

Описание

Применения

- Установка стеновых панелей
- Нивелировочные работы
- Установка подвесных потолков
- Укладка керамической плитки
- Внутренняя отделка помещений

Технические характеристики

Лазерный диод	630–650 нм, < 1 мВт
Рабочая температура	-10 – 50 °С
Температура хранения	-20 – 70 °С
Класс лазера	2
Рабочий диапазон	10 м
Точность нивелирования	± 0,3 мм/м
Рабочий диапазон, перекрёстные лазерные лучи	10 м
Диапазон самонивелирования	± 4°
Время нивелирования	4 с
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54
Источники питания	3 x 1,5-V-LR6 (AA)
Время работы, макс.	6 ч в режиме перекрестных линий и точечном режиме 8 ч в режиме перекрестных линий 12 ч в режиме линий и точечном режиме 16 ч в режиме линий 22 ч в точечном режиме
Резьба штатива	1/4", 5/8"
Вес, ок.	0.49 кг
Цветная лазерная линия	красный
Проекция	2 линии