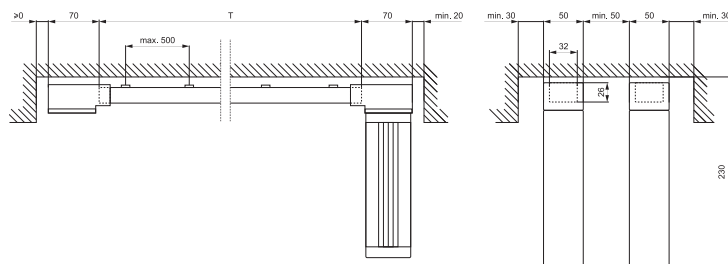
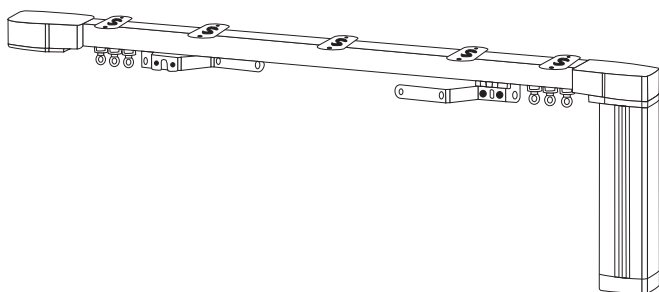


System zasłon elektrycznych



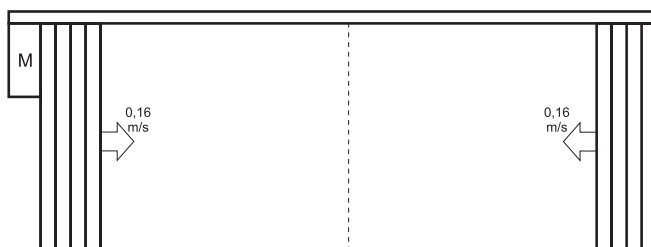
Cechy charakterystyczne:

- Cichy elektryczny silnik napędowy
- Aluminiowa modułowa szyna nośna
- Napęd wózków prowadzących elastycznym paskiem zębatym
- Zakres długości szyny nośnej: 250 – 1200cm
- Dopuszczalny ciężar zasłon: 20 - 60 kg
- Prędkość ruchu zasłony: 0,16m/s
- Zalecany odstęp pomiędzy mocowaniami zasłony: 10 cm
- Akcesoria instalacyjne w zestawie
- Jednostronny lub dwustronny ruch zasłon
- Możliwość zamaskowania elementów napędowych szyny i silnika

Akcesoria opcjonalne:

- System zdalnego sterowania na podczerwień (CRC-IR)
- Radiowe systemy zdalnego sterowania (CRC-2, DRC-2)
- Systemy sterujące z wyzwalaczem (C12VRC, C12V)
- Naścienny przełącznik sterujący z blokadą kluczem

Zasłony o ruchu dwustronnym. Maksymalna długość zestawu 12 m.



Zasłony o ruchu jednostronnym. Maksymalna długość zestawu 12 m.



Dwa zestawy o ruchu jednostronnym. Maksymalna długość zestawów 24 m.

