



Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа «Армстронг». (Светильники с IP54/20 встраиваются в потолки из гипсокартона с помощью клипс. Код заказа клипс — 20802.)

Конструкция

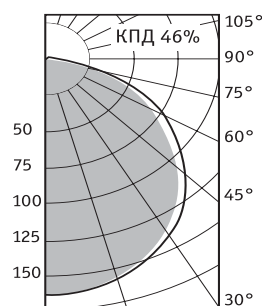
Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура. По периметру закреплен силиконовый уплотнитель.

Оптическая часть

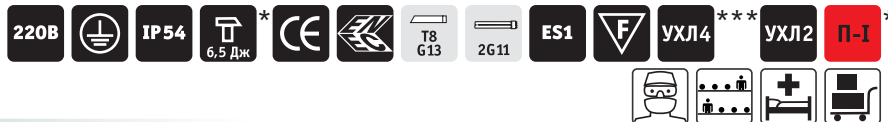
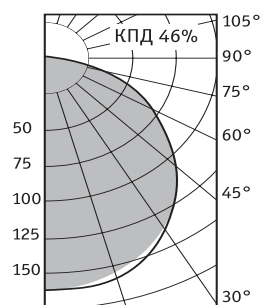
Опаловый рассеиватель из ПММА в металлической рамке. Устанавливается в корпус на винтах. Под заказ может комплектоваться силикатным терпированным стеклом.

	A	B	C	D	
2x18 IP54/54	295	595	37	115	—
2x18 IP54/20	295	595	34	85	275x575
2x36 (595) IP54/54	295	595	—	95	—
2x36 (595) IP54/20	295	595	—	95	275x575
2x36 IP54/54	295	1195	37	115	—
2x36 IP54/20	295	1195	34	85	275x1175
4x18 IP54/54	595	595	37	115	—
4x18 IP54/54	605	605	37	115	—
4x18 IP54/20	595	595	34	85	575x575
4x18 IP54/20	605	605	39	85	575x575

OWP/R 218



OWP/R 418



Артикул	Степень защиты	Мощность, Вт	Масса, кг	Э/м ПРА		ЭПРА/ЭПРА per.	
				Код светильника	cos φ	Код светильника	cos φ
OWP/R 218**	IP54/54	2x18	4,0	20621800	≥ 0,85	20621830/20621860	≥ 0,96
OWP/R 218	IP54/20	2x18	4,0	20621801	≥ 0,85	20621831/20621861	≥ 0,96
OWP/R 236(595)**	IP54/54	2x36	5,0	21623610	≥ 0,85	21623630/21623660	≥ 0,96
OWP/R 236(595)	IP54/20	2x36	5,0	21623611	≥ 0,85	21623631/21623661	≥ 0,96
OWP/R 236 **	IP54/54	2x36	8,0	20623610	≥ 0,85	20623630/20623660	≥ 0,96
OWP/R 236	IP54/20	2x36	7,6	20623611	≥ 0,85	20623631/20623661	≥ 0,96
OWP/R 418 (595)**	IP54/54	4x18	8	20641810	≥ 0,85	20641830/20641860	≥ 0,96
OWP/R 418 (605)**	IP54/54	4x18	8	21641810	≥ 0,85	21641830/21641860	≥ 0,96
OWP/R 418 (595)	IP54/20	4x18	7,6	20641811	≥ 0,85	20641831/20641861	≥ 0,96
OWP/R 418 (605)	IP54/20	4x18	7,6	21641811	≥ 0,85	21641831/21641861	≥ 0,96

* для светильников с силикатным терпированным стеклом
 ** светильник не комплектуется блоком аварийного питания
 *** для светильников со степенью защиты IP54/20