

Raex M100

Система RAEX M100 — это горизонтальный раздвижной дистанционно управляемый карниз с электрическим приводом.

Применяется в качестве прямых и гнутых эркерных линий для легких, средних и тяжелых штор.



Является полным аналогом системы SUNDRAPE 5060. Идеален для производства управляемых линий при больших высотах потолков или при затрудненном доступе к карнизу. Возможно подключение систем интеллектуального управления зданием («Умный дом»).

Технические характеристики профиля

Максимальная длина профиля без стыка	5,7м
Максимальная длина профиля со стыками	20м
Габариты профиля (Ш x В)	33мм x 27мм
Радиус гнута угла	35см
Радиус гнута эркера	100см
Материал профиля	алюминий

Технические характеристики двигателей

	M120	M100	M130
Мощность	30Вт	45Вт	60Вт
Максимальная нагрузка	20кг	40кг	60кг
Питающее напряжение	220В	220В	220В
Питающее напряжение двигателя	220В	220В	220В
Габариты двигателя	312мм x 50мм x 60мм	340мм x 50мм x 60мм	362мм x 50мм x 60мм

— Сочетание низкой цены и хорошего качества.

— Наиболее используемая система для подключения к системам интеллектуального управления зданием («Умный дом»).

Крепление к стене осуществляется при помощи кронштейнов.