

## Lampa bactericida UVC, putere 3\*30W, pentru sterilizare, pe support Inox, portabil, cu taimer .

### Manual de instructiuni

Lampa UVC cu portabila, este recomandată pentru incinte și spații mari (microbiologie, coridaoare , holuri, hotel, spitale, clinici etc) cu o suprafata de sterilizare de pana la 90mp.

- Prevăzută cu 3 tuburi generator de radiație UV-C (lungime de undă 253,7nm);
- Durata de viață a tuburilor UV până la reducerea radiației UV cu 15%: minim 10800 ore;
- Tip montare : support portabil;
- Alimentare: 220V / 50Hz, cablu de alimentare. Telecomanda-taimer on/off,15 min, 30min, 60min;
- Termen de garanție 12 luni.

TIMPUL DE STERILIZARE: pozitionati lampa in centrul camerei si urmati instructiunile:

Suprafata Timp sterilizare

- 0-30 mp 10 min
- 30-60 mp 20 min □ 60-80 mp 25 min
- 80 – 90mp 30 min □ 100-120 mp 60 min APLICATII:

- Dezinfectia aerului și suprafețelor din încăperi cu încărcătura microbiană mare prin intermediul radiației UV (spitale, laboratoare de analize medicale, laboratoare de microbiologie, săli de operație, cabinete medicale individuale CMI, cabinete stomatologice, săli așteptare, producția de medicamente, produse naturiste etc).

MICROORGANISME DISTRUSE: bacterii, viruși, spori de mucegai, drojdii, alge, protozoare etc.

MOD DE INSTALARE:

1. Îndepărtați corpul protector și tubul bactericid.
2. Conectați cablurile electrice la blocul terminal pentru conexiuni.
3. În interiorul cutiei veți găsi telecomanda cu taimer.
4. După montare puteți porni tensiunea de alimentare a instalației electrice.
5. Apasati butonul respectiv in conformitate cu metri patrati care doriti sai Iradiati.

#### ATENȚIE!!!

1. Inainte de a porni lampa asigurati-va ca in camera respectiva nu au ramas persoane, animale sau plante.
2. Lumina ultravioleta reflectata dintr-o oglinda de exemplu poate fi la fel de daunatoare pentru piele si ochi.
3. Nu lasati aparatul nesupravegheat, la indemana copiilor sau a persoanelor lipsite de discernamant (cel mai bine inchideti cu cheia camera in care acesta functioneaza).
4. Lumina ultravioleta UV-C directa este daunatoare pentru piele si mai ales pentru ochi, poate provoca arsuri grave.
5. Nu va dezinfectati mainile cu aceasta lampa, folositi lumina ultravioleta UV-C doar pentru dezinfectia obiectelor. Pentru maini folositi sapunul sau alte produse recomandate.
6. Nu priviti direct la lampa in timpul utilizarii.
7. Lucruri precum tablouri, panze, fotografiile si in general obiecte care pot fi deteriorate de lumina soarelui, nu sunt, de asemenea, recomandate sa fie expuse la lumina directa a lampii UV-C.
8. Opriti lampa atunci cand doriti sa o curatati.

9. Dacă temperatura camerei este mai mica de 20 grade Celsius sau mai mare de 40 grade Celsius, timpul de sterilizare trebuie extins.
10. După ce s-a încheiat ciclul de sterilizarea al încăperii nu intrați imediat, încănta trebuie aerisita minim 15-30 minute.
11. Nu lasati copiii in preajma dispozitivului.

Acest simbol indica faptul că acest produs face obiectul unei colectări separate. Deșeurile de echipamente electrice și electronice trebuie să fie colectate separate și să nu fie eliminate împreună cu deșeurile menajere. Deșeurile de echipamente electrice și electronice trebuie să fie predate unui sistem de colectare, în conformitate cu Directiva 2012/19/UE. Echipamentele electrice și electronice sunt periculoase pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea umană, ca urmare a prezenței în compoziția lor a unor substanțe periculoase. Pentru informații suplimentare privind predarea și colectarea echipamentelor electrice și electronice uzate, vă rugăm să contactați autoritățile locale și central de colectare autorizate în acest sens.