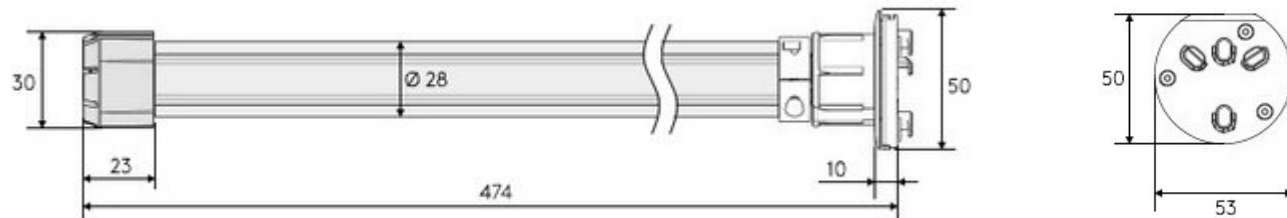


ROLLO POWERVIEW CON BATTERIA



Il motore a batteria IRB PowerView PV3-M25T è progettato specificamente per applicazioni con tende a rullo e tende a doppio rullo. Azionamento con batteria integrata agli ioni di litio e tecnologia soft start/soft stop. Modalità normale per movimenti rapidi e modalità scena per una guida confortevole e ancora più silenziosa. Ricevitore radio Bluetooth integrato per il controllo wireless nelle reti PowerView.

DATI TECNICI



| | |
|--------------------------|--------------------|
| Produttore | Hunter Douglas |
| Alimentazione | 3.65 V DC |
| Coppia di serraggio | 0.8 Nm |
| Giri / min | 30 |
| Max. Ciclo di lavoro | 2 min |
| Temperatura di esercizio | 0 ° fino a +60 ° C |

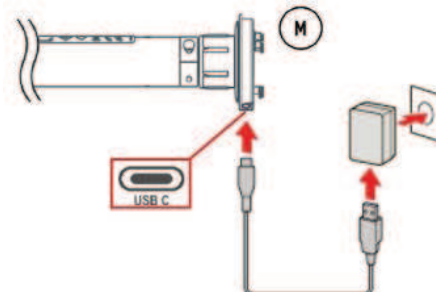
| | |
|----------------------|---------------------------|
| Classe di protezione | IP 30 |
| Classe di protezione | III |
| Peso | 540 g |
| Sistema radio | Hunter Douglas Powerview |
| Frequenza radio | Bluetooth 2,402-2,480 GHz |
| Numero di articolo | 45.0389 |

FUNK

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO



SCHEMA DI CABLAGGIO



ADATTO PER LA SERIE

ELRO-S, ELKARO-S, ELKARO-M, ELDERO-S, ELCUBUS-I, ELCUBUS-L, ELCUBUS-U, ELDOROMO, ELDORO, ELDOROCUBUS-I, ELDOROCUBUS-L, ELDOROCUBUS-U

 Motore a batteria: il collegamento via cavo è necessario solo per caricare la batteria.
La superficie massima possibile con questa unità è di 7 m²!