



Ce nouveau moteur à rideaux a un adaptateur secteur intégré et n'a besoin que d'un câble secteur. En outre, le récepteur multi RF est maintenant intégré dans le moteur lui-même, ce qui permet un aspect encore plus propre du système. En plus de cela, la vitesse du moteur peut être augmentée jusqu'à 20%, ce qui permet des vitesses allant jusqu'à 18 cm par seconde. Enfin, le moteur peut porter des poids de rideaux allant jusqu'à 40 kg.

En plus, ce nouveau moteur intègre encore les fonctionnalités que les clients et les utilisateurs du monde entier ont appréciés, tels que l'opération silencieuse, l'opération de contrôle tactile, la déverrouillage automatique pendant la panne de courant et bien sûr le fait qu'il est Utilisé en combinaison avec le système de voie de rideau motorisé le plus mince du monde, le rail FMS®, qui peut être fabriqué dans des longueurs allant jusqu'à 14 mètres.

Informations techniques :

Voltages : 100 - 240V~ 50 - 60hz

RF multi-récepteur: Interne

Source de courant : Interne

Puissance max. : 40 W

Couple : 1 Nm

Vitesse : 14-17 cm/s

Niveau de bruit : < 40 dB(A)

Poids au rideau max. : 40kg

Dimensions Moteur : 7 x 5 x 28 cm

Net. Poids moteur : 975 gr.

Dimensions Alimentation électrique : -

Degré de protection : IP20

Temps de fonctionnement max. : 240 sec (en une direction)

Certification et marquage : CE/FCC

