

# MOTORI

# AUTOMATISMI

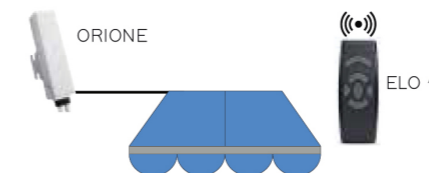
## Motori cablati (CT / CS)

■ Abaco per la scelta dei motori  
Tende a Bracci

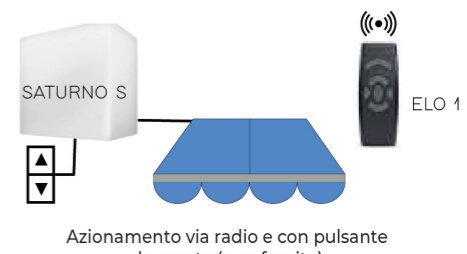
Larghezza	300	350	400	450	500	600	600	700	800	900	1000	1100	1100	1200	1300	1400
Sporg. 160	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sporg. 185	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sporg. 210	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sporg. 235	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sporg. 260	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sporg. 285	/	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sporg. 310	/	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sporg. 360	/	/	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sporg. 410	/	/	/	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
nr. bracci	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6

30 Nm      40 Nm      50 Nm      80 Nm      100 Nm

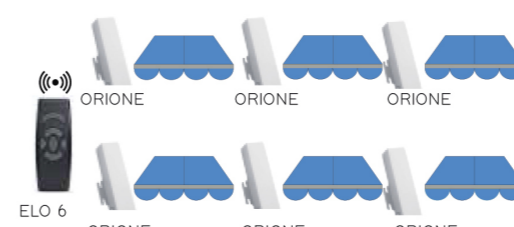
Pulsanti non forniti, tutti gli automatismi sono esclusi di motore



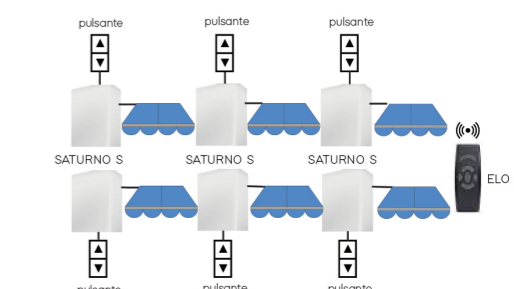
Azionamento via radio per 1 tenda  
(compatibile con sensori sunny e wetty)



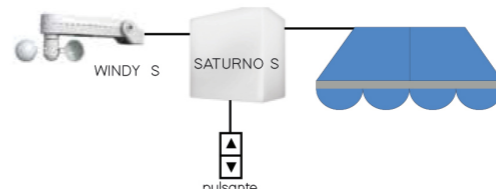
Azionamento via radio e con pulsante  
da parete (non fornito)



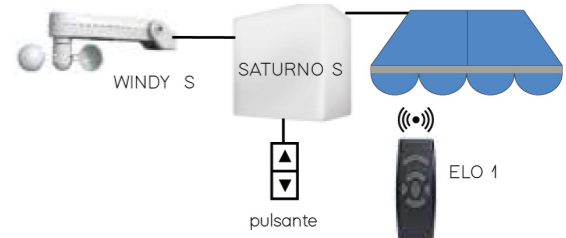
Azionamento via radio, espandibile all'infinito  
compatibile con tutti i telecomandi della serie ELO  
(massimo 6 tende per telecomando)



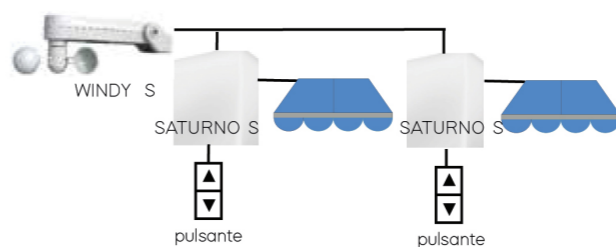
Azionamento via radio e con pulsante  
da parete (non fornito) fino a 6 tende



Dispositivo di sicurezza con pulsante da parete (non fornito)  
Dispositivo di sicurezza vento con azionamento  
via radio e/o interruttore da parete (non fornito).



Dispositivo di sicurezza vento con azionamento  
via radio e/o pulsante da parete (non fornito)



Dispositivo di sicurezza vento con azionamento con  
pulsanti da parete (non forniti) per più tende

■ Abaco per la scelta dei motori  
Tende a Caduta

Larghezza	300	400
Altezza 400	●	●

30 Nm      40 Nm

■ Abaco per la scelta dei motori  
Tende mod. TCL

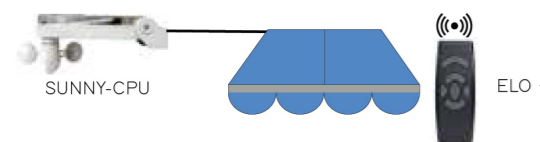
Larghezza	200	300	400
Altezza 200	●	●	●
Altezza 300	●	●	●

15 Nm      25 Nm      35 Nm

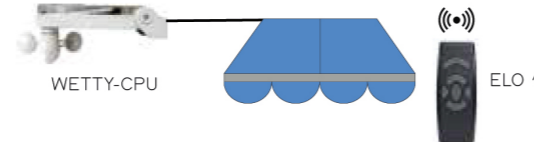
# AUTOMATISMI

## Motori cablati (CT / CS)

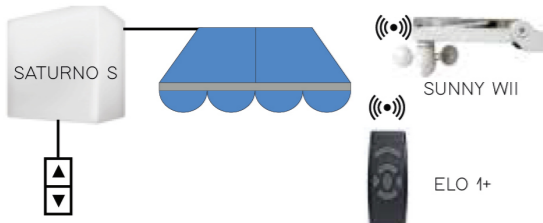
Pulsanti non forniti, tutti gli automatismi sono esclusi di motore



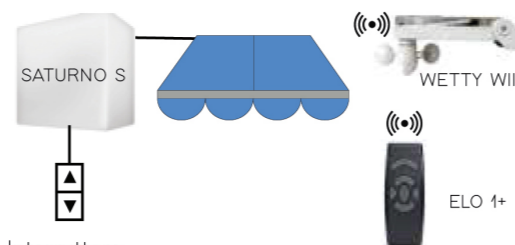
Dispositivo di sicurezza sole e vento.  
Nota: possibilità di esclusione del sensore sole  
direttamente da telecomando.



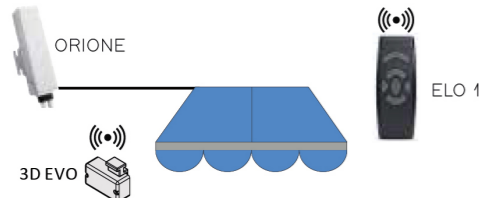
Dispositivo di sicurezza sole vento e pioggia.  
Nota: possibilità di esclusione del sensore  
sole direttamente da telecomando.



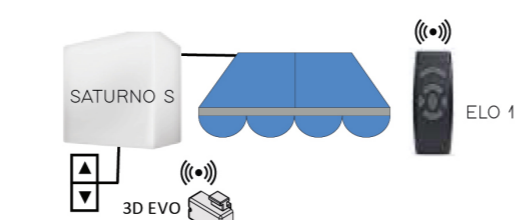
Dispositivo di sicurezza sole e vento con azionamento via  
radio e/o pulsante da parete (non fornito)  
1 Saturno per ogni tenda + 1 sensore sunny  
(+ 1 telecomando elo 1/3 / 6 a seconda delle esigenze)



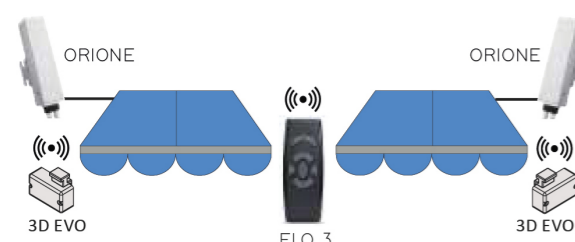
Dispositivo di sicurezza sole vento e pioggia con  
azionamento via radio e/o pulsante da parete  
(non fornito) Saturno per ogni tenda + 1 sensore wetty  
(+ 1 telecomando elo 1/3 / 6 a seconda delle esigenze)



Azionamento via radio per 1 tenda  
(compatibile con sensori wireless sunny e wetty, 3D evo)



Azionamento via radio e con pulsante da parete  
(non fornito)



Azionamento via radio, espandibile all' infinito,  
compatibile con tutti i telecomandi della serie Elo

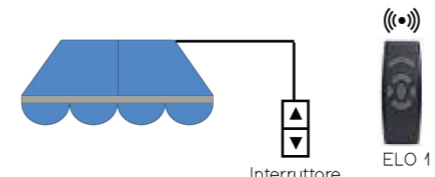


Dispositivo di sicurezza vento con azionamento con  
pulsanti da parete (non forniti) per piu' tende

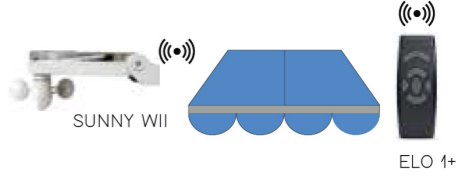
# AUTOMATISMI

## Motori (MA)

Pulsanti non forniti, tutti gli automatismi sono esclusi di motore



Dispositivo di azionamento via radio



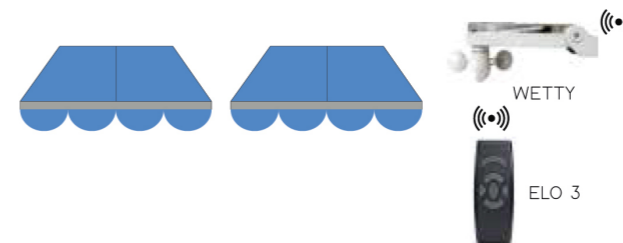
Dispositivo di sicurezza sole vento con azionamento via  
radio (con possibilità di escludere uno dei sensori)



Dispositivo di sicurezza sole e vento con azionamento  
via radio (con possibilità di escludere uno dei sensori)  
per più tende.



Dispositivo di sicurezza sole vento pioggia e temperatura con  
azionamento via radio (con possibilità di escludere uno dei sensori)  
corredato di dispositivo di riscaldamento del sensore pioggia, per  
evitare fenomeni di condensa e scongiurare falsi allarmi.  
Con rilevamento della neve combinando i dati dei sensori  
pioggia e temperatura.



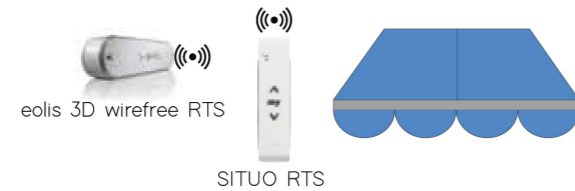
Dispositivo di sicurezza sole vento pioggia e temperatura con azionamento  
via radio (con possibilità di escludere uno dei sensori) corredato di  
dispositivo di riscaldamento del sensore pioggia, per evitare fenomeni di  
condensa e scongiurare falsi allarmi. Con rilevamento della neve  
combinando i dati dei sensori pioggia e temperatura per più tende.

# AUTOMATISMI

## Automatismi Somfy per motori cablati e RTS

Pulsanti non forniti, tutti gli automatismi sono esclusi di motore

Eolis Rts



SOLO VENTO EOLIS 3D WIREFREE  
CON TELECOMANDO PER MOTORI RTS

Eolis Rts



SITUO 1 RTS PURE

SOLO VENTO CON TELECOMANDO PER MOTORI RTS  
Kit eolis rts

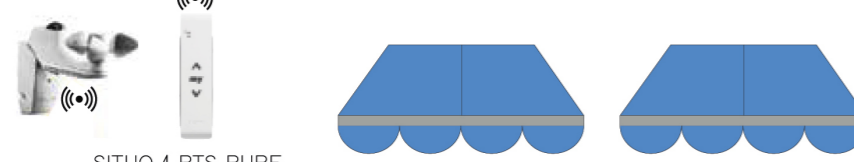
Soliris Rts



SITUO 1 RTS PURE

SOLE VENTO CON TELECOMANDO PER MOTORI RTS Kit  
Soliris rts

Soliris Rts



SOLE VENTO CON TELECOMANDO PER MOTORI RTS

SOLE VENTO CON TELECOMANDO PER MOTORI RTS  
SOLIRIS RTS + 1 SITUO 5 RTS PURE

# AUTOMATISMI

## Automatismi Somfy per motori tecnologia IO

Pulsanti non forniti, tutti gli automatismi sono esclusi di motore



eolis wirefree IO  
SITUO 1 IO

SOLO VENTO CON TELECOMANDO PER MOT ORI  
IO per movimentare più tende (fino a 5) sostituire il  
telecomando situo 1IO con situo 5IO



eolis 3D wirefree IO  
SITUO 1 IO

SOLO VENTO CON TELECOMANDO PER MOTORI IO  
per movimentare più tende (fino a 5) sostituire il  
telecomando situo 1IO con situo 5IO



sunis wirefree IO  
SITUO 1 IO

SOLO SOLE CON TELECOMANDO PER MOTORI IO  
per movimentare più tende (fino a 5) sostituire il  
telecomando situo 1IO con situo 5IO



kit balcony IO  
situo 5 IO

SOLE E VENTO CON TELECOMANDO PER MOTORI IO  
per movimentare più tende (fino a 5)  
sostituire il telecomando situo 1IO con situo 5IO