

### Установка

Тросовый подвес.

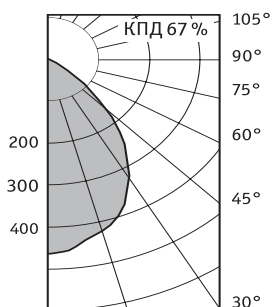
### Конструкция

Корпус из литого под давлением алюминия покрыт порошковой краской серого цвета. Внутри корпуса установлена пускорегулирующая аппаратура.

### Оптическая часть

Гладкий отражатель из анодированного алюминия может комплектоваться термостойким стеклом. Стекло крепится специальными клипсами. Масса стекла — 2,6 кг.

### НВТ 250 Н, 400 Н



Номинальные рабочие токи ламп МГЛ указаны на стр. 301

ртутная лампа типа ДРЛ — М  
металлогалогенная лампа типа ДРИ — Н  
натриевая лампа типа ДНаТ — S



Артикул	Мощность, Вт	Масса, кг	Код светильника		cos φ
			Без линзы IP23	С линзой IP66	
НВТ 250 М	1x250	9,0	92325004	90325004	≥ 0,85
НВТ 400 М	1x400	10,6	92340004	90340004	≥ 0,85
НВТ 250*	1x250	9,0	92325001	90325001	≥ 0,85
НВТ 400 Н	1x400	10,6	92340002	90340002	≥ 0,85
НВТ 400 S	1x400	10,6	92340006	90340006	≥ 0,85

\* в светильнике могут быть применены лампы МГЛ или ДНаТ 250 Вт