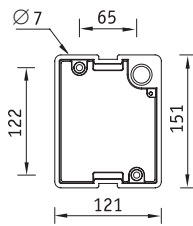


Установочные размеры



Установка

Крепление на поверхность стены.

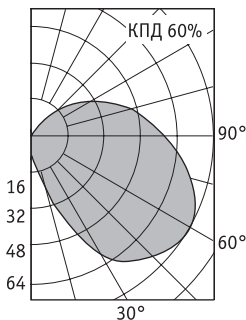
Конструкция

Корпус из литого под давлением алюминия, покрытый порошковой краской. Внутри корпуса расположена металлическая плата с пускорегулирующей аппаратурой.

Оптическая часть

Экранирующая решетка из анодированного алюминия. Прозрачный рассеиватель из поликарбоната.

NBL 80 M80



- лампа накаливания — E
- компактная люминесцентная лампа — F
- ртутная лампа типа ДРЛ — M
- металлогалогенная лампа типа ДРИ — H
- натриевая лампа типа ДНаТ — S



Артикул	Мощность, Вт	Цоколь	Масса, кг	Цвет корпуса	Код светильника	cos φ
NBL 80 E100	1x100	E27	6,3	Черный	1403000910	1*
NBL 80 F126	1x26	G24d-3	6,8	Черный	1403000920	≥ 0,85
NBL 80 M80	1x80	E27	7,9	Черный	1403000950	≥ 0,85
NBL 80 H70	1x70	E27	8,1	Черный	1403000930	≥ 0,85
NBL 80 S70	1x70	E27	8,1	Черный	1403000940	≥ 0,85

* замена лампы накаливания на интегрированную компактную люминесцентную лампу приведет к увеличению реактивной мощности с коэффициентом не более 0,6 в зависимости от мощности ламп и изготовителя