц 11 Вт F CE ...

КОНСТРУКЦИЯ

Светильник комплектуется универсальной струбциной, конструкция которой предполагает крепление на любой горизонтальной или вертикальной поверхности толщиной до 60 мм, а также крепление тремя винтами к стене. Светильники серии "Дельта" могут также устанавливаться на поверхность стола или другую горизонтальную плоскость с помощью специальной подставки, которая не входит в комплект поставки, а является отдельным аксессуаром и поступает в продажу как самостоятельное изделие.

Конструкция светильников допускает установку плафона во всех плоскостях. Отражатель светильников обеспечивает равномерное освещение поверхности.

Мощность потребления из сети - 15 Вт.



МОДИФИКАЦИИ, ЦВЕТ

- | | |
|---|---|
| • "Дельта" на струбцине, с АПП** | чёрный, белый, серый, чёрно-желтый, жёлто-чёрный, серебро, серебро-голуб., серебро-сиренев. |
| • "Дельта 1" на струбцине, с дросселем; | чёрный, белый, серый, красный, синий, зелёный |
| • "Дельта 1П" с поперечным плафоном, на струбцине, с дросселем; | чёрный, белый |
| • "Дельта П" с поперечным плафоном, на струбцине, с АПП**; | чёрный, белый |
| • "Дельта 1У" с укороченной стойкой, на подставке, с дросселем; | чёрный, белый |
| • "Дельта У" с укороченной стойкой, на подставке, с АПП.** | чёрный, белый |

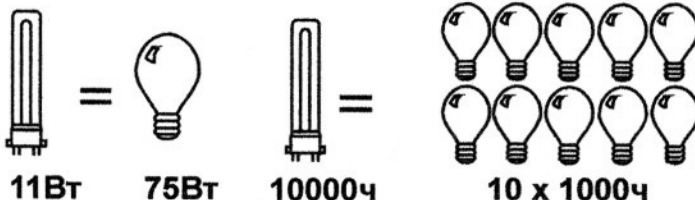
Прочие цветовые решения - по запросу.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

**Преимущества светильников за счет встроенного электронного пускорегулирующего аппарата (ЭПРА):

- отсутствуют акустический шум и мерцание лампы, воспринимаемое человеком;
- улучшение качества освещения является существенным фактором снижения утомляемости;
- работа на частоте 40кГц - безопасной для глаз человека;
- снижение коэффициента пульсации светового потока до 3;
- полное соответствие требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03.

ЭКОНОМИЧНОСТЬ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ ЛАМПЫ



TRANSVIT
Ц Е Н Т Р

WWW.TRANSVIT-CENTER.RU

ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД: тел./факс (8162) 77-20-19,

МОСКВА: тел./факс (495) 637-93-76, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ: тел./факс (812) 740-16-43