

**NEW**

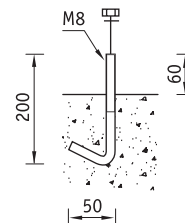
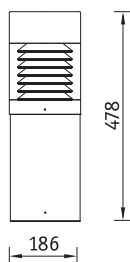


### Установка

Установка на грунтовую поверхность с помощью комплекта анкерных болтов (поставляется отдельно).

### Конструкция

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

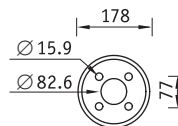
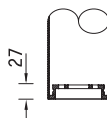


Комплект анкерных болтов АВ 178.  
Код заказа — 2407000020.

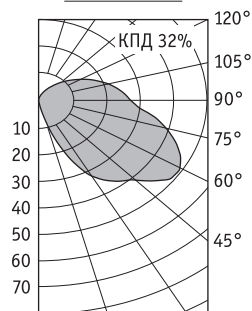
### Оптическая часть

Экранирующая решетка из анодированного алюминия.  
Прозрачный рассеиватель из поликарбоната.  
OPL — рассеиватель из опалового поликарбоната.

Установочные размеры



**NFB 110 H70**



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



Артикул	Мощность, Вт	Цоколь	Масса, кг	Цвет корпуса	Код светильника	cos φ
NFB 110 E100	1x100	E 27	5,4	Черный	1427001510	1*
NFB OPL 110 E100	1x100	E 27	5,4	Черный	1427001520	1*
NFB 110 F126	1x26	G24d-3	5,5	Черный	1427001530	≥ 0,85
NFB OPL 110 F126	1x26	G24d-3	5,5	Черный	1427001540	≥ 0,85
NFB 110 M80	1x80	E27	6,7	Черный	1427001550	≥ 0,85
NFB OPL 110 M80	1x80	E27	6,7	Черный	1427001560	≥ 0,85
NFB 110 M125	1x125	E27	6,8	Черный	1427001570	≥ 0,85
NFB OPL 110 M125	1x125	E27	6,8	Черный	1427001580	≥ 0,85
NFB 110 H70	1x70	E27	6,7	Черный	1427001590	≥ 0,85
NFB OPL 110 H70	1x70	E27	6,7	Черный	1427001600	≥ 0,85
NFB 110 S70	1x70	E27	6,7	Черный	1427001610	≥ 0,85
NFB OPL 110 S70	1x70	E27	6,7	Черный	1427001620	≥ 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