



создано для жизни

Сведения о разрешительных документах указаны на сайте www.mebel-vigo.ru в разделе Декларации о соответствии



СМОТРИ ВИДЕОИНСТРУКЦИЮ
ПО МОНТАЖУ ЗЕРКАЛА



Инструкция по эксплуатации Зеркало Geometry Step

Назначение - изделие предназначено для выполнения ежедневных уходовых процедур, украшения интерьера помещений.

Транспортирование и хранение

Транспортирование зеркала осуществляется всеми видами транспорта в соответствии с правилами, действующими на данном виде транспорта.

При необходимости, минимально и максимально допустимая температура окружающей среды, а также влажность, при транспортировке и хранении указываются дополнительно в сопроводительных документах.

Общие рекомендации по транспортированию и хранению - по ГОСТ 32530.

При погрузке и выгрузке должны соблюдаться меры предосторожности во избежание механических повреждений.

Погрузка и разгрузка зеркала должна производиться согласно ГОСТ 12.3.009, плавало, без рывков и ударов.

Сбрасывание с транспортных средств не разрешается.

ВНИМАНИЕ!

! Во избежание повреждения статическим электричеством высокочувствительных электронных компонентов зеркала, при снятии защитной пленки с зеркального полотна, LED-зеркало необходимо отключить от сети переменного тока.

Правила использования

1. Не крепите зеркало в местах постоянного прямого попадания воды (душевые).
2. Не допускайте попадания на зеркальную поверхность едких жидкостей (растворителей, кислот, щелочей).
3. Для чистки используйте мягкую влажную тряпку, смоченную в нейтральных мыльных растворах.
4. При попадании едких жидкостей на зеркальную поверхность немедленно смойте их чистой водой.

ВНИМАНИЕ!

В холодное время года, перед монтажом, выдержите изделие в теплом помещении не менее 24 часов.

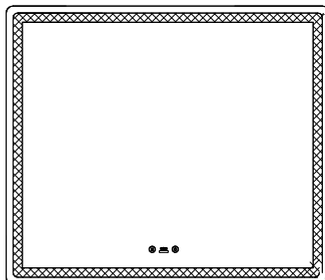
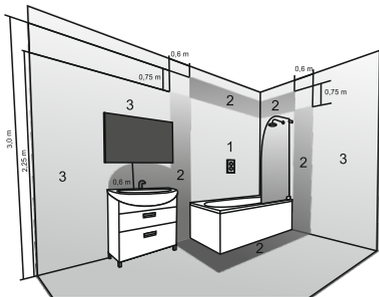
Зоны ванной комнаты

Зона 1: разрешается использовать электрические приборы с низковольтным напряжением.

Зона 2: разрешается использовать электрические приборы соответствующие стандарту IP44 (защита от брызг).

Зона 3: разрешается использовать электрические приборы соответствующие стандарту минимум IP41.

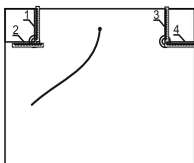
Зеркала TM VIGO соответствуют стандарту IP44 и могут устанавливаться в зонах 2 и 3 ванной комнаты.



С целью улучшения технических характеристик производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, не ухудшающие его потребительские свойства.

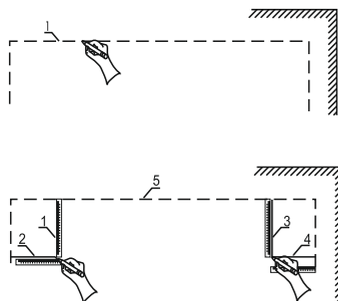
Инструкция по монтажу изделия

Все электрооборудование в комплектации зеркал ТМ VIGO предназначено для подключения к сети переменного тока 220В, 50Гц. Подключение к электросети должно производиться специалистом-электриком при отключении питающего напряжения. Выводы светотехнического оборудования должны быть изолированы.



1 и 3 - расстояния от крепёжных отверстий до края зеркала по вертикали

2 и 4 - расстояния от крепёжных отверстий до края зеркала по горизонтали



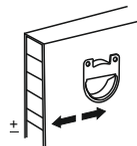
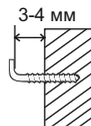
На стене наметьте карандашом контуры расположения

Отмерьте от нанесенного на стену контура положения отверстий для несущих шурупов.

1 и 3 - расстояния от крепёжных отверстий до края зеркала по вертикали

2 и 4 - расстояния от крепёжных отверстий до края зеркала по горизонтали

5 - контуры будущего положения зеркала

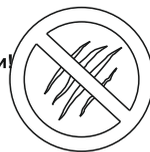


Сделайте отверстия в стене в отмеченных местах диаметром 8мм и глубиной 55мм. Вставьте в отверстия дюбели и открутите шурупы.

! Входящий в комплект крепеж подходит для бетонных оснований.

При монтаже зеркала/зеркального шкафа, при вкручивании винта в стену оставьте расстояние 3-4 мм от поверхности стены до внутренней поверхности шляпки. Убедитесь, что оба бока зеркального шкафа плотно прилегают к стене, без зазоров.

Аккуратно, не поцарапав, повесьте зеркало на шурупы. Для облегчения правильного позиционирования зеркала относительно шурупов Вы можете ориентироваться на ранее нанесенные на стене метки его расположения (пункт 3). Отрегулируйте положение зеркала с помощью навесов.



Включение зеркала

Зеркало оснащено датчиком присутствия. При движении рядом с зеркалом клавиша  начинает ярко моргать. При отсутствии движения рядом с зеркалом, клавиша моргает тусклым светом.

Включение подсветки

При включении зеркала имеет место запаздывание порядка 1-3 секунд между моментом нажатия на включатель и моментом включения освещения. Это запаздывание является нормальным для светодиодной технологии подсветки и предназначено для защиты встроенного блока питания зеркала от перегрузки в момент включения. Этот факт важно иметь в виду при использовании сенсорного включателя. После срабатывания сенсора необходимо подождать пару секунд до включения света, не воздействуя на сенсор повторно. Быстрое повторное нажатие на сенсор до включения освещения выключит блок питания, и подсветка зеркала не включится.

Для данного зеркала подсветка включается с помощью сенсорного включателя, обозначенного значком  Подсветка сенсорного включателя может иметь белый или голубой цвет.

Регулировка подсветки

При включенной подсветке удерживайте клавишу  около 3 секунд.

Подсветка станет менее яркой. Повторные манипуляции приведут к увеличению яркости.

Включение функции антизапотевания

Для включения функции нажмите на клавишу . Повторное нажатие приведет к отключению функции.