

Klimt AW5

Ø 45 mm



Caratteristiche principali

- 230 V AC - 50 Hz
- Finecorsa elettronico
- Ricevitore radio 433,92 MHz integrato
- Rilascio del telo in chiusura
- Tensione del telo in apertura attivabile



Tenda
cassonata



Via radio

Funzioni specifiche

SPECIALE PER TENDE CASSONATE.

Possibilità di utilizzo su tubo da 50 mm tondo.

Ideale per cassonetti di dimensione ridotta.

Testa universale per applicazione di qualsiasi piastra di fissaggio.

Possibilità di regolazione del punto di finecorsa intermedio (apertura parziale).

Cavo di collegamento incluso: 2,5 m.

Accessori di controllo



TRASMETTITORI / TIMER

Trasmettitori a
1-2- 5-15 canali.
Timer a 1-5 canali.



METEO

Sensori e centrali
meteo.



BACK KLT

Protezione tende,
dispositivo radio.

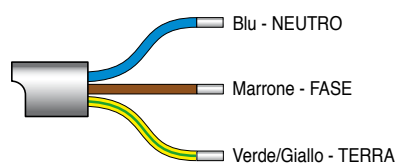
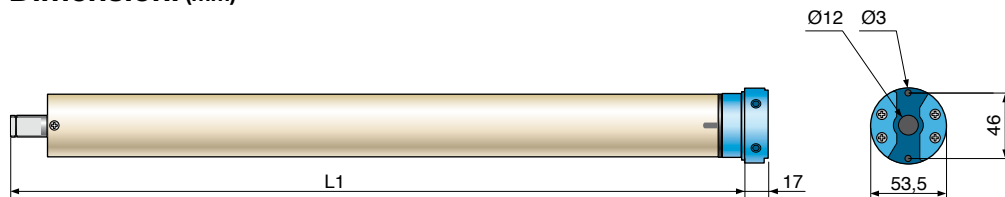
Klimt AW5

Ø 45 mm



KDEP#TTT3FA4S112

Dimensioni (mm)



Klimt AW5

CODICE

001Y5020A151KLA

001Y5030A151KLA

001Y5040A151KLA

001Y5050A121KLA

Informazioni tecniche

Coppia (Nm)	20	30	40	50
Velocità Rpm (giri/min)	15	15	15	12
Peso sollevato (Kg)*	36	55	74	92
Giri di finecorsa (giri)	-	-	-	-
Durata di funzionamento (min)	4	4	4	4
Assorbimento (A)	0.69	0.87	0.95	0.99
Potenza (W)	161	200	218	228
Indice di protezione (IP)	44	44	44	44
Lunghezza (mm) = L1	594	594	624	624
Peso (Kg)	2.07	2.4	2.76	2.76
Dimensioni colli (mm)	710x80x80	710x80x80	710x80x80	710x80x80
Peso motore imballato (Kg)	2.3	2.7	3	3
Lunghezza del cavo (m)	2.5	2.5	2.5	2.5
Sezione del cavo (mm) ²	3G 0.75	3G 0.75	3G 0.75	3G 0.75

* Carico calcolato per rullo 50 mm.

PRODOTTI
CE

www.came.com