

Καθαρός αέρας

Ο καθαρός αέρας στο περιβάλλον διαβίωσης μας είναι ότι καλύτερο για την υγεία μας. Ο καθαρός αέρας δεν αυξάνει μόνο την ανθεκτικότητα του οργανισμού μας στις ασθένειες, αλλά επίσης μειώνει τα αναπνευστικά προβλήματα, και μπορεί να αποτρέπει τέτοιου είδους προβλήματα.

- Το AIR160 αναπτύχθηκε με γνώμονα τα παραπάνω και προσφέρει:
- Κατάλληλο για χώρους μέχρι 100 m³ - ανακυκλώνει μέχρι 50 m³ αέρα ανά ώρα.
- Βγάζει αέρα στην κάτω πλευρά χρησιμοποιώντας έναν ανεμιστήρα ή δημιουργώντας καλή κυκλοφορία αέρα.
- Χρησιμοποιεί Νοσοκομειακού τύπου ηλεκτροστατικό φίλτρο υψηλής ροής αέρα (HAF) 3M με αντιμικροβιακή επιστρώση για την απομάκρυνση αερομεταφερομένων σωματιδίων και ρυπαντών.
- Χρησιμοποιεί μια λάμπα Philips UV-C για να απολυμαίνει τον αέρα με υπεριώδη ακτινοβολία από ιούς, βακτήρια, μύκητες και άλλους μικροοργανισμούς.
- Χρησιμοποιεί έναν ιονιστή υψηλής απόδοσης για τον καθαρισμό και την ανανέωση του αέρα.
- Πραγματοποιείται ολοκληρωμένη παρακολούθηση χρόνου ώστε να διατηρείται ακριβής καταγραφή των ωρών λειτουργίας.
- Διαθέτει μειωμένα επίπεδα θορύβου και μικρό μέγεθος μονάδας.



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ AIR160

- Συνολική κατανάλωση ενέργειας : 65 Watt
- Λάμπα Philips PL-L 60W / 4P HO : 60 Watt
- Απόδοση UV-C : 4,23 mJ / cm² (ροή αέρα 50 m³/ ώρα)
- Εκπομπή UV-C (W) : 19,0 Watt
- UV-C (%) μετά από 8.000 ώρες : 85%
- Φίλτρο : Φίλτρο 3M™ υψηλής ροής αέρα (ηλεκτροστατικό HAF)
- Ανεμιστήρας : 12 Volt (χαμηλού θορύβου)
- Μέγιστη κάλυψη περιοχής : 100 m³
- Μέγιστη απόδοση : 50 m³ αέρα ανά ώρα
- Διαστάσεις της συσκευής : 600 x 170 x 150 mm

UV-C Λάμπα & Φίλτρο HAF

PL-L UV-C λάμπα

Το υπεριώδες φως έχει τη δυνατότητα να θανατώνει τους μικροοργανισμούς χωρίς να δημιουργεί ανεπιθύμητα υποπροϊόντα. Δεν επηρεάζει τη μυρωδιά, το pH, τη θερμοκρασία, την καθαρότητα ή την υγρασία του αέρα. Συνεπώς, το υπεριώδες φως επιλέγεται όλο και περισσότερο από τους επαγγελματίες για την ασφαλή απολύμανση αέρα ή νερού.



Γενικά Χαρακτηριστικά

Λυχνία	: 60 W 2G11 PL-L UV-C	Ρεύμα λαμπτήρα	: 0,80 A
Μάρκα	: Philips Europe	Διάρκεια ζωής	: 9.000 ώρες
Χρησιμοποιείται για	: Απολύμανση του αέρα	Τιμή UV-C, κατά την έναρξη της ζωής του λαμπτήρα	: 19 Watt
Εκπομπή UV-C	: Κορυφή στα 253,7 nm	Απόδοση UV-C, στο τέλος της ζωής του λαμπτήρα	: 15%
Αριθμός προϊόντος	: 2.25.1050	Κωδικός HS	: 853939
Τάση	: 84 Volt		
Ισχύς	: 60 Watt		

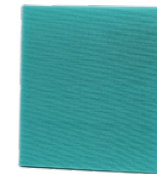
ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Ομάδα κινδύνου 3 Προϊόν Υπεριώδους ακτινοβολίας. Αυτοί οι λαμπτήρες εκπέμπουν υπεριώδη ακτινοβολία υψηλής ισχύος που μπορεί να προκαλέσει σοβαρές βλάβες στο δέρμα και στα μάτια. Αποφύγετε την έκθεση των ματιών και του δέρματος σε μη προστατευόμενο προϊόν. Χρησιμοποιείται μόνο σε περιβάλλον κλειστό που προστατεύει τους χρήστες από την ακτινοβολία.

3M Φίλτρο HAF

ΔΙΠΛΑΣΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

Χρησιμοποιώντας μια ηλεκτροστατική φόρτιση, τα φίλτρα 3M HAF είναι σε θέση να λειτουργούν με το διπλάσιο της αποτελεσματικότητας αυτών του πλενομένου αφρού. Προσελκύουν, συλλαμβάνουν και κατακρατούν περισσότερα σωματίδια από ότι τα παραδοσιακά φίλτρα.



ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

Ένα φίλτρο HAF 3M διατηρεί καθαρό το θάλαμο απολύμανσης του AIR 160, έτσι εξασφαλίζεται η αριστη απολύμανση. Επιπλέον, η δομή ανοικτών καναλιών των φίλτρων έχει ελάχιστη αντίσταση στην ροή του αέρα. Με ένα φίλτρο HAF, επιτυγχάνετε μέγιστη αφαίρεση σκόνης και μέγιστη ροή αέρα και έτσι καλύπτετε μεγαλύτερους όγκους.

ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΥΚΗΤΩΝ

Ένα φίλτρο 3M HAF διαθέτει ένα αντιμικροβιακό παράγοντα που εμποδίζει την ανάπτυξη μυκήτων στην επιφάνειά του. Έτσι το φίλτρο σας δεν γίνεται μια αποικία μυκήτων, πράγμα που είναι πολύ πιθανό με φίλτρα αφρού ή χαρτιού.

Διαστάσεις	: 120 x 120 x 20 mm
Κωδικός HS	: 84213100

www.goulas-protection.gr


AIR160
AIR-PURIFIER



**ΑΠΑΛΛΑΓΕΙΤΕ ΑΠΟ ΒΑΚΤΗΡΙΑ,
ΙΟΥΣ ΚΑΙ ΜΥΚΗΤΕΣ**

**ΑΠΟΛΥΜΑΝΕΤΕ ΤΟΝ ΑΕΡΑ
ΠΟΥ ΑΝΑΠΝΕΕΤΕ**



ΓΟΥΛΑΣ PROTECTION ΑΕ
Ζαφειροπούλου 9-11,
11145, Αθήνα
Τηλ.: 2108311100
www.goulas-protection.gr



ΓΟΥΛΑΣ PROTECTION ΑΕ

