



ENIOP-05 Проектор «Калейдоскоп»

Параметры:

Входное напряжение: 220-240 В 50-60 Гц

Адаптер питания: 6 В 1 А

Провод: 5 м

Рабочая температура: от -20°C до +40°C

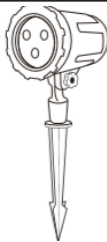
Длина волны лазера: красный лазер (650 нм),

зеленый лазер (532 нм), синий (450 нм)

Элемент питания для дистанционного пульта

CR2025

Уровень защиты: IP44

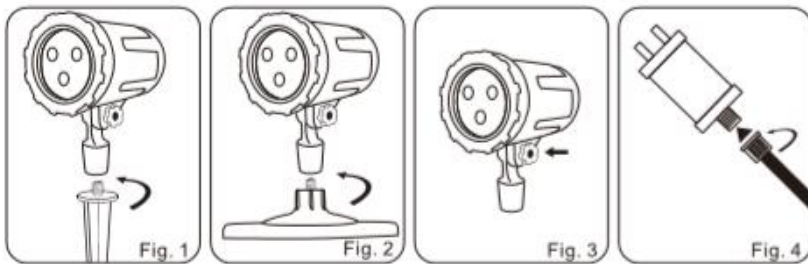


Инструкция по установке: Подсоедините стойку-штык, выровняйте платформу и закрутите против часовой стрелки (рис. 1). Установите проектор на подставку и закрутите.

Регулировка направления: Ослабьте гайки против часовой стрелки, отрегулируйте угол светового излучения, затем затяните гайку по часовой стрелке (рис. 3);

Подсоедините адаптер питания, затяните по часовой стрелке водонепроницаемую крышку (рис. 4).

Размещение: Проектор можно использовать на улице, и в помещении используя платформу. Разместите проектор на оптимальном расстоянии от проекционной поверхности (рис.).



Инструкция по технике безопасности:

Световое излучение - избегайте прямого попадания в глаза.

Используйте соответствующий адаптер питания.

Отключите адаптер питания от сети, если вы не используете проектор в течение длительного времени.

Не разбирайте изделие, включая корпус и адаптер питания.

При низкой температуре проектору может потребоваться некоторое время для начала работы.

