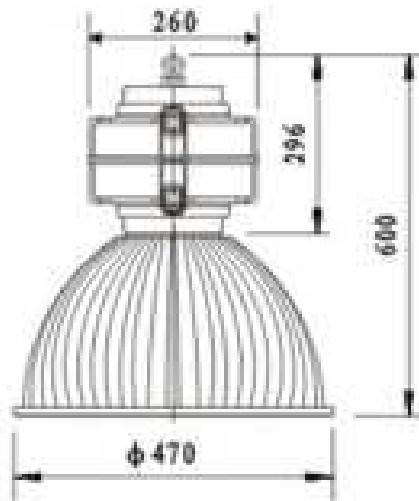


# Промышленные светильники с высококачественной оптикой и комплектацией!

## Светильники

### Материалы:

#### EVO LUX-EV400 AL



У обеих моделей корпуса электрических блоков из литого алюминиевого сплава; куполообразный рассеиватель и защитная крышка из поликарбоната у модели NEO; отражатель из полированного алюминия с зеркальной поверхностью и защитным силикатным закаленным стеклом у модели EVO; все наружные крепежные детали выполнены из нержавеющей стали.

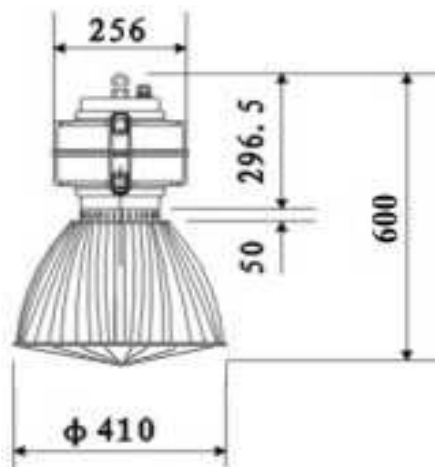
#### Варианты цвета корпуса:

Серый

#### Установка:

Светильники подвесного типа монтируются на крюк или проушину, расположенные на поверхности электрического блока. Защитное стекло с быстро открывающимися защелками позволяет удобно осуществлять замену лампы. Корпус с классом защиты от проникновения пыли и влаги IP54/IP23.

#### NEO LUX-NV250 PC



#### Область применения:

Производственные помещения  
Складские помещения  
Торговые залы  
Спортивные залы и арены  
Выставочные павильоны  
Катки

Наименование прожектора	Материал рассеивателя /отражателя	Мощность Вт	Питание В	Патрон	Степень защиты	Рекомендуемый тип лампы
LUX-EV400 AL	кругло-симметричный	250	230	E40	IP54/IP23	M/Г 150/250/400 - (GE,OSRAM,Sylvania)
		400				ДHaT 150/250/400-(GE,OSRAM,Sylvania)
LUX-NV250 PC	кругло-симметричный	150	230	E40	IP44/IP23	M/Г 150/250 - (GE,OSRAM,Sylvania)
		250				ДHaT 150/250-(GE,OSRAM,Sylvania)

**Внимание!** Прожекторы доступны как без комплектации ПРА так и в полной комплектации. При комплектации используются электромагнитный балласт, конденсатор и зажигающее устройство производства компании **Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH(Германия)**.