

PRBLUX/R Светильники с двойной зеркальной параболической решеткой



Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа «Армстронг» или в подшивные потолки из гипсокартона с помощью клипс. Код заказа клипс – 2905000110 (6 штук – для модификации 4×36, 4 штуки – для остальных).

Конструкция

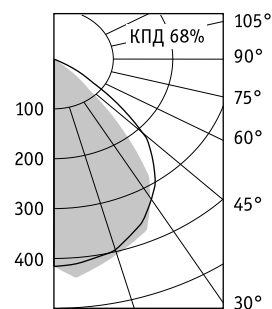
Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура.

Оптическая часть

Зеркальная бипараболическая решетка из алюминия марки MIRO в алюминиевой рамке. Устанавливается в корпус скрытыми пружинами.

	A	B	C	D	⊕
2×18	295	595	44	110	275×575
2×36	295	1195	44	110	275×1175
3×18	595	595	45	110	575×575
4×18	595	595	43	110	575×575
4×18	605	605	43	110	575×575
4×36	595	1195	44	110	575×1175

PRBLUX/R 418



Артикул	Мощность, Вт	Масса, кг	Э/м ПРА		ЭПРА/ЭПРА per.	
			Код светильника	cos φ	Код светильника	cos φ
PRBLUX/R 218*	2×18	3,0	1019000040	≥ 0,6	1019000050/1019000060	≥ 0,96
PRBLUX/R 236	2×36	5,5	1019000080	≥ 0,85	1019000100/1019000120	≥ 0,96
PRBLUX/R 318	3×18	5,2	1019000150	≥ 0,85	1019000160/1019000460	≥ 0,96
PRBLUX/R 418 (595)**	4×18	5,3	1019000200	≥ 0,85	1019000210/1019000240	≥ 0,96
PRBLUX/R 418 (605)**	4×18	5,3	1019000290	≥ 0,85	1019000300/1019000470	≥ 0,96
PRBLUX/R 436**	4×36	9,8	1019000400	≥ 0,85	1019000410/1019000430	≥ 0,96

* светильник не комплектуется блоком аварийного питания

** соответствует стандарту SUN

