

Установка

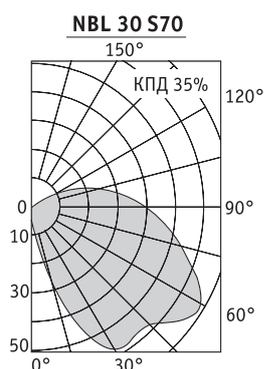
Крепление на поверхность стены.

Конструкция

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

Оптическая часть

Прозрачный рассеиватель из поликарбоната. Экранирующая решетка из анодированного алюминия.



- 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 30 E100	1x100	E27	12,2	Черный	1403000210	1*
NBL 30 F126	1x26	G24d-3	12,7	Черный	1403000220	≥ 0,85
NBL 30 M80	1x80	E27	13,4	Черный	1403000250	≥ 0,85
NBL 30 H70	1x70	E27	13,7	Черный	1403000230	≥ 0,85
NBL 30 S70	1x70	E27	13,7	Черный	1403000260	≥ 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