

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ СВЕТИЛЬНИКА В ПОТОЛОК ИЗ ГИПСОКАРТОНА

1. В потолке из гипсокартона вырезать установочное отверстие (см. таблицу 1) в зависимости от габаритных размеров светильника. Размер отверстия должен быть на 6-8 мм меньше чем соответствующий габаритный размер светильника.
2. Завести светильник (на примере корпуса под лампу Т8) в подготовленное отверстие согласно рис. 1.
3. Выровнять светильник согласно рис. 2.
4. Завести в Т-образные прорези на корпусе светильник угольники с предварительно установленными винтами и шайбами согласно рис. 3 и 4 (поставляются отдельно).
5. Закрепить светильник на потолке из гипсокартона согласно рис. 5.

Рис.1

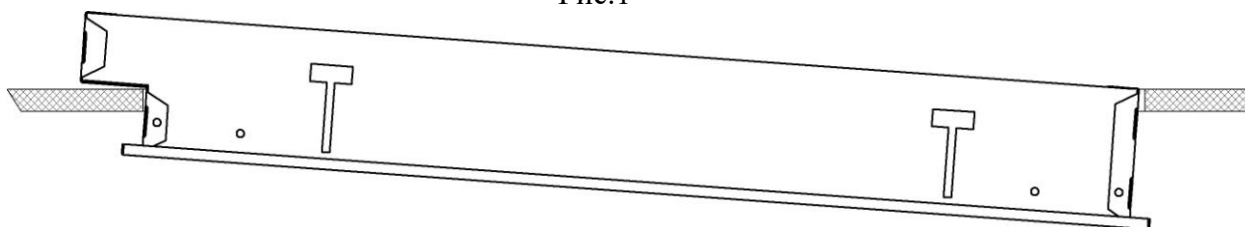


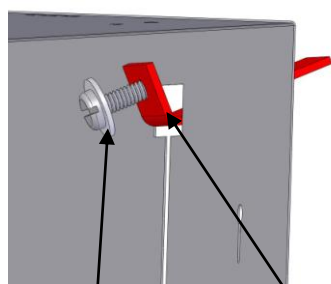
Рис. 2



Рис. 3

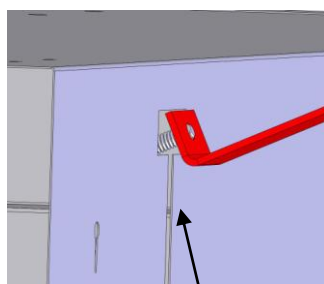
Рис. 4

Рис. 5

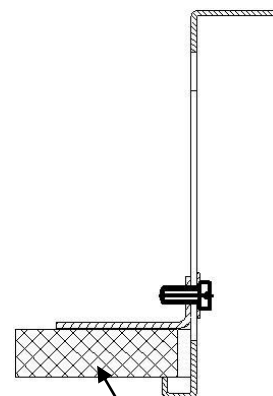


Винт с шайбой

Угольник



Т-образная прорезь



Гипсокартон

Таблица 1 – Размеры установочного отверстия

| Модель | Оптическая часть | B1, мм | C1, мм |
|---------------|---------------------|------------|--------------|
| | | вдоль ламп | поперек ламп |
| TLGR418 | растр, опал, призма | 580-582 | 580-582 |
| TLGR414/424 S | растр | 580-582 | 580-582 |
| TLC218 | растр, опал, призма | 587-589 | 287-289 |
| TLC236 | растр, опал, призма | 1187-1189 | 287-289 |
| TLC436 | растр, опал, призма | 1187-1189 | 587-589 |
| TLC414 | растр, опал, призма | 580-582 | 580-582 |