

Lampă de sterilizare cu Ultraviolete

Descriere Produs



Vă mulțumim pentru cumpărarea produselor noastre.

Vă rugăm citiți instrucțiunile foarte atent și țineți-le la îndemână ca referințe înainte de utilizare.

Lampa de lucru la birou, bactericidă, cu ultraviolete
Este indicată pentru sterilizare, purificarea aerului,
dezodorizarea și eliminarea formaldehidei în spațiu < 40.

Sterilizarea este peste așteptările de asigurare

Raport despre Detectarea Microbiană în Provincia Guangdong:3 secunde sterilizare
peste 99,9 %.



În principiu acțiunea este asupra DNA-ului microorganismelor, distrugând structura DNA-ului, împiedicând acțiunea și self-replicarea.

Copie funcționarea obținând un răspuns de sterilizare și dezinfectie
Lampa bactericidă cu Ultraviolete se utilizează pentru a distruge propagarea bacteriană, sporii, mycobacteriile, etc.

Coronavirusurile, fungii, rickettsia, chlamydia, etc., obiectele contaminate de virusurile menționate mai sus.

Cu lampa de sterilizare prin ultraviolete pot fi dezinfectate suprafețele, apa și aerul. Rezultatele dezinfectiei sunt de 99%-99.9%.

Parametrii produs:

Denumire Produs: Lampă de sterilizare cu ultraviolete

Model Produs: LYL-XDTD

Rata putere:38W

Rata voltaj: 220V / 110

Rata Frecvenței :50Hz / 60Hz

Mărime Produs:200*140*400m

Mărime Pachet:238*190*435mm

Modul de Timing: Timing AI Intelligent

Durata de funcționare lampă:≥5000h

Utilizare: Metoda 1: Startul suportului

1. Se apasă butonul de start "on", și aproape tot suportul dispozitivului devine de un roșu luminos. Timpul standard de dezinfectie este 15 minute.
2. Se apasă butonul de selectare timp dezinfectie (lumina roșie pentru 15 minute, lumina verde pentru 30 minute și lumina albă pentru 60 minute sunt opționale, și indicatorul relativ de lumină va dura în funcție de selectare)
3. După Setarea timpului de dezinfectie, vă rugăm părăsiți camera după sunetul beep, iar lampa de sterilizare va începe să acționeze la 30 secunde după ce semnalul sonor beep (pe parcursul dezinfectiei, atât oamenii cât și animalele trebuie să plece din spațiul respectiv pentru evitarea disconfortului).
4. După dezinfectie, în funcție de timpul selectat, lampa uv se va închide automat revenind la stadiul de închis.
5. Dacă sterilizarea este cu lampa cu ozon, în camera dezinfectată se poate intra numai după o ventilație de peste 40 minute.

Metoda 2: Start-up prin telecomanda de control Wireless.

1. Se apasă cheia switch on pe telecomanda de control pentru start, iar timpul standard de dezinfectie este de 15 minute.
2. După confirmarea că lampa bactericidă este sub tensiune/ on, se iese din camera de dezinfectie, se închide bine ușa și se apasă pe comanda de perete. Se rotește cheia, se alege timpul de dezinfectie pe telecomanda de control (lumina roșie 15 minute, lumina verde poate fi selectată la 30 minute, 60 minute pentru lumina albă). După selectare, indicatorul de lumină selectat este însoțit de sunete beep lungi. Lampa bactericidă va începe să lucreze automat după 30 secunde de la click-ul stop.
3. Dacă apare necesitatea de oprire sterilizare se apasă Stop și se apasă cheia switch de pe telecomanda de control.
4. În raport de timpul selectat, după terminarea acțiunii de emisie a razelor ultraviolete, lampa se închide automat, revenind la statusul de oprit.
5. Dacă după dezinfectie este prezent ozonul, lampa de sterilizare trebuie ventilată și mirosită peste 20 minute înainte de a se intra în camera de sterilizare.

Avertizare specială:

1. Nu priviți directat la sursa de lumină ultravioletă. Trebuie utilizată în absența oamenilor, animalelor de companie ori plantelor. Radiația ultravioletă poate cauza eritemul pielii, iritația conjunctivală și oboseală.
2. Expunerea îndelungată la razele ultraviolete poate produce arsuri ale pielii și ochilor iar inhalarea de ozon poate fi dăunătoare oamenilor. Pe durata dezinfectării tractul respirator, ușile și ferestrele trebuie închise oamenii și animalele nu trebuie lăsați în incintă.
3. Ozonul este un gaz foarte instabil. Ozonul se decompune în oxigen și mirosul persistă în aer pentru 30-40 minute. După dezinfectia cu lampa de ultraviolete și oxigen trebuie să treacă cel puțin 40 minute înainte de a se deschide ușa și de a se intra în încăperea.