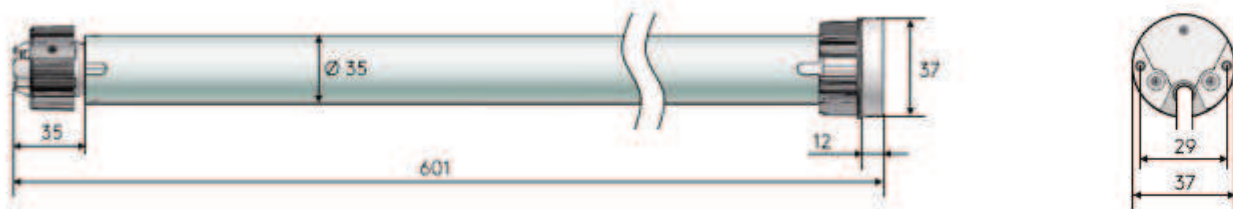


# ROLLO POWERVIEW 230 V



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

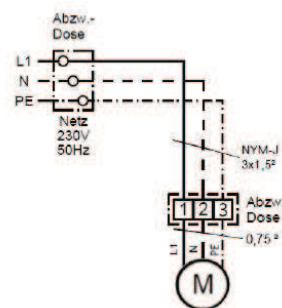
### PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO



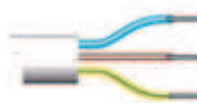
### ADATTO PER LA SERIE

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.