

БУКВЫ ABCMIX МАГНИТНОЙ СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

Магнитный тип соединения является принципиально новым вариантом крепления, не имеющим аналогов в мире. Он позволяет размещать вывеску, сообщение или рекламный слоган на любой поверхности. Собрать любую вывеску за несколько секунд, заменить отдельные элементы в любой момент, не привлекая профессионалов и не меняя вывеску целиком, разместить светящуюся надпись, где угодно, будучи уверенным в том, что она выглядит идеально со всех сторон, – теперь это реальность!

Поликарбонатное светорассеивающее стекло на лице

Лицевая поверхность буквы из поликарбонатного стекла с коэффициентом светопропускания более 75% обеспечивает яркое равномерное свечение. Стекло содержит в составе специальные добавки для защиты от УФ-излучения.

Корпус из ABS-пластика

Корпус букв, цифр и специальных символов системы ABCMIX выполнен на термопластавтоматах по технологии литья высокого давления из ударопрочного ABS-пластика, что делает их долговечными и прочными. Одним из важных свойств ABS-пластика является также стойкость к УФ-излучению, что дает гарантию длительного сохранения первоначального цвета без пожелтения.

Светодиодная подсветка

Подсветка элементов ABCMIX представляет собой алюминиевую плату толщиной 1,5 мм по всей поверхности с установленными светодиодными чипами 2835 высокой яркости.

Магнитный разъем

Электрическое и механическое соединение выполняется при помощи магнитного разъема за счет неодимовых магнитных разъемов с подпружиненными латунными контактами.

Цвет букв

Базовый цвет - белый. Для создания цветной вывески необходимо накатать светорассеивающую пленку желаемого оттенка. Мы рекомендуем использовать пленку 3М серии 3630, которую вы можете приобрести дополнительно.

Дополнительные параметры:

Шрифты: русский, английский, а также цифры и специальные символы
Глубина буквы: 2,5 см
Потребляемая мощность буквы: от 0,5 до 5 Вт в зависимости от площади

Яркость на поверхности – 32 000 лк
Световая температура – 6500K
Напряжение питания – 12 В



Комплектующие для подключения к электросети

- разъем питания с двумя торцевыми заглушками в комплекте
- пробел
- поворотный элемент на 90°
- блок питания 12 В