

### Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа «Армстронг» (светильники с IP54/20 встраиваются в потолки из гипсокартона с помощью клипс. Код заказа клипс – 2905000110).

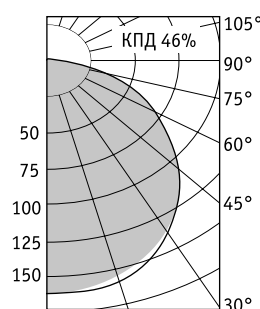
### Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура. По периметру закреплен силиконовый уплотнитель.

### Оптическая часть

Опаловый рассеиватель из ПММА в металлической рамке. Устанавливается в корпус на винтах. Под заказ может комплектоваться силикатным терперированным стеклом.

### OWP/R 418



	A	B	C	D		Цоколь
2×18 IP54/54	295	595	37	115	–	G13
2×18 IP54/20	295	595	34	85	275×575	G13
2×36 (595) IP54/54	295	595	–	95	–	2G11
2×36 (595) IP54/20	295	595	–	95	275×575	2G11
2×36 IP54/54	295	1195	37	115	–	G13

	A	B	C	D		Цоколь
2×36 IP54/20	295	1195	34	85	275×1175	G13
4×18 IP54/54	595	595	37	115	–	G13
4×18 IP54/54	605	605	37	115	–	G13
4×18 IP54/20	595	595	34	85	575×575	G13
4×18 IP54/20	605	605	39	85	575×575	G13

Артикул	Степень защиты	Мощность, Вт	Масса, кг	Э/м ПРА		ЭПРА/ЭПРА рег.	
				Код светильника	cos φ	Код светильника	cos φ
OWP/R 218***	IP54/54	2×18	4,0	1373000010	≥ 0,85	1373000020/1373000300	≥ 0,96
OWP/R 218***	IP54/20	2×18	4,0	1373001020	≥ 0,85	1373001010/1373001180	≥ 0,96
OWP/R 236(595)***	IP54/54	2×36	5,0	1373000040	≥ 0,85	1373000050/1373000320	≥ 0,96
OWP/R 236(595)***	IP54/20	2×36	5,0	1373001190	≥ 0,85	1373001040/1373001200	≥ 0,96
OWP/R 236	IP54/54	2×36	8,0	1373000030	≥ 0,85	1373000070/1373001220	≥ 0,96
OWP/R 236	IP54/20	2×36	7,6	1373001210	≥ 0,85	1373001030/1373001220	≥ 0,96
OWP/R 418 (595)	IP54/54	4×18	8,0	1373000130	≥ 0,85	1373000280/1373000190	≥ 0,96
OWP/R 418 (605)	IP54/54	4×18	8,0	1373000240	≥ 0,85	1373000270/1373000310	≥ 0,96
OWP/R 418 (595)	IP54/20	4×18	7,6	1373001050	≥ 0,85	1373001120/1373001140	≥ 0,96
OWP/R 418 (605)	IP54/20	4×18	7,6	1373001090	≥ 0,85	1373001100/1373001240	≥ 0,96

\* для светильников с силикатным терперированным стеклом

\*\* для светильников со степенью защиты IP54/20

\*\*\* светильник не комплектуется блоком аварийного питания

