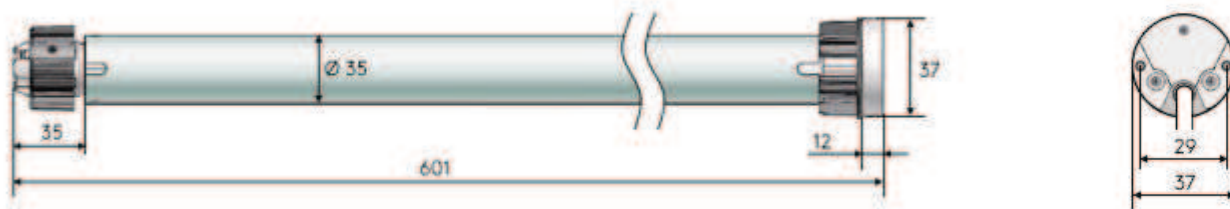


# ROLLO POWERVIEW 230 V



Il motore PowerView M40PV3G 330 è un motore tubolare da 230 V sviluppato appositamente per applicazioni con tende a rullo. Azionamento con la più recente tecnologia di trasmissione per caratteristiche di funzionamento fluide. Ricevitore radio Bluetooth integrato per il controllo wireless nelle reti PowerView.

## DATI TECNICI



|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Produttore               | Hunter Douglas       |
| Alimentazione            | 230 V AC             |
| Potenza                  | 90 W                 |
| Consumo di energia       | 400 mA               |
| Coppia di serraggio      | 3 Nm                 |
| Giri / min               | 30                   |
| Max. giri                | 370                  |
| Max. Ciclo di lavoro     | 4 min                |
| Volume                   | 40 dB                |
| Temperatura di esercizio | -10 ° fino a +60 ° C |

|                      |   |
|----------------------|---|
| Classe di protezione | IP 30   |
| Cavo di rete         | 2,5 m; 3-polig weiß; offene Enden; Querschnitt 3 x 0,75 mm <sup>2</sup> |
| Peso                 | 1540 g  |
| Sistema radio        | Hunter Douglas Powerview  |
| Frequenza radio      | Bluetooth 2,402-2,480 GHz   |
| Numero di articolo   | 45.8139   |

## FUNK

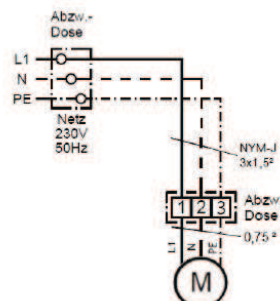
### PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO



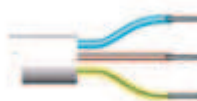
### ADATTO PER LA SERIE

ELRO-M, ELRO-L, ELRO-XL, ELKARO-L, ELDERO-M

### SCHEMA DI CABLAGGIO



### COLORI DEI CAVI MOTORE



Blau = Nullleiter (N)  
Braun = Leiter (L1)  
Gelb-Grün = Schutzleiter (PE)

! Le installazioni nella gamma 230V possono essere eseguite solo da specialisti autorizzati.