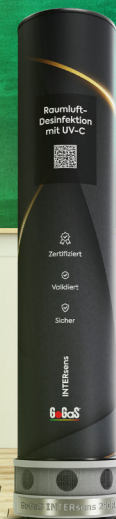




Ενεργοποιήστε απλά
την ασφάλεια.

Απολύμανση του αέρα στο χώρο με υπεριώδη ακτινοβολία UV-C



INTERsens 250R

**Αξιόπιστο και ασφαλές ενάντια
σε μολυσματικά μόρια στον αέρα.**

**Τέλος με τους ιούς, τα βακτήρια
και τους μύκητες. Ο φωτισμός
UV-C εξουδετερώνει τα μικρόβια
στον αέρα του χώρου. Απλά
πατήστε το κουμπί
ενεργοποίησης. Απολαύστε την
ωραία αίσθηση της ασφάλειας.**

- ✔ **Χρησιμοποιήστε το φωτισμό.**
Το INTERsens απολυμαίνει τον αέρα στο χώρο με τρόπο εντελώς αξιόπιστο, με υπεριώδη φωτισμό UV-C. Η αποτελεσματικότητά του έχει δοκιμαστεί κλινικά και έχει αποδειχθεί.
- ✔ **Προστατέψτε το μέλλον σας.**
Το INTERsens δρα επίσης ενάντια σε νέα μικρόβια και ιούς - και δυναμώνει την επιχείρησή σας.
- ✔ **Ακριβώς όπως το επιθυμείτε.**
Το INTERsens είναι ευέλικτο και ικανοποιεί εξατομικευμένες ανάγκες. Παίρνετε ακριβώς αυτό που χρειάζεστε.



Χαιρόμαστε για σας!



GoGaS Goch GmbH & Co. KG
Zum Ihnedieck 18
D-44265 Dortmund
Germany

Τηλέφωνο: +49 231 46505 0
Email: protect@gogas.com
Ιστοσελίδα: www.gogas.com

INTERsens 250R

Κατηγορία Προϊόντος

Επιδαπέδιο απολυμαντικό διάλυμα UV-C για απολύμανση του αέρα στο χώρο από μολυσματικά μόρια.

Λειτουργία και Δράση



Ο φωτισμός UV-C είναι βραχέων κυμάτων και πολύ πλούσιος σε ενέργεια.

Αν χρησιμοποιηθεί στοχευμένα, καταστρέφει το DNA – καθώς και τα γενετικά στοιχεία – των ιών, των

βακτηρίων και λοιπών μικροβίων. Αυτό εμποδίζει τον πολλαπλασιασμό των παθογόνων και τα εξουδετερώνει. Εξάλλου, και ο ήλιος εκπέμπει υπεριώδη ακτινοβολία UV-C. Εξαιτίας του στρώματος του όζοντος δε φτάνει όμως αυτή στην επιφάνεια της γης.

Χαρακτηριστικά



Απολύμανση με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον, χωρίς χημικά και όζον.



Καμμία εξωτερική εκπομπή ακτινοβολίας UV-C. Χωρίς τοξική αλλαγή φίλτρων.



Ψηφιακά διαπιστευμένο και πιστοποιημένο.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Σχήμα	Επιδαπέδια κυλινδρική κατασκευή
Διαστάσεις	Ύψος: 1.910 χιλ; Ύψος βάση: 225 χιλ. Ø κολόνα: 365 χιλ; Ø βάση: 480 χιλ;
Συνολικό βάρος	33 κιλά
Υλικό περιβλήματος	Πλαστικό (Ανακύκλωση) / RAL 7035 χρώμα
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	+5 μέχρι +45° C
Ηλεκτρική Σύνδεση	230 VAC, 50 Hz
Εγκαταστημένη Ηλεκτρική Ισχύς	180 W
Μέγιστη ροή αέρα	150/250*/340 μ ³ /ώρα
επίπεδο θορύβου	33/34*/46 dB(A) (DIN EN 15251)
Απόδοση ακτινοβολίας	300/240*/180 Joule/μ ² ***
Μήκος υπεριώδων κυμάτων UV-C	254 nm (απολυμαντικό, τουλάχιστο επιπέδου 3; 99,9 %)
Πηγή φωτισμού	Διάρκεια ζωής > 9.000 ώρες
Αρχικό φίλτρο	Κατηγορία φίλτρου G3 / G4 (Σκόνη / ακαθαρσίες)
Ασφάλεια	Πλήρης αυτόματη λειτουργία, εφεδρική ασφάλεια.
Επιφάνεια διαφήμισης	Περιμετρικό πλέγμα, στερέωση με ταινία.
κατασκευαστήκε στην Γερμανία; CE; EMC ΟΔΗΓΙΑ 2014/30/EE; οδηγία χαμηλής τάσης 2014/35/EE; RoHS 2 ΟΔΗΓΙΑ 2011/65/EE; Φωτοβιολογική ασφάλεια EN 62471; κατηγορία προστασίας IP20; χωρίς εξωτερική εκπομπή ακτινοβολίας UV-C.	
Προαιρετικά με το λογότυπό σας.	

* ονομαστική ισχύς / Τυπική λειτουργία



Κατασκευάζεται στη Γερμανία

Με επιτυχία από το έτος 1946.

Με πολλαπλές διακρίσεις.