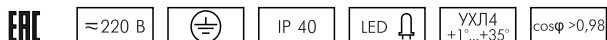


TU BY 101231737.034-2011

Светильник направленного света для внутреннего освещения общественных помещений.



**ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА**

Тип светодиодов: COB (CRI >80)  
Фасетный отражатель из анодированного алюминия с углом рассеивания 60° или 90°.

**КОНСТРУКЦИЯ**

Корпус из листовой стали.  
Наружное кольцо из стали, окрашено порошковой краской белого цвета (RAL 9016).  
Светильник укомплектован встроенным электронным конвертером.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

В аварийном режиме эксплуатации светильник может работать от централизованного источника постоянного напряжения 198 - 264 В.  
Срок службы: 30 000 часов.

**СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ**

- административные помещения с повышенными требованиями к освещению и комфорту;
- представительские офисы;
- холлы, вестибюли и др.

**УСТАНОВКА**

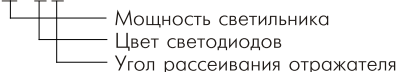
Встраивается в подвесные потолки типа "Армстронг" или в потолки из гипсокартона с помощью интегрированных пружинящих защелок. Возможна установка в потолок "Грильято" с помощью дополнительного монтажного металлического основания (поставляется отдельно, см. стр. 214).

Наименование	Рпотр, Вт	Световой поток*, лм		D	H	α	Масса, кг
		3000 К	4000 К				
ДВО10-06-11-XX00	12,6	1020	1070	114	75	100	0,11
ДВО10-06-22-XX00	24,7	2100	2140	164	85	140	0,21

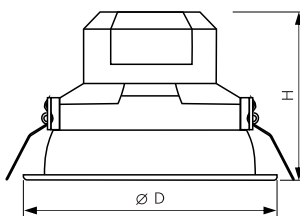
\* - с учетом КПД светильника, справочно

**Схема условного обозначения светильника ДВО10-06**

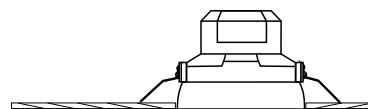
ДВО10-06 - w - X X 0 0



Пример записи светильника при заказе: ДВО10-06-11-1500



**МОНТАЖ**



**Возможные варианты исполнения светильников ДВО10-06**

Цвет светодиодов	Угол рассеивания отражателя
1 - 3000 К	4 - Широкий - 60°
2 - 4000 К	5 - Сверхширокий - 90°
3 - 5000 К	

