

Ηλεκτροκίνηση τέντας

Οι λύσεις ηλεκτροκίνησης από την Somfy για κάθε τύπο τέντας



Αυτοματισμοί, δέκτες και τηλεχειριστήρια






Η αντιλαμβανόμενη αξία που αγοράζουμε, ο τρόπος πώλησης και τα οφέλη των προϊόντων Somfy

- Στάνταρντ πρόταση από τη Somfy: ασύρματο μοτέρ + αυτοματισμός αέρα
- Διευριμένη πρόταση από τη Somfy: αυτοματισμός ήλιου
- Υψηλής αξίας πρόταση από τη Somfy: προϊόντα εξωτερικού χώρου



Η Somfy περιλαμβάνει στην στρατηγική της την δημιουργία αξίας στην αγορά της τέντας.
 Το πετυχαίνει αυτό με το να επανέρχεται πάντα στα βασικά: κατανοώντας τα επιπρόσθετα οφέλη που έχουν οι τελικοί καταναλωτές και οι πελάτες από την χρήση των προϊόντων Somfy καθημερινά.

ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ & ΛΥΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ SOMFY

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΗΛΙΟ > ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ, ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ & ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ			ΤΟ ΒΡΑΔΥ > ΥΓΡΑΣΙΑ & ΔΡΟΣΙΑ	
ΣΚΙΑΣΗ	ΜΑΚΡΟΒΙΟΤΗΤΑ	ΑΝΕΣΗ	ΑΡΜΟΝΙΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ – ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΔΙΑΚΡΙΣΗ	
				
ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΗ ΑΝΕΣΗ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΕΡΑ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΗΛΙΟ	ΛΥΣΕΙΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	ΛΥΣΕΙΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ
   	 <p>Επεκτείνετε την διάρκεια ζωής της τέντας σας</p> 	 <p>Αποκτείστε καλύτερη προστασία από τον ήλιο όλη την διάρκεια της ημέρας</p> 	 <p>Δημιουργείστε ελκυστική ατμόσφαιρα</p>  	 <p>Απολαύστε για μεγαλύτερο διάστημα την βεράντα σας</p> 
1. ΣΤΑΝΤΑΡΝΤ ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΗ SOMFY			3. ΥΨΗΛΗΣ ΑΞΙΑΣ ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΗ SOMFY	

2. ΔΙΕΥΡΥΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΗ SOMFY



■ ΣΤΑΝΤΑΡΝΤ ΠΡΟΤΑΣΗ = ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΕΡΑ



Ο αέρας είναι η κύρια απειλή για την τέντα και μπορεί ανά πάσα στιγμή να την καταστρέψει. Γι αυτό η προστασία από τον αέρα είναι πολύ διαδεδομένη, με λύσεις που διατίθενται και εγκαθίστονται εύκολα.



Eolis 3D WireFree™ RTS

Η λύση προστασίας από τον αέρα για μία τέντα με βραχίονα

Σήμερα το νούμερο 1 σε πωλήσεις σύστημα για προστασία από τον αέρα στις τέντες με βραχίονες είναι **ο αισθητήρας αέρα Eolis 3D WireFree RTS της Somfy, απαραίτητος αυτοματισμός για όλες τις τέντες!**



Eolis Sensor RTS

Η λύση προστασίας από τον αέρα για πολλές τέντες

Αισθητήρας αέρα για την πρόσοψη διατίθεται για σπίτια με πολλές τέντες ή/και διάφορες εφαρμογές (τέντα, παραβάν, εξωτερικές περσίδες).

Ένας αισθητήρας χρησιμοποιείται συνήθως για μία πρόσοψη και τοποθετείται με τέτοιο τρόπο ούτως ώστε να αντιλαμβάνεται τον αέρα για όλες τις τέντες ή/και εφαρμογές της συγκεκριμένης πρόσοψης.

Διατίθεται και με την δυνατότητα αισθητήρα ήλιου για να επιτυγχάνεται ταυτόχρονα προστασία από τον αέρα και από τον ήλιο με την χρήση του ίδιου αισθητήρα πρόσοψης (Soliris Sensor RTS).



Soliris Sensor RTS

Προϊόντα ασύρματης τεχνολογίας RTS της Somfy:

αισθητήρας αέρα Eolis Sensor RTS,

αισθητήρας ήλιου Soliris Sensor RTS



■ ΔΙΕΥΡΥΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ = ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΗΛΙΟ



Η προστασία από τον ήλιο δίνει την δυνατότητα στους χρήστες να σκιάζουν την βεράντα τους, να προστατεύουν το εσωτερικό του σπιτιού τους από την θερμότητα αλλά και τα έπιπλα και τα φυτά τους από τις ακτίνες του ήλιου. Διατηρεί μία ευχάριστη θερμοκρασία έξω στην βεράντα και στο εσωτερικό του σπιτιού.

Χάρη στην αυτόματη προστασία από τον ήλιο, είναι δυνατόν να μειωθεί η θερμοκρασία στο εσωτερικό του σπιτιού κατά 9 °C ή η κατανάλωση χρήσης του κλιματιστικού κατά 25%.*



Telis
Soliris
RTS



Sunis
WireFree™ RTS

Προστασία από τον ήλιο (μίας κατεύθυνσης προσφορά)

Ο αισθητήρας της Somfy Sunis WireFree RTS είναι 100% αυτόνομος χάρη στις φωτοβολταϊκές κυψέλες. Μπορεί να προσαρμοστεί οπουδήποτε στην πρόσοψη.

Λειτουργεί μαζί με το τηλεχειριστήριο Telis Soliris RTS που επιτρέπει την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του αυτοματισμού ήλιου.

Προϊόντα ασύρματης τεχνολογίας RTS της Somfy: αισθητήρας ήλιου Sunis WireFree RTS + τηλεχειριστήριο Telis Soliris RTS



Easy
Sun io



Sunis
WireFree™ io

Προστασία από τον ήλιο (διπλής κατεύθυνσης προσφορά)

Το πρωτόκολλο ασύρματης τεχνολογίας io homecontrol στέλνει πίσω στο τηλεχειριστήριο την πληροφορία και με αυτό τον τρόπο η αυτοματοποίηση της τέντας με αισθητήρα ήλιου γίνεται πιο απλή.

Ο αυτοματισμός ήλιου είναι εύκολος για τον τοποθετητή

- Εύκολη εγκατάσταση με αυτόματες ρυθμίσεις
- Εύκολος προγραμματισμός ορίων και ομάδων από το τηλεχειριστήριο
- Εύκολη συντήρηση με πληροφορίες που επιδεικνύονται στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου

Ο αυτοματισμός ήλιου είναι εύκολος για τον τελικό καταναλωτή

- Εύκολος προγραμματισμός ευαισθησίας στον ήλιο από το τηλεχειριστήριο σύμφωνα με τις ανάγκες του καθενός
- Εύκολη κατανόηση των κινήσεων στην βεράντα/πρόσοψη για προστασία από τον ήλιο
- Εύκολη ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του αυτοματισμού ήλιου

Προϊόντα ασύρματης τεχνολογίας io της Somfy: τηλεχειριστήριο Easy Sun io + αισθητήρας ήλιου Sunis WireFree io + πίνακας ελέγχου αυτοματισμού Sensor Box io

*Πηγή: Physibel report by ES-S0 European Solar Shading Organization. Brussels.

■ ΥΨΗΛΗΣ ΑΞΙΑΣ ΠΡΟΤΑΣΗ



Η βεράντα μπορεί εύκολα να μετατραπεί σε ένα ευέλικτο εξωτερικό δωμάτιο. Χάρη στις λύσεις φωτισμού και θέρμανσης της Somfy, ο καταναλωτής μπορεί να περάσει περισσότερο χρόνο στην βεράντα του, ανά πάσα στιγμή και όλο τον χρόνο.

ΛΥΣΗ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

Το βράδυ, είναι εύκολο να ελέγξουμε τον φωτισμό στην βεράντα από το τηλεχειριστήριο για να απολαύσουμε την ελκυστική ατμόσφαιρα και άνεση της βεράντας μας.

ΛΥΣΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

Κατά την διάρκεια των κρύων ημερών την άνοιξη ή το φθινόπωρο, είναι δυνατό να απολαύσουμε την βεράντα μας, με την τοποθέτηση συσκευής θέρμανσης κάτω από την τέντα χρησιμοποιώντας το ίδιο τηλεχειριστήριο που χρησιμοποιούμε για να κινούμε την τέντα μας.



Lighting Modulis Ramp
RTS



Heating Modulis Ramp RTS

Συστήματα φωτισμού & θέρμανσης

Plug & play προϊόντα για εύκολη εγκατάσταση

Τα συστήματα φωτισμού & θέρμανσης είναι προϊόντα με ενσωματωμένο ασύρματο δέκτη. Αποτελούν μία ολοκληρωμένη λύση για εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση.

Χάρη στην λειτουργία Modulis, ο τελικός καταναλωτής μπορεί εύκολα και με ακρίβεια να προσαρμόσει την ένταση του φωτισμού και της θερμότητας για να δημιουργήσει την ιδανική ατμόσφαιρα.

Προϊόντα ασύρματης τεχνολογίας RTS της Somfy:

Σύστημα φωτισμού Lighting Modulis Ramp RTS + σύστημα θέρμανσης Heating Modulis Ramp RTS

Δέκτες φωτισμού & θέρμανσης

Δέκτες για ιδανική ενσωμάτωση & μετατροπή υφιστάμενων ενσύρματων συστημάτων φωτισμού και θέρμανσης σε ασύρματα

Οι δέκτες της Somfy για φωτισμό και θέρμανση είναι διακριτικές λύσεις που μπορούν εύκολα να ενσωματωθούν κρυφά μέσα ή κοντά στο τελικό προϊόν – στο προφίλ της τέντας (για κατασκευαστές) ή στο κουτί διακλάδωσης (για τους τοποθετητές).

Προϊόντα ασύρματης τεχνολογίας RTS της Somfy:

Δέκτες φωτισμού: Lighting Slim Receiver RTS, Lighting Modulis Receiver RTS.

Δέκτες θέρμανσης: Heating Slim Receiver RTS, Heating Modulis Receiver RTS

	ΦΩΤΙΣΜΟΣ	ΘΕΡΜΑΝΣΗ
 ON / OFF	 Lighting slim receiver RTS	 Heating slim receiver RTS
 MODULIS	 Lighting Modulis receiver RTS	 Heating Modulis receiver RTS

Γκάμα προϊόντων

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

- Κύριες προϊόντικές λειτουργίες
- Οφέλη για τον τοποθετητή
- Οφέλη για τον τελικό καταναλωτή
- Τεχνικά χαρακτηριστικά





homecontrol®

Ασύρματη τεχνολογία io-homecontrol® της Somfy

ΜΟΤΕΡ SOMFYΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ io

- Pergola io
- Pergola Screen io

ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ SOMFY

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ io

- Situo io
- Easy Sun io



■ Η τεχνολογία io-homecontrol® σε 4 λέξεις

1. Αμφίδρομη επικοινωνία

Μια εγκατάσταση που επικοινωνεί: η τεχνολογία io-homecontrol® δίνει τη δυνατότητα να ανταλλάσσονται πληροφορίες μεταξύ των σημείων ελέγχου, των αυτοματισμών και των μοτέρ σε πραγματικό χρόνο, κάνοντας έτσι την εγκατάσταση, τη χρήση και την συντήρηση ευκολότερες.

2. Πολλαπλές συχνότητες

Ακόμα πιο αξιόπιστη ασύρματη επικοινωνία: η τεχνολογία io-homecontrol® λειτουργεί σε 3 διαφορετικές συχνότητες μεταξύ των 868 και 870 MHz, και αυτόματα επιλέγει την καλύτερη για να δώσει την εντολή.

3. Κρυπτογράφηση

Η ασύρματη επικοινωνία είναι 100% ασφαλής: η τεχνολογία io-homecontrol® παρέχει κρυπτογράφηση 128-bit, αποκλειστική για κάθε εγκατάσταση, προσφέροντας σας την ίδια προστασία σαν να κάνατε μια τραπεζική συναλλαγή μέσω internet.

4. Εμβέλεια

Εγγυημένη κάλυψη: Η συχνότητα που χρησιμοποιείται (868 MHz) παράγει άριστα αποτελέσματα σε ό,τι αφορά τη διάδοση του σήματος σε μεγάλες οικίες και εγγυάται κάλυψη σε ακτίνα τουλάχιστον 20 μέτρων μέσα σε ένα κτίριο από μπετόν. Σε ανοικτό πεδίο η ακτίνα φτάνει τα 200-300 μέτρα. Αν χρειαστεί, η εμβέλεια μπορεί να μεγαλώσει προσθέτοντας στην εγκατάσταση έναν αναμεταδότη σήματος.

Η τεχνολογία io-homecontrol® και οι μοναδικές της δυνατότητες



Λειτουργία αμφίδρομης επικοινωνίας

Το τηλεχειριστήριο εκπέμπει μια οπτική και/ή ηχητική ένδειξη για να επιβεβαιώσει ή όχι την εντολή. Ο χρήστης είναι ενήμερος κάθε στιγμή τόσο για τη σωστή λειτουργία, όσο και για τυχόν προβλήματα που μπορεί να προκύψουν στην εγκατάσταση.



Έλεγχος των προϊόντων μας μέσω internet

Ο χρήστης θα μπορεί στο μέλλον να ελέγχει όλα τα προϊόντα τεχνολογίας io-homecontrol® μέσω internet, χρησιμοποιώντας Η/Υ ή το κινητό (smartphone) του τηλέφωνο. Έτσι θα είναι ενήμερος για την κατάσταση των προϊόντων του κάθε στιγμή, όπου κι αν βρίσκεται.



Λειτουργία αυτόματης σάρωσης:

Κάθε μοτέρ αναγνωρίζεται αυτόματα από το χειριστήριο κάνοντας τον προγραμματισμό σε μια εγκατάσταση πραγματικά εύκολο.



Αυτόματη/Χειροκίνητη λειτουργία

Ο χρήστης μπορεί ανά πάσα στιγμή να απενεργοποιήσει την αυτόματη λειτουργία παίρνοντας τον απόλυτο έλεγχο των προϊόντων του.



Λειτουργία «στιγμιότυπου»

Προγραμματίστε ένα σενάριο για τα προϊόντα σας, τόσο εύκολα σαν να παίρνατε μια φωτογραφία της θέσης στην οποία βρίσκονται και αποθηκεύστε την για να την χρησιμοποιείτε όποτε θελήσετε.

Σειρά προϊόντων τεχνολογίας io-homecontrol®



Εξελιγμένα μοτέρ για τις πέργκολες και τα κάθετα συστήματα σκίασης.



Υψηλής ποιότητας τηλεχειριστήρια για τη διαχείριση και αυτοματισμό της βεράντας σας αλλά και όλου του σπιτιού.

Pergola io

Ø 50 & 60



Εγγυάται τη σωστή λειτουργία της πέργκολάς σας, χάρη στις εξειδικευμένες λειτουργίες του

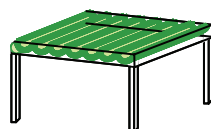
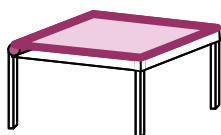
ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Situo io: τηλεχειριστήριο

Easy Sun io: τηλεχειριστήριο

ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ, ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΠΕΡΓΚΟΛΑΣ

Για όλους τους τύπους πέργκολας



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Τέλειο τέντωμα του υφάσματος
Εξασφαλίζουμε ότι το ύφασμα θα είναι τέλεια τεντωμένο κάθε φορά



Ηλεκτρονικά Ρυθμιζόμενη αντίληψη εμποδίου
Μόλις το ύφασμα τεντώσει, το μοτέρ σταματάει αμέσως για να προστατέψει το προϊόν. Δυνατότητα επιλογής ανάμεσα σε 3 επίπεδα τεντώματος



Προστασία της τέντας
Ένας ηλεκτρονικός μηχανισμός ανίχνευσης (σταμάτημα κορώνας) σταματά το μοτέρ αμέσως μόλις εμφανιστεί εμπόδιο κατά την διάρκεια της κίνησης



Λειτουργία «My»
Απομνημονεύει την επιθυμητή για την τέντα σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου "my"

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Μία λύση συμβατή με **όλα** τα συστήματα πέργκολας

Μια **μεγάλη γκάμα** με μέγεθος μοτέρ 50 & 60mm και με ευρεία επιλογή σε ροπή και ταχύτητα

Εύκολη ρύθμιση & λειτουργίες (ίδια αξεσουάρ, ίδιες κινήσεις όπως τα υπόλοιπα ασύρματα μοτέρ)

Διεύρυνση της δουλειάς σας, με νέες προτάσεις σε νέες αγορές

Αύξηση των προσφερόμενων **λύσεων** προς τον τελικό καταναλωτή

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Μία ολοκληρωμένη πρόταση για τους εξωτερικούς χώρους:

- διαχείριση του ήλιου και του φωτισμού

Απλά, ξεκούραστα και με άνεση:

- κινείστε τις τέντες σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία

Αισθητική και αντοχή :

- το ύφασμά σας θα είναι ιδανικά τεντωμένο και θα διατηρείται σε άψογη κατάσταση για περισσότερα χρόνια

Απολαύστε την πέργκολά σας για περισσότερα χρόνια

- κάθε εποχή
- ακόμα και την νύχτα

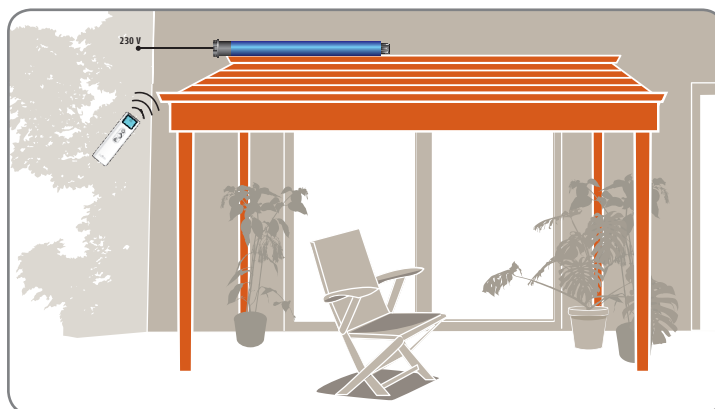
5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

Pergola io

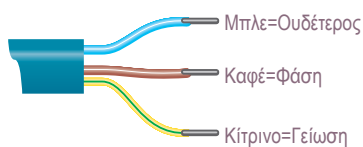
∅ 50 & 60

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

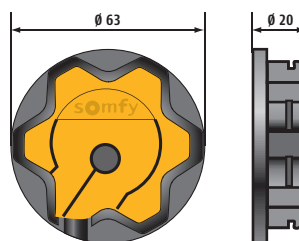
Pergola io	
Θερμικό	4 min
Δείκτης προστασίας	IP 44
Ελεγκτής ορίων	Ηλεκτρονικός (πάνω από 500 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Κλάση 1



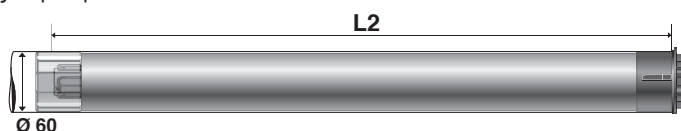
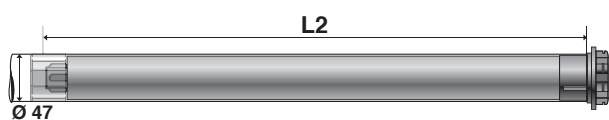
Καλωδίωση



Κεφαλή (αστέρας)



L2: Μήκος χωρίς κεφαλή



Pergola io

Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (αστέρας)
20	17	50	640	160	☐
30	17	50	660	240	☐
40	17	50	730	270	☐
50	12	50	660	240	☐
55	17	60	718	290	☐
85	17	60	718	400	☐
100	12	60	718	350	☐
120	12	60	718	400	☐

Pergola Screen io

Ø 50



Εγγυάται τη σωστή λειτουργία των κάθετων συστημάτων σκίασης, χάρη στις εξειδικευμένες λειτουργίες του

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Situo io: τηλεχειριστήριο

Easy Sun io: τηλεχειριστήριο

ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ, ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΚΑΘΕΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΚΙΑΣΗΣ

Για όλους τους τύπους κάθετων συστημάτων σκίασης (ριντό, ζελατίνες κλπ.)



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Τέλειο τέντωμα του υφάσματος
Εξασφαλίζουμε ότι το ύφασμα θα είναι τέλεια τεντωμένο κάθε φορά



Ηλεκτρονικά ρυθμιζόμενη αντίληψη εμποδίου
Μόλις το ύφασμα τεντώσει, το μοτέρ σταματάει αμέσως για να προστατέψει το προϊόν. Δυνατότητα επιλογής ανάμεσα σε 3 επίπεδα τεντώματος



Προστασία του τελικού προϊόντος
Χάρη στο τέλειο κλείσιμο της κασέτας



Λειτουργία «My»
Απομνημονεύει την επιθυμητή για την τέντα σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου "my"

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Μία λύση συμβατή με **όλα** τα κάθετα συστήματα σκίασης

Μία **μεγάλη γκάμα** με μέγεθος μοτέρ 50 mm και δυνατότητα επιλογής σε ροπή

Εύκολη ρύθμιση & λειτουργίες (ίδια αξεσουάρ, ίδιες κινήσεις όπως τα υπόλοιπα ασύρματα μοτέρ)

Διεύρυνση της δουλειάς σας, με νέες προτάσεις σε νέες αγορές

Αύξηση των προσφερόμενων **λύσεων** προς τον τελικό καταναλωτή

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Απλά, ξεκούραστα και με άνεση:

- κινείστε τις τέντες σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία

Αισθητική και αντοχή :

- το ύφασμά σας θα είναι ιδανικά τεντωμένο και θα διατηρείται σε άψογη κατάσταση για περισσότερα χρόνια

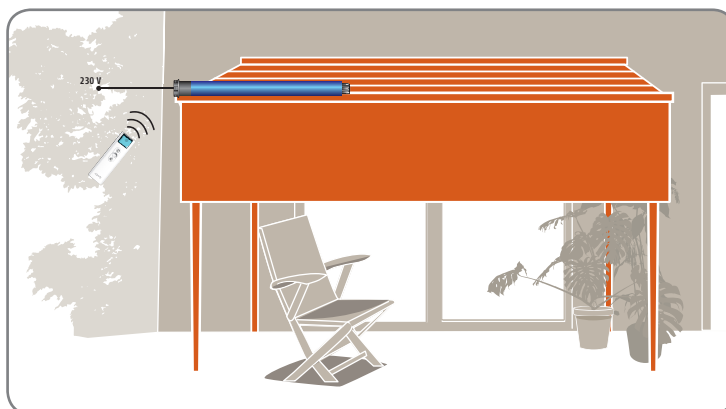
5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

Pergola Screen io

Ø 50

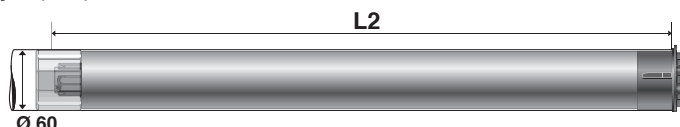
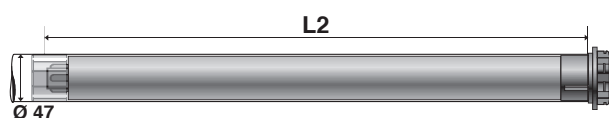
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Pergola Screen io	
Θερμικό	4 min
Δείκτης προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής ορίων	Ηλεκτρονικός (περισσότερες από 500 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Class 1



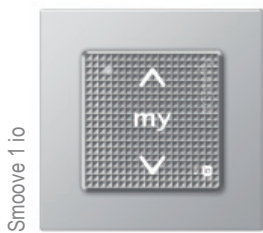
Καλωδίωση	Κεφαλή (αστέρας)
	

L2: Μήκος χωρίς κεφαλή



Pergola Screen io					
Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (αστέρας)
10	17	50	640	120	□
20	17	50	640	160	□
30	17	50	660	240	□

Smoove 1 io



so mfy + Αναβαθμισμένο προϊόν και κομψή λύση Διαχρονικός σχεδιασμός με δυνατότητα πολλών συνδιασμών

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

όλη την ασύρματη γκάμα μοτέρ τεχνολογίας io

Ο νέος, ασύρματος, επιτοίχιος διακόπτης ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργίες: Πάνω / Κάτω / Στοπ



Λειτουργία "my"

Απομνημονεύει την αγαπημένη σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την βρίσκετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου «my»



Ασύρματος διακόπτης
Καμία καλωδίωση



Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας

Για να γνωρίζετε έγκαιρα ότι η μπαταρία έχει εξασθενήσει και χρήζει αντικατάστασης

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στον προγραμματισμό και στην τοποθέτηση

- Απλό και ευέλικτο, χωρίς καλώδια και κανένα μερεμέτι
- Ηχητική ειδοποίηση (beep) όταν ο διακόπτης ενεργοποιείται από το πλήκτρο on/off
- Ιδανικό για να χρησιμοποιηθεί σε νέα κτίρια τα οποία έχουν ήδη αναμονές για απλούς διακόπτες

Προσαρμόστε την εγκατάστασή σας

- Μεγάλη γκάμα σε διακόπτες και πλαίσια, για να ταιριάζουν σε όλα τα στυλ διακόσμησης
- Προσαρμόζεται στις ανάγκες του πελάτη σας, με τη μεγάλη γκάμα λειτουργιών που διαθέτει

Εύκολο στην πώληση

- Αναβαθμισμένο προϊόν με μεγάλη τεχνολογική αξία

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Νέος, διαχρονικός σχεδιασμός

- Μεγάλη επιλογή σε χρώματα και υλικά για να ταιριάζουν σε κάθε στυλ διακόσμησης

Πλήκτρα αφής, αξιόπιστη τεχνολογία

- Διαισθητική, ομαλή κίνηση για ολικό έλεγχο του σπιτιού

Γρήγορη εγκατάσταση

- Ασύρματη λύση, εύκολη να εγκατασταθεί οπουδήποτε, χωρίς να καταστρέφει τους τοίχους σας

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Smoove 1 io	
Ραδιοσυχνότητα	868,95 MHz
Μπαταρία	3 V - Number 1 - Type CR2430
Δείκτης προστασίας	IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° / +60°C
Διάρκεια μπαταρίας	3 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλη την ασύρματη γκάμα τεχνολογίας io
Μέγεθος	50 x 50 x 10 mm

Smoove Πλαίσια	
Μέγεθος	80 x 80 x 10 mm
Μέγεθος βάσης στήριξης	70 x 70 mm

Διακόπτης	Κωδικός
SMOOVE 1 RTS PURE SHINE	1810881

Πλαίσια	Κωδικοί
PURE SMOOVE FRAME	9015022
BLACK SMOOVE FRAME	9015023
SILVER SMOOVE FRAME	9015024
SILVER MAT SMOOVE FRAME	9015025
AMBER BAMBOO SMOOVE FRAME	9015026
LIGHT BAMBOO SMOOVE FRAME	9015027
CHERRY SMOOVE FRAME	9015236
WALNUT SMOOVE FRAME	9015237
DOUBLE PURE SMOOVE FRAME	9015238



ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:
Όλη την γκάμα προϊόντων τεχνολογίας io

Τηλεχειριστήριο τεχνολογίας io, στην πιο απλή του μορφή

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Ασύρματο
Τοποθετείται οπουδήποτε στο χώρο σας

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στον προγραμματισμό και στην εγκατάσταση

Εύκολο στην πώληση

- Απλότητα στη χρήση

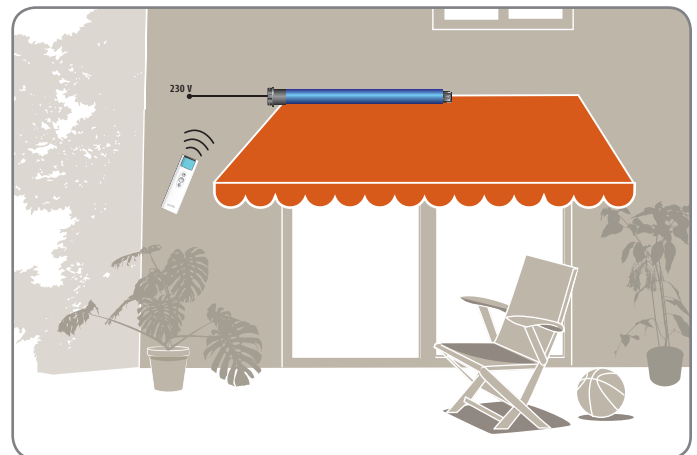
ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Ευκολία

- Ένα τηλεχειριστήριο ελέγχου ενός προϊόντος ή μίας ομάδας προϊόντων

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Situo io	
Ραδιοσυχνότητα	868,95 MHz
Μπαταρία	3 V - CR 2032
Δείκτης προστασίας	IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° /+60°C
Μπαταρία	5 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλη την γκάμα προϊόντων io τεχνολογίας
Διαστάσεις	150 x 45 x 20 mm



	Κωδικός
Situo io	1800112

Easy Sun io



Η απάντηση της Somfy στην ανάγκη των τοποθετητών και των τελικών καταναλωτών για αυτόματη διαχείριση του ήλιου. Το τηλεχειριστήριο Easy Sun io φροντίζει τα συστήματα σκίασης για εσάς



Έξυπνο τηλεχειριστήριο io για τη διαχείριση του αισθητήρα ήλιου

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



4 χειροκίνητες ομάδες και 1 αυτόματη ομάδα ήλιου
Για την διαχείριση διαφορετικών ομάδων αλλά και του ήλιου



Λειτουργία πληροφόρησης του χρήστη
Επεξήγηση της κατάστασης των προϊόντων στην οθόνη (εμφάνιση ήλιου, προστασία από αέρα, χαμηλή μπαταρία κλπ.)



Λειτουργία Modulis
Για την διαχείριση με ακρίβεια της θέσης των τεντών, την ένταση φωτεινότητας της ράμπας φωτισμού και την ένταση θερμότητας της θερμάστρας



Ρύθμιση της έντασης του αισθητήρα αέρα και ήλιου
Δυνατότητα ρύθμισης της έντασης των αισθητήρων της εγκατάστασης, απευθείας από το τηλεχειριστήριο (με το Sensor Box io)



Λειτουργία Αυτόματη/Χειροκίνητη
Αυτόματη λειτουργία ήλιου, ενεργοποιείται μόλις ο αισθητήρας τοποθετηθεί στη βάση του



Εύρεση όλων των μοτέρ της εγκατάστασης από το τηλεχειριστήριο

Κάθε μοτέρ που υπάρχει σε μία εγκατάσταση ταυτοποιείται αυτόματα στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στον προγραμματισμό και στην εγκατάσταση

Εύκολο στην ρύθμιση

- Ρύθμιση και έλεγχος των αισθητήρων αέρα και ήλιου από το τηλεχειριστήριο

Εύκολο στην συντήρηση

- Όλες οι πληροφορίες που αφορούν την εγκατάσταση φαίνονται στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου. Η διάγνωση μπορεί να γίνει και από τον τελικό χρήστη μειώνοντας έτσι την ανάγκη για "περιπέτες" επισκέψεις

Εύκολο στην αναβάθμιση

- 100% συμβατό με όλα τα προϊόντα τεχνολογίας io-homecontrol®

Διεύρυνση της δουλειάς σας, με νέες προτάσεις σε νέες αγορές

Αύξηση των προσφερόμενων **λύσεων** προς τον τελικό καταναλωτή

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Εύκολο στην κατανόηση

- Εικονίδια και επεξηγήσεις στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου, κάνουν πολύ εύκολη τη χρήση του

Εύκολο στη διαχείριση

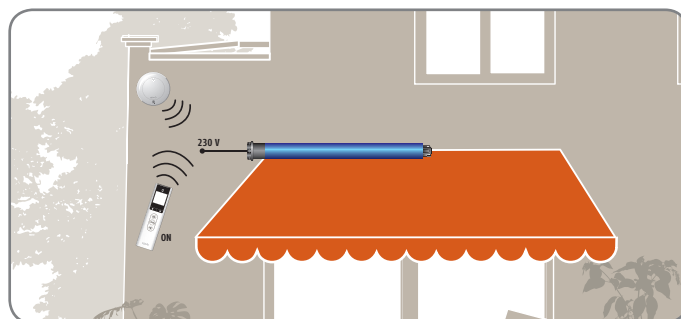
- Η ευαισθησία του αισθητήρα και η διαχείριση των ομάδων γίνεται εξολοκλήρου και εύκολα από το τηλεχειριστήριο

Εύκολο να ζείτε μαζί του

- Εύκολη ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του αισθητήρα ήλιου. Απλά βγάλτε το από την επιτοίχια βάση του για να απενεργοποιηθεί ο αισθητήρας ήλιου και επανατοποθετήστε το για να ενεργοποιηθεί

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Easy Sun io	
Ραδιοσυχνότητα	868,25 MHz / 868,95 MHz / 869,85 MHz
Μπαταρία	2 x 1,5 V (LR 06 /AA)
Δείκτης προστασίας	IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° /+60°C
Μπαταρία	2 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλη την γκάμα προϊόντων τεχνολογίας io
Διαστάσεις	165 x 45 x 22 mm



Easy Sun io pure	Κωδικός
	1818219



Radio Technology Somfy®

Ασύρματη τεχνολογία RTS της SOMFY

ΑΣΥΡΜΑΤΑ ΜΟΤΕΡ SOMFY

- Orea RTS
- Sunea CSI RTS
- Altus RTS
- Altus 40 RTS
- LT CSI RTS
- Altea XL 50 RTS

ΑΣΥΡΜΑΤΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ SOMFY

- Telis RTS
- Telis Soliris RTS, Telis 4 Soliris RTS
- Telis 4 Modulis RTS
- Telis Modulis Soliris RTS
- Telis 16 RTS
- Telis 6 Chronis RTS
- Universal receiver RTS
- Eolis 3D WireFree™ RTS
- Eolis Sensor RTS
- Soliris Sensor RTS
- Sunis WireFree™ RTS
- Lighting Modulis ramp RTS
- Heating Modulis ramp RTS
- Telis RTS
- Smooove 1 RTS
- Smooove origin RTS
- Centralis Uno RTS

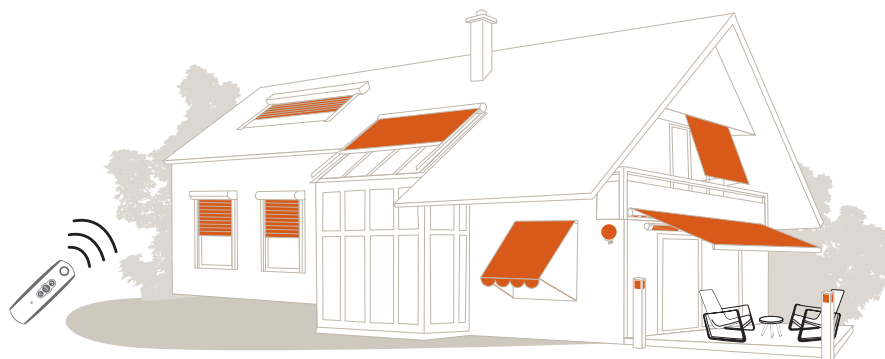


> Η ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy, αποτελεί αποκλειστικό σύστημα ασύρματου ελέγχου των ανοιγμάτων μιας οικίας. Με πάνω από 10 εκατομμύρια συστήματα εγκατεστημένα παγκοσμίως, η ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy έχει γίνει το στάνταρντ της αγοράς, σε ότι αφορά τον ασφαλή ασύρματο έλεγχο μίας οικίας.

> Η ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy κάνει τη ζωή ευκολότερη: με εμβέλεια 200 μέτρων σε ανοικτό πεδίο και 20 μέτρων μέσα από 2 συμπαγείς τοίχους, είναι ικανή να παρέχει ασύρματο έλεγχο σε όλα τα δωμάτια του σπιτιού.

> Η ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy είναι ασφαλής: 16 εκατομμύρια κυλιόμενοι κωδικοί.

Σειρά προϊόντων ασύρματης τεχνολογίας RTS



Για κάθε τύπο τέντας, υπάρχει και το αντίστοιχο ασύρματο μοτέρ.
Όλες λοιπόν οι τέντες μπορούν να ηλεκτροκινηθούν με ασύρματα μοτέρ.



Τα πλεονεκτήματα χρήσης των αυτοματισμών
Χρησιμοποιώντας την ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy, οι αισθητήρες αέρα και ήλιου, ανεβάζουν ή κατεβάζουν αντίστοιχα τις τέντες αυτόματα, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες.

> Αισθητήρας αέρα για μέγιστη προστασία.



> Αισθητήρας ήλιου για μέγιστη άνεση και εξοικονόμηση ενέργειας.



Η λογική του «εξωτερικού» δωματίου

Ενεργοποιούμε και ρυθμίζουμε τα προϊόντα θέρμανσης και φωτισμού από απόσταση με τα τηλεχειριστήρια που διαχειριζόμαστε και τις τέντες μας.



Πλήρης γκάμα με ολοκληρωμένες λύσεις για όλα τα ανοίγματα του σπιτιού.



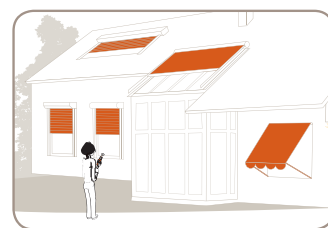
Έλεγχος τέντας

Διαχειριζόμαστε τις τέντες μας χωρίς να μετακινούμαστε.



Έλεγχος φωτισμού-θέρμανσης

Ίδανικό για μία ή πολλές τέντες, στο μπαλκόνι ή τον κήπο, δημιουργούμε τις κατάλληλες συνθήκες για ένα επιπλέον «δωμάτιο» στο σπίτι.



Έλεγχος οικίας

Τηλεχειριστήρια για τον έλεγχο περισσότερων από 5 ασύρματων προϊόντων. Περιλαμβάνουν έξυπνες λειτουργίες όπως χρονοδιακόπτες κλπ.

Σειρά Τηλεχειριστηρίων Telis RTS



ΣΧΕΔΙΑ



Pure (Λευκό)

Ιδανικός σχεδιασμός για κάθε στυλ διακόσμησης.



Silver (Ασημί)

Κομψός σχεδιασμός, για σύγχρονους εσωτερικούς χώρους.



Lounge (Μαύρο)




Σοφιστικό σχεδιασμός για επαγγελματικούς χώρους, σαλόνι κλπ.



Patio (Μπλε)

Ιδανικό για κήπους, βεράντες και γενικά εξωτερική χρήση.

Σειρά Ασύρματων Διακοπών Somfy RTS

RTS			
	Smoove1 RTS	Smoove1 Open/Close RTS	Smoove Origin RTS
Pure shine (Λεύκο)			
Black shine (Μαύρο)			
Silver shine (Ασημί)			

ΠΛΑΙΣΙΑ

8 διαφορετικοί χρωματισμοί



Pure
(Λεύκο)
Κωδ. 9015022



Black
(Μαύρο)
Κωδ. 9015023



Silver
(Ασημί)
Κωδ. 9015024



Silver mat
(Ασημί Ματ)
Κωδ. 9015025



Amber Bamboo
(Σκούρο Bamboo)
Κωδ. 9015026



Light Bamboo
(Ανοιχτό Bamboo)
Κωδ. 9015027



Cherry
(Κερασιά)
Κωδ. 9015236



Walnut
(Καρυδιά)
Κωδ. 9015237























Pure
(Λεύκο)
Κωδ. 9015238

smooove®



Σειρά Τηλεχειριστηρίων Somfy

 Radio Technology Somfy®	Telis 1 RTS	Telis 4 RTS	Telis Soliris RTS	Telis 4 Soliris RTS	Telis 4 Modulis RTS	Telis Modulis RTS	Telis 16 RTS	Telis 6 chronis RTS
Pure (Λευκό)	 Ref. 1 810 630	 Ref. 1 810 631	 Ref. 1 810 634	X	 Ref. 1 810 765	 Ref. 1 810 974	 Ref. 1 811 020	 Ref. 1 805 209
Patio (Μπλε)	 Ref. 1 810 642	 Ref. 1 810 644	 Ref. 1 810 646	 Ref. 1 810 648	X	X	X	X
Silver (Ασημί)	 Ref. 1 810 637	 Ref. 1 810 638	 Ref. 1 810 666	X	 Ref. 1 810 663	 Ref. 1 810 975	 Ref. 1 811 021	 Ref. 1 805 210
Lounge (Μαύρο)	 Ref. 1 810 649	 Ref. 1 810 651	 Ref. 1 810 665	X	 Ref. 1 810 664	 Ref. 1 810 976	X	X

Σειρά ασύρματων διακοπών Smoove RTS

Πλήκτρα Αφής

Η σειρά Smoove ακολουθεί την τάση για αναβαθμισμένα προϊόντα με τεχνολογία αφής.

Διαδραστικότητα

Με διακριτική ηχητική και οπτική ένδειξη.

Κάθε φορά που δίνει μια εντολή, ο διακόπτης Smoove εκπέμπει διακριτικό ήχο και παράλληλα σας δίνει οπτική επιβεβαίωση εκτέλεσης της εντολής.

Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας

Σας βοηθάει να κάνετε έγκαιρη διάγνωση του διακόπτη και να μην ξεμείνετε ποτέ από μπαταρία.

Φυσική κίνηση

Με την τεχνολογία αφής, ο διακόπτης Smoove αντιδρά άμεσα στις κινήσεις σας.

Απλά αγγίξτε τον διακόπτη και δώστε την εντολή που θέλετε...πάνω, κάτω, στοπ ή ενδιάμεση θέση "my"

Smoove Origin

Η μηχανική έκδοση



Με πλήκτρα πιεζόμενα και όλα τα χαρακτηριστικά των Smoove

smoove®

Orea RTS

Ø 50 & 60



Με ένα μόνο τηλεχειριστήριο, καθοδηγούμε οποιοδήποτε ασύρματο ηλεκτροκινούμενο προϊόν στην βεράντα ή στο σπίτι

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Eolis 3D RTS: αισθητήρα αέρα
Sunis Wirefree RTS: αισθητήρα ήλιου

ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ, ΠΟΥ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΙ ΤΗΝ ΤΕΝΤΑ (ΤΥΠΟΥ ΚΑΣΕΤΑΣ)

Για όλες τις τέντες τύπου κασέτας



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Τέλειο κλείσιμο
Εγγύηση ότι η κασέτα κλείνει κάθε φορά



Αναγνώριση ηλεκτρονικού σταματήματος «Απαλό Κλείσιμο»
Μόλις κλείσει η κασέτα, το μοτέρ σταματάει αμέσως για να προστατεύσει το μοτέρ και να περιορίσει την πίεση που ασκείται στο ύφασμα



Back release
Όταν ενεργοποιείται, απελευθερώνει το φρένο του μοτέρ αμέσως μετά το κλείσιμο της κασέτας, για να χαλαρώσει το ύφασμα. Αυτό επιμηκύνει την διάρκεια ζωής του υφάσματος



Λειτουργία «My»
Απομνημονεύει την επιθυμητή για την τέντα σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου "my"



Προστασία της τέντας
Ένας ηλεκτρονικός μηχανισμός ανίχνευσης (σταμάτημα κορώνας) σταματά το μοτέρ αμέσως μόλις εμφανιστεί εμπόδιο κατά την διάρκεια της κίνησης



Ηλεκτρονικός έλεγχος της τέντας
Αυτόματη αποζημίωση στο μήκος του υφάσματος της τέντας για συνεχή εγγυημένη προβολή ακόμα και μετά από πολλά χρόνια



Back impulse
Ύστερα από κάθε κίνηση προς τα κάτω, αντιστρέφει την περιστροφή του μοτέρ για λίγο προκειμένου να διασφαλίσει ότι το ύφασμα παραμένει εντελώς τεντωμένο. Η αντίστροφη περιστροφή του μοτέρ προσαρμόζεται ανάλογα

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο
- Κεφαλή σε σχήμα αστέρα: 6 δυνατότητες για προσανατολισμό της κεφαλής του μοτέρ
- Ενσωματωμένη κεραία

Προγραμματισμός από απόσταση

- Το κάτω όριο καθορίζεται από το τηλεχειριστήριο
- Αυτόματο πάνω όριο
- Οπτική πληροφόρηση του προϊόντος για επιβεβαίωση του προγραμματισμού
- Προχωρημένες λειτουργίες για την προσαρμογή του μοτέρ σύμφωνα με τις ιδιομορφίες της τέντας

Εργαλείο συμβατότητας

- Ενιαίο καλώδιο ρύθμισης

Αυξημένη αξιοπιστία

- Πάντα η ίδια προβολή ακόμα και μετά από χρόνια
- Μεγάλη διάρκεια ζωής του προϊόντος χάρη στις ειδικές λειτουργίες της Somfy
- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Κινείστε τις τέντες σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία
- Μετακινείστε τις τέντες σας με ένα μόνο κλικ στην επιθυμητή θέση «my»

Αισθητική και αντοχή της τέντας

- Τέλειο κλείσιμο της τέντας για να προφυλάξετε την τέντα σας από την μούχλα
- Όχι υπερβολικό τέντωμα του υφάσματος της τέντας διατηρώντας την καλή κατάσταση της τέντας για μεγάλο χρονικό διάστημα
- Ένα ύφασμα τέλεια τεντωμένο σε βάθος χρόνου χωρίς να «σακουλιάζει» (ιδιαίτερα κατάλληλο για μεγάλες τέντες)

Πρόσβαση σε όλη την γκάμα ασύρματων προϊόντων RTS

Προστασία

- Επιμηκύνετε την διάρκεια ζωής της τέντας σας (αυτόματη προστασία από τον αέρα)
- Προστατέψτε την τέντα σας και το εσωτερικό του σπιτιού σας όλη τη μέρα (αυτόματη προστασία από τον ήλιο)

Ευημερία

- Δημιουργείστε νυχτερινή ατμόσφαιρα (λύσεις φωτισμού)
- Απολαύστε την τέντα σας για περισσότερο χρόνο (λύσεις θέρμανσης)

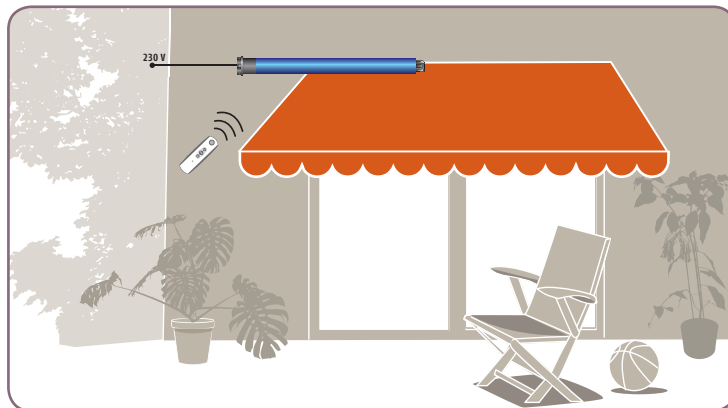
5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

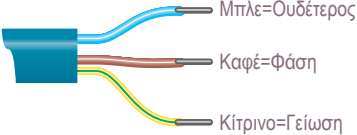
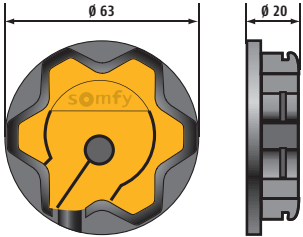
Orea RTS

∅ 50 & 60

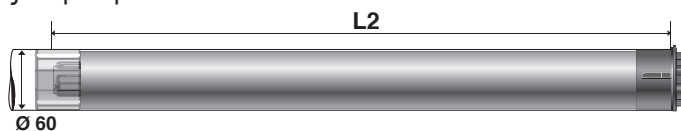
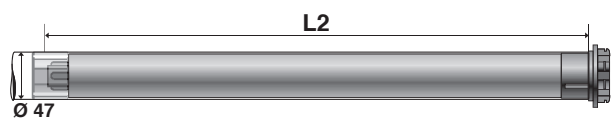
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Orea RTS	
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Ηλεκτρονικός (πάνω από 500 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Class 1



Καλωδίωση	Κεφαλή (αστέρας)	
 <p>Μπλε=Ουδέτερος Καφέ=Φάση Κίτρινο=Γείωση</p>	 <p>∅ 63 ∅ 20</p>	

L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ

Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (αστέρας)
30	17	50	660	240	□
35	17	50	660	240	□
40	17	50	730	270	□
50	12	50	660	240	□
55	17	60	717	290	□
85	17	60	717	350	□
100	12	60	717	350	□

Sunea CSI RTS

Ø 50



Βελτιστοποιημένη κεφαλή
CSI: για να προσαρμόζεται
σε όλες τις τέντες τύπου
κασέτας



ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Eolis 3D RTS: αισθητήρα αέρα

Sunis Wirefree RTS: αισθητήρα ήλιου

Telis Soliris RTS ή Telis 4 Soliris RTS:
τηλεχειριστήρια ήλιου

ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΑΝΑΓΚΗΣ, ΠΟΥ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΙ ΤΗΝ ΤΕΝΤΑ (ΤΥΠΟΥ ΚΑΣΕΤΑΣ)

Για όλες τις τέντες τύπου
κασέτας



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Τέλειο κλείσιμο

Εγγύηση ότι η κασέτα κλείνει κάθε φορά



Αναγνώριση ηλεκτρονικού σταματήματος «Απαλό Κλείσιμο»

Μόλις κλείσει η κασέτα, το μοτέρ σταματάει αμέσως για να προστατεύσει τον μηχανισμό και να περιορίσει την πίεση που ασκείται στο ύφασμα. Δυνατότητα να διαλέξετε ανάμεσα σε 3 επίπεδα ιπποδύναμης κλεισίματος



Back release

Όταν ενεργοποιείται, απελευθερώνει το φρένο του μοτέρ αμέσως μετά το κλείσιμο της κασέτας, για να χαλαρώσει το ύφασμα. Αυτό επιμηκύνει την διάρκεια ζωής του υφάσματος



Λειτουργία «My»

Απομνημονεύει την επιθυμητή για την τέντα σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου "my"



Εντολή επείγουσας ανάγκης

Για χειροκίνητη λειτουργία της τέντας σε περίπτωση διακοπής ρεύματος



Απόδειξη διακοπής ρεύματος

• Κρατάει στην μνήμη το κάτω όριο σε περίπτωση διακοπής ρεύματος < 2 λεπτά
• Επανυπολογίζει αυτόματα το κάτω όριο σε περίπτωση διακοπής ρεύματος > 2 λεπτά



Προστασία της τέντας

Ένας ηλεκτρονικός μηχανισμός ανίχνευσης (σταμάτημα κορώνας) σταματά το μοτέρ αμέσως μόλις εμφανιστεί εμπόδιο κατά την διάρκεια της κίνησης



Ηλεκτρονικός έλεγχος της τέντας

Αυτόματη αποζημίωση στο μήκος του υφάσματος της τέντας για συνεχή εγγυημένη προβολή ακόμα και μετά από πολλά χρόνια



Back impulse

Ύστερα από κάθε κίνηση προς τα κάτω, αντιστρέφει την περιστροφή του μοτέρ για λίγο προκειμένου να διασφαλίσει ότι το ύφασμα παραμένει εντελώς τεντωμένο. Η αντίστροφη περιστροφή του μοτέρ προσαρμόζεται ανάλογα

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Βελτιωμένη διάμετρος της κεφαλής για να προσαρμόζεται σε όλες τις τέντες τύπου κασέτας
- Ενσωματωμένη κεραία

Προγραμματισμός από απόσταση

- Το κάτω όριο καθορίζεται από το τηλεχειριστήριο
- Αυτόματο πάνω όριο
- Οπτική πληροφόρηση του προϊόντος για επιβεβαίωση του προγραμματισμού
- Προχωρημένες λειτουργίες για την προσαρμογή του μοτέρ σύμφωνα με τις ιδιομορφίες της τέντας

Εργαλείο συμβατότητας

- Ενιαίο καλώδιο ρύθμισης

Αυξημένη αξιοπιστία

- Πάντα η ίδια προβολή ακόμα και μετά από χρόνια
- Μεγάλη διάρκεια ζωής του προϊόντος χάρη στις ειδικές λειτουργίες της Somfy
- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Κινείστε τις τέντες σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία
- Μετακινείστε τις τέντες σας με ένα μόνο κλικ στην επιθυμητή θέση «my»
- Ελέγξτε την τέντα σας με ένα μόνο τηλεχειριστήριο

Ηρεμία

- Κινείστε την τέντα σας χειροκίνητα χωρίς κόπο σε περίπτωση διακοπής ρεύματος
- Ανακαλέστε όλες τις ρυθμίσεις αυτόματα μετά την διακοπή ρεύματος (Δεν απαιτείται καμία ενέργεια από τον τελικό καταναλωτή)

Αισθητική και αντοχή της τέντας

- Τέλειο κλείσιμο της τέντας για να προφυλάξετε την τέντα σας από την μούχλα
- Όχι υπερβολικό τέντωμα του υφάσματος της τέντας διατηρώντας την καλή της κατάσταση για μεγάλο χρονικό διάστημα
- Ένα ύφασμα τέλεια τεντωμένο σε βάθος χρόνου χωρίς να «σακουλιάζει» (ιδιαίτερα κατάλληλο για μεγάλες τέντες)

Πρόσβαση σε όλη την γκάμα ασύρματων προϊόντων RTS

Προστασία

- Επιμηκύνετε την διάρκεια ζωής της τέντας σας (αυτόματη προστασία από τον αέρα)
- Προστατέψτε την τέντα σας και το εσωτερικό του σπιτιού σας όλη τη μέρα (αυτόματη προστασία από τον ήλιο)

Ευημερία

- Δημιουργείστε νυχτερινή ατμόσφαιρα (λύσεις φωτισμού)
- Απολαύστε την τέντα σας για περισσότερο χρόνο (λύσεις θέρμανσης)

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

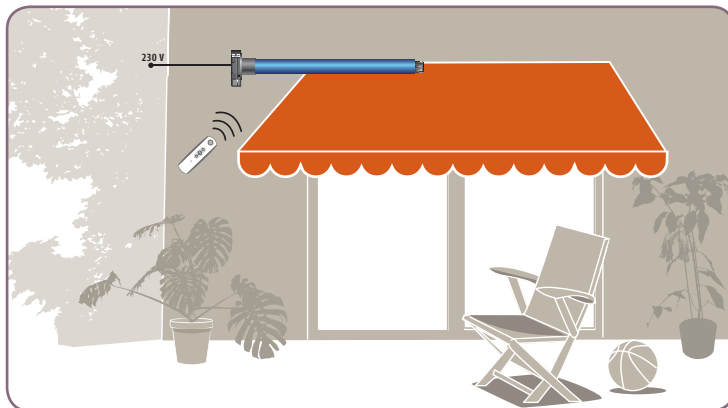
Sunea CSI RTS

Ø 50

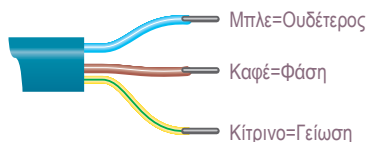
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Sunea CSI RTS

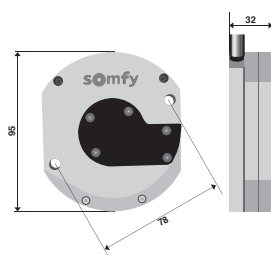
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Ηλεκτρονικός (πάνω από 500 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Class 1



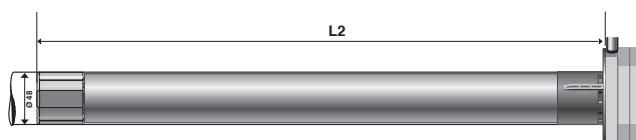
Καλωδίωση



Κεφαλή (με χειροκίνηση)



L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ

Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (με χειροκίνηση)
20	17	50	640	160	☐
30	17	50	660	240	☐
40	17	50	730	270	☐
50	12	50	660	240	☐

Altus RTS

Ø 50 & 60



Με ένα μόνο τηλεχειριστήριο, καθοδηγούμε οποιοδήποτε ασύρματο ηλεκτροκινούμενο προϊόν στην βεράντα ή στο σπίτι

ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΤΕΝΤΕΣ

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Eolis 3D RTS: αισθητήρα αέρα
Sunis WireFree RTS: αισθητήρα ήλιου
Telis Soliris RTS: τηλεχειριστήριο ήλιου

Για όλους τους τύπους τέντας (εκτός κασέτας)



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Προστασία της τέντας

Ένας ηλεκτρονικός μηχανισμός ανίχνευσης (σταμάτημα κορώνας) σταματά το μοτέρ αμέσως μόλις εμφανιστεί εμπόδιο κατά την διάρκεια της κίνησης



Λειτουργία «My»

Απομνημονεύει την επιθυμητή για την τέντα σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου "my"

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο
- Κεφαλή σε σχήμα αστέρα: 6 δυνατότητες για προσανατολισμό της κεφαλής του μοτέρ
- Ενσωματωμένη κεραία

Προγραμματισμός από απόσταση

- Τα πάνω και κάτω όρια καθορίζονται από το τηλεχειριστήριο
- Οπτική πληροφόρηση του προϊόντος για επιβεβαίωση του προγραμματισμού

Εργαλεία συμβατότητας

- EMS εργαλείο
- Ενιαίο καλώδιο ρύθμισης

Αυξημένη αξιοπιστία

- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα

Μεγάλη γκάμα

- Διάμετρος 50 και 60 mm, έως 120 Nm

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Κινείστε τις τέντες σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία
- Μετακινείτε τις τέντες σας με ένα μόνο κλικ στην επιθυμητή θέση «my»
- Ελέγξτε το μπαλκόνι σας με ένα μόνο τηλεχειριστήριο

Πρόσβαση σε όλη την γκάμα ασύρματων προϊόντων RTS

Προστασία

- Επιμηκύνετε την διάρκεια ζωής της τέντας σας (αυτόματη προστασία από τον αέρα)
- Προστατέψτε την τέντα σας και το εσωτερικό του σπιτιού σας όλη τη μέρα (αυτόματη προστασία από τον ήλιο)

Ευημερία

- Δημιουργείστε την ιδανική ατμόσφαιρα (λύσεις φωτισμού)
- Απολαύστε την τέντα σας για περισσότερο χρόνο (λύσεις θέρμανσης)

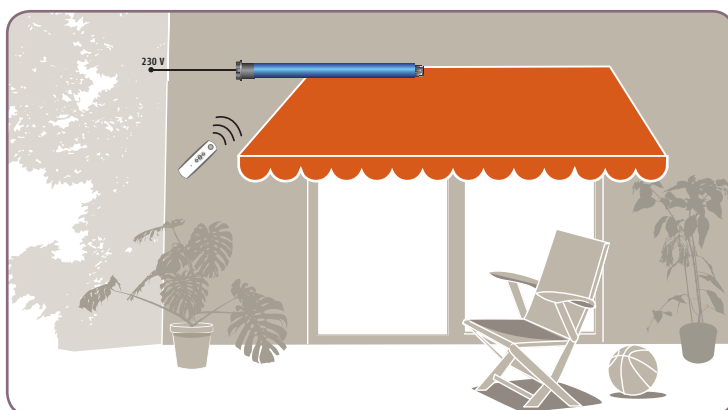
5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

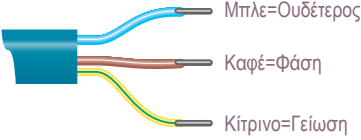
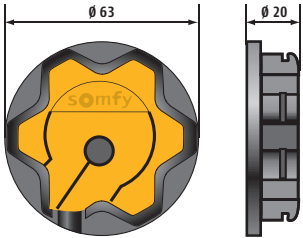
Altus RTS

∅ 50 & 60

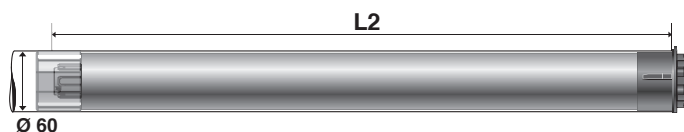
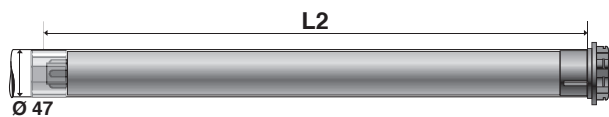
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Altus RTS	
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Ηλεκτρονικός (πάνω από 500 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Κλάση 1



Καλωδίωση	Κεφαλή (αστέρας)	
		

L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ

Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (αστέρας)
20	17	50	640	160	∅
30	17	50	675	240	∅
35	17	50	660	240	∅
40	17	50	730	270	∅
50	12	50	660	240	∅
55	17	60	717	290	∅
70	17	60	717	350	∅
85	17	60	717	400	∅
100	12	60	717	350	∅
120	12	60	717	400	∅

LT CSI RTS

Ø 50



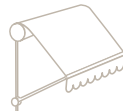
Με ένα μόνο τηλεχειριστήριο, καθοδηγούμε οποιοδήποτε ασύρματο ηλεκτροκινούμενο προϊόν στην βεράντα ή στο σπίτι

ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΜΟΤΕΡ, ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΣΗΣ

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Eolis 3D RTS: αισθητήρα αέρα
Sunis WireFree RTS: αισθητήρα ήλιου
Telis Soliris RTS: τηλεχειριστήριο ήλιου

Για όλους τους τύπους τέντας (εκτός κασέτας)



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργία «My»

Απομνημονεύει την επιθυμητή για την τέντα σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου "my"



Εντολή επείγουσας ανάγκης

Για χειροκίνητη λειτουργία της τέντας σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο
- Ενσωματωμένη κεραία

Γρήγορος προγραμματισμός

- Τα πάνω και κάτω όρια ρυθμίζονται χάρη στα πιεζόμενα κουμπιά στην κεφαλή

Εργαλείο συμβατότητας

- WT καλώδιο ρύθμισης

Αυξημένη αξιοπιστία

- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα

Μεγάλη γκάμα

- Διάμετρος 50, από 20 έως 50 Nm

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Κινείστε τις τέντες σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία
- Μετακινείτε τις τέντες σας με ένα μόνο κλικ στην επιθυμητή θέση «my»
- Ελέγξτε την τέντα σας με ένα μόνο τηλεχειριστήριο

Ηρεμία

- Κινείτε την τέντα σας χειροκίνητα χωρίς κόπο σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

Πρόσβαση σε όλη την γκάμα ασύρματων προϊόντων RTS

Προστασία

- Επιμηκύνετε την διάρκεια ζωής της τέντας σας (αυτόματη προστασία από τον αέρα)
- Προστατέψτε την τέντα σας και το εσωτερικό του σπιτιού σας όλη τη μέρα (αυτόματη προστασία από τον ήλιο)

Ευημερία

- Δημιουργείτε την ιδανική ατμόσφαιρα (λύσεις φωτισμού)
- Απολαύστε την τέντα σας για περισσότερο χρόνο (λύσεις θέρμανσης)

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

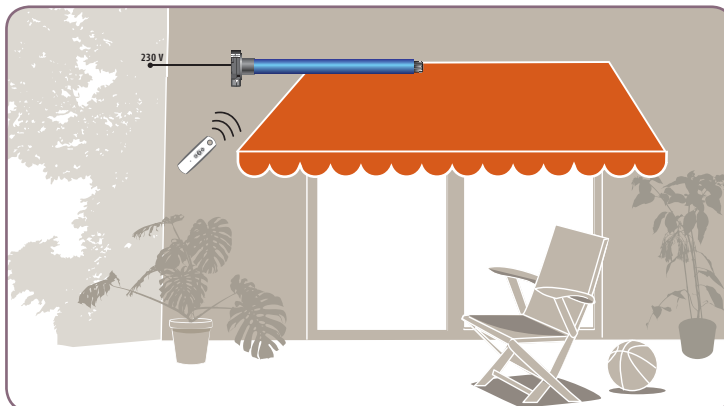
LT CSI RTS

Ø 50

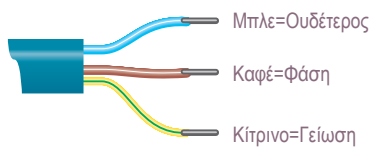
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

LT CSI RTS

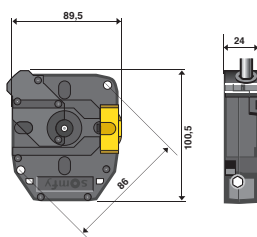
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Μηχανικό (46 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Κλάση 1



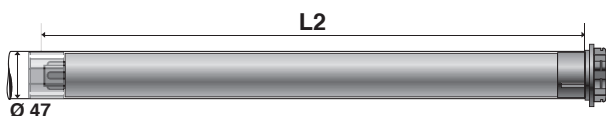
Καλωδίωση



Κεφαλή (με χειροκίνηση)



L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή




Γκάμα Μοτέρ

Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή με χειροκίνηση
20	17	50	759	160	☐
30	12	50	759	240	☐
30	17	50	759	240	☐
40	12	50	759	240	☐
40	17	50	759	240	☐
50	12	50	759	240	☐

Altea XL 50 RTS

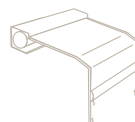
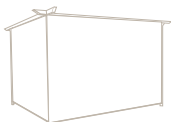
Ø 50



 Ευέλικτος προγραμματισμός και μεγάλη κλίμακα ροπής, που καλύπτει βασικές τέντες που κλειδώνουν με αυτόματους γάντζους

ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ, ΜΕ ΕΥΕΛΙΚΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΓΙΑ ΤΕΝΤΕΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΣΤΟΝ ΑΕΡΑ ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥΣ ΓΑΝΤΖΟΥΣ

Για τέντες με κλείδωμα



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Συμβατότητα με τέντες με γάντζους
Προσαρμόζεται σε τέντες με ή χωρίς κασέτα.
Ειδικές εργονομιακές ρυθμίσεις για συμβατότητα με όλες τις τέντες της αγοράς με γάντζους



Προστασία της τέντας
Ένας ηλεκτρονικός μηχανισμός ανίχνευσης (σταμάτημα κορώνας) σταματά το μοτέρ αμέσως μόλις εμφανιστεί εμπόδιο κατά την διάρκεια της κίνησης



Λειτουργία «My»
Απομνημονεύει την επιθυμητή για την τέντα σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου "my"



Ηλεκτρονικός έλεγχος της τέντας
Αυτόματη αποζημίωση στο μήκος του υφάσματος της τέντας για συνεχή εγγυημένη προβολή ακόμα και μετά από πολλά χρόνια

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο
- Κεφαλή σε σχήμα αστέρα: 6 δυνατότητες για προσανατολισμό της κεφαλής του μοτέρ
- Ενσωματωμένη κεραία

Προγραμματισμός από απόσταση

- Το πάνω όριο καθορίζεται αυτόματα ή χειροκίνητα από το τηλεχειριστήριο
- Ρυθμιζόμενες θέσεις κλειδώματος/ξεκλειδώματος από το τηλεχειριστήριο
- Οπτική πληροφόρηση του προϊόντος για επιβεβαίωση του προγραμματισμού

Αυξημένη αξιοπιστία

- Αυτόματη περιοδική ρύθμιση των ορίων
- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα

Μεγάλη γκάμα

- Διάμετρος 50 mm, έως 40 Nm

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Κινείστε τις τέντες σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία
- Μετακινείτε τις τέντες σας με ένα μόνο κλικ στην επιθυμητή θέση «my»
- Ελέγξτε την τέντα σας με ένα μόνο τηλεχειριστήριο

Αισθητική και αντοχή της τέντας

- Τέλειο κλείσιμο της τέντας για να προστατεύετε την τέντα σας από την μούχλα
- Ένα ύφασμα τέλεια τετνωμένο ανεξαρτήτου ανέμου

Πρόσβαση σε όλη την γκάμα ασύρματων προϊόντων RTS

Προστασία

- Επιμηκύνετε την διάρκεια ζωής της τέντας σας (αυτόματη προστασία από τον αέρα)
- Προστατέψτε την τέντα σας και το εσωτερικό του σπιτιού σας όλη τη μέρα (αυτόματη προστασία από τον ήλιο)

Ευημερία

- Δημιουργείτε την ιδανική ατμόσφαιρα (λύσεις φωτισμού)
- Απολαύστε την τέντα σας για περισσότερο χρόνο (λύσεις θέρμανσης)

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

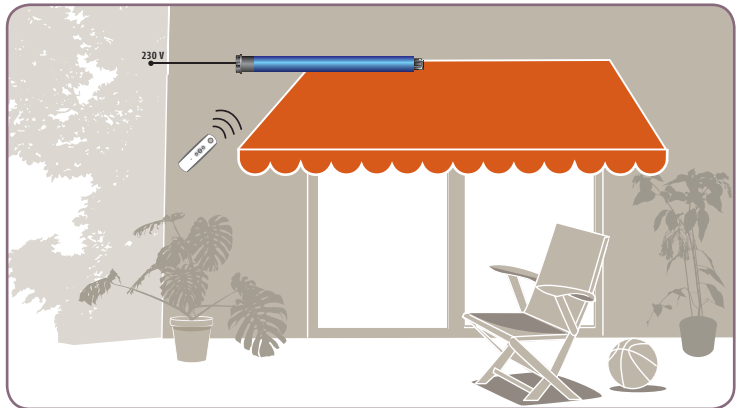
Altea XL 50 RTS

∅ 50

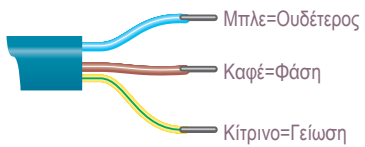
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Altea XL 50 RTS

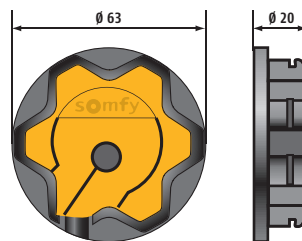
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Ηλεκτρονικός (πάνω από 500 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Κλάση 1



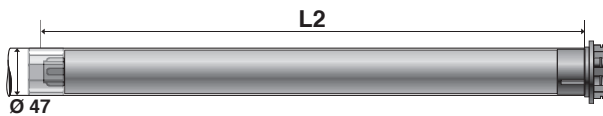
Καλωδίωση



Κεφαλή (Αστέρας)



L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή

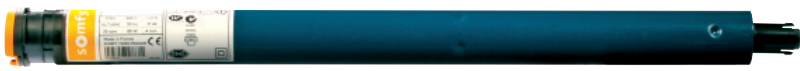


Γκάμα Μοτέρ

Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (αστέρας)
20	17	50	640	160	□
30	17	50	660	240	□
40	12	50	660	240	□

Altus 40 RTS

Ø 40



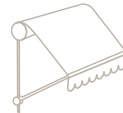
Μικρή διάμετρος, για να προσαρμόζεται σε μικρού μεγέθους άξονες

ΤΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ, ΓΙΑ ΜΙΚΡΕΣ ΤΕΝΤΕΣ

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Sunis Wirefree RTS : αισθητήρα ήλιου
Telis 4 Soliris Patio RTS: τηλεχειριστήριο ήλιου

Για μικρές τέντες με οριζόντιους βραχίονες ριγτό στο αντίβαρο



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργία «My»

Απομνημονεύει την επιθυμητή για την τέντα σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την επαναφέρετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου "my"



Προστασία της τέντας

Ένας ηλεκτρονικός μηχανισμός ανίχνευσης (σταμάτημα κορώνας) σταματά το μοτέρ αμέσως μόλις εμφανιστεί εμπόδιο κατά την διάρκεια της κίνησης



Μικρή κεφαλή

Για να προσαρμόζεται σε άξονες μικρής διαμέτρου

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση και καλωδίωση

- Προσαρμόζεται σε άξονες μικρής διαμέτρου
- Μόνωση Κλάσης 2 (δεν χρειάζεται γείωση)
- Ενσωματωμένη κεραία

Προγραμματισμός από απόσταση

- Το πάνω και το κάτω όριο καθορίζονται από το τηλεχειριστήριο
- Οπτική πληροφόρηση του προϊόντος για επιβεβαίωση του προγραμματισμού

Εργαλείο συμβατότητας

- Ενιαίο καλώδιο ρύθμισης

Αυξημένη αξιοπιστία

- Αυτόματο σταμάτημα του μοτέρ σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα

Για μικρές εγκαταστάσεις

- Διάμετρος 40 mm

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Κινείστε τις τέντες σας χωρίς κόπο και από απόσταση χάρη στην ασύρματη τεχνολογία
- Μετακινείτε τις τέντες σας με ένα μόνο κλικ στην επιθυμητή θέση «my»
- Λειτουργείτε την τέντα σας με ένα μόνο τηλεχειριστήριο

Πρόσβαση σε όλη την γκάμα ασύρματων προϊόντων RTS

Προστασία

- Επιμηκύνετε την διάρκεια ζωής της τέντας σας (αυτόματη προστασία από τον αέρα)
- Προστατέψτε την τέντα σας και το εσωτερικό του σπιτιού σας όλη τη μέρα (αυτόματη προστασία από τον ήλιο)
- Προστατέψτε τον εαυτό σας από την ηλιακή ακτινοβολία

Ευημερία

- Δημιουργείτε την ιδανική ατμόσφαιρα (λύσεις φωτισμού)
- Απολαύστε την τέντα σας για περισσότερο χρόνο (λύσεις θέρμανσης)

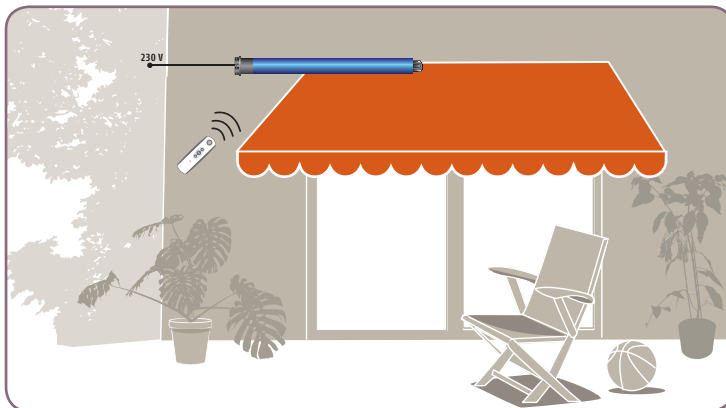
5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

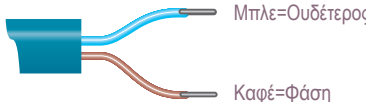
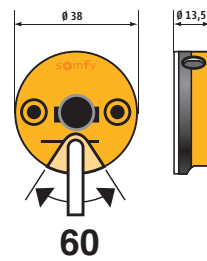
Altus 40 RTS

Ø 40

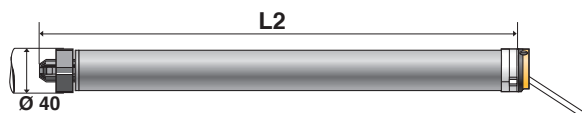
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Altus 40 RTS	
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Ηλεκτρονικός (πάνω από 500 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Κλάση 2



Καλωδίωση	Κεφαλή (Στρογγυλή)
	


L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ					
Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (στρογγυλή)
13	8	40	473	95	☐

Universal Receiver RTS



 Φέρνει την ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy, σε μία υπάρχουσα εγκατάσταση εύκολα

ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ ΔΕΚΤΗΣ ΓΙΑ ΜΟΤΕΡ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΑΕΡΑ & ΗΛΙΟΥ, ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ)

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Telis 4 Patio RTS: τηλεχειριστήριο

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



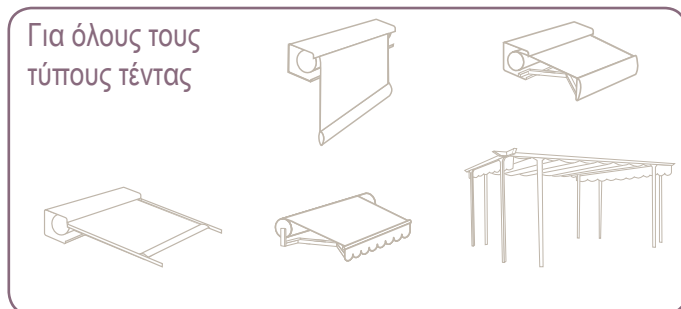
Αναβάθμιση σε ασύρματη λύση
Μετατρέψτε την ενσύρματη ηλεκτροκίνητη τέντα σας σε ασύρματη. Σας επιτρέπει να την λειτουργείτε από απόσταση με τηλεχειριστήριο ή με αυτοματισμούς αέρα/ήλιου



Στήριξη στον τοίχο



Γρήγορη σύνδεση
Σας επιτρέπει να εξοικονομήτε χρόνο κατά την καλωδίωση



ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στην πώληση

- Προσφέρει όλα τα οφέλη της ασύρματης τεχνολογίας
- Προσφέρει περισσότερη άνεση στον καταναλωτή = μετατρέπει την ενσύρματη εγκατάσταση σε ασύρματη λύση

Εύκολο στην καλωδίωση και στην ρύθμιση

- Κομτί συνδέσεων με κλέμες χωρίς βιδάκι (γρήγορη σύνδεση)
- Γρήγορος προγραμματισμός με το τηλεχειριστήριο

Ενσωμάτωση στον τοίχο

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση & προσαρμοστικότητα στις ανάγκες σας

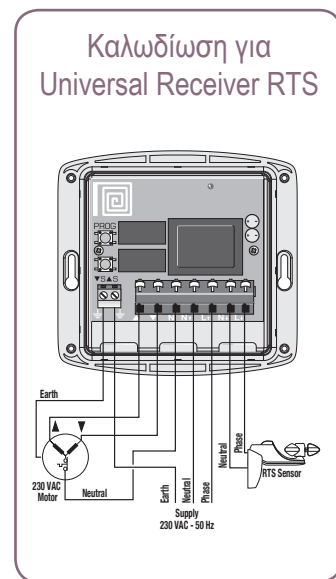
- Κινείστε τις τέντες σας χωρίς κόπο και από απόσταση με τα τηλεχειριστήρια της Somfy (επιτοίχιος διακόπτης εντός και/ή εκτός μπορεί να χρησιμοποιηθεί)
- Ελέγξτε την τέντα σας, τα φώτα του μπαλκονιού σας και την θερμάστρα εξωτερικού χώρου με ένα τηλεχειριστήριο χάρη στα τηλεχειριστήρια πολλών καναλιών (νέος ασύρματος εξοπλισμός μπορεί να προστεθεί ανά πάσα στιγμή)
- Με ένα κλικ, μετακινείστε την τέντα σας στην επιθυμητή θέση «πγ»

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Universal Receiver RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42Mhz
Παροχή ρεύματος	220/240V / 50/60Hz
Δείκτης προστασίας	IP 55
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20°C/+60°C
Κλάση	II
Αριθμός τηλεχειριστηρίων που αποθηκεύονται	12
Συμβατότητα	Με max. 3 αισθητήρες
Μέγεθος	110x110x40 mm

	Κωδικός
Universal Receiver RTS	1810624



Sunis Wirefree™ RTS



Έξυπνο και αυτόνομο προϊόν για την πρόσοψη: αποτελεσματικό όπου χρειάζεται

100% ΑΥΤΟΝΟΜΟΣ ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΗΛΙΟΥ

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Telis Soliris RTS:

τηλεχειριστήριο ήλιου

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Ανίχνευση ήλιου

Αυτόματα κατεβαίνει ή ανεβαίνει η τέντα σας ανάλογα με τον βαθμό της ηλιοφάνειας και τον προκαθορισμένο βαθμό ευαισθησίας



Χωρίς καλώδια και 100% αυτονομία

Οικονομικό προϊόν και χωρίς μπαταρία: φωτοβολταϊκό κελί για αυτονομία στην ενέργεια, μόνο το φως του ήλιου είναι απαραίτητο για την φόρτιση του



Ειδοποίηση προβλήματος

Κάθε ώρα, αυτόματο μάζεμα της τέντας σε περίπτωση προβλήματος στην λειτουργία του αισθητήρα

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στην εγκατάσταση και στο προγραμματισμό

- Χωρίς καλώδια
- Εύκολο στον προγραμματισμό χάρη στις ενδείξεις LED
- Εύκολο στην ρύθμιση χάρη στο ποτενσιόμετρο

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Σε αρμονία με την πρόσοψη σας

- Κομψός σχεδιασμός για να τοποθετηθεί σε οποιοδήποτε σημείο της πρόσοψης, χωρίς καλώδια

Άνεση

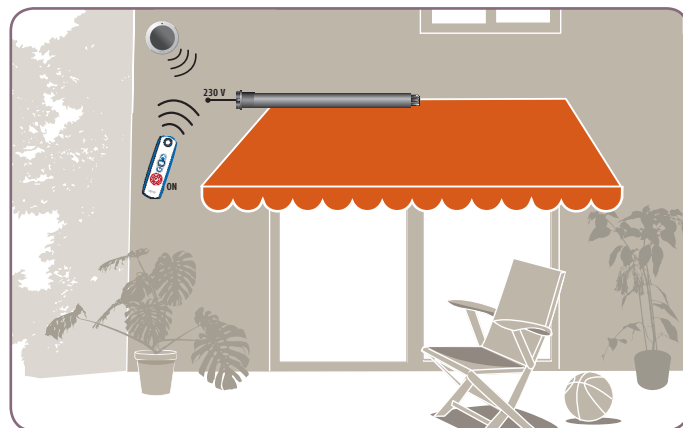
- Προστατέψτε την τέντα σας και το εσωτερικό του σπιτιού σας από την φωτεινότητα, την ακτινοβολία και την θερμότητα
- Δυνατότητα απενεργοποίησης της λειτουργίας του ήλιου

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Sunis WireFree™ RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42Mz
Παροχή ρεύματος	Solar cells
Δείκτης προστασίας	IP 44
Θερμοκρασία λειτουργίας	-30°C/+60°C
Συμβατότητα	<u>Με μοτέρ</u> Orea RTS, Altus RTS, LT CSI RTS, Oximo RTS <u>Με δέκτες</u> Universal Receiver RTS, Centralis Uno RTS
Μέγεθος	100 mm διάμετρος

	Κωδικός
Sunis WireFree RTS	9013075



Eolis 3D Wirefree™ RTS



Έξυπνο ασύρματο προϊόν:
αποτελεσματική προστασία, τοποθετείται στο
αντίβαρο της τέντας

Ο ΠΡΩΤΟΣ ΣΕ ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΕΡΑ ΓΙΑ ΤΕΝΤΕΣ

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Sunis Wirefree RTS:
αισθητήρα ήλιου

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Ανίχνευση αέρα σε 3 κατευθύνσεις
Αποτελεσματική μέτρηση του ανέμου σε 3 κατευθύνσεις:
ο αισθητήρας ανιχνεύει οριζόντιες, κάθετες και επίσης
πλευρικές ταλαντεύσεις της τέντας και αυτόματα ανεβάζει
την τέντα αν ο αέρας ξεπερνά το προκαθορισμένο επίπεδο
ευαισθησίας



Ασύρματο προϊόν
Αλκαλικές μπαταρίες – διάρκεια ζωής 5 χρόνια (μπαταρίες
εμπορίου)



Διαισθητικός προγραμματισμός
Απλά κουνήστε την τέντα για να καταγράψετε το
επιθυμητό επίπεδο ευαισθησίας



Ειδοποίηση προβλήματος
Κάθε ώρα, αυτόματο μάζεμα της τέντας σε περίπτωση
προβλήματος στην λειτουργία του αισθητήρα



Λειτουργία αυτόματης αποθήκευσης
Για να αποφύγετε τυχαίο μάζεμα της τέντας όταν
αντικαθιστάτε τις μπαταρίες

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στην εγκατάσταση και στο προγραμματισμό

- Χωρίς καλώδια
- Εύκολο στην ρύθμιση χάρη στο ποτενσιόμετρο
- Ενσωμάτωση και προγραμματισμός σε λιγότερο
από 3 λεπτά
- Συμπεριλαμβάνεται αυτοκόλλητο διπλής επικόλλησης

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Αποτελεσματική προστασία της τέντας

- Προστατεύει την τέντα από τον αέρα
- Μετρήστε την επίδραση του αέρα στην τέντα για καλύτερο
αποτέλεσμα αντί για την ταχύτητα του αέρα

Σε αρμονία με την τέντα σας

- Πολύ λεπτός σχεδιασμός για να προσαρμόζεται στο
αντίβαρο (διακριτική ενσωμάτωση), χωρίς καλώδια
- Διαθέσιμος σε 2 χρώματα: λευκό και μπεζ

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Eolis 3D WireFree™	
Ραδιοσυχνότητα	433,42Mz
Παροχή ρεύματος	2x1,5V-διάρκεια μπαταρίας 5 χρόνια
Εμβέλεια	200 μέτρα
Δείκτης προστασίας	IP 44
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20°C/+60°C
Συμβατότητα	<u>Με μοτέρ</u> Orea RTS Altus RTS LT CSI RTS <u>Με δέκτη</u> Universal Receiver RTS
Μέγεθος	153x38x25 mm



	Κωδικοί
Eolis 3D WireFree™ RTS Λευκό	9014400
Eolis 3D WireFree™ RTS Μπεζ	9013809

Eolis Sensor RTS



Νέα έκδοση με LED που επιδεικνύει την ενεργοποίηση της προστασίας

ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΕΡΑ ΓΙΑ ΤΕΝΤΕΣ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΒΕΝΕΤΙΚΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Ανίχνευση αέρα

Χάρη στο ανεμόμετρο, αυτόματα ανεβαίνει η τέντα σας αν ο αέρας ξεπερνά το προκαθορισμένο επίπεδο ευαισθησίας



Ειδοποίηση προβλήματος

Κάθε ώρα, αυτόματο μάζεμα της τέντας σε περίπτωση προβλήματος στην λειτουργία του αισθητήρα

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στην εγκατάσταση

- Μέχρι 5 μέτρα καλώδιο
- Εύκολο στην ρύθμιση χάρη στο ποτενσιόμετρο
- Εύκολο στον προγραμματισμό χάρη στις ενδείξεις LED

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Προστασία

- Προστασία του τελικού προϊόντος από τον αέρα για μεγαλύτερη ασφάλεια της τέντας
- Βελτιστοποιημένο σχέδιο που μετράει ακριβώς την ταχύτητα του αέρα
- Γρήγορη αντίδραση: 2 δευτερόλεπτα μετά την εμφάνιση του αέρα

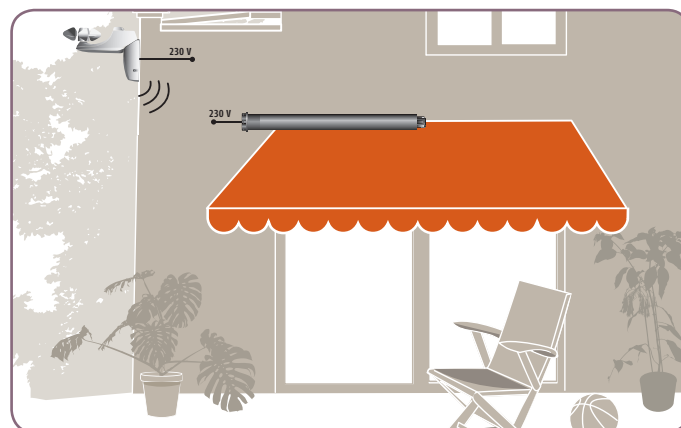
Σε αρμονία με την πρόσοψη σας

- Κανένα καλώδιο ανάμεσα σε αισθητήρα και μοτέρ

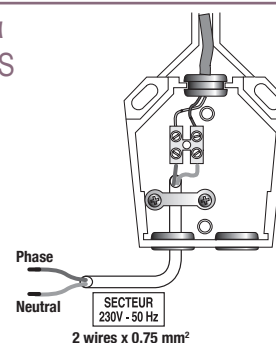
5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Eolis Sensor RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42Mz
Παροχή ρεύματος	230V/50-60Hz
Ποτενσιόμετρο	Από 0 έως 50 Kph
Εμβέλεια (ανοικτό πεδίο)	200 μέτρα
Δείκτης προστασίας	IP 44
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20°C/+50°C
Κλάση	II
Συμβατότητα	<u>Με μοτέρ</u> Orea RTS, Altus RTS, LT CSI RTS, Oximo RTS <u>Με δέκτη</u> Universal Receiver RTS
Μέγεθος	160x236 mm



Καλωδίωση για Eolis Sensor RTS



Soliris Sensor RTS



Νέα έκδοση με LED που επιδεικνύει την ενεργοποίηση της προστασίας

ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ 2 ΣΕ 1 ΑΕΡΑ & ΗΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΕΝΤΕΣ, ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΒΕΝΕΤΙΚΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Ανίχνευση αέρα

Χάρη στο ανεμόμετρο, αυτόματα ανεβαίνει η τέντα σας αν ο αέρας ξεπερνά το προκαθορισμένο επίπεδο ευαισθησίας



Ειδοποίηση προβλήματος

Κάθε ώρα, αυτόματο μάζεμα της τέντας σε περίπτωση προβλήματος στην λειτουργία του αισθητήρα



Ανίχνευση ήλιου

Αυτόματα κατεβαίνει ή ανεβαίνει η τέντα σας ανάλογα με τον βαθμό της ηλιοφάνειας και τον προκαθορισμένο βαθμό ευαισθησίας

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Telis Soliris RTS:
τηλεχειριστήριο ήλιου

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στην εγκατάσταση και στο προγραμματισμό

- Εύκολο στον προγραμματισμό χάρη στις ενδείξεις LED
- Τοποθέτηση ενός προϊόντος με δύο λειτουργίες
- Εύκολο στην ρύθμιση χάρη στο ποτενσιόμετρο
- Μέχρι 5 μέτρα καλώδιο

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Soliris Sensor RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42Mz
Παροχή ρεύματος	230V/50-60Hz
Ποτενσιόμετρο	Από 0 έως 50 Klux για ήλιο Από 10 έως 50 Kph για αέρα
Εμβέλεια	200 μέτρα
Δείκτης προστασίας	IP 34
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20°C/+50°C
Κλάση	II
Συμβατότητα	<u>Με μοτέρ</u> Orea RTS, Altus RTS, LT CSI RTS, Oximo RTS <u>Με δέκτη</u> Universal Receiver RTS
Μέγεθος	160x236 mm

Soliris Sensor RTS	Κωδικός 1818211
--------------------	--------------------

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Προστασία

- Προστασία του τελικού προϊόντος από τον αέρα για μεγαλύτερη ασφάλεια της τέντας και των εξωτερικών βενετικών περσιδών
- Βελτιστοποιημένο σχέδιο που μετράει ακριβώς την ταχύτητα του αέρα
- Γρήγορη αντίδραση: 2 δευτερόλεπτα μετά την εμφάνιση του αέρα

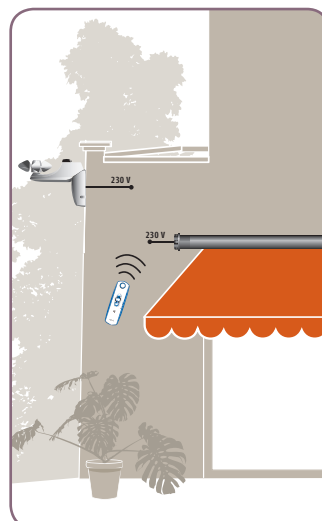
Σε αρμονία με την πρόσοψη σας

- Κανένα καλώδιο ανάμεσα σε αισθητήρα και μοτέρ

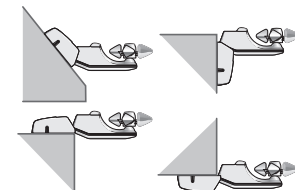
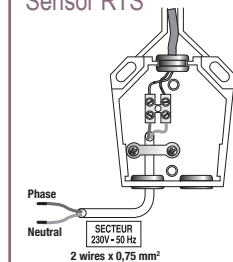
Ανεση

- Προστατέψτε την τέντα σας και το εσωτερικό του σπιτιού σας από την φωτεινότητα, την ακτινοβολία και την θερμότητα (προτεραιότητα δίνεται στον αέρα)
- Δυνατότητα απενεργοποίησης της λειτουργίας του ήλιου και διατήρησης μόνο της προστασίας από τον αέρα τον χειμώνα με το πλήκτρο soliris
- Βελτιστοποιημένος αλγόριθμος αέρα και ήλιου για αποφυγή του φαινομένου «γιογιό» στον τελικό προϊόν

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας



Καλωδίωση για Soliris Sensor RTS



Lighting Modulis Ramp RTS



Προϊόν plug & play:
εξοικονόμηση χρόνου
στην τοποθέτηση /
μεγαλύτερη άνεση στην
χρήση

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Telis Modulis RTS: τηλεχειριστήριο για την προσαρμογή με ακρίβεια και διαισθητικά της έντασης του φωτισμού χάρη στην ροδα κύλισης

Στήριγμα της ράμπας για τέντες με βραχίονες: γρήγορη εγκατάσταση για να αποφεύγετε άμεση επαφή με το ύφασμα

ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΡΑΜΠΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΝΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΕΙΤΕ
ΒΡΑΔΥΝΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑ, ΠΡΟΣΑΡΜΟΖΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ ΤΟΥ
ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΑΠΟ ΑΠΟΣΤΑΣΗ



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Plug & Play

Απλά συνδέστε την ράμπα στο ρεύμα και δουλεύει



RTS build-in

Έλεγχος από απόσταση.

Ασύρματος δέκτης ενσωματωμένος στην ράμπα φωτισμού



Στήριξη στην τέντα ή στον τοίχο



Ρόδα κύλισης

Επιωφεληθείτε από την μοναδική άνεση που προσφέρει η ρόδα κύλισης στο τηλεχειριστήριο Telis Modulis RTS



Modulis

Ρύθμιση της έντασης του φωτισμού από 0 έως 100%



Ενδιάμεση θέση «my»

Με ένα κλικ ανακτείστε την ένταση φωτισμού που προτιμάτε



Περιστρεφόμενα σποτς

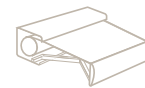
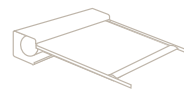
Προσαρμόστε την κατεύθυνση του φωτισμού για να βελτιώσετε την ορατότητα και την αισθητική



LED σποτς 5x5 W

5 x 20 watts. 300 lumen

Για όλους τους
τύπους τέντας



ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση και προσαρμογή στις ανάγκες σας

- Αξιοποιείτε την βεράντα σας για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα
- Κινείστε από απόσταση την τέντα σας, την ράμπα φωτισμού, τα φώτα της βεράντας και την θέρμανση με ένα μόνο τηλεχειριστήριο χάρη στα τηλεχειριστήρια πολλαπλών καναλιών της Somfy (νέος ασύρματος εξοπλισμός μπορεί ανά πάσα στιγμή να προστεθεί)
- Με ένα κλικ, επιστρέψτε στην επιθυμητή ένταση φωτισμού «my».
- Ο φωτισμός μπορεί να ελεγχθεί από διαφορετικές τοποθεσίες (χρησιμοποιώντας διάφορα τηλεχειριστήρια ασύρματης τεχνολογίας RTS της Somfy)

Δημιουργείτε την βραδυνή ατμόσφαιρα που επιθυμείτε

- Φωτίστε την βεράντα σας για να την απολαύσετε το βράδυ
- Ρυθμίστε την ένταση του φωτισμού από 0 έως 100% για να δημιουργήσετε διαφορετική ατμόσφαιρα
- Κατευθύνετε τον φωτισμό (ράμπα/λάμπες) σύμφωνα με τις ανάγκες σας

Αρμονία με το σπίτι σας

- Μπάρα από αλουμίνιο για καλύτερη ενσωμάτωση με την πρόσοψη του σπιτιού σας
- Λάμπες χρωμίου

Μείωση κατανάλωσης

- Μείωση κατανάλωσης στην προκαθορισμένη θέση «my» 50%

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Αύξηση κερδοφορίας

- Πώληση αναβαθμισμένων λύσεων
- Πώληση προϊόντων σε περίοδο χαμηλής εποχικότητας

Ταχύτητα στην τοποθέτηση/καλωδίωση και ρύθμιση:

PLUG & PLAY

- Έτοιμο να συνδεθεί στο ρεύμα
- Εξοικονόμηση χρόνου: ενσωματωμένη ασύρματη τεχνολογία
- Παραδίδεται με όλα τα εξαρτήματα στήριξης
- Γρήγορος προγραμματισμός με το τηλεχειριστήριο

Εύκολη πώληση

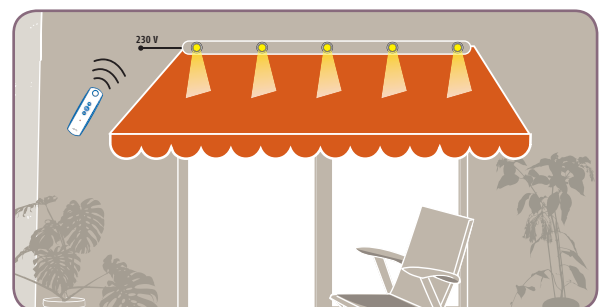
- Βελτιωμένη αντιλαμβανόμενη ποιότητα και αυξημένη χρήση της τέντας και του μπαλκονιού
- Όλα σε ένα προϊόν (πλήρες ενσωματωμένο σύστημα: ασύρματη τεχνολογία)

Χαμηλό κόστος συντήρησης: ποιοτικό προϊόν

- Λάμπες αλογόνου με μέσο όρο ζωής: 4000 ώρες
- Ποιοτική ράμπα αλουμινίου
- TUV πιστοποίηση (LB1)

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Lighting Modulis Ramp RTS	3 m
Ραδιοσυχνότητα	433,42Mz
Παροχή ρεύματος	230V / 50Hz
Ένταση σποτ	5x20W
Δείκτης προστασίας	IP 34
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20°C/+60°C
Αριθμός τηλεχειριστηρίων	12 max.
Συμβατότητα	Με όλα τα τηλεχειριστήρια με 3 πλήκτρα και ρόδα κύλισης
Μέγεθος	300x89x40cm
Στήριγματα ράμπας (x3)	Με δυνατότητα κλίσης 90°



Lighting Modulis Ramp RTS (3m)

Κωδικός

1810878

Lighting Modulis Receiver RTS



somfy + Διακριτικός δέκτης: σε περιπτώσεις όπου υπάρχει ήδη εγκατάσταση φωτισμού

Δέκτης για τον έλεγχο συστημάτων φωτισμού από απόσταση

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Telis Modulis RTS: τηλεχειριστήριο για την προσαρμογή με ακρίβεια και διαισθητικά της έντασης του φωτισμού χάρη στην ροδα κύλησης

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Ευκολή προσαρμογή
Μικρό μέγεθος. Μπορεί εύκολα να τοποθετηθεί στο τελικό προϊόν



Αναβάθμιση σε ασύρματο
Μετατρέψτε την ενσύρματη εγκατάσταση φωτισμού σε ασύρματη



Modulis
Ρύθμιση της έντασης φωτισμού από 0 έως 100%



Ενδιάμεση θέση «my»
Με ένα κλικ ανακτείστε την ένταση φωτισμού που προτιμάτε

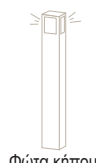


Ισχύς 300W (στα 230V)
Χρήση με λαμπτήρες πυρακτώσεως και λάμπες αλογόνου με λειτουργία dimming



Ροδα κύλησης
Επωφεληθείτε από την μοναδική άνεση που προσφέρει η ροδα κύλησης στο τηλεχειριστήριο Telis Modulis RTS

Εφαρμογές



Φώτα κήπου



Φώτα μπάρας φωτισμού

Φώτα θερμοκηπίου



Φώτα οικίας

Επιτοίχιος φωτισμός

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Αύξηση κερδοφορίας

- Πώληση αναβαθμισμένων λύσεων
- Πώληση προϊόντων σε περίοδο χαμηλής εποχικότητας

Εύκολη ενσωμάτωση

- Μικρό μέγεθος
- Εύκολη ρύθμιση με το τηλεχειριστήριο

Συμβατό με τα περισσότερα συστήματα φωτισμού

- Πυρακτώσεως / αλογόνου με ή χωρίς μετασχηματιστή

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση και προσαρμογή στις ανάγκες σας

- Αξιοποιείτε την βεράντα σας για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα
- Κινείστε από απόσταση την τέντα σας, την ράμπα φωτισμού, τα φώτα της βεράντας και την θέρμανση με ένα μόνο τηλεχειριστήριο χάρη στα τηλεχειριστήρια πολλαπλών καναλιών της Somfy (νέος ασύρματος εξοπλισμός μπορεί ανά πάσα στιγμή να προστεθεί)
- Με ένα κλικ, επιστρέψτε στην επιθυμητή ένταση φωτισμού «my».
- Ο φωτισμός μπορεί να ελεγχθεί από διαφορετικές τοποθεσίες (χρησιμοποιώντας διάφορα τηλεχειριστήρια ασύρματης τεχνολογίας RTS της Somfy)

Μείωση κατανάλωσης

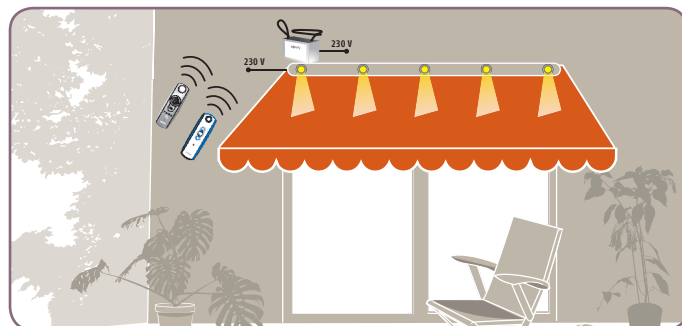
- Μείωση κατανάλωσης στην προκαθορισμένη θέση «my» 50%

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

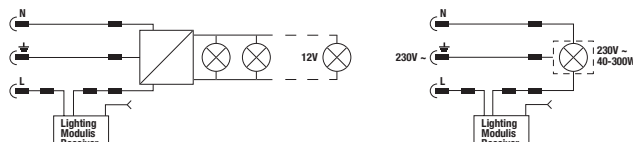
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Lighting Modulis Receiver RTS

Ραδιοσυχνότητα	433,42Mz
Παροχή ρεύματος	230V / 50Hz
Δείκτης προστασίας	IP 54
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20°C/+60°C
Κλάση	II
Αριθμός τηλεχειριστηρίων	12 max.
Συμβατότητα	Με όλα τα τηλεχειριστήρια με 3 πλήκτρα και ροδα κύλησης
Μέγεθος	52x24x40 mm



Καλωδίωση για Lighting Modulis Receiver RTS

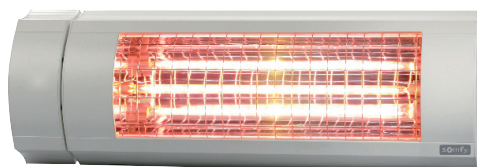


Lighting Modulis Receiver RTS

Κωδικός

9014281

Heating Modulis Ramp RTS



Plug & Play product:
εξοικονόμηση χρόνου στην
τοποθέτηση / μεγαλύτερη άνεση
στην χρήση

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Ramp fixing: στήριγμα της ράμπας σε
τέντες με βραχίονα, για τοποθέτηση της
θερμάστρας απευθείας στην τέντα

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Telis Modulis RTS: τηλεχειριστήριο για
προσαρμογή με ακρίβεια της έντασης της
θερμότητας χάρη στην ρόδα κύλισης

ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΡΑΜΠΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΛΑΥΣΕΤΕ
ΤΗΝ ΒΕΡΑΝΤΑ ΣΑΣ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ,
ΠΡΟΣΑΡΜΟΖΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΑΠΟ ΑΠΟΣΤΑΣΗ

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Plug & Play
Απλά συνδέστε την ράμπα στο
ρεύμα και δουλεύει



Modulis
Ρύθμιση της έντασης της
θερμότητας από 0 έως 100%



RTS build-in
Έλεγχος από απόσταση.
Ασύρματος δέκτης
ενσωματωμένος στην θερμάστρα



Ενδιάμεση θέση «my»
Με ένα κλικ ανακτείστε την
ένταση θερμότητας που
προτιμάτε



Στήριξη στην τέντα
ή στον τοίχο



Δυνατότητα Περιστροφής
Προσαρμόστε την κατεύθυνση της
θερμότητας για να βελτιώσετε την
αποδοτικότητα

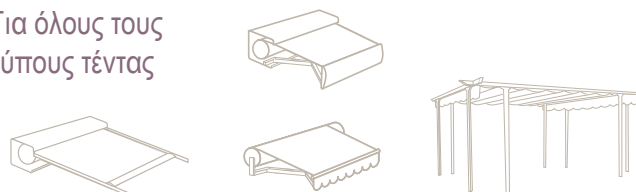


Ρόδα κύλισης
Επωφεληθείτε από την μοναδική
άνεση που προσφέρει η ρόδα
κύλισης στο τηλεχειριστήριο Telis
Modulis RTS



Λάμπα 2000 IR

Για όλους τους
τύπους τέντας



ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση και προσαρμογή στις ανάγκες σας

- Αξιοποιείτε την βεράντα σας για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα
- Πλήκτρο on/off για να ρυθμίσετε την θερμότητα από απόσταση με το τηλεχειριστήριο Somfy (επιτοίχιος διακόπτης εντός και εκτός μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί)
- Η θερμότητα μπορεί να ελεγχθεί από διαφορετικές τοποθεσίες (χρησιμοποιώντας διάφορα τηλεχειριστήρια ασύρματης τεχνολογίας RTS της Somfy)
- Κινείστε από απόσταση την τέντα σας, τα φώτα της βεράντας και την θέρμανση με ένα μόνο τηλεχειριστήριο χάρη στα τηλεχειριστήρια πολλαπλών καναλιών της Somfy (νέος ασύρματος εξοπλισμός μπορεί ανά πάσα στιγμή να προστεθεί)
- Με ένα κλικ, επιστρέψτε στην επιθυμητή ένταση θερμότητας «my», η οποία μπορεί να τροποποιηθεί από το τηλεχειριστήριο

Δημιουργείτε την ατμόσφαιρα που επιθυμείτε

- Απολαύστε την αίσθηση της θερμότητας όπως την ηλιακή θερμότητα
- Ρυθμίστε την ένταση της θερμότητας από 33 έως 100%
- 2000W: καλύπτει ένα τραπέζι 8-10 ατόμων > 16τμ
- Ρυθμίστε την ράμπα 90 μοίρες: θερμότητα όπου χρειάζεται

Αρμονία με το σπίτι σας

- Ποιοτική μπάρα αλουμινίου

Αποτελεσματικότητα

- 92% της ηλεκτρικής ενέργειας μετατρέπεται σε θέρμανση (30% στις σόμπες υγραερίου)
- Άμεση εκπομπή θερμότητας
- Δυνατότητα κατεύθυνσης της θερμότητας
- Θερμάστρα ακτινοβολίας: για να ζεσταίνετε τον εαυτό σας και όχι τον αέρα
- Μην την χρησιμοποιείτε σε πλήρη ισχύ όλη την ώρα: ρύθμιση της θερμότητας όπως επιθυμείτε από 33% έως 100% => Μείωση κόστους κατά 30% κατά μέσο όρο

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη πώληση

- Βελτιωμένη αντιλαμβανόμενη ποιότητα και αυξημένη χρήση της τέντας και του μπαλκονιού

- Υψηλή ποιότητα: όπως όλα τα προϊόντα ασύρματης τεχνολογίας

Ταχύτητα στην τοποθέτηση/καλωδίωση και ρύθμιση: PLUG & PLAY

- Έτοιμο να συνδεθεί στο ρεύμα
- Εξοικονόμηση χρόνου: ενσωματωμένη ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy

- Παραδίδεται με όλα τα εξαρτήματα στήριξης
- Γρήγορος συνδυασμός με το τηλεχειριστήριο

Αύξηση κερδοφορίας

- Πώληση αναβαθμισμένων λύσεων
- Πώληση προϊόντων σε περίοδο χαμηλής εποχικότητας

Χαμηλό κόστος συντήρησης: ποιοτικό προϊόν

- Helen Philips IR λάμπα με μέσο όρο ζωής: 5000 ώρες
- Ποιοτική ράμπα αλουμινίου

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Heating Modulis Ramp RTS

Ραδιοσυχνότητα	433,42Mz
Παροχή ρεύματος	230V / 50Hz
Ένταση	2000W max philips Helen (5000h)
Δείκτης προστασίας	IP 24
Θερμοκρασία λειτουργίας	-30°C/+60°C
Κλάση	I
Αριθμός τηλεχειριστηρίων	Έως 12
Συμβατότητα	Με όλα τα τηλεχειριστήρια με 3 πλήκτρα και ρόδα κύλισης
Μέγεθος	513x175 mm
Στήριγματα ράμπας (x3)	Με δυνατότητα κλίσης 30°

Κωδικός

Heating Modulis Ramp RTS

1810876

Telis 16 RTS



 Τηλεχειριστήριο 16 καναλιών με εύκολη διαχείριση

Τηλεχειριστήριο κεντρικού ελέγχου, με διαχείριση έως 16 εφαρμογών

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργίες: Πάνω / Κάτω / Στοπ



Λειτουργία "my"

Απομνημονεύει την αγαπημένη σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την βρείτε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου «my»



Λειτουργία Modulis

Προσαρμόστε την ένταση της θερμότητας (ράμπα θέρμανσης) και του φωτισμού (ράμπα φωτισμού) με παρατεταμένο πάτημα των πλήκτρων ανόδου ή καθόδου



Προσαρμογή

Για την εύκολη διαχείριση του σπιτιού, ο χρήστης μπορεί να δώσει ονομασία σε κάθε κανάλι και να αποθηκεύσει το εικονίδιο της εφαρμογής που κινεί (πχ. ρολό, τέντα κλπ.)

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εξοικονομήστε χρόνο

- Ασύρματη λύση, χωρίς καμία καλωδίωση, χρησιμοποιώντας την γνωστή ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy
- Χάρη στο απλό μενού, ο χρήστης θα μπορεί να κάνει προγραμματισμό από μόνος του

Εύκολο στην πώληση

- Απόλυτα λειτουργικός σχεδιασμός με μεγάλη εργονομία

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Διαχειριστείτε όλα τα ανοίγματα του σπιτιού σας με ένα τηλεχειριστήριο: Κεντρικές εντολές μπορούν να διαχειριστούν μέχρι 16 γκρουπ εφαρμογών (όλες τις τέντες, μία πρόσοψη κλπ)

Ευκολία

- Ο χρήστης μπορεί να δώσει ονομασία στο κάθε γκρουπ («τέντες», «σαλόνι» κλπ.) και να αποθηκεύσει το εικονίδιο του προϊόντος που κινεί

Ηρεμία

- Κλείστε όλες σας τις τέντες με το πάτημα ενός πλήκτρου

Προσαρμόζεται στο χώρο σας

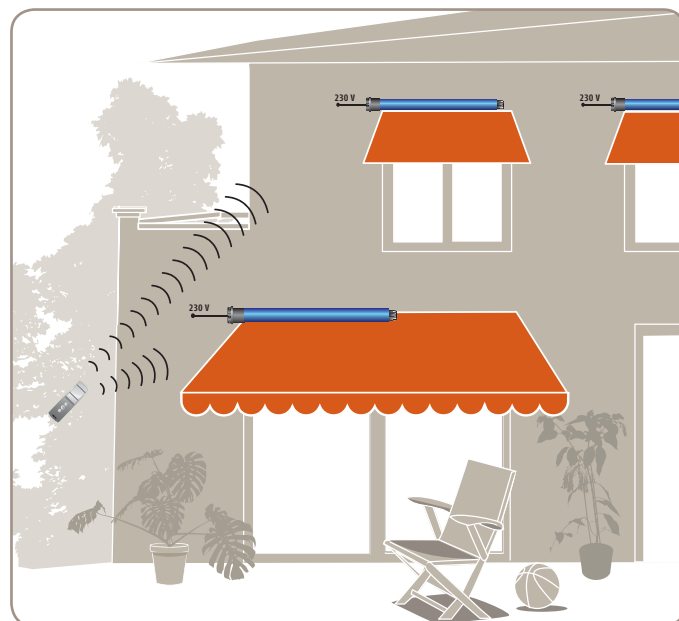
- Με επιτοίχια βάση και 2 χρωματισμούς (λευκό & ασημί)

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Telis 16 RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42 MHz
Μπαταρία	2 x 1,5 V (LR03 AAA)
Δείκτης προστασίας	IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° / +60°C
Διάρκεια μπαταρίας	2 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλη την ασύρματη γκάμα RTS
Μέγεθος	151 x 47 x 18 mm

	Κωδικοί
Telis 16 RTS Pure	1811020
Telis 16 RTS Silver	1811021



Telis 6 Chronis RTS



Χειροκίνητη/Αυτόματη λειτουργία σε συνδυασμό με κεντρικές εντολές

Τηλεχειριστήριο κεντρικού ελέγχου με χρονοδιακόπτη

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργίες: Πάνω / Κάτω / Στοπ



Λειτουργία "my"

Απομνημονεύει την αγαπημένη σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την βρίσκετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου «my»



Προσαρμογή

Για την εύκολη διαχείριση του σπιτιού, ο χρήστης μπορεί να δώσει ονομασία σε κάθε κανάλι και να αποθηκεύσει το εικονίδιο της εφαρμογής που κινεί (πχ. ρολό, τέντα κλπ.)



Αυτόματη / Χειροκίνητη λειτουργία

Στην αυτόματη λειτουργία το σπίτι διαχειρίζεται εξ ολοκλήρου από τον χρονοδιακόπτη. Στην χειροκίνητη λειτουργία ο χρονοδιακόπτης απενεργοποιείται. Ο χρήστης μπορεί να ενεργοποιεί/απενεργοποιεί την αυτόματη λειτουργία με το πάτημα ενός πλήκτρου



Χρονοδιακόπτης

Δυνατότητα προγραμματισμού 6 διαφορετικών χρονικών ζωνών ανά ημέρα. Σε κάθε χρονική ζώνη μπορείτε να βάλετε όποια από τα 6 κανάλια σας βολεύουν

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εξοικονόμηση χρόνου

- Ασύρματη λύση, χωρίς καμία καλωδίωση, χρησιμοποιώντας την γνώστη ασύρματη τεχνολογία RTS της Somfy
- Γρήγορη ρύθμιση με λειτουργία copy - paste από ημέρα σε ημέρα
- Χάρη στο απλό μενού, ο χρήστης θα μπορεί να κάνει τον προγραμματισμό από μόνος του

Εύκολο στην πώληση

- Απόλυτα λειτουργικός σχεδιασμός με μεγάλη εργονομία

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Κεντρικός έλεγχος για μέχρι 6 γρουπ εφαρμογών
- Λειτουργία αυτόματης εντολής (χρονοδιακόπτη) για κάθε ζώνη του σπιτιού σας με 6 διαφορετικές χρονικές ζώνες ανά ημέρα

Ασφάλεια

- Λειτουργία «προσομοίωσης παρουσίας». Ενεργοποιείται με το πάτημα ενός πλήκτρου

Εξοικονόμηση ενέργειας

- Η λειτουργία «σούρουπο» λαμβάνει υπόψη τις διαφορετικές ώρες που νυχτώνει από εποχή σε εποχή

Ηρεμία

- Αυτόματη εναλλαγή της ώρας από χειμερινή σε εαρινή
- Κλείστε όλες τις τέντες σας με το πάτημα ενός κουμπιού

Προσαρμόζεται στο χώρο σας

- Με επιτοίχια βάση και 2 χρωματισμούς (λευκό & ασημί)

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Telis 6 Chronis RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42 MHz
Μπαταρία	2 x 1,5 V (LR03 AAA)
Δείκτης προστασίας	IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° / +60°C
Διάρκεια μπαταρίας	2 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλη την ασύρματη γκάμα RTS
Μέγεθος	151 x 47 x 18 mm

	Κωδικός
Telis 6 Chronis RTS Pure	1805209
Telis 6 Chronis RTS Silver	1805210



Telis 4 Modulis RTS



Λειτουργία «my»: για την απομνημόνευση της επιθυμητής σας θέσης (για παράδειγμα στη μέση η τέντα) και ανάκτηση αυτής άμεσα πατώντας το συγκεκριμένο πλήκτρο

Λειτουργία MODULIS: μία κεντρική ρόδα κύλησης που ρυθμίζει ακριβώς και διαισθητικά την ένταση του φωτισμού και της θερμότητας

ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ & ΤΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ!

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

όλα τα προϊόντα της βεράντας (τέντα, φωτισμό, θέρμανση)

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργία στοπ
Αν κινείται το μοτέρ, το πλήκτρο στοπ, σταματά το μοτέρ



Λειτουργία κάτω
Κινεί το μοτέρ προς τα κάτω



Λειτουργία πάνω
Κινεί το μοτέρ προς τα πάνω



Λειτουργία «my»
Όταν κινείται το μοτέρ, το πλήκτρο «my» σταματά το μοτέρ. Όταν είναι σταματημένο και προγραμματίζεται η ενδιάμεση θέση «my», το μοτέρ μετακινείται σε αυτή την θέση

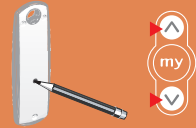


Ρόδα κύλησης
Για να ρυθμίσετε ακριβώς το άνοιγμα της τέντας και την ένταση του φωτισμού και της θέρμανσης

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Ευκολία στον προγραμματισμό και στην εγκατάσταση

- Εύκολη πρόσβαση στο πλήκτρο προγραμματισμού



Εύκολη πώληση: επιπρόσθετο προϊόν για να εμπλουτίσετε την προσφορά σας

- Περισσότερη αξία στην προσφορά για αύξηση της κερδοφορίας
- Ευκολία στην χρήση
- Μεγαλύτερη αντιλαμβανόμενη ποιότητα: τεχνολογική αξία
- Μεγαλύτερη δυνατότητα να πουλήσετε την γκάμα φωτισμού και θέρμανσης χάρη στις κατάλληλες εργονομίες

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Δυνατότητα να εξατομικεύσετε την εγκατάσταση

- Από 1 έως 5 κανάλια για να ελέγξετε 5 προϊόντα ξεχωριστά ή 4 ξεχωριστά +1 όλα μαζί
- Ρυθμίστε με το καλύτερο δυνατό τρόπο την ένταση του φωτισμού και της θέρμανσης

Ευκολία στην χρήση και προσαρμογή στο περιβάλλον

- Ασφάλεια με τον κυλιόμενο κωδικό
- Επιλογή ανάμεσα σε 3 χρώματα (λευκό, ασημί, μαύρο)
- Ευκολία στην χρήση
- Βάση τοίχου που συνοδεύει το τηλεχειριστήριο

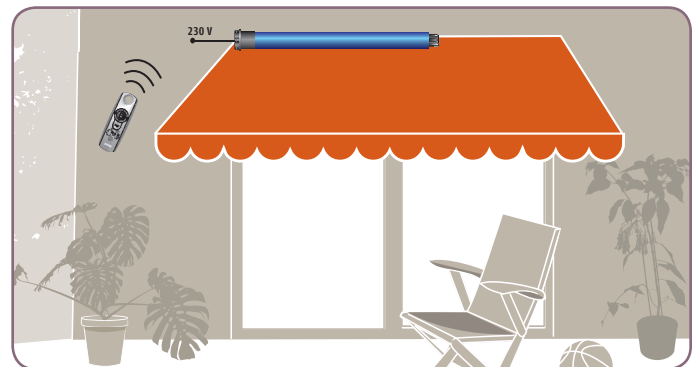
5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Telis Modulis 4 RTS

Ραδιοσυχνότητα	433,42 Mhz +/- 100 kHz
Μπαταρία	3V - Type 24/32
Δείκτης προστασίας	Lounge / Silver / Pure: IP30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°/+60°C
Διάρκεια μπαταρίας	2 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλους τους δέκτες RTS και τα μοτέρ
Μέγεθος	144,7x48,5x25,5 mm

	Κωδικοί
Telis 4 Modulis RTS Pure	1810765
Telis 4 Modulis RTS Silver	1810663
Telis 4 Modulis RTS Lounge	1810664



Telis Modulis Soliris RTS



Λειτουργία «my»: για την απομνημόνευση της επιθυμητής σας θέσης (για παράδειγμα στη μέση ή τέντα) και ανάκτηση αυτής άμεσα πατώντας το συγκεκριμένο πλήκτρο

Λειτουργία MODULIS: μία κεντρική ρόδα κύλησης που ρυθμίζει ακριβώς και διαισθητικά την ένταση του φωτισμού και της θερμότητας

ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ & ΤΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ!

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργία στοπ
Αν κινείται το μοτέρ, το πλήκτρο στοπ, σταματά το μοτέρ



Λειτουργία κάτω
Κινεί το μοτέρ προς τα κάτω



Λειτουργία πάνω
Κινεί το μοτέρ προς τα πάνω



Λειτουργία «my»
Όταν κινείται το μοτέρ, το πλήκτρο «my» σταματά το μοτέρ. Όταν είναι σταματημένο και προγραμματίζεται η ενδιάμεση θέση «my», το μοτέρ μετακινείται σε αυτή την θέση



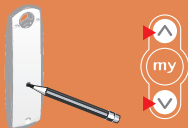
Ρόδα κύλησης
Για να ρυθμίσετε ακριβώς το άνοιγμα της τέντας και την ένταση του φωτισμού και της θέρμανσης



Απενεργοποίηση/Ενεργοποίηση ήλιου

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Ευκολία στον προγραμματισμό και στην εγκατάσταση
• Ευκόλη πρόσβαση στο πλήκτρο προγραμματισμού



Εύκολη πώληση: επιπρόσθετο προϊόν για να εμπλουτίσετε την προσφορά σας

- Περισσότερη αξία στην προσφορά για αύξηση της κερδοφορίας
- Ευκολία στην χρήση
- Μεγαλύτερη αντιλαμβανόμενη ποιότητα: τεχνολογική αξία
- Δυνατότητα να πουλήσετε την γκάμα φωτισμού και θέρμανσης χάρη στις κατάλληλες εργονομίες

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Δυνατότητα να εξατομικεύσετε την εγκατάσταση

- Ρυθμίστε με το καλύτερο δυνατό τρόπο την ένταση του φωτισμού και της θέρμανσης

Ευκολία στην χρήση και προσαρμογή στο περιβάλλον

- Ασφάλεια με τον κυλιόμενο κωδικό
- Επιλογή ανάμεσα σε 2 χρώματα (ασημί και μαύρο)
- Ευχρησία για μεγαλύτερη κινητικότητα
- Βάση τοίχου που συνοδεύει το τηλεχειριστήριο

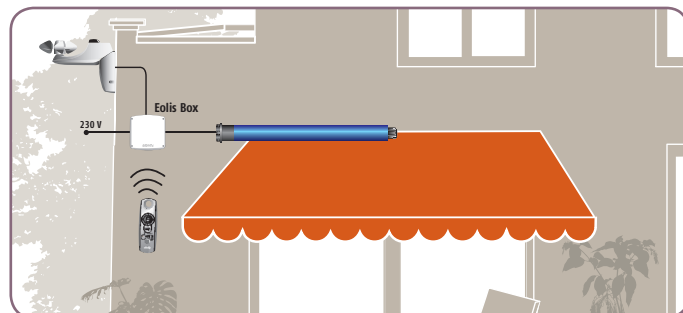
Διαχείριση της λειτουργίας ήλιου

- Επιλογή της διαχείρισης τέντας:
Αυτόματος έλεγχος: η τέντα κινείται από τον αισθητήρα και το τηλεχειριστήριο
Χειροκίνητη λειτουργία: η τέντα κινείται μόνο από το τηλεχειριστήριο

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Telis Modulis Soliris RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42 Mhz +/- 100 kHz
Μπαταρία	3V - Type 24/32
Δείκτης προστασίας	Lounge / Silver / Pure: IP30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°/+60°C
Διάρκεια μπαταρίας	2 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλους τους δέκτες RTS και τα μοτέρ
Μέγεθος	144,7x48,5x25,5 mm



	Κωδικός
Telis Modulis Soliris RTS Silver	1810666
Telis Modulis Soliris RTS Lounge	1810665

Telis Soliris RTS, Telis 4 Soliris RTS



+ somfy

Λειτουργία "my": αποθηκεύει την αγαπημένη ενδιάμεση θέση (πχ. η τέντα μισοκατεβασμένη) και την βρίσκετε απλά πατώντας το πλήκτρο «my»

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Eolis 3D WireFree™ RTS:

αισθητήρα αέρα

Sunis WireFree™ RTS:

αισθητήρα ήλιου

Soliris Sensor RTS:

αισθητήρα ήλιου/αέρα

Για τη διαχείριση των τεντών σας, αλλά και της λειτουργίας ήλιου με ένα τηλεχειριστήριο

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργίες: Πάνω / Κάτω / ΣΤΟΠ



Λειτουργία "my"

Απομνημονεύει την αγαπημένη σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την βρίσκετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου «my»



Λειτουργία Modulis

Προσαρμόστε την ένταση της θερμότητας (ράμπα θέρμανσης) και του φωτισμού (ράμπα φωτισμού) με παρατεταμένο πάτημα των πλήκτρων ανόδου ή καθόδου

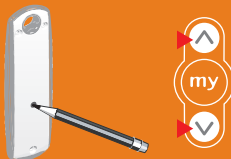


Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση αισθητήρα ήλιου

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στον προγραμματισμό

- Εύκολη πρόσβαση στο πλήκτρο προγραμματισμού



Εύκολο στην πώληση

- Προσδίδετε μεγαλύτερη αξία στην τέντα, αυξάνετε το κέρδος σας
- Εύκολο στη χρήση
- Αναβαθμισμένο προϊόν με τεχνολογική αξία

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Δυνατότητα να εξατομικεύσετε την εγκατάστασή σας

- Από 1 έως 5 κανάλια για να κινείτε μέχρι 5 προϊόντα ξεχωριστά
- Δυνατότητα και για ομαδική εντολή

Εύκολο στη χρήση, ασφαλές και αισθητικά αναβαθμισμένο

- Ασφαλής κυλιώμενος κωδικός
- Επιλογή από 2 χρωματισμούς (λευκό και μπλε)
- Εργονομικός σχεδιασμός για φορητότητα
- Βάση στήριξης στον τοίχο
- Αδιαβροχοποιημένο τηλεχειριστήριο (Patio) για εξωτερική χρήση

Διαχείριση του αισθητήρα ήλιου

- Επιλογή ενεργοποίησης / απενεργοποίησης του αισθητήρα ήλιου
- Αυτόματη λειτουργία: Η τέντα διαχειρίζεται από τον αισθητήρα ήλιου και το τηλεχειριστήριο
- Χειροκίνητη λειτουργία: Η τέντα διαχειρίζεται μόνο από το τηλεχειριστήριο

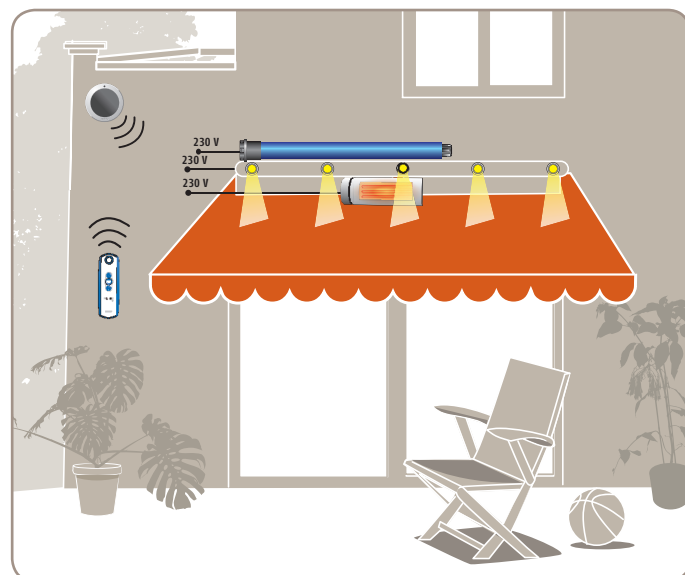
5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Telis Soliris RTS - Telis 4 Soliris RTS

Ραδιοσυχνότητα	433,42 MHz +/- 100 kHz
Μπαταρία	3V - Type 24/32
Δείκτης προστασίας	Patio: IP 44 IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° / +60°C
Διάρκεια μπαταρίας	2 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλη την ασύρματη γκάμα RTS
Μέγεθος	Patio (Μπλε): 145 x 49 x 22 mm Pure (Λευκό): 134 x 41 x 21 mm

	Κωδικοί
Telis Soliris RTS Pure	1810634
Telis Soliris RTS Patio	1810646
Telis 4 Soliris RTS Patio	1810648



Telis RTS



Λειτουργία "my":
αποθηκεύει την αγαπημένη ενδιάμεση θέση
(πχ. η τέντα μισοκατεβασμένη) και την βρίσκετε
απλά πατώντας το πλήκτρο «my»

Για τη διαχείριση της τέντας σας, με ένα τηλεχειριστήριο

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργίες: Πάνω / Κάτω / Στοπ



Λειτουργία "my"

Απομνημονεύει την αγαπημένη σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την βρίσκετε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου «my»



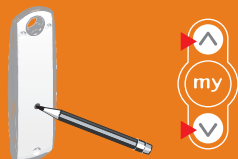
Λειτουργία Modulis

Προσαρμόστε την ένταση της θερμότητας (ράμπα θέρμανσης) και του φωτισμού (ράμπα φωτισμού) με παρατεταμένο πάτημα των πλήκτρων ανόδου ή καθόδου

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στον προγραμματισμό

- Εύκολη πρόσβαση στο πλήκτρο προγραμματισμού



Εύκολο στην πώληση

- Προσδίδετε μεγαλύτερη αξία στην τέντα, αυξάνετε το κέρδος σας
- Εύκολο στη χρήση
- Αναβαθμισμένο προϊόν με τεχνολογική αξία

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Εύκολο στη χρήση, ασφαλές και αισθητικά αναβαθμισμένο

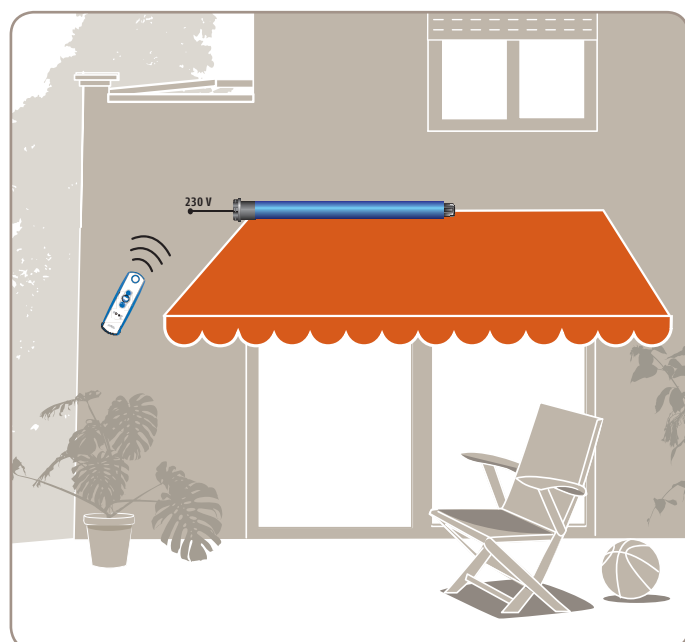
- Ασφαλής κυλιόμενος κωδικός
- Επιλογή από 4 χρωματισμούς (λευκό, ασημί, μπλε, μαύρο)
- Εργονομικός σχεδιασμός για φορητότητα
- Βάση στήριξης στον τοίχο
- Αδιαβροχοποιημένο τηλεχειριστήριο (Patio) για εξωτερική χρήση

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

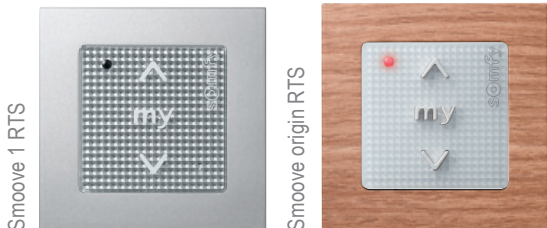
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Telis 1 RTS - Telis 4 RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42 MHz +/- 100 kHz
Μπαταρία	3 V - Type 24/32
Δείκτης προστασίας	patio: IP 44 lounge / silver / pure: IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° / +60°C
Διάρκεια μπαταρίας	2 χρόνια
Συμβατότητα	Όλη την ασύρματη γκάμα RTS εκτός του Sunis
Μέγεθος	patio / lounge / silver: 145 x 49 x 22 mm pure: 134 x 41 x 21 mm

	Κωδικοί		Κωδικοί
Telis 1 pure RTS	1810630	Telis 4 pure RTS	1810631
Telis 1 silver RTS	1810637	Telis 4 silver RTS	1810638
Telis 1 lounge RTS	1810649	Telis 4 lounge RTS	1810651
Telis 1 patio RTS	1810642	Telis 4 patio RTS	1810644



Smoove 1 RTS, Smoove Origin RTS



+

Αναβαθμισμένο προϊόν και κομψή λύση.
Διαχρονικός σχεδιασμός με δυνατότητα
πολλών συνδυασμών

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Όλη την ασύρματη γκάμα moter

Ο νέος, ασύρματος, επιτοίχιος διακόπτης

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Λειτουργίες: Πάνω / Κάτω / Στοπ



Λειτουργία "my"

Απομνημονεύει την αγαπημένη σας ενδιάμεση θέση και σας επιτρέπει να την βρείτε άμεσα, απλά με το πάτημα του πλήκτρου «my»



Ασύρματος διακόπτης
Καμία καλωδίωση



Λειτουργία Modulis

Προσαρμόστε την ένταση της θερμότητας (ράμπα θέρμανσης) και του φωτισμού (ράμπα φωτισμού) με παρατεταμένο πάτημα των πλήκτρων ανόδου ή καθόδου



Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας

Η φωτεινή ένδειξη χαμηλής μπαταρίας, σας εξασφαλίζει ότι ο διακόπτης θα είναι πάντα ενεργός

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολο στον προγραμματισμό και στην τοποθέτηση

- Απλό και ευέλικτο, χωρίς καλώδια και κανένα μερεμέτι
- Ηχητική ειδοποίηση (beep) όταν ο διακόπτης ενεργοποιείται από το πλήκτρο on/off
- Ιδανικό για να χρησιμοποιηθεί σε νέα κτίρια τα οποία έχουν ήδη αναμονές για απλούς διακόπτες

Προσαρμόστε την εγκατάστασή σας

- Μεγάλη γκάμα σε διακόπτες και πλαίσια, για να ταιριάζουν σε όλα τα στυλ διακόσμησης
- Προσαρμόζεται στις ανάγκες του πελάτη σας, με τη μεγάλη γκάμα λειτουργιών που διαθέτει

Εύκολο στην πώληση

- Αναβαθμισμένο προϊόν με μεγάλη τεχνολογική αξία

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Νέος, διαχρονικός σχεδιασμός

- Μεγάλη επιλογή σε χρώματα και υλικά για να ταιριάζουν σε κάθε στυλ διακόσμησης

Πλήκτρα αφής, αξιόπιστη τεχνολογία

- Διαισθητική, ομαλή κίνηση για ολικό έλεγχο του σπιτιού

Γρήγορη εγκατάσταση

- Ασύρματη λύση, εύκολη να εγκατασταθεί οπουδήποτε, χωρίς να καταστρέφει τους τοίχους σας

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Smoove 1 RTS / Smoove Origin RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42 MHz
Μπαταρία	3V - Number 1 - Type CR2430
Δείκτης προστασίας	IP 30
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° / +60°C
Διάρκεια μπαταρίας	3 χρόνια
Συμβατότητα	Με όλη την ασύρματη γκάμα RTS
Μέγεθος	50 x 50 x 10 mm

Smoove Πλαίσια	
Μέγεθος	80 x 80 x 10 mm
Μέγεθος βάσης στήριξης	70 x 70 mm

Διακόπτες	Κωδικός
SMOOVE 1 RTS PURE SHINE	1810881
SMOOVE 1 RTS BLACK SHINE	1810882
SMOOVE 1 RTS SILVER SHINE	1810883
SMOOVE 1 O/C RTS BLACK SHINE	1811009
SMOOVE 1 O/C RTS PURE SHINE	1811011
SMOOVE ORIGIN RTS	1811045

Πλαίσια	Κωδικός
PURE SMOOVE FRAME	9015022
BLACK SMOOVE FRAME	9015023
SILVER SMOOVE FRAME	9015024
SILVER MAT SMOOVE FRAME	9015025
AMBER BAMBOO SMOOVE FRAME	9015026
LIGHT BAMBOO SMOOVE FRAME	9015027
CHERRY SMOOVE FRAME	9015236
WALNUT SMOOVE FRAME	9015237
DOUBLE PURE SMOOVE FRAME	9015238

Centralis Uno RTS



ΕΝΣΥΡΜΑΤΟΣ ΕΠΙΤΟΙΧΙΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΜΙΑΣ ΤΕΝΤΑΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΔΕΚΤΗ. ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΤΕΝΤΑΣ ΣΕ ΑΣΥΡΜΑΤΗ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

τηλεχειριστήριο

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Μεμονωμένος έλεγχος (για μία τέντα)



Ενσωματωμένος ασύρματος δέκτης
Επιτρέπει να κινείτε την ηλεκτροκινούμενη τέντα και με τηλεχειριστήριο



Λειτουργία πάνω
Κινεί το μοτέρ προς τα πάνω



Λειτουργία στοπ
Αν κινείται το μοτέρ, το πλήκτρο στοπ, σταματά το μοτέρ



Λειτουργία κάτω
Κινεί το μοτέρ προς τα κάτω

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Προϊόν που προσαρμόζεται σε όλες τις εγκαταστάσεις

Ιδανικό για γρήγορη αναβάθμιση των τεντών

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Centralis Uno RTS	
Ραδιοσυχνότητα	433,42 Mhz
Παροχή ρεύματος	230 V / 50 hz
Δείκτης προστασίας	IP40
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5°C/+40°C
Κλάση	II
Συμβατότητα	Με όλα τα ενσύρματα μοτέρ
Μέγεθος	80x80x50 mm

	Κωδικός
Centralis Uno RTS	1810217

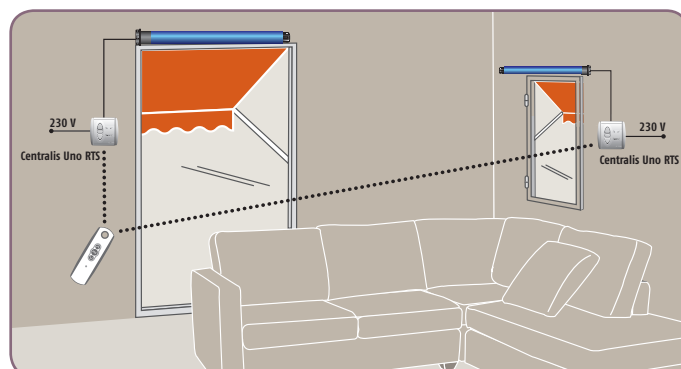
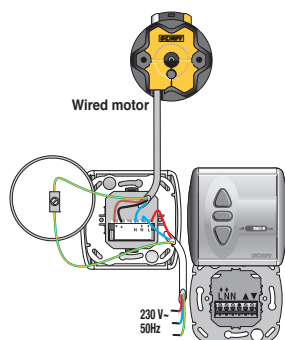
ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Ευκολία στην χρήση

- Επιτρέπει μεμονωμένο έλεγχο
- Σύστημα ελέγχου με ενσωματωμένο ασύρματο δέκτη: για κεντροποιημένο έλεγχο με τηλεχειριστήρια
- Επιλογέας ρύθμισης: αυτό το χαρακτηριστικό επιτρέπει την απομόνωση μίας τέντας από τον κεντρικό έλεγχο
- Επιλογέας αυτόματης ρύθμισης: όλες οι εντολές από τα πλήκτρα (τοπικός έλεγχος) και από τα τηλεχειριστήρια (κεντρικός έλεγχος) λαμβάνονται υπόψη
- Λειτουργία ON/OFF για την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του κεντρικού ελέγχου
- Δυνατότητα προγραμματισμού 2 ενδιάμεσων θέσεων

5ετής εγγύηση καλής λειτουργίας

Καλωδίωση για Centralis Uno RTS





Ενσύρματη τεχνολογία WT της Somfy

ΕΝΣΥΡΜΑΤΑ ΜΟΤΕΡ SOMFY

- Orea WT
- LT
- LT CSI

ΕΝΣΥΡΜΑΤΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ SOMFY

- Eolis Sensor & Eolis box 2
- Soliris Sensor
- Soliris IB
- Centralis Uno IB
- Inis Uno, Inis Duo
- Soliris Uno

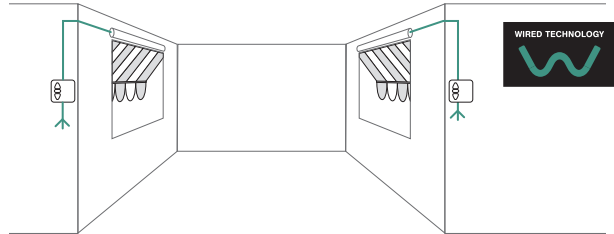


Στα νέα κτίρια η ενσύρματη τεχνολογία WT της Somfy, συνδέει τα σημεία ελέγχου (διακόπτες, αυτοματισμούς, αισθητήρες) με τα μοτέρ μέσω ηλεκτρολογικής καλωδίωσης. Παράλληλα δίνεται η δυνατότητα να αναβαθμιστεί μία υπάρχουσα ενσύρματη εγκατάσταση σε αντίστοιχη ασύρματη τεχνολογίας.

Στην ενσύρματη τεχνολογία προσφέρονται 3 διαφορετικές λύσεις

1. Απλή ενσύρματη

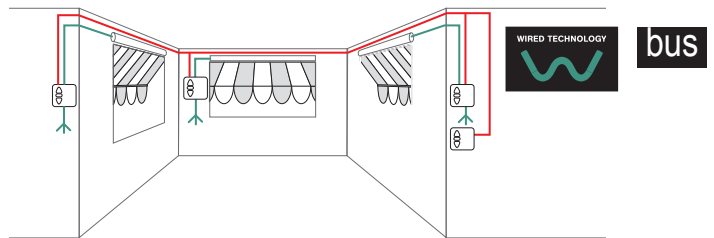
Η λύση αυτή χρησιμοποιείται κυρίως σε νέες εγκαταστάσεις, όπου έχουμε μια τέντα ή όταν οι επιπλέον δυνατότητες (κεντρική εντολή κλπ.) δεν είναι απαραίτητες.



2. Πολλαπλές εντολές

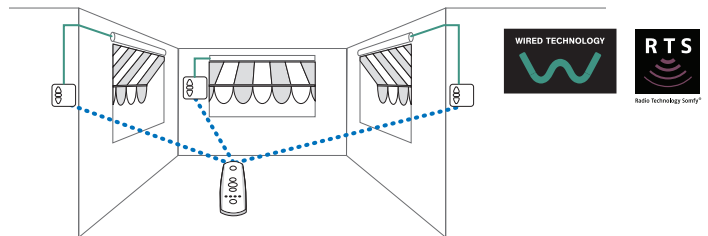
Η λύση αυτή χρησιμοποιείται σε νέες εγκαταστάσεις με περισσότερες από μια τέντες, όταν θέλουμε:

- > Κεντρικό έλεγχο των τεντών μας (μαζί με τον ξεχωριστό διακόπτη για κάθε τέντα).
- > Οι τέντες να διαχειρίζονται και από αισθητήρα ήλιου - αέρα.



3. Αναβάθμιση

Η λύση αυτή χρησιμοποιείται σε υφιστάμενες εγκαταστάσεις, όπου θέλουμε να αναβαθμίσουμε την ενσύρματη εγκατάστασή μας, σε ασύρματη κερδίζοντας τις επιπλέον δυνατότητες της ασύρματης τεχνολογίας.



Σειρά προϊόντων ενσύρματης τεχνολογίας WT



Ενσύρματο μοτέρ που προσφέρει αξιόπιστη λειτουργία σε βάθος χρόνου.



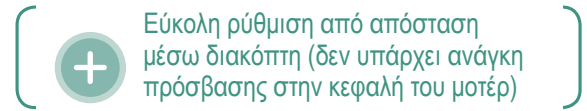
Αισθητήρες (αέρα, ήλιου, βροχής) για τον αυτόματο έλεγχο των τεντών μας.



Μια πλήρη γκάμα από ενσύρματους διακόπτες-αυτοματισμούς για να μας προσφέρουν το ζητούμενο επίπεδο άνεσης.

Orea WT

Ø 50 & 60



Εύκολη ρύθμιση από απόσταση μέσω διακόπτη (δεν υπάρχει ανάγκη πρόσβασης στην κεφαλή του μοτέρ)

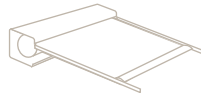
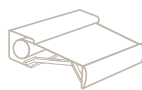
ΤΟ ΕΝΣΥΡΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΤΕΡ, ΠΟΥ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΙ ΤΗΝ ΤΕΝΤΑ ΣΑΣ (ΤΥΠΟΥ ΚΑΣΕΤΑΣ) ΓΙΑ ΠΟΛΛΑ ΧΡΟΝΙΑ

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Soliris Sensor: αισθητήρα αέρα και ήλιου

Soliris Uno: διακόπτη διαχείρισης ήλιου

Για όλες τις τέντες τύπου κασέτας



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Τέλειο κλείσιμο

Εγγύηση ότι η κασέτα κλείνει κάθε φορά



Αναγνώριση ηλεκτρονικού σταματήματος «Απαλό Κλείσιμο»

Μόλις κλείσει η κασέτα, το μοτέρ σταματάει αμέσως για να προστατεύσει τον μηχανισμό και να περιορίσει την πίεση που ασκείται στο ύφασμα



Back release

Όταν ενεργοποιείται, απελευθεώνει το φρένο του μοτέρ αμέσως μετά το κλείσιμο της κασέτας, για να χαλαρώσει το ύφασμα. Αυτό επιμηκύνει την διάρκεια ζωής του υφάσματος



Προστασία της τέντας

Ένας ηλεκτρονικός μηχανισμός ανίχνευσης (σταμάτημα κορώνας) σταματά το μοτέρ αμέσως μόλις εμφανιστεί εμπόδιο κατά την διάρκεια της κίνησης



Ηλεκτρονικός έλεγχος της τέντας

Αυτόματη αποζημίωση στο μήκος του υφάσματος της τέντας για συνεχή εγγυημένη προβολή ακόμα και μετά από πολλά χρόνια



Back impulse

Ύστερα από κάθε κίνηση προς τα κάτω, αντιστρέφει την περιστροφή του μοτέρ για λίγο προκειμένου να διασφαλίσει ότι το ύφασμα παραμένει εντελώς τεντωμένο. Η αντίστροφη περιστροφή του μοτέρ προσαρμόζεται ανάλογα

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση και καλωδίωση

- 1 κωδικός για ενσωμάτωση από τα αριστερά ή από τα δεξιά
- Αποσπώμενο καλώδιο / 4 καλώδια κλασικής καλωδίωσης
- Κεφαλή σε σχήμα αστέρα: 6 δυνατότητες για προσανατολισμό της κεφαλής του μοτέρ

- Δυνατότητα παράλληλης σύνδεσης (συνιστάται έως 3 μοτέρ)

Προγραμματισμός από απόσταση με διακόπτη

- Αυτόματο πάνω όριο
- Το κάτω όριο καθορίζεται από τον διακόπτη (ή WT setting tool)
- Οπτική πληροφόρηση του προϊόντος για επιβεβαίωση του προγραμματισμού
- Προχωρημένες λειτουργίες για την προσαρμογή του μοτέρ σύμφωνα με τις ιδιομορφίες της τέντας

Εργαλείο συμβατότητας

- Ενιαίο καλώδιο ρύθμισης

Αυξημένη αξιοπιστία

- Πάντα η ίδια προβολή ακόμα και μετά από χρόνια
- Μεγάλη διάρκεια ζωής του προϊόντος χάρη στις ειδικές λειτουργίες της Somfy
- Αυτόματο σταμάτημα σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα
- Αποκλειστικό φίλτράρισμα της διακοπής ρεύματος ούτως ώστε να εμποδίζει το επαναπρογραμματισμό του μοτέρ σε περίπτωση απρόσμενων διακοπών κυκλώματος

Μεγάλη γκάμα

- Διάμετρος 50 και 60 mm, από 6 έως 120 Nm

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Προσβάσιμη ηλεκτροκίνηση για να κινείτε τις τέντες σας χωρίς κόπο

Αισθητική και αντοχή της τέντας

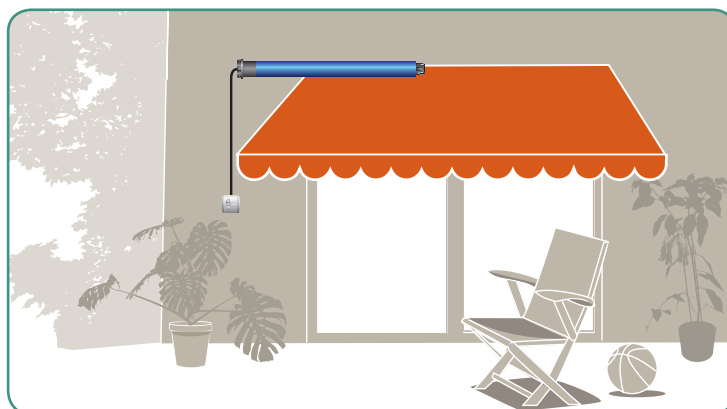
- Τέλειο κλείσιμο της τέντας για να προστατεύσετε την τέντα σας από την μούχλα
- Όχι υπερβολικό τέντωμα του υφάσματος της τέντας διατηρώντας την καλή της κατάσταση για μεγάλο χρονικό διάστημα
- Ένα ύφασμα τέλεια τεντωμένο σε βάθος χρόνου χωρίς να «σακουλιάζει» (ιδιαίτερα κατάλληλο για μεγάλες τέντες και τέντες με σταθερούς οδηγούς)

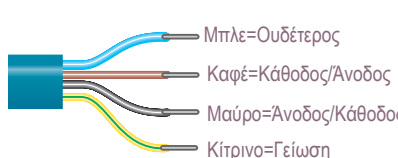
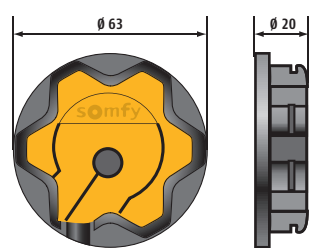
Orea WT

∅ 50 & 60

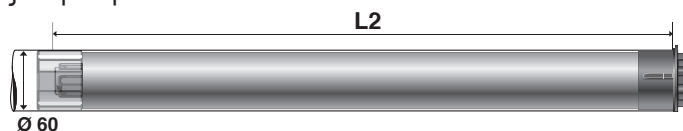
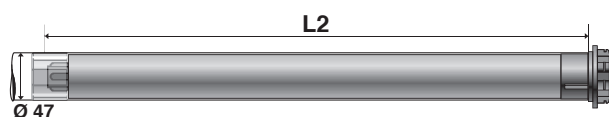
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Orea WT	
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44 (με το καλώδιο)
Ελεγκτής Ορίων	Ηλεκτρονικός (πάνω από 500 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Class 1



Καλωδίωση	Κεφαλή (αστέρας)	
 <p>Μπλε=Ουδέτερος Καφέ=Κάθοδος/Ανοδος Μαύρο=Ανοδος/Κάθοδος Κίτρινο=Γείωση</p>	 <p>∅ 63 ∅ 20</p>	

L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ

Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (αστέρας)	
50	12	50	660	240	□	
85	17	60	717	400	□	
100	12	60	717	350	□	

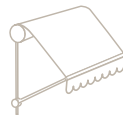
LT

Ø 50 & 60



ΤΟ ΕΝΣΥΡΜΑΤΟ ΜΟΤΕΡ, ΓΙΑ ΤΕΝΤΑ ΚΛΑΣΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ

Για όλους τους τύπους τέντας (εκτός κασέτας)



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Πλήκτρα γρήγορης προσαρμογής

Ενσωμάτωση από τα δεξιά ή τα αριστερά της τέντας / εύκολη αναγνώριση του πάνω και κάτω ορίου από το χρώμα των πλήκτρων

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο
- Κεφαλή σε σχήμα αστέρα: 6 δυνατότητες για προσανατολισμό της κεφαλής του μοτέρ

Γρήγορος προγραμματισμός

- Τα πάνω και κάτω όρια ρυθμίζονται χάρη στα πιεζόμενα κουμπιά στην κεφαλή

Εργαλείο συμβατότητας

- LT καλώδιο ρύθμισης

Μεγάλη γκάμα

- Διάμετρος 50 και 60 mm, από 20 έως 120 Nm

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

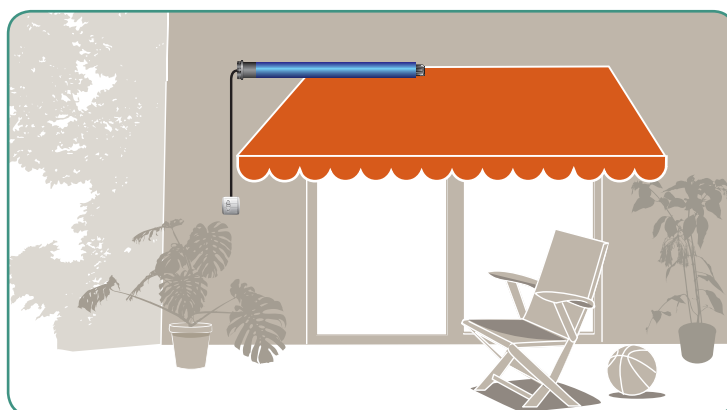
- Προσιτή ηλεκτροκίνηση για να κινείτε τις τέντες σας χωρίς κόπο

LT

∅ 50 & 60

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

LT	
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44
Ελεγκτής Ορίων	Μηχανικός (περίπου 46 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Class 1



Καλωδίωση	Κεφαλή (αστέρας)	
<p>Μπλε=Ουδέτερος Καφέ=Κάθοδος/Άνοδος Μαύρο=Άνοδος/Κάθοδος Κίτρινο=Γείωση</p>	<p>∅ 63 ∅ 20</p>	



Γκάμα Μοτέρ						
Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (αστέρας)	
20	17	50	540	160	∅	
30	12	50	540	160	∅	
30	17	50	590	240	∅	
35	17	50	590	240	∅	
40	12	50	590	240	∅	
40	17	50	640	270	∅	
50	12	50	590	240	∅	
55	17	60	597	320	∅	
60	12	60	597	280	∅	
70	17	60	642	410	∅	
80	12	60	597	320	∅	
85	17	60	642	450	∅	
100	12	60	642	410	∅	
120	12	60	642	450	∅	

LT CSI

Ø 50 & 60

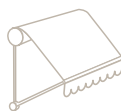
WIRED TECHNOLOGY



Προσφέρει ηρεμία: σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

ΤΟ ΜΟΤΕΡ, ΓΙΑ ΤΕΝΤΑ ΚΛΑΣΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΑΝΑΓΚΗΣ

Για όλους τους τύπους τέντας (εκτός κασέτας)



ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Πλήκτρα γρήγορης προσαρμογής

Ενσωμάτωση από τα δεξιά ή τα αριστερά της τέντας / εύκολη αναγνώριση του πάνω και κάτω ορίου από το χρώμα των πλήκτρων



Εντολή επείγουσας ανάγκης

Για χειροκίνητη λειτουργία της τέντας σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη ενσωμάτωση

- Αποσπώμενο καλώδιο

Γρήγορος προγραμματισμός

- Τα πάνω και κάτω όρια ρυθμίζονται χάρη στα πιεζόμενα κουμπιά στην κεφαλή

Εργαλείο συμβατότητας

- LT καλώδιο ρύθμισης

Αυξημένη αξιοπιστία

- Αυτόματο σταμάτημα σε περίπτωση κλειδώματος του άξονα
- Πατέντα: Αποκλειστικό φιλτράρισμα της διακοπής ρεύματος ούτως ώστε να εμποδίσει τον επαναπρογραμματισμό του μοτέρ σε περίπτωση απρόσμενων διακοπών κυκλώματος

Μεγάλη γκάμα

- Διάμετρος 50 και 60 mm, από 20 έως 120 Nm

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Άνεση

- Προσβάσιμη ηλεκτροκίνηση για να κινείτε τις τέντες σας χωρίς κόπο

Ηρεμία

- Κινείτε την τέντα σας χειροκίνητα χωρίς κόπο σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

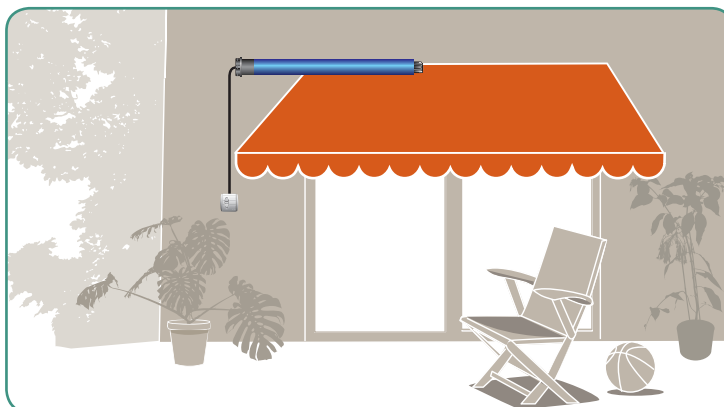
LT CSI

∅ 50 & 60

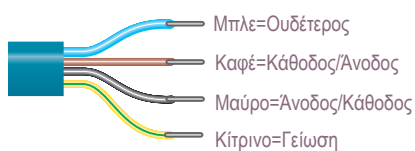
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

LT CSI

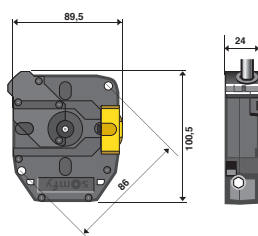
Θερμικό	4min
Δείκτης Προστασίας	IP 44
Ελεγκτής Ορίων	Μηχανικός (περίπου 46 στροφές)
Ηλεκτρική Μόνωση	Class 1



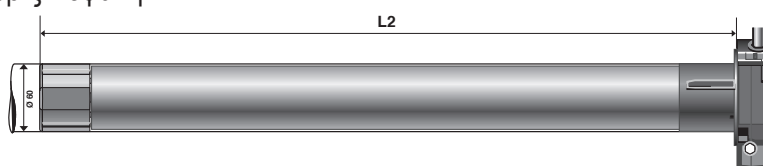
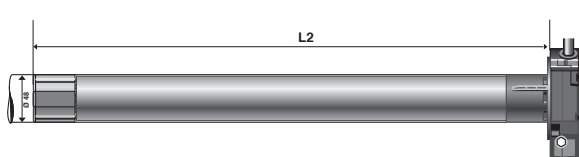
Καλωδίωση



Κεφαλή (με χειροκίνηση)



L2: Μήκος χωρίς Κεφαλή



Γκάμα Μοτέρ

Ροπή (Nm)	Ταχύτητα (rpm)	Διάμετρος (mm)	L2 (mm)	Κατανάλωση (W)	Κεφαλή (με χειροκίνηση)
20	17	50	579	160	☐
30	12	50	579	160	☐
30	17	50	579	240	☐
40	12	50	579	240	☐
40	17	50	649	270	☐
50	12	50	579	240	☐
55	17	60	630	290	☐
60	12	60	630	240	☐
70	17	60	665	350	☐
80	12	60	630	290	☐
85	17	60	665	400	☐
100	12	60	665	350	☐
120	12	60	665	400	☐

Eolis Sensor & Eolis box 2



ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:
Eolis Box 2 και Centralis IB

Ενσύρματος αισθητήρας αέρα

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Αντίληψη αέρα

Χάρη στο ανεμόμετρο, αυτόματα ανεβαίνει η τέντα όταν ο αέρας ξεπεράσει το όριο που έχουμε θέσει

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη εγκατάσταση

- Συνοδεύεται με καλώδιο έως 5 μέτρα
- Εύκολο στη ρύθμιση χάρη στο ενσωματωμένο ποτενσιόμετρο

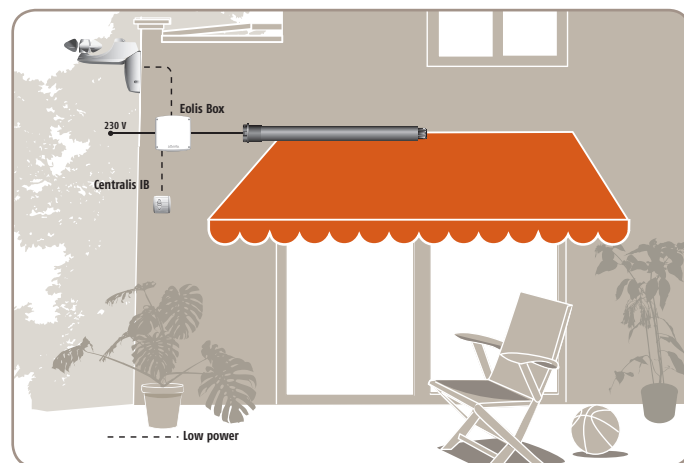
ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Προστασία

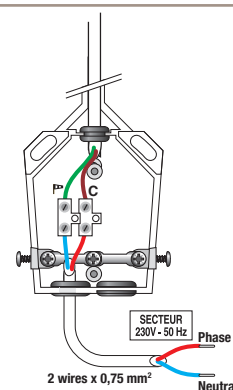
- Προστασία της τέντας για μεγαλύτερη ασφάλεια σε περίπτωση έντονου αέρα
- Ακριβής σχεδιασμός για μέτρηση του αέρα με ακρίβεια
- Άμεση απόκριση: η τέντα αρχίζει να ανεβαίνει 2 δευτερόλεπτα μετά την εμφάνιση του αέρα

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

	Eolis Sensor	Eolis box 2
Παροχή	230 V / 50-60 Hz	220-240 V / 50-60 Hz
Δείκτης προστασίας	IP 33	IP 44
Θερμοκρασία λειτουργίας	-30°C to +70°C	-20°C to +50°C
Ηλεκτρική μόνωση	Class II	Class II
Συμβατότητα	Eolis box, Centralis IB, Soliris Uno	Eolis Sensor, Centralis IB
Διαστάσεις	160 x 236 x 115 mm	150 x 150 x 40 mm



Καλωδίωση για Eolis Sensor



	Κωδικός
Eolis Sensor & Eolis Box 2	1816049

Soliris Sensor



! ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:
Soliris Uno ή Soliris IB

2 σε 1 ενσύρματος αισθητήρας ήλιου και αέρα

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Αντίληψη αέρα

Χάρη στο ανεμόμετρο, αυτόματα ανεβαίνει η τέντα όταν ο αέρας ξεπεράσει το όριο που έχουμε θέσει



Αντίληψη ήλιου

Αυτόματα ανεβαίνει ή κατεβαίνει η τέντα, ανάλογα με την ένταση της φωτεινότητας του περιβάλλοντος

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη εγκατάσταση

- Συνοδεύεται από καλώδιο έως 5 μέτρα
- Εγκατάσταση ενός προϊόντος με 2 λειτουργίες
- Εύκολο στη ρύθμιση χάρη στα ενσωματωμένα ποτενσιόμετρα

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Προστασία

- Προστασία του προϊόντος ενάντια στον έντονο άνεμο
- Ακριβής σχεδιασμός για μέτρηση του αέρα με ακρίβεια
- Άμεση απόκριση: η τέντα αρχίζει να ανεβαίνει 2 δευτερόλεπτα μετά την εμφάνιση του αέρα

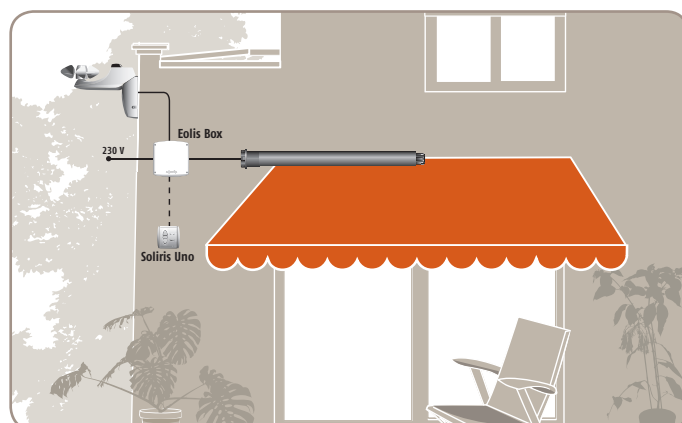
Άνεση

- Προστασία της βεράντας και του εσωτερικού του σπιτιού σας, από τον ήλιο (ακτινοβολία UV, έντονη φωτεινότητα)
- Εύκολη απενεργοποίηση του αισθητήρα ήλιου αλλά διατήρηση της αντίληψης αέρα
- Άψογη συνεργασία μεταξύ των 2 αισθητήρων για τη σωστή λειτουργία της τέντας και αποφυγή φαινομένου συνεχούς ανεβοκατεβάσματος

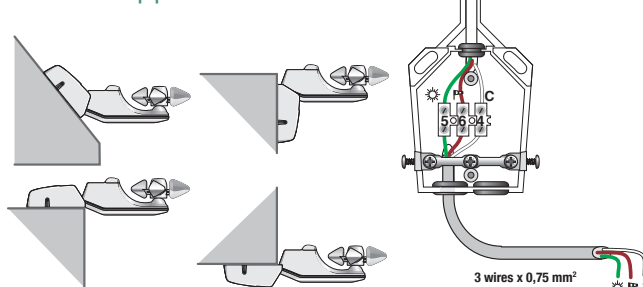
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Soliris Sensor	
Παροχή	230 V / 50-60 Hz
Δείκτης προστασίας	IP 33
Θερμοκρασία λειτουργίας	-30°C to +70°C
Ηλεκτρική μόνωση	Class II
Συμβατότητα	Soliris, Soliris Uno, Soliris RTS Receiver
Διαστάσεις	160 x 236 x 115 mm

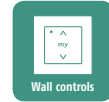
	Κωδικός
Soliris Sensor	9101475



Καλωδίωση για Soliris Sensor



Soliris IB



ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

- Soliris Sensor: αισθητήρα ήλιου - αέρα
- Centralis Uno IB: διακόπτη για μεμονωμένη εντολή



Κεντρικός διακόπτης για τη διαχείριση πολλών τεντών με δυνατότητα σύνδεσης αισθητήρα ήλιου-αέρα

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Κεντρική εντολή



BUS

Για συστήματα BUS με ανάγκη για κεντρική εντολή



Έλεγχος της λειτουργίας ήλιου

Εύκολη ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας ήλιου

Ήλιος ON

Ήλιος OFF



Έλεγχος του αισθητήρα αέρα

Η λειτουργία αέρα (κόκκινο LED) είναι λειτουργία ασφαλείας και είναι πάντα ενεργοποιημένη



Εντολές:

Πάνω / Στοπ / Κάτω

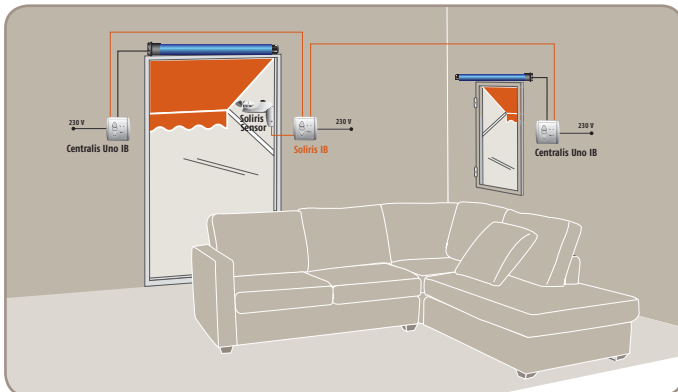
ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη εγκατάσταση

- Διαστάσεις όπως των κοινών διακοπών της αγοράς
- Απλή καλωδίωση

Εύκολη ρύθμιση

- Εύκολη ρύθμιση του αέρα και του ήλιου χάρη στα ενσωματωμένα ποτενσιόμετρα
- Δοκιμαστική λειτουργία: Μειωμένοι χρόνοι αντίδρασης για τον έλεγχο της εγκατάστασης



ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Εύκολος στη χρήση και στην προσαρμογή

- Ομαδική εντολή σε όλες τις τέντες του σπιτιού σας
- Προγραμματισμός 2 ενδιάμεσων θέσεων

Διαχείριση του ήλιου και του αέρα

- Ο έλεγχος της έντασης του ανέμου και της φωτεινότητας μπορεί να γίνει από τον ίδιο αισθητήρα ή από δύο ξεχωριστούς

Διακριτικός

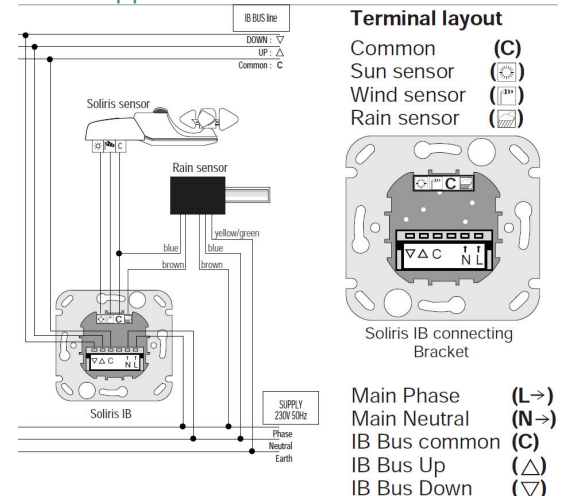
- Χωνευτός διακόπτης
- Σχεδιασμένος για εσωτερική χρήση

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Soliris IB

Παροχή	230 V-50/60 Hz - για IB bus γραμμή
Δείκτης προστασίας	IP 40
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5°C έως +40°C
Ηλεκτρική μόνωση	Class II
Συμβατότητα	Με ενσύρματα μοτέρ
Διαστάσεις	80 x 80 x 27 mm

Καλωδίωση για Soliris IB



Soliris IB

Κωδικός

1818161

Centralis IB



Κεντρικός διακόπτης για τη διαχείριση πολλών ΤΕΝΤΩΝ

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:

Centralis Uno IB: διακόπτη για μεμονωμένη εντολή

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Κεντρική εντολή



Εντολές:

Πάνω / Στοπ / Κάτω



BUS

Για συστήματα BUS με ανάγκη για κεντρική εντολή

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη εγκατάσταση

- Διαστάσεις όπως των κοινών διακοπών της αγοράς
- Απλή καλωδίωση

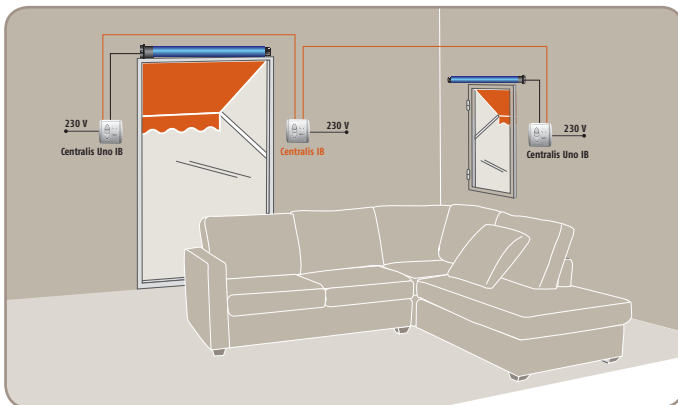
ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Εύκολος στη χρήση και στην προσαρμογή

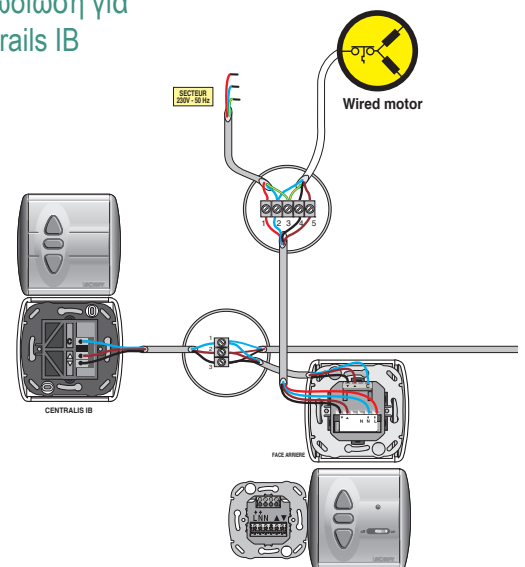
- Ομαδική εντολή σε όλες τις τέντες του σπιτιού σας
- Προγραμματισμός 2 ενδιάμεσων θέσεων

Διακριτικός

- Χωνευτός διακόπτης
- Σχεδιασμένος για εσωτερική χρήση



Καλωδίωση για Centralis IB



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Centralis IB	
Δείκτης προστασίας	IP 40
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5°C to +40°C
Ηλεκτρική μόνωση	Class II
Συμβατότητα	Με ενσύρματα μοτέρ
Διαστάσεις	80 x 80 x 50 mm

Centralis IB	Κωδικός
	1810138

Centralis Uno IB



ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:
Centralis IB or Soliris IB: διακόπτες για κεντρική εντολή

Διακόπτης για διαχείριση μίας τέντας με δυνατότητα σύνδεσης σε κεντρικό έλεγχο

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Μεμονωμένη εντολή



BUS

Για συστήματα BUS με ανάγκη για κεντρική εντολή



ON/OFF

Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση της κεντρικής εντολής



Εντολές: Πάνω / Στοπ / Κάτω

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη εγκατάσταση

- Διαστάσεις όπως των κοινών διακοπών της αγοράς
- Απλή καλωδίωση

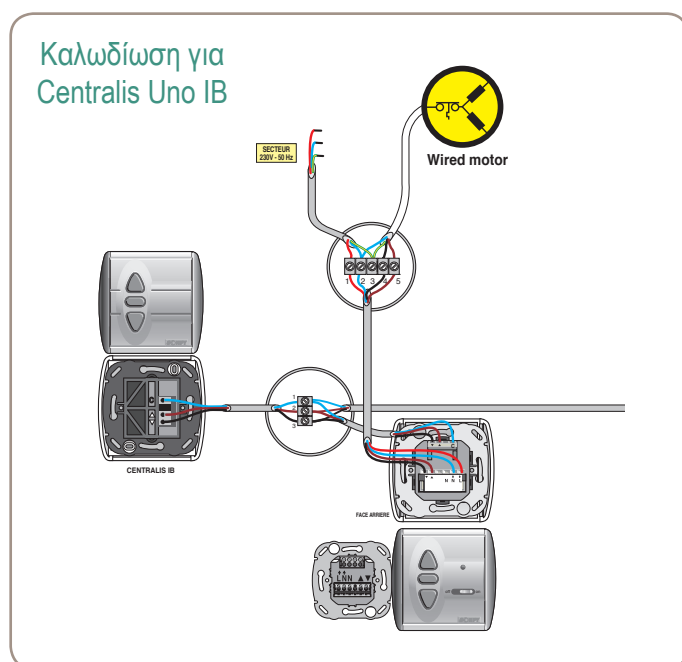
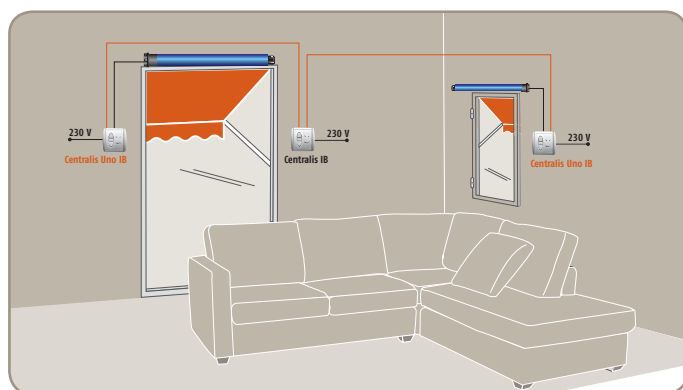
ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Ευκολία

- Επιλογή λειτουργίας «0»: σας επιτρέπει να απομονώσετε το προϊόν από την κεντρική εντολή
- Επιλογή λειτουργίας «αυτο»: όλες οι επιλογές από τους διακόπτες (πχ. ορόφου, κεντρικοί) είναι ενεργοποιημένοι
- Προγραμματισμός 2 ενδιάμεσων θέσεων

Διακριτικό

- Χωνευτός διακόπτης
- Σχεδιασμένος για εσωτερική χρήση



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Centralis Uno IB	
Παροχή	230 V-50/60 Hz - για IB bus line
Δείκτης προστασίας	IP 40
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5°C έως +40°C
Ηλεκτρική μόνωση	Κλάση II
Συμβατότητα	Με ενσύρματα μοτέρ
Διαστάσεις	80 x 80 x 50 mm

Centralis Uno IB	Κωδικός
	1810209

Inis Uno, Inis Duo



Inis Uno



Inis Duo

Απλοί διακόπτες για διαχείριση μίας τέντας ή δύο τεντών

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Μεμονωμένη εντολή

Για μία τέντα (Inis Uno) ή δύο τέντες (Inis Duo).



Εντολές:

Πάνω / Στοπ / Κάτω

ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη εγκατάσταση

- Διαστάσεις όπως των κοινών διακοπών της αγοράς

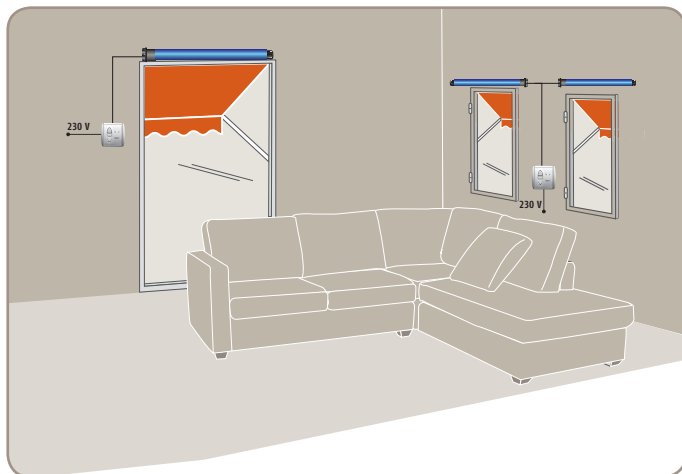
ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Ευκολία

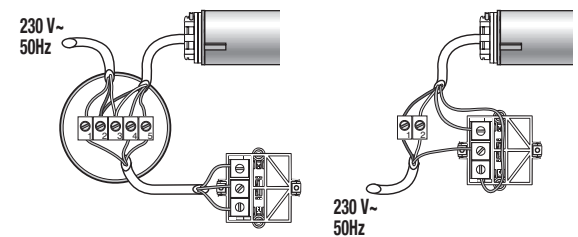
- Διαχείριση μέχρι δύο προϊόντων

Διακριτικός

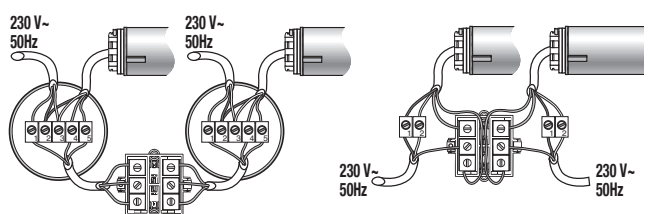
- Χωνευτός διακόπτης
- Σχεδιασμένος για εσωτερική χρήση



Καλωδίωση για Inis Uno



Καλωδίωση για Inis Duo

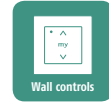


ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Inis Uno / Inis Duo	
Παροχή	230 V-AC 6 A
Δείκτης προστασίας	IP 40
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5°C έως +40°C
Ηλεκτρική μόνωση	Class II
Συμβατότητα	Με ενσύρματα μοτέρ
Διαστάσεις	80 x 80 x 27 mm

	Κωδικοί
Inis Uno - Με αυτοσυγκράτηση	1800013
Inis Uno - Χωρίς αυτοσυγκράτηση	1800016
Inis Duo - Με αυτοσυγκράτηση	1800026
Inis Duo - Χωρίς αυτοσυγκράτηση	1800027

Soliris Uno



ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕ:
Soliris Sensor: αισθητήρα ήλιου - αέρα

Διακόπτης για διαχείριση μίας τέντας και δυνατότητα να δεχτεί αισθητήρα ήλιου/αέρα και βροχής

ΚΥΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Μεμονωμένη εντολή



Έλεγχος του αισθητήρα αέρα

Η λειτουργία αέρα (κόκκινο LED) είναι λειτουργία ασφαλείας και είναι πάντα ενεργοποιημένη



Έλεγχος της λειτουργίας ήλιου

Εύκολη ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας ήλιου

Ήλιος ON
Ήλιος OFF



Εντολές:

Πάνω / Στοπ / Κάτω

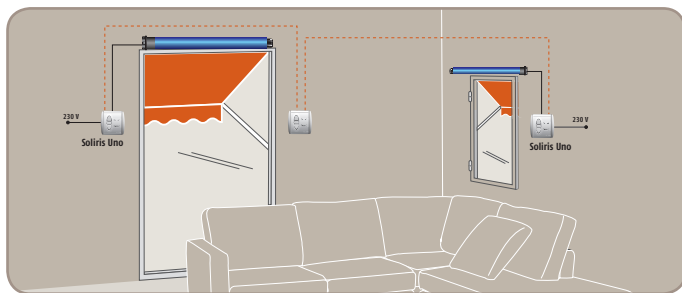
ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

Εύκολη εγκατάσταση

- Διαστάσεις όπως των κοινών διακοπών της αγοράς
- Απλή καλωδίωση

Εύκολη ρύθμιση

- Εύκολη ρύθμιση του αέρα και του ήλιου χάρη στα ενσωματωμένα ποτενσιόμετρα
- Δοκιμαστική λειτουργία: Μειωμένοι χρόνοι αντίδρασης για τον έλεγχο της εγκατάστασης



ΟΦΕΛΗ ΓΙΑ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

Εύκολος στη χρήση και στην προσαρμογή

- Ομαδική εντολή σε όλες τις τέντες του σπιτιού σας
- Προγραμματισμός 2 ενδιάμεσων θέσεων

Διαχείριση του ηλίου και του αέρα

- Ο έλεγχος της έντασης του ανέμου και της φωτεινότητας μπορεί να γίνει από τον ίδιο αισθητήρα ή από δύο ξεχωριστούς

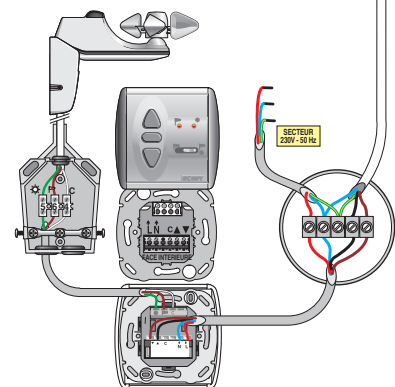
Διακριτικός

- Χωνευτός διακόπτης
- Σχεδιασμένος για εσωτερική χρήση

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Soliris Uno	
Παροχή	230 V-50/60 Hz 250 V AC 3 A cos 0,8
Δείκτης προστασίας	IP 40
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5°C έως +40°C
Ηλεκτρική μόνωση	Class II
Συμβατότητα	Με ενσύρματα μοτέρ - αισθητήρα βροχής
Διαστάσεις	80 x 80 x 27 mm

Καλωδίωση για Soliris Uno



Soliris Uno

Κωδικός

1818148

Ρυθμίσεις και βασικές λειτουργίες



Προηγμένες λειτουργίες του μοτέρ

- Λειτουργία "back impulse"
- Λειτουργία "back release"
- Λειτουργία "electronic stop detection"
- Λειτουργία "awning protection"
- Λειτουργία "electronic awning control"

Προηγμένες λειτουργίες αισθητήρων

- Λειτουργία αέρα
- Λειτουργία ήλιου

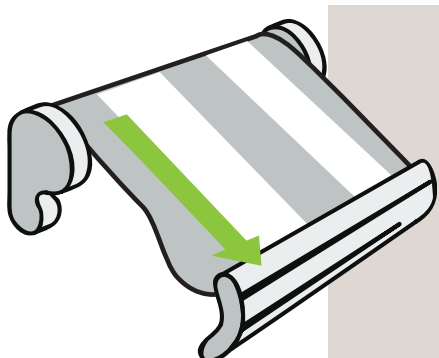
RTS Λειτουργίες

- Ρύθμιση μοτέρ
- Επαναρύθμιση ορίων μοτέρ
- Μηδενισμός μοτέρ
- Αισθητήρας αέρα
- Αισθητήρας ήλιου

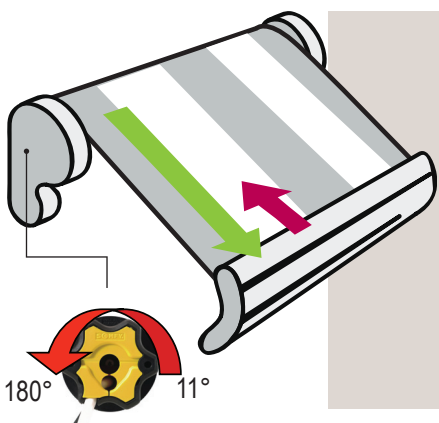


Λειτουργία back impulse

ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΜΟΤΕΡ



ΚΑΤΩ ΟΡΙΟ



ΧΩΡΙΣ την λειτουργία back impulse

Μπορεί να εμφανιστεί το φαινόμενο «σακουλιάσματος» στις τέντες μας.



ΜΕ την λειτουργία back impulse



ΤΙ ΕΙΝΑΙ?

Η λειτουργία back impulse αντιστρέφει την περιστροφή του μοτέρ όταν αυτό φτάνει στο κάτω όριο του.

ΓΙΑ ΤΙ;

- Η λειτουργία back impulse είναι απαραίτητη στις τέντες με σταθερούς οδηγούς και στις τέντες μεγάλου μεγέθους για να αποφευχθεί το φαινόμενο «σακουλιάσματος» του μοτέρ.
- Αυτή η λειτουργία επιτρέπει το τέλειο «τέντωμα» του υφάσματος για μια αίσθηση καλύτερης ποιότητας και σχεδίου.

ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ;

- Σε κάθε άνοιγμα, το μοτέρ αντιστρέφει αυτόματα την κίνησή του όταν φτάνει στο κάτω όριο του για να κινηθεί προς τα πάνω σύμφωνα με την επιλεγμένη γωνία.
- Είναι μια ρυθμιζόμενη λειτουργία η οποία μπορεί να προσαρμοστεί σε μια γωνία από 11 μοίρες έως και τις 180 μοίρες. Αυτό σημαίνει ότι το μοτέρ μπορεί να κινηθεί προς τα πίσω, έως και μισή στροφή της κεφαλής του μοτέρ.
- Το μοτέρ παραδίδεται με τις εργοστασιακές ρυθμίσεις και απενεργοποιημένη την λειτουργία Back impulse.

Αρχική κατάσταση > Εργοστασιακές ρυθμίσεις

Θέση της τέντας: πάνω όριο

1			Για την πρόσθεση στη λειτουργία back impulse για 2 λεπτά
2			Για την επιλογή της τιμής της λειτουργία back impulse Ελάχιστο 11 μοίρες/Μέγιστο 180 μοίρες
3			Για την επικύρωση της επιλεγμένης τιμής

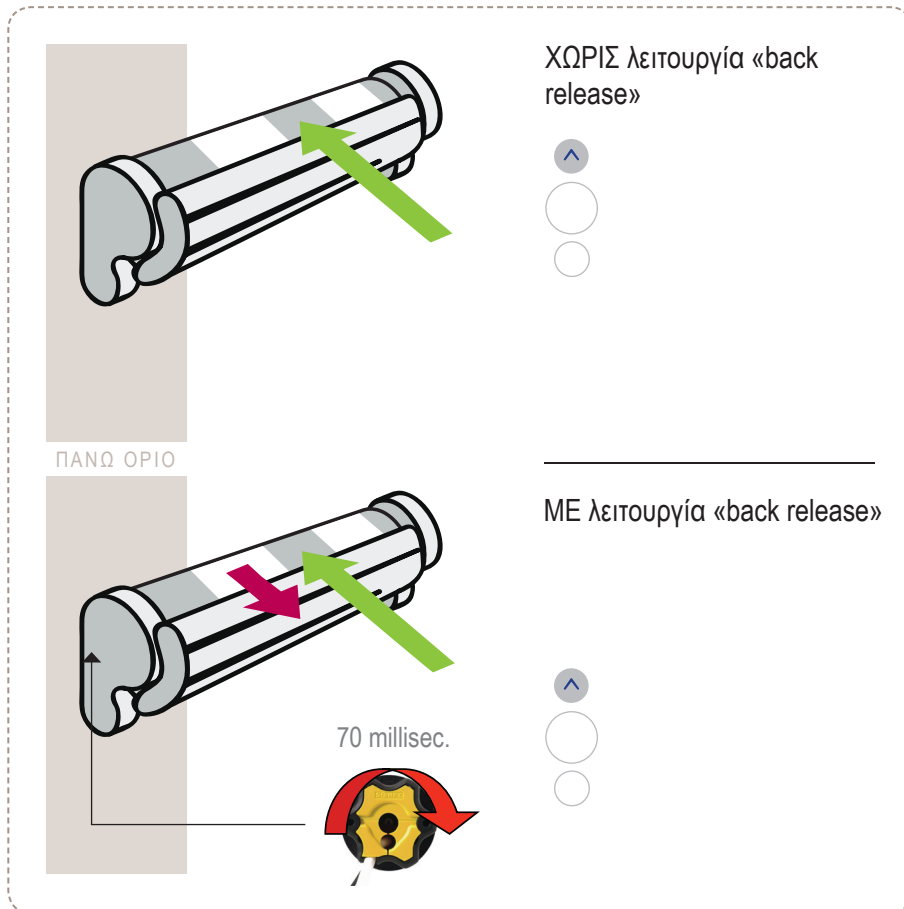
Διαθέσιμα μοτέρ με αυτή τη λειτουργία::

Orea RTS / Sunea CSI RTS
Orea WT



Λειτουργία «back release»

ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΜΟΤΕΡ



ΠΑΝΩ ΟΡΙΟ

ΤΙ ΕΙΝΑΙ;

Η λειτουργία της αντίθετης απελευθέρωσης, απελευθερώνει το φρένο του μοτέρ όταν το μοτέρ φτάνει το πάνω του όριο.

ΓΙΑΤΙ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ;

- Η λειτουργία «back release» είναι απαραίτητη για συγκεκριμένες τέντες με ερμητικά λεισίματα για να αποφευχθεί το φαινόμενο «κυματισμού» του υφάσματος.
- Αυτή η λειτουργία ελευθερώνει το ύφασμα στο πάνω του όριο για την διασφάλιση της καλής κατάστασης του υφάσματος σε βάθος χρόνου.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Αυτή η λειτουργία είναι ειδική για ένα συγκεκριμένο τύπο τέντας και πρέπει να γνωστοποιείται μόνο εάν είναι απαραίτητο (μετά από προβλήματα ποιότητας του πελάτη που αφορούν «κυματισμό» του υφάσματος). Πρέπει να διασφαλίζεται μαζί με τον πελάτη ότι η συγκεκριμένη λειτουργία δεν θα ανοίξει την κασέτα, και κατ'αυτόν τον τρόπο δεν θα δημιουργήσει μια απροσδόκητη παρενέργεια.

ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ;

- Με κάθε κλείσιμο, όταν το μοτέρ φτάνει το πάνω όριο του αυτόματα ελευθερώνει τα φρένα του για 70 χιλιοστά του δευτερολέπτου.
- Η λειτουργία δεν μπορεί να προσαρμοστεί καθώς μπορεί απροσδόκητα να ανοίξει την κασέτα.
- Το μοτέρ παραδίδεται με εργοστασιακές ρυθμίσεις και με απενεργοποιημένη την λειτουργία «back release».



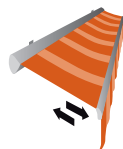
Παράδειγμα κατεστραμένου πανιού όπου εμφανίζεται το φαινόμενο «κυματισμού»

Διαθέσιμα μοτέρ με αυτή τη λειτουργία:

Orea RTS / Sunea CSI RTS
Orea WT

Αρχικές συνθήκες > Ρυθμισμένο μοτέρ (κατά τη διάρκεια των πρώτων 4 κύκλων που ακολουθούν μια απλή διακοπή ρεύματος)
Θέση της τέντας: πάνω όριο

1

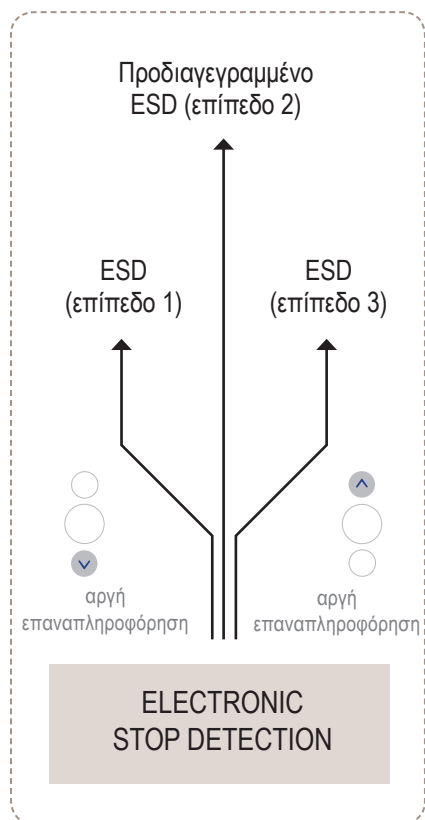


Για την ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της λειτουργίας «back release»



Λειτουργία «electronic stop detection»

ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΜΟΤΕΡ



Διαθέσιμα μοτέρ με δυνατότητα λειτουργίας προσαρμογής:

Pergola io
Pergola Screen io
Sunea CSI RTS

ΤΙ ΕΙΝΑΙ;

Η λειτουργία «electronic stop detection» είναι ένας συγκεκριμένος υπολογισμός του μοτέρ για να διασφαλίσει ότι η κασέτα κλείνει ερμητικά όταν η τέντα φτάσει το πάνω όριο.

ΓΙΑΤΙ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ;

- Ανάλογα με τον τύπο του μοτέρ, είναι πιθανό να προσαρμοστεί η δύναμη κλεισίματος της κασέτας σε 3 επίπεδα.
 - Σε αυτήν την περίπτωση ο σκοπός των διαφορετικών επιπέδων είναι να σιγουρευτούμε ότι η κασέτα κλείνει τέλεια.
- >Πιο απαλό κλείσιμο για συγκεκριμένες τέντες το οποίο απαιτεί λιγότερη δύναμη για να διασφαλιστεί ότι δεν θα γίνει ζημιά στα μηχανικά μέρη της τέντας κατά το κλείσιμο.
- >Ερμητικό κλείσιμο για συγκεκριμένες τέντες που απαιτούν μεγαλύτερη δύναμη για να εγγυηθούν το κλείσιμο της κασέτας.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Αυτή η λειτουργία είναι ειδική για ένα συγκεκριμένο τύπο τέντας και πρέπει να γνωστοποιείται μόνο εάν είναι απαραίτητο(μετά από προβλήματα ποιότητας του πελάτη που αφορούν «κυματισμό» του υφάσματος). Πρέπει να διασφαλίζεται μαζί με τον πελάτη ότι η συγκεκριμένη λειτουργία δεν θα ανοίξει την κασέτα, και κατ'αυτὸν τὸν τρόπο δεν θα δημιουργήσει μια απροσδόκητη παρενέργεια.

ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ;

- Σε κάθε κλείσιμο της κασέτας, το μοτέρ συγκρίνει διαφορετικές παραμέτρους κατά τη διάρκεια της κίνησης.
 - Για την προσαρμογή του κλεισίματος της κασέτας υπάρχουν 3 επίπεδα που πρέπει να καθοριστούν:
- >Το μοτέρ παραδίδεται σύμφωνα με τις εργοστασιακές ρυθμίσεις στο προδιαγεγραμμένο επίπεδο: 2

Αρχική κατάσταση > Ρυθμισμένο μοτέρ (κατά τη διάρκεια των πρώτων 4 κύκλων που ακολουθούν μια απλή διακοπή ρεύματος)

Θέση της τέντας: τυχαία θέση (όχι στο κάτω όριο)

1		<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> my <input type="radio"/>	Μετά αμέσως < 2 δευτερόλεπτα <input type="radio"/> my <input type="radio"/>	Για πρόσβαση στη ρύθμιση της λειτουργίας για 10 δευτερόλεπτα «electronic stop detection»
2		<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Για την επιλογή του ανώτερου επιπέδου: το κλείσιμο της κασέτας θα είναι πιο ερμητικό ή <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	Για την επιλογή του χαμηλότερου επιπέδου: το κλείσιμο της κασέτας θα είναι πιο χαλαρό
3		<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> my <input type="radio"/>	Για την επικύρωση της επιλεγμένης τιμής	



Λειτουργία «προστασίας της τέντας»

ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΜΟΤΕΡ

Διαθέσιμα μοτέρ με αυτήν τη λειτουργία:

Όλα τα ασύρματα μοτέρ τεχνολογίας io και RTS Orea WT

ΤΙ ΕΙΝΑΙ;

Είναι μια λειτουργία ηλεκτρονικής ανίχνευσης εμποδίου για να βοηθήσει το μοτέρ να σταματήσει σε περίπτωση εμποδίου.

ΓΙΑΤΙ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ;

Είναι ειδικό για τέντες τύπου «κασέτα». Σε περίπτωση που κατά τη διάρκεια της κίνησης, υπάρξει εμπόδιο, η λειτουργία «προστασίας της τέντας» προφυλάσσει από την καταστροφή του υφάσματος ή του μηχανισμού της τέντας.

ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ;

Εάν υπάρχει ένα εμπόδιο κατά την κίνηση, το μοτέρ σταματάει άμεσα.



Λειτουργία «ηλεκτρονικού ελέγχου της λειτουργίας της τέντας»

ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΜΟΤΕΡ

Διαθέσιμα μοτέρ με αυτήν τη λειτουργία:

Sunea io
Orea RTS / Sunea CSI RTS
Orea WT

ΤΙ ΕΙΝΑΙ;

Ο ηλεκτρονικός έλεγχος της λειτουργίας της τέντας είναι υπεύθυνος για την εγγυημένη προβολή του υφάσματος

ΓΙΑΤΙ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ;

Είναι απαραίτητη για τέντες τύπου κασέτας για να κρατούν το ίδιο μήκος υφάσματος (ίδια απόσταση μεταξύ του πάνω και του κάτω ορίου) κατά τη διάρκεια ζωής του προϊόντος.

ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ;

Σε κάθε κλείσιμο κασέτας, το μοτέρ συγκρίνει την υπολογισμένη τιμή που επιτυγχάνει η τέντα.

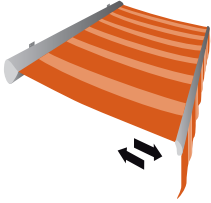

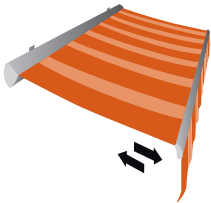



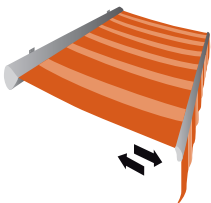

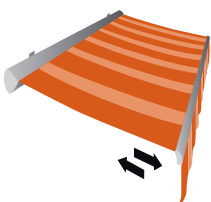

Σε περίπτωση διαφοράς:

-λιγότερο από -9 παλμούς* > χωρίς αντιστάθμιση

-περισσότερο από +9 παλμούς* > χωρίς αντιστάθμιση

-μεταξύ -9 και +9 παλμούς*, το κάτω όριο αναπροσαρμόζεται για να κρατήσει την ίδια απόσταση μεταξύ του πάνω και του κάτω ορίου.

Κατάσταση μοτέρ > Εργοστασιακές ρυθμίσεις

<p>1 «Ξύπνημα» μοτέρ</p>	  <p>Πάνω και Κάτω συγχρόνως</p>
<p>2 Αντιστροφή κατεύθυνσης μοτέρ (αν χρειάζεται)</p>	  <p>«my» για 5"</p>
<p>3 Αποθήκευση ορίων</p>	 <p>«my» και Πάνω συγχρόνως για αποθήκευση του κάτω ορίου</p>  <p>«my» και Κάτω συγχρόνως για αποθήκευση του πάνω ορίου</p>
<p>4 Επιβεβαίωση ορίων</p>	  <p>«my» για 5"</p>
<p>5 Αποθήκευση τηλεχειριστηρίου</p>	  <p>«Prog» πίσω απο το τηλεχειριστήριο</p>

Επαναρύθμιση ορίων μοτέρ

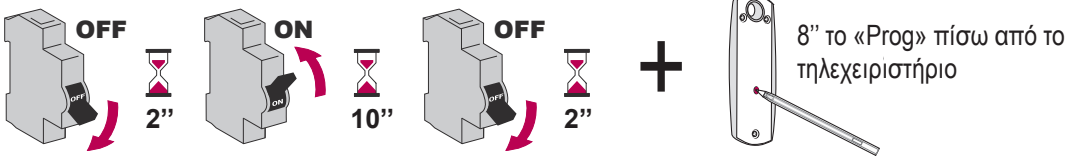
Κατάσταση μοτέρ > Ρυθμισμένο

Θέση τέντας: στο όριο που θέλουμε να επαναρυθμίσουμε

<p>1</p> <p>Εισαγωγή στη λειτουργία επαναρύθμισης</p>	 <p>Πάνω και Κάτω συγχρόνως για 5"</p>
<p>2</p> <p>Επιβεβαίωση νέου ορίου</p>	 <p>«my» πατημένο για 5"</p>

Μηδενισμός μοτέρ

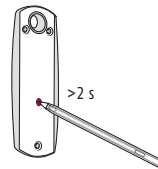
Κατάσταση μοτέρ > Ρυθμισμένο

<p>1</p> <p>Μηδενισμός μνήμης μοτέρ</p>	<p>Διπλή διακοπή ρεύματος</p>  <p>8" το «Prog» πίσω από το τηλεχειριστήριο</p>
--	--

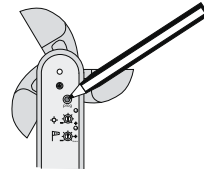
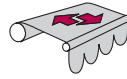


Eolis RTS sensor

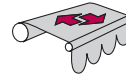
1. Αποθήκευση του Eolis RTS στο μοτέρ



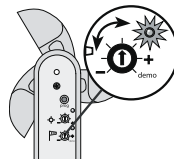
Prog
στο τηλεχειριστήριο



Prog
στον αισθητήρα

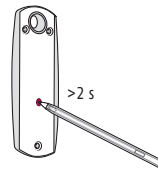


2. Μην ξεχάσετε να ρυθμίσετε την ένταση του αέρα από το ποτενσιόμετρο

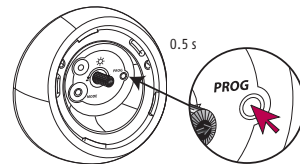
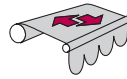


Sunis RTS sensor

1. Αποθήκευση του Sunis WireFree™ RTS στο μοτέρ



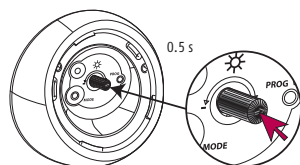
Prog
στο τηλεχειριστήριο



Prog
στον αισθητήρα

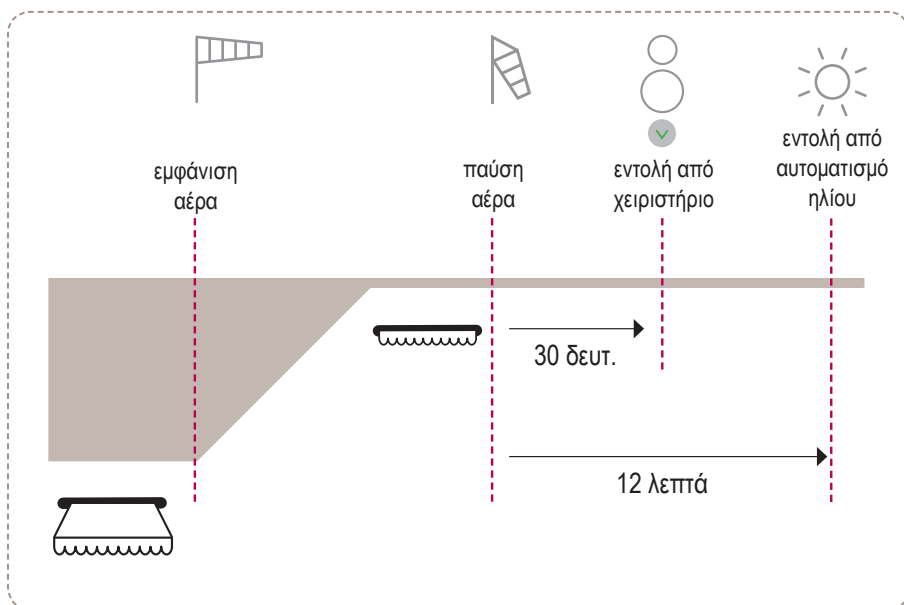


2. Μην ξεχάσετε να ρυθμίσετε την ένταση του ηλίου από το ποτενσιόμετρο





Λειτουργία αέρα



ΤΙ ΕΙΝΑΙ;

Η λειτουργία αέρα προστατεύει την τέντα μας. Στέλνει άμεσα εντολή ανόδου στο μοτέρ για να προστατεύσει το προϊόν.

ΓΙΑΤΙ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ;

- Είναι απαραίτητη σε όλα τα μοτέρ που έχουν στη μνήμη τους αισθητήρα αέρα.
- Ο αισθητήρας προστατεύει τις τέντες από τον αέρα (δυνατότητα να ορίσουμε την ένταση του αέρα).



ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ;

- Σε περίπτωση αέρα, η τέντα μας κινείται στο πάνω όριο και αποκλείει όλες τις εντολές από άλλα τηλεχειριστήρια και αυτοματισμούς.
- Όταν ο αέρας σταματήσει, οι εντολές από τα τηλεχειριστήρια και αυτοματισμούς ενεργοποιούνται μετά από ένα χρονικό διάστημα.

Χρόνος αναμονής για να δοθεί ξανά εντολή, στη λειτουργία DEMO

DEMO ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

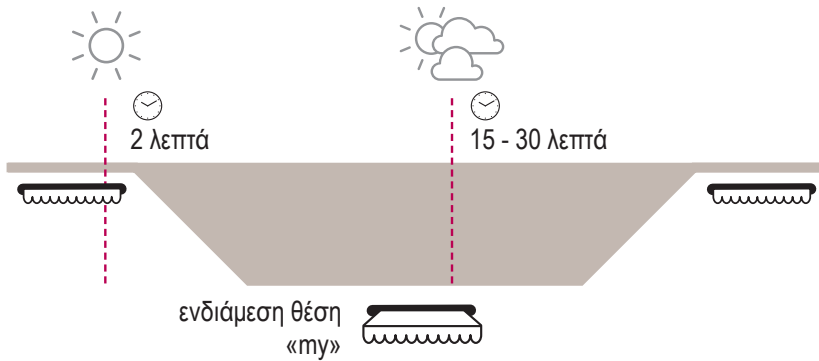
ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

	DEMO ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
 ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΕΝΤΟΛΗ (από το τηλεχειριστήριο)	3 δευτερόλεπτα	30 δευτερόλεπτα
 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΝΤΟΛΗ (αισθητήρας ηλίου)	15 δευτερόλεπτα	12 έως 30 λεπτά

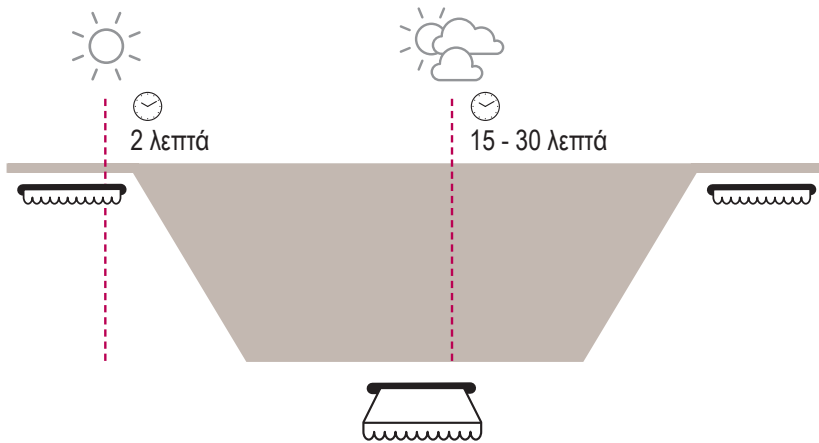


Λειτουργία ήλιου

> Με ενδιάμεση θέση «my»



> Χωρίς ενδιάμεση θέση «my»



ΤΙ ΕΙΝΑΙ;

Η λειτουργία ήλιου λειτουργεί με γνώμονα την άνεση του τελικού χρήστη. Στέλνει εντολή ανόδου ή καθόδου στην τέντα ανάλογα με την ένταση της ηλιοφάνειας.

ΓΙΑΤΙ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ;

Είναι απαραίτητος για όλα τα μοτέρ που έχουν στη μνήμη τους αισθητήρα ήλιου.

Ο αισθητήρας ήλιου δίνει εντολή καθόδου όταν έχει έντονη ηλιοφάνεια και εντολή ανόδου όταν συννεφιάζει

ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ;

Έχει εξελιγμένο αλγόριθμο που διασφαλίζει ότι κατά τη διάρκεια μιας ημέρας που έχει εναλλαγές ήλιου και συννεφιάς, η τέντα δεν θα ανεβοκατεβαίνει συνέχεια.

Αυτή η λειτουργία είναι απενεργοποιημένη.

Χρόνος αναμονής για να δοθεί εντολή ήλιου

ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

DEMO ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ



ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ ΠΑΝΩ
ΑΠΟ ΤΟ ΟΡΙΟ

2 λεπτά

10 δευτ.



ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ ΚΑΤΩ
ΑΠΟ ΤΟ ΟΡΙΟ

15 - 30 λεπτά

15 δευτ.