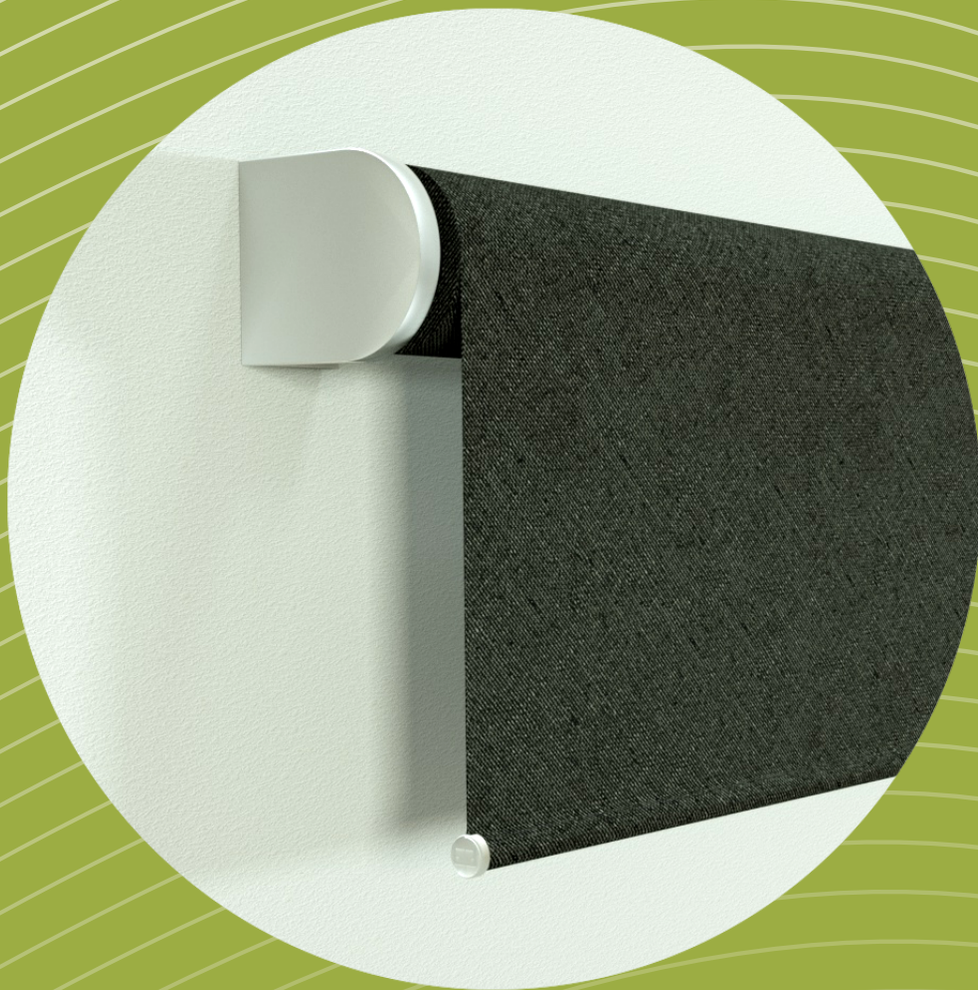


# ECLIPSE

---

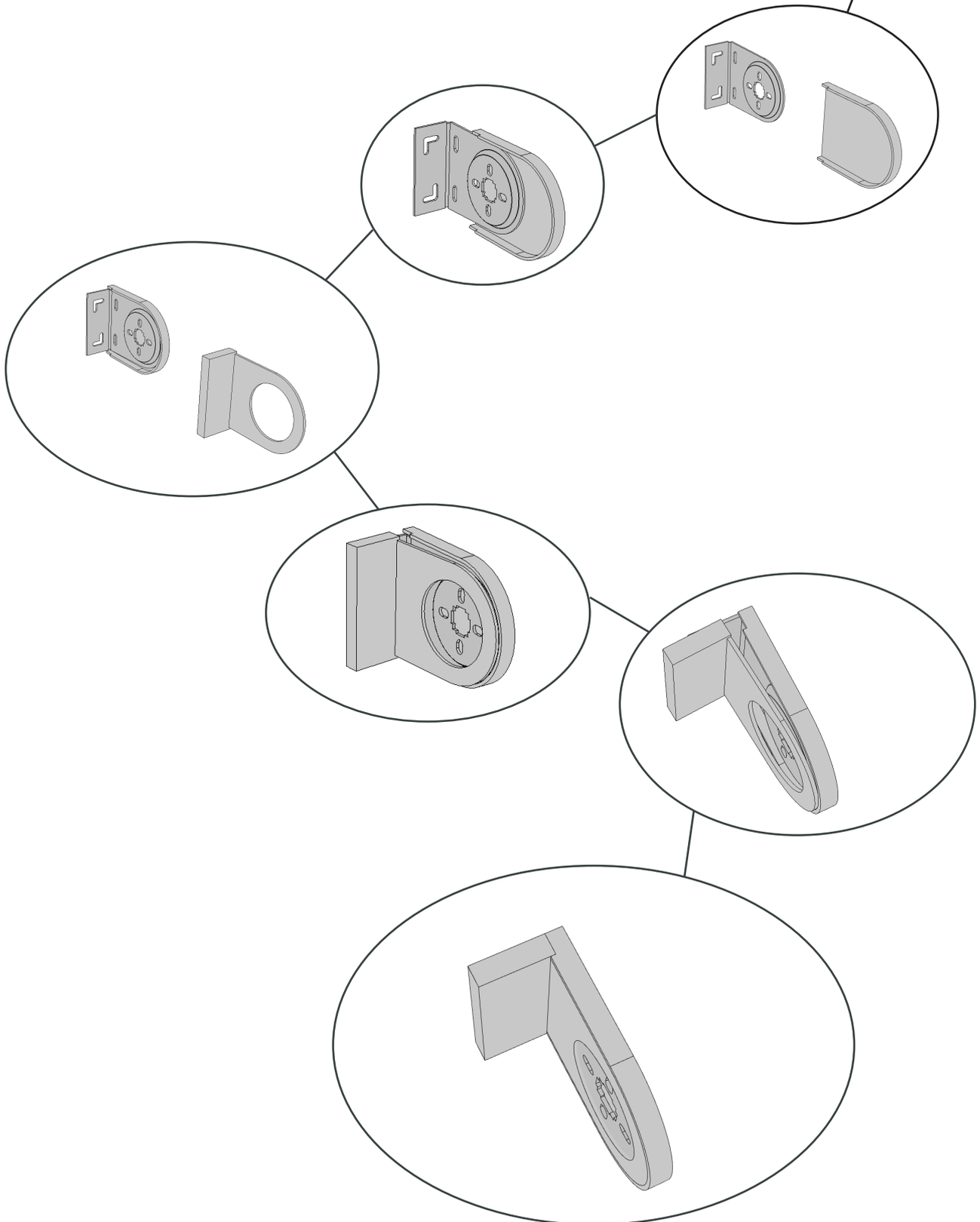
## Istruzioni



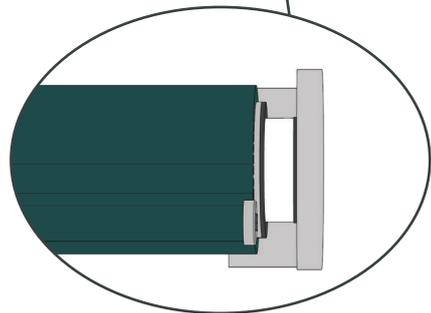
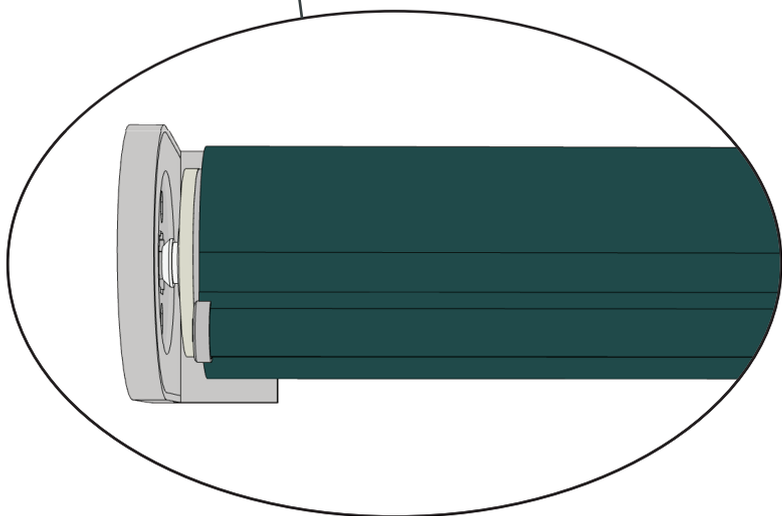
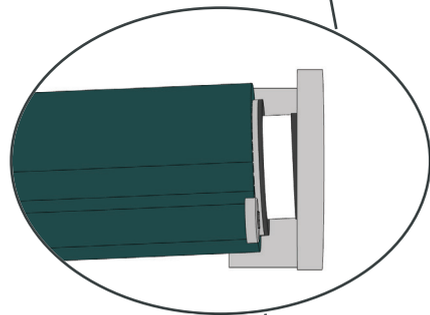
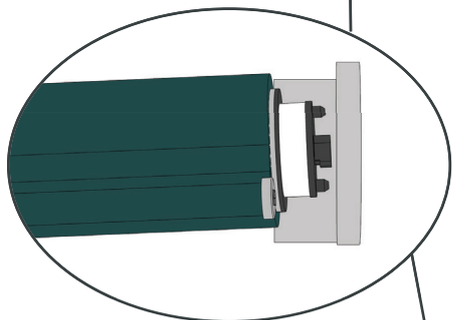
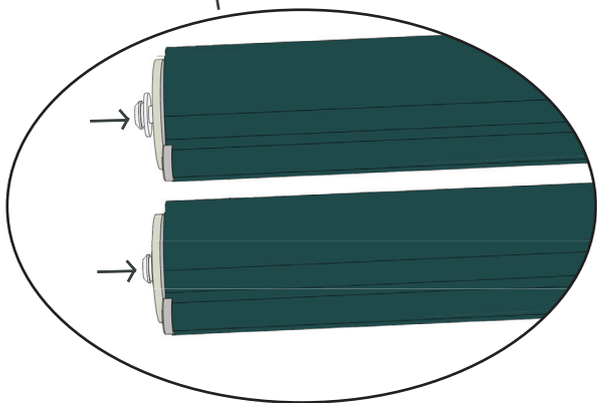
1. Installazione staffe  
Brackets Installation



Distanza interna tra le staffe = Luce di proiezione + 2cm  
Internal distance between brackets = Viewing area + 2cm



2. Installazione rullo shade  
Roller shades installation

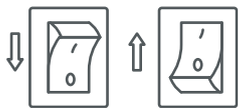


## Impostazioni telecomandi Control setting



### Primo setup Initial setup

Eeguire le operazioni seguenti sulla shade che si intende configurare e accoppiare.



Staccare la corrente, attendere 2 secondi e riattaccare la corrente. Procedere al punto 1 entro 60 secondi.

In caso di telecomando 6 canali selezionare il canale desiderato tramite pulsanti che vanno da 1 a 6.

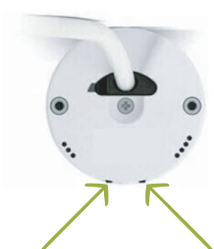
1.  5 sec  
PRG

Premere il pulsante PRG per 5 secondi e rilasciare. La tenda inizia ad eseguire dei movimenti di salita e discesa di durata casuale. All'**inizio** del movimento di salita premere il tasto di salita. La tenda riprende ad eseguire dei movimenti di salita e discesa di durata casuale. All'**inizio** del movimento di discesa premere il tasto di discesa. Il movimento si ferma e la tenda esegue 3 movimenti.

Programmazione eseguita.

Push the button PRG for 5 seconds

### Regolazione rapida dei fine corsa (piccole variazioni millimetriche) Initial setup



#### FINE CORSA SUPERIORE:

Posizionarsi sul fine corsa superiore preimpostato. Premere il pulsante di salita o discesa per ottenere la posizione desiderata. Una volta ottenuta tenere premuto uno dei tasti per circa 8 secondi. In risposta la shade farà 3 movimenti di salita e discesa. Regolazione avvenuta.

#### FINE CORSA INFERIORE:

Posizionarsi sul fine corsa inferiore preimpostato.

Premere il pulsante di salita o discesa per ottenere la posizione desiderata. Una volta ottenuta tenere premuto uno dei tasti per circa 8 secondi. In risposta la shade farà 3 movimenti di salita e discesa. Regolazione avvenuta.

## Regolazione fine corsa con telecomando Initial setup

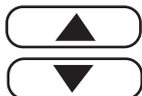
### FINE CORSA INFERIORE:



PRG



tenere premuto  
5 secondi



con le frecce muovere alla  
posizione desiderata



tenere premuto  
5 secondi

3 movimenti di salita e discesa per  
conferma avvenuta registrazione

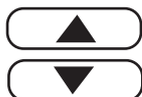
### FINE CORSA SUPERIORE:



PRG



tenere premuto  
per 5 secondi



con le frecce muovere alla  
posizione desiderata



tenere premuto  
5 secondi

3 movimenti di salita e discesa per  
conferma avvenuta registrazione

## Sincronizzazione partenza e arrivo di shades con diverse altezze se non impostate in fabbrica

Il seguente procedimento è da eseguire singolarmente per ogni shade da sincronizzare. Concede di impostare la corsa delle shade di 7- 15 -20 - 30 secondi (durata della corsa).



PRG



PRG



tenere premuto  
5 secondi



premere:

1 VOLTA= 7 SECONDI  
2 VOLTE =15 SECONDI  
3 VOLTE = 20 SECONDI  
4 VOLTE = 30 SECONDI

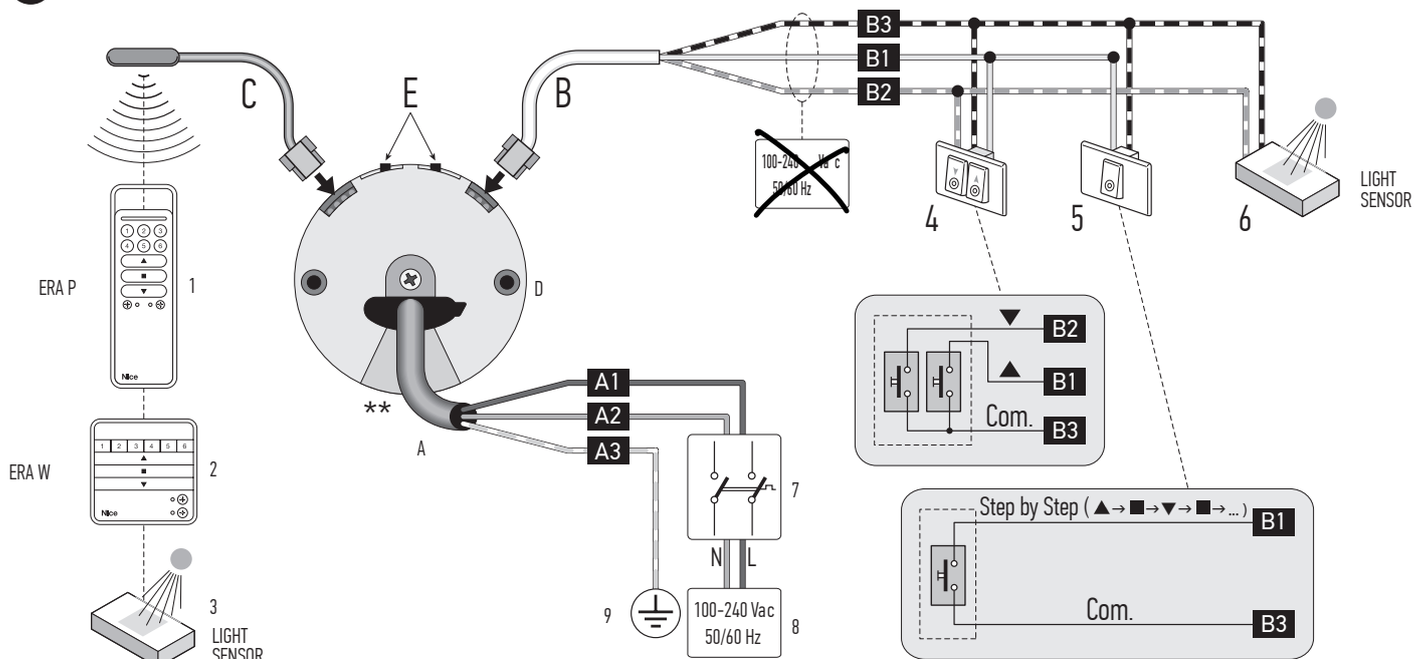
Attendere 7 secondi



tenere premuto  
5 secondi

3 movimenti di salita e discesa per  
conferma avvenuta registrazione .

2



EN USA (UL)	
A	A1 Bianco
	A2 Nero
	A3 Verde/Giallo-verde

\* **⚠ DRY CONTACT**

\*\* IL CAVO DI ALIMENTAZIONE È ESTRAIBILE

### LEGENDA

A	Cavo alimentazione	1	Trasmettitore portatile della serie "ERA P"
	A1 = conduttore di colore Marrone	2	Trasmettitore portatile della serie "ERA W"
	A2 = conduttore di colore Blu	3	Sensore climatico (collegabile via radio)
	A3 = conduttore di colore Giallo-verde	4	Doppio pulsante
B	Cavo comandi	5	Pulsante singolo (con comando "Apri" o "passo-passo")
	B1 = conduttore di colore Bianco	6	Sensore climatico (collegabile via filo)
	B2 = conduttore di colore Bianco-arancio	7	Dispositivo di disconnessione del motore dalla rete elettrica
	B3 = conduttore di colore Bianco-nero	8	Collegamento alla rete elettrica
C	Cavo antenna	9	Collegamento a terra
D	Testa elettronica del motore		
E	Tasti per la regolazione dei fincorsa		

## 2 INSTALLAZIONE DEL MOTORE E DEGLI ACCESSORI

### 2.1 - Verifiche preliminari all'installazione e limiti d'impiego

Verificare l'integrità del prodotto subito dopo averlo estratto dall'imballo.

• Accertarsi che la coppia, la velocità di rotazione e il tempo di funzionamento del presente motore siano idonei ad automatizzare la vostra tenda. In particolare, non installare il motore se la sua coppia è maggiore di quella necessaria a muovere la vostra tenda. Per scegliere il motore adatto alle caratteristiche tecniche della vostra tenda fare riferimento alla "Guida alla scelta del motore", presente nel catalogo prodotti "Nice Screen", consultabile anche nel sito [www.niceforyou.com](http://www.niceforyou.com).

- Verificare il diametro del rullo avvolgitore. Questo deve essere scelto in base alla coppia del motore, nel modo seguente:
  - per i motori con taglia "S" ( $\varnothing = 35$  mm), il diametro interno minimo del rullo avvolgitore deve essere di 40 mm;
  - per i motori con taglia "M" ( $\varnothing = 45$  mm), il diametro interno minimo del rullo avvolgitore deve essere di 52 mm.
- Ulteriori limiti d'impiego sono contenuti nel capitolo 1 e nelle caratteristiche tecniche presenti sulla targa del motore.

### 2.2 - Assemblaggio e installazione del motore tubolare

**Attenzione! – Prima di procedere leggere attentamente le avvertenze. L'installazione non corretta può causare gravi ferite.**

Per assemblare e installare il motore fare riferimento alla fig. 3 (gli accessori presenti nella fig. 3 non sono inclusi nella confezione). Per scegliere la corona del fincorsa (fig. 3-a), la ruota di trascinamento (fig. 3-b), la staffa di fissaggio del motore (fig. 3-f), oppure per scegliere ulteriori cavi (eventualmente di lunghezza diversa), consultare il catalogo prodotti "Nice Screen", presente anche nel sito [www.niceforyou.com](http://www.niceforyou.com).

### 2.3 - Installazione degli accessori

Dopo aver installato il motore occorre installare anche gli accessori, se questi sono previsti nell'installazione che si sta realizzando. Per identificare quelli compatibili e scegliere i modelli desiderati fare riferimento al catalogo prodotti "Nice Screen", presente anche nel sito [www.niceforyou.com](http://www.niceforyou.com). La fig. 2 mostra la tipologia degli accessori compatibili e il loro collegamento al motore (gli accessori non sono inclusi nella confezione).



**SCREENLINE**  
the screen makes the difference

38060 Besenello (TN) Via Nazionale, 1/n - 1/u | +39 0464830003  
info@screenline.it | screenline.it