

## G-Rail 6200

Системы дистанционно управляемых карнизов с электрическим приводом применяется в качестве прямых и гнутых линий для легких, средних и тяжелых штор.



Идеален для производства управляемых линий при больших высотах потолков или при затрудненном доступе к карнизу.

### Технические характеристики профиля

Максимальная длина профиля без стыка	7м
Максимальная длина профиля со стыками	18м
Габариты профиля (Ш x В)	31мм x 21мм
Метериал	алюминий
Радиус гнутаия угла	20см и 35см
Радиус гнутаия эркера	100см
Минимальный отлёт	30см

### Технические характеристики двигателя

Мощность	65Вт
Максимальная нагрузка	100кг
Питающее напряжение	220В
Питающее напряжение двигателя	24В
Подключение по "сухим контактам"	RJ45
Габариты (Д x Г x В)	185мм x 50мм x 71мм

Возможно управление от системы «Умный дом».

Для электропривода используется одиночный электродвигатель мощностью 65 Вт или тандемная пара электродвигателей мощностью по 65 Вт.

Максимальный вес ткани — до 100 кг.

Крепление к стене осуществляется при помощи кронштейнов.