

TENDA ESTERNA ELETTRICA



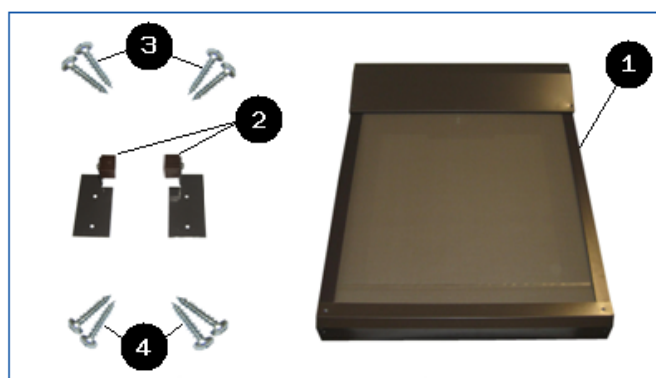
**NON IMPEDISCE
MOVIMENTI ALLA
FINESTRA!**

1. CARATTERISTICHE

Applicabile a qualunque modello o marca di finestra anche già installata su tetti, mansarde o simili

Il kit di montaggio della tenda esterna elettrica è composto da:

- 1 Struttura tenda già composta da guide laterali, cassonetto con rullo e motore inserito, terminale in battuta
- 2 Staffe di scorrimento guida
- 3 Viti per staffe di scorrimento
- 4 Viti per staffe cassonetto



2. DATI TECNICI

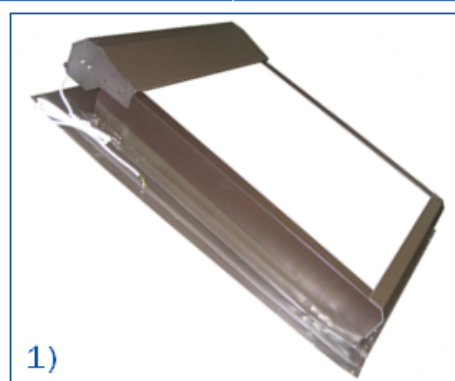
Alimentazione 220V 95W
Fine corsa chiusura-apertura
Incorporati regolabili

3. INSTALLAZIONE

ATTENZIONE: Azionare elettricamente la **tenda** solo a montaggio ultimato!

- 1) Sollevare la struttura della tenda e coprire la finestra ad incastro perfetto
- 2) Posizionare il cassonetto nella parte superiore centrandolo e dopo ruotare le cerniere in modo che aderiscano alla conca della finestra
- 3) Avvitare le cerniere tramite avvitatore o cacciavite (2 viti ogni cerniera)

N.B. (Nella finestra modello BC, occorre utilizzare rivetti in sostituzione delle viti, per il fissaggio delle cerniere).



4) Inserire il quadrotto girevole delle staffe di scorrimento all'interno delle guide nell'apposita rotaia. La piastra con i fori è rivolta verso la parte alta. Ripetere l'operazione sia a dx che a sx.



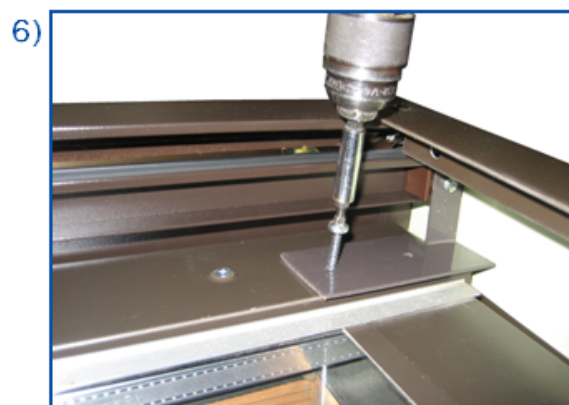
5) Far scivolare in basso le staffe fino a battere nel terminale di alluminio.

6) Avvitare con le rimanenti viti le staffe direttamente alla finestra (2 viti ogni staffa)

7) Tenda esterna elettrica montata pronta al collegamento elettrico.



Agendo sul pulsante che sarà adeguatamente installato, la **tenda** si azionerà. Se durante il collaudo si verificasse qualche anomalia nel funzionamento, ricontrollare tutte le operazioni di montaggio precedenti. Non persistere sull'azionamento elettrico, contattare la ditta fornitrice,



4. COLLEGAMENTO ELETTRICO

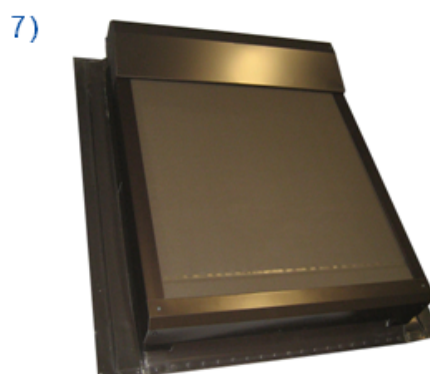
Verificare l'esatta sezione dei cavi di alimentazione che devono essere opportunamente dimensionati in base all'assorbimento dell'attuatore. Il collegamento elettrico deve avvenire come indicato nello schema sotto riportato. Assicurarsi che l'impianto elettrico sia conforme alle norme vigenti.

Alimentazione 220 V \pm 5%

Cavo 1 = Blu-comune Cavo 2 = Marrone
Cavo 3 = Nero Cavo 4 =
Giallo/verde - massa

Non si risponde di eventuali manomissioni, installazioni o allacciamenti elettrici non adeguati.

Il montaggio della **tenda**, non pregiudica il movimento della finestra



INSTALLAZIONE