



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

«STEAMTEC» ДУШ ВПЕЧАТЛЕНИЙ



iSteam.su 8-800-707-24-84

Внимательно прочтите настоящее руководство перед установкой и сохраните для дальнейшего использования

ВНИМАНИЕ:

1. Распакуйте продукцию, проверьте комплектацию.
2. Проверьте размер коннектора и размер резьбы водотрубного коннектора в стене.
3. Перед установкой прочистите водяную трубку.
4. Душевой распылитель должны устанавливать минимум два электрика.
5. Следите за температурой, не допускайте подъёма температуры выше 70°C.
6. Давление воды: 0,05Мпа-0,5Мпа.
7. Напряжение: 12В, мощность: 4*20Вт, номинальная сила тока – менее 30mA.

Таблица 1.
В набор входят:

Код компонента	Наименование компонента
1	Силовой трансформатор, 1шт.
2	Душевой распылитель, 1шт.
3	Душевой шланг, 800мм, 3шт.
4	Душевой шланг, 300мм, 4шт.
5	H4 внутренний шестигранник, 1шт.
6	Декоративная стеклянная насадка, 4шт.
7	Светильники, 4*20Вт, 4шт.
8	Т-образное соединение, 2шт.
9	Расширяющий болт, 8шт.
10	G ½ фильтр, 3шт.
11	Саморез, 18шт.
12	Гайка для самореза, 18шт.
13	Вильчатая клемма, 3шт.

Рисунок 1.

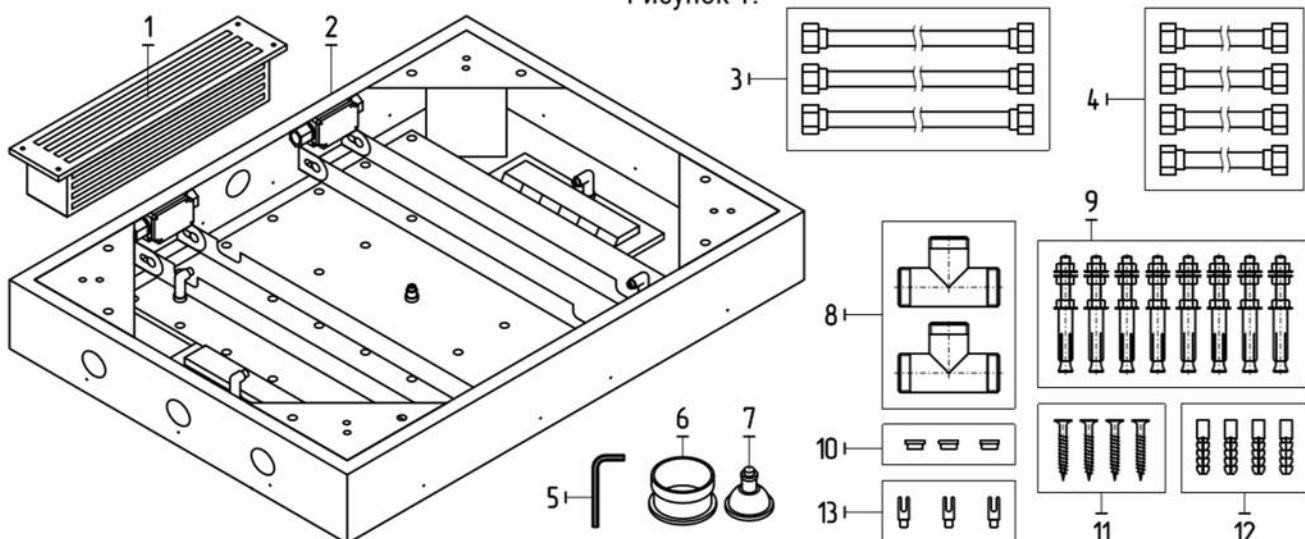


Рисунок 2.
Размеры

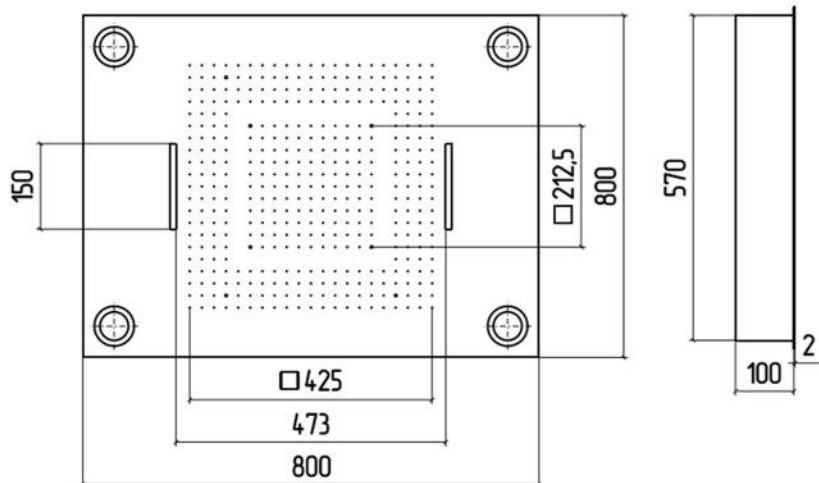
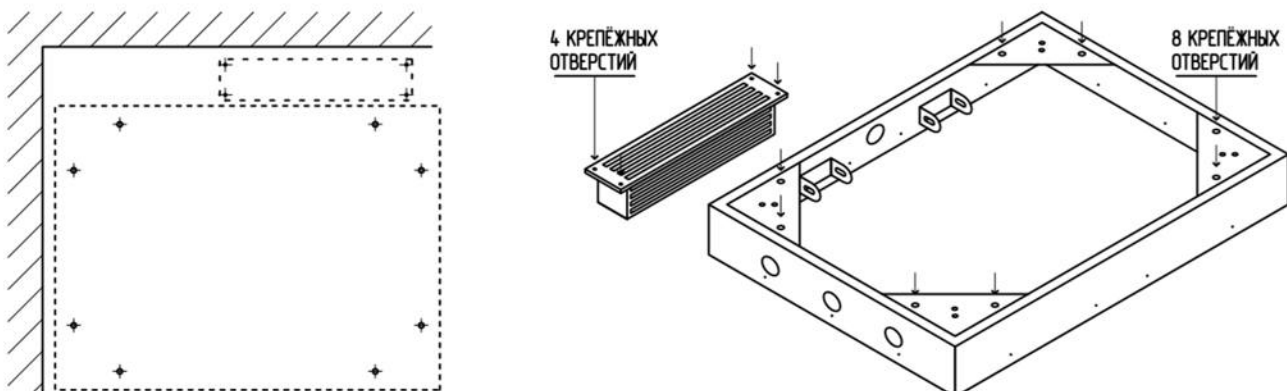
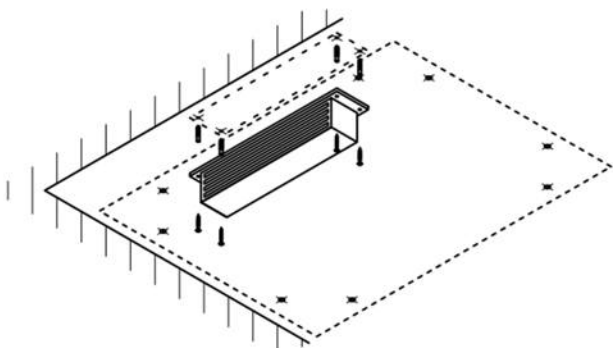


Рисунок 3.
Установка



При установке опирайтесь на размеры крепёжного кронштейна на потолке.

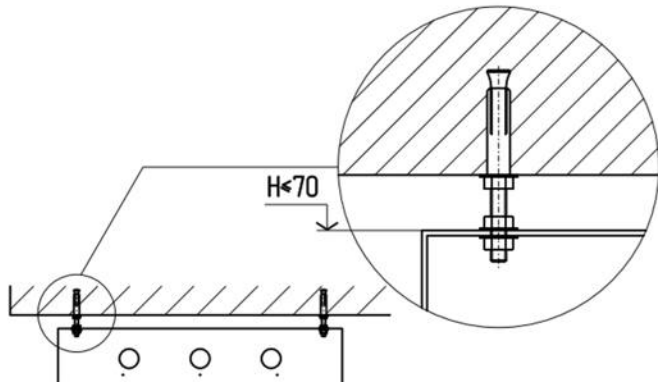
Рисунок 4.



Установка силового трансформатора.
Разместите 4 эластичных дюбеля,
поместите трансформатор, вкрутите
саморезы.

Просверлите электродрелью соответствующие 8 крепёжных отверстий на крепёжном кронштейне и 4 крепёжных отверстия для силового трансформатора.

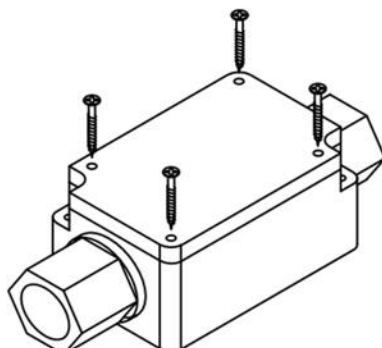
Рисунок 5.



Посредством двух шестигранных гаек отрегулируйте высоту между крепёжным кронштейном и потолком, сохраняйте уровень крепёжного кронштейна.

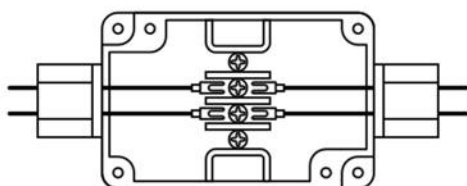
Воспользуйтесь расширяющим винтом для фиксации крепёжного кронштейна на потолке, обратите внимание, что с помощью этого винта можно отрегулировать уровень конструкции до необходимого.

Рисунок 6.
Подключение проводки



Воспользуйтесь крестообразной отвёрткой, чтобы снять верхние 4 винта, откройте пластиковый водонепроницаемый корпус.

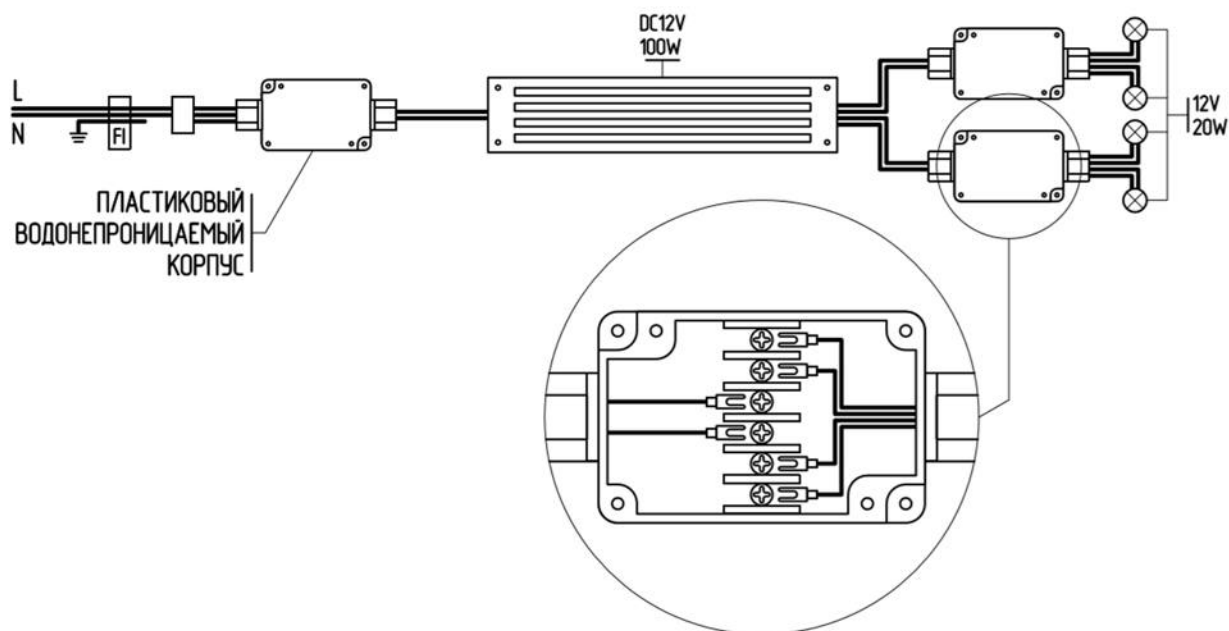
Рисунок 7.



Примечание: соединение по цветам стыковочных портов, коричневый – фаза, синий – ноль.

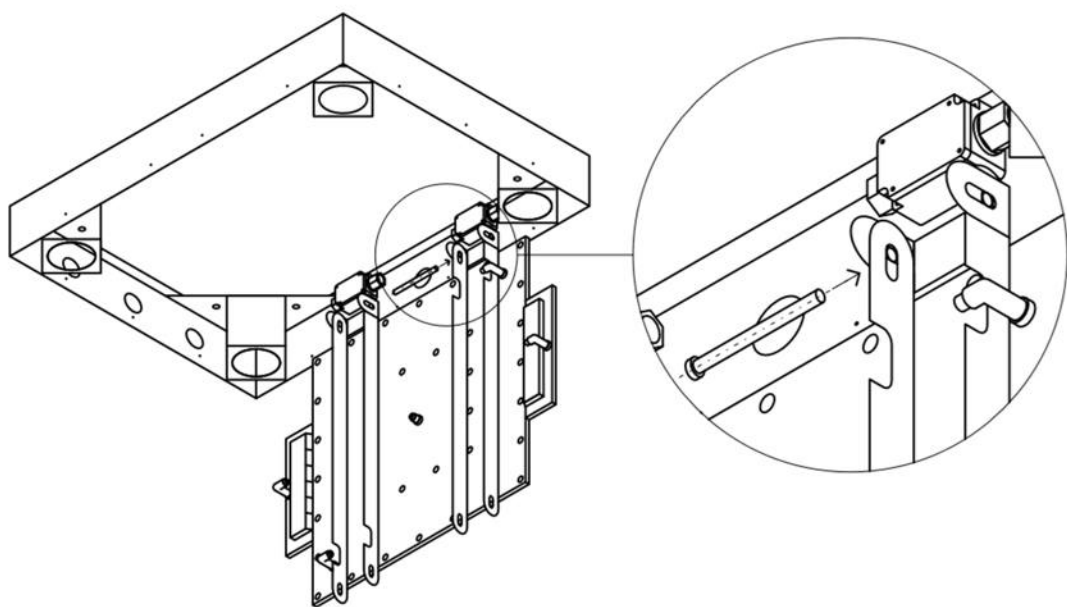
Воспользуйтесь крестообразной отвёрткой для извлечения винтов в пластиковом водонепроницаемом корпусе, затем воспользуйтесь вильчатыми клеммами для крепления проводов, зафиксируйте их с помощью крестообразной отвёртки.

Рисунок 8.



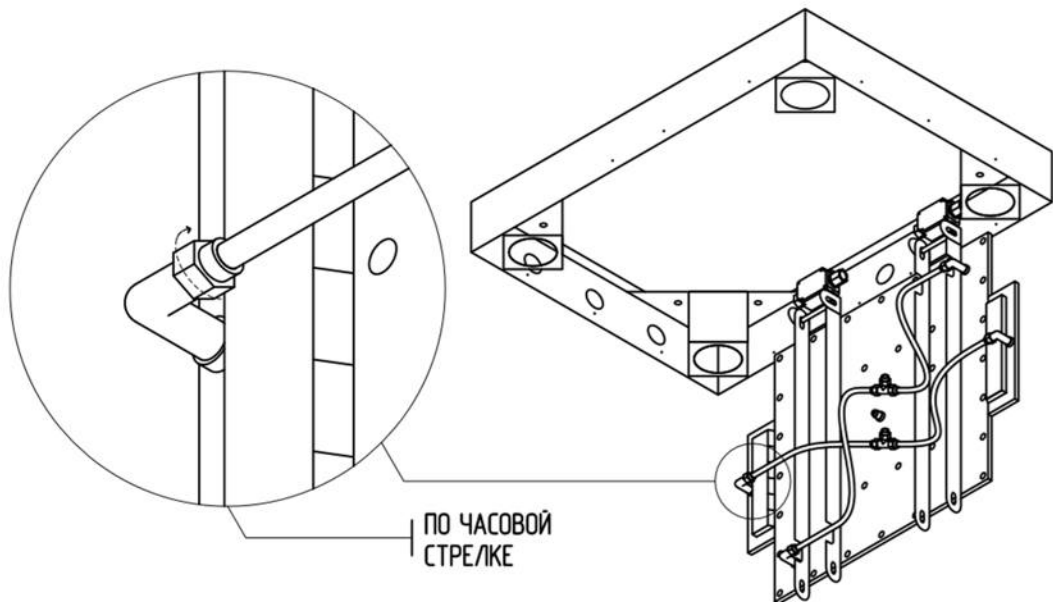
Пожалуйста, запомните, что провода подключаются к стыковочным портам того же цвета.

Рисунок 9.



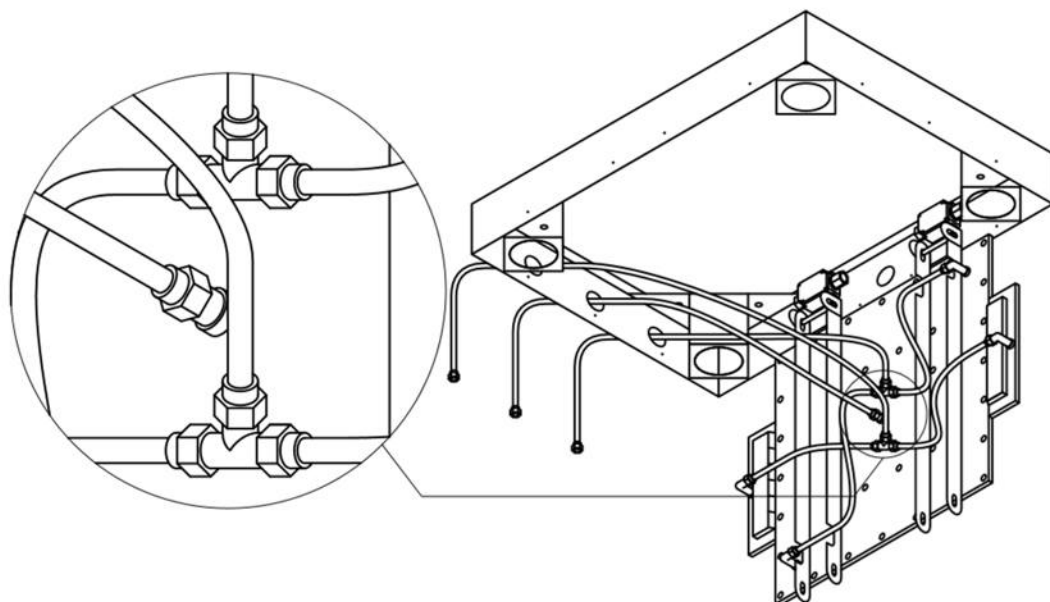
Поднимите душевой распылитель по направлению к отверстию для болта, как показано на схеме. Вставьте болт.

Рисунок 10.



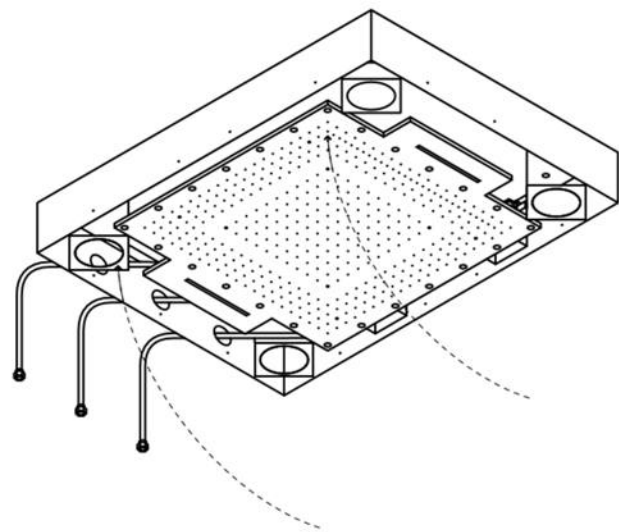
Соедините 300мм шланг и Т-образное соединение, затем соедините данный шланг для воды с коннектором подачи воды.

Рисунок 11.



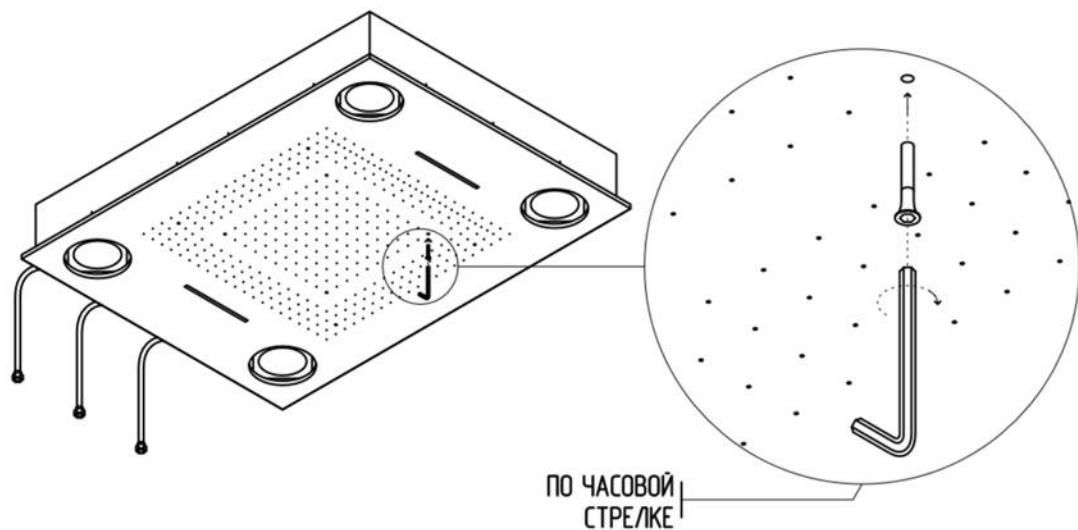
соедините 3 шланга для воды с 2 Т-образными соединениями и одним G1/2 в центре, затем другой конец шланга для воды подключите через душевой распылитель.

Рисунок 12.



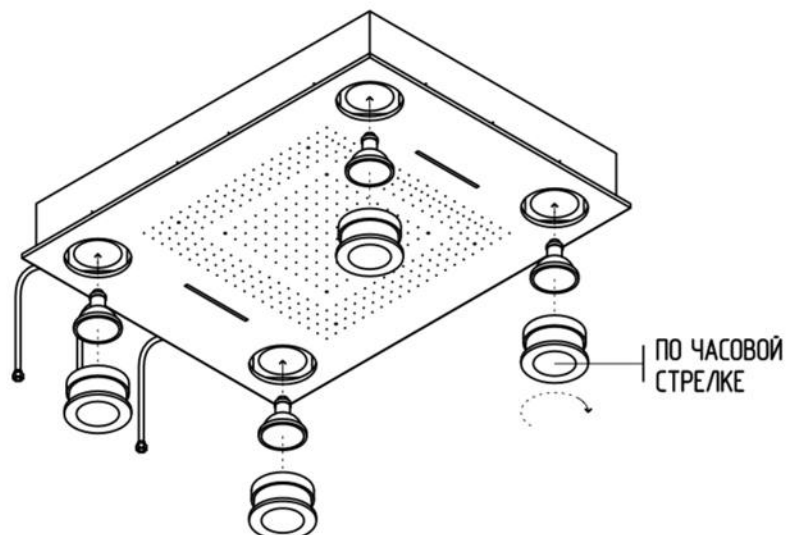
Закройте корпус устройства для душа и закрепите болтом.

Рисунок 13.



Установите декоративную панель. С помощью шестигранного ключа SW4 подкрутите 8 винтов.

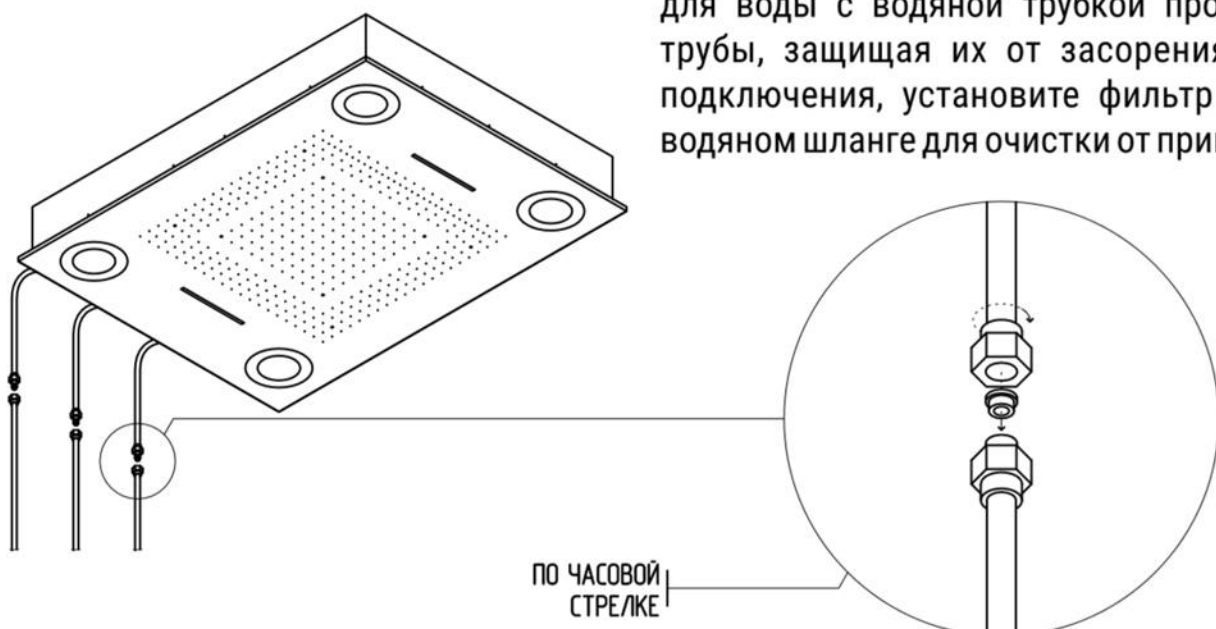
Рисунок 14.



Поставьте 4 светильника и прикрутите к ним декоративную насадку.

Рисунок 15.
Соедините с водяной трубкой в стене

Примечание: Перед соединением шланга для воды с водяной трубкой прочистите трубы, защищая их от засорения после подключения, установите фильтр G1/2 в водяном шланге для очистки от примесей.



Подключите 3 шланга для воды к водяной трубке в стене.

Режимы

Рисунок 16.
Дождь

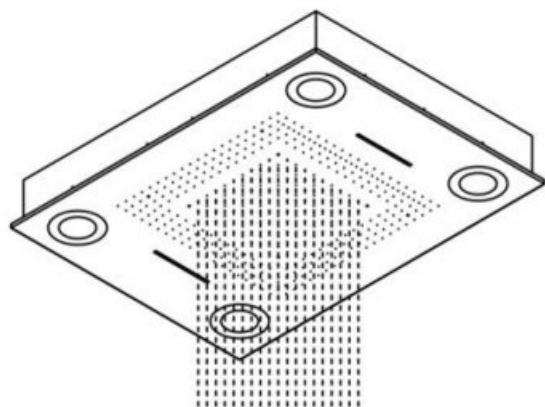


Рисунок 18.
Водяная завеса

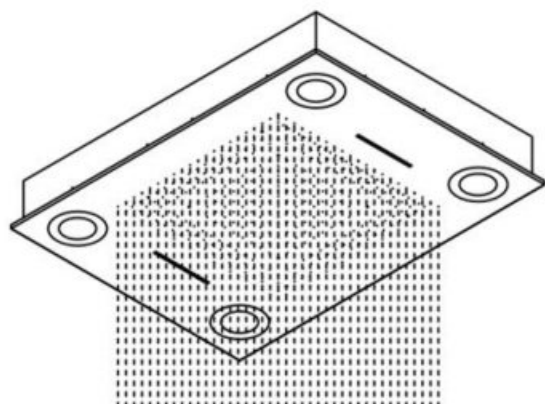


Рисунок 20.
LED освещение

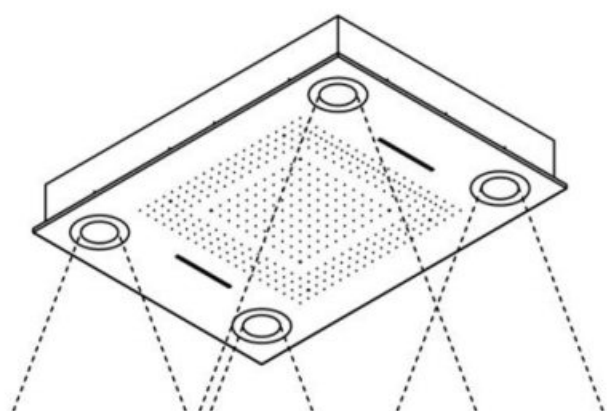


Рисунок 17.
Водопад

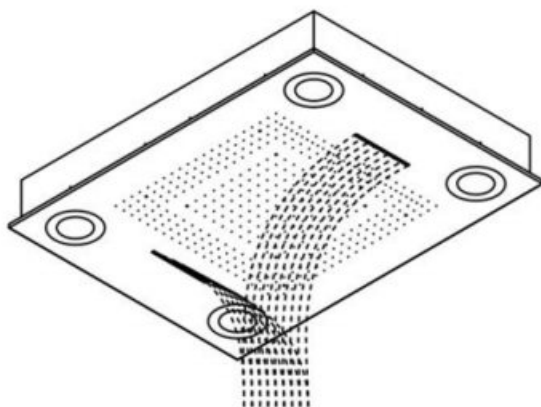
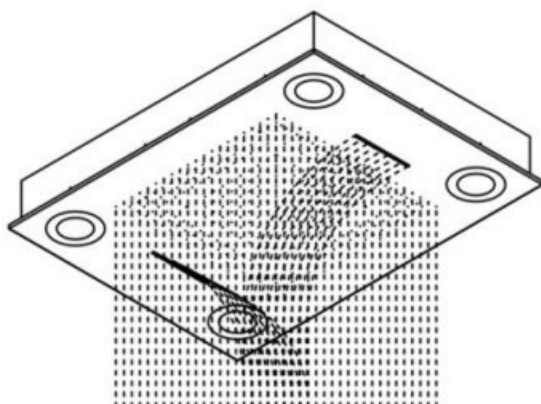


Рисунок 19.
Дождь, вода, завеса



Уход и обслуживание:

Держите поверхность в чистоте, проводите регулярную чистку.

Для чистки используйте воду, затем вытрите насухо хлопчатобумажной тканью.