

Livinglight

ρυθμιστές, θερμοστάτες



N4402N



NT4411N



N4441



NT4442

Πίνακας επιλογής για βάσεις στήριξης **σελ. 358**, πλαίσια, **σελ. 364-369**

Αρ. καταλ. **Ρυθμιστές**

Ρυθμιστής περιστροφικός*
Ρυθμιστής 60-500 W - με ενσωματωμένη ασφάλεια

1 στοιχείο
N4402N*
NT4402N*
L4402N*

Λευκό
 Tech
 Γραφίτης

Ρυθμιστής πατητός 20-600 W
Ρυθμιστής 20- 600 W με ηλεκτρονική προστασία

2 στοιχεία
N4408N
NT4408N
L4408N

Λευκό
 Tech
 Γραφίτης

Ρυθμιστής πατητός 0-10 V
Ρυθμιστής 0 - 10 V με ηλεκτρονική προστασία

2 στοιχεία
N4410N
NT4410N
L4410N

Λευκό
 Tech
 Γραφίτης

Eco ρυθμιστής πατητός
Eco ρυθμιστής για οικονομικούς λαμπτήρες και LEDs 3-75 W, 230 V με ηλεκτρονική προστασία

2 στοιχεία
N4411N
NT4411N
L4411N

Λευκό
 Tech
 Γραφίτης

Αρ. καταλ. **Θερμοστάτες**

Θερμοστάτης χώρου ηλεκτρονικός
Έξοδος 2 A 250 Va.c. (μεταγωγική επαφή)
Τροφοδοσία 230 Va.c.

2 στοιχεία
N4441
NT4441
L4441

Λευκό
 Tech
 Γραφίτης

Θερμοστάτης χώρου ηλεκτρονικός με μεταγωγικό διακόπτη
Με μεταγωγικό διακόπτη «Χειμώνας - Καλοκαίρι»
Έξοδος 2 A 250 Va.c. - NO
Τροφοδοσία 230 Va.c.

2 στοιχεία
N4442
NT4442
L4442

Λευκό
 Tech
 Γραφίτης

Χρονοθερμοστάτης
Χρονοθερμοστάτης ημέρας/εβδομάδας
- επιλογή 3 θερμοκρασιών στο 24ωρο
- λειτουργία αυτόματη/χειροκίνητη
- τροφοδοσία με μπαταρίες 2x 1,5 V
- έξοδος 5(3) A

3 στοιχεία
N4451
NT4451
L4451

Λευκό
 Tech
 Γραφίτης

0 401 49 **Αντισταθμιστής**

Επιτρέπει την καλή λειτουργία των ηλεκτρονικών μηχανισμών φωτισμού 2 καλωδίων, χωρίς ουδέτερο, με όλους τους λαμπτήρες (LEDs, CFLs, ιωδίνης ΠΧΤ με επαγωγικό ή ηλεκτρονικό μπάλαστ, ιωδίνης 230 V, σωλήνα φθορισμού, πυράκτωσης)
Κατανάλωση σε ηρεμία: 0,2 W

Φορτία ελέγχου								
Αρ. καταλ.	Πυράκτωσης	Ιωδίνης	Ιωδίνης ΠΧΤ με επαγ. μετασχ/στή	Ιωδίνης ΠΧΤ με ηλεκ. μετασχ/στή	Φθορισμού με ηλεκ. μετασχ/στή	CFLs dimmable	LEDs dimmable	Φθορισμού με ballast 0x10 V
N4402N NT4402N L4402N	60 - 500 W	60 - 500 W						
N4408N NT4408N L4408N	20 - 600 W	20 - 600 W	20 - 600 V~					
N4410N NT4410N L4410N								20 - 600 V~
N4411N NT4411N L4411N	3 - 400 W	3 - 400 W	3 - 400 V~	3 - 400 V~	3 - 200 V~	3 - 75 V~ και έως 10 λαμπτ. max	3 - 75 V~ και έως 10 λαμπτ. max	

*Σε περίπτωση εγκατάστασης των ρυθμιστών με πλαίσια AIR συνιστάται η χρήση πατητών ρυθμιστών για καλύτερο αισθητικό αποτέλεσμα. Σε αντίθετη περίπτωση, εάν χρησιμοποιηθούν οι ρυθμιστές N/NT/L4402N είναι απαραίτητη η χρήση εξαρτήματος επέκτασης κουτιού