

### Установка

Крепление на поверхность потолка.

### Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый порошковой краской белого цвета либо цвета металл. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура.

### Оптическая часть

Зеркальная параболическая решетка изготовлена из анодированного алюминия. Устанавливается в корпус скрытыми пружинами.

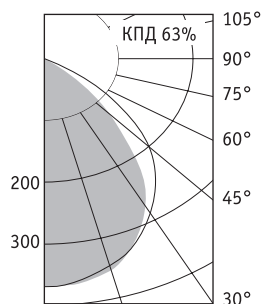


Светильник может комплектоваться решеткой из матового алюминия

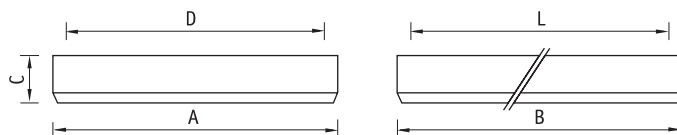
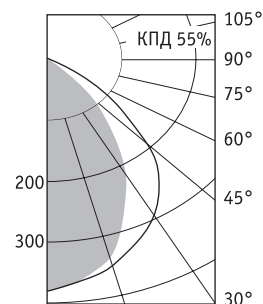


Цвет корпуса – металл

### PRB/S 236



### PRB/S 418



	A	B	C	L	D
2×18	309	625	90	420	125
2×36	309	1228	90	1050	224
2×58	309	1527	90	1050	224
4×18	610	625	90	420	420
4×36	610	1228	90	1050	523



Артикул	Мощность, Вт	Масса, кг	Э/м ПРА		ЭПРА/ЭПРА рег.	
			Код светильника	cos φ	Код светильника	cos φ
<b>Светильники с белым корпусом</b>						
PRB/S 218	2×18	2,8	1043000020	≥ 0,6	1043000030/1043000270	≥ 0,96
PRB/S 236	2×36	5,3	1043000050	≥ 0,85	1043000070/1043000280	≥ 0,96
PRB/S 258	2×58	5,5	1043000120	≥ 0,85	1043000130/1043000290	≥ 0,96
PRB/S 418	4×18	5,2	1043000140	≥ 0,85	1043000160/1043000200	≥ 0,96
PRB/S 436	4×36	9,6	1043000240	≥ 0,85	1043000250/1043000300	≥ 0,96
<b>Светильники с корпусом металл</b>						
PRB/S 236	2×36	5,3	1043000110	≥ 0,85	1043000090/1043000310	≥ 0,96
PRB/S 418	4×18	5,2	1043000230	≥ 0,85	1043000190/1043000320	≥ 0,96