



**ZANZARIERA NEOSCENICA MOTORIZZATA/NEOSCENICA MOTORIZZATA INCASSO –
Avvolgibile ad elevata automazione con movimentazione orizzontale senza barriere
anticimice**

VOCE DI CAPITOLATO

Zanzariera avvolgibile con molla e motore elettrico a movimentazione orizzontale senza barriere,
fabbricata su misura, con:

- Strutture in alluminio 6060 estruso, trattate superficialmente tramite ossidazione anodica, verniciatura a polveri o sublimazione;
- Rete in fibra di vetro e PVC di colore grigio di serie, che lavora centrata rispetto l'asse della zanzariera e viene trattenuta all'interno delle guide dall'innovativo sistema antivento ANIMA21 che resiste alle pressioni esercitate sulla rete conferendo alla zanzariera una classe di resistenza al vento con rete standard pari a 6;
- Cassonetto laterale di avvolgimento munito di spazzolino inclinato sul lato posteriore per l'eventuale compensazione del fuori squadra sul foro architettonico, completo di piastre di chiusura in plastica, profili in PVC estrusi che rendono la rete più scorrevole al suo interno, guida mobile collegata alla barra maniglia, molla di movimentazione in filo di acciaio C85, albero di avvolgimento in alluminio 6063 e relativi accessori, sezione quadra con dimensioni 46 x 58 mm;
- Barra Maniglia di movimentazione, dimensioni 46 x 58 mm; la barra maniglia è caratterizzata da un'apposita forma ergonomica che evita di ledersi le dita durante le manovre di apertura e chiusura in mancanza di elettricità;
- Profilo Cassa Facile con dimensioni 50 x 40 mm posto dietro il cassonetto dove escono 2 cavi lunghi 5m muniti di connettore femmina GST 15/3, il primo di colore bianco per l'alimentazione del motore mentre il secondo di colore grigio per il collegamento ad eventuali sensori oppure alla domotica;
- Nella versione ad Incasso viene fornito anche un secondo Profilo Cassa Facile completo di rispettivo Copri Cassa Facile atto ad accogliere la Barra Maniglia della zanzariera quando raggiunge l'apertura massima;
- Profilo carter motore superiore contenente l'automazione, su cui viene fissata la guida, di dimensioni 50 x 100 mm munito di accessori di regolazione per l'eventuale compensazione del fuori squadra sul foro architettonico fino a +10 mm in altezza e +10 mm in base;
- Guida superiore di scorrimento di dimensioni 42 x 43 mm incernierata al cassonetto e munita di spazzolino antivento;
- Guida inferiore a scomparsa quando la rete è avvolta di dimensioni 41 x 30 mm e munita di spazzolino antivento;
- I profili e le plastiche sono stati studiati per offrire un efficace barriera contro le fastidiose cimici;
- Profilo di scorrimento di dimensioni 15 x 3 mm;
- Motore con grado di protezione IP 20 alimentato a 220/230 V con una potenza di 50W che permette la regolazione automatica dei fincorsa e che con la funzione Push&Go permette di azionare Neoscenica Motorizzata facendo una leggera pressione sulla barra maniglia;



- Radiocomando multicanale dotato di supporto a parete che permette di movimentare una zanzariera oppure un gruppo di zanzariere, attivare e disattivare la chiusura automatica della zanzariera, attivare e disattivare la domotica con portata 10 m;

- OPZIONALI:

- o Profilo di riscontro con biadesivo
- o Rete Velum Nera
- o Rete Nera
- o Guida Tapparella da 80 mm e 90 mm
- o Maniglietta in cuoio naturale
- o Doppio battente con Apertura Decentrata

- Misure di realizzazione:

- con rete Grigia o Nera:

- o 1b: min 640 x 780 / max 2500 x 3470 mm;
 - o 2b: min 1280 x 780 / max 5000 x 3470 mm;

dove l'altezza di ciascun battente deve essere maggiore della base di almeno 14 Cm;

- con rete Nera Velum:

- o 1b: min 640 x 780 / max 2000 x 3470 mm;
 - o 2b: min 1280 x 780 / max 4000 x 3470 mm;

dove l'altezza di ciascun battente deve essere maggiore della base di almeno 14 Cm