



## **Установка**

Крепление на поверхность потолка.

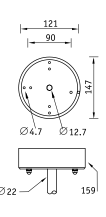
## Конструкция

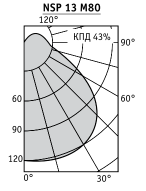
Корпус из литого под давлением алюминия, покрытый порошковой краской. Внутри корпуса расположена металлическая плата с пускорегулирующей аппаратурой.

## Оптическая часть

Стеклянный опаловый рассеиватель.

Установочные размеры





Е — лампа накаливания

F — компактная люминесцентная лампа

М — ртутная лампа типа ДРЛ

Н — металлогалогенная лампа типа ДРИ

S — натриевая лампа типа ДНаТ

















Артикул	Мощность, Вт	Цоколь	Масса, кг	Цвет корпуса	Код светильника	cos φ
NSP 13 E100	1x100	E27	8,5	Черный	1401310000	1*
NSP 13 F126	1x26	G24d-3	9,0	Черный	1401312610	≥ 0,85
NSP 13 M80	1x80	E27	9,7	Черный	1401308004	≥ 0,85
NSP 13 M125	1x125	E27	10,0	Черный	1401312504	≥ 0,85
NSP 13 H70	1x70	E27	10,0	Черный	1401307002	≥ 0,85
NSP 13 S70	1x70	E27	10,0	Черный	1401307006	≥ 0,85

<sup>\*</sup> замена лампы накаливания на интегрированную компактную люминесцентную лампу приведет к увеличению реактивной мощности