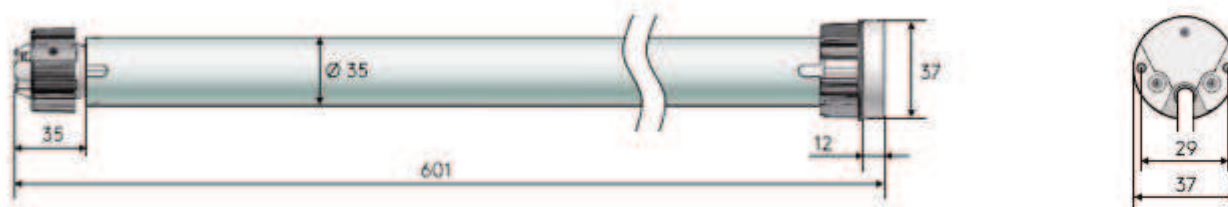


ROLLO POWERVIEW 230 V



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 ²
Peso	1540 g
Sistema radio	Hunter Douglas Powerview
Frequenza radio	Bluetooth 2,402-2,480 GHz
Numero di articolo	45.8139

FUNK

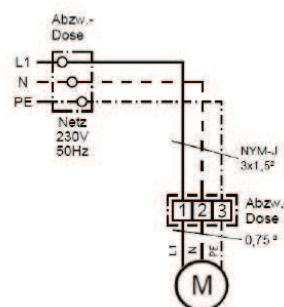
PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO



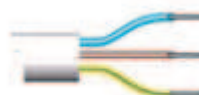
ADATTO PER LA SERIE

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.