

APARATURA MEDICALA RAPORT PRET-CALITATE DE EXCEPTIE

LAMPI BACTERICIDE CU ULTRAVIOLETE TUB UV PHILIPS®/OSRAM®

Lampi bactericide cu ultraviolete Philips® sau Osram® - 8W, 15W, 30W, 55W, 2x15W, 2x30W, 2x55W, montare de perete, tavan sau stativ mobil. Lampa bactericida, lungimea de unda UV-253,7 nm, pentru dezinfectia aerului si a suprafetelor cu radiatii UV-C, efect bactericid maxim. Lampile bactericide cu ultraviolete, reflector pentru concentrarea si amplificarea puterii radiatiei UV cu efect bactericid germicid de pana la 99%, sistem de manipulare care asigura rotirea lampii uv 165°~240°. Lampile cu ultraviolete uz medical, efect germicid de pana la 99%, distruge microorganismele vii, eliminand capacitatea acestora de a se reproduce. Radiatia UV nu are efect daunator si nu modifica particulele sau substantele chimice, organice sau anorganice. Dezinfectia cu ultraviolete revolutioneaza tehnicile de dezinfectie prin multiplele avantaje pe care le ofera: continuitate - dezinfectie permanenta a mediului de lucru; spectru larg - orice particula infectanta care contine acizi nucleici ADN sau ARN va fi distrusa de actiunea UV, practic orice microorganism bacterian, viral sau fungic va fi distrus de actiunea razelor ultraviolete. Lampile UV bactericide puterea optima recomandata este de 1W per metru cub de incapere si sunt recomandate pentru utilizarea in cele mai diverse domenii ale practicii medicale sau industriale.



Aplicații

Cabinete medicale
Unități școlare, grădinițe
Unități de alimentație publică
Spitale (unități sanitare)
Birouri
Încăperi de arhivare a documentelor
Încăperi pentru păstrarea obiectelor de patrimoniu
Muzee
Instituții publice și private, recepții
Încăperi pentru ambalarea unor produse alimentare
Saloane de coafură și înfrumusețare
Industria farmaceutică, etc.

