



Рис. 1

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ КОМПЛЕКТА РЕФЛЕКТОРА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ЛИНЕЙНЫМИ ДЫМОВЫМИ ИЗВЕЩАТЕЛЯМИ СЕРИИ 6500

### Общее описание

Комплект рефлектора 6500-LRK используется для отражения луча линейного извещателя серии 6500 и устанавливается на расстоянии от 70м до 100м от извещателя. Четыре рефлектора размером 20см x 20см устанавливаются для отражения инфракрасного луча. На рефлекторах имеются шкалы для проведения теста. Рефлектор устанавливается в паре с извещателем.

Пожалуйста, учтите, что данный комплект не совместим с монтажным комплектом 6500-ММК. Комплект включает в себя:

- 1 рефлектор 20см × 20см (шкала от 10% до 25% затемнения для теста)
- 1 рефлектор 20см × 20см (шкала от 30% до 65% затемнения для теста)
- 1 рефлектор 20см × 20см (без шкалы)

### Инструкция по установке

1. Снимите наклейку с рефлектора, входящего в комплект извещателя.
2. Надежно закрепите все четыре рефлектора на стене, с помощью четырех винтов каждый, (см. Инструкцию по установке и обслуживанию дымовых линейных оптико-электронных извещателей 6500 и 6500S для более подробной информации). Рефлекторы должны быть смонтированы как можно ближе друг к другу. Они должны быть установлены в виде квадрата, указано на Рис. 1. Левый верхний рефлектор должен быть со шкалой от 10 до 25% затемнения для теста. Верхний правый рефлектор должен быть со шкалой от 30 до 65% затемнения для теста. Один из нижних рефлекторов должен быть без шкалы, второй – со шкалой от 10 до 65 % (из комплекта извещателя).

**ВАЖНО:** Убедитесь, что логотип на каждом рефлекторе располагается внизу (как показано на Рис. 1).

3. Установите извещатель так, чтобы его луч попадал на рефлекторы.
4. Проведите тестирование системы, как указано в Инструкции по установке и обслуживанию дымовых линейных оптико-электронных извещателей 6500 и 6500S.