



## ΛΑΜΠΕΣ ΙΟΝΙΣΜΟΥ

### Περιγραφή

Οι λάμπες ιονισμού, είναι νέο προϊόν τεχνολογίας, το οποίο διαθέτει μια γεννήτρια που φέρει ένα μεγάλο μέρος των αρνητικών ιόντων οξυγόνου, ενώ δημιουργεί ίχνος του όζοντος, φτάνοντας στο εσωτερικό χώρο, σκοτώνοντας τους ιούς στον εσωτερικό αέρα ώστε να επιτευχθεί το αποτέλεσμα του καθαρισμού του αέρα.

### Χαρακτηριστικά

- 1) Δημιουργεί μεγάλη ποσότητα των ανιόντων και φρέσκο αέρα.
- 2) Εξάλειψη των δηλητηρίων: Διαφόρων επιβλαβών μικροβίων, ιών και δηλητηριωδών χημικών ουσιών στον αέρα (όπως το βενζόλιο, το τολουόλιο, φορμαλδεύδη και αμμωνία.)
- 3) Εξάλειψη της κακής μυρωδιάς.
- 4) Διαλύει γρήγορα τον καπνό.
- 5) Δημιουργεί Υγιές Περιβάλλον.
- 6) Εξοικονόμηση μέχρι και 80% του κόστους της ενέργειας.
- 7) Τοποθέτηση: Κρεβατοκάμαρα, Σαλόνι, Τουαλέτα, Κουζίνα, Smoking room, Ξενοδοχεία, Bar, σχολεία, σούπερ μάρκετ και στη Βιβλιοθήκη.

### Προδιαγραφές

- 1) Voltage: 110V/220V
- 2) Συχνότητα: 50/60Hz
- 3) Ανιόντων: 40,000,00 τμχ ανά cu.cm.
- 4) Όζων:  $\leq 0,05$ ppm
- 5) Watt: 15W 20W 23W
- 6) Θερμοκρασία χρώματος: 2700K 6400K
- 7) Ντουί: E27 B22 E14
- 8) Διάρκεια ζωής: 10000 ώρες
- 9) Luminous: 750 (Lm)

### Βιταμίνη ιόντων του αέρα

Χτοπήματα Ηλεκτρονίων στο μόριο του αέρα (κυρίως οξυγόνο) για την παραγωγή ιόντων με αρνητικό ηλεκτρικό φορτίο καλείται ως αρνητικά ιόντα. Τα αρνητικά ιόντα είναι παντού στη φύση. Το δάσος, η βροχή, η φωτοσύνθεση των φυτών, οι καταρράκτες, η θάλασσα μπορούν να δημιουργήσουν πολλά αρνητικά ιόντα, αυτός είναι ο λόγος γιατί οι άνθρωποι αισθάνονται τον φρέσκο αέρα στη βροχερή μέρα, στο δάσος και δίπλα σε καταρράκτη.

**Συσχέτιση συγκέντρωσης της Αρνητικής διανομής ιόντων και στη Φύση και της ανθρώπινης υγείας:**

Χώρος	Περιεχόμενο της Αρνητικής Ν- ιον pcs/cm <sup>3</sup>	Σχέση με την ανθρώπινη Υγεία
Δάση & καταρράκτες	100000-500000	Φυσική ανάκτηση
Θάλασσα & βουνό	50000-100000	Αποστείρωση, μείωση εξάπλωσης των ιών
Προάστια	0,50000-50000	Βελτίωση των ανθρώπινων χώρων
Κατοικημένη περιοχή	40-50	Προκαλούν σωματική αναπηρία όπως κεφαλαλγία και αϋπνία
Κλιματιστικά	00000-250000	Αιτία «Νόσος των κλιματιστικών»

**Μαγική δύναμη των αρνητικών ιόντων**

Με την παραγωγή ενεργού οξυγόνου και αρνητικών ιόντων, μπορεί πράγματι το ενεργό μόριο οξυγόνου στον αέρα να το καταστήσει εύκολα και να απορροφηθεί από τον άνθρωπο με αποτελεσματική πρόληψη στη «Νόσο των Κλιματιστικών».

Με την απορρόφηση των αρνητικών ιόντων οξυγόνου, ο πνεύμονας μπορεί να απορροφήσει 20% περισσότερο οξυγόνο.

Έτσι απορροφάτε το διαφοροποιημένο ένζυμο στο σώμα, ώστε να βελτιώνετε και ο μεταβολισμός. Τα αρνητικά ιόντα του οξυγόνου μπορούν να εμπνεύσουν τους ανθρώπους και να βελτιωθεί η αποδοτικότητα της εργασίας και του ύπνου με εμφανή επίδραση στην ανακούφιση του πόνου. Σαν γεννήτρια αρνητικών ιόντων μπορεί να απορροφήσει εύκολα τους διαφοροποιημένους ιούς και βακτήρια, αλλαγή της δομής ή τη μετατροπή της ενέργειας που σκοτώνουν τα βακτηρίδια.

Αφαιρεί τη σκόνη σκοτώνοντας τα βακτήρια και ανακουφίζετε από βλάβες του παθητικού καπνίσματος.

