

## **Установка**

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

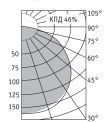
## Конструкция

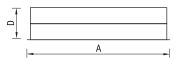
Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура. По периметру закреплен силиконовый уплотнитель.

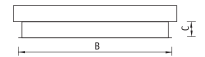
## Оптическая часть

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

## OWP/R 418







|                    | Α   | В    | С  | D   | <b>3</b> | 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    |

|              | Α   | В    | С  | D   | <b>③</b> | 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 | Мощность,<br>Вт | Масса, кг | Э/м ПРА         |        | ЭПРА/ЭПРА рег.        |        |
|-------------------|---------|-----------------|-----------|-----------------|--------|-----------------------|--------|
|                   | защиты  |                 |           | 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 |

<sup>\*</sup> для светильников с силикатным темперированным стеклом

<sup>\*\*</sup> для светильников со степенью защиты IP54/20

<sup>\*\*\*</sup> светильник не комплектуется блоком аварийного питания